«Утверждено» Приказом директора лицея № 206 от 27.08.2020

АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ДЛЯ ДЕТЕИ С УМСТВЕННОЙ ОТСТАЛОСТЬЮ БИЗИКУУАЛЬНЫМИ НАРУПЛИЯМИИ

(с изменениями) Срок реализации: 2017-2022 гг

Принято на заседании Педагогического совета Протокол №01 от 27.08.2020

Содержание

1	Общие положения	3
2	Целевой раздел	6
3	Содержательный раздел	62
4	Организационный раздел	225



1. Общие положения

Адаптированная образовательная программа основного общего образования МОУ Октябрьского сельского лицея для обучающихся, с ограниченными возможностями здоровья (далее Программа) разработана в соответствии с нормативными правовыми и рекомендательными документами:

- Федерального закона Российской Федерации от 24.07.1998 г. № 124-ФЗ "Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации";
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 03.02.2006 г. № 21 "Об утверждении методических рекомендаций об осуществлении функций классного руководителя педагогическими работниками государственных общеобразовательных учреждений субъектов Российской Федерации и муниципальных общеобразовательных учреждений".
- Письма Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2011 г. № 03-296 "Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного Стандарта общего образования".
- Письма Министерства образования и науки РФ от 21.05.2004 № 14-51-140/13 "Об обеспечении успешной адаптации ребенка при переходе со ступени начального общего образования на основную".
- Программ специальных (коррекционных) образовательных школ для умственно отсталых детей: 5-9 кл.: В 2 сб./Под ред. В.В. Воронковой. М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2014.-**Сб. 1.-**224 с.;
- требований к структуре основной образовательной программы основного общего образования, учитывающей образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья;
- действующего Устава образовательной организации, осуществляющую образовательную деятельность.

Адаптированная образовательная программа разработана лицеем самостоятельно, как образовательной организацией, осуществляющую образовательную деятельность, имеющую государственную аккредитацию.

При разработке адаптированной образовательной программы основного общего образования лицея (из-за отсутствия государственного Стандарта специального образования), использована структура и основные требования к программе, изложенные в Стандарте основного общего образования и примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Программа является локальным нормативным документом лицея, содержательной и критериальной основой для разработки учебного плана, , рабочих программ педагогов по учебным предметам.

Программа определяет:

- коррекцию отклонений в развитии средствами образования и трудовой подготовки детей с умственной отсталостью, их социально-психологическую реабилитацию для последующей интеграции в общество;
 - цели, задачи и направления развития образовательной деятельности;
- регламентацию всех видов образовательной деятельности участников образовательных отношений, в том числе систему оценки результатов её освоения обучающимися.

Программа включает в себя целевой, содержательный и организационный разделы.

Целевой раздел определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации Программы, способы определения достижения целей и результатов и включает:

- пояснительную записку,
- планируемые результаты освоения обучающимися адаптированной образовательной программы,
- систему оценки достижений планируемых результатов освоения Программы.

Содержательный раздел формулирует содержание основного общего образования, включает образовательные программы, ориентированные на достижение личностных результатов продвижения в своем развитии детей с умственной отсталостью и содержит:

- программу развития учебных действий (программу формирования общеучебных умений и навыков) обучающихся с недостатками в умственном развитии на уровне общего образования,
 - программы отдельных учебных предметов,
- программу воспитания и социализации обучающихся с недостатками в умственном развитии на уровне общего образования, включающую духовно-нравственное развитие и воспитание обучающихся, их социализацию, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, экологической культуры;
- программу коррекционной работы.

Организационный раздел устанавливает общие рамки организации образовательной деятельности, механизмы реализации компонентов Программы и включает:

- учебный план МОУ Октябрьского сельского лицея, как один из основных механизмов реализации адаптированной образовательной программы;
- систему условий реализации адаптированной образовательной программы в соответствии с требованиями Базовых Программ специального об-

разования школ для детей с нарушением интеллекта.

Реализующая адаптированная образовательная программа основного общего образования обеспечивает ознакомление:

- с программой обучающихся и их родителей (законных представителей) как участников образовательных отношений:
- с правами и обязанностями в части формирования и реализации образовательной Программы основного общего образования, установленные законодательством РФ и уставом организации, осуществляющую образовательную деятельность;
- с уставом и другими документами, регламентирующими осуществление образовательной деятельности в лицее

Переработка адаптированной образовательной программы, внесение изменений и дополнений в её содержание производится в связи с выходом в свет новых нормативно-правовых документов по специальному образованию, в случае изменения наименования и Устава лицея

2. Целевой раздел

2.1. Пояснительная записка

Цели реализации адаптированной образовательной программы МОУ Октябрьского сельского лицея для детей умственной отсталости

- обеспечение прав детей, имеющих специальные образовательные потребности на образование,
- получение выпускниками основной школы знаний по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующих их психофизическим возможностям, навыков по некоторым профилям труда

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих основных задач:

- обеспечение соответствия адаптированной образовательной программы требованиям Программ для детей умственно отсталых;
- обеспечение преемственности образования начальной и общей школы, динамическое наблюдение детей при переходе в среднее звено;
- обеспечение получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения адаптированной образовательной программы всеми обучающимися;
- воспитание и социализация обучающихся в соответствии с воспитательным потенциалом лицея, обеспечение индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формирование образовательного базиса, соответствующего уровню познавательных способностей умственно отсталого ребенка;
- эффективное сочетание урочных и внеурочных форм организации коррекционного образовательной деятельности;
- взаимодействие всех участников образовательных отношений в ходе реализации адаптированной образовательной программы;
- проведение адекватной подготовки обучающихся к самостоятельной жизни и труду, осознания ими своих интересов, способностей, общественных ценностей, связанных с выбором профессии и своего места в обществе;
- обеспечение дальнейшей коррекции обучающихся с целью социализации в соответствии с нормами и правилами, морально-этическими, социально-правовыми ценностями, принятыми в современном обществе;
- обеспечение оптимальной учебной нагрузки на обучающихся в соответствии с рекомендациями САНПИН 2.4.2.2821-10, физического, психологического и социального здоровья обучающихся;

В основе реализации адаптированной образовательной программы лежит системно-деятельностный подход, предполагающий:

- получение воспитанниками знаний по общеобразовательным предметам уровню сложности видам труда (исходя из возможностей лицея) в соответствии с их психофизическими возможностями;
- ориентацию на достижение целей и результата образования коррекции отклонений в развитии детей с умственной отсталостью средствами образования и трудовой подготовки, а также социально-психологической реабилитации для последующей интеграции в общество;
- признание решающей роли в содержании основного общего образования, специальных методов образовательной деятельности в достижении личностного и социального развития обучающихся;
- учет индивидуальных психолого-педагогических и физиологических особенностей обучающихся с различной степенью умственной отсталости при построении коррекционно-образовательной деятельности, определения образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;
- учет в ходе образовательной деятельности крайней неоднородности состава обучающихся (дифференциация и индивидуализация обучающихся), как по структуре и глубине дефектов, так и по своим психофизическим возможностям обучения;
- элементарно-практический характер обучения, направленный на разрешение главной задачи подготовки детей к максимально возможной социально-трудовой адаптации.

Адаптированная образовательная программа основного общего образования сформирована с учётом:

- психолого-педагогических особенностей развития умственно отсталых детей младшего и среднего школьного возраста (6,5-15 лет), связанных как с внешними, так и внутренними (биологическими и психологическими) предпосылками;
- перехода от учебных действий, характерных для начальной школы к овладению учебной деятельности на уровне основной школы, связанной с получения знаний в основной школе по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующих психофизическим возможностям детей, привитию навыков по тем профилям труда, которым располагает лицей;
- изменения форм организации учебной деятельности и учебного сотрудничества переходом от проведения занятий одним педагогом к проведению учебных занятий педагогами по каждому образовательному предмету;
- отсутствия единства требований в ходе учебной деятельности, сколько учителей, столько различных требований и оценок;

- совпадения перехода обучающихся в основную школу с предкритической фазой развития ребенка, характеризующейся началом перехода от детства к взрослости, активной физиологической и биологической перестройкой всего организма ребенка в этот период.
- значительно сниженной познавательной активностью, узости круга интересов, гораздо меньших возможностей, чем нормально развивающиеся сверстники, недостатков в эмоционально-волевой сфере.

Исходя из учета особенностей подросткового возраста и характеристик обучающихся по возможностям обучения, организуется адекватное построение образовательной деятельности и выбор условий и методик обучения. Учебная деятельность организуется таким образом, чтобы каждый ребенок с ограниченными возможностями здоровья, независимо от уровня его возможностей и структуры дефекта, был вовлечен в учебную деятельность и чувствовал себя комфортно в стенах организации.

Все программы, используемые в учебно-воспитательной деятельности, учитывают особенности познавательной деятельности умственно отсталых детей. Они направлены на разностороннее развитие личности обучающихся, содержат материал, помогающий обучающимся достичь того уровня общеобразовательных знаний и умений, которые необходимы им для успешной социальной адаптации.

Адаптированная образовательная программа 5-9 классов для детей с нарушениями интеллектуального развития определяет содержание предметов и коррекционных курсов, последовательность его прохождения по годам обучения. Она учитывает особенности познавательной деятельности детей с нарушениями интеллектуального развития, направлена на разностороннее развитие личности обучающихся, способствует их умственному развитию, обеспечивает гражданское, нравственное, трудовое, эстетическое и физическое воспитание. Программа содержит материал, помогающий обучающимся достичь того уровня общеобразовательных знаний и умений, который необходим им для социальной адаптации.

2.2. Планируемые результаты освоения обучающимися адаптированной образовательной программы

2.2.1. Общие положения

Планируемые результаты освоения обучающимися адаптированной образовательной программы МОУ Октябрьского сельского лицея представляют собой систему целевых установок и ожидаемых результатов освоения всех компонентов, составляющих содержательную основу Программы. Поскольку умственная отсталость — необратимое явление, дети с нарушением интеллекта не могут в полном объеме освоить общеобразовательную про-

грамму, в связи с чем, они получают не цензовое образование. В целом образовательные перспективы этих детей во многом определяются глубиной имеющегося недоразвития, его структурой, своевременностью начатой коррекционно-педагогической работы.

Воспитанникам прививаются навыки самостоятельной работы в ходе трудового обучения в учебных мастерских организации, осуществляющую образовательную деятельность. В лицее, исходя из возможностей, организовано обучение швейному делу с перспективой для отдельных категорий обучающихся продолжения обучения в специальных группах учреждений начального профессионального образования.

2.2.2. Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты

Основной задачей основного образования детей с выраженным нарушением интеллекта становится развитие их жизненной компетенции, а знакомству с базовыми академическими знаниями отводится очень скромное место.В результате изучения всех предметов основной школы получит дальнейшее развитие жизненная компетенция воспитанников, поскольку только с помощью целенаправленного коррекционного обучения эти дети могут научиться жить в социуме и избежать катастроф социального характера. В небольшом объеме они смогут освоить и академические знания, по разработанным для них специальным программам с помощью специальных методик и специально разработанных учебников, поддерживающие социализацию.

Обучение обучающихся с нарушениями интеллектуального развития носит коррекционно-обучающий и воспитывающий характер. Аномальное состояние ребенка затрудняет решение задач обучения, но не снимает их. Поэтому, при отборе программного учебного материала учтена необходимость формирования таких черт характера и всей личности в целом, которые помогут выпускникам стать полезными членами общества.

В процессе освоения адаптированной образовательной программы, получат дальнейшее развитие элементарные личностные, регулятивные, коммуникативные и познавательные учебные действия воспитанников, составляющие психолого-педагогическую основу получения знаний по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующим их психофизическим возможностям, навыки по труду.

В сфере развития личностных учебных действий будет продолжена работа по приобретению обучающимися элементарных практических навыков (опыта) самостоятельной трудовой работы с целью включения в последующую трудовую деятельность, интеграцию в общество. Одновременно,

средствами социально-психологической реабилитации, будут формироваться основы социальных компетенций, моральных норм, опыт социальных и межличностных отношений.

В сфере регулятивных учебных действий, в зависимости от степени умственной отсталости, будет уделяться внимание формированию на доступном уровне способностей обучающихся в оценке и контролированию своих действий, как по результату, так и по способу действий, включая элементарные способности ставить новые учебные цели и задачи, средства их достижения.

В сфере развития коммуникативных учебных действий приоритетное внимание будет уделяться дальнейшему совершенствованию технику чтения, приобретению навыков устойчивого чтения, дальнейшему развитию речевой деятельности, речевого поведения в коллективе и обществе, умению поддерживать и устанавливать необходимые контакты в ученическом коллективе, с учителями, с другими людьми, освоению морально-этических норм, как основы коммуникативной компетентности.

В сфере развития познавательных учебных действий приоритетными становятся дальнейшее формирование у старших школьников учебной мотивации и умения учиться, практическое применение полученных в ходе учебного процесса общеучебных знаний и умений, навыков в труде, включение выпускников в реальную жизнь.

В результате целенаправленной образовательной деятельности, осуществляемой в форме специального коррекционного обучения, выпускники лицея получат дальнейшее продвижение в своем индивидуальном развитии и адаптации к окружающей среде, простейшие знания по образовательным предметам практической направленности, первоначальные навыки по некоторым видам труда в ходе трудового обучения.

2.2.3. Планируемые результаты освоения учебных программ Обучающиеся начального общего образования

- 2.1. Формирование у обучающихся учебных действий (личностные и метапредметные результаты) Освоение минимума объема содержания основного образования и достижения уровня функциональной грамотности, общекультурной компетентности, в учебно- познавательной деятельности, включающие:
- уверенность в своих силах и возможностях;
- умения разрешать коммуникативные проблемы;
- достижения обязательного минимума содержания образования;
- сформированность общеучебных знаний, умений, навыков;

- сформированность умений социального взаимодействия;
- сформированность умений саморегуляции обучающихся в учебной деятельности.

В результате изучения предметов, предусмотренных учебным планом, у обучающихся должны быть сформированы личностные, регулятивные, познавательные и коммуникативные универсальные учебные действия как основа умения учиться, адаптироваться в меняющейся жизненной обстановке. В связи с тем, что способности к обучению у обучающихсяс легкой степенью умственной отсталостью сугубо индивидуальны, приведенные ниже требования по формированию учебных умений и навыков могут быть применимы не ко всем обучающимся, но являются ориентиром, к которому следует стремиться.

В ходе реализации адаптированной образовательной программы обучающимися начальной школы на завершающем этапе обучения предполагается достижение следующих результатов:

- освоение адаптированной основной образовательной программы для обучающихся 1-х 4-х классов на уровне, достаточном для продолжения образования на уровне основного общего образования;
- овладение элементарными навыками самоконтроля учебных действий, основными правилами поведения и речи;
- понимание обращенной речи, расширение (обогащение) словарного запаса слов;
- привитие интереса (мотивации) к получению знаний, формирование элементарных навыков учебной деятельности, самостоятельности;
- развитие элементов личностных характеристик с помощью индивидуального подхода и зоны ближайшего развития каждого школьника;
- положительная динамика в развитии жизненной компетенции обучающихся, в основном, правильное представление об окружающей действительности, способствующее оптимизации психического развития ребенка;
- положительное продвижение в направлении развития психомоторики и сенсорных процессов, крупной и мелкой моторики, графомоторных навыков;
- положительная динамика в коррекции недостатков познавательной деятельности в процессе систематического и целенаправленного формирования мыслительных процессов в ходе специальных занятий. Получая, таким образом, осмысливаемое образование, ребенок с нарушениями интеллекта овладевает действительно полезными для него знаниями, умениями и навыками, достигает максимально доступного ему уровня жизненной ком-

петенции, осваивает необходимые формы социального поведения, оказывается способным реализовать их в условиях семьи и лицея. Результаты освоения адаптированной образовательной программы оцениваются по завершении учебного года.

Предметные результаты освоения адаптированной основной образовательной программы.

І. Общеобразовательные курсы:

Русский язык и литература

а) Чтение и развитие речи

Обучаюц	Обучающиеся должны			
Классы	Знать	Уметь		
6 класс	наизусть 8—10 стихо-	читать вслух осознанно, правильно, выразительно;		
	творений.	читать «про себя»;		
		выделять главную мысль произведения;		
		определять основные черты характера действующих		
		лиц;		
		пересказывать текст по плану полно и выборочно.		
7 класс	наизусть 10 стихотво-	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно		
	рений.	вслух; читать «про себя»;		
		выделять главную мысль произведения;		
		характеризовать главных действующих лиц;		
		пересказывать содержание прочитанного.		
8 класс	наизусть 10 стихотво-	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно		
	рений,	вслух; читать «про себя»;		
прозаический отрывок. выделять		выделять главную мысль произведения;		
		давать характеристику главным действующим ли-		
		цам, оценивать их поступки, обосновывая свое от-		
		ношение к ним;		
		пересказывать содержание прочитанного, используя		
		слова и выражения, взятые из текста.		
9 класс	наизусть 10 стихотво-	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно		
	рений,	вслух; читать «про себя»;		
	2 прозаических отрыв-	выделять главную мысль произведения;		
	ка.	давать характеристику главным героям;		
		высказывать свое отношение к героям и их поступ-		
		кам;		
		пересказывать содержание произведения, рассказы-		
		вать по предложенной теме в связи с прочитанным.		

б) Письмо и развитие речи

Обучаю	Обучающиеся должны			
Клас-	пас- Знать			Уметь
сы				
6	способы	проверки	написания	правильно обозначать звуки буквами на письме;

класс	гласных и согласных в корне слов.	подбирать группы родственных слов (несложные случаи); проверять написание в корне безударных гласных звонких и глухих согласных путем подбора родственных слов; разбирать слово по составу; выделять имя существительное и имя прилагательное как части речи; строить простое распространенное предложение с однородными членами; связно высказываться устно и письменно (по плану); пользоваться школьным орфографическим словарем.
7	главные и второстепенные (без	писать под диктовку текст, применять правила
класс	конкретизации) члены предло-	проверки написания слов;
	жения;	разбирать слова по составу, образовывать слова с
	название частей речи, их значе-	помощью приставок и суффиксов;
	ние; наиболее распространенные	различать части речи; строить простое распространенное предложение,
	наиболее распространенные правила правописания слов.	простое предложение с однородными членами,
	привили привотичний слов.	сложное предложение;
		писать изложение и сочинение;
		оформлять деловые бумаги;
		пользоваться школьным орфографическим сло-
	Y	варем.
8	части речи;	писать под диктовку текст с соблюдением знаков
класс	наиболее распространенные	препинания в конце предложения;
	правила правописания слов.	разбирать слова по составу, образовывать слова с
		помощью приставок и суффиксов; различать части речи;
		строить простое распространенное предложение,
		простое предложение с однородными членами,
		сложное предложение;
		писать изложение и сочинение;
		оформлять деловые бумаги;
		пользоваться школьным орфографическим сло-
0	Walter Bolly Walter Sanary Sanary	варем.
9	части речи, использование их в	писать небольшие по объему изложение и сочи-
класс	речи; наиболее распространенные	нения творческого характера; оформлять все виды деловых бумаг;
	правила правописания слов.	пользоваться школьным орфографическим сло-
	1	варем.
L	<u>l</u>	<u> </u>

Математика

Обучающиеся	должны
-------------	--------

Классы	Знать	Уметь
6 класс	десятичный состав чисел в пределах	устно складывать и вычитать круглые
UKJIACC	1 000 000;	
		числа; читать, записывать под диктовку, наби-
	разряды и классы;	•
	основное свойство обыкновенных	рать на калькуляторе, сравнивать
	дробей;	(больше, меньше) числа в пределах 1
	смешанные числа;	000000;
	расстояние, скорость, время, зави-	чертить нумерационную таблицу: обо-
	симость между ними;	значать разряды и классы, вписывать в
	различные случаи взаимною поло-	нее числа, сравнивать; записывать чис-
	жения прямых на плоскости и в	ла, внесенные в таблицу, вне ее;
	пространстве;	округлять числа до любого заданного
	свойства граней и ребер куба и бру-	разряда в пределах 1000000;
	ca.	складывать, вычитать, умножать и де-
		лить на однозначное число и круглые
		десятки числа в пределах 10000, выпол-
		нять деление с остатком;
		выполнять проверку арифметических
		действий;
		выполнять сложение и вычитание чисел,
		полученных при измерении двумя ме-
		рами стоимости, длины и массы пись-
		менно;
		сравнивать смешанные числа;
		заменять мелкие доли крупными, непра-
		вильные дроби целыми или смешанны-
	24	ми числами;
		складывать, вычитать обыкновенные
		дроби (и смешанные числа) с одинако-
		выми знаменателями;
		решать простые задачи на соотношение:
		расстояние, скорость, время; на нахож-
		дение дроби от числа, на отношение чи-
		сел с вопросами: «Во сколько раз боль-
		ше (меньше)?»; решать и составлять за-
		дачи на встречное движение двух тел;
		чертить перпендикулярные прямые, па-
		раллельные прямые на заданном рассто-
		янии;
		чертить высоту в треугольнике;
		выделять, называть, пересчитывать эле-
		менты куба, бруса.
примі	 ЕЧАНИЯ	1 * * * * *

ПРИМЕЧАНИЯ

В требованиях к знаниям и умениям обучающихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний, может быть исключено:

- нумерация чисел в пределах 1000000; получение десятков, сотен, тысяч; сложение и вычитание круглых чисел; получение пятизначных, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, разложение на разрядные слагаемые (все задания на нумерацию должны быть ограничены числами в пределах 10 OOO);
- черчение нумерационной таблицы с включением разрядов десятков и сотен тысяч;
- округление чисел до десятков, сотен тысяч;
- обозначение римскими цифрами чисел XIII—XX (достаточно знакомства с числами I XII);
- деление с остатком письменно;
- преобразования обыкновенных дробей;
- сложение и вычитание обыкновенных дробей (и смешанных чисел), со знаменателями более чисел первого десятка (достаточно, если в знаменателе будут числа 2—10), с получением суммы или разности, требующих выполнения преобразований;
- простые задачи на соотношение: расстояние, скорость, время;
- задачи на встречное движение двух тел;
- высота треугольника, прямоугольника, квадрата;
- свойства элементов куба, бруса.

Данная группа обучающихся должна овладеть:

- преобразованиями небольших чисел, полученных при измерении стоимости, длины, массы;
- сравнением смешанных чисел;
- решением простых арифметических задач на нахождение неизвестного слагаемого;
- приемами построения треугольников по трем сторонам с помощью циркуля и линейки, классификацией треугольников по видам углов и длинам сторон;
- вычислением периметра многоугольника.

7	К.	1	a	C	
1	K	П:	a	r	

числовой ряд в пределах 1000000; алгоритмы арифметических действий с многозначными числами, числами, полученными при измерении двумя единицами стоимости, длины, массы;

элементы десятичной дроби;

преобразования десятичных дробей; место десятичных дробей в нумерационной таблице;

симметричные предметы, геометрические фигуры;

виды четырехугольников: произвольный, параллелограмм, ромб, прямоугольник, квадрат, свойства сторон, углов, приемы построения.

умножать и делить числа в пределах 1000000 на двузначное число; читать, записывать десятичные дроби; складывать и вычитать дроби с разными

складывать и вычитать дроой с разными знаменателями (обыкновенные и десятичные);

записывать числа, полученные при измерении мерами стоимости, длины, массы, в виде десятичных дробей;

выполнять сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами времени;

решать простые задачи на нахождение продолжительности события, его начала и конца;

решать составные задачи в 3-4 арифметических действия;

находить ось симметрии симметричного плоского предмета, располагать предметы симметрично относительно оси, цен-

тра симметрии.

ПРИМЕЧАНИЯ

В требованиях к знаниям и умениям обучающихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний, может быть исключено:

- сложение и вычитание чисел в пределах 1000000 устно, достаточно складывать и вычитать числа в пределах 1000 (легкие случаи);
- присчитывание и отсчитывание по 1 единице, 1 десятку, 1 сотне тысяч в .пределах 1000000 (достаточно присчитывать и отсчитывать по 1 единице, 1 десятку, 1 сотне, 1 единице тысяч в пределах 10000);
- умножение и деление на двузначное число письменно;
- умножение и деление чисел, полученных при измерении двумя единицами стоимости, длины, массы;
- приведение обыкновенных дробей к общему знаменателю, сложение и вычитание обыкновенных дробей с разными знаменателями;
- место десятичных дробей в. нумерационной таблице;
- запись чисел, полученных при измерении двумя, одной единицами стоимости, длины, массы, в виде десятичных дробей;
- простые арифметические задачи на нахождение начала и конца события;
- составные задачи на движение в одном и противоположных направлениях двух тел;
- составные задачи в 3-4 арифметических действия;
- высота параллелограмма (ромба), построение параллелограмма;
- предметы, геометрические фигуры, симметрично расположенные относительно центра симметрии; построение точки, симметричной данной, относительно оси, центра симметрии.

Данная группа обучающихся должна овладеть:

- умножением и делением на однозначное число в пределах 10000 с проверкой письменно;
- легкими случаями преобразований обыкновенных дробей;
- знанием свойств элементов куба, бруса.

8 класс	величину Г;	присчитывать и отсчитывать разрядные
	смежные углы;	единицы и равные числовые группы в
	размеры прямого, острого, тупого,	пределах 1 000 000;
	развернутого, полного углов; сумму	выполнять сложение, вычитание, умно-
	смежных углов, углов треугольни-	жение и деление на однозначное, дву-
	ка;	значное число многозначных чисел,
	элементы транспортира;	обыкновенных и десятичных дробей;
	единицы измерения площади, их	умножение и деление десятичных дро-
	соотношения;	бей на 10, 100, 1 000;
	формулы длины окружности, пло-	находить число по одной его доле, вы-
	щади круга.	раженной обыкновенной или десятич-
		ной дробью;
		находить среднее арифметическое чи-
		сел;
		решать арифметические задачи на про-

порциональное деление; строить и измерять углы с помощью транспортира; строить треугольники по заданным длинам сторон и величине углов; вычислять площадь прямоугольника (квадрата); вычислять длину окружности и площадь круга по заданной длине радиуса; строить точки, отрезки, треугольники, четырехугольники, окружности, сим-

метричные данным относительно оси,

центра симметрии.

ПРИМЕЧАНИЯ

В требованиях к знаниям и умениям обучающихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний, может быть исключено:

- присчитывание и отсчитывание чисел 2 000, 20 000; 500, 5 000, 50 000; 2 500, 25 000 в пределах
- 1 000 000, достаточно присчитывать и отсчитывать числа 2, 20, 200, 5, 50, 25, 250 в пределах 1 000;
- умножение и деление обыкновенных и десятичных дробей на двузначные числа;
- самостоятельное построение и измерение углов с помощью транспортира;
- построение треугольников по заданным длинам двух сторон и градусной мере угла, заключенного между ними, по длине стороны и градусной мере двух углов, прилежащих к ней:
- соотношения: $1 \text{ m}^2 = 10\ 000 \text{ cm}^2$, $1 \text{ кm}^2 = 1\ 000\ 000 \text{ m}^2$, $1 \text{ гa} = 10\ 000 \text{ m}^2$;
- числа, полученные при измерении двумя единицами площади;
- формулы длины окружности и площади круга;
- диаграммы;
- построение отрезка, треугольника, четырехугольника, окружности, симметричные данным относительно оси, центра симметрии.

Данная группа обучающихся должна овладеть:

- чтением чисел, внесенных в нумерационную таблицу, записью чисел в таблицу;
- проверкой умножения и деления, выполняемых письменно.

9 класс	таолицы сложения однозначных чи-
	сел, в том числе с переходом через
	десяток;
	табличные случаи умножения и по-
	лучаемые из них случаи деления;
	названия, обозначения, соотноше-
	ния крупных и мелких единиц из-
	мерения стоимости, длины, массы,
	времени;
	числовой ряд чисел в пределах

1 000 000;

выполнять арифметические действия с числами в пределах 100, легкие случаи в пределах 1 000 устно; выполнять арифметические действия с многозначными числами письменно в пределах 10 000; выполнять арифметические действия с десятичными дробями; складывать, вычитать, умножать и делить на однозначное и двузначное число числа, полученные при измерении од-

дроби обыкновенные и десятичные; их получение, запись, чтение; геометрические фигуры и тела, свойства элементов многоугольников (треугольника, прямоугольника, параллелограмма), прямоугольного параллелепипеда; названия геометрических тел: пирамиды, цилиндра, конуса, шара.

ной, двумя единицами измерения стоимости, длины, массы, выраженными в десятичных дробях (легкие случаи); находить дробь (обыкновенную, десятичную), проценты от числа; число по его доле или проценту;

решать все простые задачи в соответствии с данной программой, составные задачи в 2, 3, 4 арифметических действия;

вычислять площадь прямоугольника, объем прямоугольного параллелепипеда;

различать геометрические фигуры и тела;

строить с помощью линейки, чертежного угольника, циркуля, транспортира линии, углы, многоугольники, окружности в разном положении на плоскости, в том числе симметричные относительно оси, центра симметрии.

ПРИМЕЧАНИЯ

В требованиях к знаниям и умениям обучающихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний на всех годах обучения, может быть исключено:

- нумерация чисел в пределах $1\ 000\ 000$ (достаточно знания числового ряда в пределах $10\ 000$);
- арифметические действия с числами в пределах 10 000 (достаточно в пределах 1 000, легкие случаи) письменно:
- умножение и деление на двузначное число письменно;
- арифметические действия с десятичными дробями, имеющими в записи 5 и более знаков (цифр);
- умножение и деление десятичных дробей на двузначное число;
- простые арифметические задачи на отношение чисел с вопросами: «Во сколько раз больше (меньше)?»;
- составные задачи в 3-4 арифметических действия;
- составные задачи на соотношение скорость, время, расстояние;
- построение углов, многоугольников с помощью транспортира;
- построение геометрических фигур, симметричных данным относительно оси, центра симметрии.

Природа:

а) Природоведение

Обучающиеся должны		
Классы	Знать	Уметь

б) Биология

Обучающиеся должны					
Классы	Знать	Уметь			
6 класс	отличительные признаки твердых тел, жидкостей и газов; характерные признаки полезных ис-	обращаться с простым лабораторным оборудованием; определять температуру воды и воз-			
	копаемых, песчаной и глинистой поч-	духа;			
	вы; некоторые свойства твердых, жидких	проводить несложную обработку почвы на пришкольном участке.			
	и газообразных тел на примере воды,	no libili na nprimkosibnom y laetke.			
	воздуха, металлов; расширение при нагревании и сжатие				
	при охлаждении, способность к проведению тепла;				
	текучесть воды и движение воздуха.				
7 класс	названия некоторых бактерий, грибов, а также растений из их основных	отличать цветковые растения от других групп (мхов, папоротников,			
	групп: мхов, папоротников, голосе-	голосеменных);			
	менных и цветковых;	приводить примеры растений неко-			
	строение и общие биологические особенности цветковых растений; разни-	торых групп (бобовых, розоцветных, сложноцветных);			
	цу цветков и соцветий;	различать органы у цветкового рас-			
	некоторые биологические особенно-	тения (цветок, лист, стебель, ко-			
	сти, а также приемы возделывания наиболее распространенных сельско-	рень); различать однодольные и двудоль-			
	хозяйственных растений, особенно	ные растения по строению корней,			
	местных; разницу ядовитых и съедобных гри-	листьев (жилкование), плодов и семян; приводить примеры однодоль-			
	бов; знать вред бактерий и способы	ных и двудольных растений;			
	предохранения от заражения ими.	выращивать некоторые цветочно-			
	0	декоративные растения (в саду и дома);			
		различать грибы и растения.			
8 класс	основные отличия животных от растений;	узнавать изученных животных (в иллюстрациях, кинофрагментах, чу-			
	признаки сходства и различия между	челах, живых объектах);			
	изученными группами животных;	кратко рассказывать об основных			
	общие признаки, характерные для каждой из этих групп животных;	чертах строения и образа жизни изученных животных;			
	места обитания, образ жизни и пове-	устанавливать взаимосвязи между			
	дение тех животных, которые знако-	животными и их средой обитания:			
	мы обучающимся; названия некоторых наиболее типич-	приспособления к ней, особенности строения организма и поведения			
	ных представителей изученных групп	животных;			
	животных, особенно тех, которые ши-	проводить несложный уход за неко-			

	роко распространены в местных усло-	торыми сельскохозяйственными
	виях; значение изучаемых животных в	животными (для сельских вспомога-
	природе, а также в хозяйственной дея-	тельных школ) или домашними жи-
	тельности человека;	вотными (птицы, звери, рыбы),
	основные требования ухода за до-	имеющимися у детей дома;
	машними и некоторыми сель-	рассказывать о своих питомцах (их
	скохозяйственными животными (из-	породах, поведении и повадках).
	вестными обучающимся).	
9 класс	названия, строение и расположение	применять приобретенные знания о
	основных органов организма челове-	строении и функциях человеческого
	ка;	организма в повседневной жизни с
	элементарное представление о функ-	целью сохранения и укрепления
	циях основных органов и их систем;	своего здоровья;
	влияние физических нагрузок на ор-	соблюдать санитарно-
	ганизм;	гигиенические правила.
	вредное влияние курения и алкоголь-	
	ных напитков на организм;	
	основные санитарно-гигиенические	
	правила.	IN OR

в) География

Обучаюц	циеся должны	
Классы	Знать	Уметь
6 класс	что изучает география;	определять стороны горизонта, ори-
	горизонт, линию и стороны горизон-	ентироваться по Солнцу, компасу и
	та;	местным признакам природы;
	основные формы земной поверхно-	выявлять на местности особенности
	сти;	рельефа, водоемов;
	виды водоемов, их различия;	делать схематические зарисовки изу-
	меры по охране воды от загрязнения;	чаемых форм земной поверхности;
	правила поведения в природе;	читать географическую карту
	отличие плана от рисунка и геогра-	(условные цвета и основные знаки)
	фической карты;	по атласам-приложениям к учебни-
	основные направления на плане, гео-	ку;
	графической карте;	составлять описания изучаемых объ-
	условные цвета и основные знаки	ектов с опорой на карту и картины;
	географической карты;	показывать на карте объекты, ука-
	распределение суши и воды на Зем-	занные в программе, обозначать их
	ле;	при помощи учителя на контурной
	материки и океаны, их расположение	карте из рабочей тетради на печат-
	на глобусе и карте полушарий;	ной основе;
	Солнце как ближайшую к Земле	
	звезду и его значение для жизни на	
	Земле;	
	кругосветные путешествия, доказы-	
	вающие шарообразность Земли;	

значение запусков в космос искусственных спутников Земли и полетов людей в космос, имена первых космонавтов; различия в нагревании и освещении земной поверхности Солнцем; географическое положение нашей страны на физической карте России и карте полушарий; названия географических объектов, обозначенных в программе по теме «Карта России 7 класс положение России на физической показывать границы России на глокарте, карте полушарий и глобусе; бусе, карте полушарий, физической пояса освещенности, в которых раскарте и карте природных зон России, положена наша страна; давать элементарное описание приприродные зоны России; роды по зонам, пользуясь картинами природные условия и богатства Роси картами; сии, возможности использования их показывать по картам (физической и природных зон России) из приложечеловеком; типичных представителей растительния к учебнику географические объного и животного мира в каждой екты, указанные в программе; природной зоне; устанавливать взаимосвязь между хозяйство, основное население, его климатом, растительным жизанятия и крупные города в каждой вотным миром, природными условиприродной зоне; ями и занятиями населения; экологические проблемы и основные делать несложные макеты изучаемых мероприятия по охране природы в природных зон; России: принимать участие в мероприятиях правила поведения в природе; по охране окружающей среды; праназвания географических объектов вильно вести себя в природе; на территории России 8 класс Атлантический, Северный Ледовипоказывать на географической карте тый, Тихий, Индийский океаны. Геоиз приложения к учебнику океаны, графическое положение и их хозяйдавать им характеристику; ственное значение; определять на карте полушарий геоособенности географического полографическое положение и очертания жения, очертания берегов и природберегов каждого материка; ные условия каждого материка, наседавать элементарное описание приление и особенности размещения; родных условий всех материков, названия изученных географических опираясь на карту и картины; объектов находить в периодической печати сведения об изученных государствах и показывать их на политической

карте;

9 класс географическое положение, столицы находить на политической карте и характерные особенности изучае-Евразии изучаемые государства и их мых государств Евразии; столицы в атласах, специально разработанных для с ОВЗ границы, государственный строй и символику России; показывать Россию на политических особенности географического полокартах мира и Евразии; жения своей местности, типичных находить свою местность на карте (политико-админипредставителей растительного и жи-России вотного мира, основные мероприятия стративной, физической и карте припо охране природы в своей области, родных зон); правила поведения в природе, меры давать несложную характеристику безопасности при стихийных бедприродных условий и хозяйственных ствиях; ресурсов своей местности, давать медицинские учреждения и отделы краткую историческую справку о социальной защиты своей местности. прошлом своего края; называть и показывать на иллюстрациях изученные культурные и исторические памятники своей области; правильно вести себя в природе;

Обществознание

а) История Отечества

Обучаюц	циеся должны	
Классы	Знать	Уметь
7 класс	какие исторические даты называются	пользоваться учебником, ориенти-
	точными, приблизительными;	роваться в тексте, иллюстрациях
	когда произошли события (конкрет-	учебника;
	ные, по выбору учителя);	пересказывать исторический мате-
	кто руководил основными сражениями.	риал с опорой на наглядность, по
		заранее составленному плану;
		соотносить содержание иллюстра-
		тивного материала с текстом учеб-
		ника;
		пользоваться «Лентой времени»,
		соотносить год с веком;
		устанавливать последовательность
		исторических событий на основе
		усвоенных дат;
		правильно и точно употреблять ис-
		торические термины, понятия;
		пересказывать содержание изучае-
		мого материала близко к тексту.
8 класс	когда началось и закончилось событие	пользоваться «Лентой времени»;
	(по выбору);	устанавливать причинно-
	как протекало конкретное событие;	следственные связи и зависимости,

	великих русских поэтов, писателей,	связь исторических событий;
	ученых.	выделять главную мысль в отрывке
		исторической статьи;
		оценивать ответ ученика, допол-
		нить его, пользуясь учебником и
		картой.
9 класс	пользоваться небольшим историческим	основные исторические события
	текстом;	революционные движения, граж-
	правильно и осознанно оценивать ре-	данская война;
	альную обстановку;	становление Советской власти;
	выбрать из текста учебника конкретно-	стройки первых пятилеток; вторая
	го героя, дать положительную характе-	Мировая война; Великая Отечест-
	ристику, выделить личностные каче-	венная война;
	ства;	основные периоды развития хозяй-
	передать содержание конкретного ис-	ственной и политической жизни
	торического материала;	страны в предвоенные и послево-
	пользоваться современными числовы-	енные годы;
	ми взаимосвязями («Лента времени»).	исторических деятелей, полковод-
		цев, руководителей страны, нацио-
		нальных героев.

б) Обществознание

Обучаюц	циеся должны	
Классы	Знать	Уметь
8-9	Что такое государство?	Написать просьбу, ходатайство, по-
классы	Что такое право?	ручение, заявление, расписку.
	Виды правовой ответственности.	Оформлять стандартные бланки.
	Что такое правонарушение?	Обращаться при необходимости в
	Что собой представляет законода-	соответствующие правовые учре-
	тельная, исполнительная и судебная	ждения.
	власть Российской Федерации.	Правильно оформить просьбу в орга-
	Какие существуют основные консти-	ны исполнительной власти.
	туционные права и обязанности	
	граждан Российской Федерации?	

Искусство

а) Изобразительное искусство

Обучаюі	Обучающиеся должны		
Классы	Знать	Уметь	
6 класс	Обучающиеся должны знать:	пользоваться простейшими вспомога-	
	- приемы работы красками "по мокрому"	тельными линиями для проверки пра-	
	и по сухой бумаге;	вильности рисунка;	
	- приемы замутнения цвета черным и	подбирать цвета изображаемых пред-	
	белым;	метов и передавать их объемную фор-	
	- о существовании цветов радостных и	му;	
	мрачных; о соответствии определенной	уметь подбирать гармонические соче-	
	цветовой гаммы настроению человека,	тания цветов в декоративном рисова-	

состоянию природе - некоторые самые выдающиеся памятники архитектуры в Москве, родном городе;

- название крупнейших музеев в Москве, Санкт-Петербурге, родном городе;

речевой материал1-6 классов. нии:

связное содержание и передавать осуществлять пространственную композицию в рисунках на темы;

сравнивать свой рисунок с изображаемым предметом и исправлять замеченные в рисунке ошибки;

делать отчет о проделанной работе, используя при этом термины, принятые в изобразительной деятельности; найти в картине главное, рассказать содержание картины, знать названия рассмотренных на уроках произведений изобразительного искусства, особенности изделий народных мастеров.

Обучающиеся должны уметь:

изображать геометрические тела и объемные предметы комбинированной формы;

использовать вспомогательные линии изображении при предмета; подбирать соответствующие цвета к изображаемым предметам; передавать объемность формы спососветотени; передавать объем предметов цилиндрической и усеченной конической формы, используя перспективное сокращение (круга); получать и использовать смешанные цвета и некоторые оттенки цвета; различать жанры изобразительного искусства: пейзаж, портрет, натюризображение; морт, сюжетное рассказывать, что изображено на карчем понравилась; тине, она планировать свою работу в лепке, над аппликацией, при изображении с натуры, в декоративной работе, рисовании тему; рисовать человека, дерево, дом в сюжетной композиции; составлять узоры, соблюдая ритм.

7 класс

передавать форму, строение, величи-

ну, цвет и положение в пространстве изображаемых предметов, пользоваться вспомогательными линиями при построении рисунка, выполняя его в определенной последовательности (от общего к частному); изображать предметы прямоугольной, цилиндрической, конической, округлой и комбинированной формы, передавая их объем и окраску; проявлять художественный вкус в рисунках декоративного характера, стилизовать природные формы, выполнять построение узоров (орнаментов) в основных геометрических формах, применяя осевые линии; использовать прием загораживания одних предметов другими в рисунках на заданную тему, изображать удаленные предметы с учетом их зрительного уменьшения; проявлять интерес к произведениям изобразительного искусства и высказывать о них оценочные суждения. Обучающиеся должны знать: виды работ на уроках изобразительного искусства (рисование с натуры, декоративное рисование, рисование на тему); отличительные признаки видов изобразительного искусства (живопись, скульптура, графика, архитектура, декоративно-прикладное творчество); основные средства выразительности живописи (цвет, композиция, освещеособенности некоторых материалов, используемых в изобразительном искусстве (акварель, гуашь, масло, бронза, мрамор, гранит, дерево, фарфор); отличительные особенности произведений декоративно-прикладного ис-

названия крупнейших музеев страны.

б) Музыка и пение

кусства;

Обучаюц	циеся должны	
Классы	Знать	Уметь
6 класс	наизусть 8-10 песен и самостоятельно исполнять их; примерное содержание прослушанных музыкальных произведений; основные музыкальные профессии, специальности; инструменты симфонического оркестра и их звучание: духовые деревянные (гобой, кларнет, фагот), духовые медные (туба, тромбон, валторна), ударные (литавры, треугольник, тарелки, бубен, ксилофон, кастаньеты), струнные инструменты; жанровые особенности программной музыки; правила поведения при занятиях любыми видами музыкальной деятельности.	осознанно, выразительно исполнять песни с использованием интонационно-смысловых ударений, пауз, темпа, ритма, динамических оттенков; самостоятельно выделять незнакомые слова в текстах песен и выяснять их значение; выделять мелодию, тему, формулировать основную идею слушаемого произведения; пересказывать примерное содержание прослушанных произведений, определять мотивы поступков героев, последствия их действий, выражать собственное отношение к событиям и явлениям; осознавать причинно-следственные, временные последовательности и зависимости событий, изложенных в прослушанных произведениях.
7 класс	наизусть не менее 10 песен; наиболее известные классические и современные музыкальные произ- ведения из программы для слуша- ния, самостоятельно определять и называть их, указывать автора; жанры музыкальных произведений: опера, балет, соната, симфония, концерт, квартет, романс, серенада; музыкальные термины: бас, аккорд, аккомпанемент, аранжировка; современные электронные музы- кальные инструменты и их звуча- ние.	
8 класс	средства музыкальной выразительности;	самостоятельно выразительно исполнять 10-12 песен;

основные жанры музыкальных произведений; музыкальные инструменты; музыкальные профессии и специальности; особенности творчества изученных композиторов; особенности народного музыкального творчества; особенности взаимозависимости и связи музыки с другими видами искусства (литература, живопись, театр, кинематограф). отвечать на вопросы о прослушанных произведениях; называть произведения, композиторов, авторов текста, если это вокальные произведения; называть исполнителя — певец, инструмент, оркестр, ансамбль; определять характер, идейное содержание произведения; определять ведущие средства музыкальной выразительности; создавать план прослушанного произведения; давать адекватную оценку качеству исполнения произведения; подбирать высокохудожественные музыкальные произведения для самостоятельного слушания и исполнения.

в) физкультура

6 класс

Виды	Основные требования		
упражнений	Обучающиеся должны		
Гимнастика	Знать	как правильно выполнять перестроение из колонны по одно-	
		му в колонну по два; как избежать травм при выполнении ла-	
		занья и опорного прыжка.	
	Уметь	подавать команды при выполнении общеразвивающих	
		упражнений, соблюдать дистанцию в движении; выполнять	
		прыжок через козла способом «согнув ноги» и «ноги врозь» с	
		усложнениями (выше снаряд, дальше мостик от снаряда);	
		выполнять простейшие комбинации на бревне; проводить	
		анализ выполненного движения обучающихся.	
Легкая	Знать	фазы прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание»;	
атлетика		правила передачи эстафетной палочки во встречной эстафете.	
	Уметь	ходить спортивной ходьбой; пробежать в медленном равно-	
		мерном темпе 5 мин; правильно финишировать в беге на 60	
		м; правильно отталкиваться в прыжках в длину с разбега спо-	
		собом «согнув ноги» и в прыжках в высоту способом «пере-	
		шагивание»; метать малый мяч в цель с места из различных	
		исходных положений и на дальность с 4-6 шагов разбега.	
Подвижные	Знать		
спортивные	Уметь		
игры			

7 класс

Виды	Основные требования	
упражнений	Обучающиеся должны	

Гимнастика	Знать	как правильно выполнять размыкания уступами; как пере-
		строиться из колонны по одному в колонну по два, три; как
		осуществлять страховку при выполнении другим учеником
		упражнения на бревне.
	Уметь	различать и правильно выполнять команды: «Шире шаг!»,
		«Короче шаг!», «Чаще шаг», «Реже шаг!»; выполнять опор-
		ный прыжок способом «согнув ноги» через коня с ручками.
Легкая	Знать	значение ходьбы для укрепления здоровья человека, основы
атлетика		кроссового бега, бег по виражу.
	Уметь	пройти в быстром темпе 20-30 мин; выполнять стартовый
		разгон с плавным переходом в бег; бежать с переменной ско-
		ростью 5 мин; равномерно в медленном темпе 8 мин; вы-
		полнять полет в группировке, в прыжках в длину с разбега
		способом «согнув ноги»; выполнять переход черезпланку в
		прыжках в высоту с разбега способом «перешагивание»; вы-
		полнять метание малого мяча на дальность с разбега но ко-
		ридору 10 м; выполнять толкание набивного мяча с места.
Подвижные	Знать	
спортивные	Уметь	
игры		

8 класс

Виды	Основные требования	
упражнений	Обучающиеся должны	
Гимнастика	Знать	что такое фигурная маршировка; требования к строевому ша-
		гу; как перенести одного ученика двумя различными спосо-
		бами; фазы опорного прыжка.
	Уметь	соблюдать интервал и дистанцию при выполнении упраж-
		нений в ходьбе; выполнять движения и воспроизводить их с
		заданной амплитудой без контроля зрения; изменять направ-
		ление движения по команде; выполнять опорный прыжок
Легкая	Знать	простейшие правила судейства по бегу, прыжкам, метанию;
атлетика		правила передачи эстафетной палочки в эстафетах; как изме-
		рять давление, пульс.
	Уметь	бежать с переменной скоростью в течение 6 мин, в различ-
		ном темпе; выполнять прыжки в длину, высоту, метать, тол-
		кать набивной мяч
Подвижные	Знать	
спортивные	Уметь	
игры		

9 класс

Виды	Основные требования	
упражнений	Обучающиеся должны	
Гимнастика	Знать	что такое строй; как выполнять перестроения, как проводятся
		соревнования по гимнастике.

	Уметь	выполнять все виды лазанья, опорных прыжков, равновесия; составить 5-6 упражненийи показать их выполнение обуча-
		ющимся на уроке.
Легкая	Знать	как самостоятельно провести легкоатлетическую разминку
атлетика		перед соревнованиями.
	Уметь	пройти в быстром темпе 5 км по ровной площадке или по пе-
		ресеченной местности; пробежать в медленном темпе 12-15
		мин; бегать на короткие дистанции 100 и 200 м, на среднюю
		дистанцию 800 м; преодолевать в максимальном темпе поло-
		су препятствий на дистанции до 100 м; прыгать в длину
		сполного разбега способом «согнув ноги» на результат и в
		обозначенное место; прыгать в высоту с полного разбега спо-
		собом «перешагивание» и способом «перекидной»; метать
		малый мяч с полного разбега на дальность в коридор 10 м и в
		обозначенное место; толкать набивной мяч весом 3 кг на ре-
		зультат со скачка.
Подвижные	Знать	
спортивные	Уметь	
игры		

II. Трудовая подготовка

Трудовое обучение

а) профессиональное обучение

Формирование у обучающихся необходимого объема профессиональных знаний и общетрудовых умений. Развитие умений происходит путем планомерного сокращения помощи обучающимся в умственных и перспективных (воспринимающих) действиях.

Швейное дело

Программа предусматривает подготовку обучающихся к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву

В 5 классе обучающиеся знакомятся с устройством швейной машины. Предусмотрены упражнения по освоению приемов работы на ней. Формирование навыков выполнения машинных строчек и швов проводится и по другим разделам программы, для чего специально выделяется время на занятиях. В программу 5 класса включены темы по обработке прямых, косых и закругленных срезов в бельевых и некоторых бытовых швейных изделиях, снятию мерок, построению чертежа.

В 6-8 классах продолжается обучение школьников построению чертежей изделий и их пошиву с постоянным усложнением работы на швейной машине (регулировка стежка и натяжения нитей, смена машинной иглы, выполнение закрепки машинной строчки). Вырабатывается автоматизация навыков работы на швейной машине. Обучающиеся осваивают изготовле-

ние изделий, которое состоит из множества мелких операций. Поэтому особое внимание уделяется обучению планировать процесс пошива, анализировать свои действия и их результаты.

В программе не указано количество часов, отведенных на изучение той или иной темы. Учитель, исходя из уровня подготовленности обучающихся, сам определяет продолжительность преподавания. По той же причине не дано содержание некоторых контрольных работ.

Обучение ведется с опорой на знания, которые обучающиеся приобретают на уроках математики, естествознания и истории. Эти знания помогают им строить чертежи выкроек, учитывать расходы материалов, понимать процессы изготовления тканей, вникать в положения трудового законодательства и т. д. Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторики у аномальных детей. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей, способствует их социальной адаптации и обеспечивает им в определенной степени самостоятельность в быту.

III. Коррекционная подготовка Коррекционные курсы

а) Социально-бытовая ориентировка

Обучающиеся должны		
Классы	Знать	Уметь
6 класс	Личная гигиена	Личная гигиена
	Обучающиеся должны знать:	Обучающиеся должны
	правила закаливания организма, обтирания;	уметь:
	правила соблюдения личной гигиены	мыть руки, стричь ногти на
	во время, физических упражнений, походов;	руках и ухаживать за кожей
	правила ухода за ногами.	рук;
		подбирать косметические
		средства для ухода за кожей
	Одежда	рук;
	Обучающиеся должны знать:	подбирать косметические
	правила стирки изделий из хлопчатобумаж-	средства для ухода за ногами.
	ных и шелковых тканей;	Одежда
	санитарно-гигиенические требования и пра-	Обучающиеся должны
	вила техники безопасности при работе с ко-	уметь:
	лющими и режущими инструментами, элек-	пришивать пуговицы, крюч-
	тронагревательными приборами и бытовыми	ки, кнопки;
	химическими средствами.	зашивать одежду по распо-
		ровшемуся шву;
		подшивать платья, брюки, ру-
		кава;

Питание

Обучающиеся должны знать:

способы первичной и тепловой обработки макаронных изделий, круп, молока и молочных продуктов, овощей;

санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с режущими инструментами, кипятком;

правила пользования электроплитой;

определения доброкачественности продуктов и сроков их хранения;

правила хранения продуктов при наличии холодильника и без него;

различные меню ужина.

Семья

Обучающиеся должны знать:

состав своей семьи, имена, отчества родителей и близких родственников; место работы и должность родителей; правила поведения в семье.

Культура поведения

Обучающиеся должны знать:

правила поведения в зрелищных и культурно-просветительных учреждениях;

правила поведения и меры предосторожности при посещении массовых мероприятий.

Обучающиеся должны уметь:

культурно вести себя в театре, залах музея, читальном зале;

правильно и безопасно вести себя при посещении массовых мероприятий.

Жилище

Обучающиеся должны знать:

гигиенические требования к жилому помещению;

правила организации рабочего места школьника;

правила и последовательность проведения сухой и влажной уборки;

подбирать моющие средства для стирки изделий из хлопчатобумажных и шелковых тканей;

стирать изделия из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей;

гладить эти изделия.

Питание

Обучающиеся должны уметь:

отваривать макаронные изделия;

варить кашу на воде и молоке; отваривать картофель и готовить пюре;

готовить запеканки из овощей и творога;

оформлять готовые блюда; сервировать стол к ужину с учетом различных меню.

Семья

Обучающиеся должны иметь представление о

понятии «семья», составе семьи;

распределении хозяйственнобытовых обязанностей между членами семьи.

Культура поведения

Обучающиеся должны уметь:

культурно вести себя в театре, залах музея, читальном зале; правильно и безопасно вести себя при посещении массовых мероприятий.

санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с пылесосом;

назначение комнатных растений, уход и допустимое количество их в квартире.

Транспорт

Обучающиеся должны знать:

основные транспортные средства, имеющиеся в городе, селе;

виды междугородного транспорта;

стоимость проезда на всех видах городского транспорта (стоимость разового, единого и проездного билетов);

порядок приобретения билетов и талонов и компостирования талонов.

Торговля

Обучающиеся должны знать:

основные виды продовольственных магазинов, их отделы;

виды специализированных продовольственных магазинов;

виды и стоимость различных товаров; порядок приобретения товаров.

Средства связи

Обучающиеся должны иметь представление о

назначении основных средств связи; порядке отправки писем, посылок, бандеролей, денежных переводов, телеграмм.

Обучающиеся должны знать:

основные средства связи; виды почтовых отправлений;

стоимость почтовых услуг при отправке писем различных видов;

виды телеграфных услуг.

Медицинская помощь

Обучающиеся должны иметь представле-

Жилище

Обучающиеся должны уметь:

производить сухую и влажную уборку помещения;

чистить ковры, книжные полки, батареи;

ухаживать за полом в зависимости от покрытия, используя бытовые химические средства;

ухаживать за комнатными растениями.

Транспорт

Обучающиеся должны уметь:

выбирать наиболее рациональные маршруты при передвижении по городу;

ориентироваться в расписании движения пригородных поездов, определять направление и зоны:

пользоваться кассойавтоматом при покупке билета на пригородные поезда.

Торговля

Обучающиеся должны уметь:

подбирать продукты к ужину с учетом различных меню; обращаться к продавцу, кассиру.

Средства связи

Обучающиеся должны иметь представление о

назначении основных средств связи;

порядке отправки писем, посылок, бандеролей, денежных

ние о

назначении поликлиники, аптеки, диспансера, больницы;

порядке записи к врачу, приобретения лекарств, вызова «скорой помощи», о порядке вызова врача на дом;

отличии медицинского обслуживания на дому от амбулаторного приема и амбулаторного лечения от стационарного.

Обучающиеся должны знать:

виды медицинской помощи;

функции основных врачей-специалистов.

Учреждения, организации и предприятия Обучающиеся должны знать:

виды детских учреждений и их назначение; адрес местного дома детского творчества; какие кружки, секции в нём имеются. переводов, телеграмм.

Обучающиеся должны уметь:

находить по справочнику индекс предприятий связи;

записывать адреса с индексом на конвертах;

составлять различные тексты телеграмм;

заполнять телеграфные бланки.

Медицинская помощь

Обучающиеся должны уметь:

записываться на прием к врачу;

вызывать врача на дом; приобретать лекарства в аптеке.

Учреждения, организации и предприятия

Обучающиеся должны уметь:

правильно обращаться к работникам дома детского творчества, игротеки и т.д.;

правильно вести себя во время игры, просмотра фильма или журнала в читальном зале;

соблюдать правила поведения в липее.

7 класс

Личная гигиена

Обучающиеся должны иметь представление о:

-значении правильного режима жизни и рационального питания для здоровья подростка:

Личная гигиена

Обучающиеся должны

знать

правила соблюдения личной гигиены подростка (девушки и юноши);

- назначении индивидуальных предметов личной гигиены;
- необходимости гигиены одежды.

Одежда

Обучающиеся должны знать:

особенности стирки цветного и белого белья; правила пользования моющими средствами; устройство стиральной машины и правила пользования ею;

санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при ремонте одежды, стирке вручную и с помощью стиральной машины;

последовательность и особенности утюжки одежды из различных тканей, а также постельного белья, полотенец, скатертей и т. д.; назначение и виды предприятий по химической чистке одежды, виды оказываемых ими услуг;

правила подготовки вещей к сдаче в чистку.

Питание

Обучающиеся должны знать:

способы обработки овощных, мясных, рыбных продуктов;

последовательность приготовления блюд; возможности использования электробытовых приборов при приготовлении пищи, правила пользования ими;

санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при приготовлении пищи;

правила пользования столовыми приборами.

Семья

Обучающиеся должны знать:

различные тихие и подвижные игры. *Обуча- ющиеся должны уметь*:

одевать малышей на прогулку;

объяснять детям младшего возраста правила игры и играть с ними в тихие и подвижные игры;

помогать первоклассникам при уборке игру-

правила смены одежды и нательного и постельного белья;

санитарно-гигиенические правила пользования зубной щеткой, расческой, мочалкой, душем, ванной, унитазом.

Одежда

Обучающиеся должны уметь:

ремонтировать разорванные места одежды, штопать; стирать белое белье вручную и с помощью стиральной машины;

гладить одежду и белье.

Питание

Обучающиеся должны уметь:

готовить обед (закуски, первые и вторые блюда из овощей, рыбных и мясных продуктов, консервированных продуктов и полуфабрикатов);

готовить третьи блюда; оформлять готовые блюда; сервировать стол к обеду.

Семья

Обучающиеся должны уметь:

одевать малышей на прогулку;

объяснять детям младшего возраста правила игры и играть с ними в тихие и попек

Культура поведения

Обучающиеся должны знать:

правила поведения при встрече и расставании;

правила поведения в гостях;

правила вручения и приема подарков.

Жилище

Обучающиеся должны знать:

последовательность проведения регулярной и сезонной уборки жилого помещения; способы и периодичность ухода за окнами; виды моющих средств, используемых при уборке и мытье окон;

способы утепления окон;

правила ухода за мебелью в зависимости от ее покрытия;

правила соблюдения гигиены жилища при наличии животных в доме;

правила содержания в доме собаки, кошки, попугая.

Транспорт

Обучающиеся должны знать:

функции железнодорожного транспорта; виды пассажирских вагонов (общий, плацкартный, купейный, мягкий);

примерную стоимость билета в зависимости от вида вагона и дальности расстояния; виды справочных служб;

виды камер хранения; сроки и стоимость хранения багажа.

Торговля

Обучающиеся должны иметь представление

о назначении промтоварных магазинов;

о порядке приобретения товаров. *Обучаю- шиеся должны знать:*

ассортимент некоторых отделов промтоварных магазинов;

движные игры;

помогать первоклассникам при уборке игрушек.

Культура поведения

Обучающиеся должны уметь:

выбрать подходящую одежду для визита в гости;

культурно вести себя в гостях (оказывать внимание сверстникам и старшим, приглашать на танец, поддерживать беседу и т. д.);

выбирать подарки;

изготавливать простые сувениры;

вручать и принимать подарки.

Жилище

Обучающиеся должны уметь:

убирать жилые помещения; чистить мебель; мыть зеркала и стекла; утеплять окна.

Транспорт

Обучающиеся должны уметь:

ориентироваться в расписании:

приобретать билеты в железнодорожной кассе;

обращаться за справкой в справочное бюро вокзала центральную железнодорожную справочную по телефону.

Торговля

Обучающиеся

должны

стоимость отдельных товаров.

Средства связи

Обучающиеся должны знать:

перечень предметов, посылаемых бандеролью;

максимальный вес и стоимость посылаемых предметов;

виды и способы упаковки бандеролей. Обучающиеся должны уметь:

заполнять бланки на отправку бандеролей; составлять опись посылаемых предметов; упаковывать бандероли.

Медицинская помощь

Обучающиеся должны знать:

состав домашней аптечки (перевязочные средства, дезинфицирующие средства, термометр, горчичники);

правила применения и назначения медицинских средств, входящих в состав домашней аптечки;

местные лекарственные растения;

правила обработки раны и наложения повязки, меры по предупреждению осложнений после микротравм;

правила оказания первой медицинской помощи при сильных ушибах (покой и компресс), при растяжениях и вывихах (покой и фиксация конечностей с помощью повязки или временной шины).

Учреждения, организации, предприятия Обучающиеся должны знать:

местонахождение ближайших промышленных предприятий или сельскохозяйственных объектов;

названия цехов и отделов, имеющихся на предприятиях;

виды выпускаемой продукции; названия рабочих специальностей.

Экономика домашнего хозяйства Обучающиеся должны знать:

говорить ли знакомым и незнакомым о наличие денег в кармане или дома; составные части бюджета семьи; заработную плату членов семьи.

уметь:

приобретать некоторые товары в промтоварном магазине; подсчитывать стоимость покупок;

правильно вести себя в магазине.

Средства связи

Обучающиеся должны уметь:

заполнять бланки на отправку бандеролей;

составлять опись посылаемых предметов;

упаковывать бандероли.

Медицинская помощь

Обучающиеся должны уметь:

пользоваться термометром; готовить отвары и настои из лекарственных растений; обрабатывать раны и накладывать повязки; накладывать временные шины.

Учреждения, организации, предприятия

Обучающиеся должны уметь

обращаться с вопросами по теме экскурсии к работникам предприятий.

Экономика домашнего хо-

зяйства Обучающиеся должны уметь: подсчитывать бюджет семьи; составлять доверенность на получение заработной платы. 8 класс Личная гигиена Личная гигиена Обучающиеся должны знать: Обучающиеся должны типы кожи и правила ухода за кожей лица; уметь: виды косметических средств для ухода за выбирать косметические кожей лица и правила пользования ими. средства в зависимости от цели, состояния кожи, времени года; Олежла правильно пользоваться кос-Обучающиеся должны знать: метическими средствами. правила стирки и сушки изделий из шерстя-Одежда ных и синтетических тканей; Обучающиеся должны правила и последовательность утюжки издеуметь: стирать и сушить изделия из правила пользования прачечной, виды услуг; шерстяных и синтетических правила подготовки вещей к сдаче в стирку; тканей; правила пришивания меток; утюжить блузки, рубашки, правила пользования прачечной самообслуплатья; живания. заполнять бланки для сдачи Питание белья в прачечную. Обучающиеся должны знать: способы и последовательность приготовления изделий из теста; Питание Обучающиеся способы и последовательность соления и должны квашения овощей; уметь: способы варки варенья из фруктов и ягод. готовить изделия из разных видов теста; оформлять эти изделия; Семья солить овощи, варить варенье; Обучающиеся должны знать: составлять меню завтрака, правила и периодичность кормления ребенка обеда и ужина, учитывая наличие продуктов и правила из соски и с ложки; правила и периодичность купания ребенка; рационального питания. правила и последовательность одевания и Семья пеленания грудного ребенка; Обучающиеся должны санитарно-гигиенические требования к соуметь: держанию детской постели, посуды, игрукупать, одевать, пеленать

кормить куклу с ложки и из

соски:

правила ухода за грудным ребенком.

Культура поведения

Обучающиеся должны знать:

правила поведения юноши и девушки при знакомстве, в общественных местах, дома; требования к внешнему виду молодых людей.

Жилище

Обучающиеся должны знать:

правила и периодичность уборки кухни, санузла;

моющие средства, используемые при уборке кухни, санузла;

санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при уборке кухни и санузла.

Транспорт

Обучающиеся должны иметь представление о назначении междугородного автовокзала, речного и морского порта

Обучающиеся должны знать

основные автобусные маршруты; основные маршруты водного транспорта.

Торговля

Обучающиеся должны иметь представление о назначении специализированных магазинов.

Обучающиеся должны знать

ассортимент товаров в различных специализированных магазинах;

стоимость основных продовольственных и промышленных товаров.

Средства связи

Обучающиеся должны знать:

правила пользования городским телефономавтоматом и домашним телефоном; правила пользования телефонным справочсодержать в порядке детскую постель, посуду, игрушки.

Культура поведения

Обучающиеся должны уметь:

культурно и вежливо вести себя при знакомстве, в общественных местах, дома; выбирать косметические средства, украшения; подбирать прическу, одежду, учитывая свой возраст, индивидуальные особенности, а также характер предстоящего мероприятия (собрание, по-

Жилище

поход и т. д.).

Обучающиеся должны уметь:

сещение театра, танцы, тур-

мыть кафельные стены, чистить раковины; пользоваться печатными инструкциями к моющим средствам, используемым при

уборке кухни и санузла.

Транспорт

Обучающиеся должны уметь

пользоваться расписанием; определять стоимость проезда; покупать билет, обращаться за справкой.

Торговля

Обучающиеся должны уметь:

выбирать покупку с учетом различных условий;

подсчитывать стоимость покупок;

культурно вести себя в магазине.

ником;

номера телефонов срочного вызова (пожарной службы, аварийных служб, милиции и т.д.);

функции и виды междугородной телефонной связи:

правила пользования автоматической телефонной связью;

тарифы на телефонные разговоры в дневное и вечернее время, выходные дни, зависимость оплаты от дальности расстояния;

порядок заказа междугородного телефонного разговора;

порядок заказа разговора в кредит.

Медицинская помощь

Обучающиеся должны знать:

правила и приемы оказания первой помощи при несчастных случаях (правила обработки пораженного при ожогах участка

кожи, промывания желудка при отравлении, меры, принимаемые при обмораживании разных степеней, при солнечных и тепловых ударах);

виды глистных заболеваний и меры их предупреждения.

Учреждения и организации и предприятия Обучающиеся должны знать:

куда обращаться в случае необходимой помощи;

адрес местной префектуры;

функции отдела по учету и распределению жилплощади, отдела социального обеспечения, отдела народного образования, комиссии по делам несовершеннолетних, отдела по трудоустройству.

Экономика домашнего хозяйства Обучающиеся должны знать

основные статьи расхода в семье;

правила учета расходов;

размер квартплаты;

тарифы на электричество, газ;

порядок и периодичность оплаты жилплоща-

ди и коммунальных услуг;

размер и порядок внесения платы за телефон; порядок планирования крупных покупок;

Средства связи Обучающиеся должны уметь:

объяснить причину звонка по телефону срочного вызова; получать по телефону справки, узнавать время; культурно разговаривать по телефону.

Медицинская помощь Обучающиеся должны уметь:

оказывать первую помощь при ожогах, обмораживании; оказывать первую помощь утопающему.

Учреждения и организации и предприятия

Экономика домашнего хозяйства
Обучающиеся должны уметь
подсчитывать расходы;
планировать расходы на день, на две недели с учетом бюд-

	стоимость одежды, обуви, мебели и др.	жета семьи;
		снимать показатели счетчика
		и подсчитывать стоимость
		израсходованной электро-
		энергии и газа;
		заполнять квитанции;
		планировать крупные покуп-
		ки,
9 класс	Личная гигиена	Личная гигиена
	Обучающиеся должны знать о вредном	Обучающиеся должны
	воздействии алкоголя и наркотиков и куре-	уметь:
	ния на организм человека.	выбирать косметические
	1	средства в зависимости от це-
		ли, состояния кожи, времени
		года;
		правильно пользоваться кос-
		метическими средствами.
	Одежда и обувь	мети техний средствами.
	Обучающиеся должны иметь представле-	
	ние о	
	стиле одежды и моде;	Одежда и обувь
	средствах выражения индивидуальности;	Обучающиеся должны
	воздействии средств для выведения пятен на	уметь:
	различные виды тканей.	подбирать одежду и обувь в
	различные виды тканси. Обучающиеся должны знать:	соответствии с индивидуаль-
	размеры одежды и обуви, гарантийные сроки	ными особенностями и разме-
	носки, правила возврата;	-
	способы обновления одежды с помощью	ром;
		определять стиль одежды;
	мелких деталей;	пользоваться журналом мод;
	средства для выведения пятен в домашних	рационально выбирать това-
	условиях;	ры, учитывая их назначение и
	общие правила выведения жирных, фрукто-	собственные возможности;
	вых пятен, пятен от масляной краски, крови,	выводить пятна различными
	молока, мороженого, шоколада, кофе, следов	способами и средствами.
	от горячего утюга и др.;	
	санитарно-гигиенические требования и пра-	
	вила техники безопасности при работе со	
	средствами для выведения пятен.	
	Питание	
	Обучающиеся должны иметь представле-	Питание
	ние о диетическом питании.	Обучающиеся должны
		уметь:
		готовить национальные блю-
		да;
		сервировать праздничный

Семья

Обучающиеся должны иметь представление о

порядке и условиях заключения и расторжения брака, основах семейных отношений, семейных традициях, организации досуга и отдыха в семье;

морально-этических нормах взаимоотношений в семье, об обязанностях членов семьи, связанных с заботой о детях;

распределении хозяйственно-бытовых обязанностей между членами семьи.

Культура поведения

Основные требования к знаниям и умениям обучающихся

Обучающиеся должны знать

культуру поведения, нормы морали и этики в современном обществе, нормы поведения с соседями по коммунальной квартире и по площадке (приветствие, взаимоуважение, взаимопомощь);

правила приема гостей (поведения хозяев при встрече, расставании, во время визита).

Жилище

Обучающиеся должны знать:

правила расстановки мебели в квартире (с учетом размера и особенностей площади, назначения комнат, наличия мебели); требования к подбору занавесей, светильников и других деталей интерьера;

правила сохранения жилищного фонда.

Транспорт

Обучающиеся должны иметь представление

о назначении авиатранспорта. *Обучающиеся должны знать:*

порядок приобретения и возврата билетов;

основные маршруты самолетов; службы аэровокзала; стол;

готовить отдельные блюда для детей ясельного возраста; готовить отдельные диетические блюда.

Обучающиеся должны знать:

способы приготовления национальных блюд;

правила сервировки праздничного стола;

меню ребенка ясельного возраста.

Семья

Обучающиеся должны уметь

• анализировать различные семейные ситуации и давать им правильную оценку.

Культура поведения

Обучающиеся должны уметь:

встречать гостей, вежливо вести себя во время приема гостей;

анализировать поступки людей и давать им правильную оценку;

соблюдать моральноэтические нормы в семье и обществе.

Жилище

Обучающиеся должны уметь:

расставлять мебель в квартире (на макете); подбирать детали интерьера.

правила посадки в самолет

Торговля

Обучающиеся должны знать:

отделы рынка;

цены на отдельные товары;

отличия цен на ярмарке, рынке и в магазинах;

правила сдачи вещей в скупку, комиссионный магазин;

правила получения денег за проданные вещи.

Средства связи

Обучающиеся должны знать:

современные виды связи;

виды денежных переводов, их стоимость.

Медицинская помощь

Обучающиеся должны иметь представление о

кишечных инфекционных заболеваниях, воздушно-капельных инфекциях, путях распространения инфекций.

Обучающиеся должны знать:

меры по предупреждению инфекционных заболеваний;

правила ухода за больными;

условия освобождения от работы (по болезни, для ухода за больным).

Учреждения, организации, предприятия Обучающиеся должны знать:

местонахождение предприятий бытового обслуживания;

виды оказываемых ими услуг;

правила пользования услугами предприятий бытового обслуживания;

профессии работников предприятий.

Экономика домашнего хозяйства

Обучающиеся должны иметь представление о

значении и характере культурных потребностей;

значений экономии в домашнем хозяйстве; о значении кредита, страхования.

Обучающиеся должны знать:

правила экономии (учет реальных возможно-

Транспорт

Обучающиеся должны уметь:

ориентироваться в расписании:

определять маршрут и выбирать транспортные средства.

Торговля

Обучающиеся должны уметь:

выбирать покупки в соответствии со своими потребностями и возможностями; вежливо обращаться к про-

давцу;

подсчитывать стоимость покупок.

Средства связи

Обучающиеся должны уметь:

заполнять бланки почтового и телеграфного переводов; оформлять квитанцию по оплате телефонных услуг.

Медицинская помощь

Обучающиеся должны уметь:

одевать, умывать, кормить больного (взрослого, ребенка);

измерять температуру;

ставить горчичники (на куклу):

перестилать постель лежачего больного.

Учреждения, организации,

стей, контроль расходов, перелицовка и реставрация вещей, экономия электроэнергии и т. д.);

виды и цели сбережений; порядок помещения денег в сберкассу; виды кредита, порядок его оформления; виды страхования.

Профориентация и трудоустройство Обучающиеся должны знать:

отвечают ли личностные данные требованиям выбранной профессии;

учреждения и отделы по трудоустройству; местонахождение и названия предприятий, где требуются рабочие по специальностям, изучаемым в лицее;

виды документов, необходимых для поступления на работу;

правила перехода на другую работу; перечень основных деловых бумаг и требования к их написанию.

предприятия Обучающиеся должны уметь

обращаться с вопросами, просьбами к работникам предприятий бытового обслуживания.

Экономика домашнего хозяйства

Обучающиеся должны уметь:

планировать и подсчитывать расходы на культурные и текущие потребности;

соблюдать правила экономии; заполнять ордера на получение и внесение денег в сберкассу.

Профориентация и трудоустройство Обучающиеся должны

уметь:

соотносить выбранную профессию со своими возможностями;

заполнять анкету;

писать заявление, автобиографию;

составлять заявки на материалы, инструменты;

писать расписку, докладную записку;

обращаться в отделы кадров учреждений для устройства на работу.

Достижение обучающимися планируемых результатов освоения образовательной Программы основного общего образования определяется по завершении обучения в лицее. Обучение завершается аттестацией (экзаменом)

по трудовому обучению, состоящему из двух этапов: практической работы и собеседования по вопросам материаловедения и технологии изготовления изделия. Воспитанники могут быть освобождены от аттестации по состоянию здоровья в порядке, определяемом Министерством образования Российской Федерации и Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Основными ожидаемыми планируемыми результатами на завершающем этапе начального общего и основного общего обучения в лицее принято считать,

- на приемлемом для него уровне освоил адаптированную образовательную программу 6-9 классов основного общего образования для детей С умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в соответствии со своими интеллектуальными возможностями, способностями и состоянием здоровья;
- овладел общеучебными знаниями, умениями и навыками, определенными Программами 6-9 классов под редакцией Воронковой В.В.;
- имеет в основном положительную динамику в своем индивидуальном продвижении и развитии, коррекцию познавательной деятельности, предусмотренную учебными программами, несколько ослабленные (преодоленные) дефекты в своем развитии, воспитанные новые положительные качества личности;
- обладает элементарными сформированными общеучебными умениями и навыками, отражающими уровень развития;
- овладел, в пределах своих познавательных способностей, определенными навыками трудовой деятельности и самообслуживания, необходимыми для последующей интеграции в общество.

Планируемые результаты освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования могут уточняться и конкретизироваться в зависимости от личностных, предметных и межпредметных результатов, как с позиции организации их достижения в образовательной деятельности, так и с позиции оценки этих результатов. При этом требования к знаниям и умениям обучающихся по годам обучения могут варьироваться в зависимости от контингента обучающихся.

2.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения адаптированной образовательной программы

2.3.1. Общие положения

Требования Φ ГОС основного образования по оценке достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы общего образования, не могут быть применимы для оценки обучающихся с

умственной отсталостью. Поскольку умственная отсталость – необратимое нарушение, дети с нарушением интеллекта не могут освоить общеобразовательную программу обычной школы.

Умственно-отсталые дети обучаются по специально разработанным программам под ред. В.В. Воронковой (изд-во Центр ВЛАДОС). Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, также значительно отличается от системы оценки обучающихся общеобразовательных школ. При оценке качества усвоения "академических знаний" учеников с умственной отсталостью, учитываются их психологические особенности и познавательные способности, вызванные нарушением развития, поэтому оцениваться может то, в какой степени конкретный ученик реализовал все свои (иногда чрезвычайно маленькие) возможности.

Согласно Федеральному закону РФ "Об образовании в РФ", обучение детей с нарушением интеллекта не носит цензового характера, стандарты на проведение итоговых проверочных работ и экзаменов не разрабатывались. Вместе с тем, в пояснительных записках к программам специальных (коррекционных) образовательных учреждений по всем предметам заложены основные методические рекомендации по специфике обучения, формам и методам организации учебного процесса, изложены основные требования к знаниям и умениям обучающихся.

Система оценки достижения планируемых результатов освоения Основной образовательной программы предполагает комплексный подход к оценке результатов образования, позволяющий вести оценку достижения обучающимися всех трех групп результатов образования: личностных, метапредметных и предметных. Оценка личностных результатов представляет собой оценку достижения обучающимися планируемых результатов в их личностном развитии. Достижение личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности учебных предметов, представленных в основной образовательной программе, включая внеурочную деятельность, реализуемую семьёй и школой. Итоговая и промежуточная оценка обучающихся Аттестация обучающихся производится с третьего класса по итогам четвертей по пятибалльной системе оценок. Промежуточная аттестация является одним из направлений внутрилицейского контроля. В первом и втором классах оценки обучающимся не выставляются. Результат продвижения обучающихся в обучении определяется на основе анализа (1 раз в четверть) их продуктивной деятельности (поделок, рисунков, уровня развития речи).

Особенности систе-	Объект оценивания
--------------------	-------------------

мы оценивания	ЗУН, познавательные,	личностные результаты
	регулятивные резуль-	
	таты	
Форма	Персонифицированная	Персонифицированная/ неперсони-
	количественная оценка	фицированная качественная оценка
Средства фиксации	Листы достижений,	Дневники наблюдения учителя (клас-
результатов оценки	классные журналы,	сного руководителя, воспитателя
	справки по результатам	ГПД, психолога) Характеристики
	внутришкольного кон-	обучающихся
	троля	
Способ (поэтапность	Тематические контроль-	участие в общественной жизни клас-
процедуры)	ные работы, тестовый	са, задания творческого характера
	контроль, диагностиче-	
	ские работы, задания ча-	
	стично- поискового ха-) .
	рактера	
Условия эффективно-	о- Систематичность, личностно - ориентированность, позитивность	
сти системы оцени-	– основные постоянные принципы современной оценочной дея-	
вания	тельности педагога	

2.3.2. Особенности оценки личностных и предметных результатов

Оценка личностных и предметных результатов освоения адаптированной образовательной программы обучающимися основной школы осуществляется индивидуально, в соответствии с учетом их психического развития и познавательных способностей, отнесенности школьников к 1-4-й группе по возможностям обучения. Все ученики, выделенные в четыре группы по возможностям обучения, нуждаются в дифференцированном подходе в процессе фронтального обучения и оценки результатов.

С учетом психического недоразвития обучающихся учебные действия и их оценка проводится применительно к каждой категории, в зависимости от способностей и потребностей к обучению. Все мероприятия коррекционно-развивающего процесса базируются на развитии личности ребенка в целом, а не на тренировке отдельных функций. Формирование и развитие основных навыков и умений ведется по направлениям.

Оценку обучающихся с легкой степенью умственной отсталости в 5-х - 9-х классах по всем предметам Программы, за исключением коррекционного блока, принято осуществлять по пятибалльной системе с измененной шкалой оценивания по каждому предмету. Дети с умеренной, тяжёлой, глубокой умственной отсталостью не оцениваются по пятибалльной системе. Для оценки обучающихся в ходе промежуточной аттестации, учителями разрабатываются индивидуальные контрольные задания с учетом того уровня, которого они смогли достичь в процессе обучения. Оценивается

продвижение обучающихся относительно самих себя, без сравнения результатов со сверстниками.

Учитель должен знать возможности каждого ученика, чтобы подготовить его к усвоению нового материала, правильно отобрать и объяснить материал, помочь обучающимся его усвоить и применить с большей или меньшей степенью самостоятельности на практике и оценить объективно результаты освоения образовательной программы.

2.3.3. Система внутрилицейского мониторинга образовательных достижений

Формирование общеучебных умений и навыков происходит постепенно, на протяжении всего периода обучения в лицее:

- первый шаг, как правило, происходит на уровне специальных умений и навыков в рамках какой-то конкретной дисциплины;
- второй собственно на уровне общих умений и навыков в процессе применения при изучении других предметов.

Постоянное отслеживание результатов освоения воспитанниками образовательной программы основного общего образования вызывается необходимостью проведение анализа и прогнозирования тенденций образовательной деятельности, своевременного получения сведений об уровне продвижения обучающихся с целью активизации учебной и воспитательной деятельности, внесения необходимых корректив в её деятельность.

Внутрилицейский мониторинг образовательных достижений ведётся учителем-предметником ведется отслеживание продвижения воспитанников в своем индивидуальном развитии, результаты отслеживания ведутся педагогами с помощью оценочных листов, классных журналов, дневников обучающихся на бумажных или электронных носителях.

2.3.4. Итоговая оценка выпускника

Обучение в МОУ Октябрьском сельском лицее для детей с лёгкой степенью умственной отсталости завершается аттестацией (экзаменом) по трудовому обучению.

Экзамен по трудовому обучению выпускников IX класса проводится в форме практической экзаменационной работы и устных ответов по билетам, в соответствии с Рекомендациями о порядке проведения экзаменов по трудовому обучению выпускников специальных (коррекционных) образовательных учреждений, определенными в Письме Минобразования РФ от 14 марта 2001 г. № 29/1448-6,

Педагогический совет организации, осуществляющую образовательную деятельность на основе выводов экзаменационной комиссией по результатам экзаменов по каждому выпускнику, рассматривает вопрос об успешном

освоении данным обучающимся основной образовательной программы основного специального образования и выдачи документа государственного образца об уровне образования – свидетельство об окончании основной общей школы.

Содержательный раздел

3.1. Программа развития общеучебных умений и навыков на уровне основного общего образования

3.1.1. Цели и задачи программы, ее место и роль в реализации основной образовательной программы

Программа развития общеучебных действий на уровне основного общего образования конкретизирует требования регионального базисного учебного плана и Программ специальных (коррекционных) образовательных учреждений для детей с умственной отсталостью, к личностным результатам освоения адаптированной образовательной программы, дополняет содержание коррекционных образовательно-воспитательных программ и служит основой для разработки примерных программ учебных предметов, а также программ внеурочной деятельности.

Программа развития определяет:

- цели и задачи взаимодействия педагогов и обучающихся по развитию учебных действий в основной школе,
- планируемые результаты усвоения обучающимися общеучебных умений и навыков, показатели уровней и степени владения ими, их взаимосвязь с результатами освоения трудовых умений и навыков по программам школы;
- ценностные ориентиры развития общеучебных умений и навыков, место и формы их развития: образовательные области, учебные предметы, внеурочные занятия и т. п., их связь с содержанием учебных предметов;
- основные направления деятельности по развитию общеучебных умений и навыков в основной школе;
- преемственность программы развития универсальных учебных умений и навыков при переходе от начального к основному общему образованию.

Целью программы развития общеучебных умений и навыков на уровне основного общего образования является обеспечение умения школьников с отклонениями в интеллектуальном развитии учиться, получения знаний по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующие их психофизическим возможностям.

Задачами программы являются:

- повышение эффективности специального обучения с целью воору-

жения школьников умениями более высокого уровня обобщения, чем в начальной школе, умениями, которые, будучи сформированы в процессе изучения учебных дисциплин, затем применялись бы при изучении других дисциплин, имеющих практическую направленность и в практической деятельности;

- продолжение формирования общеучебных умений и навыков, уровень освоения которых в значительной мере предопределяет успешность всего последующего обучения;
- дальнейшее развитие способности к самосовершенствованию и саморазвитию, а также реализация системно деятельностного подхода, положенного в основу специального образования и его развивающего потенциала;
- создание условий для овладения обучающимися максимально доступным их возможностям уровнем общеобразовательной подготовки, необходимым для их самостоятельной жизни, получения профессиональную подготовку по тем видам труда, по которым они могут быть трудоустроены и социально адаптированы;
- учет психологических, возрастных особенностей развития личностной, познавательной сферы подростка при формировании учебных умений и навыков.

3.1.2. Условия, обеспечивающие развитие общеучебных умений и навыков у обучающихся

Развитие общеучебных умений и навыков у умственно отсталых детей в ходе образовательной деятельностивозможно лишь при соблюдении определенных условий.

- 1. Обучение детей этой категории должно обеспечиваться оригинальными программами по всем учебным предметам.
- 2. Необходимо использовать специфические методы обучения, оптимально сочетать словесные, наглядные и практические методы.
- 3. Важным является научно-методическое обеспечение учителей и обучающихся специальными учебниками, методическими пособиями и методиками наглядным и дидактическим материалом.

Общепедагогические требования заключаются в необходимости

- обеспечивать воспитывающий характер обучения;
- сообщать научно достоверные и доступные данные в пределах, обозначенных программой;
 - развивать мышление и речь обучающихся;
- обеспечивать подготовку к самостоятельному (в доступных пределах) приобретению знаний.

В качестве методических выдвигаются требования:

- соответствовать возрастным особенностям обучающихся по содержанию, эмоциональному воздействию;
 - соответствовать программным требованиям;
- иметь четкое структурное членение и графическое, выделение выводов, важнейших положений, ключевых понятий;
- содержать достаточное количество иллюстраций, облегчающих восприятие, понимание и запоминание учебного материала, удобно расположенных и увязанных с текстом;
- включать задания, стимулирующие развитие возможно большей самостоятельности при решении поставленных задач, формирование умений пользоваться имеющимися знаниями.

Требования к иллюстративному материалу:

- иллюстрации должны использоваться в качестве непосредственного источника знаний и как средство наглядности (рисунки предметные и сюжетные, таблицы, графики, схемы и другие);
- иллюстративный материал должен быть направлен на общее усвоение содержания изучаемого материала и его частей;
- изобразительная наглядность должна быть выполнена в реалистическом планки в цветном изображении, так как условные, расплывчатые изображения предметов и явлений окружающей действительности могут приводить к искаженному их восприятию умственно отсталыми школьниками;
- в учебниках, начиная с 1 класса, следует использовать символическую наглядность: учебные схемы, таблицы для образования более точных и прочных знаний.

В настоящее время имеются оригинальные учебники для всех классов по основным учебным предметам.

Учебники должны совершенствоваться на основании новых экспериментальных данных изучения особенностей и возможностей обучающихся усваивать учебный материал и в связи с изменением социальных условий.

- 1. Обучение умственно отсталых детей осуществляют подготовленные педагоги, прошедшие курсовую подготовку, педагог- психолог.
- 2. Медицинскую профилактику и лечебные мероприятия, кроме обычной педиатрической службы, осуществляют врачи психиатры.
- 3. Должна быть соответствующая материально-техническая база. Мастерские для трудового обучения оснащаются станками.

3.2. Программы отдельных учебных предметов

3.2.1. Общие положения

Основное общее образование, с одной стороны, является логическим продолжением обучения в начальной школе, а с другой стороны, базой для подготовки его завершения на уровне общего основного образования..

Программы учитывают особенности познавательной деятельности детей с нарушениями интеллектуального развития. Они направлены на разностороннее развитие личности обучающихся, способствуют их умственному развитию, обеспечивают гражданское, нравственное, трудовое, эстетическое и физическое воспитание. Программы содержат материал, помогающий обучающимся достичь того уровня общеобразовательных знаний и умений, который необходим им для социальной адаптации.

Содержание обучения по всем учебным предметам имеет практическую направленность. В программах принцип коррекционной направленности обучения является ведущим. В них конкретизированы пути и средства исправления недостатков общего, речевого, физического развития и нравственного воспитания детей с нарушениями интеллектуального развития в процессе овладения каждым учебным предметом. Особое внимание обращено на коррекцию имеющихся у отдельных обучающихся специфических нарушений, на коррекцию всей личности в целом.

Обучение обучающихся с нарушениями интеллектуального развития носит воспитывающий характер. Аномальное состояние ребенка затрудняет решение задач воспитания, но не снимает их. При отборе программного учебного материала учтена необходимость формирования таких черт характера и всей личности в целом, которые помогут выпускникам стать полезными членами общества.

3.2.2. Основное содержание учебных предметов на уровне начального и основного общего образования

Программы отдельных учебных предметов разрабатывались на основе Программ специальных (коррекционных) образовательных учреждений для детей с умственной отсталостью: 1-9 кл.: В 2 сб / Под ред. В.В. Воронковой. – М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2014.-Сб. 1.-224 с., Сб. 2. – 304 с.,

Для детей с нарушениями интеллектуального развития в старших (5-9) классах осуществляются задачи, решаемые в младших классах, но на более сложном речевом и понятийном материале.

При этом требования к знаниям и умениям обучающихся по годам обучения могут варьироваться в зависимости от условий, сложившегося опыта и традиций, контингента воспитанников школы-интерната в различные учебные годы. Однако для выпускников лицея они должны быть идентичны требованиям базовой программы.

Чтение и развитие речи

6 класс

Примерная тематика

Рассказы, статьи, стихотворения и доступные по содержанию и языку отрывки из художественных произведений о героическом прошлом и настоящем нашей Родины; событиях в мире; труде людей; родной природе и бережном отношении к ней; знаменательных событиях в жизни страны.

Навыки чтения

Сознательное, правильное, беглое, выразительное чтение вслух в соответствии с нормами литературного произношения; чтение "про себя".

Выделение главной мысли произведения и его частей. Определение основных черт характера действующих лиц.

Разбор содержания читаемого с помощью вопросов учителя. Выделение непонятных слов; подбор слов со сходными и противоположными значениями; объяснение с помощью учителя слов, данных в переносном значении, и образных выражений, характеризующих поступки героев, картины природы.

Деление текста на части. Составление под руководством учителя простого плана, в некоторых случаях использование слов самого текста.

Пересказ прочитанного по составленному плану. Полный и выборочный пересказ.

Самостоятельное чтение с различными заданиями: подготовиться к выразительному чтению, выделить отдельные места по вопросам, подготовить пересказ.

Заучивание наизусть стихотворений.

Внеклассное чтение (урок внеклассного чтения проводится 1 раз в месяц).

Систематическое чтение детской художественной литературы, детских газет и журналов. Ведение дневника или стенда внеклассного чтения по данной учителем форме.

Обсуждение прочитанных произведений, коллективное составление кратких отзывов о книгах, пересказ содержания прочитанного по заданию учителя, называние главных действующих лиц, выявление своего к ним отношения.

Рекомендуемая литература (на выбор)

Астафьев ВЛ. "Васюткино озеро", "Зачем я убил коростыля?", "Белогрудка", "Злодейка".

Бажов ПЛ. "Живой огонек", "Аметистовое дело", "Марков камень", "Надпись на камне", "У старого рудника", "Уральские были".

Беляев А.Р. "Остров погибших кораблей", "Последний человек из Атлантиды".

Бианки ВВ. "Дробинка", "Птичья песенка", "Голубые лягушки", "Сумасшедшая птица", "Морской чертенок".

Волков А. М. "Огненный бог марранов", "Желтый туман", "Тайна заброшенного замка".

Гайдар АЛ. "Тимур и его команда".

Кассиль Л А. "Все вернется", "Держись, капитан", "У классной доски", "Улица младшего сына".

Катаев В.Л. "Белеет парус одинокий".

Маршак С.Я. "Быль-небылица", "Мистер-Твистер", "Почта военная", "Ледяной остров", "Приключения в дороге".

Мамин-Сибиряк А.Н. "Умнее всех сказка", "Емеля-охотник", "Дедушкино золото", "Приемыш", "Сказка про Воробья Воробеича".

Носов Н.Н. "Приключения Незнайки и его друзей", "Незнайка в солнечном городе", "Незнайка на Луне".

Олеша Ю.К. "Три толстяка".

Паустовский К.Г. "Золотой ясень", "Сивый мерин", "Кот-ворюга", "Прощание с летом".

Пермяк Е.А. "Волшебные истории", "Голубые белки", "Лесной", "Волшебная правда".

Пришвин М.М. "Кладовая солнца", "Лесной хозяин", "Наш сад", "Барсук", "Лесной доктор", "Птицы под снегом".

Джанни Родари "Путешествие голубой стрелы".

Русские народные сказки. Сказки народов мира.

Скребицкий Г.А. "Длинноносые рыболовы", "Замечательный сторож".

Толстой А.Н. "Золотой ключик или приключения Буратино".

7 класс

Примерная тематика

Доступные художественные произведения и отрывки из художественных произведений классиков русской и отечественной литературы. Краткие сведения об их жизни и творчестве.

Произведения устного народного творчества: сказки, загадки, былины. Литературные сказки.

Произведения современных писателей русской и зарубежной литературы.

На примере чтения художественной литературы воспитание моральноэтических и нравственных качеств личности подростка.

Произведения А.С. Пушкина, И.А. Крылова, М.Ю. Лермонтова, Н.А. Некрасова, И.С. Тургенева, А.Н. Толстого, В.Г. Короленко, А.П. Чехова.

Произведения А.М. Горького, Н.А. Островского, А.Т Твардовского, СЯ. Маршака, СВ. Михалкова, Н.П. Кончаловской, К.Г. Паустовского, К.М. Си-

монова, А. Рыбакова, А.Г. Алексина, Е.И. Носова, Ч.И. Айтматова, РП. Погодина.

Навыки чтения

Совершенствование техники чтения, соблюдение логических пауз, не совпадающих со знаками препинания.

Выделение главной мысли произведения. Называние главных действующих лиц, описание их внешности, характеристика их поступков, подтверждение своего заключения словами текста. Составление характеристики героя с помощью учителя.

Деление прочитанного на части, составление плана. Пересказ по плану.

Выделение в тексте метких выражений, художественных определений и сравнений.

Подробный и краткий пересказ прочитанного. Пересказ с изменением лица рассказчика.

Заучивание наизусть стихотворений.

Внеклассное чтение (урок внеклассного чтения проводится 1 раз в месяц).

Знание основных сведений из жизни писателей.

Чтение книг из школьной и районной библиотек. Самостоятельное чтение статей в газетах и детских журналах.

Обсуждение прочитанных книг, статей. Составление отзывов.

Умение передать главную мысль произведения, оценить поступки действующих лиц.

Ведение дневника или стенда внеклассного чтения.

Рекомендуемая литература (на выбор)

Астафьев ВЛ. "Осенние грусти и радости", "Стрижонок Скрип", "Гуси в полынье", "Каиалуха".

Беляев А.Р. "Чудесное окно".

Бианки В.В. "Бешеный бельчонок", "Приказ на снегу", "Лупленый Бочок", "Мышарик", "Вести из леса".

Гайдар АЛ. "Судьба барабанщика". Горький А.М. "Детство". Дефо Д. "Робинзон Крузо". Жюль Берн "Дети капитана Гранта".

Кассиль \mathcal{J} . "Ночная ромашка", "Огнеопасный груз", "Солнце светит". *Катаев В* \mathcal{J} . "Хуторок в степи".

Короленко В.Г. "Купленные мальчики", "Чудная", "Последний луч", "Дети подземелья". Лагин ЛЛ. "Старик Хоттабыч".

Паустовский К.Г. "Ручьи, где плещется форель", "Старый повар", "Степная гроза", "Жильцы старого дома". *Свифт Дж.* "Путешествие Гулливера".

Сурков А.А. Стихотворения из цикла "Победители" ("В громе яростных

битв", "Под вечер в гестапо ее привели", "Утро в окопе", "Песня о слепом баянисте", "Защитник Сталинграда").

Чехов АЛ. "Спать хочется", "Каштанка".

8 класс

Примерная тематика

Художественные произведения и отрывки из художественных произведений классиков русской и отечественной литературы. Краткие сведения об их жизни и творчестве.

Произведения устного народного творчества: сказки, загадки, поговорки, былины, баллады. Литературные сказки.

Произведения современных писателей русской и зарубежной литературы.

На примере чтения художественной литературы воспитание моральноэтических и нравственных качеств личности подростка.

Произведения А.С. Пушкина, М.Ю. Лермонтова, И.А. Крылова, Н.В. Гоголя, Н.А. Некрасова, А.В. Кольцова, И.С. Никитина, Л.Н. Толстого, АН. Майкова, Ф.И. Тютчева, А.А. Фета, А.П. Чехова.

Произведения А.М. Горького, А.Н. Толстого, В.В. Маяковского, С.А. Есенина, А.А. Фадеева, М.А. Шолохова, В.П. Катаева, Б.Н. Полевого, А.А. Суркова, Ю.М. Нагибина, А.Г. Алексина, Л.И. Ошанина, СВ. Михалкова, А. Рыбакова.

Навыки чтения

Совершенствование техники чтения, соблюдение при чтении норм русской орфоэпии.

Выделение главной мысли произведения, составление характеристики героев с помощью учителя, иллюстрирование черт характера

Внеклассное чтение (урок внеклассного чтения проводится 1 раз в месяц).

Самостоятельное чтение книг, газет и журналов. Обсуждение прочитанного. Составление отзыва о прочитанной книге, статье из газеты или журнала.

Ведение дневника или стенда внеклассного чтения.

Рекомендуемая литература (на выбор)

Астафьев В.П. "Конь с розовой гривой", "Монарх в новых штанах", "Бабушка с малиной", "Запах сена", "Фотография, на которой меня нет", "Последний поклон".

Беляев А.Р. "Золотая гора", "Прыжок в ничто".

Бондарев Ю.В. "На большой реке", "Юность командиров", "Батальон просит огня".

Ваншенкин К.Я.Стихотворения.

Гайдар АЛ."Школа".

Есенин С.А.Стихотворения.

Искандер Ф.А. "Пиры Валтасара", "Молельное дерево".

Каверин В. Л."Два капитана".

Макаренко А.С."Педагогическая поэма" (отрывки).

Полевой Б.Н. "Повесть о настоящем человеке".

Рубцов И.М.Стихотворения.

Симонов К.М.Стихотворения.

Сурков А.А.Стихотворения.

Чехов А.П. "Толстый и тонкий", "Унтер Пришибеев".

Шукшин ВМ. "Сильные идут дальше", "Сны матери", "Хозяин бани и огорода".

9 класс

Примерная тематика

Художественные произведения и отрывки из художественных произведений классиков русской и отечественной литературы. Краткие сведения об их жизни и творчестве.

Произведения устного народного творчества: сказки, загадки, поговорки, былины, баллады.

Литературные сказки.

Произведения современных писателей русской и зарубежной литературы.

На примере художественной литературы воспитание морально-этических и нравственных качеств личности подростка.

Произведения А.С. Пушкина, М.Ю. Лермонтова, И.А. Крылова, Н.В. Гоголя, Н.А. Некрасова, Л.Н. Толстого, А.Н. Майкова, Ф.И.Тютчева, А.А. Фета, А.П. Чехова, А.И. Куприна, И.А. Бунина.

Произведения А.М. Горького, В.В. Маяковского, С.А. Есенина, А.Н. Толстого, А.А. Фадеева, М.А. Шолохова, К.Г. Паустовского, К.М. Симонова, В.М. Инбер, Р. Гамзатова, В.М. Шукшина, Ф. А. Абрамова, Ч. Айтматова, Л.Н. Ошанина, СВ. Михалкова, Ф.А. Искандера, А. Рыбакова, Б. Окуджава.

Навыки чтения

Совершенствование техники чтения, соблюдение при чтении норм русской орфоэпии.

Выделение главной мысли произведения.

Составление характеристик героев, обоснование своего отношения к героям и их поступкам, объяснение причин тех или иных поступков героев (с помощью учителя).

Работа над планом, средствами языковой выразительности.

Пересказ содержания прочитанного; составление рассказа по предложенной

теме на материале нескольких произведений.

Знание основных сведений о жизни писателей.

Заучивание наизусть стихотворений, прозаических отрывков.

Внеклассное чтение (урок внеклассного чтения проводится 1 раз в месяц).

Самостоятельное чтение книг, газет и журналов. Обсуждение прочитанного.

Составление отзыва о прочитанной книге, статье из газеты или журнала.

Ведение дневника или стенда внеклассного чтения..

Рекомендуемая литература (на выбор)

Ахматова A.Л. Стихотворения. Беляев A.Р. "Человек-амфибия". Богомолов B.O. "Иван".

Бондарев Ю.В. "Последние залпы", "Горячий снег".

Быков В.В. "Альпийская баллада", "Обелиск".

Васильев Б.Л. "А зори здесь тихие".

Жюль Берн "Таинственный остров".

Воскресенская 3. "Сердце матери".

Горький А.М. "В людях", "Мои университеты".

Есенин С.А. Стихотворения.

Зощенко М.М. Рассказы.

Искандер Ф.А. "Сандро из Чегема".

Паустовский К.Г. "Во глубине России", "Телеграмма", "Великий сказочник", "Разливы рек", "Исаак Левитан", "Приточная трава".

Сурков А.А. Стихотворения.

Толстой Л.Н. "Севастопольские рассказы" (выборочно).

Цветаева М.Н. Стихотворения.

Чехов А.П. "Дом с мезонином".

Шукшин В.М. "Кляуза", "Мечты", "Чужие", "Жил человек", "Привет Сивому".

Математика

6 класс

Нумерация чисел в пределах 1 000 000. Получение единиц, десятков, сотен тысяч в пределах 1 000 000. Сложение и вычитание круглых чисел в пределах 1 000 000 (легкие случаи).

Получение четырех-, пяти-, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, разложение на разрядные слагаемые (десятичный состав числа), чтение, запись под диктовку, изображение на калькуляторе.

Разряды: единицы, десятки, сотни тысяч; класс тысяч, нумерационная таблица, сравнение соседних разрядов, сравнение классов тысяч и единиц. Сравнение многозначных чисел.

Округление чисел до единиц, десятков, сотен тысяч. Определение количе-

ства разрядных единиц и общего количества единиц, десятков, сотен тысяч в числе. Числа простые и составные.

Обозначение римскими цифрами чисел XШ-XX.

Сложение, вычитание, умножение, деление на однозначное число и круглые десятки чисел в пределах 10 000 устно (легкие случаи) и письменно. Деление с остатком. Проверка арифметических действий.

Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы, устно и письменно.

Обыкновенные дроби. Смешанные числа, их сравнение. Основное свойство обыкновенных дробей. Преобразования: замена мелких долей более крупными (сокращение), неправильных дробей целыми или смешанными числами. Сложение и вычитание дробей (и смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями.

Простые арифметические задачи на нахождение дроби от числа, на прямую пропорциональную зависимость, на соотношение: расстояние, скорость, время. Составные задачи на встречное движение (равномерное, прямолинейное) двух тел.

Взаимное положение прямых на плоскости (пересекаются, в том числе перпендикулярные; не пересекаются, т.е. параллельные), в пространстве: наклонные, горизонтальные, вертикальные. Знаки ± и |. Уровень, отвес.

Высота треугольника, прямоугольника, квадрата.

Геометрические тела — куб, брус. Элементы куба, бруса: грани, ребра, вершины; их количество, свойства.

Масштаб: 1:1 000; 1:10 000; 2:1;10:1;100:1.

7 класс

Числовой ряд в пределах 1000000. Присчитывание и отсчитывание по 1 единице, 1 десятку, 1 сотне тысяч в пределах 1000000

Сложение и вычитание чисел в пределах 1000000 устно (легкие случаи) и письменно. Умножение и деление на однозначное число, круглые десятки, двузначное число, деление с остатком чисел в пределах 1000000 письменно. Проверка арифметических действий. Сложение и вычитание чисел с помощью калькулятора.

Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами времени, письменно (легкие случаи). Умножение и деление чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения стоимости, длины, массы, на однозначное число, круглые десятки, двузначное число, письменно.

Приведение обыкновенных дробей к общему знаменателю. Сложение и вычитание обыкновенных дробей с разными знаменателями.

Десятичные дроби. Запись без знаменателя, чтение, запись под диктовку.

Сравнение десятичных долей и дробей. Преобразования: выражение десятичных дробей в более крупных (мелких), одинаковых долях. Место десятичных дробей в нумерационной таблице.

Запись чисел, полученных при измерении двумя, одной единицами стоимости, длины, массы, в виде десятичных дробей.

Сложение и вычитание десятичных дробей с одинаковыми и разными знаменателями.

Простые арифметические задачи на определение продолжительности, начала и конца события; на нахождение десятичной дроби от числа. Составные задачи на прямое и обратное приведение к единице; на движение в одном и противоположном направлениях двух тел. Составные задачи, решаемые в 3-4 арифметических действия.

Параллелограмм, ромб. Свойства элементов. Высота параллелограмма (ромба). Построение параллелограмма (ромба).

Симметрия. Симметричные предметы, геометрические фигуры; ось, центр симметрии. Предметы, геометрические фигуры, симметрично расположенные относительно оси, центра симметрии. Построение точки, симметричной данной относительно оси и центра симметрии.

8 класс

Присчитывание и отсчитывание чисел 2, 20, 200, 2 000, 20 000; 5, 50, 500, 5 000, 50 000; 25, 250, 2 500, 25 000 в пределах 1 000 000, устно, с записью получаемых при счете чисел.

Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении одной, двумя единицами стоимости, длины, массы, выраженных в десятичных дробях, письменно (легкие случаи).

Замена целых и смешанных чисел неправильными дробями.

Умножение и деление обыкновенных и десятичных дробей (в том числе чисел, полученных при измерении одной, двумя единицами стоимости, длины, массы, выраженных в десятичных дробях) на однозначные, двузначные числа (легкие случаи).

Умножение и деление десятичных дробей на 10, 100 и 1 000.

Простые задачи на нахождение числа по одной его доле, выраженной обыкновенной или десятичной дробью, среднего арифметического двух и более чисел.

Составные задачи на пропорциональное деление, «на части», способом принятия общего количества за единицу.

Градус. Обозначение: Г. Градусное измерение углов. Величина прямого, острого, тупого, развернутого, полного угла. Транспортир, элементы транспортира. Построение и измерение углов с помощью транспортира. Смежные

углы, сумма смежных углов, углов треугольника.

Построение треугольников по заданным длинам двух сторон и градусной мере угла, заключенного между ними; по длине стороны и градусной мере двух углов, прилежащих к ней.

Площадь. Обозначение: §. Единицы измерения площади:

1 кв. мм (1 мм²), 1 кв. см (1 см²), 1 кв. дм (1 дм²), 1 кв. м (1 м²), 1 кв. км (1 км²); их соотношения: $1 \text{ см}^2 = 100 \text{ мм}^2$, $1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$, $1 \text{ м}^2 = 100 \text{ дм}^2$, $1 \text{ м}^2 = 100 \text{ см}^2$, $1 \text{ км}^2 = 100 \text{ см}^2$, $1 \text{ км}^2 = 100 \text{ см}^2$.

Единицы измерения земельных площадей: 1 га, 1 а, их соотношения: 1 а = 100 m^2 , 1 га = 100 a, 1 га = 100 o000 м².

Измерение и вычисление площади прямоугольника. Числа, полученные при измерении одной, двумя единицами площади, их преобразования, выражение в десятичных дробях (легкие случаи).

Длина окружности: $C = 2\pi K (C = яБ)$, сектор, сегмент.

Площадь круга: $3 = яK^2$.

Линейные, столбчатые, круговые диаграммы. Построение отрезка, треугольника, четырехугольника, окружности, симметричных данным относительно оси, центра симметрии.

9 класс

Умножение и деление многозначных чисел (в пределах 1 000 000) и десятичных дробей на трехзначное число (легкие случаи).

Умножение и деление чисел с помощью калькулятора.

Процент. Обозначение: 1%. Замена 5%, 10%, 20%, 25%, 50%, 75% обыкновенной дробью.

Замена десятичной дроби обыкновенной и наоборот. Дроби конечные и бесконечные (периодические). Математические выражения, содержащие целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, для решения которых необходимо дроби одного вида заменять дробями другого вида (легкие случаи).

Простые задачи на нахождение процентов от числа, на нахождение числа по его 1%.

Геометрические тела: прямоугольный параллелепипед, цилиндр, конус, пирамида. Грани, вершины, ребра.

Развертка куба, прямоугольного параллелепипеда. Площадь боковой и полной поверхности.

Объем. Обозначение: V. Единицы измерения объема:

1 куб. мм (1 мм 3), 1 куб. см (1 см 3), 1 куб. дм (1 дм 3), 1 куб. м (1 м 3), 1 куб. км (1 км 3).

Соотношения: $1 \text{ дм}^3 = 1000 \text{ см}^3$, $1 \text{ м}^3 = 1000 \text{ дм}^3$, $1 \text{ м}^3 = 1000000 \text{ см}^3$.

Измерение и вычисление объема прямоугольного параллелепипеда (куба).

Числа, получаемые при измерении и вычислении объема (рассматриваются случаи, когда крупная единица объема содержит 1000 мелких).

Развертка цилиндра, правильной, полной пирамиды (в основании правильный треугольник, четырехугольник, шестиугольник). Шар, сечения шара, радиус, диаметр.

Природоведение

Биология

6 класс

Неживая природа

Введение

Живая и неживая природа. Предметы и явления неживой природы, их изменения. Твердые тела, жидкости и газы. Превращение твердых тел в жидкости, жидкостей — в газы. Для чего нужно изучать неживую природу.

Вода

Вода в природе. Температура воды и ее измерение. Единица измерения температуры — градус.

Свойства воды: непостоянство формы; текучесть; расширение при нагревании и сжатие при охлаждении, расширение при замерзании. Учет и использование этих свойств воды человеком.

Способность воды растворять твердые вещества (соль, сахар и др.). Растворимые и нерастворимые вещества. Растворы в быту (стиральные, питьевые и т.д.). Растворы в природе: минеральная и морская вода. Прозрачная и мутная вода. Очистка мутной воды. Питьевая вода.

Три состояния воды. Круговорот воды в природе. Значение воды в природе. Экологические проблемы, связанные с загрязнением воды, и пути их решения.

Демонстрация опытов:

Расширение воды при нагревании и сжатие при охлаждении.

Расширение воды при замерзании.

Растворение соли, сахара и марганцовокислого калия в воде.

Очистка мутной воды.

Выпаривание солей из питьевой, минеральной и морской воды.

Практические работы:

Определение текучести воды.

Измерение температуры питьевой холодной воды, горячей и теплой воды, используемой для мытья посуды и других целей. 3. Определение чистоты воды ближайшего водоема.

Воздух

Свойства воздуха: прозрачность, бесцветность, упругость. Теп-

лопроводность воздуха. Учет и использование свойств воздуха человеком.

Расширение воздуха при нагревании и сжатие при охлаждении. Теплый воздух легче холодного: теплый воздух поднимается вверх, а холодный опускается вниз. Движение воздуха.

Состав воздуха: кислород, углекислый газ, азот. Кислород, его свойство поддерживать горение. Значение кислорода воздуха для дыхания растений, животных и человека. Применение кислорода в медицине.

Углекислый газ и его свойство не поддерживать горение. Применение углекислого газа при тушении пожара.

Чистый и загрязненный воздух. Примеси в воздухе (водяной пар, дым, пыль).

Экологические проблемы, связанные с загрязнением воздуха, и пути их решения.

Демонстрация опытов:

Обнаружение воздуха в пористых телах (сахар, сухарь, уголь, почва).

Объем воздуха в какой-либо емкости.

Упругость воздуха.

Воздух — плохой проводник тепла.

Расширение воздуха при нагревании и сжатие при охлаждении.

Практические работы:

Движение воздуха из теплой комнаты в холодную и холодного — в теплую (циркуляция).

Наблюдение за отклонением пламени свечи.

Полезные ископаемые

Полезные ископаемые и их значение.

Полезные ископаемые, используемые в качестве строительных материалов.

Гранит, известняк, песок, глина. Внешний вид и свойства. Добыча и использование.

Горючие полезные ископаемые.

Торф. Внешний вид и свойства торфа: коричневый цвет, хорошо впитывает воду, горит. Образование торфа, добыча и использование.

Каменный уголь. Внешний вид и свойства каменного угля: цвет, блеск, горючесть, твердость, хрупкость. Добыча и использование.

Нефть. Внешний вид и свойства нефти: цвет и запах, маслянистость, текучесть, горючесть. Добыча нефти. Продукты переработки нефти: бензин, керосин и другие материалы.

Природный газ. Свойства газа: бесцветность, запах, горючесть. Добыча и использование. Правила обращения с газом в быту.

Полезные ископаемые, которые используются при получении минеральных удобрений.

Калийная соль. Внешний вид и свойства: цвет, растворимость в воде. Добыча и использование.

Фосфориты. Внешний вид и свойства: цвет, растворимость в воде. Добыча и использование.

Полезные ископаемые, используемые для получения металлов. Железная и медная руды. Их внешний вид и свойства.

Получение черных и цветных металлов из металлических руд (чугуна, стали, меди и др.).

Экологические проблемы, связанные с добычей и использованием полезных ископаемых; пути их решения.

Демонстрация опытов:

- 1. Определение некоторых свойств горючих полезных ископаемых: влагоемкость торфа и хрупкость каменного угля.
- 2. Определение растворимости калийной соли и фосфоритов.
- 3. Определение некоторых свойств черных и цветных металлов (упругость, хрупкость, пластичность).

Практическая работа:

Распознавание черных и цветных металлов по образцам и различным изделиям из этих металлов.

Экскурсии:

— краеведческий музей и (по возможности) к местам добычи и переработки полезных ископаемых (в зависимости от местных условий)

Почва (10 ч)

Виды почв.

Почва — верхний и плодородный слой земли. Как образуется почва. Состав почвы: перегной, глина, песок, вода, минеральные соли, воздух.

Минеральная и органическая части почвы. Перегной — органическая часть почвы. Глина, песок и минеральные соли — минеральная часть почвы.

Песчаные и глинистые почвы. Водные свойства песчаных и глинистых почв: способность впитывать воду, пропускать ее и удерживать. Сравнение песка и песчаных почв по водным свойствам. Сравнение глины и глинистых почв по водным свойствам.

Основное свойство почвы — плодородие.

Местные типы почв: название, краткая характеристика.

Обработка почвы: вспашка, боронование. Значение почвы в народном хозяйстве. Экологические проблемы, связанные с загрязнением почвы, и пути их решения.

Демонстрация опытов:

Выделение воздуха и воды из почвы.

Обнаружение в почве песка и глины.

Выпаривание минеральных веществ из водной вытяжки.

Определение способности песчаных и глинистых почв впитывать воду и пропускать ее.

Практические работы:

Различие песчаных и глинистых почв.

Обработка почвы на школьном учебно-опытном участке: вскапывание и боронование лопатой и граблями, вскапывание приствольных кругов деревьев и кустарников, рыхление почвы мотыгами.

Определение типа почвы на школьном учебно-опытном участке.

Экскурсия:

— к почвенным обнажениям или выполнение почвенного разреза.

Повторение

7 класс

РАСТЕНИЯ, ГРИБЫ И БАКТЕРИИ

Введение

Многообразие живой природы. Цветковые и бесцветковые растения. Значение растений в природе.

РАСТЕНИЯ

Общее знакомство с цветковыми растениями.

Общее понятие об органах цветкового растения (на примере растения, цветущего осенью): цветок, стебель, лист, корень.

Подземные и наземные органы цветкового растения

Корни и корневые системы. Разнообразие корней. Корневые системы (стержневая и мочковатая). Строение корня. Корневые волоски. Значение корня в жизни растения. Видоизменения корней (корнеплод и корнеклубень).

Стебель. Строение стебля на примере липы. Передвижение в стебле воды и минеральных солей. Разнообразие стеблей. Значение стебля в жизни растения.

Лист. Внешнее строение листа (листовая пластинка, черешок). Жилкование. Листья простые и сложные. Образование из воды и углекислого газа органических питательных веществ в листьях на свету. Испарение воды листьями, значение этого явления. Дыхание растений. Листопад и его значение. Значение листьев в жизни растения.

Цветок. Строение цветка (на примере цветка вишни). Понятие о соцветиях (зонтик, колос, корзинка). Опыление цветков. Оплодотворение. Образова-

ние плодов и семян. Плоды сухие и сочные. Распространение плодов и семян.

Строение семени (на примерах фасоли и пшеницы). Распространение семян. Условия, необходимые для прорастания семян. Определение всхожести семян. Правила заделки семян в почву.

Растение — целостный организм (взаимосвязь всех органов и всего растительного организма со средой обитания).

Демонстрация опытов:

- 1. Испарение воды листьями.
- 2. Дыхание растений (поглощение листьями кислорода и выделение углекислого газа в темноте).

Образование крахмала в листьях на свету.

Передвижение минеральных веществ и воды по древесине.

5. Условия, необходимые для прорастания семян.

Практические работы:

Органы цветкового растения. Строение цветка.

Определение строения семени с двумя семядолями (фасоль). Строение семени с одной семядолей (пшеница). Определение всхожести семян.

Многообразие цветковых растений (покрытосеменных)

Особенности строения (наличие цветков, плодов с семенами).

Деление цветковых растений на однодольные (например — пшеница) и двудольные (например — фасоль). Характерные различия (строение семян, корневая система, жилкование листа).

Однодольные растения

Злаки. Пшеница, рожь, ячмень, овес, кукуруза. Особенности внешнего строения (корневая система, стебель, листья, соцветия). Выращивание: посев, уход, уборка. Использование в народном хозяйстве. Преобладающая культура для данной местности.

Лилейные. Лук, чеснок, лилия, тюльпан, ландыш. Общая характеристика (цветок, лист, луковица, корневище).

Лук, чеснок — многолетние овощные растения. Выращивание: посев, уход, уборка. Использование человеком.

Цветочно-декоративные лилейные открытого и закрытого грунтов (хлорофитум, лилия, тюльпан).

Практические работы:

Перевалка и пересадка комнатных растений. Строение луковицы. **Двудольные растения**

Пасленовые. Картофель, томат-помидор (баклажан, перец — для южных районов), петунья, черный паслен, душистый табак.

Бобовые. Горох (фасоль, соя — для южных районов). Бобы. Клевер, люпин — кормовые травы.

Розоцветные. Яблоня, груша, вишня, малина, шиповник, садовая земляника (персик, абрикос — для южных районов).

Биологические особенности растений сада. Особенности размножения яблони, малины, земляники. Созревание плодов и ягод садовых растений, их уборка и использование.

Сложноцветные. Подсолнечник. Ноготки, бархатцы — однолетние цветочные растения. Маргаритка — двулетнее растение. Георгин — многолетнее растение. Особенности внешнего строения сложноцветных. Агротехника выращивания подсолнечника. Использование человеком.

Практические работы:

Строение клубня картофеля.

Выращивание рассады.

Многообразие бесцветковых растений

Голосеменные. Сосна и ель — хвойные деревья. Отличие их от лиственных деревьев. Сравнение сосны и ели. Особенности их размножения. Использование древесины в народном хозяйстве.

Папоротники. Многолетние травянистые растения. Места произрастания папоротника.

Мхи. Понятие о мхе как многолетнем растении. Места произрастания мхов. Торфяной мох и образование торфа.

Охрана растительного мира.

Бактерии

Общее понятие. Значение в природе и жизни человека.

Грибы

Строение шляпочного гриба: плодовое тело, грибница. Грибы съедобные и ядовитые, их распознавание. Правила сбора и обработки съедобных грибов.

Практические работы:

Вскапывание приствольных кругов на школьном учебно-опытном участке.

Рыхление междурядий, прополка и другие работы в саду и на участке.

Уборка прошлогодней листвы. Экскурсия (1 ч): «Весенняя работа в саду».

Повторение

Основные требования к знаниям и умениям обучающихся

8 класс

животные

Ввеление

Многообразие животного мира. Места обитания животных и приспособленность их к условиям жизни. Значение животных в народном хозяйстве.

Охрана животных.

Беспозвоночные животные

Общие признаки беспозвоночных животных: отсутствие костного скелета.

Черви

Общие признаки червей.

Дождевые черви. Внешний вид дождевого червя, образ жизни, питание, дыхание, способ передвижения. Роль дождевого червя в почвообразовании.

Демонстрация живого червя или влажного препарата.

Круглые черви — паразиты человека (глиста). Аскариды — возбудители глистных заболеваний. Внешний вид. Особенности питания. Вред глистов. Профилактика и борьба с глистными заболеваниями.

Насекомые

Общие признаки насекомых. Места обитания. Питание насекомых. Роль насекомых в природе и хозяйственной деятельности человека. Внешний вид насекомых.

Бабочка-капустница (и ее гусеница), яблонная плодожорка, майский жук, комнатная муха. Внешнее строение, образ жизни, питание, дыхание, способ передвижения. Размножение/Вред, приносимый этими насекомыми (повреждения растений и перенос болезнетворных бактерий). Меры борьбы с вредными насекомыми.

Пчела, тутовый шелкопряд — полезные в хозяйственной деятельности человека насекомые. Внешнее строение, образ жизни, питание. Способ передвижения. Размножение. Пчелиная семья и ее жизнь. Разведение тутового шелкопряда.

Значение одомашненных насекомых в народном хозяйстве и уход за ними. Получение меда от пчел и шелковых нитей от шелкопряда.

Демонстрация:

живых насекомых, а также коллекций насекомых, вредящих сельскохозяйственным растениям; фильмов о насекомых.

Экскурсия:

в природу для наблюдения за насекомыми.

Позвоночные животные

Общие признаки позвоночных животных: наличие позвоночника (внутреннего скелета).

Рыбы. Общие признаки рыб. Среда обитания — водоемы. Речные рыбы (окунь, щука, карп). Морские рыбы (треска, сельдь). Внешнее строение, питание, дыхание, кровообращение, нервная система, органы чувств. Размножение рыб.

Демонстрация живой рыбы (в аквариуме), скелета рыбы, фильмов о рыбах.

Земноводные. Общие признаки земноводных. Среда обитания.

Лягушка. Место обитания, образ жизни. Внешнее строение лягушки, способ передвижения.

Внутреннее строение земноводных. Питание, дыхание, кровообращение, нервная система, органы чувств. Размножение лягушки.

Черты сходства с рыбами и отличия от рыб но строению, образу жизни и размножению.

Жаба. Особенности внешнего строения и образ жизни.

Значение и охрана земноводных.

Демонстрация живой лягушки или влажного препарата.

Пресмыкающиеся. Общие признаки пресмыкающихся (передвижение — ползание по суше). Внешнее строение, питание, дыхание, кровообращение, нервная система, органы чувств. Размножение пресмыкающихся. Сравнение пресмыкающихся и земноводных по строению, образу жизни.

Демонстрация влажных препаратов.

Отличие ужа от гадюки. Охрана пресмыкающихся.

Птицы. Общая характеристика птиц: среда обитания, особенности внешнего и внутреннего строения. Размножение и развитие. Особенности образа жизни.

Питание птиц.

Птицы, кормящиеся в воздухе (ласточка, стриж).

Птицы леса: большой пестрый дятел, большая синица.

Хищные птицы (сова, орел).

Водоплавающие птицы (утка-кряква, гуси).

Птицы, обитающие возле жилья людей (голубь, воробей).

Особенности образа жизни каждой экологической группы птиц. Значение и охрана птиц.

Домашние птицы (курица, гусь, утка). Строение яйца курицы. Выращивание цыплят. Содержание, кормление и разведение кур, гусей, уток на птицефермах. Птицеводство.

Демонстрация скелета птицы, чучел птиц, фильмов о птицах.

Экскурсия в зоопарк или на птицеферму.

Млекопитающие

Разнообразие млекопитающих. Места обитания. Приспособленность к условиям жизни. Общие признаки.

Внешнее строение млекопитающих: волосяной покров (шерсть), части тела, органы чувств.

Скелет млекопитающих: позвоночник, грудная клетка, скелет передних и задних конечностей.

Мышцы.

Нервная система млекопитающих: головной мозг, спинной мозг, нервы. Значение.

Внутренние органы млекопитающих: органы пищеварения, дыхания, кровообращения, выделения.

Демонстрация скелета млекопитающего, чучел, влажных препаратов.

Грызуны: мышь, белка, бобр. Общие признаки грызунов. Внешний вид и отличительные особенности каждого из этих животных. Образ жизни, питание, размножение.

Значение грызунов в природе и хозяйственной деятельности человека. Охрана белок и бобров.

Зайцеобразные: заяц-беляк, заяц-русак, кролик домашний. Общие признаки зайцеобразных, черты сходства и различия между зайцами и кроликами. Образ жизни, питание и размножение зайцев и кроликов. Значение зайцев и их охрана.

Разведение домашних кроликов.

Значение кролиководства в народном хозяйстве.

Хищные звери: волк, медведь, тигр, лев, рысь. Общие признаки хищных зверей. Внешний вид и отличительные особенности каждого из этих животных. Черты сходства и различия между некоторыми из них. Образ жизни, добывание пищи, размножение. Распространение хищных зверей. Значение этих животных и их охрана.

Пушные хищные звери: куница, лисица, соболь, норка. Образ жизни, распространение и значение пушных зверей. Разведение норки на зверофермах. Домашние хищники: кошка, собака. Уход за ними.

Ластоногие морские животные: тюлень, морж, морской котик. Общие признаки ластоногих. Отличительные особенности этих животных, распространение и значение. Охрана морских зверей.

Китообразные: кит, дельфин. Общие признаки китообразных. Внешнее строение кита и дельфина. Питание и передвижение. Вскармливание детеньшей. Дыхание. Значение этих животных и их охрана.

Парнокопытные животные

Травоядные: лоси, олени, овцы, козы, коровы. Особенности внешнего вида, передвижения, питания. Дикие свиньи — всеядные животные.

Непарнокопытные животные: лошади, ослы, зебры. Особенности строения, передвижения, питания. Сравнение с парнокопытными. Приматы Общая характеристика.

Мартышки, макаки, орангутанги, шимпанзе, гориллы.

Внешний вид, образ жизни.

Сельскохозяйственные млекопитающие

Корова. Внешнее строение. Молочная продуктивность коров.

Корма для коров. Уход за коровами. Современные животноводческие фермы, их оборудование и содержание в них коров. Выращивание телят.

Овца. Распространение овец. Особенности внешнего строения и питания овец. Значение овец в народном хозяйстве. Некоторые породы овец. Содержание овец: зимнее — на фермах и летнее — на пастбищах.

Круглогодовое содержание овец на пастбищах. Оборудование овцеводческих ферм и пастбищ. Выращивание ягнят.

Верблюд. Особенности внешнего строения — приспособленность к засушливым условиям жизни. Особенности питания верблюда. Значение верблюда в хозяйстве человека.

Северный олень. Особенности строения — приспособленность к суровым северным условиям жизни. Особенности питания. Значение северного оленя в народном хозяйстве.

Домашняя свинья. Внешнее строение свиньи: особенности туловища, головы, ног, кожного покрова.

Значение свиноводства. Современные свиноводческие фермы и их оборудование. Размещение свиней. Уход за свиньями и их кормление. Выращивание поросят. Откорм свиней.

Домашняя лошадь. Внешнее строение лошади: особенности туловища, головы, ног, кожного покрова. Питание лошадей.

Значение лошадей в народном хозяйстве. Верховые лошади, тяжеловозы и рысаки. Содержание лошадей. Выращивание жеребят.

Обобщающее занятие по результатам изучения животных: общие признаки изученных групп животных, признаки сходства и различия. Охрана птиц и млекопитающих. Редкие и исчезающие виды. Различение диких и домашних животных. Охрана диких и уход за домашними.

Практические работы на животноводческих фермах. Экскурсии

Экскурсии в зоопарк, заповедник, на звероферму, в какой-либо питомник или морской аквариум для наблюдений за поведением животных, за их кормлением и уходом.

Практическая работа

На любой животноводческой ферме, расположенной вблизи лицея: участие в уходе за помещением и животными, участие в раздаче кормов.

9 класс

ЧЕЛОВЕК

Введение

Место человека среди млекопитающих (как единственного разумного суще-

ства) в живой природе. Заметные черты сходства и различия в строении тела человека и животных (на основании личных наблюдений и знаний о млекопитающих животных).

Общий обзор организма человека

Общее знакомство с организмом человека. Краткие сведения о строении клеток и тканей человека. Органы и системы органов (опорно-двигательная, пищеварительная, кровеносная, выделительная, дыхательная, нервная и органы чувств).

Демонстрация торса человека.

Опора тела и движение.

Значение опорно-двигательной системы. Состав и строение костей. Скелет человека. Соединения костей (подвижное и неподвижное). Первая помощь при ушибах, растяжении связок, вывихах суставов и переломах костей.

Основные группы мышц человеческого тела. Работа мышц. Значение физических упражнений для правильного формирования скелета и мышц. Предупреждение искривления позвоночника и развития плоскостопия.

Демонстрация скелета человека, позвонков. Опыты, демонстрирующие статическую и динамическую нагрузки на мышцы; свойства декальцинированных и прокаленных костей.

Кровь и кровообращение.

Значение крови и кровообращения. Состав крови (клетки красные, белые), плазма крови.

Органы кровообращения: сердце и сосуды. Большой и малый круги кровообращения. Сердце, его строение и работа. Движение крови по сосудам. Пульс. Предупреждение сердечно-сосудистых заболеваний. Первая помощь при кровотечениях. Отрицательное влияние никотина и алкоголя на сердце и сосуды (а через кровеносную систему — на весь организм).

Демонстрация влажного препарата и муляжа сердца млекопитающего.

Лабораторные работы

- 1. Микроскопическое строение крови.
- 2. Подсчет частоты пульса в спокойном состоянии и после ряда физических упражнений (приседания, прыжки, бег).

Дыхание.

Значение дыхания. Органы дыхания, их строение и функции. Голосовой аппарат. Газообмен в легких и тканях. Болезни, передающиеся через воздух. Гигиена органов дыхания. Отрицательное влияние никотина на органы дыхания. Необходимость чистого воздуха для дыхания.

Демонстрация опыта, обнаруживающего углекислый газ в выдыхаемом воздухе.

Пищеварение.

Значение пищеварения. Питательные вещества и витамины. Пищевые продукты. Органы пищеварения. Пищеварение в ротовой полости, желудке, кишечнике. Всасывание питательных веществ в кровь. Гигиена питания и предупреждение желудочно-кишечных заболеваний, пищевых отправлений и глистных заражений.

Демонстрация опытов:

Обнаружение крахмала в хлебе и картофеле.

Обнаружение белка и крахмала в пшеничной муке.

Действие слюны на крахмал.

Действие желудочного сока на белки.

Почки.

Органы мочевыделительной системы, их значение. Внешнее строение почек и их расположение в организме. Предупреждение почечных заболеваний.

Кожа.

Кожа человека и ее значение как органа защиты организма, осязания, выделения (пота) и терморегуляции. Закаливание организма.

Гигиена кожи и гигиенические требования к одежде. Профилактика и первая помощь при тепловом и солнечных ударах, ожогах и обморожении.

Нервная система.

Строение и значение нервной системы (спинной и головной мозг, нервы). Гигиена умственного труда. Отрицательное влияние на нервную систему алкоголя и никотина. Сон и его значение.

Органы чувств.

Значение органов чувств. Строение, функции, гигиена органа зрения. Строение органа слуха. Предупреждение нарушений слуха. Органы обоняния и вкуса.

Демонстрация влажного препарата «Глаз крупного млекопитающего», моделей глазного яблока и уха.

Охрана здоровья человека в Российской Федерации

Система здравоохранения в Российской Федерации. Мероприятия, осуществляемые в нашей стране по охране труда. Организация отдыха. Медицинская помощь. Социальное обеспечение по старости, болезни и потере трудоспособности.

Здоровье человека и современное общество (окружающая среда). Воздействие окружающей среды на системы органов и здоровье человека в целом. Болезни цивилизации: герпес, онкология, ВИЧ-инфекция и другие. Меры профилактики.

География

6 класс

Начальный курс физической географии

I четверть

Введение

География — наука о природе Земли, населении и его хозяйственной деятельности.

Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды. Компоненты погоды: температура, облачность, давление воздуха, ветер, атмосферные осадки. Опасные природные явления в атмосфере, меры предосторожности.

Географические сведения о своей местности и труде населения. Экскурсия для выяснения запаса элементарных географических представлений, проверки знаний, умений и навыков, полученных в 1-5 классах.

Межпредметные связи

Признаки времен года. Сезонные изменения, состояние водоемов, растительности и животного мира, высота Солнца и продолжительность дня в разное время года ("Развитие устной речи на основе ознакомления с предметами и явлениями окружающей действительности", "Природоведение"). Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Чтение и обобщение календарей природы и труда за 1-5 классы. Знакомство с новым учебником, иллюстрированным приложением — атласом, с рабочими тетрадями на печатной основе.

Ориентирование на местности

Горизонт. Линия горизонта.

Стороны горизонта.

Компас и правила пользования им.

Ориентирование. Определение основных направлений по Солнцу, звездам, местным признакам и природным объектам.

Экскурсия для закрепления понятий о горизонте и об основных направлениях.

Межпредметные связи

Горизонтальное и вертикальное положение ("Математика"). Рисунки компаса и линии горизонта ("Изобразительное искусство"). Изготовление звездочки ориентирования ("Ручной труд"). Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы Зарисовка линии, сторон горизонта. Схематическая зарисовка компаса.

Упражнения в определении сторон горизонта по Солнцу и компасу. Упражнения в определении сторон горизонта по местным признакам (на экскурсии

или в уголке ориентирования).

Формы поверхности Земли

Экскурсия для ознакомления с формами рельефа своей местности. Рельеф местности, его основные формы. Равнины (плоские и холмистые), холмы.

Овраги, их образование.

Горы. Понятия о землетрясениях и извержениях вулканов.

Межпредметные связи

Сравнение объектов (холмы, горы) по высоте ("Математика"). Поверхность нашей местности ("Природоведение"). Работа с глиной, пластилином, природным материалом ("Ручной труд").

Предметы и явления неживой природы ("Естествознание"). Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Моделирование из сырого песка, глины или пластилина равнины, холма, горы, оврага, вулкана.

Зарисовки различных форм земной поверхности, схемы вулкана в разрезе.

Вода на Земле

Значение воды для жизни на Земле. Круговорот воды в природе.

Родник, его образование.

Колодец. Водопровод.

Река, ее части. Горные и равнинные реки.

Использование рек.

II четверть

Озера, водохранилища, пруды. Разведение рыб, птиц. Болота, их осушение.

Океаны и моря. Явления природы: ураганы, штормы, цунами. Острова и полуострова.

Водоемы в нашей местности. Охрана вод от загрязнения.

Межпредметные связи

Вода в природе ("Природоведение").

Соленая и пресная вода в природе; использование воды в быту, промышленности и сельском хозяйстве, охрана вод от загрязнения ("Естествознание").

Работа с глиной, пластилином и природным материалом ("Ручной труд"). Цвета и оттенки при изображении водоемов на карте ("Изобразительное искусство").

Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Моделирование из пластилина и воды (реки, озера, острова, полуострова) или изготовление макетов.

Зарисовки схем реки, озера, колодца, острова, полуострова.

Проведение опытов:

- а) растворение морской соли в воде и сравнение ее по вкусу с пресной водой;
- б) очистка воды фильтрованием.

Упражнения в определении направления течения реки, различение берегов и других ее частей.

План и карта

Рисунок и план предмета.

Масштаб. Измерение расстояний и их изображение на плане по масштабу.

Использование плана в практической деятельности человека. План класса.

План школьного участка. Условные знаки плана местности.

План и географическая карта. Основные направления на карте. Масштаб карты.

Условные цвета физической карты.

Условные знаки физической карты (границы, города, моря, реки, каналы и т.д.).

Физическая карта России. Значение географической карты в жизни и деятельности людей.

Межпредметные связи

Меры длины, измерение отрезка, масштаб ("Математика"). Вид сверху, сбоку, масштаб ("Трудовое обучение", "Черчение"). Различие цвета и оттенков ("Изобразительное искусство"). Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Упражнения в определении направлений на местности, плане и карте.

Упражнения в умении обозначать направления на плане и контурной карте.

Упражнения в измерении расстояний на местности и изображение их на плане (чертеже) в масштабе (для сильных учеников).

Вычерчивание простейших планов (нескольких предметов, класса) в рабочей тетради на печатной основе.

Изготовление в столярной мастерской во внеклассное время съемного плана-макета школьного участка.

Зарисовка в тетрадях и изготовление таблицы условных знаков плана, условных знаков и цветов физической карты.

Чтение простейших планов (школьного участка, местности) с опорой на таблицу условных знаков.

Показ на физической карте России в приложении к учебнику форм поверхности (не давая точных названий равнин, гор и т.п.)

Показ на физической карте России в приложении к учебнику различных водоемов (не требуются знания конкретных названий рек, озер и т.п.)

Прикрепление на магнитной карте к цвету или знаку соответствующих иллюстраций.

III четверть

Земной шар

Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне. Планеты.

Земля — планета. Доказательства шарообразности Земли. Освоение космоса.

Глобус — модель Земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Особенности изображения суши и воды на глобусе.

Физическая карта полушарий. Распределение воды и суши на Земле.

Океаны на глобусе и карте полушарий.

Материки на глобусе и карте полушарий (Евразия, Африка, Северная Америка, Южная Америка, Австралия, Антарктида).

Первые кругосветные путешествия (Магеллан, Крузенштерн, Лисянский).

Значение Солнца для жизни на Земле. Различие в освещении и нагревании Солнцем земной поверхности (отвесные, наклонные и скользящие солнечные лучи).

Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата.

Пояса освещенности: жаркий, умеренные, холодные. Изображение их на глобусе и карте полушарий.

Природа тропического пояса.

Природа умеренных и полярных поясов.

Межпредметные связи

Точка, линия, круг, окружность, шар, полушарие; положения: горизонтальное, вертикальное, наклонное ("Математика", "Черчение"). Причины смены дня и ночи, времен года ("Природоведение"). Рисунок земного шара и глобуса ("Изобразительное искусство"). Правописание трудных слов ("Русский язык")

Практические работы

Изготовление из пластилина или глины модели земного шара с обозначением экватора и полюсов.

Показ с помощью теллурия смены дня и ночи.

Оформление таблицы названий океанов и материков.

Обозначение на контурной карте материков и океанов; первых кругосветных путешествий (в рабочей тетради на печатной основе).

Работа с контурами материков (картонными, линолеумными, ламинированными).

Вычерчивание в тетради схемы расположения поясов освещенности на земном шаре.

«Опоясывание» глобуса лентами красного, зеленого и белого цветов. Прикрепление контуров растений и животных к соответствующим поясам освещенности.

Оформление альбома с иллюстрациями картин природы и жизни людей в различных климатических поясах земного шара.

Знакомство с последними публикациями в периодической печати об освоении космоса.

Карта России

Положение России на глобусе, карте полушарий, физической карте нашей страны. Столица России — Москва.

Границы России. Сухопутные границы на западе и юге.

Морские границы. Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана.

Моря Тихого и Атлантического океанов. Острова и полуострова России. Работа с контурными картами.

IV четверть

Рельеф нашей страны. Низменности, возвышенности, плоскогорья.

Работа с контурными картами. Горы: Урал, Северный Кавказ, Алтай, Саяны. Крупнейшие месторождения полезных ископаемых (каменного угля, нефти, железной и медной руд, природного газа). Работа с контурными картами. Река Волга.

Реки: Дон, Днепр, Урал. Реки Сибири: Обь, Енисей. Реки Лена и Амур.

Озера Ладожское, Онежское, Байкал, Каспийское море.

Крупные города России (по выбору учителя).

Работа с контурными картами.

Наш край на физической карте России.

Повторение начального курса физической географии.

Межпредметные связи

Наша страна. Москва — столица нашей Родины. Города. Наша местность ("Природоведение").

Вода, полезные ископаемые ("Естествознание"). Различение цвета и его оттенков ("Изобразительное искусство"). Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Обозначение границ нашей Родины, пограничных государств, нанесение названий изученных географических объектов на контурную карту России в рабочей тетради на печатной основе.

Изготовление условных знаков полезных ископаемых и прикрепление их к магнитной карте.

Изготовление планшетов: условный знак полезного ископаемого — образец из коллекции — его название — основные месторождения.

Путешествия (на карте) по нашей стране.

Географическая номенклатура

Границы России.

Моря Северного Ледовитого, Тихого и Атлантического океанов, омывающих берега России.

Острова: Земля Франца Иосифа, Новая Земля, Северная Земля, Новосибирские, Врангеля, Сахалин, Курильские.

Полуострова: Кольский, Ямал, Таймыр, Чукотский, Камчатка.

Равнины: Восточно-Европейская, Западно-Сибирская, Прикаспийская низменность, Валдайская и Среднерусская возвышенности, Среднесибирское плоскогорье.

Горы: Урал, Северный Кавказ, Алтай, Саяны.

Реки: Волга, Дон, Днепр, Урал, Обь, Енисей, Лена, Амур.

Озёра: Ладожское, Онежское, Байкал, Каспийское море.

Города: Москва, Санкт-Петербург, Нижний Новгород, Новосибирск, Екатеринбург (по выбору учителя).

Свой край.

7 класс

География России

I четверть

Особенности природы и хозяйства России (общая характеристика)

Географическое положение России на карте мира. Европейская и азиатская части России. Административное деление России. Разнообразие рельефа.

Полезные ископаемые, их основные месторождения. Климат России.

Водные ресурсы России, их использование. Население России. Народы России. Промышленность — основа хозяйства, ее отрасли. Сельское хозяйство, его отрасли.

Транспорт. Экономическое развитие европейской и азиатской частей России.

Природные зоны России

Размещение природных зон на территории России.

Карта природных зон России.

Зона арктических пустынь

Положение на карте.

Климат.

Растительный и животный мир.

Население и его основные занятия. Северный морской путь.

Ичетверть

Зона тундры

Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Климат. Водоемы тундры. Растительный мир. Животный мир.

Хозяйство. Население и его основные занятия. Города: Мурманск, Нарьян-Мар, Воркута, Норильск, Анадырь. Экологические проблемы Севера. Охрана природы тундры.

Лесная зона

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат.

Реки, озера, каналы.

Растительный мир. Хвойные леса (тайга). Смешанные и лиственные леса. Животный мир. Пушные звери.

Шчетверть

Значение леса.

Промышленность и сельское хозяйство лесной зоны. Промышленность и сельское хозяйство Центральной России. Города Центральной России.

Особенности развития хозяйства Северо-Западной России. Города Северо-Западной России: Санкт-Петербург, Архангельск, Новгород, Псков, Калининград. Западная Сибирь. Восточная Сибирь. Дальний Восток.

Заповедники и заказники лесной зоны. Охрана леса. Обобщающий урок по лесной зоне.

Зона степей

Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Реки. Растительный мир. Животный мир.

Хозяйство. Население и его основные занятия. Города лесостепной и степной зон: Воронеж, Курск, Оренбург, Омск,

Города степной зоны: Самара, Саратов, Волгоград, Ростов-на-Дону, Ставрополь, Краснодар. Охрана природы зоны степей.

IV четверть

Зона полупустынь и пустынь

Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Климат. Реки. Растительный мир. Животный мир.

Хозяйство. Население и его основные занятия . Города зоны полупустынь и пустынь.

Зона субтропиков

Положение на карте.

Курортное хозяйство. Население и его основные занятия. Города-курорты

(Сочи, Туапсе, Анапа, Геленджик). Город Новороссийск.

Высотная поясность в горах

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат. Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа. Города и экологические проблемы Урала.

Алтайские горы. Особенности природы. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города.

Горы Восточной Сибири. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города.

Обобщающий урок по географии России.

Межпредметные связи

Почвы, полезные ископаемые, использование воды в промышленности и сельском хозяйстве, охрана вод, разнообразие растительного и животного мира, охрана растений и животных ("Естествознание").

Города нашей Родины ("Природоведение").

Длина рек, высота гор, численность населения ("Математика").

Работа с глиной, пластилином, природным материалом при изготовлении несложных макетов по природным зонам ("Ручной труд").

Использование леса ("Столярное, переплетное дело").

Добыча, свойства и использование металлов ("Слесарное дело").

Различение цвета и оттенков ("Изобразительное искусство").

Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Работа с физической картой и картой природных зон России в атласеприложении к учебнику.

Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий в рабочей тетради на печатной основе для 7 класса.

Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных.

Изготовление из бумаги условных знаков полезных ископаемых для работы с магнитной картой (природных зон России).

Вычерчивание схемы смены природных зон в горах и других схем, помогающих понять причинно-следственные зависимости.

Изготовление несложных макетов по различным природным зонам.

Географическая номенклатура

Зона арктических пустынь

Моря: Белое, Баренцево, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское.

Острова: Земля Франца Иосифа, Новая Земля, Северная Земля, Новосибир-

ские.

Зона тундры

Остров: Новая Земля.

Полуострова: Таймыр, Кольский, Чукотский.

Города: Мурманск, Нарьян-Мар, Воркута, Норильск, Анадырь.

Лесная зона

Равнины: Восточно-Европейская, Западно-Сибирская, Валдайская возвышенность, Среднесибирское плоскогорье.

Реки: Волга, Северная Двина, Обь, Енисей, Лена, Амур. Каналы: Москвы, Волго-Балтийский. Озера: Ладожское, Онежское.

Города: Москва, Санкт-Петербург, Калининград, Архангельск, Нижний Новгород, Красноярск, Иркутск, Владивосток.

Зона степей Реки: Дон, Волга, Урал. Канал: Волго-Донской.

Города: Курск, Воронеж, Саратов, Самара, Ростов-на-Дону, Волгоград, Ставрополь, Краснодар, Оренбург, Омск.

Зона полупустынь и пустынь Озеро: Каспийское море. Города: Астрахань, Элиста.

Субтропики

Города: Сочи, Туапсе, Новороссийск.

Высотная поясность в горах Горы: Кавказские, Уральские, Алтайские, Саяны. Озеро: Байкал.

Города: Пятигорск, Нальчик, Владикавказ, Махачкала, Грозный, Екатеринбург, Челябинск, Барнаул.

8 класс

География материков и океанов. Часть 1

Введение

Что изучают в курсе географии материков и океанов. Материки и части света на глобусе и карте.

Мировой океан

Атлантический океан. Северный Ледовитый океан. Тихий океан. Индийский океан.

Современное изучение Мирового океана.

Межпредметные связи

Сравнение размеров океанов ("Математика").

Вода. Водоросли. Обитатели морей ("Естествознание").

Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Обозначение океанов на контурной карте полушарий в рабочей тетради на печатной основе.

Составление схемы хозяйственного использования океанов.

Зарисовки рыб, морских животных, айсберга.

Подбор иллюстраций по теме "Мировой океан".

Материки и части света

Африка

Географическое положение.

Разнообразие рельефа, климат, реки и озера.

Природные зоны. Растительный мир тропических лесов.

Животный мир тропических лесов.

Растительный мир саванн.

Животный мир саванн.

Растительный и животный мир пустынь.

Население. Государства: Египет, Эфиопия, Танзания, Демократическая республика Конго (ДР Конго), Нигерия, Южно-Африканская республика (ЮАР) или другие по выбору учителя.

Обобщающий урок.

Практические работы

Обозначение на контурной карте из рабочей тетради на печатной основе географических объектов, указанных в номенклатуре.

Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных растений и животных (или прикрепление их иллюстраций к магнитной карте).

Австралия

Географическое положение.

Разнообразие рельефа, климат, реки и озера

Растительный мир.

Животный мир.

Население.

Австралийский Союз. Океания. Остров Новая Гвинея.

Практические работы

Обозначение на контурной карте в рабочей тетради на печатной основе географических объектов, указанных в номенклатуре.

Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных растений и животных (или прикрепление их иллюстраций к магнитной карте).

Антарктида

Географическое положение. Антарктика. Открытие Антарктиды русскими мореплавателями. Разнообразие рельефа, климат.

Растительный и животный мир Антарктиды. Охрана природы. Современные исследования Антарктиды. Обобщающий урок.

Практические работы

Обозначение на контурной карте океанов, омывающих Антарктиду, Южного полюса в рабочей тетради на печатной основе.

Составление альбома иллюстраций по теме: «Антарктида». Зарисовки птиц и животных Антарктиды. Изготовление простейшего макетаизучаемого материка.

Америка

Открытие Америки (1 час).

Северная Америка

Географическое положение. Разнообразие рельефа, климат. Реки и озера Растительный и животный мир. Население и государства. Соединенные Штаты Америки. Канада.

Мексика. Куба.

Практические работы

Обозначение на контурной карте из рабочей тетради географических объектов, указанных в номенклатуре.

Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных растений и животных (или прикрепление их иллюстраций к магнитной карте).

Южная Америка

Географическое положение.

Разнообразие рельефа, климат.

Реки и озера.

Растительный мир тропических лесов.

Животный мир тропических лесов.

Растительный мир саванн, степей, пустынь и горных районов. Животный мир саванн, степей, полупустынь, гор. Население. Государства: Бразилия, Аргентина, Перу или другие по выбору учителя.

Обобщающий урок. Часть света — Америка.

Практические работы

Обозначение на контурной карте в рабочей тетради географических объектов, указанных в номенклатуре.

Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных растений и животных (или прикрепление их иллюстраций к магнитной карте).

Евразия

Общая характеристика материка

Географическое положение

Очертания берегов Евразии. Моря Северного Ледовитого и Атлантического океанов. Острова и полуострова.

Очертания берегов. Моря Тихого и Индийского океанов. Острова и полуострова.

Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые Европы.

Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые Азии.

Климат Евразии.

Реки и озера Европы.

Реки и озера Азии.

Растительный и животный мир Европы. Растительный и животный мир Азии. Население Евразии. Культура и быт народов Европы и Азии. Обобщающий урок.

Межпредметные связи

Рациональное использование почв, полезных ископаемых, охрана водоемов; растения и животные, занесенные в Красную книгу; культурные растения и сельскохозяйственные животные ("Естествознание").

Охрана природы — всемирная проблема. Международные законы об охране природы ("История").

Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

Обозначение на контурной карте морей, заливов, островов, полуостровов, гор, рек, озер, обозначенных в номенклатуре.

Проведение на контурной карте условной границы между Европой и Азией в рабочей тетради на печатной основе.

Запись в тетради названий типичных представителей растительного и животного мира.

Географическая номенклатура

Африка

Океаны и моря, омывающие Африку. Остров Мадагаскар, полуостров Сомали, пустыня Сахара, реки Нил, Нигер, Заир, Атласские горы, Суэцкий канал. Изученные государства.

Австралия

Океаны и моря, омывающие Австралию. Острова Тасмания и Новая Гвинея, река Муррей, города Канберра, Сидней, Мельбурн. *Антарктида*

Океаны и моря, омывающие Антарктиду. Южный полюс. Северная Америка Океаны, моря и заливы, омывающие Северную Америку. Острова Гренландия, Куба, полуострова Лабрадор, Аляска, Флорида, Калифорния, горы Кордильеры, реки Миссисипи и Миссури, Великие озера. Изученные государства.

Южная Америка

Океаны, омывающие Южную Америку. Остров Огненная Земля, Панамский канал, Амазонская низменность, горы Анды, река Амазонка, Магелланов пролив. Изученные государства.

Евразия

Моря: Норвежское, Баренцево, Белое, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское, Средиземное, Черное, Берингово, Охотское, Японское, Восточно-Китайское, Южно-Китайское, Аравийское, Красное.

Заливы: Бенгальский, Персидский.

Острова: Великобритания, Шри-Ланка, Индонезийские, Японские, Сахалин. Полуострова: Скандинавский, Пиренейский, Апеннинский, Балканский,

Малая Азия, Аравийский, Индостан, Индокитай, Корея, Камчатка.

Горы: Альпы, Карпаты, Кавказ, Тянь-Шань, Тибет, Гималаи. Реки: Дунай, Днепр, Дон, Волга, Хуанхэ, Янцзы, Инд, Ганг, Сыр-дарья, Амударья, Обь, Енисей, Лена, Амур.

Озера: Балхаш, Байкал, Иссык-Куль, Каспийское, Аральское. Пустыни: Гоби, Каракум, Кызылкум.

9 класс

География материков и океанов. Часть 2

Государства Евразии

Политическая карта Евразии.

Европа

Западная Европа

Великобритания (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии).

Франция (Французская Республика).

Германия (Федеративная Республика Германия).

Австрия (Австрийская Республика). Швейцария (Швейцарская Конфедерация).

Южная Европа

Испания. Португалия (Португальская Республика). Италия (Итальянская Республика). Греция (Греческая Республика).

Северная Европа

Норвегия (Королевство Норвегия). Швеция (Королевство Швеция). Финляндия (Финляндская Республика).

Восточная Европа

Польша (Республика Польша). Чехия (Чешская Республика). Словакия (Словацкая Республика). Венгрия (Венгерская Республика).

Румыния (Республика Румыния). Болгария (Республика Болгария).

Сербия. Черногория.

Эстония (Эстонская Республика). Латвия (Латвийская Республика). Литва (Литовская Республика). Белоруссия (Республика Беларусь) Украина Молдавия (Республика Молдова).

Азия

Центральная Азия

Казахстан (Республика Казахстан). Узбекистан (Республика Узбекистан). Туркмения (Туркменистан). Киргизия (Кыргызская Республика). Таджикистан (Республика Таджикистан).

Юго-Западная Азия Грузия.

Азербайджан (Азербайджанская Республика). Армения (Республика Армения).

Турция (Турецкая Республика).

Ирак (Республика Ирак).

Иран (Исламская Республика Иран).

Афганистан (Исламская Республика Афганистан).

Южная Азия

Индия (Республика Индия).

Восточная Азия

Китай (Китайская Народная Республика). Монголия

Корея (Корейская Народно-Демократическая Республика и Республика Корея). Япония.

Юго-Восточная

Азия

Таиланд (Королевство Таиланд). Вьетнам (Социалистическая Республика Вьетнам). Индонезия (Республика Индонезия) или другие государства по выбору учителя.

Россия (повторение)

Границы России.

Россия (Российская Федерация) — крупнейшее государство Евразии.

Административное деление России. Столица, крупные города России. Обобщающий урок по России.

Обобщающий урок по географии материков и океанов.

Межпредметные связи

Образование Российской империи. Образование и распад СССР. Суверенная Россия ("История").

Практические работы

Обозначение на контурной карте государств Евразии и их столиц в рабочей тетради на печатной основе. Нанесение границы Европы и Азии. Составление альбома «По странам и континентам».

Свой край

История возникновения нашего края. Географическое положение. Границы. Рельеф. Климат. Предсказание погоды по местным признакам. Народные

приметы.

Полезные ископаемые и почвы.

Реки, пруды, озера, каналы. Водоснабжение питьевой водой. Охрана водоемов.

Растительный мир (деревья, кустарники, травы, цветочно-декоративные растения, грибы, орехи, ягоды, лекарственные растения). Красная книга. Охрана растительного мира.

Животный мир нашей местности. (Хищные и травоядные, дикие и сельско-хозяйственные животные, птицы, рыбы, земноводные, насекомые.) Вред природе, наносимый браконьерами. Красная книга. Охрана животных. Помощь зимующим птицам. Заповедники, заказники.

Население нашего края (области). Национальный состав. Обычаи, традиции, костюмы, фольклорные песни и танцы, национальная кухня.

Промышленность. Ближайшие промышленные предприятия, где могут работать выпускники лицея.

Сельское хозяйство (специализация: растениеводство, животноводство, бахчеводство и т.п.).

Транспорт (наземный, железнодорожный, авиационный, речной).

Архитектурно-исторические и культурные памятники нашего края.

Наш город (поселок, деревня). Обобщающий урок "Моя малая Родина.

Межпредметные связи

Сезонные изменения в природе ("Природоведение"). История нашего края ("История").

Почвы, полезные ископаемые, водные ресурсы, растительный и животный мир, экологические проблемы ("Естествознание"). Фольклор ("Музыка"). Сфера быта, национальные блюда (СБО). Архитектурные памятники ("Изобразительное искусство"). Правописание трудных слов ("Русский язык").

Практические работы

На карте своей области обозначить условными знаками, вырезанными из картона, месторождения полезных ископаемых, цветными кружками — областной и районные центры.

Обозначить на контурной карте России свою область.

К карте своей области прикрепить контуры наиболее распространённых растений и животных, отметить заповедные места.

Зарисовать и подписать растения и животных, занесенных в Красную книгу области.

Записать в тетрадь названия местных водоемов, форм земной поверхности, фамилии известных людей края.

Вычертить простейшую схему структуры народного хозяйства области.

Регулярно читать местную периодическую печать.

Выполнить рисунки и написать сочинение на тему "Прошлое, настоящее и будущее нашего края".

Географическая номенклатура

Государства Евразии: Великобритания, Франция, Германия, Австрия, Швейцария, Испания, Португалия, Италия, Греция, Норвегия, Швеция, Финляндия, Польша, Чехия, Словакия, Венгрия, Румыния, Болгария, Сербия. Черногория, Эстония, Латвия, Литва, Белоруссия, Украина, Молдавия, Казахстан, Узбекистан, Туркмения, Киргизия,

Таджикистан, Грузия, Азербайджан, Армения, Турция, Ирак, Иран, Афганистан, Индия, Китай, Монголия, Корея, Япония, Таиланд, Вьетнам, Россия.

История

7 класс

Введение

Что такое история. Что изучает история. Как пользоваться книгой по истории.

Как и по каким источникам, мы узнаем о жизни людей в прошлом. Устные, вещественные и письменные памятники истории.

Наша Родина — Россия. Кто живет рядом и вокруг России. Наша страна на карте. Государственные символы России.

Глава нашей страны. Россия - наша родина. Как изучается родословная людей. Счет лет в истории. "Лента времени".

История нашей страны древнейшего периода

Кто такие восточные славяне. Легендарная история происхождения славян и земли русской.

Роды и племена восточных славян и их старейшины.

Как жили наши предки — восточные славяне в далеком прошлом. Славянская семья и славянский поселок. Хозяйство, основные занятия и быт восточных славян.

Обычаи и верования восточных славян, их мудрецы и старцы-предсказатели (волхвы, вещуны и кудесники). Соседи восточных славян, торговые отношения с ними. Славянские воины и богатыри. Оружие и доспехи восточных славян. Дружинники.

Объединение восточных славян под властью Рюрика.

Киевская Русь

Образование государства восточных славян - Киевской Руси или Древней Руси. Первые русские князья: Олег, Игорь, Святослав. Княгиня Ольга.

Княжеская дружина и укрепление единой верховной власти князя. С кем во-

евала Киевская Русь: древляне, печенеги, хазары, греки.

Крещение Руси при Князе Владимире и воеводе Добрыне. Образование Русской Церкви под управлением патриарха Константинополя. Священники и проповедники. Святые люди и подвижники. Образование первых русских монастырей.

Былины - источник знаний о Киевской Руси. Гусляры-сказочники и их былины. Былинные богатыри — спасители земли русской.

Культура и искусство Древней Руси. Древнерусские ремесленники, иконописцы, белокаменное строительство, фресковая живопись, образование и грамотность. Летописи и летописцы. "Повесть временных лет".

Жизнь и быт в Древней Руси: княжеское и боярское подворье, вотчины, быт простых людей - холопов, закупов и смердов. Свободные люди Древней Руси.

Правление Ярослава Мудрого и укрепление единого русского государства. Первые русские монеты. Создание первого русского сборника законов "Русская правда". Первые русские библиотеки Ярослава Мудрого.

Приход к власти Владимира Мономаха в 1113 г. Личность Мономаха — первого русского царя. "Устав Владимира Мономаха" и "Поучения Владимира Мономаха" — советы детям о доброте и любви.

Рост и укрепление древнерусских городов. Городское строительство и торговля.

Распад Киевской Руси

Причины распада Киевской Руси. Появление отдельных 15 крупных княжеств-государств. Период раздробленности: ослабление обороноспособности Руси.

Киевское княжество в XII веке. Борьба князей за титул «великого Киевского князя»

Владимиро-Суздальское княжество. Основатель Москвы князь Юрий Долгорукий. Наследники Юрия Долгорукого - Андрей Боголюбский и Всеволод Большое Гнездо. Дружина Всеволода и ее военные походы. Рост богатства и могущества Владимиро-Суздальского княжества при князе Всеволоде.

Господин Великий Новгород. Географическое положение Новгорода. Близость к Северной Европе, странам Прибалтики. Хозяйство новгородской земли. Внешнеторговые связи.

Торговля и ремесла Новгородской земли. Новгородская боярская республика. Новгородское вече и правители Новгорода: посадник, тысяцкий и архиепископ. Новгородский князь - руководитель новгородского войска и организатор обороны города от внешних врагов.

Русская культура в XII—XIII вв., летописание. Поэма «Слово о полку Иго-

реве». Берестяные грамоты. Их содержание.

Борьба Руси с иноземными завоевателями

Монголо-татары: жизнь и быт кочевников, основные занятия, торговля, военные походы. Монголо-татарское войско и его вооружение, военная дисциплина. Объединение монголо-татарских орд под властью Чингисхана.

Нашествие монголо-татар на Русь. Походы войск Чингисхана и хана Батыя на Русь. Героическая борьба русских людей против монголо-татар. Подвиг князя Рязанского, Евпатия Коловрата и других. "Злой город Козельск". Русь под монголо-татарским игом. Монголо-татарское государство Золотая Орда. Управление Золотой Ордой завоеванными землями: сбор дани, назначение ханом великого князя. Сопротивление русских людей монголо-татарам.

Наступление на Русь новых врагов. Рыцари-крестоносцы, их снаряжение и военный опыт. Александр Невский и новгородская дружина. Невская битва и "Ледовое побоище". Героизм и победа новгородцев. Значение этой победы для укрепления православия на русской земле.

Начало объединения русских земель

Возрождение хозяйства и культуры. Тяжелое положение русского и других народов. Возвышение Москвы при князе Данииле Александровиче. Московский князь Иван Калита, его успехи.

Расширение территории Московского княжества при Иване Калите. Превращение Москвы в духовный центр русской земли.

Возрождение сельского и городского хозяйства на Руси. Жизнь и быт простых людей

Московско-Владимирская Русь при Дмитрии Донском. Противостояние Орде. Сергий Радонежский.

Отражение ордынских набегов. Борьба Дмитрия Донского против хана Мамая. Битва на Куликовом поле (1380), итог битвы. Значение Куликовской битвы для русского народа. Отражение героизма сражающихся в повестях, сказаниях. Национальный подъем после Куликовской битвы. Роль Москвы. Распад Золотой Орды.

Иван III (1462—1505). Освобождение от иноземного ига (1480). Превращение Московского княжества в Российское государство.

Государь всея Руси - Иван III. Монархия. Принятие единого сборника законов Российского государства - Судебника.

Повторение за год.

8 класс

Повторение

Единая Россия (конец **XV** — начало **XVII** в.)

Иван III Великий — глава единого государства Российского. Система госу-

дарственного управления при Иване III. Государев двор, Боярская дума, приказы, Казна. Бояре-наместники и управление уездами. «Государево войско». Значение создания единого Российского государства.

Расширение государства Российского при Василии III. Присоединение Пскова, Смоленска, Рязани и др. городов. Борьба России с Литвой.

Русская православная церковь в Российском государстве. Церковная система управления. Православное духовенство.

Первый русский царь Иван IV Грозный. Венчание его на царство. Царский двор и его дворянское окружение. Система государственного управления при Иване IV Грозном. Земский Собор и Церковный собор, Избранная Рада и Боярская дума. Новый сборник законов Российского государства - Судебник Ивана IV. Стрелецкое войско. Жизнь и быт стрельцов. Борьба Ивана Грозного с боярами.

Опричнина Ивана Грозного. Ливонская война - попытка России завоевать выход к Балтийскому морю.

Присоединение Великой реки Волги и всех земель вокруг нее к Российскому государству. Покорение Ермаком Сибири. Особые поселения вольных людей - казаков. Их жизнь, быт, традиции, система управления. Строительство сибирских городов.

Быт простых и знатных людей Российского государства XVI века. "Домострой". Различные сословия: их обычаи, традиции, уклад жизни.

Москва - столица Российского государства.

Строительство нового Московского Кремля и участие в нем иностранцев. "Царь-колокол" и "Царь-пушка". Царский дворец и его убранство. Путешествие Афанасия Никитина в Индию и его книга «Хождение затри моря». Великий иконописец Андрей Рублев. Первопечатник Иван Федоров и первое издание книг в России.

Правление Бориса Годунова и тайна гибели царевича Дмитрия - наследника царского престола. Последовавшее за тем Смутное время. Самозванцы. Восстание под предводительством Ивана Болотникова. Семибоярщина. Освобождение страны от иноземных захватчиков. Народные герои: Козьма Минин и Дмитрий Пожарский. Подвиг Ивана Сусанина.

Начало правления новой царской династии Романовых. Первый Романов - Михаил Федорович. Второй Романов - Алексей Михайлович Тишайший. Конец Смутного времени. Крепостные крестьяне и их борьба против налогового гнета. Крестьянская война под предводительством Степана Разина. Вольные казаки на царской службе.

Восстановление богатства и могущества православной церкви при патриархе Филарете. Возрождение иконописных мастерских и школ при храмах и

монастырях.

Избрание патриарха Никона и раскол в Русской православной церкви. Протопоп Аввкум. Старообрядцы. Их жизнь и быт.

Освоение Сибири и Дальнего Востока. Культура и быт вошедших в состав России народов в XVII в. Первопроходцы Семен Дежнев и Ерофей Хабаров.

Великие преобразования России в XVIII в.

Начало правления Петра I: борьба с сестрой - царевной Софьей, претендующей на царский престол. Стрелецкие бунты. Потешные игры молодого Петра. Азовские походы. "Великое посольство" Петра I. Создание российского флота и борьба Петра I за выход к Балтийскому и Черному морям.

Начало Северной войны. Строительство Санкт-Петербурга. Создание регулярной армии. Полтавская битва: разгром шведов. Карл XII и гетман Мазепа. Победа русского флота. Окончание Северной войны. Гангутское сражение.

Обучение дворянских детей. Создание "цифирных", "навигацких", артиллерийских и инженерных школ.

Петр I - первый российский император. Личность Петра I Великого.

Указ о единонаследии. "Табель о рангах" - новый закон о государственной службе. Жизнь и быт российского дворянства. Введение европейской моды при царском дворе. Борьба со старыми порядками и устоями.

Преобразования Петра I. Реформы государственного и территориального управления. Экономические преобразования Петра I. Денежная и налоговая реформы. Александр Меншиков - друг и соратник Петра I.

Эпоха дворцовых переворотов. Первая женщина-императрица - Екатерина I (вдова Петра I). Борьба «немецкой» и «русской» партий при дворе за влияние на российский престол. Правление Петра II, Анна Ивановны, Ивана Антоновича, Елизаветы Петровны и Петра III. Императорский двор.

Российская Академия наук и деятельность великого Ломоносова. Иван Иванович Шувалов - покровитель просвещения, наук и искусства в Российском государстве. Основание в Москве первого Российского университета и Академии художеств.

Правление Екатерины П. Просвещенный абсолютизм. Областная реформа: губернии, уезды и управление ими. Развитие городов при Екатерине П. Указ о свободном предпринимательстве: поддержка купеческого сословия. «Золотой век» российского дворянства - привилегированного сословия. "Жалованная грамота дворянству". Дворянский быт.

Семилетняя война.

Положение крепостных крестьян. Их жизнь и быт. Работные люди и казаки. Восстание под предводительством Емельяна Пугачёва.

Русско-турецкие войны второй половины XVIII века. Победы черноморского флота во главе с графом Орловым. Завоевание графом Потемкиным Молдавии и Крыма. Победы русской эскадры под командованием адмирала Ф.Ф. Ушакова. Знаменитый полководец Александр Суворов: взятие Измаила. Переход Суворова через Альпы.

Русские изобретатели и умельцы: Кулибин И.П. и Ползунов И.И. Развитие науки и искусства в XVIII в. Литература, живопись, скульптура, архитектура. Быт русских людей в XVIII веке. Памятники культуры XVIII в. в родном городе, крае.

История нашей страны в XIX веке

Россия в начале XIX века. Правление Павла I. Приход к власти Александра I. Указ "О вольных хлебопашцах" и реформы государственного управления. Начало Отечественной войны 1812 года. Нападение армии Наполеона на Россию. Михаил Илларионович Кутузов - главнокомандующий русской армией, другие знаменитые полководцы: князь Багратион, генерал Раевский, Барклай-де-Толли. Мужество русских солдат. Бородинская битва. Военный совет в Филях. Оставление Москвы. Народная война против армии Наполеона. Формирование партизанских отрядов. Московский пожар. Герои партизанской войны: Герасим Курин, Денис Давыдов, Василиса Кожина. Отступление и гибель армии Наполеона. Память о героях Отечественной войны 1812 года.

Правление Александра I. Военные поселения Аракчеева. Легенда о старце Федоре Кузьмиче. Создание тайных обществ в России. Восстание декабристов на Сенатской площади в Санкт-Петербурге. Расправа Николая I с декабристами. Ссылка в Сибирь. Жены декабристов. Правление Николая I и укрепление государственной власти. Реформы государственного аппарата. Создание 111 отделения Собственной Его Императорского Величества Канцелярии и корпуса жандармов. Введение военных порядков во все сферы жизни общества.

"Золотой век" русской культуры в первой половине XIX века. Живопись, архитектура, литература. Великий русский композитор - М.И. Глинка. «История государства Российского» Н.М. Карамзина. Великий русский поэт А.С. Пушкин. М.Ю. Лермонтов и его стихотворение «На смерть поэта». Развитие науки и географические открытия в первой половине XIX века. Изобретение П.Л. Шиллингом телеграфа. Появление первого в России паровоза - изобретение братьев Е. и М. Черепановых. Кругосветные путешествия под руководством И.Ф. Крузенштерна и Ф.Ф. Беллинсгаузена.

Крымская война 1853-1856 годов. Разгром турецкого флота адмиралом Нахимовым. Героическая оборона Севастополя. Выдающийся русский хи-

рург Н.И. Пирогов. Основные итоги Крымской войны.

Правление Александра И. Отмена крепостного права. Крестьянские бунты. Жизнь крестьян после отмены крепостного права. Реформы Александра II: земская реформа, введение суда присяжных, указ о всеобщей воинской повинности. Противостояние реформам Александра П. Убийство Александра П.

Приход к власти Александра III - миротворца. Строительство фабрик, заводов и железнодорожных дорог, денежная реформа министра финансов СЮ. Витте. Увеличение торговли с другими государствами.

Развитие российской промышленности и поддержка частного предпринимательства. Формирование русской промышленной буржуазии. Положение и жизнь рабочих. Появление революционных кружков в России. Революционеры.

Развитие науки и культуры во второй половине XIX века. Создание первого российского летательного аппарата А.Ф. Можайским. Изобретение электрической лампочки П.И. Яблочковым и первого радио А.С. Поповым. "История государства Российского" С.М. Соловьева и В.О. Ключевского. Архитектура и живопись. Великий русский писатель Л.Н. Толстой. Русский путешественник Н.М. Пржевальский. Великий русский композитор П.И. Чайковский.

Жизнь и быт русских купцов. Купцы-меценаты: П.М. Третьяков, СИ. Мамонтов.

Быт простых россиян в XIX веке: городская интеллигенция, рабочие, крестьяне.

Краеведческая работа

Повторение за год

9 класс

Повторение

Россия в начале ХХ в.

Начало правления Николая П. Экономический кризис в начале XX в. Стачки и забастовки рабочих, организация революционерами митингов и демонстраций.

Русско-японская война 1904-1905 годов. Оборона Порт-Артура под руководством адмирала СО. Макарова. Подвиг команды крейсера «Варяг». Цусимское сражение. Причины поражения России в войне.

Первая русская революция. Кровавое воскресенье 9 января 1905 г. Московское вооруженное восстание. Появление первых политических партий в России. Лидеры первых политических партий В.М. Чернов (эсеры), П.Н. Милюков (кадеты), В.И. Ульянов (Ленин) (большевики), Ю.О. Мартов

(меньшевики).

Реформы государственного управления. "Манифест 17 октября" 1905 года. Утверждение Конституции - Основного закона Российской империи.

Созыв Государственной Думы. Формирование различных политических партий и движений: правые, центристы, левые. Реформы П.А. Столыпина и их итоги.

"Серебряный век" русской культуры. Выдающийся писатель XX в. А.М. Горький. Объединение художников "Мир искусства". Выдающийся русский художник В.А. Серов. Знаменитая русская певица А.В. Нежданова и балерина Анна Павлова. Появление первых кинофильмов в России.

Первая мировая война и участие в ней России. Героизм и самоотверженность русских солдат. Череда побед и поражений русской армии в ходе военных действий. Знаменитый прорыв генерала А.А. Брусилова. Подвиг летчика Нестерова. Экономическое положение в стране во время Первой мировой войны. Отношение народа к войне.

Россия в 1917-1920 годах

Февральская революция и отречение царя от престола. Временное правительство во главе с А.Ф. Керенским. Создание Петроградского Совета рабочих депутатов. Двоевластие. Обстановка в стране в период двоевластия.

Захват власти большевиками в Петрограде. Взятие Зимнего дворца. Образование большевистского правительства - Совета Народных Комиссаров. Принятие первых декретов советской власти. Установление советской власти в стране и образование нового государства - Российской Советской Федеративной Социалистической Республики - РСФСР. Система государственного управления в РСФСР. Принятие новой Конституции в 1918 г. Учреждение новых символов государственной власти.

Мятеж левых эсеров. Расстрел царской семьи.

Начало Гражданской войны и иностранной военной интервенции. Борьба между «красными» и «белыми».

"Белое" движение и его лидеры: А.И. Деникин, П.Н. Врангель, Н.Н. Юденич, А.В. Колчак, Л.Г. Корнилов. "Красные". Создание Красной армии. Командиры Красной армии: М.Н. Тухачевский, М.В. Фрунзе, С.М. Буденный, В.И. Чапаев. Отношение к ним различных слоев населения. Крестьянская война против «белых» и "красных". "Зеленые" и повстанческая крестьянская армия батьки Махно.

Экономическая политика советской власти во время гражданской войны: "военный коммунизм".

Жизнь и быт людей в годы революции и гражданской войны. Безработица, голод и разруха. Ликвидация неграмотности. Отношение Советской власти

к Русской православной церкви. Создание первых политических общественных молодежных организаций. Комсомольцы и пионеры.

Советская Россия — СССР в 20-30-е годы ХХ века.

Переход от политики "военного коммунизма" к новой экономической политике (нэп) в стране. Ее сущность и основные отличия от предшествующей экономической политики Советской власти.

Введение свободной торговли. Проведение денежной реформы. Крестьянеединоличники. Появление новых владельцев предприятий, магазинов и ресторанов - нэпманов. Увеличение аппарата чиновников. Положительные и отрицательные результаты нэпа.

Образование СССР. Первая Конституция (Основной Закон) СССР 1922 года. Положение народов советской страны. Система государственного управления СССР. Символы государственной власти СССР. Административная реформа.

Смерть первого главы советского государства В.И. Ленина. Создание однопартийной системы власти. Сосредоточение всей полноты партийной и государственной власти в руках И.В. Сталина. Культ личности Сталина.

Начало индустриализации. Основная задача индустриализации. Первые пятилетние планы. Стройки первых пятилеток (Днепрогэс, Магнитка, Турксиб, Комсомольск на Амуре и др.). Рабочий класс, его роль в индустриализации. Стахановское движение. Ударничество. Советские заключенные на стройках пятилеток.

Коллективизация сельского хозяйства. Создание колхозов. Насильственное осуществление коллективизации. Раскулачивание. Гибель крепких крестьянских хозяйств. Голод на селе.

Массовые репрессии. ГУЛаг.

Новая Конституция страны 1936 г. Ее значение. Изменения в системе государственного управления СССР.

Образование новых республик и включение их в состав Союза в период 20—40-х годов. Политическая жизнь страны в 30-е годы.

Развитие науки и культуры в СССР в 20-30-е годы. Великие научные открытия (И.П. Павлов, И.М. Сеченов, К.А. Тимирязев, Н.Е. Жуковский, К.Э. Циолковский, Н.И. Вавилов, СВ. Лебедев, И.В. Мичурин). Знаменитая советская киноактриса Любовь Орлова. Выдающийся советский писатель М.А. Шолохов.

Образование в СССР. Жизнь и быт советских людей в 20-30-е годы.

СССР во Второй мировой и Великой отечественной войне 1941-1945 годов.

СССР накануне Второй мировой войны. Мероприятия по укреплению обо-

роноспособности страны. Развитие военной промышленности. Ужесточение трудовой дисциплины. Ослабление армии.

Нападение Японии на СССР накануне Второй мировой войны. Секретные соглашения между СССР и Германией. Советско-финляндская война 1939-1940 годов, ее итоги.

Приход фашистов к власти в Германии. Начало Второй мировой войны, нападение Германии на Польшу и наступление на Запад. Подготовка гитлеровской Германии к наступлению на СССР. Подвиг советских разведчиков по выявлению планов подготовки нападения Германии на Советский Союз.

Нападение Германии на Советский Союз. Начало Великой Отечественной войны. Героическая оборона Брестской крепости. Создание государственного комитета обороны. Первые неудачи советской армии, героическая защита городов на пути отступления советских войск.

Битва за Москву и ее историческое значение. Руководитель обороны Москвы Г. К. Жуков. Панфиловцы. Строительство оборонительных сооружений. Контрнаступление советских войск под Москвой.

Героизм тружеников тыла. «Всё для фронта! Всё для победы!». Создание новых вооружений советскими военными конструкторами: самолеты Ил-4 и Ил-2, артиллерийская установка «Катюша», танк Т-34. Продовольственная проблема в начале войны.

Блокада Ленинграда и мужество ленинградцев. Города-герои России.

Коренной перелом в ходе Великой Отечественной войны: Сталинградская битва. Советские генералы В.И. Чуйков и М.С. Шумилов. Подвиг генерала Карбышева. Борьба советских людей на оккупированной территории. Партизанское движение. Битва на Курской дуге. Мужество и героизм советских солдат. Отступление немецких войск по всем фронтам.

Создание антигитлеровской коалиции. Открытие второго фронта в Европе в конце войны. Разгром советской армией немецких войск на советской территории и на территории европейских государств. Сражение за Берлин. Капитуляция Германии. День Победы — 9 мая 1945 года.

Вступление СССР в войну с Японией. Окончание. Второй мировой войны. Военные действия США против Японии в 1945 г.

Атомная бомбардировка Хиросимы и Нагасаки. Капитуляция Японии. Героические и трагические уроки войны. Советский Союз в 1945-1991 годах.

Возрождение советской страны после войны. Трудности послевоенной жизни страны. Восстановление разрушенных городов, возрождение мирных отраслей промышленности. Образ жизни людей, судьбы солдат, вернувшихся с фронта. Новая волна репрессий.

Смерть И.В.Сталина. Внешняя политика СССР и борьба за власть после

смерти Сталина. Приход к власти Н. С. Хрущева. Осуждение культа личности и первые реабилитации репрессированных. Создание СЭВ и ОВД. Реформы Н.С. Хрущёва. Освоение целины. Жилищное строительство в начале 60-х годов. Жизнь советских людей в годы правления Хрущёва.

Достижения в науке и технике в 50-60-е годы. Исследование атомной энергии. Выдающийся советский ученый И.В. Курчатов. Строительство атомного ледокола "Ленин" и атомных станций. Появление первых телевизоров и ЭВМ. Освоение космоса и полет первого человека. Юрий Гагарин. Первая женщина космонавт В.В. Терешкова.

Хрущёвская «оттепель». Творчество А.И. Солженицына. Международный фестиваль молодежи в Москве.

Экономическая и социальная политика Л.И. Брежнева. Эпоха "застоя". Экономический спад. Жизнь советских людей в годы «застоя». Принятие новой Конституции в 1977 г. Внешняя политика Советского Союза в 70-е годы. Война в Афганистане. Гибель российских солдат на чужой земле. XVII Олимпийские Игры в Москве. Ухудшение материального положения населения и морального климата в стране. Советская культура и интеллигенция. Правозащитник А.Д. Сахаров. Выдающийся актер и певец В. Высоцкий. Высылка из страны и отъезд представителей советской интеллигенции за границу: М. Ростропович, Г. Вишневская, И. Бродский, Р. Нуриев, В. Аксёнов, В. Войнович, А. Галич, А. Тарковский и др.

Жизнь и быт советских людей в 70-е — начале 80-х годов XX века.

Борьба за власть после смерти Л.И. Брежнева. Приход к власти М.С. Горбачева. Реформы Горбачева в политической, социальной и экономической сферах. Вывод войск из Афганистана и Германии. Перестройка государственного управления и реформы в экономике.

Избрание первого президента СССР — М.С. Горбачева. Обострение межнациональных отношений в стране. Распад СССР.

Образование суверенной России. Первый президент России Б.Н. Ельцин. ГКЧП - попытка военного переворота в 1991 г.

Новая Россия в 1991-2003 годах

Экономические реформы Б.Н. Ельцина. Реформы государственного управления. Принятие новой Конституции России в 1993 году и избрание Государственной Думы. Система государственного управления Российской Федерации по Конституции 1993 года.

Российские предприниматели. Жизнь и быт людей в новых экономических и политических условиях. Война в Чечне.

Президентские выборы 2000 г. Второй президент России - В.В. Путин. Его экономическая и политическая деятельность.

Развитие науки и культуры в 90-е годы XX века. Выдающийся ученыйфизик Ж.И. Алфёров. Строительство Международной космической станции. Русская православная церковь в новой России. Литература и искусство во второй половине XX в. Современное состояние, культуры и образования в стране.

Краеведческий материал

Повторение за год

Обществоведение

8 класс

Введение. Кто такой гражданин? Страна, в которой мы живем, зависит от нашей гражданской позиции.

Раздел І. Государство, право, мораль

Что такое государство? Основные принципы правового государства: верховенство права; незыблемость прав и свобод личности; разделение властей. Законодательная власть. Исполнительная власть. Судебная власть.

Что такое право? Роль права в жизни человека, общества и государства. Право и закон. Правовая ответственность (административная и уголовная). Правонарушение. Преступление как вид правонарушения, его признаки. Презумпция невиновности. Отрасли права.

Что такое мораль? Основные нормы морали. «Золотое правило» нравственности. Функции морали в жизни человека и общества. Моральная ответственность. Общечеловеческие ценности. Нравственные основы жизни человека в личной и общественной жизни. Нравственная основа права. Правовая культура. Естественные и неотчуждаемые права человека.

Раздел II. Конституция Российской Федерации

Конституция Российской Федерации — Основной Закон государства. Основы конституционного строя Российской Федерации. Законодательная власть Российской Федерации. Исполнительная власть Российской Федерации. Судебная власть Российской Федерации. Местное самоуправление. Правоохранительные органы Российской Федерации. Институт президентства. Избирательная система. Гражданство Российской Федерации.

Повторение

9 класс

Повторение

Раздел III. Права и обязанности гражданина России

Ответственность государства перед гражданами. Конституционные обязанности граждан.

Основные конституционные права человека в Российской Федерации: экономические, социальные, гражданские, политические, культурные.

Основы трудового права.

Труд и трудовые отношения. Трудолюбие как моральная категория. Право на труд. Дисциплина труда. Трудовой договор. Трудовые права несовершеннолетних. Трудовая книжка. Перемещение по работе. Причины перемещения. Виды наказаний за нарушения в работе.

Собственность и имущественные отношения. Что значит быть собственником? Имущественные права и ответственность несовершеннолетних.

Основы семейного права.

Роль семьи в жизни человека и общества. Правовые основы семейно-брачных отношений. Этика семейных отношений. Домашнее хозяйство. Права ребенка. Декларация прав ребенка. Понятия счастливая семья, дружная семья.

Социальные права человека. Жилищные права. Несовершеннолетние как участники жилищно-правовых отношений. Право на медицинское обслуживание. Право на социальное обеспечение.

Политические права и свободы.

Право человека на духовную свободу. Право на свободу убеждений. Религиозные верования и их место в современном мире. Свобода совести.

Право на образование. Самообразование. Система образования в Российской Федерации. Куда пойти учиться? Право на доступ к культурным ценностям.

Раздел VI. Основы уголовного права

Понятие уголовного права. Преступления - наиболее опасные преступления. Понятия подстрекатель, наводчик, участник, исполнитель и пособник. Ответственность за соучастие и участие в преступлении. Наказания, его цели. Уголовная ответственность. Принудительные меры. Ответственность несовершеннолетних.

Правоохранительные органы в стране. Суд, его назначение. Правосудие. Прокуратура. Роль прокурора. Конституционный суд. Органы внутренних дел, их роль в обеспечении защиты граждан, охране правопорядка.

Повторение

Музыка и пение

5 класс

Исполнение песенного материала в диапазоне: cu-pe.

Развитие навыка концертного исполнения, уверенности в своих силах, общительности, открытости.

Совершенствование навыков певческого дыхания на более сложном в сравнении с 4 классом песенном материале, а также на материале вокально-хоровых упражнений во время распевания.

Развитие навыка пения с разнообразной окраской звука в зависимости от содержания и характера песни.

Развитие умения выполнять требования художественного исполнения при пении хором: ритмический рисунок, интонационный строй, ансамблевая слаженность, динамические оттенки.

Продолжение работы над чистотой интонирования: пропевание отдельных трудных фраз и мелодических оборотов группой или индивидуально.

Совершенствование навыка четкого и внятного произношения слов в текстах песен подвижного характера.

Развитие вокально-хоровых навыков при исполнении выученных песен без сопровождения.

Работа над легким подвижным звуком и кантиленой. Повторение песен, разученных в 4 классе.

Слушание музыки

Особенности национального фольклора. Определение жанра, характерных особенностей песен. Многожанровость русской народной песни как отражение разнообразия связей музыки с жизнью народа и его бытом.

Закрепление интереса к музыке различного характера, желания высказываться о ней.

Снятие эмоционального напряжения, вызванного условиями обучения и негативными переживаниями.

Закрепление представлений о составе и звучании оркестра народных инструментов. Народные музыкальные инструменты: домра, мандолина, баян, свирель, гармонь, трещотка, деревянные ложки, бас-балалайка и т. д.

Повторное прослушивание произведений, из программы 4 класса.

Музыкальная грамота

Элементарное понятие о нотной записи: нотный стан, нота, звук, звукоряд, пауза.

Формирование элементарных понятий о размере: 2/4, 3/4, 4/4.

Музыкальный материал для пения

"Моя Россия" - муз. Г. Струве, сл. Н. Соловьевой.

"Из чего наш мир состоит" - муз. Б. Савельева, сл. М. Танича.

"Мальчишки и девчонки" - муз. А. Островского, сл. И. Дика.

"Расти, колосок". Из музыкально-поэтической композиции "Как хлеб на стол приходит" - муз. Ю. Чичкова, сл. П. Синявского.

"Учиться надо весело" - муз. С. Соснина, сл. М. Пляцковского.

"Земля хлебами славится". Из музыкально-поэтической композиции "Как хлеб на стол приходит" - муз. Ю. Чичкова, сл. П. Синявского.

"Зарядка" - муз. Д. Слонова, сл. 3. Петровой.

- "Песенка Деда Мороза". Из мультфильма "Дед Мороз и лето" муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.
- "Прекрасное далеко". Из телефильма "Гостья из будущего" муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.
- "Большой хоровод" муз. Б. Савельева, сл. Лены Жигалкиной и А. Хаита.
- "Пойду ль я, выйду ль я" русская народная песня.
- "Пестрый колпачок" муз. Г. Струве, сл. Н. Соловьевой. "Наша елка" муз.
- А. Островского, сл. 3. Петровой. "Слон и скрипочка" муз. Е. Устиновой, сл. В. Татаринова
- "Ванька-Встанька" муз. А. Филиппа, сл. С. Маршака. "Из чего же" муз.
- Ю. Чичкова, сл. Я. Халецкого. "Катюша" муз. М. Блантера, сл. М. Исаковского. "Когда мои друзья со мной". Из кинофильма "По секрету всему свету" муз. В. Шаинского, сл. М. Пляцковского.
- "Нам бы вырасти скорее" муз. Г. Фрида, сл. Е. Аксельрод.
- "Лесное солнышко" муз. и сл. Ю. Визбора.
- "Облака" муз. В. Шаинского, сл. С. Козлова.
- "Три поросенка" муз. М. Протасова, сл. Н. Соловьевой.
- "Бу-ра-ти-но". Из телефильма "Приключения Буратино" муз. А. Рыбникова, сл. Ю. Энтина.
- "Вместе весело шагать" муз. В. Шаинского, сл. М. Матусовского.
- "Калинка" русская народная песня.
- "Дважды два четыре" муз. В. Шаинского, сл. М. Пляцковского.
- "Летние частушки" муз. Е. Тиличеевой, сл. 3. Петровой. "Картошка" русская народная песня, обр. М. Иорданского. "Я рисую море" муз. В. Тугаринова, сл. А. Орлова.

Музыкальные произведения для слушания

- Л. Бетховен. "Сурок". Л. Бетховен. "К Элизе".
- Р. Вагнер. Увертюра к 3 акту. Из оперы "Лоэнгрин".
- Э. Григ. "Утро". "Танец Анитры". Из музыки к драме Г. Ибсена "Пер Гюнт".
- И. Штраус. "Полька", соч. № 214.
- Р. Шуман. "Грезы", соч. 15, № 7.
- Е. Гаврилин. 2Тарантелла". Из балета "Анюта".
- И. Дунаевский. Увертюра. Из к/ф "Дети капитана Гранта".
- М. Мусоргский. "Рассвет на Москве-реке". Вступление к опере "Хованщина".
- С. Никитин, В. Берковский, П. Мориа. "Под музыку Вивальди".
- А. Петров. "Вальс". Из кинофильма "Берегись автомобиля".
- "Дорога добра". Из мультфильма "Приключения Маленького Мука" муз. М. Минкова, сл. Ю. Энтина.

"Песенка для тебя". Из телефильма "Про Красную шапочку" - муз. А. Рыбникова, сл. Ю. Михайлова.

Вступление к кинофильму "Новые приключения неуловимых" - муз. Я. Френкеля.

6 класс

Формирование легкого, певучего звучания голосов обучающихся. Отработка четкого, ясного произношения текстов песен. Контроль за тем, чтобы широкие скачки в мелодии не нарушали вокальную мелодическую линию и ровность звуковедения.

Углубление навыков кантиленного пения; ровность, напевность звучания; протяженное и округлое пение гласных, спокойное, но вместе с тем, относительно быстрое произнесение согласных; длительность фраз, исполняемых на одном дыхании.

В произведениях маршеобразного характера наряду с требованиями четкости, решительности, добиваться напевности и мягкости звучания.

В случаях дикционной трудности необходимо проведение специальной работы, включающей анализ слов и использование выразительного чтения текста в ритме музыки.

Развитие умения выразительного пения, передавая разнообразный характер содержания (бодрый, веселый, ласковый, напевный и др.).

Повторение песен, изученных в 5 классе.

Слушание музыки

Музыка и изобразительное искусство. Картины природы в музыке и в живописи. Способность музыки изображать слышимую реальность и пространственные соотношения. Программная музыка, имеющая в основе изобразительное искусство.

Музыка, театр, киноискусство и анимация. Музыка, как эмоциональный подтекст происходящего на сцене и на экране, ее самостоятельное значение. Роль музыки в раскрытии содержания спектакля, фильма, в изображении образов героев, в характеристике явлений и событий.

Сопоставление характера настроения прослушанных произведений. Выводы обучающихся о музыкальных образах этих произведений.

Особенности творчества композиторов: В. Моцарт, Л. Бетховен, Э. Григ.

Развитие умения саморегуляции различных эмоциональных расстройств с помощью специально подобранного музыкального материала.

Формирование представлений о составе и звучании симфонического оркестра. Знакомство с инструментами симфонического оркестра: духовыми деревянными (гобой, кларнет, фагот), духовыми медными (туба, тромбон, валторна), ударными (литавры, треугольник, тарелки, бубен, ксилофон, ка-

станьеты), струнными инструментами.

Повторное прослушивание произведений из программы 5 класса. Проведение музыкальных викторин «Угадай мелодию».

Музыкальная грамота

Формирование представлений о средствах музыкальной выразительности, используемых композитором: лад (мажор, минор); динамические оттенки (громко, тихо, умеренно громко, умеренно тихо, усиливая, затихая); регистр (высокий, средний, низкий).

Элементарные сведения о музыкальных профессиях, специальностях: композитор, дирижер, музыкант, пианист, скрипач, гитарист, трубач, солист, артист, певец и т. д.

Музыкальный материал для пения

2Наташка-первоклашка" - муз. Ю. Чичкова, сл. К. Ибряева.

"В Подмосковье водятся лещи". Из мультфильма "Старуха Шапокляк - муз. В. Шаинского, сл. Э. Успенского.

"Веселый марш монтажников". Из кинофильма "Высота" - муз. Р. Щедрина, сл. В. Котова.

"Ужасно интересно, все то, что неизвестно". Из мультфильма "Тридцать восемь попугаев" - муз. В. Шаинского, сл. Г. Остера.

"Морской капитан" - муз. В. Протасова, сл. А. Андреева.

"Лесной олень". Из кинофильма "Ох, уж эта Настя" - муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.

"Волшебная сказка" - муз. А. Морозова, сл. Ю. Паркаева.

"Кабы не было зимы". Из мультфильма "Зима в Простоквашино" - муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.

"Три белых коня". Из телефильма "Чародеи" - муз. Е. Крылатова, сл. Л. Дербенева.

"Облака из пластилина" - муз. М. Протасова, сл. Н. Соловьевой.

"Песенка Странного зверя". Из мультфильма "Странный зверь" - муз. В. Казенина, сл. Р. Лаубе.

"Мы желаем счастья вам" - муз. С. Намина, сл. И. Шаферана.

"Воспоминание о полковом оркестре" - муз. Ю. Гуляева, сл. Р. Рождественского.

"Ты у меня одна" - муз. и сл. Ю. Визбора.

"Погоня". Из кинофильма "Новые приключения неуловимых" - муз. Я. Френкеля, сл. Р. Рождественского. "Варяг" - русская народная песня.

"Песенка про папу" - муз. В. Шаинского, сл. М. Танина.

"Мерси боку!" Из телефильма "Д'Артаньян и три мушкетера" - муз. М. Дунаевского, сл. Ю. Ряшенцева.

- "Три танкиста". Из кинофильма "Трактористы" муз. Дм. Покрасса, сл. Б. Ласкина.
- "Дождь пойдет по улице...". Из мультфильма "Речка, которая течет на юг" муз. В. Шаинского, сл. С. Козлова.
- "Крылатые качели". Из телефильма "Приключения Электроника" муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.
- "Дружат дети всей земли" муз. Д. Львова-Компанейца, сл. В. Викторова.
- "Сурок" муз. Л. Бетховена, сл. И.В. Гете, русский текст С. Спасского.
- "Наша школьная страна" муз. Ю. Чичкова, сл. К. Ибряева. "Песенка для тебя". Из телефильма "Про Красную шапочку" муз. А. Рыбникова, сл. Ю. Михайлова.
- "Священная война" муз. А. Александрова, сл. В. Лебедева-Кумача. "Не дразните собак" муз. Е. Птичкина, сл. М. Пляцковского.

Музыкальные произведения для слушания

- Л. Бетховен. "Ас1адю **805г**,епиг,о". Из сонаты № 14, ор. 27, № 2.
- "Весенняя" муз. В. Моцарта, сл. Овербек, пер. с немецкого Т. Сикорской.
- Х. Глюк. "Мелодия". Из оперы "Орфей и Эвридика".
- Э. Григ. "Песня Сольвейг". Из музыки к драме Г. Ибсена "Пер Гюнт".
- Д. Россини. "Увертюра". Из оперы "Вильгельм Телль". Е. Дога. "Вальс". Из кинофильма "Мой ласковый и нежный зверь".
- С. Прокофьев. ""Танец рыцарей". Из балета "Ромео и Джульетта".
- Сага. "Я тебя никогда не забуду..." Из рок-оперы "Юнона и Авось" муз. А. Рыбникова, сл. А. Вознесенского.
- Т. Хренников. "Колыбельная Светланы". Из кинофильма "Гусарская баллада".
- "Первый дождь". Из кинофильма "Розыгрыш" муз. А. Флярковского, сл. А. Дидурова.
- "Последняя поэма". Из кинофильма "Вам и не снилось" муз. А. Рыбникова, сл. Р. Тагора, русский текст А. Адалис.

7 класс

Исполнение песенного материала в диапазоне си — ми₂, однако крайние звуки используются довольно редко.

Продолжение работы над формированием певческого звучания в условиях мутации. Щадящий голосовой режим. Предоставление удобного диапазона для исполнения. Контроль учителя за индивидуальными изменениями голоса каждого ученика (особенно мальчиков).

Развитие умения исполнять песни одновременно с фонограммой, инструментальной и вокальной.

Вокально-хоровые упражнения, попевки, прибаутки. Повторение песен, ра-

зученных в 6 классе.

Слушание музыки

Классическая и эстрадная музыка, их взаимосвязь. Лучшие образцы эстрадной музыки в исполнении популярных коллективов; произведения современных композиторов, лирические песни, танцевальные мелодии. Использование народных песен, мелодий из классических сочинений в произведениях эстрадной музыки.

Вокальная музыка, основывающаяся на синтезе музыки и слова. Программная музыка — инструментальная, оркестровая, имеющая в основе литературный сюжет. Общее и специфическое в литературной и музыкальной драматургии, в оперном искусстве.

Особенности творчества композиторов: М. Глинка, П. Чайковский, Н. Римский-Корсаков.

Элементарные сведения о жанрах музыкальных произведений: опера, балет, соната, симфония, концерт, квартет, романс, серенада.

Формирование представлений о составе и звучании групп современных музыкальных инструментов. Знакомство с современными электронными музыкальными инструментами: синтезаторы, гитары, ударные инструменты, звукозаписывающее и воспроизводящее оборудование.

Повторное прослушивание произведений из программы 6-го класса.

Музыкальная грамота

Интонация, как совокупность выразительных средств музыки. Интонации в разговорной речи и в музыке. Явление переноса речевых интонаций в музыке. Мелодия, как основное выразительное средство. Характер мелодии в зависимости от лада, ритма, тембра. Мелодии декламационного характера.

Формирование элементарных представлений о музыкальных терминах: бас, аккорд, аккомпанемент, аранжировка и т. д.

Музыкальный материал для пения

"Все пройдет". Из кинофильма "Розыгрыш" - муз. А. Флярковского, сл. А. Дидурова.

"Дорога добра". Из мультфильма "Приключения Маленького Мука" - муз. М. Минкова, сл. Ю. Энтина.

"Отговорила роща золотая2 - муз. Г. Пономаренко, сл. С. Есенина.

"С нами, друг!" - муз. Г. Струве, сл. Н. Соловьевой.

"Листья желтые" - муз. Р. Паулса, сл. Я. Петерса, пер. с латышского И. Шаферана.

"Сторона моя". Песня Гудвина. Из мультфильма "Волшебник Изумрудного города" - муз. И. Космачева, сл. Л. Дербенева.

"Школьный корабль" - муз. Е Струве, сл. К. Ибряева.

- "Московские окна" муз. Т. Хренникова, сл. М. Матусовского.
- "Огромное небо" муз. О. Фельдмана, сл. Р. Рождественского.
- "Волшебник-недоучка" муз. А. Зацепина, сл. Л. Дербенева.
- "Колокола". Из телефильма "Приключения Электроника" муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.
- "Песенка о хорошем настроении". Из кинофильма "Карнавальная ночь" муз. А. Ленина, сл. В. Коростылева.
- "Песня остается с человеком" муз. А. Островского, сл. С. Островского.
- "Санта Лючия" итальянская народная песня, пер. В. Струева и Ю. Берниковской.
- "Женька" муз. Е. Жарковского, сл. К. Ваншенкина. "Звездочка моя ясная" муз. В. Семенова, сл. О. Фокиной.
- "Надежда" муз. А. Пахмутовой, сл. Н. Добронравова.
- "Песня гардемаринов". Из телефильма "Гардемарины, вперед!" муз. В. Лебедева, сл. Ю. Ряшенцева.
- "Прощайте, скалистые горы" муз. Е. Жарковского, сл. Н. Букина.
- "Трус не играет в хоккей" муз. А. Пахмутовой, сл. С. Гребенникова и Н. Добронравова.
- "Честно говоря" муз. С. Дьячкова, сл. М. Ножкина.
- "Хорошие девчата" муз. А. Пахмутовой, сл. М. Матусовского.
- "Последняя поэма". Из кинофильма "Вам и не снилось" муз. А. Рыбникова, сл. Р. Тагора, пер. А. Адалис.
- "Березовый сок". Из кинофильма "Мировой парень" муз. В. Баснера, сл. М. Матусовского.
- "На безымянной высоте". Из кинофильма "Тишина" муз. В. Баснера, сл. М. Матусовского.
- "Первый дождь". Из кинофильма "Розыгрыш" муз. А. Флярковского, сл. А. Дидурова.
- "Темная ночь". Из кинофильма "Два бойца" муз. Н. Богословского, сл. В. Агатова.
- "Песня старого извозчика" муз. Н. Богословского, сл. Я. Родионова.
- "Четырнадцать минут до старта" муз. О. Фельцмана, сл. В. Войновича.
- "Песня туристов". Из оперы "А зори здесь тихие" муз. К. Молчанова, сл. народные.
- "Золотая звездочка Москвы" муз. Р. Бойко, сл. М. Пляцковского.

Музыкальные произведения для слушания

- И. Бах. "Ария", pe мажор B\УУ 1068.
- Л. Бетховен. "Allegro сон Бпо". Из симфонии № 5, до минор, ор. 67. Дж. Визе. "Вступление". Из оперы "Кармен". Дж. Визе. "Хабанера". Из оперы

- "Кармен". М. Майерс. "Каватина". М. Равель. "Болеро".
- Д. Россини. "Увертюра". Из оперы "Севильский цирюльник". И. Штраус. "Вальс". Из оперетты "Летучая мышь". Ф. Шуберт. "Серенада".
- М. Глинка. "Ария Сусанина". Из оперы "Жизнь за царя". "Горные вершины" муз. А. Рубинштейна, сл. М. Лермонтова.
- М. Мусоргский. "Сцена юродивого". Из оперы "Борис Годунов".
- С. Прокофьев. "Марш". Из оперы "Любовь к трем апельсинам".
- Н. Римский-Корсаков. "Колыбельная Волховы". Из оперы "Садко".
- Г. Свиридов. "Увертюра". Из кинофильма "Время, вперед".
- Г. Свиридов. "Тройка". "Вальс". Из музыкальных иллюстраций к повести А. Пушкина "Метель".
- А. Хачатурян. Танец с саблями. Из балета "Гаянэ".
- П. Чайковский. "A11egro соп йюсо". Из концерта для фортепиано с оркестром № 1, си-бемоль минор, ор. 23.
- Э. Морриконе. "Мелодия". Из кинофильма "Профессионал".
- Е. Дога. "Мой белый город". Из музыки к одноименному кинофильму.

8 класс

Продолжение работы над формированием певческих навыков и умений: совершенствование певческих навыков при пении в смешанном хоре (дыхание, звукообразование, дикция, строй, ансамбль);

эмоционально-осознанное восприятие и воспроизведение разучиваемых произведений;

выразительное «концертное» исполнение разученных произведений;

пение упражнений на совершенствование качеств певческого звука: округленности, легкости, подвижности;

точное интонирование в октавном унисоне, воспроизведение метроритмических, ладовых, интервальных закономерностей; достижение дикционной ясности и четкости.

Певческие упражнения:

пение на одном звуке, на разные слоги;

пение мажорных и минорных трезвучий и пентахордов, звукорядов на слоги;

пение попевок с полутоновыми интонациями;

пение с закрытым ртом;

совершенствование певческого дыхания;

упражнения на чистое округленное интонирование;

вокально-хоровые распевания на песнях;

пение без сопровождения. Повторение песен, разученных в 5-7 классах.

Слушание музыки

Взаимосвязь видов искусства в многогранном отражении реального мира, мыслей и чувств человека. Героика, лирика, эпос, драма, юмор в музыке. Народная музыка в творчестве композиторов.

Особенности творчества композиторов: С. Прокофьев, Д. Шостакович, А. Хачатурян, Г. Свиридов.

Повторение прослушанных произведений из программы 5-7 классов.

Музыкальная грамота

Язык музыки, основные средства музыкальной выразительности на примере различных произведений. Повторение определения средств музыкальной выразительности — темп, динамика, лад, метроритм, мелодия, гармония, тембр.

Анализ музыкальных средств выразительности различных произведений.

Музыкальный материал для пения

"С чего начинается Родина?" Из кинофильма "Щит и меч" - муз. Б. Баснера, сл. М. Матусовского.

"Гляжу в озера синие". Из телефильма "Тени исчезают в полдень" - муз. Л. Афанасьева, сл. И. Шаферана.

"Конопатая девчонка" - муз. Б. Савельева, сл. М. Пляцковского.

"Не повторяется такое никогда" - муз. С. Туликова, сл. М. Пляцковского.

"Подмосковные вечера" - муз. В. Соловьева-Седого, сл. М. Матусовского.

"Моя Москва" - муз. И. Дунаевского, сл. М. Лисянского и С. Аграняна.

"Песня о Москве". Из кинофильма "Свинарка и пастух" - муз. Т. Хренникова, сл. В. Гусева.

"Город золотой"- муз. Ф. Милано, сл. А. Хвостова и А. Волохонского, обр. Б. Гребенщикова.

"Есть только миг". Из кинофильма "Земля Санникова" - муз. А. Зацепина, сл. Л. Дербенева.

"Песенка о медведях". Из кинофильма "Кавказская пленница" - муз. А. Зацепина, сл. Л. Дербенева.

"Разговор со счастьем". Из кинофильма "Иван Васильевич меняет профессию" - муз. А. Зацепина, сл. Л. Дербенева.

Сага. "Я тебя никогда не забуду..." Из рок-оперы "Юнона и Авось" - муз. А. Рыбникова, сл. А. Вознесенского.

"Мой белый город" - муз. Е. Доги, сл. В. Лазарева.

"Будь со мною..." - муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.

"Старый клен". Из кинофильма "Девчата" - муз. А. Пахмутовой, сл. М. Матусовского.

"Спят курганы темные". Из кинофильма "Большая жизнь" - муз. Н. Богословского, сл. Б. Ласкина.

- "Когда весна придет..." Из кинофильма "Весна на Заречной улице" муз. Б. Мокроусова, сл. А. Фатьянова.
- "Рассвет-чародей" муз. В. Шаинского, сл. М. Танича.
- "Пожелание" муз. и сл. Б. Окуджавы.
- "Березовые сны". Из киноэпопеи "Великая Отечественная" муз. В. Гевиксмана, сл. Г. Фере.
- "Где же вы теперь, друзья-однополчане?" муз. В. Соловьева-Седого, сл. А. Фатьянова.
- "День Победы" муз. Д. Тухманова, сл. В. Харитонова.
- «Нам нужна одна победа». Из кинофильма «Белорусский вокзал» муз. и сл. Б. Окуджавы.
- "Прощальный вальс". Из кинофильма "Розыгрыш" муз. А. Флярковского, сл. А. Дидурова.
- "Ваши глаза" муз. Е. Крылатова, сл. Ю. Энтина.
- "Прощайте, голуби" муз. М. Фрадкина, сл. М. Матусовского.
- "Баллада о солдате" муз. В. Соловьева-Седого, сл. М. Матусовского.
- "Гимн Российской Федерации" муз. А. Александрова, сл. С. Михалкова.

Музыкальные произведения для слушания

- И. Бах. "окката2 ре минор, ВШУ 565.
- И. Бах. "агаЬапаа" Из Французской сюиты № 1.
- Л. Бетховен. "гауе" "11едо сН шоко е соп Ьпо" Из сонаты № 8, до минор, соч. 13, "атетическая"
- И. Брамс. "енгерский танец № 5" фа-диез минор.
- Дж. Верди. "Псенка Герцога" Из оперы "Риголетто"
- Г. Гендель. "РаззасаНа". Из концерта для органа с оркестром, си-бемоль мажор, соч. 7, № 1.
- Дж. Гершвин. "Колыбельная". Из оперы "Порги и Бесс".
- А. Дворжак. "Славянский танец", ми минор.
- Ф. Лист. "Венгерская рапсодия № 2".
- В. Моцарт. "Увертюра". Из оперы "Женитьба Фигаро".
- В. Моцарт. "А11еgго шоко". Из симфонии № 40, КУ 550.
- А. Бородин. "Половецкие пляски с хором". Из оперы "Князь Игорь".
- М. Мусоргский. "Картинки с выставки" (по выбору).
- С. Прокофьев. "Вставайте, люди русские". "Ледовое побоище". Из кантаты "Александр Невский".
- Н. Римский-Корсаков. Песня Садко "Заиграйте мои гусельки". Из оперы "Садко".
- Н. Римский-Корсаков. "Сеча при Керженце". Из оперы "Сказание о невидимом граде Китеже и деве Февронии".

- Н. Римский-Корсаков. Третья песня Леля "Туча со громом сговаривалась".Из оперы "Снегурочка".
- Г. Свиридов. "Романс". Из музыкальных иллюстраций к повести А. Пушкина "Метель".
- И. Стравинский. "Тема гуляний". Из балета "Петрушка".
- А. Хачатурян. "Вальс". Из музыки к драме М. Лермонтова "Маскарад".
- П. Чайковский. "Времена года", соч. 37-Ыз.
- Д. Шостакович. "Первая часть". Тема нашествия. Из симфонии № 7, "Ленинградская".
- "Я ли в поле да не травушка была..." муз. П. Чайковского, сл. И. Сурикова.
- Ф. Лей. "Мелодия". Из кинофильма "История любви". Э. Морриконе. Музыка к кинофильмам. Х. Родриго. "Аранхуэсский концерт".
- "А цыган идет". Из кинофильма "Жестокий романс" муз. А. Петрова, сл. Р. Киплинга. Русский текст Г. Кружкова.

Физкультура

Пояснительная записка

Программа физического воспитания обучающихся 5—9 классов является продолжением программы подготовительных — 4 классов, формируя у обучающихся целостное представление о физической культуре, способность включиться в производительный труд.

Своеобразие данной программы заключается в том, что она составлена на основе знаний о физическом развитии и подготовленности, психофизических и интеллектуальных возможностей детей с нарушениями интеллекта 11—16 лет.

Программа ориентирует учителя на последовательное решение основных задач физического воспитания:

укрепление здоровья, физического развития и повышение работоспособности обучающихся;

развитие и совершенствование двигательных умений и навыков;

приобретение знаний в области гигиены, теоретических сведений по физкультуре;

развитие чувства темпа и ритма, координации движений;

формирование навыков правильной осанки в статических положениях и в движении;

усвоение обучающимися речевого материала, используемого учителем на уроках по физической культуре.

Процесс овладения знаниями, умениями и навыками неразрывно связан с развитием умственных способностей ребенка. Поэтому задача развития этих

возможностей считается одной из важных и носит коррекционную направленность.

Специфика деятельности обучающихся с нарушениями интеллекта на уроках физической культуры — чрезмерная двигательная реактивность, интенсивная эмоциональная напряженность, яркое проявление негативного отношения к занятиям и даже к окружающим детям и взрослым. Учитель свои требования должен сочетать с уважением личности ребенка, учетом уровня его физического развития и физической подготовки.

Обучающиеся должны на уроке проявлять больше самостоятельности при постоянном контроле и помощи учителя. Определяя содержание занятий, следует исходить из конкретных задач обучения и особенностей контингента обучающихся.

Среди различных показателей эффективности процесса воспитания на уроках физической культуры важное значение в специальнойкоррекционной школе имеет активность обучающихся, дисциплинированность, взаимопомощь, внешний вид, наличие соответствующей спортивной одежды, бережное отношение к оборудованию и инвентарю. Огромную роль играет личность учителя.

При прохождении каждого раздела программы необходимо предусматривать задания, требующие применения сформированных навыков и умений в более сложных ситуациях (соревнования, смена мест проведения занятий, увеличение или уменьшение комплексов упражнений и т. д.)

В зависимости от условий работы учитель может подбирать упражнения, игры, которые помогли бы конкретному ребенку быстрее овладеть основными видами движений.

В старших классах на уроках физической культуры следует систематически воздействовать на развитие таких двигательных качеств, как сила, быстрота, ловкость, выносливость, гибкость, вестибулярная устойчивость (ориентировка в пространстве и во времени при различной интенсивности движений).

Эффективное применение упражнений для развития двигательных качеств повышает плотность урока, усиливает его эмоциональную насыщенность.

Объем каждого раздела программы рассчитан таким образом, чтобы за определенное количество часов ученики смогли овладеть основой двигательных умений и навыков и включились в произвольную деятельность.

В программу включены следующие разделы: гимнастика, акробатика (элементы), легкая атлетика, баскетбол, волейбол, футбол, игры — подвижные и спортивные.

Следует обратить внимание на необходимость заключения врача о физиче-

ской нагрузке и возможностях каждого учащегося.

Обязательным для учителя является контроль за уровнем физического развития и двигательной активностью обучающихся.

По мере прохождения учебного материала проводятся проверочные (контрольные) испытания по видам упражнений: бег 30—60 м; прыжок в длину с места; сила кисти (правой, левой), метание на дальность, бросок набивного мяча (1 кг) из-за головы обеими руками из положения сидя ноги врозь.

Тесты проводятся 2 раза в год: в сентябре-мае (избирательно). Полученные данные обрабатываются, сопоставляются с показателями физического развития (рост, вес, объем груди, спирометрия). Особый подход в обучении и при принятии нормативов надо использовать по отношению к детям с текущими состояниями и различными заболеваниями (эпилепсия, шизофрения, энурез, гидроцефалия, врожденные пороки сердца и т. д.).

Профессионально-трудовое обучение

Труд, являющийся основным видом деятельности человека, играет важнейшую роль в коррекции и развитии психики умственно отсталого ребенка. Особенности деятельности умственно отсталого ученика наиболее выпукло выступают в его труде: весьма заметно снижение интеллектуальной стороны труда, что является прямым следствием основного дефекта обучающихся вспомогательной лицея. Это значительно ограничивает возможность привить творческое отношение к труду, помочь ребенку овладеть навыками конструкторского и организаторского труда. По этой же причине ученику вспомогательной лицея недоступны различные виды квалифицированного труда, требующие высокого уровня интеллектуального развития, овладения сложными механизмами. В то же время они успешно овладевают такими видами труда, которые состоят из несложных операций и доступных приемов.

Недостаток интеллекта мешает ученикам выработать сознательность трудовых навыков и умений. Для выработки навыка умственно отсталому ребенку нужно значительно больше упражнений, чем нормальному. В то же время усвоенный учеником навык носит довольно устойчивый характер. Ученик с умственной отсталостью часто не может установить связь между выполняемыми им отдельными операциями и всем процессом изготовления изделий, между целью труда и его результатом.

Труд содержит богатые коррекционные возможности. Цели и задачи трудовой деятельности, ее содержание и свойства благодаря своей конкретности и доступности чувственному восприятию помогают обучающимся выработать умение соотносить свои действия с целью труда, выбирать наиболее рациональные приемы для выполнения поставленной

задачи. Изготовление общественно полезных вещей и выполнение общественно значимых трудовых заданий повышают интерес к выполняемой работе, активность, формируют более широкие, социально значимые мотивы трудовой деятельности.

требующие решения мыслительных задач, Задания, интерес к учению, положительно влияют на интеллектуальное развитие детей. В процессе выполнения трудового задания школьники практически усваивают приемы анализа и синтеза. Трудовая деятельность помогает ученику овладеть приемами сравнения, навыками планирования У соблюдения последовательности действия. ребенка появляется правильная оценка качества и результатов своей деятельности.

На уроках труда умственно отсталый школьник практически усваивает приемы измерения, взвешивания, распознавания формы, величины, цвета и других качеств обрабатываемого материала.

Таким образом, у него появляется возможность применить знания, полученные на уроках, тогда же дети осознают необходимость и важность этих теоретических знаний. При соответствующей организации труда у школьников воспитывается чувство коллективизма, взаимопомощи, вырабатываются навыки совместной организованной работы.

Швейное дело

6 класс

Вводное занятие,

Профессия швеи-мотористки. Задачи обучения и план работы на четверть. Правила работы в мастерской. Распределение рабочих мест.

Обработка обтачкой среза ткани

Теоретические сведения. Обтачка: виды и применение в изготовлении белья и легкого платья, правила соединения.

Упражнение. Обработка срезов ткани с помощью обтачки на образце.

Обработка долевой обтачкой косого среза ткани

Изделие. Косынка для работы.

Теоретические сведения. Косой срез ткани: свойства (растяжимость и сыпучесть краев), учет свойств при обработке изделия.

Практические работы. Складывание ткани для раскроя косынки. Определение правильности косого среза на ткани. Определение размера долевой обтачки для обработки среза. Раскрой и соединение долевой обтачки. Обработка долевой обтачкой косынки.

Обработка сборок

Изделие. Отделка изделия (сборки).

Теоретические сведения. Сборка как отделка на женском и детском легком

платье, белье, рабочей одежде. Правила припуска ткани на сборку. Положение регулятора строчки на швейной машине для выполнения сборок.

Упражнения. Прокладывание на образце двух параллельных строчек на швейной машине и ручным способом (мелкими сметочными стежками).

Практические работы. Выполнение и равномерное распределение сборок.

Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии **Изделие.** Фартук с закругленным срезом на поясе.

Теоретические сведения. Производство хлопчатобумажной ткани. Полотняное переплетение. Свойства хлопчатобумажной ткани. Фартук: ткани для пошива, детали, названия контурных срезов, швы, виды отделки. Строчки для сборок. Контрольная линия.

Умение. Распознавание вида хлопчатобумажной ткани.

Лабораторная работа. Определение хлопчатобумажных тканей по внешнему виду, на ощупь, по особенности горения нитей.

Практические работы. Прокладывание контрольной линии на основной детали. Определение размера и изготовление из отделочной ткани косой обтачки. Обработка закругленного среза основной детали двойной косой обтачкой. Прокладывание машинных строчек для образования сборок по верхнему срезу. Равномерное распределение сборок. Обтачивание концов пояса. Смётка одного среза пояса, определение его середины, совмещение с серединой основной детали. Приметывание и соединение пояса с основной деталью. Отделка и утюжка фартука.

Ремонт одежды

Изделие. Заплата.

Теоретические сведения. Заплата: формы, способы пришивания. Ручной способ.

Упражнение. Пришивание заплаты ручным способом на образце.

Практические работы. Подбор ткани для заплаты из гладко-крашенной ткани и с рисунком (в соответствии с тканью изделия по качеству, цвету, рисунку). Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплаты. Раскрой заплаты с прибавкой на швы. Подгибание и заметывание срезов заплаты.

Наложение с изнаночной стороны изделия и приметывание заплаты. Подравнивание и подгиб на изнаночную сторону краев поврежденной ткани изделия. Подшивание подогнутых краев изделия и заплаты вручную косыми стежками. Утюжка заплаты.

Самостоятельная работа

Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой. Выполнение машинным способом сборок по поперечному срезу.

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила безопасной работы с электроутюгом.

Запошивочный шов

Теоретические сведения. Виды соединительного шва, ширина в готовом виде (0,7 см), конструкция, применение. Запошивочный шов.

Умение. Выполнение запошивочного шва.

Упражнение. Выполнение запошивочного шва на образце.

Практические работы. Сложение ткани с выпуском одного среза. Вкладывание одной детали в подогнутый срез второй. Сметывание детали с соблюдением установленной ширины шва. Выполнение запошивочного шва.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным срезом

Теоретические сведения. Понятие *масштаб*. Масштабная линейка, применение, приемы работы. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок. Размеры изделия. Оформление чертежа изделия. Мерки для построения чертежей плечевого бельевого женского изделия. Название деталей изделия и контурных срезов.

Переплетение нитей в сатине и сарже. Сравнение этого переплетения с полотняным переплетением.

Практические работы. Снятие мерок. Определение размера изделия. Расчет расхода ткани на изделие. Определение деталей и контурных срезов на выкройке. Проведение вспомогательных линий. Деление отрезков на равные части и обозначение мест деления.

Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии

Теоретические сведения. Нижняя сорочка, ткани для пошива, детали, швы. Названия контурных срезов. Определение середины деталей путем сложения. Разновидности обработки срезов косой обтачкой. Назначение надсечки. **Практические** работы. Прокладывание контрольных линий (по середине деталей). Соединение деталей изделия по образцу. Сметывание деталей. Обработка боковых и плечевых срезов запошивочный швом. Обработка косой обтачкой горловины и пройм изделия с применением различных дополнений (кружево, тесьма). Утюжка изделия.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление нижней женской и детской сорочки, детского фартука, косынки или другого несложного изделия с прямыми, косыми, закругленными срезами.

Самостоятельная работа

Обработка горловины косой двойной обтачкой (выполняется по готовому

крою).

Вводное занятие

Обязанности по сохранению оборудования в мастерской. Проверка состояния и подготовка к работе инструмента и швейных машин. Правила техники безопасности при обращении с ними.

Бытовая швейная машина с электроприводом

Теоретические сведения. Бытовая швейная машина с электроприводом: марки, назначение, устройство, скорость, виды выполняемых работ. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Механизмы регулировки швейной машины. Челночный комплект: разборка и сборка, назначение деталей. Роль электропривода в изменении скорости шитья. Разница в работе между швейной машиной с ножным приводом и швейной машиной с электроприводом.

Умение. Работа на швейной машине с электроприводом.

Упражнения. Регулировка натяжения верхней и нижней ниток, разборка и сборка челночного комплекта.

Практические работы. Подготовка машины к работе. Пуск и остановка машины. Выполнение строчек на машине с электроприводом. Регулировка скорости вращения главного вала при помощи педали.

Обработка мягких складок

Изделие. Отделка изделия (мягкие складки).

Теоретические сведения. Значение мягких складок для отделки белья, легкого платья. Правила расчета ткани, кружев или шитья на мягкие складки при раскрое. Различие в обработке мягких складок при индивидуальном и массовом изготовлении изделий.

Упражнение. Выполнение на образце мягких незаутюженных складок.

Практические работы. Разметка складок. Заметывание складок по надсечкам или копировальным стежкам.

Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью

Изделие. Накладной карман.

Теоретические сведения. Карман, назначение, фасоны. Отделочная строчка. Детали кармана с отворотом. Размер припусков на подгиб и отворот.

Умение. Работа по лекалу.

Упражнение. Выполнение на образце накладных карманов — гладкого с прямыми углами и закругленного с отворотом.

Практические работы. Раскрой деталей кармана по лекалу. Обработка верхнего среза кармана швом вцодгибку с закрытым срезом. Обтачивание отворота. Прокладывание мелких прямых стежков по линии подгиба закругленного среза и стягивание проложенной нитки для образования подги-

ба (или заметывание шва вподгибку с открытым срезом с закладыванием складочек в местах закруглений). Нанесение линии настрачивания кармана на изделие. Наметывание и соединение кармана с основной деталью отделочной строчкой по заданному размеру. Выполнение закрепки в отделочной строчке.

Обработка подкройной обтачкой внешнего угла

Теоретические сведения. Угол в швейном изделии (прямой, острый, тупой), применение. Подкройная обтачка. Значение надсечек. Обтачки из отделочной ткани.

Упражнение. Обработка прямых и острых углов подкройной обтачкой на образцах.

Практические работы. Раскрой обтачки (по крою изделия и по лекалу). Обработка углов обтачкой на лицевую и изнаночную стороны. Выметывание канта при обработке детали подкройной обтачкой.

Построение чертежа и раскрой фартука для работы

Теоретические сведения. Растительные волокна (лен). Обработка стеблей льна и получение льняного волокна. Свойства льняного волокна (длина, прочность). Действие воды и тепла на льняное волокно.

Фартук, фасоны, назначение фасонов, ткани для пошива, название деталей и контурных срезов. Одинарные и парные детали фартука. Правила экономного расходования ткани при раскрое.

Умение. Экономия ткани при раскрое изделия. Самостоятельная проверка раскладки выкройки и раскрой.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняных волокон.

Практические работы. Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину с учетом сборок или складок по линиипояса. Обозначение мест настрачивания карманов. Раскладка и крепление выкройки на ткани с учетом рисунка и долевой нити, припусков на швы.

Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой

Изделие. Фартук для работы с нагрудником, накладными карманами, сборками и складками.

Теоретические сведения. Виды ткани (гладкокрашеная), (набивная), пестротканная, меланжевая). Отделка тканей - соединение поясом нижней части фартука и нагрудника.

Умение. Ориентировка в работе по образцу изделия. Коллективное обсуждение последовательности операций пошива на основе предметной технологической карты. Краткая запись плана работы. Уточнение плана в процессе работы. Анализ качества выполненного изделия при сравнении с образцом.

Практические работы. Настрачивание кармана. Собирание сборок или закладывание мягких складок. Обработка нижней части фартука подкройной обтачкой, верхнего среза карманов — швом вподгибку. Соединение накладным швом кармана с основной деталью изделия. Соединение обтачным швом парных деталей

Практическое повторение

Вид работы. По выбору изготовление фартука с нагрудником или без нагрудника для дежурного в столовой. Фартука для работы в столярной и слесарной мастерских. Нарядного фартука для участницы драмкружка.

Самостоятельная работа

Изготовление по готовому крою накладного прямого кармана размером 12x14 см, шириной отворота 3 см. Обработка и соединение кармана с основной деталью. Выполнение отделочной строчки с ориентиром на лапку.

Вводное занятие

Виды предстоящих работ.

Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья

Теоретические **сведения.** Трусы-плавки: назначение, фасоны, ткани для изготовления. Мерки для построения чертежа плавок. Название деталей и контурных срезов.

Умение. Снятие и запись мерок.

Упражнение. Построение чертежа в масштабе 1:4 под руководством учителя.

Практические работы. Снятие и запись мерок. Построение чертежа в натуральную величину. Изготовление и подготовка выкройки к раскрою. Выкройка накладной ластовицы. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. Обработка нижних срезов двойной косой обтачкой.

Пошив поясного спортивного белья.

Теоретические **сведения.** Сравнение льняных и хлопчатобумажных тканей по свойствам: способность к окраске, прочность, воздухопроницаемость, способность впитывать влагу (гигроскопичность). Действие воды, тепла, щелочей на ткани. Учет свойств тканей при использовании. Виды отделок нижних срезов трусов-плавок.

Умение. Распознавание льняной ткани.

Лабораторная работа. Определение хлопчатобумажных и льняных тканей по внешнему виду, разрыву, на ощупь.

Практические работы. Прокладывание прямых стежков по линии подгиба верхнего среза. Обработка накладной ластовицы и соединение ее накладным швом с основной деталью. Соединение запошивочным швом боковых срезов. Заготовка и соединение в кольцо по размеру нижнего среза косой

обтачки. Обработка нижнего среза двойной косой обтачкой. Обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом. Вкладывание в подгиб эластичной тесьмы (резинка). Утюжка изделия.

Ремонт одежды

Изделия. Заплата. Штопка. Теоретические **сведения.** Эстетика одежды. Умение. Штопка изделия.

Практические работы. Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплатки. Подготовка места наложения заплаты.

Наметывание заплаты. Настрачивание заплаты накладным швом на швейной машине. Подготовка ткани под штопку. Выполнение штопки. Утюжка изделия.

Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора

Изделие. Кепи. Берет.

Теоретические сведения. Кепи и берета: назначение, фасоны, названия деталей и контурных срезов. Использование журналов мод для выбора фасонов. Мерки для построения чертежа основной детали (клина). Количество клиньев в зависимости от формы изделия. Расход ткани в зависимости от фасона изделия и рисунка ткани.

Умение. Учет рисунка ткани при раскрое изделия.

Практические **работы.** Снятие и запись мерок. Построение чертежа клина и козырька под руководством учителя. Вырезание выкройки, раскладка ее на ткани и раскрой.

Пошив летнего головного убора

Изделие. Кепи из хлопчатобумажной ткани.

Теоретические сведения. Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки изделия (пуговицы, пряжки, эмблемы, тесьма).

Настрочной и расстрочной швы: характеристика. Использование при пошиве головных уборов.

Умение. Складывание изделия.

Упражнение. Выполнение настрочного и расстрочного швов на образце.

Практические **работы**. Стачивание деталей головки, подкладки и козырька кепи. Отстрачивание козырька с ориентиром на лапку.Вкладывание подкладки в головку. Обработка козырька. Утюжка и складывание изделия.

Контрольная работа

7 класс

Вводное занятие

Задачи предстоящего учебного года и план работы на четверть. Закрепление рабочих мест. Проверка оборудование в мастерской. Закрепление инстру-

ментов индивидуального пользования. Правила безопасной работы.

Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ

Теоретические сведения. Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы. Заправление верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Организация рабочего места. Правила безопасной работы. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Установка стула (напротив игловодителя).

Умение. Строчка на промышленной швейной машине по прямым и закругленным линиям. Одновременная и последовательная работа обеими руками.

Упражнение. Нажим на педаль, пуск и остановка машины, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток.

Практическая работа. Подготовка машины к работе (наружный осмотр, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток).

Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва

Теоретические сведения. Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве. Профессии прядильного производства. Ткани для пошива ночных сорочек. Фасоны выреза горловины. Мерки для построения чертежа выкройки. Названия контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва. Производственный способ раскроя (вразворот). Надставка-клин: допустимые соединения с основной деталью (по какой нити).

Упражнение. Построение чертежа в масштабе.

Практические работы. Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину. Проверка выкройки. Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припусками на швы. Вырезание горловины и обтачки. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке.

Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки

Теоретические сведения. Качество машинных игл. Дефект в строчке при работе искривленной или тупой иглой: виды, устранение. Неполадка в работе швейной машины, виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), устранение.

Экскурсия. Ткацкая фабрика, производство льняных тканей или магазин (ознакомление с ассортиментом льняных тканей).

Упражнение. Обработка на образце выреза горловины. Вырез по выбору — углом, каре или круглой (овальной) формы.

Практические работы. Обработка горловины и рукава обтачкой. Применение кружева, тесьмы. Обработка бокового среза запошивочным швом, нижнего — швом вподгибку. Утюжка и складывание изделия.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной или косой обтачкой. Карнавальный костюм. Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда

Изделие. Наволочка с клапаном.

Теоретические сведения. Льняная ткань: изготовление, свойства (способность впитывать влагу и пропускать воздух), отношение к воде и теплу. Правила утюжки льняной ткани. Ткацкое производство (общее представление). Профессии.

Пооперационное разделение труда при пошиве изделия. Необходимость контроля за правильностью выполнения предшествующих операций. Швы, используемые при фабричном пошиве бельевого изделия.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняной ткани.

Практические работы. Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом (ширина шва до 1 см). Разметка длины клапана. Складывание кроя для обработки боковых срезов двойным швом (или одним из швов, применяемых в производстве) одновременно с клапаном. Вывертывание, утюжка и складывание по стандарту изделия.

Самостоятельная работа

Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою.

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила безопасной работы с инструментами и оборудованием.

Понятие о ткацком производстве

Теоретические сведения. Ткацкое производство. Общее представление о профессии.

Практические работы. Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетений из полосок бумаги, тесьмы, лент. Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.

Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника

Изделие. Пододеяльник.

Теоретические сведения. Пододеяльник, назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, название деталей и срезов, швы для обработки и соединения деталей. Утюжка пододеяльника.

Упражнение. Обработка обтачкой рамки пододеяльника на образце. (Обтач-

ка раскраивается из выпада ткани. Внешний срез обтачки может быть обработан кружевом или шитьем.)

Бригадный метод пошива постельного белья

Изделия. Наволочка, простыня, пододеяльник с пооперационным разделением труда.

Теоретические сведения. Основные стандартные размеры наволочек, простыней и пододеяльников. Ткани для пошива постельного белья. Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции.

Умение. Работа бригадным методом. Самоконтроль качества работы.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняных и хлопчатобумажных тканей.

Практические работы. Раскрой изделия. Пошив изделия бригадным методом. Проверка качества операций и готовых изделий. Утюжка и складывание изделий.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия

Изделие. Брюки пижамные.

Теоретические сведения. Пижама: назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Название деталей изделия и контурных срезов. Особенности раскроя парных деталей. Расчет расхода ткани. Практические работы. Снятие с себя мерок, построение чертежа выкройки. Проверка, вырезание, раскладка выкройки на ткани. Раскрой парных деталей.

Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой

Изделие. Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины.

Теоретические сведения. Пижама: фасоны, виды отделок. Использование выкройки сорочки без плечевого шва. **Умение.** Моделирование выкройки.

Практические работы. Изменение выкройки ночной сорочки (уменьшение длины). Раскладка выкройки на ткани, проверка и раскрой изделия.

Соединение основных деталей в изделии поясного белья

Изделие. Пижама детская (комплект из короткой сорочки и пижамных брюк).

Теоретические сведения. Швы, применяемые при пошиве детской пижамы. Технические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.

Умение. Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и

нижних срезов деталей.

Практические работы. Подготовка кроя к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава — швом в подгибку с закрытым срезом деталей.

Ремонт одежды

Изделия. Штопка. Заплата.

Теоретические сведения. Эстетика одежды.

Практические работы. Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплаты. Подготовка места наложения заплаты. Пристрачивание заплаты накладным швом на швейной машине. Выполнение штопки.

Самостоятельная работа

Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном.

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила безопасной работы на швейной машине.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки.

Лабораторная работа. Определение волокон шерсти по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения. Определение длины, извитости, тонины, прочности, шерстяных волокон.

Упражнение. Построение чертежа в масштабе по инструктажу.

Практические работы. Снятие мерок. Расчет раствора вытачек. Применение расчетов для получения выкройки на свой размер. Изготовление основы выкройки прямой двух шовной юбки.

Обработка складок в поясном женском и детском платье

Изделие. Складка на платье.

Теоретические сведения. Складка: виды (односторонняя, встречная, байтовая), назначение, конструкция, ширина и глубина. Расчет ширины ткани на юбку со складками. Отделка складок строчками.

Упражнение. Обработка складок на образце.

Практические работы. Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Заметывание складок. Закрепление складок строчками. Утюжка складок.

Обработка застежек в боковом шве поясного изделия

Изделие. Застежка в боковом шве поясного изделия (тесьма «молния», крючки).

Теоретические сведения. Получение ткани из шерстяной пряжи. Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Свойства чистошерстяной ткани (прочность, способность к окраске, усадка, воздухопроницаемость, теплозащита).

Действие воды, тепла и щелочей на шерсть. Полушерстяная ткань (с добавлением волокон лавсана, нитрона). Правила утюжки шерстяной ткани.

Застежка в юбке: виды, длина, фурнитура, особенности обработки в юбках из разных тканей. Петли из ниток.

Лабораторная работа. Определение чистошерстяных и полушерстяных тканей по внешним признакам (шерстистая поверхность), на ощупь, по разрыву и характеру горения нитей.

Упражнение. Обработка на образце застежки тесьмой «молния» и застежки на крючках.

Практические работы. Обработка среза припуска по шву для верхней и нижней стороны застежки. Обработка нижнего края застежки. Разметка мест для петель и крючков. Пришивание петель и крючков. Изготовление петель из ниток. Приметывание тесьмы

«молния» к подогнутым краям застежки. Настрачивание краев застежки на тесьму «молния».

Обработка низа прямой юбки

Изделие. Юбка.

Теоретические сведения. Обработка низа юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. Ширина подгиба.

Умение. Обработка среза ткани зигзагообразной строчкой.

Практические **работы.** Заметывание низа юбки. Обработка потайными петлеобразными и крестообразными стежками среза с подгибом и без подгиба края внутрь. Обработка среза тесьмой, косой обтачкой и зигзагообразной строчкой. Закрепление подгиба ручными стежками или машинной строчкой. Утюжка изделия.

Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки

Изделие. Юбка двух шовная прямая, слегка расширенная книзу, со складками или без складок.

Теоретические сведения: швейная машинка: назначение, устройство, работа и регулировка механизмов, регулировка длины и ширины стежка, правила безопасной работы. Виды обработки верхнего среза юбок (притачным поясом и корсажной тесьмой). Способы застегивания пояса (на крючках и на пуговицах). Зависимость размера петли от диаметра пуговицы. Виды обработки срезов швов. Разутюженная и заутюженная вытачка. Название деталей кроя юбки и контурных срезов. Подготовка деталей кроя к пошиву.

Умение. Работа на краеобметочной швейной машине. Выполнение потайных подшивочных стежков.

Упражнения. Обработка верхнего среза образца корсажной тесьмой. Обме-

тывание петли по долевой и поперечной нитям. Регулировка натяжения верхней и нижней нитей на промышленной швейной машине.

Практические работы. Прокладывание контрольных линий. Прокладывание контрольных стежков по контуру выкройки и линии бедер.

Обработка потайными подшивочными стежками или другим способом низа изделия. Изготовление и втачивание вешалки. Утюжка и складывание изделия

Практическое повторение

Виды работы. По выбору пошив юбки прямой или расширенной книзу, ночной сорочки, простыни, пододеяльника. Выполнение заказа базового предприятия с пооперационным разделением труда.

Самостоятельная работа

Выполнение отдельных операций по изготовлению прямой юбки в масштабе 1:2. (Верхний срез юбки обрабатывается притачным поясом, низ швом в подгибку с закрытым срезом и застрачивается машинной строчкой.) Вводное занятие

План работы на четверть.

Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки

Теоретические сведения. Юбка: фасоны, ткани для пошива (гладкокрашеные, пестротканые, меланжевые). Ткани с рисунком в клетку. Чертежи расклешенной юбки (мерки для построения линии, контурные срезы). Направление нитей основы в ткани при раскрое расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб.

Практические работы. Снятие мерок. Построение вспомогательных линий. Построение линий талии и низа по расчету для юбок «солнце» и «полусолнце». Расчет размера, построение клина на чертеже. Раскладка выкройки, припуск на подгиб по верхнему срезу. Раскрой юбки.

Обработка оборок

Изделие. Отделка на изделии (оборка).

Теоретические сведения. Назначение оборки. Правила расчета длины ткани на оборку. Правила раскроя оборок. Виды обработки отлетного среза оборки.

Упражнение. Изготовление образца оборки.

Практические работы. Обработка отлетного среза оборок швом в подгибку с закрытым срезом, строчкой «зигзаг», двойной строчкой и окантовочным швом. Соединение оборок с изделием стачным или накладным швом. Втачивание оборок между деталями изделия.

Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом в подгибку с вкладыванием эластичной тесьмы

Теоретические **сведения.** Выравнивание и подрезка низа расклешенной юбки. Расположение швов. Использование обтачки при обработке верхнего среза под эластичную тесьму. Правила утюжки расклешенной юбки.

Практические **работы.** Подрезка низа юбки. Обработка верхнего среза швом в подгибку с закрытым срезом. Прокладывание строчек под тесьму. Вкладывание тесьмы. Обметывание и обработка швом в подгибку с открытым срезом на машине низа юбки на краеобметочной машине.

Практическое повторение

Самостоятельная работа

8 класс

Вводное занятие

План работы и задачи на год. Профессия швеи-мотористки. Правила техники безопасности при работе в швейной мастерской.

Вышивание гладью

Изделия. Отделка на изделии (гладь).

Теоретические **сведения.** Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки (гладь). Инструменты и приспособления для вышивки. Способы перевода рисунка на ткань.

Практические работы. Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань. Выполнение гладьевых стежков.

Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой

Теоретические сведения. Общее представление о получении волокон и пряжи натурального и искусственного шелка. Свойства волокон шелка. Ткани для блузок. Фасоны блузок без рукавов и с короткими цельнокроеными рукавами. Мерки для построения чертежа основы блузки. Название деталей и контурных срезов. Припуски на обработку срезов. Простейшее моделирование (перенос нагрудной вытачки). Правила раскладки выкройки на ткани. Расчет расхода ткани на блузку.

Умение. Проглаживание копировальных оттисков.

Практические работы. Проверка чертежа и изготовленной выкройки. Перенесение нагрудной вытачки. Раскладка выкройки на ткань и раскрой с припуском на швы. Прокладывание копировальных стежков по контуру выкройки, но линии талии.

Соединение основных деталей плечевого изделия

Изделие. Блузка без воротника и рукавов или с короткими цельнокроеными рукавами (горловина и проймы обрабатываются окантовочным швом или косой обтачкой).

Теоретические сведения. Ткани из натурального и искусственного шелка:

свойства (прочность, сминаемость, гигроскопичность, воздухопроницаемость, скольжение, осыпаемость, прорубаемость), отношение к воде, теплу, щелочам, правила утюжки. Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения (двойной строчкой, швом вподгибку с закрытым срезом, притачным поясом).

Умение. Распознавание шелковой ткани.

Лабораторная работа. Определение тканей из натурального и искусственного шелка по внешнему виду (блеску), на ощупь, по характеру горения нитей.

Сравнение шелковой ткани с хлопчатобумажной и шерстяной.

Практические работы. Сметывание вытачек, плечевых и боковых срезов. Примерка. Устранение дефектов после примерки. Внесение изменений в выкройку. Раскрой и обработка косой обтачки. Обработка горловины, пройм или низа рукавов косой обтачкой. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом нижнего среза. Утюжка и складывание блузки по стандарту.

Практическое повторение

Самостоятельная работа

Обработка среза окантовочным швом и косой обтачкой. Обработка среза двойной строчкой. (Выполняется по готовому крою на образце.)

Вводное занятие

План работы на четверть. Бережное отношение к инструментам и оборудованию в школьной швейной мастерской.

Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой

Теоретические сведения. Понятие *силуэт* (в одежде). Фасоны цельнокроеного платья, описание фасонов. Виды выреза горловины в платье без воротника (круглый, каре, углом). Использование выкройки блузки для изготовления выкройки платья. Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья. Расчет и расположение вытачек по линии талии.

Упражнение. Моделирование выреза горловины в платье без воротника (выполняется в альбоме в масштабе 1 : 4).

Практические работы. Снятие мерки длины изделия. Изменение выкройки основы блузки.

Обработка подкройной обтачкой, стачанной по плечевым срезам, горловины

Теоретические сведения. Ткань: отделка. Дефекты ткацкого производства, крашения и печатания. Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная). Способы раскроя подкройной обтачки. Правила обработки и со-

единения с горловиной подкройной обтачки.

Ремонт одежды

Изделие. Заплата.

Теоретические сведения. Виды ремонта в зависимости от характера изделия (ткани, формы, виды повреждения, степени износа). Наложение заплаты на легкое верхнее платье.

Практические работы. Определение способа ремонта. Подбор ткани, ниток для заплаты. Подготовка заплаты. Соединение заплаты с изделием на машине стачным или накладным швом при соблюдении одинакового направления нитей и совпадения рисунка. Практическое повторение

Раскрой изделия с использованием готовых лекал.

Самостоятельная работа

По выбору учителя.

Вводное занятие

План работы на четверть. Добросовестное отношение к труду.

Отделка легкой одежды

Изделия. Отделка на изделии (рюш, волан, мелкая складка и защип, мережка).

Теоретические сведения. Виды отделки легкой одежды. Различия между оборками, рюшами и воланами. Правила раскроя отделочных деталей. Мережка столбиком, пучками.

Умение. Выполнение мережки.

Построение чертежа основы платья

Теоретические сведения. Общее представление о получении синтетических волокон и пряжи. Виды синтетического волокна (капрон, лавсан, нитрон). Получение пряжи из синтетических волокон и нитей. Мерки для платья, правила их снятия. Основные условные линии и ориентирные точки фигуры. Детали платья. Названия контурных срезов выкройки.

Умение. Распознавание синтетической ткани.

Лабораторная работа. Определение волокон капрона, лавсана, нейлона по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения.

Изучение свойств синтетического волокна (прочности, способности смачиваться водой, стойкость при нагревании).

Практическая работа. Изготовление чертежа основы платья.

Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке

Теоретические сведения. Основные свойства тканей с примесью лавсана и капроновых (стойкость к износу, малая гигроскопичность, легкая воспламеняемость). Мерки и расчеты для построения чертежей прямого длинного

рукава и воротника на стойке. Фасоны воротников. Нанесение линии низа короткого рукава. Название срезов выкройки и кроя. Высшая точка оката рукава. Виды обработки низа короткого рукава. Обработка воротника.

Упражнения. Изготовление образцов короткого рукава и воротника на стойке. Обработка на образце низа короткого рукава (имитация манжетов).

Практические работы. Снятие мерок и расчеты для построения чертежа втачного длинного прямого рукава. Построение чертежей рукава и воротника на стойке. Раскрой рукава с учетом направления долевой нити в надставках к рукаву. Нанесение контрольной линии высшей точки оката рукава. Раскрой и обработка воротника.

Теоретические сведения. Кокетка: виды, соединение с деталью притачным и накладным способами, обработка нижнего среза. Отделка.

Упражнение. Изготовление образцов кокеток прямой, овальной и фигурной формы.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застежкой доверху

Теоретические сведения. Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником. Фасоны блузок: выбор и описание. Изменение выкройки основы платья. Нанесение линии низа блузки. Припуск на обработку застежки в середине полочки платья.

Соединение воротника на стойке с горловиной и рукава с проймой

Теоретические сведения. Приспособления к бытовым швейным машинам: линейка для стачивания деталей и прокладывания отделочных строчек; лапки с направляющим бортиком для выполнения накладного и настрочного шва и для отделочных строчек на разные расстояния от края деталей. Связь и соответствие линий проймы и оката рукава, горловины и воротника.

Упражнение. Пробные строчки с применением приспособлений.

Самостоятельная работа

Обработка воротника на образце. Обработка низа короткого рукава окантовочным швом и имитирующей манжетой. (Выполняется по готовому крою.) Вводное занятие

План работы на четверть.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата

Теоретические сведения. Общее представление о получении нетканых материалов. Фасоны халатов: назначение, ткани для пошива. Нетканые материалы. Особенности изготовления выкройки халата на основе платья. Виды манжет. Воротник. Ворот и подборт. Подборт: виды и назначение.

Практические работы. Выбор и описание фасона. Изготовление выкройки халата, отложного воротника, подборта и манжеты. Раскладка выкройки на

ткани с учетом рисунка и припусков на швы. Раскрой деталей изделия. Прокладывание копировальных стежков.

Обработка бортов подборта ми в легком женском платье.

Теоретические сведения. Челночный стежок: строение, назначение, выполнение. Роль нитепритягивателя, иглы, челнока, двигателя ткани в выполнении стежка. Неполадки в работе промышленной швейной машины: виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), исправление. Сравнение хлопчатобумажных, льняных, шерстяных ишелковых тканей по технологическим свойствам. Способы соединения манжеты с длинным рукавом.

Умение. Регулировка швейной машины.

Упражнение. Соединение манжеты с длинным рукавом на образце.

Теоретические сведения. Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий. Содержание работы на отдельных рабочих местах при операционном разделении труда. Машинные и ручные работы на швейной фабрике.

Экскурсия.

Практическое повторение.

Контрольная работа и анализ ее качества

Отдельные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником, притачным подбортом и коротким рукавом в масштабе 1:2.

9 класс

Вводное занятие

Итоги обучения за прошлый год и задачи предстоящего. Ответственность обучения в швейном классе. Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием. Распределение рабочих мест.

Особенности обработки изделий из синтетических тканей

Теоретические сведения. Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Блузочная, плательная и плащевая синтетические ткани: свойства и их учет при пошиве изделий. Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани. Чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей.

Лабораторная работа. Определение синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по характеру горения нитей.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья, отрезного по линии талии или по линии бедер

Теоретические сведения. Платья отрезное и цельнокроеное. Фасоны отрезного платья. Детали платья, отрезного по линии талии и по линии бедер. Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки отрезного платья. Использование выкройкипрямого рукава для изго-

товления выкроек рукава «фонарик» и рукава «крылышко».

Умение. Выбор и описание фасона платья.

Теоретические сведения. Ткани, используемые для пошива отрезного платья. Детали платья, отрезного по линии талии. Правила соединения лифа с юбкой.

Теоретические сведения. Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. Общее представление о работе прессов. Назначение паровоздушного манекена. Требования к влажнотепловой обработке изделий. Организация рабочего места при влажнотепловой обработке изделия. Техника безопасности на рабочих местах.

Экскурсия. Трудовое законодательство

Теоретические сведения. Кодекс законов о труде. Основные права и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи.

Практическое повторение

Самостоятельная работа

Отдельные операции по пошиву изделия в масштабе 1:2. (Выполняется по готовому крою.)

Вводное занятие

План работы на четверть.

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину

Теоретические сведения. Готовая выкройка: особенности, название деталей и контурных срезов, условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертежах в натуральную величину, цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе.

Умение. Использование миллиметровой бумаги для изготовления выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа. Использование резца и кальки для перевода выкроек в натуральную величину из приложения к журналу мод. Подгонка выкройки на свой размер. Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке.

Практические работы. Выбор фасона изделия с учетом его сложности. Анализ выкройки и чертежа.

Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды

Теоретические сведения. Готовая выкройка: названия деталей, контроль-

ные обозначения, описания к выкройке или чертежу. Выбор фасона и его анализ. Подбор ткани, ниток и фурнитуры. Подбор отделки для модели с отделкой. Норма расхода ткани при разной ее ширине. Анализ выкройки.

Теоретические сведения. Универсальная швейная машина: модели (97-го класса, 1022-го класса «Текстима» и другие), скорость, виды выполняемых работ, основные механизмы. Приспособления к универсальной швейной машине (направляющие линейки для подшивки низа и выполнения окантовочного шва).

Заправка нитей в машину. Перевод регулятора строчки. Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей. Специальная швейная машина: виды (цепного стежка, краеобметочная, стачивающе-обметочная), характеристика и назначение видов. Заправка верхней и нижней нитей. Упражнения. Заправка верхней и нижней нитей на универсальной и специальной швейных машинах. Регулировка натяжения верхних и нижних нитей на универсальной и специальной швейных машинах.

Самостоятельная работа

По выбору учителя.

Вводное занятие

План работы на четверть.

Организация труда и производства на швейной фабрике

Теоретические сведения. Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности. Общее представление о разработке моделей и конструировании изделий для массового производства. 11еха на швейной фабрике: экспериментальный, подготовительный, раскройный и швейный. Общее представление об организации труда в основных цехах на швейной фабрике. Норма времени (время, необходимое для выполнения данной операции) и норма выработки (количество готовой продукции в единицу времени). Бригадная форма организации труда. Оплата труда швеи-мотористки. Разряды по существующей тарифной сетке.

Правила безопасной работы на швейной фабрике

Теоретические сведения. Законодательство по охране труда. Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе, на рабочем месте швеимотористки, в других цехах. Электробезопасность. Безопасная работа при выполнении ручных и машинных операций, а также при влажно-тепловой обработке изделий. Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.

Технология пошива простейших изделий, выпускаемых базовым предприятием

Теоретические сведения. Ассортимент простейших изделий фабрики.

Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства. Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемых при пошиве изделий. Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделия. Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия. Нормы выработки и плановые задания на пошив простейшего изделия в производственных условиях.

Умение. Межоперационный контроль. Ежедневный учет работы (индивидуальный и бригадный). Оценка качества готовых изделий. Подведение итогов выполнения планового задания.

Упражнение. Изготовление пробного изделия индивидуально.

Практические работы. Изготовление изделия с пооперационным разделением труда.

Выполнение машинной закрепки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине

Теоретические **сведения.** Универсальная машина, используемая для выполнения машинных закрепок как отдельных операций, характеристика, подготовка к работе. Подготовка деталей и изделий к выполнению на них машинных закрепок.

Экскурсия.

Теоретические сведения. Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приемы раскроя, оборудование для раскроя, проверка качества кроя, маркировка кроя. Лекало: направление долевых нитей, контрольные точки для соединения деталей, хранение, материал для изготовления. Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья на швейной фабрике: заготовка переда платья, соединение плечевых срезов, обработка горловины, втачивание рукавов в открытую пройму или обработка проймы подкройной обтачкой. Соединение боковых срезов, обработка низа изделия. Утюжка и складывание изделия.

Практические работы. Раскрой платья по фабричным лекалам. Пошив платья по производственной технологии.

Практическое повторение

Самостоятельная работа

Выполнение отдельных операций по пошиву изделия без предварительного сметывания.

Вводное занятие

План работы на четверть.

Новые швейные материалы, используемые на швейном предприятии

Теоретические сведения. Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических. Ткани с пропиткой, с блестящим покрыти-

ем, с применением металлических и металлизированных нитей. Нетканые материалы. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды.

Теоретические сведения. Ассортимент поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства. Лекала, используемые на швейной фабрике для раскроя поясных изделий. Производственный способ обработки застежек в поясном изделии. Машины для обработки застежки. Новейшая технология обработки пояса. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса. Современный способ обработки низа поясного изделия. Выбор моделей, подбор ткани и отделки. Подбор лекал, внесение необходимых изменений в выкройку детали изделия.

Умение. Влажно-тепловая обработка шва.

Практические работы. Раскрой изделия по готовым лекалам. Стачивание вытачек и боковых срезов (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обметывание срезов швов. Влажно-тепловая обработка швов. Обработка окантовочным швом среза мелкой детали

Теоретические **сведения.** Приспособление к универсальной швейной машине для выполнения окантовочного шва. Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом. Особенности обработки окантовочным швом закругленных срезов мелких деталей. Дефекты при выполнении окантовочного шва: разная ширина окантовки, искривленный край детали. Причины дефектов: отклонение в ширине окантовки, изменение в натяжении окантовки, уменьшение ширины окантовочного шва. Необходимость тщательного и постоянного контроля за выполнением окантовочного шва.

Умение. Выполнение окантовочного шва.

Упражнения. Заправка окантовки в приспособление. Выполнение окантовочного шва на прямых срезах. Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.

Практическое повторение (подготовка к экзамену)

Контрольная работа

Самостоятельный пошив изделия, равнозначного по трудности исполнения экзаменационному.

Программа примерная. Её может изменять учитель исходя из возможностей лицея

Социально-бытовая ориентировка (СБО)

5 класс

Введение

Беседа о цели, содержании и значении предмета социально-бытовой ориен-

тировки.

Особенности уроков СБО.

Знакомство с кабинетом, правила поведения в нем. Соблюдение правил техники безопасности в кабинете. Соблюдение санитарно-гигиенических требований на занятиях.

Основные требования к знаниям и умениям обучающихся Обучающиеся должны иметь представление о

предмете СБО;

назначение кабинета и правилах поведения в нем.

Личная гигиена

Тематика

Личная гигиена.

Уход за волосами (мытье, прическа).

3. Гигиена зрения и слуха. Гигиена чтения. Как смотреть телевизор.

Практические работы:

Выполнение утреннего туалета: мытье рук, лица, шеи, ушей, чистка зубов, причесывание волос.

Выполнение вечернего туалета. Чистка ушей.

Одежда и обувь

Тематика

Виды одежды и головных уборов.

Уход за одеждой.

Обувь, уход за обувью.

Практическая работа:

Чистка и сушка повседневной одежды, верхней одежды, обуви.

Питание

Тематика

Продукты питания (хлеб, мясо, овощи, фрукты и т. д.). Значение разнообразия продуктов питания для здоровья человека.

Место и условия приготовление пищи. Кухонные принадлежности и приборы, посуда. Правила пользования и ухода за ними. Химические средства для ухода за посудой.

Приготовление завтрака. Простые и комбинированные, горячие и холодные бутерброды.

Яйца отварные, яичница и омлет.

Приготовление салата, винегрета.

Заваривание чая.

7. Сервировка стола к завтраку.

Практические работы:

Приготовление бутербродов, салата, винегрета, яичницы, варка яиц, заваривание чая, сервировка стола к завтраку.

Чистка и мытье кухонных принадлежностей и посуды.

Культура поведения

Тематика

- 1. Осанка при ходьбе, в положении сидя и стоя.
- 2. Формы обращения к старшим и сверстникам при встрече и расставании.

Формы обращения с просьбой, вопросом к старшим и сверстникам.

Разговор со старшими и сверстниками.

Правила поведения за столом.

Жилише

Тематика

Виды жилых помещений в городе и деревне.

Жилой дом, интернатские помещения. Варианты квартир и подсобных помещений, виды отопления.

Почтовый адрес дома и лицея-интерната.

Практическая работа:

Заполнение почтового адреса на открытках.

Транспорт

Тематика

Наземный городской транспорт.

Проезд в школу-интернат (маршрут, виды транспорта).

3. Поведение в транспорте, поведение на улице. Правила дорожного движения. Знаки дорожного движения.

Экскурсии

Коллективные поездки в транспорте.

Практическая работа:

Изготовление знаков дорожного движения, встречающихся на пути к дому, школе.

Торговля

Тематика

- 1. Продовольственные и промтоварные магазины, универсамы, супермаркеты, специализированные магазины. Их назначение.
- 2. Порядок приобретения товаров в продовольственных магазинах.

Экскурсии

Экскурсия в продовольственный магазин.

6 класс

Личная гигиена

Тематика

- 1. Закаливание организма (зарядка, обтирание, сезонная одежда, физические упражнения).
- 2. Уход за руками (уход за ногтями и кожей рук, кремы).
- 3. Уход за ногами (уход за ногтями и кожей ног). Профилактика грибковых заболеваний.

Практическая работа

Мытье рук, стрижка ногтей, уход за кожей рук.

Одежда

Тематика

Мелкий ремонт одежды (пришивание пуговиц, вешалок, петель и крючков, зашивание распоровшегося шва).

Стирка изделий из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей.

3. Утюжка фартуков, косынок, салфеток и др.

Практические работы

Пришивание пуговиц, петель, крючков, вешалок на школьную и домашнюю одежду, подшивание брюк, платья, зашивание распоровшегося шва.

Стирка и утюжка изделий из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей.

Питание

Тематика

Гигиена приготовления пищи. Хранение продуктов и готовой пищи. Замораживание, размораживание. Определение срока годности.

Приготовление пищи. Ужин. Приготовление блюд из круп, макаронных изделий, картофеля и других овощей, молока и молочных продуктов.

3. Сервировка стола к ужину.

Практические работы:

Варка макарон, картофеля, приготовление каши на воде и молоке, пюре, запеканок (из творога и других продуктов). Оформление готовых блюд.

Семья

Тематика

Состав семьи обучающихся: имена, отчества, возраст, место работы членов семьи. Родственные отношения (мать, отец, брат, бабушка и т. д.).

Личные взаимоотношения в семье. Права и обязанности каждого члена семьи.

Культура поведения

Тематика

Поведение в общественных местах (кино, театре, музее, библиотеке).

Поведение при посещении массовых мероприятий.

Жилище

Тематика

Гигиенические требования к жилому помещению и меры по их обеспечению. Основные правила организации рабочего места школьника.

Повседневная уборка квартиры (сухая и влажная). Пылесос.

Комнатные растения (их назначение, допустимое количество и уход).

4.Уход за полом. Средства по уходу за полом.

Практические работы:

Сухая и влажная уборка помещения, пользование пылесосом и уход за ним. Мытье полов.

Уход за комнатными растениями: полив, опрыскивание, пересадка.

Транспорт

Тематика

1.Основные транспортные средства.

Пользование городским транспортом. Оплата проезда на всех видах городского транспорта (разовый, проездной, единый билеты).

Наиболее рациональные маршруты передвижения в разные точки города, поселка, в ближайшие населенные пункты.

4. Пригородные поезда. Расписание. Направления, зоны. Разовые и сезонные билеты.

Экскурсия

Экскурсия на вокзал (станцию).

Торговля

Тематика

- 1. Продовольственные и специализированные продовольственные магазины.
- 2. Виды товаров, их стоимость. Порядок приобретения товаров. Экскурсия

Экскурсия в специализированный продовольственный магазин.

Средства связи

Тематика

1. Основные средства связи (почта, телеграф, телефон).

Виды почтовых отправлений (письма, бандероли, посылки, денежные переводы, телеграммы).

Виды писем (закрытые, открытые, простые, заказные). Порядок отправки писем различных видов. Стоимость пересылки. Написание адреса и индекса на конвертах.

Телеграф. Виды телеграфных услуг. Тарифы. Заполнение телеграфных бланков. Составление текстов телеграмм.

Практические работы

Написание адреса и индекса на конвертах.

Составление телеграмм, заполнение телеграфных бланков.

Экскурсия

Экскурсия на почту, телеграф.

Медицинская помощь

Тематика

Медицинские учреждения: поликлиники, аптеки, диспансеры, больницы. Их назначение. Работники медицинских учреждений (врачи, медицинские сестры, младший медицинский персонал, регистраторы, работники аптеки). Виды медицинской помощи: доврачебная, «скорая помощь», помощь на дому, амбулаторный прием, госпитализация. Вызов «скорой помощи» и врача на дом.

3. Использование различных видов медицинской помощи.

Экскурсия

Экскурсия в аптеку.

Учреждения, организации и предприятия

Тематика

1. Дошкольные и школьные учреждения (детские ясли, детсад, школа, дом детского творчества). Их назначение.

Экскурсия

Экскурсия в дом детского творчества.

7 класс

Личная гигиена

Тематика

1. Личная гигиена подростка.

Индивидуальные предметы гигиены. Правила сохранения чистоты и здоровья тела.

2. Гигиена одежды, нательного и постельного белья.

Одежда

Тематика

- 1. Ремонт разорванных мест одежды, штопка.
- 2. Стирка хлопчатобумажного белья вручную и с помощью стиральной машины.
- 3. Утюжка белья, брюк, спортивной одежды.
- **4.** «Химчистка». Виды услуг. Правила пользования.

Практические работы:

Ремонт разорванных мест одежды, штопка, утюжка. Стирка мелких предметов из белой хлопчатобумажной ткани вручную и с помощью стиральной

машины.

Экскурсия

Экскурсия в химчистку.

Питание

Тематика

Приготовление пищи: обед. Закуски, первые и вторые блюда из овощей, рыбных и мясных продуктов. Третьи блюда.

Использование электробытовых приборов для экономии времени при приготовлении пищи.

3. Сервировка стола к обеду.

Практическая работа

Приготовление закусок, первых, вторых и третьих блюд.

Семья

Тематика

1. Помощь родителям и воспитателям в уходе за младшими детьми.

2. Практические работы

Оказание помощи первоклассникам в одевании на прогулку. Разучивание тихих и подвижных игр. Проведение игр с детьми младшего возраста.

Культура поведения

Тематика

Поведение в гостях.

Подарки.

Практическая работа Изготовление несложных сувениров.

Жилище

Тематика

- 1. Регулярная и сезонная уборка жилого помещения. Подготовка квартиры к зиме, лету.
- 2. Санитарная обработка помещения в случае необходимости.
- 3. Уход за мебелью в зависимости от ее покрытия (мягкая обивка, полировка, лак и др.).
- 4. Животные в доме (кошка, собака, попугай).

Практическая работа

Уборка помещения, чистка мягкой мебели, мытье зеркал, утепление окон.

Транспорт

Тематика

Междугородный железнодорожный транспорт. Вокзал и его службы. Расписание поездов.

Виды пассажирских вагонов. Примерная стоимость проезда до разных пунктов. Приобретение железнодорожных билетов. Камеры хранения бага-

жа.

Экскурсия

Экскурсия на железнодорожный вокзал, станцию.

Торговля

Тематика

- 1. Универсальные и специализированные промтоварные магазины, их отделы. Назначение магазинов.
- 2. Стоимость некоторых товаров. Порядок приобретения товаров.

Экскурсия

Экскурсия в промтоварный магазин.

Средства связи

Тематика

1. Виды бандеролей (простые, ценные, заказные). Порядок их отправления. Упаковка. Стоимость пересылки. Заполнение бланков.

2. Практические работы

Заполнение бланков на отправку бандеролей. Упаковка бандеролей.

Экскурсия на почту.

Медицинская помощь

Тематика

Домашняя аптечка. Термометр.

Лекарственные растения.

Первая помощь при травмах, ранах, микротравмах, ушибах, вывихах, переломах.

Практические работы

Упражнения в наложении повязок на рану, поврежденную конечность. Заваривание травяного настоя.

Учреждения, организации, предприятия

Тематика

1. Промышленные предприятия и сельскохозяйственные объекты данной местности.

2. Экскурсии

Экскурсии на промышленные предприятия или сельскохозяйственные объекты.

Экономика домашнего хозяйства

Тематика

Деньги (монета, купюра, валюта). Их назначение и значение в нашей жизни. Бюджет семьи. Источники дохода. Заработная плата членов семьи, пенсия.

3. Мелкие расходы.

Практические работы

Упражнения по определению доходов семьи. Составление доверенности на получение зарплаты.

8 класс

Личная гигиена

Тематика

Уход за кожей лица. Косметические средства (лосьоны, кремы и др.).

Практические работы

Упражнения в протирании кожи лица лосьоном, нанесении крема.

Одежда

Тематика

Стирка изделий из шерстяных и синтетических тканей в домашних условиях.

Утюжка блузок, рубашек, платьев.

Прачечная. Правила пользования (метки, заполнение бланков). Виды услуг. Прачечная самообслуживания.

Практические работы

Стирка и утюжка изделий из шерстяных и синтетических тканей.

Заполнение бланков для сдачи белья.

Экскурсия

Экскурсия в прачечную.

Питание

Тематика

Приготовление изделий из теста.

Квашение, соление овощей, варка варенья из фруктов и ягод.

3. Составление меню завтрака, обеда, ужина на день, на неделю.

Практические работы

Приготовление блинов, печенья и других изделий из теста. Квашение, соление овощей. Варка варенья из фруктов, ягод.

Упражнения в составлении меню.

Семья

Тематика

1. Уход за грудным ребенком (кормление из соски и с ложки, купание, одевание, пеленание, уборка постели, правила содержания детской посуды, игрушек).

Практические работы

Упражнения в купании, одевании, пеленании куклы. Мытье детской посуды, игрушек.

Культура поведения

Тематика

Культура общения юноши и девушки.

Внешний вид молодых людей.

Жилище

Тематика

Уборка кухни, санузла, уход за ванной, унитазом, раковинами.

Моющие средства, используемые при уборке кухни и санузла.

Практические работы

Мытье кафельных стен, чистка раковин.

Транспорт

Тематика

Междугородный автотранспорт. Автовокзал. Основные автобусные маршруты. Расписание движения автобусов. Порядок приобретения билетов. Стоимость проезда.

Водный транспорт. Основные маршруты. Расписание. Порядок приобретения билетов. Стоимость проезда.

Экскурсия

Экскурсия на автобусную станцию или в порт.

Торговля

Тематика

Специализированные магазины (книжный, спортивный и др.).

Стоимость основных промышленных товаров.

Практические работы

Упражнения в подсчете стоимости покупок.

Экскурсия

Экскурсия в один из специализированных магазинов.

Средства связи

Тематика

- 1. Телефон. Пользование городским телефоном-автоматом, квартирным телефоном. Пользование телефонным справочником. Культура разговора по телефону. Вызов милиции, пожарной команды, аварийных служб при утечке газа, поломке водопровода, неисправности электросети, получение справок по телефону. Служба точного времени.
- 2. Междугородная телефонная связь. Порядок пользования автоматической телефонной связью. Заказ междугородного телефонного разговора. Тарифы на телефонные разговоры.

Экскурсия

Экскурсия на переговорный пункт.

Медицинская помощь

Тематика

- 1. Первая помощь при несчастных случаях (ожогах, обмораживании, отравлении, тепловом и солнечном ударах).
- 2. Первая помощь утопающему.
- 3. Глистные заболевания и меры их предупреждения.

Практические работы

Упражнения в оказании первой помощи при ожогах, обмораживании, утоплении.

Упражнения в оказании первой помощи утопающему.

Экскурсия

Экскурсия в поликлинику.

Учреждения и организации и предприятия

Тематика

Департамент, муниципалитет, префектура, милиции. Их назначение.

Экскурсия

Экскурсия в одну из организаций по теме.

Экономика домашнего хозяйства

Тематика

- 1. Основные статьи расходов (питание, содержание жилища, одежда и обувь, культурные потребности, помощь родственникам). Планирование расходов на день, две недели с учетом бюджета и состава семьи.
- 2. Расходы на питание.
- 3. Содержание жилища. Оплата жилой площади и коммунальных услуг.
- 4. Крупные покупки (одежда, мебель, обувь и др.). **Практические работы**

Упражнения в планировании расходов на день, две недели (на конкретных примерах).

Снятие показателей счетчика, расчет стоимости израсходованной электроэнергии и газа, заполнение квитанций.

Упражнения в планировании крупных покупок (на конкретных примерах), в оказании материальной помощи родственникам.

Экскурсия

Экскурсия в ЖЭК, ДЭЗ и т. п.

9 класс

Личная гигиена

Тематика

1. Здоровый образ жизни — одно из условий успеха в жизни человека. (Вред курения, алкоголя и наркотиков.

Значение физических упражнений: в здоровом теле — здоровый дух.)

Одежда и обувь

Тематика

Стиль одежды, мода, обновление одежды (замена мелких деталей).

Внешний вид молодого человека и средства выражения индивидуальности.

Выбор одежды и обуви при покупке.

Выведение мелких пятен с одежды в домашних условиях (средства, правила выведения). Техника безопасности при пользовании средствами для выведения пятен.

Практические работы

Определение размеров одежды и обуви, примерка одежды и обуви. Выведение пятен.

Питание

Тематика

1. Приготовление национальных блюд. Меню праздничного стола. Сервировка праздничного стола.

Питание детей ясельного возраста.

Диетическое питание,

Практические работы Приготовление национальных блюд. Составление меню праздничного стола.

Приготовление блюд для детей ясельного возраста, диетических блюд.

Семья

Тематика

Основы семейного очага (условия для создания семьи, семейные отношение, семейные традиции).

Закон Российской Федерации о браке и семье.

Культура поведения

Тематика

1. Традиции культуры поведения в современном обществе.

Соседи.

Прием гостей.

Жилише

Тематика

Рациональная расстановка мебели в квартире. Интерьер.

Сохранение жилищного фонда.

Практическая работа

Упражнения в рациональной расстановке мебели, подборе деталей интерьера.

Транспорт

Тематика

Авиатранспорт. Аэровокзал. Маршруты. Порядок приобретения билетов. Регистрация рейсов. Стоимость проезда.

Экскурсия

Экскурсия в аэропорт или в кассу Аэрофлота.

Торговля

Тематика

Рынок. Роль рынка в обеспечении населения продуктами питания и реализации сельскохозяйственных продуктов. Отделы рынка.

Комиссионные магазины, торговля уцененными товарами, скупка вещей у населения.

3. Ярмарки. Их виды, время и место проведения.

Экскурсия

Экскурсия на рынок или ярмарку.

Средства связи

Тематика

- 1. Виды связи: пейджер, сотовая, автоответчик, факс, интернет.
- 2. Денежные переводы. Виды переводов (почтовые, телеграфные). Заполнение бланков. Стоимость отправки переводов.

Практические работы

Заполнение бланков денежных переводов. Заполнение квитанции по оплате телефонных услуг.

Медицинская помощь

Тематика

Инфекционные заболевания и меры по их предупреждению.

Уход за больными. Листок нетрудоспособности.

Практические работы

Уход за больным: переодеть, умыть, накормить больного (взрослого, ребенка), измерять температуру, наложить горчичники (на куклу), сменить постель лежачего больного.

Чтение назначений врача в рецепте, чтение аннотаций (лист-вкладыш) к лекарствам.

Учреждения, организации, предприятия

Тематика

Предприятия бытового обслуживания населения, их назначения (ремонтно-бытовые мастерские, пункты и т.п.).

Экскурсия

Экскурсия на предприятие бытового обслуживания населения.

Экономика домашнего хозяйства

Тематика

Расходы на удовлетворение культурных потребностей и некоторые текущие расходы (билеты в кино, театры, проезд, предметы личной гигиены, ремонт обуви и одежды).

Экономия в домашнем хозяйстве.

Сбережения. Назначение сбережений. Хранение денег в сберегательной кассе. Виды вкладов.

4. Кредит. Государственное страхование.

Практические работы

Упражнения в подсчете расходов на удовлетворение культурных потребностей, упражнения в расчётах рационального ведения домашнего хозяйства.

Экскурсия

Экскурсия в сберкассу.

Профориентация и трудоустройство

Тематика

Выбор профессии. Профессионально жизненная перспектива.

Учреждения и отделы по трудоустройству.

Оформление на работу. Документы, необходимые для поступления на работу, их оформление.

Деловые бумаги (заявление, анкета, расписка, докладная записка, заявка), правила их составления.

Практические работы

Составление деловых бумаг: заявления, автобиографии, заявки на материалы, инструменты, расписки, докладной записки; заполнение анкеты. Определение качеств личности необходимых для выбранной профессии.

Экскурсия

Экскурсия в учреждения и отделы по трудоустройству.

Программа примерная. Её может изменять учитель исходя из возможности лицея

3.3. Программа воспитания и социализации обучающихся

3.3.1. Основные положения

В педагогической науке понятие

Воспитание определяется как процесс целенаправленного влияния, целью которого выступает усвоение ребенком необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирования принимаемой обществом системы ценностей; социально и педагогически обусловленный процесс раскрытия сущностных сил человека, его потенциальных человеческих возможностей

Для понимания содержания воспитательной работы важно определить некоторые существенные понятия, одним из которых является социализация

как процесс и результат социального развития человека. По определению И.С. Кона, социализация — совокупность всех социальных и психологических процессов, посредством которых индивид усваивает систему знаний, норм и ценностей, позволяющих ему функционировать качестве полноправного члена общества. В процессе социализации личность выступает как субъект и объект общественных отношений.

На стадии адаптации, которая обычно совпадает с периодом детства, человек выступает как объект общественных отношений. На этой стадии происходит вхождение в мир людей: овладение некоторыми знаковыми системами, созданными человечеством, нормами и правилами поведения, социальными ролями, усвоение различных форм деятельности. Человек, собственно, обучается быть личностью.

На стадии индивидуализации происходит некоторое обособление индивида, вызванное потребностью персонализации. Здесь личность выступает уже как субъект общественных отношений, как человек, уже усвоивший определённые культурные нормы общества, способный проявить себя как уникальная индивидуальность, создавать нечто новое, в чём проявляется его личность. Речь идёт о процессе реализации своего Я, самопроявлении, как индивидуальности и личности.

В педагогической науке понятие *Социализация* (от лат. socialis - общественный) определяется как специально организованный, так и стихийно происходящий процесс передачи молодежи накопленных обществом знаний, умений и навыков, нравственных норм, жизненных ценностей, способов общения и поведения; обеспечение усвоения и воспроизводства индивидом социального опыта, свидетельствующее о нормальном, безболезненном вхождении человека в жизнь общества. Социализация происходит в процессе совместной деятельности и общения в определенной культурной среде

Проблема воспитания и социализации подрастающего поколения является одной из важнейших для любого общества. Социализация и интеграция детей с ограниченными возможностями здоровья, представляет собой острую актуальную проблему коррекционной педагогики.

Процесс воспитания и социализации очень сложен даже тогда, когда речь идет о совершенно здоровых детях. Естественно, что он оказывается особенно сложным, когда воспитываются дети с теми или иными отклонениями в умственном развитии.

Программа воспитания и социализации обучающихся с умственной недостаточностью на этапе общего основного образования предусматривает формирование нравственного уклада школьной жизни, обеспечивающего

создание соответствующей социальной среды развития воспитанников и включающего воспитательную, учебную, внеучебную, социально значимую деятельность обучающихся, основанную на системе сложившихся духовных идеалов, традиционных моральных норм.

Программа воспитания и социализации обучающихсялицея направлена на обеспечение их духовно-нравственного развития и воспитания, социализации, профессиональной ориентации, формирование экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни. Социализация умственно отсталых лиц предполагает не только определенный уровень их трудовой адаптации, но и возможность ориентироваться в окружающей жизни, соблюдая определенные правила и нормы поведения.

Воспитательная работа пронизывает весь процесс обучения на этапе общего образования, в процессе которой, в основном, происходит формирование социального качества воспитанников. Вместе с тем, достаточно значительная часть детей с интеллектуальными нарушениями испытывают большие трудности в социальной адаптации.

3.3.2. Цель и задачи воспитания и социализации обучающихся

Воспитание аномальных детей - одно из основных понятий дефектологии, имеющее большое значение для общего развития детей, их общения со сверстниками и взрослыми, формирования личности.

Цель воспитания и социализации обучающихся с отклонениями в умственном развитии на ступени общего специального образования заключается в социально-педагогической поддержке духовного и культурного становления и развития личности умственно отсталых детей, достижения определенного, обусловленного степенью умственной отсталости, уровня трудовой адаптации, возможности ориентироваться в окружающей жизни, соблюдения определенные правил и норм поведения.

В процессе воспитания и социализации формируются знания, умения, навыки, сопутствующие социальной адаптации выпускников повышается уровень их общего развития всесторонняя подготовка к будущей самостоятельной жизнедеятельности.

Для достижения поставленной цели в процессе воспитания и социализации решаются следующие задачи:

В области формирования личностной культуры:

- воспитание культуры речевого общения. Развитие коммуникативных качеств;
- объяснение правил, регулирующих поведение ребенка с позиции его индивидуальности в обществе;
 - развитие основ личностной самооценки, становление личностной по-

зиции, воспитание ответственности за свои поступки;

- развитие общей психологической компетентности: сочувствия к другим, развитие умения оказывать поддержку, принимать помощь другого, адекватно реагировать на попытку другого вступить в контакт;
- формирование мотивов ориентирующих развитие деятельности подростка во временном аспекте;
- формирование основ нравственного самосознания личности (совести);
- формирование способности открыто выражать и отстаивать свою нравственно оправданную позицию;
- обогащение представлений детей о мире профессии, развитие трудовой дисциплины и профессиональной зрелости.
- привитие трудолюбия, способности к преодолению трудностей, целеустремлённости и настойчивости в достижении результата;
- принятие базовых национальных ценностей и этнических духовных традиций;
 - привитие навыков физической культуры, здорового образа жизни;
- формирование умений пользоваться элементами социальной инфраструктуры;
- формирование представлений о реальном применении полученных знаний, умений, навыков в выбранной сфере деятельности.

Личностная форма культура составляет неповторимый социальный портрет человека и дает его характеристику. Она создается под воздействием множества окружающих предметов, влияния социальных установок и ориентаций, но в неповторимой избирательности, которая позволяет проявить уникальность и оригинальность каждого человека.

В области формирования социальной культуры:

- формирование основ российской гражданской идентичности;
- формирование патриотизма и гражданской солидарности;
- формирование толерантности (терпимости к чужому мнению, поведению и т.д.);
 - знакомство с истоками и усвоение основ национальной культуры;
- формирование основы культуры межэтнического общения, уважения к языку, культурным, религиозным традициям, истории и образу жизни представителей народов России;
- привитие представлений о нравственных нормах общения и выработка навыков этического поведения;
- привитие навыков общения и сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими детьми в решении общих проблем;

- развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости;
- знакомство с основами правового поведения, осмысление прав и обязанностей.

Социальная форма культуры позволяет осмыслению себя как гражданина общества, в котором проживает человек.

В области формирования семейной культуры:

- формирование у обучающегося уважительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшим и младшим;
 - формирование представления о семейных ценностях;
- развитие представлений об общечеловеческих ценностях личного счастья: любви, здоровье, семье;
- знакомство с культурно-историческими и этническими традициями российской семьи;
- формирование начального опыта заботы о социальнопсихологическом благополучии своей семьи.

Невозможно говорить о полноценной работе с детьми, имеющими отклонения в развитии, в том числе и тяжелые нарушения центральной нервной системы (ЦНС), без опоры на семью.

Для успешного воспитания и социализации данной категории обучающихся, необходим определенный уровень сформированности коммуникативной функции речи, умений и навыков культурного поведения в обществе, фундамент которого закладывается и формируется в ходе образовательной деятельности в начальной школе.

3.3.3. Основные направления и ценностные основы воспитания и социализации обучающихся

В соответствии с Федеральным законом РФ "Об образовании в РФ" воспитание рассматривается как целенаправленная деятельность, осуществляемая в системе образования, ориентированная на создание условий для развития и духовно-целостной ориентации обучающихся на основе общечеловеческих и отечественных ценностей, оказание им помощи в жизненном самоопределении, нравственном, гражданском и профессиональном становлении.

Организация духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся, исходя из цели и задач программы, осуществляется по следующим направлениям:

- диагностическая работа по выявлению психофизических особенностей ребёнка, его интересов, склонностей и возможностей, степени овладения различными видами деятельности, условий семейного воспитания и социального окружения, необходимых для профессиональной ориентировки

воспитателей в процессе работы по воспитанию и социализации обучающихся.

Необходимость диагностической работы диктуется тем обстоятельством, что обучение, воспитание и социализация могут протекать успешно, если они сообразуются с уровнем развития психических и физических сил ребенка. Умение определить этот уровень позволяет педагогам и воспитателям найти в каждом конкретном случае верное соотношение между ходом развития ребенка и возможностями его образования.

Недоразвитие познавательной деятельности - основной симптом умственной отсталости. Поэтому, вполне естественно, что необходимо начинать характеристику детей, обучающихся в лицее-интернате с изучения и описания особенностей их познавательных процессов. Эти процессы (ощущения, восприятия, представления — мышление), являющиеся одной из форм отражательной деятельности мозга, и составляют тот психологический механизм, при посредстве которого осуществляется познавательная деятельность.

- коррекционно-воспитательная работа:

- формирование навыков познавательной деятельности при условии ее мотивированности;
- дальнейшее совершенствование базовых школьных навыков: чтения, письма, счёта;
- формирование картины мира, в основном соответствующей современным научным представлениям;
- исправление, нейтрализация, устранение негативных проявлений поведения личности обучающихся, с одновременным развитием, осознанием разнообразных моделей коммуникативного поведения.

- социально-педагогическая работа:

- работа с семьёй, социумом для нормализации межличностных отношений, ситуации воспитания, защиты прав ребёнка, деятельность по включению ребёнка в разные социальные группы и социально значимые виды деятельности;
- социально-бытовая ориентировка, развитие коммуникативных навыков, правил безопасного поведения в быту;
 - трудовое воспитание, выбор профессии;
- способствование личностному развитию учащегося, воспитанника (нравственно-этическое, патриотическое, правовое, эстетическое, работа над формированием позитивной Я-концепции, самопонимание и саморегуляция, закрепление правильных поведенческих стереотипов).
 - физкультурно-оздоровительная работа (своевременная медицин-

ская помощь, общая физическая подготовка, занятия спортом, соблюдение санитарных норм и правил при организации учебной деятельности, досуга).

Все направления воспитания и социализации важны, дополняют друг друга и обеспечивают развитие личности на основе отечественных духовных, нравственных и культурных традиций. Образовательное учреждение может отдавать приоритет тому или иному направлению духовнонравственного развития, воспитания и социализации личности гражданина России, конкретизировать в соответствии с указанными основными направлениями и системой ценностей задачи, виды и формы деятельности.

Наиболее эффективной является деятельность, вовлекающая обучающихся во взаимодействие с окружающим миром и формирующая у них систему ценностных отношений.

Ценностными основами воспитания и социализации детей с про- блемами в умственном развитии выступают:

- любовь к своему народу, своему краю, городу, свобода личная и национальная, доверие и уважение к людям, их культуре;
- правовое государство, закон и правопорядок, социальная компетентность;
- смысл жизни, справедливость и милосердие, честь и достоинство, уважение родителей и других людей, равноправие, ответственность, забота о старших и младших, свобода совести и вероисповедания, толерантность, общие представления об этике, вере, духовности, религии, духовнонравственное развитие личности;
- жизнь во всех её проявлениях, экологическая безопасность, грамотность и культура, физическое, физиологическое, духовное здоровье, целесообразный здоровый и безопасный образ жизни, ресурсосбережение, устойчивое развитие общества в гармонии с природой;
- стремление к познанию в доступных пределах, развитие личности, уважение к труду и людям труда, нравственный смысл труда, творчество и созидание, целеустремлённость и настойчивость, бережливость, выбор профессии;
- красота, гармония, духовный мир человека, самовыражение личности в творчестве и искусстве, эстетическое развитие личности.

3.3.4. Принципы и особенности организации содержания воспитания и социализации обучающихся

Поскольку умственно отсталый ребёнок развивается по тем же законам, что и обычный ребёнок, то при построении воспитательной работы целесообразно учитывать особенности возраста, не забывая о возможности расхождения фактического и психологического возраста. Реальной опорой

для построения работы с данным ребёнком должны стать представления об онтогенетических закономерностях развития высших психических функций и личности.

Цели и задачи воспитания и социализации аномального ребенка определяются общими принципами педагогики - подготовка к активной общественно полезной жизни, формирование гражданских качеств, но реализуются они в доступном объеме методами и средствами, соответствующими степени и структуре дефекта. В зависимости от характера нарушения выдвигаются специальные задачи, связанные с преодолением его последствий. Воспитание аномального ребенка осуществляется в тесном контакте семьи и лицея, в обстановке взаимопонимания, взаимопомощи, разумного сочетания требовательности и щадящего режима.

Воспитательная работа с аномальным ребенком проводится с учетом его индивидуальных и возрастных особенностей, направлена на формирование у него самостоятельности, навыков самообслуживания, труда и культуры поведения, умения жить и работать в коллективе. Воспитание аномального ребенка требует деликатного, тактичного отношения окружающих к его психическим или физическим недостаткам, исключающего фиксацию внимания на дефекте, подчеркивающую его неполноценность. Важно воспитать у ребенка оптимизм и уверенность, сформировать способность преодолевать трудности, стимулировать его компенсаторные возможности, ориентировать на положительные качества и вместе с тем развить способность к критической оценке своих действий и поступков.

Принципами организации содержания воспитания и социализации являются:

- 1) индивидуализация воспитательной работы (учет особенностей обучающихся, воспитанников);
- 2) активность обучающихся, воспитанников (взаимодействие с окружающим миром);
 - 3) целостность педагогического процесса;
 - 4) структурированность деятельности;
 - 5) практическая направленность;
 - 6) коммуникативная направленность;
 - 7) доступность предлагаемых требований и видов деятельности;
 - 8) социальная мотивация деятельности.

Устранение или сглаживание дефектов развития познавательной деятельности и физического развития ребенка обозначается понятием "коррекционно- воспитательная работа", представляющая систему комплексных мер педагогического воздействия на различные особенности аномального

развития личности в целом, поскольку всякий дефект отрицательно влияет не на отдельную функцию, а снижает социальную полноценность ребенка во всех ее проявлениях. Коррекционно-воспитательной задаче подчинены все формы и виды классной и внеклассной работы в процессе формирования у школьников общеобразовательных и трудовых знаний, умений и навыков. На этапе обучения и развития в средней школе эта работа предусматривает дальнейшее обогащение и развитие представлений аномальных детей об окружающей действительности, формирование навыков самообслуживания, произвольных движений и других видов деятельности.

3.3.5. Основное содержание воспитания и социализации обучающихся

Под содержанием воспитания и социализации понимается система знаний, убеждений, качеств и черт личности, устойчивых привычек поведения, которыми должны овладеть обучающиеся в соответствии с поставленными целями и задачами.

В содержание программы включаются вопросы воспитания:

- гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека;
 - социальной ответственности и компетентности;
 - нравственных чувств, убеждений, этического сознания;
- экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни;
- трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии;
- ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры (эстетическое воспитание).

В ходе разработки настоящей программы нами выбраны и включены в нее основные, доступные пониманию умственно отсталых детей вопросы, которыми могут овладеть воспитанники, именно:

Формирование гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека:

- элементарное представление об устройстве РФ, ее институтах, их роли в жизни общества, о символах государства, их социально-культурном значении, о ключевых ценностях современного общества России;
 - о возможностях участия граждан в общественном управлении;
- понимание и одобрение правил поведения в обществе, уважение органов и лиц, охраняющих общественный порядок;
- элементарные представления о народах России, их единстве, знание национальных героев и важнейших событий отечественной истории;

- негативное отношение к нарушениям порядка в классе, школе, общественных местах, к невыполнению человеком своих общественных обязанностей, к антиобщественным действиям, поступкам.

Воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания:

- сознательное принятие базовых национальных российских ценностей;
- любовь к школе, своему городу, народу, России, к героическому прошлому и настоящему нашего Отечества;
- понимание смысла человеческих отношений, умение строить свои отношения с людьми по законам совести, добра и справедливости;
- понимание значения религиозных идеалов в жизни человека и общества, нравственной сущности правил культуры поведения, общения и речи, умение выполнять их;
- понимание значения нравственно-волевого усилия в выполнении учебных, учебно-трудовых и общественных обязанностей; стремление преодолевать трудности и доводить начатое дело до конца;
- умение осуществлять нравственный выбор намерений, действий и поступков; готовность к формированию собственных нравственных идеалов;
- понимание и сознательное принятие нравственных норм взаимоотношений в семье; осознание значения семьи для жизни человека, его личностного и социального развития, продолжения рода;
- отрицательное отношение к аморальным поступкам, проявлениям эгоизма и иждивенчества, равнодушия, лицемерия, грубости, оскорбительным словам и действиям, нарушениям общественного порядка.

Воспитание экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни:

- элементарное экологическое мышление и грамотность в разных формах деятельности;
- понимание взаимной связи здоровья, экологического состояния окружающей среды и экологической культуры человека;
- интерес к прогулкам в природу, подвижным играм, участию в спортивных соревнованиях, занятиям в спортивных секциях;
- общие представления о факторах окружающей природно-социальной среды, негативно влияющих на здоровье человека, способах их избегания, преодоления;
- способность оценивать влияние природных факторов риска на здоровье человека;

- общее знакомство с основами законодательства в области защиты здоровья и экологии окружающей среды и выполнении его требований;
- представления о вкладе разных профессий в решение проблем экологии, здоровья, устойчивого развития общества;
- устойчивая мотивация к выполнению правил личной и общественной гигиены и санитарии;
- рациональная организация режима дня, питания, занятий физической культурой, спортом;
- устойчивая потребность к труду и творчеству для успешной социализации;
- опыт участия в физкультурно-оздоровительных, санитарногигиенических мероприятиях, экологических экскурсиях;
- отрицательное отношение к курению, употреблению алкогольных напитков, наркотиков и других психоактивных веществ (ПАВ);
- отрицательное отношение к лицам, пропагандирующим курение и пьянство, распространяющим наркотики и другие ПАВ.

Воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии:

- осознание нравственных основ образования, важности непрерывного образования и самообразования в течение всей жизни;
- осознание нравственной природы труда, его роли в жизни человека и общества, в создании материальных, социальных и культурных благ; знание и уважение трудовых традиций своей семьи, трудовых подвигов старших поколений;
- умение планировать трудовую деятельность, соблюдать порядок на рабочем месте, работать в коллективе;
- позитивное отношение к учебной и учебно-трудовой деятельности, умение осознанно проявлять инициативу и дисциплинированность, отвечать за качество и осознавать возможные риски;
- готовность к выбору профиля обучения, умение ориентироваться на рынке труда, в мире профессий, в системе профессионального образования, соотносить свои интересы и возможности с профессиональной перспективой;
- бережное отношение к результатам своего труда, труда других людей, к школьному имуществу, учебникам, личным вещам;
- поддержание чистоты и порядка в классе и школе, готовность содействовать в благоустройстве лицея и её территории;
 - общее знакомство с трудовым законодательством;

- нетерпимое отношение к лени, безответственности и пассивности в образовании и труде;

Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры (эстетическое воспитание):

- ценностное отношение к прекрасному;
- понимание искусства как особой формы познания и преобразования мира;
- способность видеть и ценить прекрасное в природе, быту, труде, спорте и творчестве людей, общественной жизни;
- опыт эстетических переживаний, наблюдений эстетических объектов в природе и социуме, эстетического отношения к окружающему миру и самому себе;
 - представление об искусстве народов России;
- опыт эмоционального постижения народного творчества, этнокультурных традиций, фольклора народов России;
- интерес к занятиям творческого характера, различным видам искусства, художественной самодеятельности;
- опыт самореализации в различных видах творческой деятельности, умение выражать себя в доступных видах творчества;
- опыт реализации эстетических ценностей в пространстве лицея и семьи.

Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека:

- элементарные представления об устройстве российского государства, символах государства, их происхождении и культурном значении;
- первоначальные представления о возможностях участия граждан в общественном управлении;
- понимание и одобрение правил поведения в обществе, уважение органов и лиц, охраняющих общественный порядок;
- осознание конституционного долга и обязанностей гражданина своей Родины;
- общие представления о народах России, о единстве народов нашей страны, знание национальных героев и важнейших событий отечественной истории;
- негативное отношение к нарушениям порядка в классе, школе, общественных местах, к невыполнению человеком своих общественных обязанностей, к антиобщественным действиям, поступкам.

Воспитание социальной ответственности и компетентности:

- знание основных гражданских прав и обязанностей, приобретение первоначального опыта ответственного гражданского поведения;
- усвоение позитивных образцов поведения подростков и молодёжи в современном мире;
- освоение норм и правил общественного поведения, знаний и навыков, позволяющих обучающимся успешно действовать в современном обществе;
- приобретение опыта взаимодействия, совместной деятельности и общения со сверстниками, старшими и младшими, взрослыми, с реальным социальным окружением в процессе решения личностных и общественно значимых проблем;
 - осознанное принятие основных социальных ролей в семье, в классе.

3.3.6. Виды деятельности и формы занятий с обучающимися

Хотя развитие психики умственно отсталого ребенка носит атипичный, аномальный характер, нет никаких оснований расценивать его как остановку и тем более как распад личности. Развитие идет, хотя и необычным путем. Даже ребенок с тяжелой умственной отсталостью поддается в определенной степени коррекционно-воспитательному воздействию.

В процессе образовательной деятельности по воспитанию и социализации обучающихся планируются и осуществляются различные виды деятельности и формы занятий с учетом познавательных возможностей детей.

Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека

Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека в лицее носит характер морально-этической и политико-правовой пропедевтики. В ходе занятий даются и закрепляются лишь основы знаний в этих областях знаний. Отбор содержания материала воспитательной работы производится с учетом психических, познавательных возможностей и социально-возрастных потребностей умственно отсталых детей. В ходе урочной и внеурочной деятельности предполагается общее знакомство обучающихся с морально этической проблематикой и взаимосвязью нравственности и права, даются самые общие представления о праве и государстве.

Введение в тематику государства и права связывается с этическими проблемами, что позволяет заложить целостную основу воспитательного процесса и избежать сухой непедагогической подачи материала. Учителя и воспитатели в ходе образовательной деятельности знакомят обучающихся с основами конституционного строя Российской Федерации, дают общие представления о нашем государстве как о целостно-правовой системе. При

разъяснении основных прав и обязанностей граждан России, обращается внимание на те, которые являются базисными в процессе социальной адаптации и общественной жизни умственно отсталого ребенка.

Цель этих занятий - создание условий для социальной адаптации обучающихся путем повышения их правовой и этической грамотности, создающей основу для безболезненной интеграции в современное общество ребенка через знание своих гражданских обязанностей и умение пользоваться своими правами. В ходе воспитательных занятий обучающимся прививается мысль о том, что полученные в лицее знания помогут им освоиться в последующей самостоятельной жизни, в регулировании своего поведения, в несении за свои поступки нравственной и правовой ответственности. Отдельно выносятся основы уголовного права и формирование у умственно отсталых школьников правового самосознания, воспитания уважения к правам и обязанностям человека.

Воспитанники знакомятся с героическими страницами истории России, жизнью замечательных людей, явивших примеры гражданского служения, исполнения патриотического долга, с обязанностями гражданина (в процессе бесед, экскурсий, просмотра кинофильмов, сюжетно-ролевых игр гражданского и историко-патриотического содержания, изучения учебных дисциплин).

Для детей с нарушениями интеллекта целесообразно сосредоточиться на крупных исторических событиях отечественной истории, жизни, быте людей данной эпохи. Дать отчетливый образ наиболее яркого события и выдающегося деятеля, олицетворяющего данный период истории. Такой подход к периодизации событий будет способствовать лучшему запоминанию их последовательности.

Знакомство с историей и культурой родного края, важнейшими событиями в стране, с деятельностью общественных организаций патриотической и гражданской направленности, детско-юношеских движений, позволяет воспитывать у детей чувство патриотизма, любви к Родине..

Применение многообразных наглядных средств формирует у учеников умение представлять себе, как жили люди в определенную историческую эпоху, каков был быт представителей разных классов. Создание точных зрительных образов - важный элемент обучения и воспитания.

И, тем не менее, умственно отсталый ребенок, обладая ограниченными возможностями развития, не может достигнуть интеллектуального уровня нормального ребенка, хотя предел этот, весьма относителен. Он отнюдь не предопределяется фатально, установить его заранее совершенно невозможно. В этой связи, такие высшие ценности как гражданственность, пат-

риотизм, социальная ответственность и компетентность, права и свободы человека и другие, не могут быть воспитаны у школьников с умственной отсталостью на таком же уровне, как у нормального ребенка. Они формируются, как правило, на более низком, элементарном уровне, и требуют для этого специальной педагогической и воспитательной работы.

Воспитание социальной ответственности и компетентности

Познавательные возможности детей с умственной отсталостью, в сравнении с нормально развивающимися сверстниками, не создают прочной основы для усвоения необходимого спектра социальных, общественных и других форм жизни.

В пределах своих психических, физических и познавательных возможностей:

- принимают участие в улучшении школьной среды, доступных сфер жизни окружающего социума;
- овладевают в доступной степени формами и методами самовоспитания (самокритика, самовнушение, самообязательство);
- участвуют в разнообразных видах и типах отношений в основных сферах своей жизнедеятельности (общение со сверстниками, педагогами в процессе учёбы, внеурочной деятельности, игр, спортивных состязаний, творческих увлечений).
- приобретают опыт и осваивают основные формы учебного сотрудничества со сверстниками и с учителями;
- участвуют в поддержании порядка, дисциплины, дежурстве по школе и работы в лицее;
- контролируют выполнение обучающимися основных прав и обязанностей, определенных Правилами внутреннего распорядка лицея.

Воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания

Воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания воспитанников - одна из важных задач лицея.

Это особенно сложная и трудная задача, так как речь идет об умственно отсталых школьниках

В ходе воспитательной работы и социализации обучающиеся:

- знакомятся с конкретными примерами высоконравственных отношений людей;
- расширяют положительный опыт общения со сверстниками противоположного пола в учёбе, общественной работе, отдыхе, спорте;
- активно участвуют в подготовке и проведении бесед о дружбе, любви, нравственных отношениях;

- участвуют в общественно полезном труде в помощь школе, городу;
- принимают добровольное участие в делах благотворительности, милосердия, в оказании помощи нуждающимся, заботе о животных, живых существах, природе;
- получают общие представления о нравственных взаимоотношениях в семье, расширяют опыт позитивного взаимодействия с родителями, братьями, сестрами;
- знакомятся с деятельностью традиционных религиозных организаций.

Чувство долга, чести, совести, ответственности даже у старшеклассников не могут быть сформированы во всей своей глубине. Это связано с тем, что некоторые моральные понятия не наполнены для ребенка конкретным смыслом, с тем, что он не понимает сложных моральных отношений между людьми, не умеет соотнести общественные требования со своими собственными потребностями, переживаниями и действиями. С опозданием и очень трудно у детей с умственной отсталостью формируются высшие духовные чувства. Недоразвитие способности обобщения и абстрагирования затрудняет образование у ребенка соответствующих моральных понятий и представлений, в связи с которыми и формируются моральные чувства у школьника с умственной недостаточностью, с трудом вырабатываются и переходят в переживания нравственные понятия и нормы, которыми он мог бы руководствоваться в оценке своих действий и поступков. Слабость мысли мешает выработке моральных чувств. Это зачастую делает отношение к своему поведению некритичным, отсюда нарушения самых элементарных принципов морали.

Необходимость индивидуального и возрастного подхода к умственно отсталому ребенку в ходе воспитания нравственности, постоянного пробуждения его активности является особенно острой в связи с тем, что умственно отсталые дети отличаются труднопреодолимой пассивностью и несамостоятельностью. Нравственное воспитание умственно отсталого ребенка без его активизации не может выполнить своей ведущей роли в его развитии. Будучи внешними факторами, воспитание и социализация влияют на развитие обучающихся через его внутренние условия, среди которых главное место занимают активность и собственные силы ребенка.

Воспитание экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни

Формирование экологической культуры, экологических знаний и убеждений - одна из важнейших задач современной лицея. Необходимо дать ребенку не только знания об окружающем мире, но и научить его понимать

законы природы, определяющие жизнь человека, соблюдать нравственные и правовые принципы природопользования.

У воспитанников формируются:

- способы усвоения социального опыта взаимодействия с людьми и предметами окружающей действительности;
 - система элементарных знаний и понятий о взаимосвязях в природе;
- стремления к активной деятельности по улучшению и сохранению природной среды;
- развитие духовно-нравственных основ личности, способствующих решению экологических проблем.

Обучающиеся приобщаются к природоохранной деятельности, им прививаются простейшие навыки наблюдения и адекватного поведения в природе. В ходе воспитательного процесса решаются также дидактические, коррекционно-развивающие цели, имеющие практическое значение.

Уделяется внимание коррекции и развитию психических процессов:

- обогащению словарного запаса за счет усвоения новых слов и введения знакомых в активный словарь;
 - развитию смысловой памяти;
 - коррекции мыслительной деятельности;
 - формированию эмоционально-волевой сферы.

У детей с интеллектуальной недостаточностью формируются умения, навыки выполнить самостоятельно отдельные трудовые действия на основе понимания ситуации, включиться в совместную с взрослыми деятельность, направленную на сохранение растений, животных и условий их жизни. Воспитанники получают представления о здоровье, здоровом образе жизни, природных возможностях человеческого организма, их обусловленности экологическим качеством окружающей среды, о неразрывной связи экологической культуры человека и его здоровья.

В ходе воспитательной работы используются такие формы и методы учебной деятельности, как беседы, наблюдение, проведение простейших опытов, организация экскурсий в природу, уроки-путешествия, ролевые игры, викторины, заочные экскурсии, просмотр учебных видеофильмов и т.п.

Направленная на активизацию познавательной деятельности детей с ограниченными возможностями здоровья и помогающая создавать условия для моделирования сложившихся природных связей, правил поведения детей в природе, организованная в урочное и внеурочное время работа, будет способствовать формированию экологических знаний и культуры, нравственной позиции обучающихся в отношении природной среды.

Воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к

образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии

Особое значение придается подготовке умственно отсталых детей к трудовой деятельности. Эта задача решается путем воспитания у обучающихся общей готовности к труду и получения ими профессиональнотрудовых знаний и навыков по определенной специальности. Трудовое обучение рассматривается как мощное средство коррекции умственного развития ребенка и нравственного его воспитания, что позволяет выпускникам включиться непосредственно в производительный труд.

В содержание каждого вида труда включены теоретические сведения о свойствах материалов, устройстве инструментов, станков и машин, механизации производственных процессов, технике безопасности и организации труда на производстве. Обучающиеся знакомятся с технологией изготовления изделий, овладевают профессиональными приемами труда, у них вырабатываются трудовые навыки, формируются общетрудовые умения, воспитывается культура труда. Обучение каждому виду труда предусматривает и профессиональную подготовку в пределах одного профиля.

В ходе воспитательной работы обучающимся прививаютсятрудолюбие, бережливость, аккуратность, целеустремленность. Воспитываются ответственность за результаты своей деятельности, уважительные отношения к людям различных профессий и результатам их труда, формируются представлений о технологии как части общечеловеческой культуры, её роли в общественном развитии;

В процессе целостной системы воспитательной работы, направленной на осознание ими труда окружающих людей и своего собственного трудового опыта, на создание устойчивого интереса к трудовой деятельности, у обучающихся, исходя из возможностей каждого ребенка, закрепляются полученные в ходе урочной деятельности знания и навыки, расширяется кругозор, они получат дальнейшее продвижение в своем развитии.

Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры (эстетическое воспитание)

В процессе воспитания и социализации обучающиеся Знакомятся:

- с эстетическими идеалами, традициями художественной культуры родного края, с фольклором и народными художественными промыслами (в ходе изучения учебных предметов, в системе экскурсионно-краеведческой деятельности, внеклассных мероприятий, включая шефство над памятниками культуры вблизи лицея, посещение конкурсов и фестивалей исполнителей народной музыки, художественных мастерских,

театрализованных народных ярмарок, фестивалей народного творчества, тематических выставок);

- с местными мастерами прикладного искусства, наблюдают за их работой, участвуют в беседах "Красивые и некрасивые поступки", "Чем красивы люди вокруг нас" и др., обсуждают прочитанные книги, художественные фильмы, телевизионные передачи, компьютерные игры на предмет их этического и эстетического содержания.

Получают элементарные представления:

- об эстетических идеалах и художественных ценностях культур народов России (в ходе изучения учебных предметов, встреч с представителями творческих профессий, экскурсий на художественные производства, к памятникам зодчества и на объекты современной архитектуры, ландшафтного дизайна и парковых ансамблей, знакомства с лучшими произведениями искусства в музеях, на выставках, по репродукциям, учебным фильмам).
- опыт самореализации в различных видах творческой деятельности, развивают умения выражать себя в доступных видах и формах художественного творчества на уроках художественного труда и в системе учреждений дополнительного образования.

Участвуют:

- в оформлении класса и лицея, озеленении пришкольного участка, стремятся внести красоту в домашний быт;
- вместе с родителями в проведении выставок семейного художественного творчества, музыкальных вечеров, в экскурсионно-краеведческой деятельности, реализации культурно-досуговых программ, включая посещение объектов художественной культуры с последующим представлением в образовательном учреждении своих впечатлений и созданных по мотивам экскурсий творческих работ.

3.3.7. Основные формы организации педагогической поддержки социализации обучающихся

Педагогическая поддержка социализации осуществляется в процессе обучения, создания дополнительных пространств самореализации обучающихся с учётом урочной и внеурочной деятельности

Ролевые игры.

Структура ролевой игры только намечается и остаётся открытой до завершения работы. Участники принимают на себя определённые роли, обусловленные характером и описанием проекта. Это могут быть литературные персонажи или выдуманные герои. Игроки могут достаточно свободно импровизировать в рамках правил и выбранных персонажей, опреде-

ляя направление и исход игры. По сути, сам процесс игры представляет собой моделирование группой обучающихся той или иной ситуации, реальной или вымышленной, имеющей место в историческом прошлом, настоящем или будущем. Для организации и проведения ролевых игр различных видов могут быть привлечены родители, обучающиеся других классов и другие взрослые.

Педагогическая поддержка социализации обучающихся в ходе познавательной деятельности.

Познавательная деятельность обучающихся организуется в рамках коррекционно-развивающего подхода и предполагает в качестве основных форм учебного сотрудничества сотрудничество со сверстниками и с педагогом.

Социальный эффект такого сотрудничества рассматривается как последовательное продвижение обучающегося в своем развитии от освоения новых коммуникативных навыков до освоения новых социальных ролей. Методы коррекционной педагогической поддержки социальной деятельности в рамках познавательной деятельности направлены на поддержку различных форм сотрудничества и взаимодействия в ходе освоения учебного материала.

Педагогическая поддержка социализации обучающихся средствами общественной деятельности.

Социальные инициативы в сфере общественного самоуправления позволяют формировать у обучающихся социальные навыки и компетентности, помогающие им лучше осваивать сферу общественных отношений. Социально значимая общественная деятельность связана с развитием гражданского сознания человека, патриотических чувств и понимания своего общественного долга. Направленность таких социальных инициатив определяет самосознание подростка как гражданина и участника общественных процессов.

Педагогическая поддержка социализации обучающихся средствами трудовой деятельности.

Конечной целью обучения с умственной отсталостью. является приобщение детей с различной степенью умственной отсталости к доступному им общественно полезному труду, максимальное овладение ими навыками самообслуживания, формирование умения ориентироваться в окружающем мире самостоятельно, насколько это возможно.

Трудовая деятельность помимо коррекционного воздействия, выступает как социальный фактор, первоначально развивающий у обучающихся способности преодолевать трудности в реализации своих потребностей. Её главная цель - превратить саму трудовую деятельность в осознанную потребность. Педагогическая поддержка социализации обучающихся с нарушениями интеллекта средствами трудовой деятельности должна быть направлена на формирование у них отношения к труду как важнейшей жизненной необходимости.

В рамках социализации в лицее

организованы различные виды трудовой деятельности обучающихся старшей лицея:

- трудовая деятельность, связанная с учебными занятиями в учебных мастерских в урочное время,
 - ручной труд, общественно-полезная работа,
- работа педагога-психолога и воспитателей во внеурочное время по профессиональному просвещению, воспитанию, развитию и консультированию по вопросам выбора профессии,
- привлечение для проведения отдельных мероприятий представителей различных профессий, прежде всего из числа родителей обучающихся.

3.3.8. Организация работы по формированию экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни

По организации работы по формированию экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни направлена на:

- создание здоровой, безопасной и воспитывающей среды в образовательном учреждении,
- обеспечение системы противодействия негативным явлениям в ученической среде,
- формирование у воспитанников осознанного отношения к собственному здоровью,
- развитие устойчивых представлений о здоровье и здоровом образе жизни, факторах, оказывающих позитивное и негативное влияние на состояние здоровья,
- формирование личных убеждений, качеств и привычек, способствующих снижению риска здоровью в повседневной жизни,
- совершенствование материально-технической базы для физического развития и воспитания.

Работа по здоровьесберегающим технологиям организуется и ведется по направлениям:

- профилактика утомляемости школьников, охрана зрения, опорнодвигательного аппарата и др.;
- работа с обучающимися и их родителями по формированию здорового образа жизни;

- проведение "Дней здоровья";
- лечебно-профилактические мероприятия по укреплению здоровья школьников в соответствии с рекомендациями ГПМПК;
- спортивные мероприятия. Лицей в рамках внедрения здоровьесберегающих технологий опирается на следующие подходы к воспитанию обучающихся:
- 1. Личностно-ориентированный подход создание благоприятной и целостной психолого-педагогической среды, атмосферы уважительного отношения к различным особенностям личности,
- 2. Гуманистический подход поддержка и защита ребенка (социальная, правовая, педагогическая, медико-психологическая),
- 3. Системный подход вся воспитательная и учебная работа проходят по общей системе, разработана основная образовательная программа (программа развития лицея).

Работа по созданию безопасных условий при организации образовательной деятельности является одним из приоритетных направлений деятельности лицея и осуществляется также по следующим направлениям:

- Пожарная безопасность;
- Охрана труда и техники безопасности;
- Антитеррористическая деятельность;
- Санитарно-гигиеническая безопасность;
- Электробезопасность и безопасность систем жизнеобеспечения;

3.3.10. Планируемые результаты воспитания и социализации обучающихся

Воспитание социальной ответственности и компетентности

В результате усвоения программы у обучающихся могут быть сформированы:

- общие понятия и представления об основных правах и обязанностях гражданина (нередко весьма примитивные), ориентация в правовом пространстве общественных отношений;
- знания государственной символики (герб, флаг, гимн), государственных праздников;
 - представления о правонарушениях и ответственности за них;
 - элементы позиции доверия и уверенности в самом себе;
 - и развиты коммуникативные и когнитивные функции речи;
 - простейшие навыки счета, чтения, письма;
- способность к элементарному обобщению и присвоению общественного опыта
 - элементы социально-критического мышления;

ориентируется в гражданском законодательстве о нравах и обязанностях детей в нашей стране; имеет представление о правонарушениях и ответственности за это; знает, что он гражданин России; знаком с символикой, обычаями и обрядами.

Воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания

В результате усвоения программы у обучающихся могут быть сформированы:

- отдельные представления о нравственных нормах общения и навыков этического поведения;
 - представления о добре и зле;
 - навыки культуры речевого, жестового общения;
- уважение к личности и её достоинству, доброжелательное отношение к окружающим, нетерпимость к любым видам насилия;
- уважение к ценностям семьи, любовь к природе, признание ценности здоровья, своего и других людей.
- и расширены социальные контакты с целью формирования навыков социального общежития, нравственного поведения, знаний о себе, о других людях, об окружающем мире;
- элементарные правила поведения в лицее, нормы и требования школьной жизни, права и обязанностей ученика;

Воспитание экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни

В результате усвоения программы у обучающихся могут быть сформированы:

- правила безопасного поведения на улицах и дорогах, на воде, на природе, в общественном транспорте;
 - простейшие правила оказания первой медицинской помощи;
- основные правила поведения для профилактики травм в повседневной жизни дома, на улице, в лицее и при занятиях физической культурой и спортом;
 - знания основных принципов и правил отношения к природе;
- на доступном уровне знания о природе и окружающем мире, основы безопасной жизнедеятельности;
- знания, что здоровье это бесценный дар, который постоянно надо беречь;
- понятия значения физической культуры и спорта для организма, навыки физической культуры, здорового образа жизни;

Воспитание трудолюбия, сознательного отношения к образова-

нию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии

В результате усвоения программы обучающихся могут получить знания (представления, навыки):

- о видах профессий, труде и заработной плате;
- о медицинских и профессиональных требованиях к различным профессиям;
- об учебных заведениях, предоставляющих возможность получения профессии после окончания лицея;
 - о повышении квалификации и профессионального роста;
- о состоянии рынка труда, связи между благополучием человека и его трудом;
- самообслуживающего труда: безопасное приготовление пищи, уход за одеждой, мелкая стирка, глажение, уборка помещения, помощь членам семьи и др.

Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры - эстетическое воспитание

В результате усвоения программы у обучающихся могут быть сформированы:

- элементы эстетического отношения к окружающему миру, умение видеть и понимать прекрасное;
- потребности и умения выражать себя в различных, доступных и привлекательных для умственно отсталого ребенка, видах творческой деятельности;
- простейшие представления об индивидуальных особенностях каждого человека, его неповторимости и ценности.

Таким образом, основными итогами воспитательной работы в плане социализации школьников подросткового возраста являются: становление и развитие системы социальной идентичности, осознания своего места в обществе, формирование "чувства взрослости".

Учитывая специфику лицея, образовательной деятельности, в которой в отличие от общеобразовательной лицея отсутствует на настоящее время образовательный стандарт — мы выбрали критерии, которые могут, на наш взгляд, характеризовать достижения школой ее миссии, выполнения поставленных задач, т.д.

Сложность проблемы заключается в том, что прогнозировать "модель выпускника" лицея с умственной отсталостью очень непростая задача. Это можно сделать с большой долей вероятности, так как ежегодно в школу поступает контингент воспитанников с различными психическими отклонениями в развитии, нередко осложненными соматическими заболеваниями (де-

ти со сложным дефектом, дети – инвалиды), отличающиеся своими познавательными возможностями к обучению.

Сформулировать конкретно к каждому обучающемуся критерии успешности – не представляется возможным.

Поэтому нами выбраны индикаторные показатели, которые, на наш взгляд, можно применить для оценки положительного продвижения воспитанников лицея в своем развитии.

3.3.11. Мониторинг эффективности реализации лицейской программы воспитания и социализации обучающихся

В последнее время вместо традиционного понятия "контроль", кроме уже понятия "диагностика" все чаще стали использовать понятие мониторинг. Мониторинг (англ. monitoring — предостерегающий) — систематическое наблюдение и контроль за каким-либо процессом с целью выявления его соответствия желаемому результату или первоначальным предположениям.

Под мониторингом в системе "педагог - обучающийся" понимается совокупность контролирующих и диагностирующих мероприятий, обусловленных целеполаганием процесса обучения и предусматривающих в динамике уровни усвоения обучающимися материала и его корректировку. Иначе говоря, мониторинг - это непрерывные контролирующие действия в системе "педагог - обучающийся ", позволяющие наблюдать (и корректировать по мере необходимости) продвижение ученика от незнания к знанию. Мониторинг - это регулярное отслеживание качества усвоения знаний и умений в учебной деятельности.

В качестве основных показателей и объектов контроля эффективности реализации Программы воспитания и социализации обучающихся выступают:

- 1. Особенности развития личностной, социальной, экологической, трудовой и здоровьесберегающей культуры обучающихся.
- 2. Социально-педагогическая среда, общая психологическая атмосфера и нравственный уклад лицейской жизни.
- 3. Особенности отношений участников воспитательной деятельности и степень включённости в неё родителей (законных представителей).

Основными принципами организации мониторинга эффективности реализации Программы воспитания и социализации обучающихся являются:

- принцип объективности, заключающийся в научно обоснованном содержании контрольных заданий, вопросов, равном, дружеском отноше-

нии педагога-воспитателя ко всем обучаемым, точном, адекватном установленным критериям оценивании знаний, умений. Практически объективность контролирующих, или как часто говорят в последнее время - диагностических процедур, означает, что выставленные оценки совпадают независимо от методов и средств контролирования и педагогов;

- принцип систематичности(системности) требует комплексного подхода к проведению диагностирования, при котором различные формы, методы и средства контролирования, проверки, оценивания используются в тесной взаимосвязи и единстве, подчиняются одной цели;
- принцип наглядности (гласности) заключается, прежде всего, в проведении открытых испытаний всех обучаемых по одним и тем же критериям. Принцип гласности требует также оглашения и мотивации оценок. Оценка это ориентир, по которому обучаемые судят об эталонах требований к ним, а также об объективности педагога. Требование принципа систематичности состоит в необходимости проведения диагностического контролирования на всех этапах воспитательного процесса от начального восприятия знаний и до их практического применения. Систематичность заключается и в том, что регулярному испытанию подвергаются все обучаемые с первого и до последнего дня пребывания в лицее;
- принцип личностно-социально-деятельностного подхода ориентирует оценку эффективности деятельности организации, осуществляющую образовательную деятельность на изучение процесса воспитания и социализации обучающихся в единстве основных социальных факторов их развития социальной среды, воспитания, деятельности личности, её внутренней активности;
- принцип детерминизма (причинной обусловленности) указывает на обусловленность, взаимодействие и влияние различных социальных, педагогических и психологических факторов на воспитание и социализацию обучающихся;
- принцип признания безусловного уважения прав предполагает отказ от прямых негативных оценок и личностных характеристик обучающихся.

Образовательное учреждение должно соблюдать моральные и правовые нормы контроля, создавать условия для проведения мониторинга эффективности реализации образовательным учреждением Программы воспитания и социализации обучающихся.

3.4. Программа коррекционной работы

В МОУ Октябрьском сельском лицее обучаются дети с задержкой психического развития, с нарушением интеллекта и дети-инвалиды.

Анализ состояния здоровья этой категории детей проводится на основании медицинских карт и данных медико-психологического обследования, данных о динамике психического и физического состояния школьников, их интеллектуального психофизиологического потенциала, анализа рекомендаций специалистов (медицинских работников, психолога, логопеда, педагогов) по организации занятий с детьми с особыми потребностями.

Получение детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами (далее — дети с ограниченными возможностями здоровья) образования является одним из основных и неотъемлемых условий их успешной социализации, обеспечения их полноценного участия в жизни общества, эффективной самореализации в различных видах профессиональной и социальной деятельности.

Программа коррекционной работы — это комплексная программа по оказанию помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной образовательной программы начального общего образования.

Программа коррекционной работы на уровне начального общего образования сформирована для контингента детей с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся в МОУ Октябрьском сельском лицее

Цель программы: обеспечить системный подход к обеспечению условий для развития детей с ограниченными возможностями здоровья и оказание помощи детям этой категории в освоении основной образовательной программы начального общего образования, коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии обучающихся, их социальной адаптацию.

Задачи программы:

- выявлять особые образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья, обусловленные особенностями их физического и (или) психического развития;
- осуществлять индивидуально ориентированную психолого-медикопедагогическую помощь детям с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей психофизического развития и индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями психолого-медикопедагогической комиссии);
- обеспечить возможность освоения детьми с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы начального общего образования на доступном им уровне и их интеграцию в образовательную организацию, осуществляющую образовательную деятельность.

Программа коррекционной работы содержит следующие разделы:

- 1. Наличие перечня, содержание и план реализации индивидуально ориентированных коррекционных мероприятий, обеспечивающих удовлетворение особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья, их интеграцию в организации, осуществляющей образовательную деятельность и освоение ими основной образовательной программы начального общего образования.
- 2. Описание системы комплексного психолого-медикопедагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательной деятельности, включающего психолого-медико-педагогическое обследование детей с целью выявления их особых образовательных потребностей. Мониторинг динамики развития детей, их успешности в освоении основной образовательной программы начального общего образования, корректировку коррекционных мероприятий.
- 3. Описание специальных условий обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе безбарьерной среды их жизнедеятельности, использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, представление услуг ассистента (помощника), оказание детям неоходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуапльных коррекцилнных занятий
- 4. Механизм взаимодействия в разработке и реализации коррекционных мероприятий учителей, специалистов в области коррекционной педагогики, медицинских работников образовательной организации, осуществляющих образовательную деятельность и других организаций, специализирующихся в области семьи и других институтов общества, который должен обеспечиваться в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности.
 - 5. Планируемые результаты коррекционной работы.
- 2.5.1. Наличие перечня, содержание и план реализации индивидуально ориентированных коррекционных мероприятий, обеспечивающих удовлетворение особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья, их интеграцию в организации, осуществляющей образовательную деятельность и освоение ими основной образовательной программы основного общего образования.

Принципы формирования программы

Соблюдение интересов ребёнка. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблем у ребёнка с максимальной пользой и в интересах ребёнка.

Системность. Принцип обеспечивает единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений детей с ОВЗ, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка, участие в данном процессе всех участников образовательных отношений.

Непрерывность. Принцип гарантирует ребёнку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к её решению.

Вариативность. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования детьми с ОВЗ.

Рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ОВЗ выбирать формы получения детьми образования, организации, осуществляющие образовательную деятельность, защищать законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) детей с ОВЗ в специальные (коррекционные) организации, осуществляющие образовательную деятельность (классы, группы).

Направления работы

Программа коррекционной работы на уровне начального общего образования включает в себя взаимосвязанные направления, отражающие её основное содержание:

- диагностическая работа обеспечивает своевременное выявление детей с ограниченными возможностями здоровья, проведение их комплексного обследования и подготовку рекомендаций по оказанию им психолого-медико-педагогической помощи в условиях образовательной организации;
- коррекционно-развивающая работа обеспечивает своевременную специализированную помощь в освоении содержания образования и коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ОВЗ в условиях образовательной организации; способствует формированию универсальных учебных действий у обучающихся (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных);
- консультативная работа обеспечивает непрерывность специального сопровождения детей с ОВЗ и их семей по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических условий обучения, воспитания, коррекции, развития и социализации обучающихся;

— информационно-просветительская работа направлена на разъяснительную деятельность по вопросам, связаннымс особенностями образовательных отношений для данной категории детей, со всеми участниками образовательных отношений — обучающимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

Содержание направлений работы

Диагностическая работа включает:

- своевременное выявление детей, нуждающихся в специализированной помощи;
- раннюю (с первых дней пребывания ребёнка в образовательнойорганизации) диагностику отклонений в развитии и анализ причин трудностей адаптации;
- комплексный сбор сведений о ребёнке на основании диагностической информации от специалистов разного профиля;
- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающегося с OB3, выявление его резервных возможностей;
- изучение развития эмоционально-волевой сферы и личностных особенностей обучающихся;
- изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания ребёнка;
- изучение адаптивных возможностей и уровня социализации ребёнка с OB3;
- системный разносторонний контроль специалистов за уровнем и динамикой развития ребёнка;
 - анализ успешности коррекционно-развивающей работы.

Коррекционно-развивающая работа включает:

- выбор оптимальных для развития ребёнка с OB3 коррекционных программ/методик, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными потребностями;
- организацию и проведение специалистами индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;
- системное воздействие на учебно-познавательную деятельность ребёнка в динамике образовательных отношений, направленное на формирование универсальных учебных действий и коррекцию отклонений в развитии;
 - коррекцию и развитие высших психических функций;

- развитие эмоционально-волевой и личностной сферы ребёнка и психокоррекцию его поведения;
- социальную защиту ребёнка в случае неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.

Консультативная работа включает:

- выработку совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с обучающимся с ОВЗ, единых для всех участников образовательных отношений;
- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приёмов работы с обучающимся с OB3;
- консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приёмов коррекционного обучения ребёнка с OB3.

Информационно-просветительская работа предусматривает:

- различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы), направленные на разъяснение участникам образовательных отношений обучающимся (как имеющим, так и не имеющим недостатки в развитии), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам вопросов, связанных особенностями образовательных отношений и сопровождения детей с ОВЗ;
- проведение тематических выступлений для педагогови родителей по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий детей с OB3.

Вопрос о выборе образовательного и реабилитационного маршрута ребенка с ограниченными возможностями здоровья, в том числе об определении формы и степени его интеграции в образовательную среду, решается на школьном психолого-медико-педагогическом консилиуме, исходя из потребностей, особенностей развития и возможностей ребенка, с непосредственным участием его родителей (законных представителей). Для детей выстраивается корреционно-развивающая работа, направленная на постепенное увеличение меры самостоятельности, подчинение своей деятельности поставленной цели при организующей, стимулирующей помощи взрослого; переключение обучающихся на практическую деятельность с предметами или на другие облегченные задания, подкрепляющие их веру в собственные силы и т.д.

Коррекционные классы общеобразовательных школ — форма дифференциации образования, позволяющая решать задачи своевременной активной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья.

УМК обеспечивает организацию адаптационного периода обучения

первоклассников в течение 2-х первых месяцев. Это способствует благоприятному вхождению ребенка в школьную жизнь, позволяет провести необходимую коррекционную работу.

Учебники разработаны с учетом психологических и возрастных особенностей младших школьников, на основе принципа вариативности, благодаря этому закладывается возможность обучения детей с разным уровнем развития, возможность выстраивания дифференцированной работы, индивидуальных программ обучения, в том числе для так называемых правополушарных детей. Система заданий комплекта предоставляет обучающимся реализовывать право на выбор, на ошибку, на помощь, на успех, тем самым, способствуя созданию психологического комфорта при обучении.

Принцип вариативности и возможности выбора заданий активно используется на протяжении всего курса и позволяет каждому обучающемуся обучаться на максимально посильном для него уровне, соответствующем его способностям, особенностям развития и склонностям, снимает излишнее эмоциональное и интеллектуальное напряжение, способствуют формированию положительных внутренних мотивов учения.

Индивидуальная и групповая коррекционная работа с обучающимися

В лицее проводится индивидуальная и групповая коррекционная работа с обучающимися на занятиях внеурочной деятельности, во времясамоподготовки в группе продлённого дня.

Работа спецгрупп по физической культуре

1. Для реабилитации детей с ограниченными возможностями организованы занятия в группах ЛФК, которые ведет квалифицированный инструктор по ЛФК.

Индивидуальные занятия с педагогами

В лицее организована поддержка детей, испытывающих особые трудности при обучении, и детей, которые отстали от программы обучения по объективным причинам. Составляется график консультаций для обучающихся, испытывающих трудности в усвоении программ индивидуальные и групповые занятия по коррекции проводит психолог

Домашнее обучение — вариант обучения детей с ОВЗ, детейинвалидов, при котором преподаватели образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность организованно посещают ребенка и проводят с ним занятия непосредственно по месту его проживания.

Для детей с OB3 имеет место обучение по индивидуальным учебным планам. Для обучающихся составлено индивидуальное расписание, определены программы обучения.

Дистанционное обучение — комплекс образовательных услуг, предоставляемых детям-инвалидам с помощью специализированной информационно-образовательной среды, базирующейся на средствах обмена учебной информацией на расстоянии (компьютерная связь).

В школе дистанционное обучение проходят обучающиеся. Для ни составлено индивидуальное расписание, определены программы обучения. Для осуществления дистанционного обучения в лицее имеются следующие возможности: мультимедийное оборудование компьютер, принтер, сканер, веб-камера, с помощью которого поддерживается связь ребенка с центром дистанционного обучения. В ходе учебной деятельности проходит как общение преподавателя с ребенком в режиме онлайн, так и выполнение обучающимся заданий, присланных ему в электронном виде, с последующей отправкой результатов в центр дистанционного обучения лицея.

Инклюзивное образование

Лицей работает по программе инклюзивного образования. Детям с ограниченными возможностями здоровья такое обучение дает необходимый опыт коллективной работы, поражений и побед, учит общаться, дружить. Присутствие в детских коллективах инвалидов, нуждающихся в помощи, становится фактором нравственного воспитания здоровых детей при соответствующем педагогическом сопровождении.

Внеурочная деятельность

Основной формой организации внеурочной деятельности школьников выступает **проектная** деятельность. Включение детей с ограниченными возможностями здоровья в проектную деятельность имеет особое значение, так как способствует их самореализации в различных видах трудовой, творческой деятельности, интеграции в социум. Проектная деятельность влияет на формирование *личностных* качеств обучающихся: требует проявления личностных ценностных смыслов, показывает реальное отношение к делу, людям, к результатам труда и др.

Учебники комплектов предлагают для выбора различные социально значимые проекты, среди которых дети с ограниченными возможностями здоровья могут выбрать по своим интересам и возможностям.

Организация лицейских мероприятий предполагает возможность участия в них детей с ограниченными возможностями здоровья наравне со своими сверстниками из других классов. Вне зависимости от степени выраженности нарушений развития детей с ограниченными возможностями здоровья они включаются в проведении воспитательных, культурноразвлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятий вместе с другими детьми.

Содержание работы	Цель работы	Сроки	Ответствен- ные сопро- вождения	Уровень
Диагностический мо,	цуль			
Цель: выявление х	арактера и интенсивности ст	іециаль	ных образовател	ьных потреб-
ностей детей с ОВЗ, п	роведение комплексного обсл	едовані	ия и подготовка	рекомендаций
по психолого-медико	- педагогическому сопровожд	ению		
Стартовая психолого-	Своевременное выявление	сен-	Заместитель	Школьный
медико-	детей, нуждающихся в спе-	тябрь	директора по	
педагогическая диа-	циализированной помощи,		УВР Педагог-	
гностика	определение характера и		психолог	
	объема затруднений в освое-		Социальный	
	нии конкретными обучаю-		педагог	
	щимися ООП НОО			
Коррекционно-разви	вающий модуль) .	
Цель: обеспечение св	оевременной специализирова	нной по	омощи в освоени	и содержания
образования и коррен сфере детей с ОВЗ	кции недостатков в познават	сельной	и эмоциональн	ю-личностной
	Развертываниесистемыком-	Сен-	В пределах	Индивиду-
оптимальных для раз-		тябрь -	-	альный
	медико-педагогического со-	_	обязанностей	
	провождения детей с OB3 в		Заместитель	
	лицее		директора по	
приемов обучения в			УВР Педагог-	
соответствии с его			психолог	
образовательными	VO , .		Учитель-	
потребностями	14		логопед Соци-	
-			альный педагог	
Организация и прове-	Реализация плана индивиду-	В те-	-Педагог-	Индивиду-
дение специалистами	ально ориентированных	чение	психолог	альный
	Коррекционных мероприя-	года	Учитель-	
групповых коррекци-	тий, обеспечивающих удо-		логопед	
онноразвивающих за-	влетворение особых образо-		Социальный	
нятий,необходимых	вательных потребностей де-		педагог	
для преодоления	тей с OB3			
нарушений развития и	(1)			
трудностей обучения				
Системное воздей-	Формирование универсаль-	В те-	-Педагог-	Индивиду-
ствие на учебно-	ных учебных действий и	чение	психолог	альный
познавательную дея-	коррекция отклонений в раз-	года	Учитель-	
тельность ребенка в	витии		логопед	
динамики образова-				
тельной деятельности				

Преодоление проблем	В те-	Педагог-	Индивиду-
в общении, а также	чение	психолог	альный
создание	года	Учитель-	
благоприятных		логопед	
условий для		Социальный	
формирования		педагог	
самосознания			
Определение альтернатив	В те-	Социальныйп-	Индивиду-
развития ребенка и тех со-	чение	едагог	альный
хранных путей, с помощью	года		
которых можноскомпенси-			
ровать выявленные особен-			
ности ребенка в условиях			
адекватных для данного ре-			
бенка вида и формы обуче-) .	
ния			
	в общении, а также создание благоприятных условий для формирования Определение альтернатив развития ребенка и тех сохранных путей, с помощью которых можноскомпенсировать выявленные особенности ребенка в условиях адекватных для данного ребенка вида и формы обуче-	в общении, а также чение создание года благоприятных условий для формирования Определение альтернатив В теразвития ребенка и тех сочение хранных путей, с помощью года которых можноскомпенсировать выявленные особенности ребенка в условиях адекватных для данного ребенка вида и формы обуче-	в общении, а также чение психолог учитель- погопед Социальный педагог самосознания Определение альтернатив В те- развития ребенка и тех со- хранных путей, с помощью года которых можноскомпенси- ровать выявленные особенности ребенка в условиях адекватных для данного ребенка вида и формы обуче-

Консультативный модуль

Консультативныи модуль Цель: обеспечение непрерывности специального индивидуального сопровождения детей с ОВЗ и их семей по вопросам реализации дифференцированных психологопедагогических условий обучения, воспитания, коррекции, развития и социализации обучающихся

Консультированиепе-	Дать рекомендации по выбо-В те	-Специалисты	Индивиду-
дагогов	ру индивидуально ориенти-чение	МПСПС	альный
	рованных методов и приемов года		
	работы с обучающимся с		
	ограниченными возможно-		
	стями здоровья		
Консультирование	Дать рекомендации по выбо-В те	-Специалисты	Индивиду-
родителей (законных	ру стратегии воспитания и чение	МПСПС	альный
представителей)	приемов коррекционного года		
	обучения ребёнка с ограни-		
	ченными возможностями		
	здоровья		
Консультирование	Дать рекомендации по выбо-В те	-Специалисты	Индивиду-
обучающихся с ОВЗ	ру стратегии обучения и по-чение	МПСПС	альный
	ведения, исходя из своихин-года		
	дивидуально-		
	типологическихособенно-		
	стей		

Информационно - просветительский модуль

Цель: организация информационно-просветительской деятельности по вопросам образованиясо всеми участниками образовательной деятельности.

Тематические	вы-	Разъяс	снение	инди	видуально	В те-	Специалисты	Индивиду-
ступления для педа	аго-	- типо	ологиче	ских	особенно-	чение	МПСПС	альный
гов, родителей	(за-	стей	различ	ных	категорий	года по		
конных представи	ите-	детей	c OB3			запро-		
лей), обучающихся	[cy		

2.5.2. Описание системы комплексного психолого-медикопедагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательной деятельности, включающего психолого-медико-педагогическое обследование детей с целью выявления их особых образовательных потребностей

В лицее создана служба, осуществляющая психолого-медикопедагогическое сопровождение детей с ограниченными возможностями
здоровья, которая ведет ребенка на протяжении всего периода его обучения.
В службу сопровождения входят специалисты: логопед, педагог-психолог,
социальный педагог, учителя и медицинский работник. Комплексное изучение ребенка, выбор наиболее адекватных проблеме ребенка методов работы,
отбор содержания обучения с учетом индивидуально-психологических особенностей детей осуществляется на лицейском психолого-медикопедагогическом консилиуме.

Целью психолого-педагогического сопровождения ребенка с ОВЗ, обучающегося в общеобразовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность, является обеспечение условий для оптимального развития ребенка, успешной интеграции его в социум.

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся включает:

- диагностику когнитивно-познавательной сферы личности, педагогические наблюдения;
- создание благоприятных социально-педагогических условий для развития личности, успешности обучения;
 - конкретную психолого-педагогическую помощь ребенку.

Прием в лицей детей с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе заключения медико-психологической и педагогической комиссии, в котором указано, что ребенок может учиться в общеобразовательной школе. На каждого обучающегося заполняется и ведется в течение всего времени обучения психолого-педагогическая карта, в которой фиксируются психолого-педагогические особенности развития личности обучающегося; результаты педагогической и психологической диагностики; рекомендации по сопровождающей работе.

Переход детей из дошкольных образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность в начальную школу является

кризисным. Поэтому приоритетным направлением деятельности службы сопровождения является профилактическая работа с детьми с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) по предупреждению проблем адаптационного периода: социально-психологических (проблемы социальной дезадаптации), личностных (неуверенность в себе, высокая тревожность, неадекватная самооценка, низкая учебная мотивация и т.д.), познавательных (проблемы восприятия, внимания, памяти, мышления, трудностей в обучении).

Основными направлениями работы службы сопровождения в течение всего периода обучения являются:

- 1. Диагностика познавательной, мотивационной и эмоциональноволевой сфер личности обучающихся.
 - 2. Аналитическая работа.
- 3. Организационная работа (создание единого информационного поля школы, ориентированного на всех участников образовательной деятельности проведение школьных психолого-медико-педагогических консилиумов, больших и малых педсоветов, обучающих семинаров, совещаний с представителями администрации, педагогами и родителями).
- 4. Консультативная работа с педагогами, обучающимися и родителями.
- 5. Профилактическая работа (реализация программ, направленных на решение проблем межличностного взаимодействия).
- 6. Коррекционно-развивающая работа (индивидуальные и групповые занятия с обучающимися, испытывающими трудности в школьной адаптации).

Психолого-педагогическое сопровождение ребенка с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) можно рассматривать как комплексную технологию психолого-педагогической поддержки и помощи ребенку и родителям в решении задач развития, обучения, воспитания, социализации со стороны специалистов разного профиля, действующих координировано.

Важное значение для обеспечения эффективной интеграции детей с ограниченными возможностями здоровья в образовательном учреждении имеет проведение информационно-просветительской, разъяснительной работы по вопросам, связанным с особенностями образовательной деятельности для данной категории детей, со всеми участниками образовательной деятельности — обучающимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

Мониторинг динамики развития детей, их успешности в освоении ос-

новной образовательной программы начального общего образования, корректировку коррекционных мероприятий осуществляет лицейский психолого-медико-педагогический консилиум. Он проводится по итогам четверти, учебного года и по необходимости в непланово.

Мониторинговая деятельность предполагает:

- отслеживание динамики развития обучающихся с ОВЗ и эффективности индивидуальных коррекционно-развивающих программ;
- перспективное планирование коррекционно-развивающей работы.

Психолого-медико-педагогический консилиум анализирует выполнение индивидуального плана коррекционно-развивающей работы с конкретными обучающимися, даёт рекомендации для следующего этапа обучения. Другая задача лицейского консилиума — выбор дифференцированных педагогических условий, необходимых для обеспечения общей коррекционной направленности учебно-воспитательной деятельности, включающей активизацию познавательной деятельности детей, повышение уровня их умственного и речевого здоровья, сохранение и поддержание здоровья, нормализацию учебной деятельности, профилактику и коррекцию негативных тенденций эмоционально-личностного развития. Коррекционная работа ведётся в тесном сотрудничестве с семьей ученика.

2.5.3. Описание специальных условий обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе безбарьерной среды их жизнедеятельности, использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, представление услуг ассистента (помощника), оказание детям неоходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуапльных коррекцилнных занятий

Специфика организации учебно-воспитательной и коррекционной работы с детьми, имеющими нарушения развития, обусловливает необходимость специальной подготовки педагогического коллектива образовательного учреждения общего типа, обеспечивающего интегрированное образование. Педагогические работники образовательнойорганизации, осуществляющей образовательную деятельность должны знать основы коррекционной педагогики и специальной психологии, иметь четкое представление об особенностях психофизического развития детей с ограниченными возможностями здоровья, методиках и технологиях организации образовательного и реабилитационного процесса для таких детей.

В связи с этим в лицее выстраивается планомерная работа по повышению квалификации специалистов по проблемам организации учебновоспитательной и коррекционной работы с детьми, имеющими нарушения развития.

Обучающиеся с ОВЗ, дети -инвалиды обеспечены учебнометодической литературой, используемой для обучения детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе специальными учебниками, учебными пособиями и дидактическими материалами.

Созданы необходимые условия для обеспечения доступности качественного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья:

- оборудование помещений (кабинет психолога, спортивный зал, спортивные площадки на территории лицея, зал для ЛФК, медицинский кабинет, кабинет здоровья, компьютерный класс);
- технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего детям необходимую техническую помощь при проведении групповых и индивидуальных коррекционных занятий;
 - специальные приспособления для обучения детей-инвалидов:

Специализированный модульный комплекс для беспрепятственного пере-	
мещения лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата вдоль лест-	
ничного марша	
Инфракрасный динамик-усилитель	1
Коррекционно-развивающий программный комплекс для проведения ин-	1
дивидуальных и фронтальных занятий по развитию и коррекции речи	
Набор для развития локомоторной функции	1
Комплект светоотражающих наклеек	1
Тактильная плитка (500х300)	5

Вход в школу

Для детей-инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата у входа в лицей установлен пандус. Пандус достаточно пологий (10–12°), ребенок на коляске может самостоятельно подниматься и спускаться по нему. Ширина пандуса не менее 90 см. Имеется ограждающий бортик (высота не менее 5 см) и поручни (высота 50–90 см), длина которых превышает длину пандуса на 30 см с каждой стороны. Ограждающий бортик предупреждает соскальзывание коляски.

Школьный туалет

В лицее имеется специализированная туалетнаякомната для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (в том числе и инвалидов-колясочников)..

Спортивный зал

Раздевалка, душевая и туалет при физкультурном зале для детейинвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата оборудован широкими проходами и дверными проемами, ширина которых не менее 90 см.

Классные кабинеты

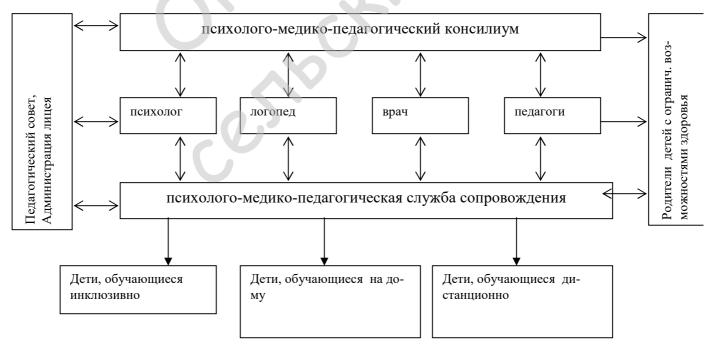
В учебных классах ребенк-инвалидимеет дополнительное пространство для свободного перемещения. Минимальный размер зоны ученического места для ребенка на коляске (с учетом разворота инвалидной коляски) — $1.5 \times 1.5 \text{ м}$.

У детей-инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата около парты предусмотрено дополнительное пространство для хранения инвалидной коляски. Ширина прохода между рядами столов в классе не менее 90 см. Такая же ширина у входной двери без порога. Имеется свободный проход около доски, чтобы ребенок на коляске или на костылях смог спокойно перемещаться там.

Детям-инвалидам по слуху оборудованы ученические места электроакустическими приборами и индивидуальными наушниками.

2.5.4. Механизм взаимодействия в разработке и реализации коррекционных мероприятий учителей, специалистов в области коррекционной педагогики, медицинских работников образовательной организации, осуществляющих образовательную деятельность и других организаций, специализирующихся в области семьи и других институтов общества, который должен обеспечиваться в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности

Внутренний механизм взаимодействия:



Лицей взаимодействует по вопросам коррекционной работы с внешними организациями, специализирующимися в области коррекционной педагогики

№п/п	Наименование организации	Уровень контакта	Результат контактов
1	Кафедра коррекционной педагогии	Преподаватели ка-	Оказание методиче-
	УлГПУ	фед-	ской, консультатив-
		ры,педагогический	ной помощи в работе
		коллектив	с детьми с ОВЗ
2	МОУ для детей, нуждающихся в	Педагогические	Оказание методиче-
	психологопедагогической и меди-	коллективы	ской, консультатив-
	ко-социальной помощи Центр		ной помощи в работе
	психолого-медико-социального		с детьми с ОВЗ
	сопровождения «Росток»		
3	ПМПК	МПСПС,педагогиче	Методическая, диагно-
		ский коллектив	стическая, консульта-
			тивная помощь
4	Организации дополнительного об-	Классные руководи-	Преемственность обу-
	разования, расположенный на тер-	тели, родители	чения, развитие и
	ритории посёлка, района		адаптация, социали-
			зация детей с ОВЗ
5	Региональный ресурсный центр по	Педагогический	Оказание методиче-
	комплексному сопровождению де-	коллектив, родите-	ской, консультатив-
	тей с расстройствами аутистиче-	ли	ной помощи в работе
	ского спектра		с детьми с РАС
			Посещение детьми
			коррекционно-
			развивающих занятий
			у специалистов

2.5.5. Планируемые результаты коррекционной работы.

В качестве планируемых результатов коррекционной работы могут рассматриваться:

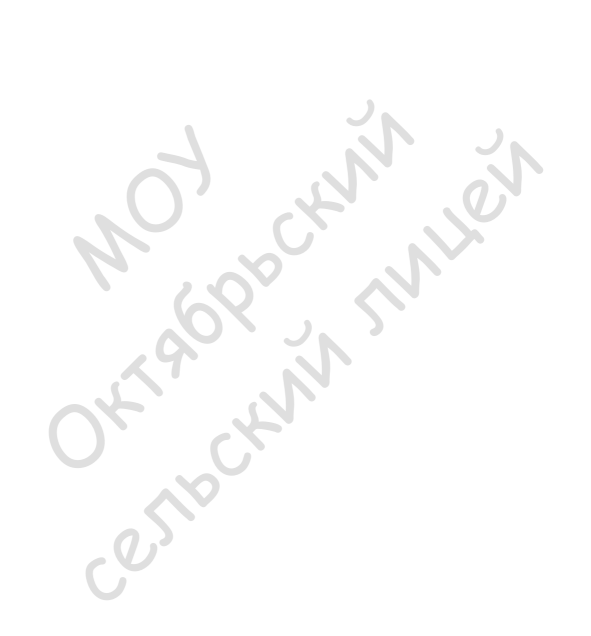
- динамика **индивидуальных достижений** обучающихся с OB3 по освоению предметных программ;
- создание необходимых условий для обеспечения доступности качественного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (формы обучения, оптимизирующие коррекционную работу, и наличие соответствующих материально-технических условий);
- увеличение доли педагогических работников лицея прошедших специальную подготовку и обладающих необходимой квалификацией для организации работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;

- сравнительная характеристика данных медико-психологической и педагогической диагностики обучающихся с OB3 на разных этапах обучения;
- количество специалистов, привлекаемых к индивидуальной и групповой работе с детьми с OB3;
- недопущение отклонений и трудностей в процессе коррекционных занятий;
- своевременное выявление обучающихся, оказавшихся в сложной жизненной ситуации, положительная динамика результатов коррекционноразвивающей работы с ними, снижение их количества и допущенных нарушений.

- другие соответствующие показатели.

Универсальные компе-	Личностные результаты	Метапредметные результаты
тенции ребенка с ОВЗ	ребенка с ОВЗ	ребенка сОВЗ
-умение организовывать	-активное включение в	характеристика личного здоро-
собственную жизнедея-	общение и взаимодей-	вья как социально-культурного
тельность по достижению	ствие со сверстниками на	феномена, его объективная ин-
состояния индивидуаль-	принципах сохранения и	тегрированная оценка на основе
ного благополучия (сома-	укрепления личного и об-	освоенных знаний и имеющего-
тического, психологиче-	щественного здоровья;	ся опыта;
ского и социального) с	-проявление пози-	-обеспечение защиты и сохра-
учетом возможностей	тивных качеств личности	нения личного здоровья во всех
своего злоровья;	и управление своими эмо-	его проявлениях позитивными
-умение активно вклю-	циями в различных	средствами, соответствующими
чаться в совместную дея-	-ситуациях риска наруше-	индивидуальным и типологиче-
тельность, взаимодей	ния здоровья в процессе	ски возрастным особенностям;
ствовать со сверстниками	взаимодействия со	-планирование и организация
и взрослыми для сохра-	сверстниками и взрослы-	самостоятельной деятельности
нения и укрепления лич-	ми людьми;	(учебной и досуговой) с учетом
ного и общественного	-проявление дисциплини-	индивидуальных возможностей
здоровья как	рованности и упорства в	и требования сохранения и со-
-социокультурного фено-	образовательной деятель-	вершенствования индивидуаль-
мена;-умение восприни-	ности для достижения	ного здоровья во всех его про-
мать и переводить в лич-	значимых личных резуль-	явлениях;
ностные смыслы инфор-	татов при условии сохра-	-анализ и объективная оценка
мацию по здоровьесбере-	нения и укреплении лич-	результатов собственной дея-
гающей тематике в про-	ного здоровья.	тельности на основе интеграции
цессе		единых требований к верстни-
-взаимодействия со		кам и индивидуальных возмож-
сверстниками и взрослы-		ностей особого ребенка по их
ми людьми		достижению;
		-управление своим эмоцио-
		нальным состоянием при обще-

	нии со сверстниками и взрос-
	лыми с целью сохранения эмо-
	ционального благополучия.



4. Организационный раздел

4.1. Учебный план основного общего образования

Учебный план адаптированной образовательной программы для детей с нарушением интеллекта разработан на основе следующих нормативно правовых документов:

- 1. Конституции Российской Федерации
- 2. Федерального Закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в новой редакции)
- 3. Федерального Закона от 24.07.1998 № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»
- 4. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации и обучения в общеобразовательных учреждениях» (в новой редакции)
- 5. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4-3598 -20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой корона вирусной инфекции (COVID-19)".
- 6. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 10.07.2015 № 26 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.3286-15 "Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья"
- 7. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 г. № 1015 «Об утверждении порядка организации и

- осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
- 8. Приказа Министерства образования Российской Федерации № 29/2065-п от 10 апреля 2002 года «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья»
- 9. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.06.2011 г. № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программу общего образования, утвержденную приказом Министерства образования РФ от 09.03.2004 г. № 1312»
- 10.Приложение к письму Министерства образования РФ от 14.03.2001 г. № 29\1448-6 «Рекомендации о порядке проведения экзаменов по трудовому обучению выпускников специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида»
- 11. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30июня 2016г. №436н «Об утверждении перечня заболеваний, наличие которых даёт право на обучение по основным общеобразовательным программам на дому»
- 12.Приказ Министерства образования и науки Ульяновской области «Об утверждении Порядка регламентации и оформления отношений государственной и муниципальной образовательной организации и родителей (законных представителей) обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов в части организации обучения по основным общеобразовательным программам на дому или в медицинских организациях» от 6 мая 2014 г № 6
- 13. Приказ Министерства образования и науки Ульяновской области от

- 13.06.2017 №8 «О внесении изменения в приказ Министерства образования и науки Ульяновской области от 06.05.2014 №6»
- 14.Об организации работы с обучающимися, имеющими сложный дефект (письмо МО РФ от 03.04.2003г. № 27/2722-6
- 15.Письма Министерства образования и науки РФ от 11 августа 2016г. № ВК-1788/07 «Об организации образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)
- 16.Закона Ульяновской области от 13.08.2013 № 134-30 «Об образовании в Ульяновской области» (с изменениями)
- 17. Устава муниципального общеобразовательного учреждения Октябрьского сельского лицея
- 18. Программы развития лицея
- 19. Адаптированной образовательной программы лицея
- 20. Годового календарного учебного графика муниципального общеобразовательного учреждения Октябрьского сельского лицея на 2020-2021 учебный год
- 21.Плана работы муниципального общеобразовательного учреждения Октябрьского сельского лицея на 2020-2021 учебный год

Учебный план адаптированной образовательной программы для детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) — нормативноправовой документ, устанавливающий перечень учебных предметов, предметов трудовой подготовки, коррекционных занятий и объем учебного времени, отводимый на их изучение, утвержден решением Педагогического совета лицея от 27.08.2020, протокол № 01 и согласован с родителями (законными представителями).

Учебный план является нормативной базой для разработки, согласования и утверждения индивидуальных учебных планов для детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) по заявлению родителей и в соответствии с рекомендациями ПМПК.

Учебный план для обучающихся с ограниченными возможностями

здоровья предусматривает девятилетний срок обучения как наиболее оптимальный для получения ими общего образования и профессиональной трудовой подготовки, необходимых для их социальной адаптации и реабилитации, рассчитан на 34 учебных недели в год для 2-8 классов и 33 учебные недели для 9 классов. На индивидуальное надомное обучение на одного ученика 6-7 классах отводится не менее 10 часов, в 8-9 классе — не менее 11 часов, в 10-13 классах — не менее 12 часов. Часы на изучение предметов распределяются с учётом индивидуальных возможностей, потребностей обучающихся и их заболеваний. Время проведения занятия 40 минут. Перерыв между занятиями не менее 10 минут. Если на изучение предмета отводится 0,5 часа, то занятия проводятся 1 раз в две недели.

В 65-9 классах продолжается обучение общеобразовательным предметам и вводится трудовое обучение, имеющее профессиональную направленность в количестве 2 часов в неделю. При отсутствии для обучения оборудования дома, занятия, с согласия родителей (законных представителей), проводятся на базе лицея.

Учебный план включает общеобразовательные предметы, содержание которых приспособлено возможностям обучающихся, специфические коррекционные предметы, В 6-9 классах из традиционных обязательных учебных предметов изучаются: русский язык (чтение и развитие речи, письмо и развитие речи), математика, биология, история, география, изобразительное искусство, осуществляется трудовое и профессионально-трудовое обучение.

В 8-9 классах - обществознание. Черчение как учебный предмет, имеющий прикладной характер, включено в курс трудовой подготовки. В 6-9 классах изучение математики планируется с учётом элементов геометрии.

Блок коррекционной подготовки предусматривает занятия по коррекции нарушенных функций, формированию и развитию психических процессов, в зависимости от имеющихся у детей нарушений. Они направлены на обеспечение обучающимся усвоения программного материала по общеобразовательным предметам за счет расширения и уточнения их знаний и пред-

ставлений об окружающем. Отдельные предметы сопровождения рассматриваются как интегративные, обеспечивающие доступное возможностям обучающихся целостное восприятие мира, реализацию принципов деятельностного подхода, индивидуализацию обучения (окружающий мир, развитие устной речи в связи с изучением предметов и явлений окружающей действительности, социально-бытовая ориентировка (СБО), предметнопрактическая деятельность и др., специфические для разных видов коррекционных учреждений.

К коррекционным занятиям в 6-9 классах относится социальнобытовая ориентировка (СБО).

Дополнительные коррекционные индивидуальные занятия по развитию психомоторики и сенсорных процессов проводятся в рамках плана работы педагога – психолога с обучающимся по 15-25 мин.

Для детей с умеренной, тяжёлой, глубокой умственной отсталостью организуется обучение простейшим видам труда с учетом особенностей психофизического развития обучающихся, воспитанников и возможностей последующего трудоустройства, в т.ч. в учреждения органов социальной защиты. Приоритетными направлениями такой работы являются:

- укрепление и охрана здоровья, физическое развитие ребенка;
- формирование и развитие коммуникативной и когнитивной функции речи
- формирование и развитие продуктивных видов деятельности, социального поведения, коммуникативных умений;
- включение обучающихся в домашний, хозяйственный, прикладной и допрофессиональный труд;
- расширение социальных контактов с целью формирования навыков социального общежития, нравственного поведения, знаний о себе, о других людях, об окружающем микросоциуме;
- формирование на доступном уровне простейших навыков счета, чтения, письма, знаний о природе и окружающем мире, основ безопасной жизнедеятельности;

- развитие творческих умений средствами предметной и игровой деятельности.

Реализация данных задач составляет основу работы с детьми с умеренной, тяжёлой, глубокой умственной отсталостью в лицее и осуществляется через:

- конкретизацию учебных областей специальный учебный план,
- специальные программы, с учетом особенностей психофизического развития и возможностей обучающихся
 - отбор и применение оптимальных приемов, методов и форм обучения;
 - создание специальных учебных пособий для детей данной категории;
- обязательное применение специальной документации для отслеживания и учета динамики развития, коррекции и компенсации дефектов умственного развития;
- определение содержания образования не «классом» (в традиционном смысле), а «годом обучения», так как при этом легче учитывать возраст и жизненный опыт ребенка, время пребывания в образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность и сформированность тех или иных знаний, умений и навыков, которые заложены в учебном плане и в программе.

Итоговая и промежуточная оценка обучающихся, аттестация обучающихся производится по итогам четвертей по пятибалльной системе оценок. Промежуточная аттестация является одним из направлений внутрилицейского контроля. По коррекционным курсам отметки обучающимся не выставляются. Результат продвижения обучающихся в обучении определяется на основе анализа (1 раз в четверть) их продуктивной деятельности (поделок, рисунков, уровня развития речи). Оценка личностных и предметных результатов освоения адаптированной образовательной программы обучающимися основной школы осуществляется индивидуально, в соответствии с учетом их психического развития и познавательных способностей, отнесенности школьников к 1-4-й группе по возможностям обучения. Все

ученики, выделенные в четыре группы по возможностям обучения, нуждаются в дифференцированном подходе в процессе фронтального обучения и оценки результатов.

С учетом психического недоразвития обучающихся учебные действия и их оценка проводится применительно к каждой категории, в зависимости от способностей и потребностей к обучению. Все мероприятия коррекционно-развивающего процесса базируются на развитии личности ребенка в целом, а не на тренировке отдельных функций. Формирование и развитие основных навыков и умений ведется по направлениям.

Оценку обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) по всем предметам программы, за исключением коррекционного блока, принято осуществлять по пятибалльной системе с измененной шкалой оценивания по каждому предмету. Дети с умеренной, тяжёлой, глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) не оцениваются по пятибалльной системе. Для оценки обучающихся в ходе промежуточной аттестации, учителями разрабатываются индивидуальные контрольные задания с учетом того уровня, которого они смогли достичь в процессе обучения. Оценивается продвижение обучающихся относительно самих себя, без сравнения результатов со сверстниками. Учитель должен знать возможности каждого ученика, чтобы подготовить его к усвоению нового материала, правильно отобрать и объяснить материал, помочь обучающимся его усвоить и применить с большей или меньшей степенью самостоятельности на практике и оценить объективно результаты освоения образовательной программы.

Итоговая оценка выпускника с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) завершается аттестацией (экзаменом) по профессионально трудовому обучению.

Экзамен по профессионально трудовому обучению выпускников IX класса проводится в форме практической экзаменационной работы и устных ответов по билетам, в соответствии с Рекомендациями о порядке проведе-

ния экзаменов по трудовому обучению выпускников специальных (коррекционных) образовательных учреждений, определенными в Письме Минобразования РФ от 14 марта 2001 г. № 29/1448-6. Педагогический совет на основе выводов экзаменационной комиссией по результатам экзаменов по каждому выпускнику, рассматривает вопрос об успешном освоении данным обучающимся основной образовательной программы основного специального образования и выдачи документа государственного образца об уровне образования — свидетельство об окончании основной общей школы.

Перевод обучающегося на обучение на адаптированную образовательную программу для детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) производится на основании заявления родителей (законных представителей) по заключению Центральной психолого-медико-педагогической комиссии. Распорядок коррекционных мероприятий устанавливается с учетом повышенной утомляемости и низкого уровня продуктивности обучающихся.

Начало учебного года для обучающихся надомного обучения начинается с момента издания приказа ОО о переводе обучающегося на индивидуальное обучение на дому и продолжается до указанного в приказе срока, каникулы устанавливаются в соответствии со сроками образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель

Домашнее задание, обучающимся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) задаётся со второго класса по русскому языку и математике. Для обучающихся с умеренной, глубокой, тяжёлой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) вводится безотметочная система обучения. Домашние задания не задаётся.

Учебный план индивидуального обучения на дому обучающихся с глубокой умственной отсталостью

(интеллектуальными нарушениями)

(F-73)

МОУ Октябрьского сельского лицея на 2020-2021 учебный год

Образовательные предметы	9 класс	10 класс
Навыки самообслуживания	3	4
Физическое воспитание	0,5	0,5
Музыка	0,5	0,5
Предметно-практическая деятельность	1	1
Изобразительная деятельность	1	1
Развитие речи	0,5	0,5
Живой мир	0,5	0,5
Чтение	0,5	0,5
Математика	0,5	0,5
Коррекционные технологии		
Социальное развитие	2	2
Игра и игротерапия	1	1
Bcero:	11	12

Учебный план

индивидуального обучения на дому

обучающихся с умеренной умственной отсталостью

(интеллектуальными нарушениями) (F-71)

МОУ Октябрьского сельского лицея

на 2020-2021 учебный год

Общеобразовательные области	7 класс
І.Общеобразовательные курсы	
Чтение	1
Письмо	1,5
Математика	1,5
Мир растений	0,5
Мир животных	0,5
Изобразительное искусство	0,5
Музыка, пение	0,5
Физкультура	0,5
II.Трудовая подготовка	
Хозяйственно-бытовой труд	0,5
Ремесло	2
III. Коррекционная подготовка	
Коррекционные курсы	
Социально-бытовая ориентировка	1
Развитие психомоторики и сенсорных процессов	0,5
Bcero:	10,5

Учебный план

индивидуального обучения обучающихся с лёгкой умственной отсталостью

(интеллектуальными нарушениями) (F-70)

МОУ Октябрьского сельского лицея на 2020-2021 учебный год

Образовательные области	6 класс		
	Количество ча	асов в неделю	
 Образовательные курсы 	по форме «приходящий на	посещение предметов в	
	дом учитель»	школе	
Родной язык и литература			
Чтение и развитие речи	1,5		
Письмо и развитие речи	1,5		
Русский язык как государственный	1		
Математика	2	7,	
Биология	0,5		
География	0,5		
История Отечества	0,5		
Изобразительное искусство		1	
Музыка и пение		1	
Физкультура	2 (0)	2	
II. Трудовая подготовка			
Профессионально-трудовое обучение	2		
III. Коррекционная подготовка			
А)Коррекционные курсы			
Социально-бытовая ориентировка	I I		
(СБО)			
Б) Обязательные индивидуальные и	T		
групповые коррекционные занятия			
Всего	11,5	4	

Программно-методическое обеспечение образовательной деятельности для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Предмет	Класс	Программа	Авторы, название учебника
	1	 Основное общее образован	ние
Письмо			
	7		Галунчикова Н.Г., Якубовская
			Э.В.
			Русский язык учебник для 7
			класса

	9	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. 5-9 кл./ под ред. В.В. Воронковой – М.: Владос, 2014 (Сборник 1)	Специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида М.: Просвещение. 2016 Галунчикова Н.Г., Якубовская Э.В. Русский язык учебник для 9 класса Специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида М.: Просвещение. 2014
Чтение			1
	7		Аксёнова А.К. Чтение. 5 класс. Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида
	9		М.: Просвещение, 2014. Аксёнова А.К. Чтение. 9 класс.
	9) ×	Учебник для специальных
			(коррекционных) образова-
			тельных учреждений VIII вида
		10 ⁴	М.: Просвещение, 2015.
Математика			
	7	VO , 7'	Алышева Т.В. Математика. 7
		, 4	класс. Учебник для специаль-
			ных (коррекционных) образо-
			вательных учреждений VIII ви-
			да.
			М.: Просвещение,2015
	9		Перова Н.М. Математика. 9
		A	класс. Учебник для специальных (коррекционных) образоных
			вательных учреждений VIII ви-
			да.
	6		М.: Просвещение,2015
Развитие устной			
речи на основе			
изучения времен-			
ных явлений			
окружающей дей-			
ствительности			
Социально-			
		<u> </u>	<u> </u>

бытовая ориенти-	9		Субчева В.П. Социально-
ровка			бытовая ориентировка. Учеб-
p ezitu			ное пособие. 9 класс. Для спе-
			циальных (кор.) школ VIIIви-
			даВладос, 2014
Биология	9		Соломина Е.Н., Шевырёва Т.В.
Биология	9		Биология. Человек. Учебник
		Па	
		Программы специальных	для 9 класса специальных (кор-
		(коррекционных) образо-	рекционных) образовательных
		вательных учреждений	учреждений VIII вида М.: Про-
T 1	0	VIII вида. 5-9 кл./ под	свещение, 2015
География	9	ред. В.В. Воронковой –	Лифанова Т.М., Соломина Е.М.
		М.: Владос, 2014 (Сбор-	География материков и океа-
		ник 1)	нов. Учебник для 9 класса спе-
			циальных (коррекционных) об-
			разовательных учреждений
			VIII вида. М.: Просвещение,
			2014
История Отече-	9		Пузанов Б.П., Бородина О.И.,
ства			Сековец Л.С., Редькина Н.М.
			История России. Учебник для 9
			класса специальных (коррекци-
			онных) образовательных учре-
			ждений VIII вида. М: Гуман
			изд. Центр ВЛАДОС, 2014
Обществознание	9	9	Боголюбов Л.Н., Городецкая
			Н.И., Иванова Л.Ф., и др. Об-
			ществознание 9 кл. Учебник
			для общеобразовательных
			учреждений М.: Просвеще-
			ние, 2016
Профессионально-		Программы специальных	Картушина Г.Б., Мозговая Г.Г.
трудовое обуче-	9	(коррекционных) образо-	Технология. Швейное дело.
ние		вательных учреждений	Учебник для 9 класса специ-
	_ V	VIII вида. 5-9 кл./ под	альных (коррекционных) обра-
		ред. В.В. Воронковой –	зовательных учреждений VIII
		М.: Владос, 2014 (Сбор-	вида. М.: Просвещение, 2017.
		ник 2)	
4.2 Rusyno	I	<u>'</u>	1

4.2 Внеурочная деятельность

Зачисление детей с ОВЗ в кружок, секцию, происходит с учетом личных желаний и интересов обучающихся и родителей (законных представителей), а также индивидуальных возможностей детей. При приеме в спортивные объединения обязательно медицинское заключение о состоянии

здоровья обучающихся. Продолжительность занятий устанавливается в зависимости от возрастных и психофизических особенностей учеников, допустимой нагрузки обучающихся. Для школьников среднего и старшего возрастов — 1 ч 30 мин (2 урока) Программа внеурочной деятельности реализуется педагогом посредством выполнения календарного учебного плана занятий в течение учебного года. Обучающиеся принимают участие в творческих конкурсах муниципального, регионального и всероссийского уровня.

4.3 Система условий реализации адаптированной программы для детей с OB3

Интегративным результатом выполнения требований к условиям реализации основной образовательной программы МОУ Октябрьского сельского лицеяявляется создание и поддержание комфортной развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся.

Созданные в лицее условия для реализации основной образовательной программы начального общего образования, обеспечивают:

- соответствие требованиям ФГОС НОО;
- гарантируют сохранность и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся;
- обеспечивают реализацию основной образовательной программы и достижение планируемых результатов её освоения;
- учитывают особенности МОУ Октябрьского сельского лицея, его организационную структуру, запросы участников образовательных отношений;
- представляют возможность взаимодействия с социальными партнёрами, использования ресурсов социума.

Раздел основной образовательной программы лицея характеризует систему условий и содержит:

- описание кадровых, психолого-педагогических, финансовых, материально-технических, информационно-методических условий и ресурсов;
- обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с целями и приоритетами основной образовательной программы начального общего образования;
- механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий;
- сетевой график (дорожную карту) по формированию необходимой системы условий;

контроль за состоянием системы условий.

Учет особенностей образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность

14 августа 1950 года была открыта семилетняя школа при совхозе имени Сакко и Ванцетти на территории поселка Октябрьский, которая в 1953 году была реорганизована в среднюю школу. МОУ Октябрьский сельский лицей был преобразован из Октябрьской средней школы приказом Главного Управления образования Ульяновской области от 05 мая 1993 года. Решение о присвоении школе статуса лицея было принято с учетом уровня профессионального, методического и творческого потенциала педагогического коллектива учителей, тесного и плодотворного сотрудничества школы с учеными Ульяновского государственного сельскохозяйственного института (сейчас УГСХА имени А. Столыпина). МОУ Октябрьский сельский лицей является единственным образовательнойорганизацией поселка Октябрьский, территориально расположен в шаговой доступности от УГСХА имени А. Столыпина. Согласно теме ПИЭР в лицее была разработана и апробирована модель системы лицейского образования на селе. Традиционно в лицее открываются классы естественнонаучного направления – физико-математические, химико-биологические, агротехнологические. Реализация лицейского образования предполагает развитие творческих способностей обучающихся, решение когнитивных задач, обеспечение лицеистов объемом и содержанием научных знаний на повышенном уровне, применение авторских образовательных программ, совместную научную работу с преподавателями УГСХА.

С 2008 года лицей является участником программы Фонда поддержки образования «Гимназический союз России», г. Санкт-Петербург и имеет оборудование для ВКС-связи. По предложению Фонда лицей выполняет функции «Ресурсного центра» по организации профильного образования в сельских районах и эксперта для руководителей и учителей школучастников программы по проектированию и созданию механизма организации «Индивидуального образовательного маршрута» старшеклассника профильной школы.

С 2010 года лицей — участник проекта «Школьная лига Роснано» в рамках проекта образовательного центра «Участие» в г. Санкт- Петербурге. Школьная лига РОСНАНО - организация, направленная на развитие сетевого сообщества федерального уровня, объединяющего представителей школы, бизнеса, науки и культуры в целях отбора и сопровождения одарённой молодежи, способной к исследовательской, технологической, предпринимательской творческой деятельности и формирования поколения грамотных

потребителей новаций.

Результатом работы педагогического коллектива и школьников лицея является участие во всероссийских проектах:

- с 2007 года и по настоящее время «Гимназический союз России» Фонда поддержки образования (Санкт- Петербург);
- с 2010 года и по настоящее время «Школьная лига Роснано» (Санкт- Петербург).

В результате активного участия в мероприятиях ШЛР лицею был присвоен статус федеральной инновационной площадки всероссийского проекта «Школьная лига Роснано» на 2013-2017 годы (Приказ №430 от 4 июня 2013 года)

С 2012 года – лицей – региональная пилотная площадка по внедрению ФГОС ООО;

С 2017 года - региональная пилотная площадка по внедрению ФГОС COO.

С 2010 года лицей работает в областной программе РИП: с 2010 по 2014 г.г. – в статусе областной экспериментальной площадки, с 2015 по 2017 г.г. – в статусе регионального научно-методического центра по теме «Организация многоступенчатой системы тьюторства как технологии развития одарённых обучающихся в сельском лицее».

С 2017 года лицей работает в программе РИП в статусе областной экспериментальной площадки по теме «Психолого-педагогические условия развития конструктивного мышления как ресурса академических достижений учащихся». Распоряжение Министерства образования и науки Ульяновской области №1556-р от 7 сентября 2018 года.

Октябрьский сельский лицей - участник Всероссийского конкурсного отбора на предоставление в 2018 году грантов в форме субсидий из федерального бюджета юридическим лицам в целях обеспечения реализации мероприятия «Субсидии на поддержку проектов, связанных с инновациями в образовании» основного мероприятия «Содействие развитию общего образования» направления (подпрограммы) «Содействие развитию дошкольного и общего образования» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования». Конкурс 2018-03-03 «Инновации в школьном естественнонаучном и инженерно-математическом образовании».

В 2018 году - присвоен статус «Сетевая экспериментальная площадка федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт развития образования» РАНХиГС. Тема проекта «Разработка и реализация комплекса практик развития человеческого потенциала в условиях образовательных сред Ульяновской области». Приказ от 25.06.2018 № 87.

Сроки работы экспериментальной площадки $\Phi \Gamma Б У \ll \Phi U P O \gg -2018 - 2021$ г.г. Научный руководитель экспериментальной площадки от $\Phi \Gamma Б У \ll \Phi U P O \gg 0$: Асмолов А.Г. – директор $\Phi \Gamma Б У \ll \Phi U P O \gg 0$, доктор психологических наук, профессор, академик PAO; Попов А.А. – главный научный сотрудник $\Phi \Gamma Б У \ll \Phi U P O \gg 0$, доктор философских наук.

Взаимодействие с социальными партнерами. Организация единого социализирую го пространства лицея

Субъекты социализации	Функции (задачи)	Формируемый социаль-
		ный опыт
Администрация лицея	Реализация нормативов	Создание условий социа-
	кадрового, финансового,	лизации обучающихся ли-
	материального обеспечения	цея
	лицея	
Методический совет	Методическое обеспечение,	Психолого-педагогическая
	тьюторское сопровождение	и практическая подготовка
	авторских программ, про-	учителя к реализации задач
	ектов, направленных на со-	социализации обучающихся
	циализацию обучающихся	0.3
Социальный партнеры	Взаимодействие с целью	Развитие опыта разнопла-
	объединения ресурсов со-	новой творческой деятель-
	циализации (базы внеуроч-	ности, формирование исто-
	ной деятельности, школь-	рической памяти и уважи-
	ных музеев, информацион-	тельного отношении к
	ных ресурсов и т.д.)	традициям, опыта исполь-
	VO , 2 V	зования компьютерных
		технологий и т.п.
Учреждения дополнитель-	Расширение сферы творче-	Опыт интеллектуального,
ного образования детей	ской самореализации обу-	технического, художе-
(«ЦДОд», «ДЮСШ»)	чающихся с учетом их ин-	ственного творчества; опыт
	дивидуальных склонностей	инициации социальных ак-
	и возможностей	ций и участия в них;
	A NO	опыт делового взаимодей-
		ствия, проявления мило-
		сердия, заботы, поддержки
Ульяновская государствен-	Обеспечение поддержки	Опыт проектной, учебно-
ная сельскохозяйственная	процесса социализации	исследовательской деятель-
академия имени	обучающихся на основе	ности; опыт применения
А.Столыпина	руководства творческими	компьютерной грамотности
	коллективами обучающих-	при решении практических
	ся, передачи опыта учебно-	задач; опыт участия в
	исследовательской деятель-	конференциях, конкурсах,
	ности	олимпиадах, дискуссиях;
		опыт коммуникативной де-
		ятельности

37	G v 1	
Учреждения культуры (музеи лицея, академии, СДК библиотеки лицея, академии, СДК, общественные фонды)	Содействие в формировании социального опыта детей на основе музейной педагогики, социальной практики общественных фондов, информационного многообразия библиотечных фондов	Опыт работы с музейной экспозицией; читательский опыт, опыт работы с библиотечным фондом, опыт поиска необходимой информации; опыт связи с общественными фондами и взаимодействия с представителями различных соци-
П	D v MHI	альных групп
Детские общественные организации	Взаимодействие с МИЦ	Опыт участия в деятельности общественных организаций; опыт социальной активности, проявления самостоятельности и ответственности, рефлексивной оценки результатов социальной практики; опыт реального управления и действия
Зрелищные учреждения (те-	Приобщение к богатству	Опыт восприятия спектак-
атры, филармонии, кон-	классического и современ-	ля, кинофильма, музыкаль-
цертные залы, кинотеатры,	ного искусства, воспитание	ного произведения; форми-
студии)	уважения к творчеству ис-	рование зрительской куль-
	полнителей, развитие эсте-	туры; опыт восприятия
	тического кругозора с ис-	спектакля (кинофильма)
	пользованием средств теат-	как результата взаимодей-
	ральной педагогики (встреч	ствия автора, режиссера,
	с создателями спектакля,	художника, актеров и мно-
	обсуждений, дискуссий по	гообразных служб, обеспе-
	зрительским впечатлениям	чивающих рождение сце-
C=====================================	ИТП.)	нического произведения
Спортивные сооружения	Расширение базы занятий	Развитие потребности за-
(спорткомплекс УГСХА	физической культурой и	нятий спортом; опыт вы-
«Колос», спорткомплекс	спортом.	бора видов спорта в соот-
«Мир»)		ветствии с физическими
		возможностями; опыт поведения на воде, обучение
		плаванию.
Филиал МУ «Чердаклин-	Охрана здоровья, профи-	Содействие школе и се-
ская районная больница»в	лактика заболеваний; кон-	мье в утверждении ценно-
поселке Октябрьский	троль санитарно-	стей здорового образа
посетие октиорыеми	гигиенических норм обра-	жизни; поддержка социа-
	зовательного учреждения.	лизации детей с пробле-
	у греждения.	мами здоровья и развития.
		эдоровы и развития.

Психологическая служба	Консультативная, психоте-	Опыт самореализации, са-
(центры психологической помощи, телефоны доверия)	рапевтическая помощь детям, родителям, педагогам	моутверждения, адекватно- го самовосприятия в кри- зисной ситуации; гармони- зация детско-родительских отношений
Муниципальные службы экологической направленности	Социальное партнерство со школьным коллективом по эколого-биологической направленности	Опыт участия в Природоохранной деятельности; проведения доступных эколого-биологических исследований, опытной работы; опыт участия в общественных движениях «Зеленый патруль», «За чистоту родного края» и др.
Совет ветеранов МО Чердаклинский район	Сохранение исторической памяти; поддержка ветеранов; содействие патриотическому воспитанию населения	Опыт общения с людьми разных поколений; опыт проявления нравственно ценного отношения к героическому прошлому народа, заслугам ветера-
	680	нов; опыт помощи, заботы о них; формирование позитивного отношения к старшему поколению в своей семье
Детский сад «Василек»	Взаимодействие с общеобразовательными школами в предшкольной подготовке детей с целью предупреждения проблем социального становления первоклассников.	Опыт шефства над детским садом, проявление заботы о младших; опыт применения на практике знаний и умений при изготовлении игрушек,поделок, проведении игр, праздников с дошкольниками
Социальный приют для детей и подростков	Социальная поддержка и реабилитация детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации.	Опыт общения с детьми из разных социальных групп; опыт моральной и практической поддержки детей, нуждающихся в помощи; опыт шефской работы.
Дом-интернат для людей пожилого возраста и инвалидов	Социальная поддержка людей пожилого возраста и инвалидов, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, создание условий для	Опыт общения с людьми из разных социальных групп; опыт моральной и практической поддержки стариков и инвалидов нуждаю-

	формирования у обучаю-	щихся в помощи; опыт
	щихся опыта общения с по-	шефской работы.
	жилыми людьми и инвали-	
	дами.	
Муниципальные и регио-	Расширение информацион-	Опыт поиска информации
нальные СМИ	ного поля социализации	из различных источников;
	обучающихся; отражение	опыт обсуждения материа-
	жизни лицея	лов СМИ; корреспондент-
		ский опыт

Описание системы условий реализации основной образовательной программы базируется на результатах проведённой в ходе разработки программы комплексной аналитико - обобщающей и прогностической работы, включающей:

- •анализ имеющихся условий и ресурсов реализации основной образовательной программы начального общего образования;
- установление степени их соответствия требованиям Стандарта, а также целям и задачам основной образовательной программы, сформированным с учётом потребностей всех участников образовательной деятельности;
- выявление проблемных зон и установление необходимых изменений в имеющихся условиях для приведения их в соответствие с требованиями ФГОС НОО;
- разработку с привлечением всех участников образовательных отношений и возможных партнёров механизмов достижения целевых ориентиров в системе условий;
- разработку сетевого графика (дорожной карты) создания необходимой системы условий;
- разработку механизмов мониторинга, оценки и коррекции реализации промежуточных этапов разработанного графика (дорожной карты).

1.1.1. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2. Описание имеющихся кадровых условий

- 3. Требования к кадровым условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования включают:
- 4. –укомплектованность педагогическими, руководящими и иными работниками;
- 5. -уровень квалификации педагогических и иных работников;
- 6. –непрерывность профессионального развития педагогических работников.

- 7. Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы начального общего образования включает:
- 8. характеристику укомплектованности лицея;
- 9. описание уровня квалификации работников и их функциональные обязанности;
- 10. описание реализуемой системы непрерывного профессионального развития и повышения квалификации педагогических работников.

11. Кадровое обеспечение

- 12. Лицей укомплектован кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определённых основной образовательной программой лицея, способными к инновационной профессиональной деятельности.
- 13.Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учётом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников служат квалификационные характеристики, представленные в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих (раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования»).
- 14. Лицей укомплектован медицинскими работниками, работниками пищеблока, вспомогательным персоналом.
- 15.Описание кадровых условий представлено в таблице, в которой соотнесены должностные обязанности и уровень квалификации специалистов, предусмотренные Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.08.10 № 761н, с имеющимся кадровым потенциалом лицея, что позволяет определить состояние кадрового потенциала и наметить пути необходимой работы по его дальнейшему изменению

№	Наименова- ние должно- сти	Количести гоги чески ников		Квалифи	икационн	ые категории	
		требует- ся	имеет-	Выс- шая	Пер- вая	Соответ- ствие зани- маемой должности	Без кате-гории
1	Учитель начальных классов	12	12	8	3	1	-
2	Учитель му-	1	1	1	-	-	-

	зыки						
3	Учитель физ-	4	4	1	1	1	1
	культуры						
4	Учитель ан-	3	3	1	-	-	2
	глийского						
	языка						
5	Педагог-	1	1	-	-	-	1
	психолог						
6	Социальный	1	1	-	-	1	-
	педагог						
7	Учитель-	1	1				1
	деффектолог						
8	Воспитатель	1	1	-	1	-	-
	ГПД						
	Итого	23	23	11	5	3	4

- 16.Особое внимание администрация лицея уделяет повышению квалификации руководящих работников, и считает его жизненно необходимым фактором для достижения успеха и поддержания конкурентоспособности учреждения.
- 17.По стажу работы коллектив представляет оптимальное соотношение опытных и молодых педагогов (71% и 29%). Такое сочетание является хорошей основой для сохранения и передачи традиций лицея.

менее 5-ти лет	от 5 до 10 лет	от 10 до 15 лет	от 15 до 25 лет	от 25 лет и вы-
				ше
3 (13%)	2 (9%)	1 (5%)	6 (26%)	11 (47%)

18. Награды педагогических работников лицея

19. Администрация лицея ведет плановую работу по поощрению педагогических кадров за высокие результаты в образовательной деятельности, по повышению качества обученности обучающихся.

20.Почетные звания, награды, ученые степени

Почетный работник общего образования РФ	2
Почетная грамота Министерства образования и науки РФ	3

21.

Должность	Должностные обя-	Количество		ь квалификации работников	
	занности	работников	Требования к уровню	ФИО сотрудника,	Фактический
		в лицее	квалификации	должность по	
		(требуется/		штатному распи-	
		имеется)		санию	
			213		

Руководитель образовательного учреждения

координирует работу преподавателей, воспитателей, разработку учебнометодической иной документации. Обеспечивает совершенствометодов вание организации образовательных отношений. Осуществляет контроль качеством образовательных отношений.

1/1

высшее фессиональное образована. ние направлениям подготовки «Государработе ственное И муниципальное управление», «Me-

неджмент»,

«Управление

персоналом»

и стаж работы

на педагоги-

ческих долж-

ностях не ме-

нее 5 лет либо

фессиональ-

ное образова-

ние и дополнительное

нальное обра-

зование в об-

дарственного

пального

номики

ческих

не

лет.

стаж

управления или менедж-

мента и эко-

руководящих

менее

должностях

профессио-

ласти

про-

госу-

муници-

работы

или

5

педагоги-

высшее

Игонина Елена Михайловзаместитель директора по научнометодической

Образование: высшее профессиональное (Свердловский инженернопедагогический институт, 1987; специальность инженерпедагог, квалификация - электроэнергетика). Дополнительное профессиональное образование в области государственного муниципального управления или менеджмента и экономики: «Менеджмент и экономика OO», 2015, Введение ФГОС среднего общего образования: управленческий и методический acпекты. (72 часа). 26.12.2016 Стажировка Финляндии Сесеминаров рия по вопросам реализации пропопуляграмм ризации научных и технологических достижений, дополнительного ინразования профессиональ-

					ной ориентации
					детей в области
					естественных
					наук и инженер-
					но-технической
					деятельности в
					Финляндии.
					Организовано
					ФИОП Роснано.
					24-27.04.2017
					Стаж работы
					педагогический
					– 31 год, на
					должности ру-
) .	ководителя – 7
				~ R	месяцев
Замести-	координирует ра-	1/	высшее про-	Туктагулова	Образование:
тель руко-	боту преподава-	1	фессиональ-	Татьяна Ни-	высшее профес-
водителя	телей, воспитате-		ное образова-	колаевна, за-	сиональное
	лей, разработку		ние по	меститель ди-	(Ульяновский
	учебно-		направлениям	ректора по	государствен-
	методической и		подготовки	учебно-	ный педагогиче-
	иной документа-		«Государ-	воспитатель-	ский универси-
	ции. Обеспечива-		ственное и	ной работе	тет им. И.Н.
	ет совершенство-	V	муниципаль-		Ульянова, 1994;
	вание методов		ное управле-		специальность -
	организации об-		ние», «Ме-		педагогика и ме-
	разовательных		неджмент»,		тодика началь-
	отношений. Осу-		«Управление		ного обучения,
	ществляет кон-		персоналом»		квалификация -
	троль за каче-		и стаж работы		учитель началь-
	ством образова-		на педагоги-		ных классов)
	тельных отноше-	X	ческих долж-		«Менеджмент и
	ний.		ностях не ме-		экономика образо- вательной органи-
			нее 5 лет либо		зации» (ФГБОУ
	60,		высшее про-		ВПО «УлГПУ им.
			фессиональ-		И.Н. Ульянова») профессиональная
			ное образова-		переподготовка
			ние и допол-		(528 часов) 30.06.2016.
			нительное		30.00.2010. Вопросы реализа-
			профессио-		ции законодатель-
			нальное обра-		ства РФ об образовании, учитываю-
			зование в об-		щие особенности
			ласти госу-		получения образо-
			дарственного		вания детьми с ограниченными
			· •	<u> </u>	от рани теппыми

	и мудили		возможностями
	и муници-		здоровья.
	пального		ИУО РАО Москва.
	управления		(36 часов).
	или менедж-		20.10.2016
	мента и эко-		Стаж работы
	номики и		педагогический
	стаж работы		– 33 лет, на
	на педагоги-		должности ру-
	ческих или		ководителя – 26
	руководящих		года.
	должностях		
	не менее 5		
	лет.		
1		Файзуллов	Образование:
/1		Рястям Габ-	высшее профес-
		дельхакович,	сиональное
		заместитель	(Ульяновский
		директора по	государствен-
		УВР филиала	ный педагогиче-
		в с. Абдулло-	ский институт
		во	им. И.Н. Улья-
			нова, 1995, спе-
			циальность –
2			биология и гео-
			графия, квали-
			фикация – учи-
			=
7			тель биологии и
			географии).
			Дополнительное
	1		профессиональ-
			ное образование
			в области госу-
			дарственного и
			муниципального
			управления или
(7,5			менеджмента и
			экономики:
			«Менеджмент и
			экономика ОО»,
			2015.
			Менеджмент в
			образовании
			ООО «Столич-
			ный учебный
			центр»

			T /== \
			(72 часа)
			16.05.2018
			Стаж педагоги-
			ческой деятель-
			ности – 29 лет,
			на должности
			руководителя -
			21 год
Замести-	Формирует и 1	высшее про- Таралина	Образование:
тель руко-	контролирует ре- /1	фессиональ- Светлана Ев-	высшее профес-
водителя	ализацию ком-	ное образова- геньевна, за-	сиональное
	плексного плана	ние по меститель ди-	(Ульяновский
	воспитательной	направлениям ректора по	государствен-
	работы, коорди-	подготовки воспитатель-	ный педагогиче-
	нирует воспита-	«Государ- ной работе	ский институт
	тельную деятель-	ственное и	им. И.Н. Улья-
	ность, организует	муниципаль-	нова, 2003, спе-
	участие в город-	ное управле-	циальность –
	ских и районных	ние», «Ме-	математика и
	массовых меро-	неджмент»,	информатика,
	приятиях, орга-	«Управление	квалификация —
	низует деятель-	персоналом»	учитель матема-
	ность, направ-	и стаж работы	тики и информа-
	ленную на гармо-	на педагоги-	тики)
	низацию меж-	ческих долж-	Программа про-
	культурных, ме-	ностях не ме-	фессиональной
	жэтнических и	нее 5 лет либо	переподготовки
	межконфессио-	высшее про-	«Менеджмент в
	нальных отноше-	фессиональ-	образовании».
	ний, воспитание	ное образова-	АНО ВПО «Ев-
	культуры толе-	ние и допол-	ропейский Уни-
	рантности.	нительное	верситет «Биз-
		профессио-	нес Треуголь-
		нальное обра-	ник» Санкт-
		зование в об-	Петербург.
	Co.	ласти госу-	(350 часов).
		дарственного	05.05.2017
		и муници-	Стаж работы
		пального	педагогический
		управления	– 15 лет, на
		или менедж-	должности ру-
		мента и эко-	ководителя – 5
		номики и	лет.
		стаж работы	
		на педагоги-	
		·	•

	l l	W. C.	
		ческих или	
		руководящих	
		должностях	
		не менее 5	
		лет.	
Замести-	координирует ра- 1	высшее про- Шпилевая	Образование: выс-
тель руко-	боту преподава- 1	фессиональ- Надежда Пав-	шее профессио-
водителя	телей, воспитате-	ное образова- ловна, заме-	нальное (Ульянов-ский государствен-
	лей, разработку	ние по ститель ди-	ный педагогический
	учебно-	направлениям ректора по	институт им. И.Н.
	методической и	подготовки информаци-	Ульянова, 2001 г.,
	иной документа-	«Государ- онно-	специальность -
	ции. Обеспечива-	ственное и библиотечной	«Технология и
	ет совершенство-	муниципаль- работе	предприниматель-
	вание методов	ное управле-	ство».
	организации об-	ние», «Ме-	Квалификация -
	разовательных	неджмент»,	учитель техно-
	отношений. Осу-	«Управление	логии и пред-
			приниматель-
	ществляет кон-	персоналом»	ства.
	троль за каче-	и стаж работы	Дополнительное
	ством образова-	на педагоги-	профессиональ-
	тельных отноше-	ческих долж-	ное образование
	ний.	ностях не ме-	в области госу-
	Организует рабо-	нее 5 лет либо	дарственного и
	ту библиотеки	высшее про-	муниципального
	лицея, формирует	фессиональ-	управления или
	и организует	ное образова-	менеджмента и
	библиотечный	ние и допол-	экономики:
	фонд, осуществ-	нительное	«Менеджмент и
	ляет методиче-	профессио-	экономика ОО»,
	ское сопровожде-	нальное обра-	2015.
	ние конкурсов,	зование в об-	Стаж работы
	фестивалей,	ласти госу-	педагогический
	олимпиад	дарственного	– 13 лет, на
		и муници-	должности ру-
		пального	ководителя – 6
		управления	лет.
		или менедж-	
		мента и эко-	
		номики и	
		стаж работы	
		на педагоги-	
		ческих или	
		руководящих	
		должностях.	
		AOMAIIOCIAA.	

	1	Γ		
		высшее про-		
		фессиональ-		
		ное образова-		
		ние по специ-		
		альности		
		«Библиотеч-		
		но-		
		информаци-		
		онная дея-		
		тельность».		
Замести-	1/	высшее про-	Синицына Ольга	Образование: выс-
тель руко-	1	фессиональ-	Станиславовна,	шее профессио-
водителя		ное образова-	заместитель ди-	нальное
водителя		-	ректора по обес-	Ульяновский
		ние по	печению без-	государственный
		направлениям	опасности	педагогический
		подготовки		институт им. И.Н.
		«Государ-		Ульянова. Квалификация
		ственное и		квалификация «Труд».
		муниципаль-		Специальность
		ное управле-		«Учитель
		ние», «Ме-		общетехнических
		неджмент»,		дисциплин и
				труда».
		«Управление		Управление
		персоналом»		хозяйственной
		и стаж работы		деятельностью
	29	на педагоги-		образовательной
		ческих долж-	l	организации.
		ностях не ме-		(108 часов). 20.10.2018
		нее 5 лет либо		Kypc
		высшее про-		профессиональной
		фессиональ-		подготовки
		-		«Менеджер
		ное образова-		образования:
		ние и допол-		Эффективный
		нительное		менеджмент в
		профессио-		образовательной
		нальное обра-		организации.
		зование в об-		ООО «Столичный
		ласти госу-		учебный центр».
		дарственного		(600 часов). 2018
		и муници-		год. Стаж работы
		пального		педагогический –
				24 года
		управления		Стаж на
		или менедж-		руководящей
		мента и эко-		должности – 8 лет

	Γ			T	
			номики и		
			стаж работы		
			на педагоги-		
			ческих или		
			руководящих		
			должностях		
Учитель	осуществляет 1	8/1	высшее про-	Баранова Оль-	Образование:
	обучение и вос-	8	фессиональ-	га Викторов-	высшее профес-
	питание обучаю-		ное образова-	на, учитель	сиональное
	щихся, способ-		ние или сред-	начальных	(Ульяновский
	ствует формиро-		нее професси-	классов	государствен-
	ванию общей		ональное об-	Talace of B	ный педагогиче-
	культуры лично-		разование по		ский институт
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-		им. И.Н. Улья-
	сти, социализа-		направлению		
	ции, осознанного		подготовки		нова. Педагоги-
	выбора и освое-		«Образование		ка и методика
	ния образова-		и педагогика»	AV	начального об-
	тельных про-		или в области,		разования.
	грамм.		соответству-		Учитель началь-
			ющей препо-		ных классов.
			даваемому		Стаж работы
			предмету, без		педагогический
			предъявления		– 31 год
			требований к	Благодерова	Образование:
			стажу работы	Галина Нико-	высшее профес-
			либо высшее	лаевна, учи-	сиональное
	24		профессио-	тель началь-	(Ульяновский
			нальное обра-	ных классов	государствен-
			зование или		ный педагогиче-
			среднее про-		ский институт
			фессиональ-		им. И.Н. Улья-
			ное образова-		нова. Педагоги-
			ние и допол-		ка и методика
			нительное		начального об-
			профессио-		разования.
			нальное обра-		Учитель началь-
			зование по		ных классов.
			направлению		Стаж работы
			деятельности		педагогический
			в образова-		– 33 года
			тельном	Болтунова	Образование: выс-
			учреждении	Ольга Генна-	шее профессио-
			без предъяв-	дьевна, учи-	нальное
			ления требо-		Ульяновский госу-
			ваний к стажу		дарственный педа-
			вании к стажу	ных классов	гогический инсти-

	работы.		тут им. И.Н. Улья-
			нова. Педагогика и
			методика начально-
			го образования.
			Учитель начальных
			классов.
			Стаж работы педа-
			гогический – 30 лет
		Замалетдино-	Образование: выс-
		ва Алсу Аб-	шее профессио-
		дулловна,	нальное
			Ульяновский орде-
		учитель	на «Знак Почёта»
		начальных	государственный
		классов	педагогический
			институт им. И.Н.
			Ульянова. Педаго-
)	гика и методика
			начального обуче-
			ния.
			Учитель начальных
			классов.
			Стаж работы педа-
			гогический - 32
			года
		Казимир Га-	Образование: выс-
		лина Никола-	шее профессио-
			нальное
		евна, учитель	Елецкий государ-
		начальных	ственный педагоги-
		классов	ческий институт.
			Педагогика и мето-
			дика начального
			обучения.
			Учитель начальных
			классов.
			Стаж работы педа-
			гогический – 36 лет
		Макарычева	Образование: выс-
		Елена Влади-	шее профессио-
		мировна, учи-	нальное
		I -	Ульяновский госу-
_ U)		тель началь-	дарственный педа-
		ных классов	гогический инсти-
			тут им. И.Н. Улья-
			нова. Педагогика и
			методика начально-
			го образования.
			Учитель начальных
			классов.
			Стаж работы педа-
			гогический – 30 лет
		Шемякина	Образование: выс-
		Лариса Ана-	шее профессио-
	221	1 1114	

	Тольевна, учитель начальных классов Климина Таначальных классов Климина Таньяна Анатольевна, учитель музыки Колединский Дмитрий Александрович, учитель английского языка	нальное Ульяновский государственный педагогический институт им. И.Н. Ульянова. Педагогика и методика начальных классов. Стаж работы педагогический — 30 лет Образование: высшее профессиональное Ульяновский государственный педагогический институт им. И.Н. Ульянова. Педагогика и методика начальных классов. Стаж работы педагогика и методика начального образования. Учитель начальных классов. Стаж работы педагогический — 30 лет Образование: среднее специальное профессиональное ульяновское музыкальнопедагогическое училище. Музыкальное воспитание. Учитель пения, музыкальный воспитатель. Стаж работы педагогическое училище. Музыкальное постобразование: учитель пения, музыкальнопедагогическое училище. Музыкальнопедагогическое училище. Музыкальное воспитание. Учитель пения, музыкальнопедагогическое училище. Музыкальноновское музыкальный воспитатель. Стаж работы педагогический — 36 лет ОГОУ СПО Ульяновский педагогический колледж №4. «Иностранный язык».
COS	Дмитрий Алек- сандрович, учи- тель английского	гогический – 36 лет ОГОУ СПО Ульяновский педагогический колледж №4. «Иностранный язык». Учитель иностран-
		ного языка начальной и основной общеобразовательной школы. Ульяновский государственный технический университет. «Лингвист».

		Смолина Алия Юнусовна, учитель английского языка Моисеева Вера Федоровна, учитель английского языка (декретный отпуск)	Теоретическая и прикладная лингвистика. Стаж работы педагогический — 11 лет ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова». «Иностранный (немецкий) язык с дополнительной специальностью Иностранный (английский) язык». Учитель немецкого и английского языков Стаж работы педагогический педагогический колледж №4. «Иностранный язык». Учитель иностранновский педагогический колледж №4. «Иностранный язык». Учитель иностранного языков Стаж работы педагогический гедагогический колледж №4. «Иностранный язык». Учитель иностранного языка начальной и основной общеобразовательной школы. ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова». «Педагогика и методика начального образования». Учитель начальных классов. Стаж работы педагогический коппелж
		=	гогический – 10 лет ОГОУ СПО Улья-

		Дымова Роза Рашидовна, учитель физической культуры Пахтусов Александр Юрьевич, учитель физической культуры Кузнецова Юлия Николаевна, учитель физической культаевна, учитель физической кульнаевна, учитель физической кульнаевна,	ной и основной общеобразовательной школы. Ульяновский государственный технический университет. «Лингвист». Теоретическая и прикладная лингвистика. Стаж работы педагогический — 9 лет Образование: высшее профессиональное. УлГПУ. 2019 г. Квалификация «Учитель физической культуры». Стаж педагогической работы — 16 лет Образование: высшее профессиональное Ульяновский государственный педагогический институт им. И.Н. Ульянова. Квалификация: физической культуры и ОБЖ Стаж педагогической деятельности: 3 года Образование: высшее профессиональное Ульяновский государственный педагогический инсти-
Co.		_	-
			зическая культура Специальность: учитель физической культуры и ОБЖ. 2019 Стаж педагогиче- ской деятельности:

					3 года
				Абдулаева	Образование: выс-
				Гульчечек	шее профессио-
				Т ульчечек Минахметов-	нальное
					Ульяновский госу-
				на, учитель	дарственный педа-
				начальных	гогический инсти-
				классов	тут им. И.Н. Улья-
					нова. Педагогика и
					методика начально- го образования.
					1996 г.
					Учитель начальных
					классов.
					Стаж работы педа-
					гогический – 22
					года
				Зарипова На-	Образование: сред-
				фися Миниа-	нее специальное
				хметовна,	Сенгилеевское педагогическое учи-
				учитель	дагогическое учи-
				начальных	методика начально-
				классов	го образования.
					Учитель начальных
					классов. 1982 г.
					Стаж работы педа-
					гогический – 36
				***	года
				Шигапова	Образование: выс- шее профессио-
				Чулпан Назы-	нальное
				мовна, учи-	Ульяновский госу-
				тель физиче-	дарственный педа-
				ской культуры	гогический инсти-
					тут им. И.Н. Улья-
					нова. Русский язык
					и литература. 2009
					г. Учитель русского
					Учитель русского языка и литературы.
					Стаж работы педа-
					гогический – 15 лет
Социаль-	осуществляет		высшее про-	Целовальни-	Образование: выс-
ный педа-	•	/1	фессиональ-	кова Елена	шее профессио-
гог	приятий по вос-		ное образова-	Анатольевна,	нальное
	питанию, образо-		ние или сред-	социальный	Ульяновский
	ванию, развитию		нее професси-	педагог	государствен-
	-			подагог	ный педагогиче-
	и социальной за-				ский универси-
	щите личности в		разование по		тет им. И.Н.
	учреждениях, ор-		направлениям		Ульянова. 2002
	ганизациях и по		подготовки		Г.
			225		<u> </u>

	MOOTH MILTOILL OTDO	«Образование		«Педагогика и
	месту жительства	-		
		и педагогика»,		методика
		«Социальная		начального об-
		педагогика»		разования».
		без предъяв-		Учитель началь-
		ления требо-		ных классов.
		ваний к стажу		Стаж работы
		работы.		педагогический
				– 26 лет
Педагог-	осуществляет 1	высшее про-	Мурзайкина	Образование:
психолог	профессиональ- /1	фессиональ-	Ольга Влади-	высшее профес-
	ную деятель-	ное образова-	мировна, пе-	сиональное
	ность, направ-	ние или сред-	дагог-	Ульяновский
	ленную на сохра-	нее професси-	психолог	государствен-
	нение психиче-	ональное об-		ный педагогиче-
	ского, соматиче-	разование по	7	ский институт
	ского и социаль-	направлению		им. И.Н. Улья-
	ного благополу-	подготовки		нова. 2018 г.
	чия обучающих-	«Педагогика и		Педагогика и
	ся.	психология»		психология.
		без предъяв-		Стаж педагоги-
		ления требо-		ческой работы –
		ваний к стажу		0
		работы либо		O .
		высшее про-		
		фессиональ-		
		ное образова-		
		ние или сред-		
		нее професси-		
		ональное об-		
		разование и		
		дополнитель-		
		ное профес-		
		сиональное		
	α	образование		
		по направле-		
		нию подго-		
		товки «Педа-		
		гогика и пси-		
		хология» без		
		предъявления		
		требований к		
		стажу работы.		
Воспитатель	осуществляет дея- 1/1	высшее профес-	Шибелькина	Образование: выс-
ГПД	тельность по воспи-	сиональное обра-	Наталья Алексе-	шее профессио-

	v 0	1		T	
	танию детей. Осу-		зование или	евна, учитель	нальное
	ществляет изучение		среднее профес-	технологии	Ульяновский госу-
	личности обучаю-		сиональное обра-		дарственный педа-
	щихся, содействует		зование по		гогический универ-
	росту их познава-		направлению		ситет. «Технология
	тельной мотивации,		подготовки «Об-		и предпринима-
	формированию ком-		разование и пе-		тельство».
	петентностей.		дагогика» без		Учитель технологии
			предъявления		и предпринима-
			требований к		тельства.
			стажу работы		Стаж работы педа-
			либо высшее		гогический – 26 лет
			профессиональ-		
			ное образование		
			или среднее		
			профессиональ-		
			ное образование		
			и дополнитель-		
		1	ное профессио-		
			нальное образо-		
			вание по направ-		
			лению подготов-		
			ки «Образование		
			и педагогика»		
			без предъявления		
			требований к		
			стажу работы.		
Библиотекарь	•	1/0,5	высшее или	Никишина Вера	Образование: выс-
Библиотекарь	обеспечивает доступ обучающихся к ин-	1/0,5	высшее или среднее профес-	Никишина Вера Павловна, биб-	Образование: выс-
Библиотекарь	•	1/0,5			*
Библиотекарь	обучающихся к ин-	1/0,5	среднее профес-	Павловна, биб-	шее профессио-
Библиотекарь	обучающихся к ин- формационным ре-	1/0,5	среднее профессиональное обра-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотех-
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в	1/0,5	среднее профес- сиональное обра- зование по спе-	Павловна, биб-	шее профессио- нальное радиотех- нический институт.
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности	Павловна, биб-	шее профессио- нальное радиотех- нический институт. Инженер-
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессио- нальное радиотех- нический институт. Инженер- конструктор-
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА.
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА.
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух. учёту в с/х. Профессиональная переподготовка
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух. учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация -
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух. учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация - библиотекарь.
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух. учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2
Библиотекарь	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, биб-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух. учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация - библиотекарь.
	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном	1/0,5	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная	Павловна, биб-лиотекарь	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном		среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-	Павловна, библиотекарь	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года
	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном Обеспечивает правильную постановку	/1	среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная	Павловна, биб- лиотекарь Лашманова Ма- рия Алексан-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональная переподготовка
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном		среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная	Павловна, библиотекарь	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональное, УГСХА,
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном Обеспечивает правильную постановку		среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная	Павловна, биб- лиотекарь Лашманова Ма- рия Алексан-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональное, УГСХА, бухгалтерский учёт,
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном Обеспечивает правильную постановку и ведения бухгалтер-		среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная высшее образования или неоконченное	Павловна, биб- лиотекарь Лашманова Ма- рия Алексан-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональное, УГСХА, бухгалтерский учёт, анализ и аудит.
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном Обеспечивает правильную постановку и ведения бухгалтер-		среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная высшее образования или неоконченное высшее образо-	Павловна, биб- лиотекарь Лашманова Ма- рия Алексан-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональное, УГСХА, бухгалтерский учёт, анализ и аудит. Стаж работы в
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном Обеспечивает правильную постановку и ведения бухгалтер-		среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная высшее образования или неоконченное высшее образования или сред-	Павловна, биб- лиотекарь Лашманова Ма- рия Алексан-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональное, УГСХА, бухгалтерский учёт, анализ и аудит.
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном Обеспечивает правильную постановку и ведения бухгалтер-		высшее образования или неоконченное высшее образования или среднего специально-	Павловна, биб- лиотекарь Лашманова Ма- рия Алексан-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональное, УГСХА, бухгалтерский учёт, анализ и аудит. Стаж работы в
Главный бух-	обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовнонравственном Обеспечивает правильную постановку и ведения бухгалтер-		высшее образования или неоконченное высшее образования или среднего специально-го экономиче-	Павловна, биб- лиотекарь Лашманова Ма- рия Алексан-	шее профессиональное радиотехнический институт. Инженерконструктортехнолог ЭВА. УГСХА Экономист по бух.учёту в с/х. Профессиональная переподготовка ООО «Мультиурок Квалификация библиотекарь. Стаж работы — 2 года Образование: высшее профессиональное, УГСХА, бухгалтерский учёт, анализ и аудит. Стаж работы в

	1		T	T	
			стажа работы не		
			менее трех лет, а		
			для лиц с не-		
			оконченным		
			высшим образо-		
			ванием и сред-		
			ним специаль-		
			ным экономиче-		
			ским образова-		
			нием - не менее		
			пяти лет в долж-		
			ностях главного		
			бухгалтера, ру-		
			ководителя фи-		
			экономической		
			службы и их за-		
			местителей или		
			на руководящих		
			должностях, тре-		
			бующих знания		
			бухгалтерского		
			учета.		
Бухгалтер	выполняет работу по		бухгалтер II ка-	Севастьянова	Образование: выс-
	ведению бухгалтер-	/1	тегории: высшее	Юлия Алексан-	шее профессио-
	ского учёта имуще-		профессиональ-	дровна, бухгал-	нальное, УГСХА,
	ства, обязательств и		ное (экономиче-	тер	бухгалтерский учёт,
	хозяйственных опе-		ское) образова-		анализ и аудит.
	раций.		ние без предъяв-		Стаж работы в
			ления требова-		должности – 10 лет
			ний к стажу ра-		
			боты или среднее		
			профессиональ-		
			ное (экономиче-		
			ское) образова-		
			ние и стаж рабо-		
			ты в должности		
			бухгалтера не		
			менее 3 лет. Бух-		
			галтер: среднее		
			профессиональ-		
	0.3		ное (экономиче-		
			ское) образова-		
			ние без предъяв-		
			ления требова-		
			ний к стажу ра-		
			боты или специ-		
			альная подготов-		
			ка по установ-		
			ленной програм-		
			ме и стаж работы		
			по учёту и кон-		
			тролю не менее 3		
			лет.		
				•	

Преподава-	осуществляет	1	высшее профес-	Гиматдинов	Образование: выс-
тель-	обучение и воспи-	/1	сиональное об-	Марат Наэло-	шее профессио-
организатор	тание обучаю-		разование и	вич, препода-	нальное (Нижего-
основ без-	щихся с учётом		профессиональ-	ватель-	родская академия
опасности	специфики курса		ная подготовка	организатор	МВД РФ, 2003 г,
жизнедея-	ОБЖ. Организует,		по направлению	основ без-	квалификация –
тельности	планирует и про-		подготовки «Об-	опасности	юрист, специаль-
	водит учебные, в		разование и пе-	жизнедея-	ность – юриспун-
	том числе факуль-		дагогика» или	тельности	денция.
	тативные и вне-		ГО без предъяв-		ОГБОУ ДПО
	урочные занятия,		ления требова-		УИПК ПРО
	используя разно-		ний к стажу ра-		профессиональная
	образные формы,		боты, либо сред-		переподготовка
	приёмы, методы и		нее профессио-		«Педагогическое
	средства обуче-		нальное образо-		образование» с
	ния.		вание по направ-		дополнительной
			лению подготов-		специализацией по
			ки «Образование		профилю
			и педагогика»		педагогической
			или ГО и стаж		деятельности
			работы по спе-	V.	«Основы
			циальности не		безопасности
			менее 3 лет, либо		жизнедеятельности
			среднее профес-	,	». «Образование и
			сиональное (во-		педагогика».2014 г.
			енное) образова-		Стаж педагогиче-
			ние и дополни-		ской деятельности –
			тельное профес-		6 лет
			сиональное об-		
			разование в об-		
			ласти образова-		
			ния и педагогики		
			и стаж работы по		
			специальности		
TT 1			не менее 3 лет.		

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала образовательного учреждения является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом. При этом темпы модернизации подготовки и переподготовки педагогических кадров должны опережать темпы модернизации системы образования.

План-график повышения квалификации работников МОУ Октябрьского сельского лицея в условиях введения ФГОС НОО

№	ФИО педагога	Тема	Кафедра	Кол-во часов	Группа/ Сроки		
	ЯНВАРЬ						
1	27 педагогов	Практика инклю-	Кафедра специаль-	108	КОР-6		

	Т			1	1
		зивного образова-	ного и профессио-		очное
	(на базе лицея)	кин	нального образова-		21.0126.01
			ния, здорового и		д/о
			безопасного образа		28.0102.02.
			жизни		очное
					04.02-09.02.
			ФЕВРАЛЬ		
1	Таралина Свет-	Управление про-	Кафедра менедж-	108	B - 1
	лана Евгеньевна	цессом воспитания	мента и образова-		очное
		и социализации в	тельных техноло-		11.02-16.02
		условиях реализа-	гий		д/о
		ции ФГОС общего			18.02-23.02
		образования			очное
					25.02-02.03
			MAPT		
1	Макарычева	Проектирование	Кафедра педагоги-	108	H-5
	Елена Влади-	образовательной	ческих технологий		очное
	мировна	деятельности в	дошкольного и		18.03-23.03
		начальной школе:	начального образо-		д/о
		формирование уни-	вания		25.03-30.03
		версальных учеб-			очное
		ных действий у			01.04-06.04
		младших школьни-			
		ков			
2	Шемякина Ла-	Современные под-	Кафедра методики	108	очное
	риса Анатоль-	ходы к преподава-	гуманитарного и		25.03-30.03
	евна	нию ОРКСЭ и ОД-	поликультурного		д/о
		НКНР в условиях	образования		01.04-06.04
		реализации требо-			очное
		ваний ФГОС обще-			08.04-13.04
		го образования			
3	Баранова Ольга	Современные под-	Кафедра методики	108	очное
	Викторовна	ходы к преподава-	гуманитарного и		25.03-30.03
		нию ОРКСЭ и ОД-	поликультурного		д/о
		НКНР в условиях	образования		01.04-06.04
		реализации требо-			очное
		ваний ФГОС обще-			08.04-13.04
		го образования			
			АПРЕЛЬ		
1	Синицына Оль-	Реализация требо-	Кафедра специаль-	108	T-3
	га Станисла-	ваний ФГОС об-	ного и профессио-		очное
	вовна	щего образования	нального образова-		08.04-13.04
		средствами вариа-	ния, здорового и		д/о
		тивных учебно-	безопасного образа		15.04-20.04
		методических	жизни		очное
		комплексов по			22.04-27.04 Обуче-
		технологии			ние без отрыва (2
					смена)
2	Игонина Елена	Управление обра-	Кафедра менедж-	108	У- 4
	Михайловна	зовательной орга-	мента и образова-		очное
		низацией в усло-	тельных технологий		08.04- 13.04
		виях стандартиза-			д/о
		ции образования			15.04-20.04
		_			очное
	•			•	

3 Колединский Дмитрий Алек- сандрович Методика подго- товки обучающихся к ОГЭ и щихся к ОГЭ и ЕГЭ по английскому языку Стажировка 36 08.0	
дмитрии Алек- сандрович щихся к ОГЭ и ЕГЭ по англий- МБОУ СШ №82 Г.Ульяновск	
сандрович щихся к ОГЭ и ЕГЭ по англий- МБОУ СШ №82 Г.Ульяновск 36 08.0	
ЕГЭ по англий- МЬОУ СШ №82	4-13.04
скому языку	
4 Антонов Мак- Методика подго-	
сим Вячеславо- товки обучаю- Стажировка	
вич щихся к ОГЭ и мгоху сиц м 22 36 08.0	04-13.04
ЕГЭ по англий-	
скому языку	
МАЙ	
	H-10
	чное
	05-25.05
1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	д/о
	05-01.06
	чное
	06-08.06
СЕНТЯБРЬ	
	H-12
	чное
	9-21.00
	д/о
	9-28.09
	чное
	9-05.10
ОКТЯБРЬ	D 2
	B-3
	очное 0-19.10
	д/o
	д/0 0-26.10
	чное
	002.11
НОЯБРЬ	002.11
	У-6
	чное
	1- 16.11
	д/о
	1-23.11
	чное
	1- 30.11
ДЕКАБРЬ	
	H-18
	чное
	2-07.12
	д/о
	2-14.12
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	чное

и квалификационную категорию в соответствии с приказом Минобрнауки России от 24 марта 2010 г. № 209 «О порядке аттестации педагогических работников государственных и муниципальных образовательных учреждений»

No	ФИО	Должность	Категория	Дата по-	2019	2020	2021	2022	2023
				следней					
				аттестации					
	Администрация лицея								
1	. Скворцов В.А.	директор	соответствие	30.04.16			+		
2	. Туктагулова Т.Н.	заместитель	соответствие	26.11.14	+				
		директора							
3	. Файзуллов Р.Г.	заместитель	соответствие	26.09.18					+
		директора							
4	. Игонина Е.М.	заместитель	соответствие	23.11.17				+	
		директора			2				
5	. Таралина С.Е.	заместитель	соответствие	26.09.18					+
		директора							
6.	Синицына О.С.	заместитель	соответствие	29.04.15		+			
		директора							
7.	Истакова Л.А.	заместитель	соответствие	26.09.18				1	+
		директора							
8.	Шпилевая Н.П.	заместитель	соответствие	29.05.15		+			
		директора							
		K	афедра начальн	ого образован	ия				
1.	Туктагулова Т.Н.	учитель	высшая	27.11.14	+	U			
		начальных							
		классов)					
2.	Баранова О.В.	учитель	высшая	06.12.17				+	
		начальных							
		классов		NA					
3.	Болтунова О.Г.	учитель	высшая	08.02.18					+
		начальных		V					
		классов							
4.	Благодерова Г.Н.	учитель	высшая	15.01.19					+
		начальных							
		классов							
5.	Целовальникова Е.А.	учитель	соответствие	28.10.15		+			
		начальных							
		классов							
6.	ЗамалетдиноваА.А.	учитель	высшая	01.03.15		+			
		начальных							
		классов							
7.	Казимир Г.Н.	учитель	высшая	29.10.15		+			
		начальных							
		классов							
8.	Князькина Р.А.	учитель	высшая	31.10.18					+
		начальных							
		классов							
9.	Макарычева Е.В.	учитель	высшая	31.10.18					+
	-	начальных							
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	

		классов					
10	Шемякина Л.А.	учитель	высшая	31.01.18			+
		начальных					
		классов					
11	Шокина Е.А.	учитель	высшая	01.03.18			+
		начальных					
		классов					
12	Шибелькина Н.А.	воспитатель	первая	04.05.18			+
		ГПД					

Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность работников образования:

- **обеспечение** оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
 - принятие идеологии;
- **освоение** новой системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам её освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач.

Психолого-педагогические условия реализации адаптированной образовательной программы

Требованиями Стандарта к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы начального общего

образования являются:

- обеспечение преемственности содержания и форм организации образовательной деятельности по отношению к уровню основного общего образования с учётом специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участников образовательных отношений;
- обеспечение вариативности направлений и форм, а также диверсификации уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений.

Достижение планируемых результатов, реализация содержания и организация образовательной деятельности, ориентированных на формирование общей культуры, духовно-нравственного, гражданского, социального, личностного и интеллектуального развития, саморазвития и самосовершенствования обучающихся, обеспечивающих их социальную успешность, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья возможно только в ситуации создания развивающей образовательной среды.

В лицее работают педагог-психолог, социальный педагог. Работает Совет профилактики во главе с директором лицея. Оказывают консультационную и профилактическую помощь

Психолого-педагогические ресурсы и условия для создания образовательной среды, адекватной целям и задачам, содержат:

- 1. «*Портрет учителя*», готового к осуществлению предложенных в основной образовательной программе совокупности педагогических задач
- 2. Предложения по формированию педагогической компетентности (возможности для профессионального развития и повышения квалификации педагогических работников).
- 3. Предложения по формированию педагогической компетентности в условиях обеспечения преемственности

«Портрет» учителя

Введение единых государственных образовательных стандартов предполагает единство требований к уровню сформированности профессиональных компетенций педагогов, единое понимание их содержания. При этом компетенцию мы рассматриваем как возможность установления связи между знанием и действием, подходящим для решения конкретной проблемы. В Федеральном государственном образовательном стандарте для высшей школы определены основные группы профессионально педагогических компетенций, на которых может базироваться деятельность педагога, ориентированного на достижение новых образовательных результатов:

- 1) общекультурные компетенции, включающие способности к обобщению, восприятию информации, постановке цели и выбору путей их достижения, пониманию значения культуры как формы осознанного существования человека в мире, использование знания научной картины мира в образовательной и профессиональной деятельности, умение анализировать мировоззренческие, социальные и личностно-значимые философские проблемы, готовность к работе в коллективе;
- 2) общепрофессиональные компетенции, предполагающие осознание педагогом социальной значимости своей профессии, умения использовать систематизированные теоретические знания гуманитарных, социальных, экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, владение современными видами коммуникаций;
- 3) *профессиональные компетенции*, включающие умения реализовать образовательные программы, применять современные технологии и методики обучения и воспитания.

На основе этих базовых компетенций формируется *профессиональнопедагогическая* компетентность учителя. Особенность профессиональнопедагогической компетентности как готовности учителя к педагогической деятельности заключается в том, что она приобретается и проявляется в конкретных психолого-педагогических и коммуникативных ситуациях, в ситуациях реального решения задач, постоянно возникающих в образовательной деятельности лицея. Учитель должен быть готов к организации и выполнению различных видов педагогической деятельности, которые в значительной степени определяют уровень сформированности профессионально - педагогической компетентности педагога.

Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношенийна уровненачального общего образования

Уровни психолого-педагогического сопровождения

- Индивидуальные
- Групповые
- На уровне класса
- На уровне ОО

Основные формы сопровождения

- Консультирование
- Развивающая работа
- Диагностика
- Профилактика
- Коррекционная работа
- Экспертиза
- Просвещение

Основные направления психолого-педагогического сопровождения

- Сохранение и укрепление психологического здоровья
- Мониторинг возможностей и способностей обучающихся
- Выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями
 - Формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни
 - Развитие экологической культуры
 - Дифференциация и индивидуализация обучения
- Обеспечение осознанного и ответственного выбора дальнейшей профессиональной сферы деятельности
- Формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников

Перспективный план работы педагога-психолога

Цель: способствовать созданию оптимальных условий для сохранения психологического здоровья субъектов образовательного процесса.

ЗАДАЧИ:

- 1. Оказание своевременной психолого-педагогической поддержки.
- 2. Проведение мониторингов образовательного процесса.
- 3. Создание специальных социально-психологических условий для оказания помощи детям, имеющим проблемы в психологическом развитии, обучении и находящихся в социально-опасном положении.
- 4. Сохранение и укрепление психологического здоровья детей, гармоничное развитие в условиях общеобразовательной школы.
- 5. Развитие умений ориентироваться в мире взрослых, занимать активную жизненную позицию, преодолевать трудности адаптации в современном обществе.
- 6. Повышение уровня родительской компетентности, активизация роли родителей в создании оптимальных условий развития ребенка.
- 7. Просвещение родителей по наиболее важным вопросам воспитания и обучения.
- 8. Создание и поддержание психологического климата в коллективе, развитие психолого-педагогической компетентности педагогов.

Работа с обучающимися

$N_{\underline{0}}$	Содержание работы	Форма работы	Срок проведе-	Предполагаемый
			ния	результат
п/п				
1	Диагностическое об-	Беседы с роди-	В течение всего	Дать учащимся
	следование детей со-	телями и учителя-	учебного года.	максимум инфор-
	стоящих на учете	ми, посещение се-		мации в доступной
	идн, вшк	мей дома. Инди-	1 – 4 четверти	форме. Предупре-
	0	видуальная воспи-		ждение негативно-
	r V	тательная работа,		го социального
		разрешение кон-		явления. Выявле-
		фликтных ситуа-		ние личностных
		ций.		особенностей
2	Диагностика эмоцио-	Собеседование	Октябрь	Выявление уровня
	нального состояния в	психолога с роди-		эмоционального и
	период адаптации. 5-	телями, малые	Февраль;	социального раз-
	е классы. (Настрое-	педсоветы, посе-		вития. Снижение
	ние, социальные кон-	щение уроков,	Май.	уровня дезадапта-

	такты, познавательная деятельность, дисциплина, двигательная активность)	консультации учителю Аналитическая справка.		ции учащихся. Выявление группы риска
3	Диагностика сплочённости класса. 5-7 классы	Наблюдение.	4 четверть	Определить лидеров с классе, комфортность ученика в классе (выявление «непринятых» ребят).
4	Диагностика Выраженность интереса к учёбе и особенности мотивации. 5-й	Рейтинг учебных предметов. Посещение уроков, беседы с учителямипредметниками.	Октябрь Апрель	Выступление на родительских собраниях, консультации родителей. Аналитическая справка для администрации школы
5	Адаптация учащихся 5-х классов к процессу обучения в средней школе.	Наблюдение, беседы, родительские собрания, индивидуальные занятия.	Октябрь	Реализация преемственных связей между начальным, общим и основным общим образованием. Разработка программы адаптационного периода.
6	Разработка рекомендаций по вопросам саоопределения для учащихся 9 классов	«Мой выбор»	3 четверть	Сформировать самостоятельный и сознательный выбор образовательного маршрута и профессии.
7	Психологическая профилактика факторов разрушающих здоровье. С учащимися «группы риска».	Уроки ЗОЖ, анкетирование, тренинги, личные беседы. Рейды. Посещение семей.	Месячники школы, в течение года.	Пропаганда здорового образа жизни, показать пагубное влияние вредных привычек на здоровье организма. Снижение числа курящих детей. Формирование у учащихся и родителей ценностного

8	Консультации учащихся требующих особого внимания (индивидуально) учся 8-9 классов	Индивидуальные консультации Классные часы	Ноябрь	отношения к своему здоровью и здоровью близких людей. Выбор дальнейшего образовательного маршрута.
9	Мониторинг удовлетворенности учащихся обучением в школе.	Карта комфортности (анкета) посещение уроков, наблюдение, беседы.	Ноябрь, февраль	Своевременно выявить и устранить недостатки, учесть пожелания детей в организации образовательного процесса.
10	Социально- психологическая адаптация ребёнка в обществе	Коррекционноразвивающие занятия с обуч-ся имеющими трудности в общении.	В течение года 1 – 4 четверть	Профилактика перегрузки и переутомления учащихся.
11	Работа в МО	Подготовка и за- седание ОМО	В течение года 1 – 4 четверть	Профилактика правонарушений Помощь детям в трудных жизненных ситуациях

Работа с педагогическим коллективом

<i>№</i>	Содержание рабо- ты	Форма работы	Срок проведения	Предполагаемый результат
1	Индивидуальная работа с учителями. Оценка профессиональной деятельности педагога. (Молодые и вновь принятые учителя)	Посещение уроков, консультации, тесты, беседы.	Сентябрь — май	Способствовать профессиональному развитию педагога, помочь в выборе категории, соответствующей уровню его профессионального мастерства.

2	Управленческие и	Участие в работе	В течение года.	Продолжать работу
	организационные	педсоветов.		по созданию в кол-
	аспекты взаимодей-		1 – 4 четверть	лективе атмосферу
	ствия с администра-			сотрудничества и
	цией школы.			понимания.

Работа с родителями

Nº	Содержание рабо- ты	Форма работы	Срок проведения	Предполагаемый результат
1	Профилактика неадекватного поведения. Выявление неблагополучных семей.	Индивидуальное, групповое консультирование родителей по запросам. Посещение семей, рейды, индивидуальная работа, разрешение конфликтов, правовая пропаганда.	В течение всего года. 1 — 4 четверть	Предупреждение асоциальных явлений в семьях, ранее их выявление, улучшение психологического климата в семье.
2	Помощь в проведении классных родительских собраний. (по запросам)	Собрания, беседы, консультации. Родительский всеобуч.	По запросам	Пропаганда психо-логических знаний
3	Личные консультации родителей по вопросам семейного воспитания. (по запросам)	Психологическая помощь родителям (беседы, посещение семьи дома)	1 – 4 четверть, по мере необходимо- сти.	Разрешение конфликтных ситуаций, помощь в воспитании ребёнка, улучшение психологического климата в семье.

Организационно-методическая работа

No	Содержание рабо-	Форма работы	Срок	Предполагаемый ре-
	ты			зультат

			проведения	
1	Продолжение со-	Создание медиа-	Декабрь.	Оказание методической
	здания методиче-	теки.	.	помощи классным ру-
	ской копилки пси-	D 5	В течение года	ководителям, воспита-
	хологической служ-	Разработки тре-		телям, повысить психо-
	бы в школе.	нингов, классных		логическую культуру
		часов, тестов и		педагогов, облегчить
		т.д.		организацию учебного
				и воспитательного про-
				цесса.
2	Мониторинг по изу-	Анкетирование	ноябрь,	Уровень мотивации у
	чению изменений к			учащихся
	учебе со стороны	Тестирование	апрель	
	учащихся, имеющих			
	положительную мо-			' J
	тивацию к учебе			
3	Ведение отчётной	Текущие журналы	1 – 4 четверть	Возможность просле-
	документации	консульта-ций,		дить динамику резуль-
		оформление актов		татов проводимых ме-
		и отчётов		роприятий.
4	Подготовка папок	(Методики диа-	В течение года	Выработать единые
	для работы	гностики, доку-		требования к данной
		менты, програм-	1 – 4 четверть	подготовке
		мы и т.д.)		
		14		
		Подбор методик,	VA	
		опросников, до-		
		кументов.		

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы

Материально-техническая база лицея частично приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы образовательной организации, необходимого учебно-материального оснащения образовательной деятельности и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Для этого в лицее имеются паспорта кабинетов с указанием перечня оснащения и оборудования образовательной организации.

Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательной деятельности являются требования ФГОС, требования Положения о лицензировании образовательной деятельности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ок-

тября 2013 №966.; перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов, утвержденные региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанными с учетом местных условий, особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации.

В образовательной организации, реализующей АОП, создаются и устанавливаются:

- учебные кабинеты химии, биологии, физики, информатики;
- помещения для занятий моделированием и техническим творчеством;
- необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские;
 - помещения для занятий музыкой, хореографией;
- информационно-библиотечные центры с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;
 - актовые и хореографические залы;
- спортивный зал, стадион, спортивные площадки, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
 - помещения для медицинского персонала;
 - кабинет здоровья;
- административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного процесса с детьмиинвалидами и детьми с OB3;
 - гардеробы, санузлы, места личной гигиены;

Все помещения обеспечиваются комплектами оборудования для реализации предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности, а также мебелью, оснащением, презентационным оборудованием и необходимым инвентарем.

Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы в образовательной организации может быть осуществлена посредством сопоставления имеющегося и требуемого оборудования.

Компоненты	оснаще-	Необходимое оборудование и оснащение			Необходим	10/
ния					имеется	В
					наличии	
1. Компоненты	осна-	1.1. Нормативные	документы,	программно-	Имеются	

щения учебного (пред-м	методическое обеспечение, локальные акты	
` ` 1	приложение)	
	, 1	
	1.2. Учебно-методические материалы:	
	1.2.1. УМК по предметам учебного плана	**
	1.2.2. Дидактические и раздаточные материалы	Имеются
	по предметам учебного плана	
		Имеются
	1.2.3. Аудиозаписи, слайды по содержанию	Имеются
1	чебных предметов учебного плана	
	1.2.4. ТСО, компьютерные, информационно-	
	1	Имеются
	гер(ноутбук)	
	Проектор	
	Принтер(МФУ)	
I	Интерактивная доска) .
I	Интерактивный комплекс	
	1.2.5. Учебно-практическое оборудование в ка-	Имеются
6	бинетах химии, физики, биологии, информатике	
1	1.2.6. Оборудование (мебель)в учебных классах	Имеются
И	и специализированных кабинетах	
2. Компоненты осна-2	2.1. Нормативные документы федерального, ре-	Имеются
	гионального и муниципального уровней, локаль-	
кабинета основной шко-н		
лы		
2	2.2. Документация ОУ	Имеются
2	2.3. Комплекты диагностических материалов по	Имеются
	тредметам	
	2.4. Материально-техническое оснащение:	Имеются
	2.4. Материально-техническое оснашение:	Имеются

Компоненты оснащения кабинетов

Кабинет	Перечень оборудования	ство		
	Компьютер			
	МФУ Samsung			
Библиотека	Стелаж 1-сторонний 400			
Стелаж демонстрационный 400Д				
	Стелаж офисный 1-сторонний под папку-регистратор 400ф			
	Стелаж офисный 1-сторонний под папку-регистратор 400ф 1			
	Фонд художественной литературы			
		121		
	Фонд учебной литературы			
		689		
ИБЦ	Проектор Optoma DS327 5			
	Экран			

	Системный блок НР	
	Монитор Philips	
Биология	Модель "Скелет человека на штативе" 85 см	
	Панель демонстационная над классной доской 2040*2040	
	Проигрыватель DVD BBK 722SI Silver FM/FV	
	Телевизор -29	
	"Уроки биологии КиМ.Животные"	
	"Уроки биологии КиМ.Растения,бактерия,грибы"	
	Гербарий "Систематика растений.Высшие споровые и семенные"	
		3
	Гербарий "Систематика растений.Семейство Бобовые .Злаки"	
		3
	Герба-	
	рий"Систематикарастений.СеиействоПасленовые.Крестоцветные.	3
	Гербарий "Систематикарастений. Семейство Розоцветные"	
		3
	Коллекция "Голосемянные растения"	
	Коллекция "Древесные растения и и их распространения"	
	Коллекция "Древесные растения и их распространение"	
	Коллекция "Шишки,плоды,семена деревьев и кустарников"	
	Комплект микропрепаратов "Ботаника-1"	
	Комплект рельефных таблиц к разделу "Животные" 12 шт	
	Комплект таблиц по всему курсу биологии	
	Скелет голубя	
	Скелет костистой рыбы	
	Скелет костистоп рыбы	
	Скелет кролика	
	Уроки биологии КиМ 11 класс	
	Уроки биологии КиМ.10 класс	
	Уроки биологии КиМ. Человек и его здоровье	
	Эволюция важнейших систем органов позвоночных	
Mych on your		
Информати-	Системный блок в сборе	3
ка	Mouvemen	3
	Монитор	3
	Voyeryyoron Agyoriba D 20 S42	3
	Компьютер Aguarihs P-30 S43	
	Доска Интерактивная	
	Многофункциональное устройство XEROX Phaser 3100	
	Ноутбук MSI CX 623-296RU	1
	Принтер Canon	1
	Проектор Epson - x- 5	1
Жао	Веревка СС д-10мм	
		5
	Восьмерка рогатояфораль инвар	1

	Жумар	
	Карабин "Гусь"	
	Система страховочная грудная "Вертикаль модифицированная"	
	Система страховочная поясная "Беседка"	
	Шнур д 6мм	
		0
	Макет автомата ММГ АК-74	
	Пневматическая винтовка МР-512-22	
	Сиденья для туриста 12 мм	
		0
	Спальник "Ямая 300"180*73	
	Спальник "Ямая 300"180*85	
	DVD	
	Видеокамера	
	Компьютер передвижн.	
	Телевизор	
Спортзал	Беговая дорожка 8266 МС	
_	Велотренажер магнит 7128	
	Секундомер	
	Сетка волейбольная	
	Сетка волейбольная	
	Стойка волейбоьнаяунивер	
	Ботинки лыжные TISA COMBI NNN (р 44)	
		3
	воланы для бадминтона	
		0
	Крепление лыжное жесткое 75 мм	
		3
	Лыжи MARAX (185cм)	
		0
	Лыжи TISA TOP UNIVERSAL (192см)	
	Лыжи тип 1-3	
		4
	Лыжи тип 4-5	
		0
	мяч "Атем"	
		0
	мяч баскетбольный	
	Мяч волейбольный	
	мяч для большого тенниса	
	мяч футбольный	
	мяч х/гимнастический	
		0
	Палки лыжные	

		5
	рулетка	
	секундомер	
	Сетка заградительная	
	скакалки	
		0
	счетчик для волейбола	
	теннисные шарики	
		00
	Трос для волейбольной сетки	
	Форма б/б OraнСПОРТ с номером мужская	
		0
	Форма л/а ОганСПОРТ с номером	
		0
	Эскандер лыжника	
Физика	ЭкранLumitn Master Picture MW 180*180	
	Ноутбук НР Сомрад 630	
	Проектор VIEWSOIC PLD 5122	
	Проигрыватель DVD BBK 722SI Silver FM/FV	
	Телевизор -29	
	Весы учебные с гирями до 200г.	
	Выключатель однополюсный (лабор)	
	Динамометр 1Н цилиндрический	
	Источник питания демонстрационный	
	Источник питания лабораторный	
		0
	Калориметр с мерным стаканом	
	Катушка-моток	
	Комплект для изучения (диоды)	
	Комплект для изучения (транзисторы)	
	Комплект электроснабжения кабинетов физики и химии	
	Лабораторный набор "Геметрическая оптика"	
	Лабораторный набор "Исл.атмосф.давления"	
	Лабораторный набор "Кристаллизация"	
	Лабораторный набор "Магнетизм"	
	Лабораторный набор "Механика,простые,механизмы"	
	Лабораторный набор "Тепловые явления"	
	Лабораторный набор "Электричество"	
	Лабораторный набор (с манометром)	
	Машина волновая (демонстр.модель)	
	Машина электрофорная	
	Миллиамперметр лаб.	
	Набор демонстрационный "Тепловыя явления"	
1	Набор дифракционных решеток(4шт)	
	тисор дифракционных решеток(пшт)	

	Набор конденсаторов для практикума	
	Набор лабораторный "Оптика"	
	Набор по электролизу	
	Набор резисторов для практикума	
	Осциллограф демонстрационный двухканальный	
	Пистолет баллистический	
	Прибор для измерения длины световой волны	
	Реостат ползунковый РП 100	
	Реостат ползунковый РП 15	
	Реостат РП 200	
	Реостат РП 500	
	Термометр жидкостный (0-100)	
	Шар с кольцом	
	Электроскопы 2 шт	
	Стол лабораторный с двумя розетками для Физики	
		5
	Цифровой диктофон	
	Станок по металлу	
Мастерская	Верстак слесарный	
Типетерекая		6
	Источник питания по тех.труду	
	Станок по дереву	
	Станок сверлильный	
	Станок токарный	
	Станок фрезерный	
	Станок фуговальный	
	Электроточило	
	Экран	
	Ноутбук -500 " RQ- 257ФФ" AWC"	
	Проектор с креплением к потолку Bena MS500	
	Проигрыватель DVD BBK 722SI SiIver FM/FV	
	Слайд-проектор Branp e-150	
	Телевизор -29	
	Утюк электрический POLARIS	

Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в МОУ Октябрьском сельском лицее на основе СанПИН 2.4.2.2821-10, СанПиН 2.4.2.3286-15 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

В МОУ Октябрьском сельском лицее помещения для осуществления образовательной деятельности, активной деятельности, отдыха, пита-

ния обучающихся имеются в наличии в полном объеме.

Учебные помещения начальной школы (кабинеты 101 – 108) выделены в отдельный блок и расположены на 1 этаже здания лицея. Учебные помещения среднего и старшего звена (кабинеты 202 - 208, 301 - 307) находятся на 2 и 3 этаже здания. Учебные мастерские, актовый и спортивный зал, кабинет информатики расположены на 1 этаже. Кабинеты физики, химии, лечебной физкультуры – на 2 этаже здания. Рекреационные помещения находятся в непосредственной близости к учебным помещениям. За каждым классом закреплено отдельное учебное помещение площадью не менее 48 кв.м. Наполняемость классов не превышает 25 человек. Занятия во всех учебных помещениях проводятся в одну смену. Вход в здание оборудован тамбуром и теплообменником. Гардероб расположен на 1 этаже с оборудованными местами для каждого класса, оснащен вешалками для одежды и ячейками для обуви. В кабинетах химии, физики, информатики оборудованы лаборантские. Площадь кабинета информатики 50 кв. м., это соответствует гигиеническим требованиям к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. Набор и площади помещений для внеурочной деятельности, кружковых занятий и секций соответствует санитарно эпидемиологическим требованиям к учреждениям дополнительного образования детей. Спортивный зал размещается на 1 этаже, его площадь составляет 291,5 кв. м., высота спортивного зала -6.5 м. При спортивном зале функционирует тренерская, снарядная, раздевальные для мальчиков и девочек, в которых оборудованы раздельные душевые и туалеты с раковинами для мытья рук. Для организации питания предусмотрена столовая на 160 посадочных мест. Питание осуществляется для 1-4 классов на 2 перемене, для 5-8классов на 3 перемене, для 9 – 11 классов на 4 перемене. Функционирует актовый зал площадью 72 кв. м. на 110 посадочных мест. Имеется библиотека площадью 42 кв.м. и информационно – библиотечный центр площадью 24 кв.м. Ширина рекреаций составляет 5,5 м. На 2 этаже здания лицея осуществляет свою работу лицензированный медицинский кабинет общей площадью 18,54 кв.м., который состоит из процедурного кабинета площадью 8,10 кв.м. и приемной площадью 10,44 кв.м. Для детей, нуждающихся в психолого – педагогической помощи, предусмотрен отдельный кабинет педагога – психолога площадью 7,5 кв. м. На каждом этаже размещены туалеты для мальчиков и девочек. Для персонала выделен отдельный санузел на 2 этаже. Для детей с ОВЗ оборудован туалет на 1 этаже. Полы в туалетных комнатах выстланы керамической плиткой, в рекреациях и учебных помещениях дощатые или покрыты линолеумом. Все строительные и отделочные материалы сертифицированы и безвредны для здоровья детей.

Здание МОУ Октябрьского сельского лицея отапливает автономная газовая котельная, которая обеспечивает оптимальные параметры микроклимата и воздушной среды. Также здание оборудовано приточно – вытяжной вентиляцией. Температура воздуха в зависимости от климатических условий в учебных помещениях и кабинетах, кабинете педагога – психолога, лаборантских, актовом зале, столовой, рекреациях, библиотеке, вестибюле, гардеробе составляет 18 - 240 C, спортзале и мастерских 17 - 200 C, раздевальных комнатах спортивного зала 20 - 220 C, душевых -250 C. Для контроля температурного режима учебные помещения и кабинеты оснащены бытовыми термометрами. Во внеучебное время при отсутствии детей температура поддерживается не ниже 150 С. В помещениях лицея относительная влажность воздуха колеблется от 40 до 60%, скорость движения воздуха не более 0,1 м/сек. Учебные кабинеты проветриваются во время перемен по графику, вывешенному в кабинетах, а рекреационные – во время уроков. Все учебные помещения имеют боковое естественное левостороннее освещение. КЕО на рабочей поверхности парт в наиболее удаленной от окон точке составляет не менее 1,5%. Световой коэффициент составляет не менее 1: 6. Окна учебных помещений ориентированы на восточные и южные стороны горизонта. Светопроемы учебных помещений оборудованы солнцезащитными устройствами (жалюзи, тканевые шторы) с длиной не ниже уровня подоконника. Во всех помещениях лицея обеспечиваются уровни искусственной освещенности. В учебных помещениях система общего освещения обеспечивается потолочными светильниками. Используется или люминесцентное освещение с использованием ламп по спектру цветоизлучения: белый, теплобелый и естественно – белый, или освещение лампами накаливания. Для рационального использования искусственного света и равномерного освещения учебных помещений используются отделочные материалы и краски, создающие матовую поверхность.

21.1.1. Информационно-методические условия реализации **АОП**

Современная информационно-образовательная среда лицея включает в себя:

- основную образовательную программу школы, документ, который определяет процесс исполнения школой требований федерального государственного образовательного стандарта;
- систему учебников (для основной школы физика, химия, история, география, другие предметы), комплект средств обучения, которые соответствуют данной системе учебников и требованиям федеральных стандартов;
 - информационное сопровождение образовательной деятельности, в

том числе онлайн-поддержку учеников и преподавателей;

• современные средства обучения (это и программы, и учебнометодические пособия, и различного рода электронные приложения, ЦОРы, ресурсы Интернет.

Наш информационного-библиотечный центр укомплектован печатными и электронными информационно- образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана:

- учебниками, в том числе учебниками с электронными приложениями;
- учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования;
 - дополнительной литературой; Фонд дополнительной литературы имеет в достаточном количестве:
- отечественную и зарубежную, классическую и современную художественную литературу;
 - научно-популярную литературу;
- издания по изобразительному искусству, музыке, физической культуре и спорту, экологии;
 - имеются справочно-библиографические и периодические издания;
 - собрание словарей, энциклопедий.

Учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности начального общего образования

Общие сведения	Количество
	(в ед.)
Общее количество учебно-методической литературы:	2028
в том числе:	
- учебники с электронными приложениями	-
- учебно-методическая литература	265
- количество учебно-методических разработок, имеющих рецензию	-
региональных или отраслевых научно-методических служб и органов	
Общее количество дополнительной литературы:	2856
в том числе:	
- художественная	1800
- научно-популярная	160
- справочно-библиографическая	576
- периодические издания	320
Приобретено учебной, учебно-методической, дополнительной литера-	6494
туры за 2016-2018 гг.	
	Общее количество учебно-методической литературы: в том числе: - учебники с электронными приложениями - учебно-методическая литература - количество учебно-методических разработок, имеющих рецензию региональных или отраслевых научно-методических служб и органов Общее количество дополнительной литературы: в том числе: - художественная - научно-популярная - справочно-библиографическая - периодические издания Приобретено учебной, учебно-методической, дополнительной литера-

Информационное обеспечение образовательной деятельности

№ Общие сведения	Наличие/отсутствие (в ед.)
------------------	----------------------------

Π/Π		начальная	основная	средняя	Предм
1.	Наличие подключения к сети Интернет,	FTTx			
	тип подключения (выделенный, аналого-				
	вый)				
2.	Количество терминалов, с которых имеет-	10	11	3	20
	ся доступ к сети Интернет				
3.	Количество локальных сетей, имеющихся	3			
	в образовательном учреждении				
4.	Наличие электронной почты образова-	licey_october@mail.ru			
	тельного учреждения				
5.	Наличие сайта образовательного учрежде-	1	://www.okt		
	ния, периодичность его обновления.	раз в 2 дня	(вовремя о	бразовате	льного
			процесс	ca)	
6.	Электронные базы данных и знаний по	имеются			
	профилю образовательных программ				
7.	Наличие интерактивных досок/МІМІО	0/0	0/0	0/1	2
8.	Наличие мультимедиа оборудования	10	11	3	5

Обеспечение открытости и доступности информации о лицее, создание и ведение официального сайта лицея в сети интернет

№ п/п	Общие сведения	Наличие/отсутствие (в ед.)
1.	Наличие сайта образовательного учреждения, периодичность	http://www.окт-
	его обновления	лицей.рф
2.	Электронные базы данных и знаний по профилю образова-	имеются
	тельных программ	

Материально-технические условия реализации адаптированной образовательной программы

Материально-технические ресурсы

$N_{\underline{0}}$	Наличие необходимых по-	В соответствии с ФГОС		
Π/Π	мещений и оборудования	(наличие/отсутствие,		
		соответствует/не соответствует)		
		начальная основная средняя		
	Компьютерные классы			
	- количество компьютерных			
	классов;	1		
	- общее количество единиц			
	вычислительной техники;	14		

Имеются: скоростной интернет, рабочие места для пользователей, доступ к интернету по локальной сети для всех пользователей. Осуществляются информационная поддержка образовательной деятельности обучающихся и педагогических работников на основе современных информационных тех-

нологий.

- библиотека совмещена с книгохранилищем, имеется читальный зал (16 посадочных мест), оснащение: 2 компьютера, многофункциональное печатающее устройство, проектор, экран.

Информационно-образовательная среда лицея

Количество техники в школе	Ноутбуки	Компьютеры	Проекторы	экраны	Принтеры и МФУ	Интерактивные доски/ МІМІО
Учебный процесс	30	22	30	30	14	6
Администрация	4	10	2	1	16	
ВСЕГО	34	32	32	31	30	6

Перечень электронных образовательных ресурсов, доступ к которым обеспечивается обучающимся:

- Электронное приложение к УМК.
- Ресурсам ФЦИОР и Единой коллекции ЦОР (www.fcior.edu.ru и www.school-collection.edu.ru);
- Каталог информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»

http://window.edu.ru/window/catalog

- Каталог Российского общеобразовательного портала http://catalog.iot.ru
- Каталог «Школьный Яндекс»

http://school.yandex.ru

- Каталог детских ресурсов «Интернет для детей»
- http://shkola.lv Портал бесплатного образования
- http://www.pravoslavie.ru/ Православие
- http://www.nic-snail.ru Центр творческих инициатив

Начальная школа

http://pedsovet.su - база разработок для учителей начальных классов

http://musabiqe.edu.az - сайт для учителей начальных классов

http://www.4stupeni.ru - клуб учителей начальной школы

http://trudovik.ucoz.ua - материалы для уроков учителю начальных классов

<u>http://www.uroki.net</u> - бесплатное поурочное планирование, сценарии, разработки уроков, внеклассные мероприятия и др.

<u>http://www.solnet.ee</u> - Детский портал Солнышко. Сценарии для маленьких учеников.

http://www.rusedu.ru - Раздел начальная школа: Архив учебных программ.

http://www.proshkolu.ru - Бесплатный школьный портал – все школы России.

http://www.iro.yar.ru - Информатика в играх и задачах. (Бескомпьютерный курс)

<u>http://baby.com.ua</u> - Развивающие игры на знание основ английского языка, математики, русского языка.

<u>http://www.nhm.ac.uk</u> - В этой игре Вы можете самостоятельно составлять звуки леса, моря, джунглей из голосов животных, шума деревьев, морского прибоя.

<u>http://www.funbrain.com</u> - Для тех, кто уже хорошо знает язык, есть сайт, который называется "Веселая зарядка для ума".

http://zerkalenok.ru - Также есть раздел экологических советов.

<u>http://center.fio.ru</u> - В этой программе указаны требования к минимуму содержания образования, требования к уровню подготовки, основные понятия, которые должны быть сформированы.

<u>http://www.openworld.ru</u> - Ежемесячный научно-методический журнал "Начальная школа".

http://suhin.narod.ru - Загадки и кроссворды для детей.

http://www.advise.ru - Советы родителям первоклассников

http://konkurs-kenguru.ru — Математика для всех

<u>http://www.edu.rin.ru</u> - Подготовка первоклассников: проблемы, советы, тесты и пр.

<u>http://www.voron.boxmail.biz</u> - Детские сказки. Авторская коллекция детских сказок в стихах, стихотворений, словарей, энциклопедий и пр.

http://www.rfh.ru - Российский гуманитарный научный фонд

http://www.int-edu.ru - Сайт Института Новых Технологий

http://playroom.com.ru - Детская игровая, комната.

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации основной общеобразовательной программы основного общего образования

Разработаны и утверждены рабочие программы по всем предметам, учебным курсам и дисциплинам учебного плана, плана внеурочной деятельности.

В лицее имеются все учебники по всем учебным предметам в необходимом количестве.

Ученики лицея обеспечены бесплатными учебниками в полном объёме.

Библиотечный фонд лицея составляет – 11186 экземпляра, из них:

- учебников, учебных пособий 8065 экз.
- методическая литература –265 экз.

Основной художественный фонд – 2856 экз., из них:

- художественная литература 1800 экз.
- научно-популярная 160 экз.
- -справочно-библиографическая 576 экз.

Периодические издания - 320 экз.

(2018/2019 год)-12 наименований:

Газеты:

«Учительская газета»

«Народная газета»

«Приволжская правда»

«Православный Симбирск»

Журналы:

«Вестник образования России»

«Управление современной школой. Завуч»

«Антошка»

«Детская энциклопедия»

«Симбик»

«Непоседа»

«Детское чтение для сердца и разума»

«Наш Филлипок»

Организации, с которыми осуществляется взаимодействие на договорной основе

№	Организации	Количество
---	-------------	------------

№	Организации	Количество
1	Учреждения дополнительного образования	5
2	Школы, лицея, лицеи	5
3	Учреждения НПО и СПО	2
4	ВУ3ы	3 УГПИ им. Ульянова УПИ УГСХА им. Столыпина,
5	Другие организации (уточнить какие)	1. Договор с МУК «Межпоселенческая библиотека», «Октябрьская сельская библиотека». 2. Договор с Домом культуры Октябрьского сельского поселения. 3. Договор с муниципальным дошкольным образовательным учреждением Октябрьский детский сад общеразвивающего вида «Василек» 4. Договор с муниципальным образовательным учреждением дополнительного образования детей Детской школой искусств №2 5. Договор с Ульяновской областной организацией Общероссийской общественной организации «Российский Союз Молодежи» 6. Договор с Чердаклинским Центром дополнительного образования детей МОУ ДОД ЦДОд,. 7. Договор с ООО Мегаферма «Октябрьская». 8. Договор с ООО «Ульяновская птицефабрика». 9. Договор с ООО «Ульяновский цент Трансфера и Технологии». 10. Ресурсный центр дистанционного образования для детей-инвалидов на территории Ульяновской области (РЦДО), 11. Центр психолого-медико-социального сопровождения "Радуга" 12.ОГКОУ «Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 39»

Дорожная карта

по реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов в МОУ Октябрьском сельском лицее Чердаклинского района Ульяновской области

No	Содержание	Сроки	Ответственные
п\п			
	рмативно-правовоеобеспечение реализаци		
	соблюдение требований по развитию инклюзи	вных форм обуче	ения обучающих
ся с	ОВЗ и инвалидов		
_ 1		I ~	
1	1.1. Подготовка и утверждение дорожной карты	Сентябрь 2013	Директор
	мероприятий по обеспечению соблюдения тре-		Зам по УВР
	бований по развитию инклюзивных форм обу-		Зам по НМР
	чения обучающихся с ОВЗ и инвалидов		Зам по ВР
	1.2. Подготовка приказов и локальных актов		Зам по ИБЦ
	- «О приведении нормативной базы ОУ в соот-	По мере необ-	
	ветствие с требованиями реализации комплекса	ходимости	
	мер, обеспечивающих соблюдение требований		
	по развитию инклюзивных форм обучения обу-		
	чающихся с OB3 и инвалидов») _
	- «О порядке реализации комплекса мер, обес-		~ R
	печивающих соблюдение требований по разви-		
	тию инклюзивных форм обучения обучающихся		
	с ОВЗ и инвалидов в МОУ Октябрьском сель-		
	ском лицее		
	- «Об организации методической работы в усло-		
	виях реализации комплекса мер, обеспечиваю-		
	щих соблюдение требований по развитию ин-		
	клюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ		
	и инвалидов»;		
	-«О повышении квалификации педагогических		
	работников по проблеме реализации комплекса		
	мер, обеспечивающих соблюдение требований		
	по развитию инклюзивных форм обучения обу-		
	чающихся с ОВЗ и инвалидов»;		
	- «Об использовании учебников и учебных по-		
	собий в соответствии с требованиями реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюде-		
	•		
	ние требований по развитию инклюзивных форм		
	обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов»;		
	«О координации деятельности общеобразовательного учреждения и учреждений дополни-		
	тельного учреждения и учреждении дополни-		
	внеурочной деятельности в рамках основной		
	образовательной программ ОУ»;		
	- «О вариативных моделях реализации внеуроч-		
	ной деятельности обучающихся в рамках реали-		
	зации комплекса мер, обеспечивающих соблю-		
	дение требований по развитию инклюзивных		

		T	
	форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвали-		
	дов»;	Постоянно	
	- других в соответствии с текущими норматив-		
	но-правовыми документами вышестоящих орга-		
	низаций		
	1.3. Мониторинг готовности МОУ Октябрьского		
	сельского лицея к введению реализации ком-		
	плекса мер, обеспечивающих соблюдение тре-		
	бований по развитию инклюзивных форм обу-		
	чения обучающихся с ОВЗ и инвалидов.		
ПФ	ринансово-экономическое обеспечение реализац	ии комплекся м	ер обеспечиваю-
	соблюдение требований по развитию инклюзи		•
	ОВЗ и инвалидов	вивіх форм обу к	пии обутающих-
СИС	2.1. Анализ состояния условий для реализации	Постоянно	Бухгалтерия
	комплекса мер, обеспечивающих соблюдение	Постоянно	МОУ Октябрь-
	требований по развитию инклюзивных форм		ского сельского
	обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов в		лицея
	МОУ Октябрьском сельском лицее.	Ежегодно	лицеи
	2.2. Расчет объёма необходимого финансирова-	Ежегодно	
	ния для создания недостающих условий реали-		Бухгалтерия
	зации комплекса мер, обеспечивающих соблю-		МОУ Октябрь-
	дение требований по развитию инклюзивных		ского сельского
	форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвали-	Ежегодно	лицея
	дов	Ежегодно	Органы управ-
	НО 2.3. Подготовка необходимых документов		ления образова-
	для решения вопроса о финансировании реали-		нием МО «Чер-
	зации комплекса мер, обеспечивающих соблю-		даклинский рай-
	дение требований по развитию инклюзивных		он»
	форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвали-		OH//
TIT 4	дов Организационное обеспечение реализации ком:		
	-	•	
	дение требований по развитию инклюзивных	форм обучения	обучающихся с
3	и инвалидов	Постоянно	Пуурауура
3	3.1. Координация взаимодействия МОУ Ок-	Постоянно	Директор
	тябрьского сельского лицея и учреждений до-		Заместители ди-
	полнительного образования по обеспечению		ректора
	внеурочной деятельности и учёту внеучебных		Педагог-
	достижений обучающихся с ОВЗ и инвалидов.		психолог
	3.2. Координация взаимодействия МОУ Ок-		Социальный пе-
	тябрьского сельского лицея и семьи по профи-		дагог
	лактике и преодолению инвалидизации и искус-		Учителя

U			_	_
ственной	изоляшии	семьи	особого	ребенка

- 3.3. Создание единой образовательной среды для детей, имеющих таким образом различающиеся стартовые возможности;
- 3.4.Организация системы эффективного психолого-педагогического сопровождения процесса инклюзивного образования;
- 3.5. Обеспечение эффективности процессов коррекции, адаптации и социализации детей с особенностями развития на этапе школьного обучения;
- 3.6. Создание системы развития толерантного самосознания у подрастающего поколения;
- 3.7. Создание и апробация модели междисциплинарного взаимодействия в команде специалистов сопровождения детей с ОВЗ и инвалидов

IV Методическое сопровождение реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов

4.1. Подготовка методических рекомендаций по Постоянно вопросам реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов для педагогов МОУ Октябрьского сельского лицея по вопросам: разработка практико-ориентированных технологий индивидуального обучения и психолого-

педагогического сопровождения процессов включения ребёнка с особыми образовательными потребностями в общеобразовательную среду;

разработки рабочих программ по предметам; организации методической работы на уровне МОУ Октябрьского сельского лицея в условиях реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов;

диагностики результатов освоения основной образовательной программы обучающимися с ОВЗ и инвалидов;

вариативных моделей организации внеурочной деятельности для обучающихся с ОВЗ и инва-

программного и учебно-методического обеспе-

Директор Заместители директора Кафедры Педагогпсихолог Социальный пелагог Учителя

чения реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов;

повышение профессиональной компетентности педагогов в сфере инклюзивного образования на основе освоения и внедрения современных педагогических технологий;

совершенствование работу по использованию в методической работе современных информационных технологий;

развитие и совершенствование сложившейся модели методической службы МОУ Октябрьского сельского лицея, направленной на повышение педагогической компетентности педагога, его социальной мобильности;

создание единой психологически комфортной образовательной среды для детей, имеющих разные стартовые возможности;

разработка и внедрение программы повышения профессиональной компетентности педагогов и специалистов в области инклюзивного образования:

разработка системы эффективного; психологопедагогического сопровождения процесса инклюзивного образования через взаимодействие диагностико-консультативного, коррекционноразвивающего, лечебно-профилактического, социально-трудового направлений деятельности;

разработки образовательного маршрута для различных категорий детей с ОВЗ;

разработка технологии тьюторского сопровождения

другим актуальным вопросам реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с OB3 и инвалидов.

4.2. Организация и проведение конференций, семинаров по вопросам реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов 4.3. Участие педагогов МОУ Октябрьск5ого сельского лицея в конференциях, семинарах по реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение тре-

бований по развитию инклюзивных форм обу-	
чения обучающихся с ОВЗ и инвалидов.	
4.4. Участие в работе постоянно действующих	
консультационных пунктов (в том числе и ди-	
станционных) по вопросам реализации комплек-	
са мер, обеспечивающих соблюдение требова-	
ний по развитию инклюзивных форм обучения	
обучающихся с OB3 и инвалидов.	
4.5. Использование положительного педагогиче-	
ского опыта по применению новых форм, мето-	
дов обучения,	
педагогических технологий при реализации	
комплекса мер, обеспечивающих соблюдение	
требований по развитию инклюзивных форм	
обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов 4.6.) .
Изучение научно-методических материалов по	
темам реализации комплекса мер, обеспечива-	
ющих соблюдение требований по развитию ин-	
клюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ	7 02
и инвалидов	

V Создание кадровых условий соответствующих требованиям реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов

5	5.1.Повышение квалификации педагогических	1 раз в три го-	Зам по НМР
	работников по проблеме реализации комплекса	да	ИПК ПРО
	мер, обеспечивающих соблюдение требований		Педагоги МОУ
	по развитию инклюзивных форм обучения обу-		Октябрьского
	чающихся с ОВЗ и инвалидов через курсовую		сельского лицея
	подготовку 5.2.Участие в межкурсовых меро-		Органы управ-
	приятиях по проблеме реализации комплекса		ления образова-
	мер, обеспечивающих соблюдение требований		нием МО «Чер-
	по развитию инклюзивных форм обучения обу-		даклинский рай-
	чающихся с ОВЗ и инвалидов:		OH»
	зональных семинарах-совещаниях на базе		Руководители
	Чердаклинского района;		PMO
	консультациях в сети Интернет.		
	5.3.Организация деятельности по разработке до-		
	кументов МОУ Октябрьского сельского лицея		Директор
	(должностных инструкций, локальных актов).		Заместители ди-
	·		ректора

VI Информационная поддержка реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с OB3 и инвалидов

6	6.1. Изучение материалов разделов, посвя-	С 2013 г. по-	Директор
	щенных проблеме реализации комплекса мер,	стоянно	Заместители ди-
	обеспечивающих соблюдение требований по		ректора Педаго-
	развитию инклюзивных форм обучения обуча-		ги МОУ Ок-
	ющихся с ОВЗ и инвалидов на сайтах Мини-		тябрьского сель-
	стерства образования Ульяновской области и		ского лицея
	УИПКПРО.		
	. Очное и дистанционное консультирование по		
	проблеме.		
	6.3. Организация публичной отчётности МОУ		
	Октябрьского сельского лицея о ходе и резуль-		
	татах реализации комплекса мер, обеспечиваю-		
	щих соблюдение требований по развитию ин-		
	клюзивных форм обучения обучающихся с OB3		
	и инвалидов. Размещение материалов на сайте) .	
	МОУ Октябрьского сельского лицея.		

VII Материально-техническое обеспечение реализации комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требований по развитию инклюзивных форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалилов

7	7.1. Инвентаризация условий для реализации образо-	2013-2019	Бухгалтерия
	вательных программ в соответствии с реализации		МОУ Октябрь-
	комплекса мер, обеспечивающих соблюдение требо-		ского сельского
	ваний по развитию инклюзивных форм обучения		лицея Педагоги
	обучающихся с ОВЗ и инвалидов.		МОУ Октябрь-
	7.2. Разработка и утверждение Программы развития		ского сельского
	МТБ лицея на 2013-2018 годы	Май 2014г	лицея
	7.3. Обеспечение учебно-методической литературой		Зам по НМР
	по реализации комплекса мер, обеспечивающих со-		Зам по ИКТ
	блюдение требований по развитию инклюзивных		Зам. директора
	форм обучения обучающихся с ОВЗ и инвалидов		по ИБЦ

Школа обладает необходимым потенциалом для решения педагогических задач.

Продуктивно решены вопросы повышения профессиональной квалификации педагогов, способных решать задачи предпрофильного обучения и выполнять работу по развитию интеллектуальных, креативных и физических возможностей обучающихся, максимально удовлетворять образовательные потребности участников образовательной деятельности, обеспечить новое качество образования в рамках президентских инициатив, расширить возможности социализации обучающихся, их подготовки к профессиональному самоопределению.

1.4 Характеристика обучающихся, которым адресована образовательная программа

D.	C 5 1 5	
Возраст:	6.5-15 лет.	
Dospaci.	6,5-15 лет.	
1	1 = 1 = = =	

Vnobelli rotobiloctii k veboe-	В первый класс зачисляются обучающиеся, проживающие
нию	в микрорайоне лицея. В основную школу может быть за-
программы:	числен учащийся, успешно освоивший общеобразова-
	тельную программу начального
	общего образования, предполагающий изучение предме-
	тор по апаптипорациой программе
Состояние здоровья:	Отсутствие медицинских противопоказаний
Технология комплектования:	Дети с умственной отсталостью обучаются по индивиду-
	альным учебным планам по адаптированной программе
Продолжительность обучения	9 лет

Таким образом, в целом материально-техническое оснащение позволяет создать условия для реализации концепции инклюзивного образования. Лицей имеет санитарно- эпидемиологическое заключение на право ведения образовательной деятельности. В течение учебного года постоянно уделяется внимание улучшению материально- технической базы, охраны здоровья, обеспечению санитарно-гигиенического режима работы с детьми с ОВЗ. Администрация лицея продолжит работу над улучшением материально-технической базы лицея, обновлением фонда библиотеки в целях выравнивания условий получения образования.