МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

Краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Бийская общеобразовательная школа-интернат №1»

Рассмотрено	Утверждаю
На педагогическом совете	Директор КГБОУ «Бийская
Протокол <u>№ 22</u>	общеобразовательная школа-интернат №1»
от « <u>28</u> » <u>августа 2020г.</u>	Е.А. Макушин
	Приказ № 67 от 28.08.2020г.

Адаптированная образовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) КГБОУ «Бийская общеобразовательная школа-интернат №1»

СОДЕРЖАНИЕ:

І. Общая пояснительная записка	3
II. Содержание образования	8
III. Планируемые результаты освоения обучающимися адаптированной образовательн	Юй
программ 2	23
$ extbf{IV}$. $ extbf{I}$ рограмма развития общеучебных умений и навыков 4	16
V. Программа воспитания 2	47
VI.Организация психолого-педагогического и медико-социального сопровождения	
учащихся 5	50
VII.Условия реализации образовательной программы	

І.ОБЩАЯ ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативные документы, используемые в образовательной программе

- 1. Конституция Российской Федерации
- 2. Закон Российской Федерации "Об образовании в Российской Федерации".
- 3. Конвенция о правах ребенка.
- 4. Приказ Министерства образования Российской Федерации от 10.04.2002г. № 29/2065-п «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с отклонениями в развитии».
- 5. Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 09.09.2019 № Р-93 «Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации».
- 6. О защите конституционных прав на образование и иных социальных прав детей-инвалидов, страдающих умственной отсталостью (Письмо Министерства образования РФ от 24.01.2003г. №01-50-25/32-05).
- 7. Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 06.08.2020 № P-75 «Об утверждении примерного Положения об оказании логопедической помощи в организациях, осуществляющих образовательную деятельность».
- 8. О направлении Рекомендаций по порядку проведения экзаменов по трудовому обучению выпускников специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида (Письмо Министерства образования РФ от 14.03.2001 года №29/1448-6)
- 9. Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 N 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи"

Цели и ценности образовательной программы

Образовательная программа для 6-9 классов КГБОУ «Бийская общеобразовательная школаинтернат №1» формировалась, исходя из положений закона Российской Федерации "Об образовании в Российской Федерации", в статье 12 которого сказано: «Образовательная программа определяет содержание образования, которое должно содействовать взаимопониманию и сотрудничеству между людьми, народами независимо от расовой, национальной, этнической, религиозной и социальной принадлежности, учитывать разнообразие мировоззренческих подходов, способствовать реализации права обучающихся на свободный выбор мнений и убеждений, обеспечивать развитие способностей каждого человека, формирование и развитие его личности в соответствии с принятыми в семье и обществе духовно-нравственными и социокультурными ценностями». «Разработка и утверждение образовательной программы относится к компетенции образовательных учреждений».

Главными ценностями образовательной программы являются:

- ✓ Право каждого ребенка на получение образования в зависимости от его индивидуальных особенностей и возможностей.
- ✓ Признание интересов ребенка, поддержка его успехов и создание условий для его самореализации.
 - ✓ Право педагога на творчество и профессиональную деятельность.
 - ✓ Психологический комфорт всех субъектов психологического взаимодействия.
 - ✓ Охрана и укрепление здоровья детей с ограниченными возможностями здоровья.
- ✓ Коллективное сотворчество учителей, учащихся и родителей во всех сферах жизни школы.
 - ✓ Демократические, партнерские отношения между взрослыми и детьми.

✓ Уважительное отношение к школе и ее традициям.

Главная цель работы КГБОУ «Бийская общеобразовательная школа-интернат №1» - коррекция отклонений в развитии обучающихся средствами образования и трудовой подготовки, а также социально-педагогической реабилитации для последующей интеграции в общество, воспитание свободного, творчески мыслящего, образованного человека, открытого людям, умеющего быть успешным в деятельности.

Из главной цели образовательной программы и принципов ее реализации вытекают **цели школьного образования**, **дифференцированные по ступеням обучения**:

I ступень (начальная школа):

- формирование у школьников положительного отношения к учению
- формирование способности к адаптации в условиях новой жизненной ситуации
- развитие познавательных интересов и творческих способностей учащихся
- развитие навыков самообслуживания

II ступень (основная школа):

- развитие мотивации к учебной деятельности
- развитие навыков самообслуживания
- -развитие навыков учебной, трудовой, досуговой деятельности
- формирования умения адаптироваться в обществе

Таким образом, образовательная программа направлена на достижение учащимися в процессе обучения:

- уровня знаний, умений и навыков, необходимых для обучения в школе;
- уровня общекультурной и профессиональной компетентности в средней школе.

Образовательная программа определяет цели, ценности и содержание образовательного процесса, особенности их раскрытия через содержание программ и технологии обучения, через учебно-методическую базу программ обучения.

Образовательная программа регламентирует:

- условия освоения образовательной программы;
- диагностические процедуры для объективного поэтапного отслеживания образовательных достижений учащихся;
 - организационно-педагогические условия учебной и внеучебной деятельности учащихся.

Образовательная программа предназначена удовлетворять потребности:

- учащихся в программах обучения, обеспечивающих личностное становление и профессиональное самоопределение на основе усвоения культурных традиций и ценностей;
- родителей в наилучшем обеспечении прав и интересов ребенка в соответствии с его возможностями и способностями;
 - учителей в профессиональной самореализации и творческой деятельности;

Основным проектированным результатом освоения образовательной программы является - достижение выпускниками социальной зрелости, достаточной для дальнейшего самоопределения и самореализации в учебной, трудовой, культурной сферах деятельности.

Выпускник школы - это человек, имеющий осознанную нравственную позицию, готовый к реализации своего потенциала, к получению профессии.

Целевые ориентиры, ценностные основы и принципы построения образовательного процесса в школе.

Ведущий педагогический замысел построения образовательной системы связан с желанием педагогов наиболее полно раскрыть возможности и способности каждого ученика.

Основными задачами в соответствии с Уставом являются:

• адаптация обучающихся к жизни в обществе;

- создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.
- формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ или соответствующих государственных образовательных стандартов;

Деятельность и отношения в школе строятся на следующих принципах:

- **1.** <u>Принцип индивидуальности.</u> Создание условий для формирования индивидуальности личности учащегося и педагога, уникальности общешкольного и классных коллективов это главная задача и направление развития школьного коллектива. Необходимо не только учитывать индивидуальные особенности ребенка или взрослого, но и всячески содействовать их дальнейшему развитию. Каждый член школьного коллектива должен быть самим собой, обрести свой образ.
- **2.** <u>Принцип самоактуализации.</u> У каждого ребенка существует потребность в актуализации своих интеллектуальных, коммуникативных, художественных и физических способностей. Важно пробудить и поддержать стремление учащихся к проявлению и развитию своих природных и социально приобретенных возможностей.
- **3.** <u>Принцип субъектности.</u> Индивидуальность присуща лишь тому человеку, который реально обладает субъектными полномочиями и умело использует их в построении деятельности, общения и отношений. Следует помочь ребенку стать подлинным субъектом жизнедеятельности в классе и школе, способствовать формированию и обогащению его субъектного опыта.
- **4.** <u>Принцип выбора.</u> Без ситуации выбора невозможно развитие индивидуальности и субъектности, самоактуализации способностей ребенка. Педагогически целесообразно, чтобы учащийся жил, учился и воспитывался в условиях постоянного выбора, обладал субъектными полномочиями в выборе цели, содержания, форм и способов организации учебно-воспитательного процесса и жизнедеятельности в классе и школе.
- **5.** <u>Принцип творчества и успеха.</u> Индивидуальная и коллективная творческая деятельность позволяет определить и развивать индивидуальные особенности учащегося и уникальность учебной группы. Благодаря творчеству ребенок выявляет свои способности, узнает о «сильных» сторонах своей личности. Достижение успеха в том или ином виде деятельности способствует формированию позитивной Я-концепции личности учащегося, стимулирует осуществление ребенком дальнейшей работы по самосовершенствованию своего «Я».
- **6.** <u>Принцип доверия и поддержки.</u> Надо обогатить арсенал педагогической деятельности гуманистическими личностно ориентированными технологиями обучения и воспитания учащихся. Вера в ребенка, доверие ему, поддержка его устремлений к самореализации и самоутверждению должны прийти на смену излишней требовательности и чрезмерному контролю.
- **7.** <u>Принцип здоровьесбережения</u> очень важен. Современный культурный человек, стремящийся достичь материального и духовного благосостояния, быть полезным обществу, не может не осознавать роли специфического компонента культуры культуры физической.

Содержательное наполнение образовательных программ может корректироваться в соответствии с реальной социально-образовательной ситуацией в школе:

- изменением контингента учащихся;
- новым социальным заказом.

Эти изменения находят отражение в учебных планах школы на год, разрабатываемых на основе данной образовательной программы, а также в ежегодно утверждаемом перечне программ и учебников по ступеням и классам обучения.

Методы диагностики освоения программы.

Диагностика освоения программ обеспечивается системой социально педагогического, медикопсихологического сопровождения.

Система сопровождения включает в себя:

- Психологическую диагностику развития познавательных процессов и эмоциональноволевой сферы учащихся.
- Медицинский контроль состояния здоровья учащихся.
- Социологические обследования уровня удовлетворенности условиями школьного обучения, содержанием образования.
- Педагогическую диагностику развития общеучебных умений и навыков;
- Аттестацию достижений учащихся.

Психологическая диагностика проводится **педагогом-психологом** и включает в себя методы психологического тестирования учащихся классов начальной и основной школы, выявляющих уровень развития познавательных процессов (внимания, памяти, мышления), диагностику учащихся, имеющих проблемы в обучении и в развитии; диагностику профессиональной направленности. По всем выявленным проблемам осуществляется работа с целью их коррекции. Для учащихся с дезадаптивным поведением разрабатываются курсы психокоррекционных занятий, направленных на снижение уровня тревожности, негативизма, снятие эмоционального напряжения.

Медицинский контроль за состоянием здоровья учащихся, условиями организации учебного процесса осуществляется медицинской сестрой.

Для коррекции в нарушении социализации детей и подростков чрезвычайно значимой является система социальной поддержки, которая складывается из единства ниже перечисленных функций: диагностика, выявление проблемных детей информации (природе проблемы, о ребенке, о путях решения), консультации, первичной помощи в решении проблем, защиты прав ребенка в сфере образования и других сферах общественной жизни.

В деятельность социального педагога входит также:

- -предупреждение отсева учащихся;
- -взаимодействие с классными руководителями и учителями в целях координации действий с определенными группами учащихся и предупреждения конфликтных ситуаций:
- -учет педагогически и социально неблагополучных семей в целях координации их последующей работы по выправлению ситуации;
- -взаимодействие со всеми возможными государственными учреждениями, социальными службами, общественными организациями и частными лицами на случай оказания необходимой помощи социально-незащищенным учащимся (органы местного самоуправления, органы опеки и попечительства, КДН, паспортной службой, страховыми компаниями и др.)

На основе этих функций социальный педагог выполняет конкретные действия, направленные на решение проблем социального развития каждого подопечного.

Коррекция речевых нарушений осуществляется **учителем** - **логопедом**. В основе логопедического обследования лежат общие принципы и методы обследования, комплексность, целостность и динамичность, но вместе с тем оно направлено на выявление, анализ и разработку методов коррекции речевых нарушений.

Для внутришкольной педагогической диагностики используются методы педагогического наблюдения, промежуточные контрольные работы.

Промежуточная и итоговая аттестация учащихся производится в соответствии с нормативными документами Министерства образования, нормативами, определяемыми Образовательными стандартами школы. Для аттестации учащихся используются следующие

формы: фиксация текущей успеваемости, тесты, полугодовые и годовые контрольные работы, итоговая аттестации.

Модель выпускника основной школы:

Критерии	Показатели	
І.Уровень воспитанности	1.Положительное отношение к учебному труду, отношение к педагогу, к коллективу учащихся, к родителям, к самому себе, готовность сотрудничать с другими людьми. 2.Бережное отношение к растительному и животному миру. 3.Овладение навыками культуры поведения и общения. 4.Самостоятельность, организованность. 5.Сформированность правильной оценки окружающих и самих себя: а) умение видеть, и ценить красоту окружающего мира, б) стремление к самостоятельному художественному творчеству; в) наличие эстетических и нравственных суждений.	
II. Уровень обученности	Качество ЗУН в соответствии с требованиями программы, на основе коррекционно-развивающей работы, с учетом индивидуальных психофизических возможностей и особенностей.	
III. Психологическое развитие	Достаточный уровень развития психических познавательных процессов в соответствии с его индивидуальными возможностями: - интеллектуальной сферы, памяти; - эмоционально – волевой сферы.	
IV. Состояние здоровья	 Охрана и укрепление психофизического здоровья учащихся. Снижение уровня тревожности. Формирование положительного отношения к здоровому образу жизни (забота о своем здоровье, негативное отношение к вредным привычкам, привитие санитарно-гигиенических навыков). 	
V.Уровень социализации	1. Ориентация на активную жизненную позицию. 2. Приобретение необходимых знаний и навыков жизни в обществе, профессиональной среде. 3. Социальная компетентность, социально-бытовая ориентировка. 4. Готовность к труду, овладение экономическими знаниями. 5. Адекватная самооценка. 6. Наличие твердых интересов.	

ІІ. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ.

В КГБОУ «Бийская общеобразовательная школа-интернат №1» реализуются образовательные программы специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида под редакцией В.В. Воронковой, допущенной МО РФ.

Школа-интернат ставит перед собой следующие цели:

- 1. Создание благоприятных условий, способствующих умственному, эмоциональному и физическому развитию личности обучающихся;
- 2. Формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания образовательных программ, их адаптации к жизни в обществе.
- 3. Создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных программ.
 - 4. Воспитание гражданственности и любви к Родине.
 - 5. Обеспечение охраны и укрепление здоровья, прав и интересов учащихся.

Особенности образовательной программы 7-9 классов

Для обучающихся данного возраста характерно самоутверждение среди сверстников и взрослых в совместной учебной и внеучебной деятельности. В этот период происходит формирование индивидуальных способов реализации норм и требований, которые предъявляет окружающий мир. У подростка возникает осознанное стремление участвовать в общественно необходимой работе, активно проявляется потребность в утверждении собственных представлений, мнений и оценок, регулирование отношений к нему разных людей.

Для обучающихся характерно стремление строить общение в различных коллективах с учетом принятых норм взаимоотношений, рефлексией собственного поведения в них, умение оценивать свои личные возможности. Увеличивается потребность в самостоятельном определении своего поведения во всех сферах жизни. Создаются условия для выбора возможного будущего вида профессиональной деятельности, что предполагает сформированность достаточно устойчивых интересов и предпочтений, ориентации в различных сферах труда и общественно полезной деятельности. Возрастает потребность в самоутверждении при интимно-личностном общении со сверстниками, особенно противоположного пола. Ценностный мир формируется в процессе соединения знаний и представлений, получаемых из разных источников информации и личного опыта, с учетом требований различных социальных групп. Формируется представление о малой родине как среде непосредственного существования и сопричастности к ней в процессе самореализации и самоутверждения. В соответствии с возрастными особенностями содержание образования должно включаться в общий социокультурный, общественно-экономический и личностный опыт подростков.

Приоритетным направлением школы является ориентация содержания образования на деятельностный компонент образования, что позволяет повысить мотивацию обучения, в наибольшей степени реализовать способности, возможности, потребности и интересы ребенка. Залачи:

формирование знаний по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность;

формирование навыков по различным профилям труда, соответствующих психофизическим возможностям обучающихся;

привитие обучающимся навыков самостоятельной работы через включение в трудовую деятельность в учебных мастерских и на пришкольном участке.

Продолжительность обучения.

Продолжительность обучения на ступени основного общего образования составляет 5 лет (5-9 классы).

Учебный план 7-9 классы КГБОУ «Бийская общеобразовательная школа-интернат №1» на 2021-2022 учебный год

Общеобразователь-	Учебные предметы	Количество часов в неделю по классам			Всего
ные области	з ченые предметы	VII	VIII	IX	
І.Общеобразовательн	ые курсы				
Филология	Чтение и развитие речи	3	3	3	9
	Письмо и развитие речи	4	4	4	12
Математика	Математика	5	5	4	14
	Биология	2	2	2	6
	География	2	2	2	6
Обществознание	История Отечества	2	2	2	6
	Обществознание	-	1	1	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	-	-	1
	Музыка и пение	1	1	-	2
Физическая культура	Физкультура	2	2	2	6
II. Трудовая подготовка					
	Профессионально-трудовое обучение	10	12	14	36
	Трудовая практика (в днях)	10	20	20	50
III.Коррекционная подготовка					
а) Социально-бытовая с		2	2	2	6
б) Обязательные индивидуальные и групповые коррек-		1	-	-	1
ционные занятия					
Итого обязательная нагрузка		35	36	36	107
Факультативные занятия		2	2	2	6
Всего максимальная нагрузка:		37	38	38	113
	Дополнительные часы к	учебному	плану		
Логопедические заняти	Я	3	2	2	7

^{*-} трудовая практика (в днях) проводится в летний период или в том же объеме в течении года при продлении срока обучения.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к учебному плану

Обучение в общеобразовательной школе-интернате носит обучающий, воспитывающий, коррекционный характер.

Главной задачей школы является всесторонняя коррекция и компенсация дефектов развития детей и формирование их личности в целом.

Главная цель деятельности школы-интерната - успешная реабилитация детей с ограниченными возможностями здоровья.

Деятельность образовательного учреждения направлена на:

- создание условий для воспитания, обучения, лечения, социальной адаптации и интеграции в общество детей с отклонениями в развитии;
- коррекцию недостатков речевого, психического, физического развития детей с ограниченными возможностями здоровья;
- коррекцию недостатков интеллектуальной, эмоционально-волевой сферы;

^{**-} на обязательные индивидуальные и групповые коррекционные занятия отводится 15- 20 минут учебного времени на одного ученика, в том числе на класс.

- освоение адаптированных образовательных программ школы в пределах 1-9 классов;
- подготовку учащихся к самостоятельной трудовой деятельности;
- создание условий для овладения профессиями, востребованными в нашем регионе.

Учебно-воспитательный процесс строится с учётом требований охранительного педагогического режима и санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Режим организации учебно-воспитательного процесса - непрерывный.

В школе – интернате 9 – летний срок обучения. Начало и продолжительность учебного года и каникул устанавливаются в соответствии со сроками, действующими для всех общеобразовательных учреждений края.

Пятидневная учебная неделя в 6-9 классах. Продолжительность урока во 6-9 классах— 40 минут. Количество учащихся в классе не превышает 12 человек, в классах для учащихся с умеренной степенью умственной отсталости (ГУО) — не более 10 человек.

Учебный план для 5-9 классов составлен на основе: Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Базисного учебного плана для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, утверждённого приказом Министерства Образования РФ от 10.04.2002г. № 29/2065-п «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с отклонениями в развитии», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013г. № 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», 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".

Учебный план для 5-9 классов составлен на основе 1 варианта и 2 варианта базисного учебного плана для специальных /коррекционных/ образовательных учреждений VIII вида, который предусматривает 9 летний обязательный срок обучения, как наиболее оптимальный для получения обучающихся с интеллектуальной недостаточностью общего образования и профессионально - трудовой подготовки, необходимый для социальной адаптации и реабилитации выпускников.

В 5-9 классах продолжается обучение общеобразовательным предметам и проводится обучение различным трудовым профилям с целью социально - трудовой и бытовой адаптации и реабилитации аномальных школьников.

Учебный план состоит из следующих образовательных областей:

- I. общеобразовательные курсы;
- II. трудовая подготовка;
- III. коррекционная подготовка;
- IV. индивидуальные и групповые коррекционные занятия.

Первые три образовательные области входят в обязательную нагрузку учащихся и дают им необходимый объем и уровень знаний, умений и навыков.

Задача общеобразовательных предметов и трудового обучения заключается в обеспечении учащихся тем уровнем знаний, умений и навыков, которые необходимы для их успешной социальной адаптации.

Характеристика учебных программ основной школы.

Раздел І. Общеобразовательные курсы включают изучение традиционных обязательных учебных предметов, содержание которых приспособлено к возможностям аномальных школьников: русский язык (чтение и развитие речи, письмо и развитие речи), математика, природоведение, биология, история, обществознание, география, изобразительное искусство, пение и музыка, фи-

зическое воспитание. Часы, заложенные в учебный план, соответствуют базисному учебному плану.

В школе для детей с умственной отсталостью обучение письму и чтению носит элементарнопрактический характер и направлено на решение следующих основных задач: научить школьников правильно и осмысленно читать доступные их пониманию тексты;

- выработать достаточно прочные навыки грамотного письма;
- научить последовательно и правильно излагать свои мысли в устной и письменной форме;
- повысить уровень общего развития учащихся;
- формировать нравственные качества личности.

Специальной задачей обучения письму является коррекция речи и мышления аномальных школьников. Программа по письму включает разделы чтение и развитие речи (7-9 кл.); письмо и развитие речи (7-9 кл.). Основным принципом, организующим эти разделы, является развитие речи, так как процесс овладения речью у детей этой категории существенно затруднен вследствие неполноценности их психического развития.

Основной задачей обучения чтению является формирование навыка осознанного чтения текстов вслух и «про себя», умения связно излагать прочитанное. Высказывать свои суждения о событиях и поступках главных героев.

В 7-9 классах этот навык совершенствуется на материале чтения более сложных художественных произведений. В процессе обучения чтению у детей последовательно формируется умение самостоятельно разбираться в содержании прочитанного.

В программе на каждый год обучения дается примерная тематика произведений, определяется уровень требований к технике чтения, анализу текстов, совершенствованию навыков устной речи и объему внеклассного чтения.

Математика является одним из основных учебных предметов. Задача этого предмета заключается в том, чтобы:

- дать учащимся количественные, пространственные, временные представления, которые помогут им в дальнейшем включиться в трудовую деятельность;
- повысить уровень общего развития учащихся, корригировать недостатки познавательной деятельности и личностных качеств;
- воспитывать целенаправленность, терпеливость, самостоятельность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность и глазомер, умение планировать работу и доводить начатое дело до завершения.

В 7-9 классах из числа уроков математики выделяется один урок на изучение геометрического материала. Большое внимание уделяется практическим упражнениям в измерении, черчении, моделировании.

Обучение математике носит предметно-практическую направленность, тесно связано с жизнью и профессионально - трудовой подготовкой учащихся.

Естествознание как учебный предмет в коррекционной школе включает несколько самостоятельных разделов: растения (7 класс), животные (8 класс) и человек (9 класс).

По этим разделам предусматривается изучение элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и охране его здоровья.

Основными задачами преподавания естествознания являются:

- сообщение учащимся знаний об основных элементах неживой и живой природы: воде, воздухе, полезных ископаемых и почве, а также о строении и жизни растений, животных и человека;
- формирование правильного понимания и отношения к природным явлениям (дождь,

снег, ветер, туман, осень, зима, весна в жизни растений);

- воспитание бережного отношения к природе;
- первоначальное ознакомление с приемами выращивания некоторых растений и ухода за животными.
- привитие навыков, способствующих сохранению и укреплению здоровья.

В процессе знакомства с живой и неживой природой развивается наблюдательность, речь и мышление учащихся, устанавливаются простейшие причинно-следственные отношения и зависимости.

Изучение **географии** имеет большое коррекционное значение. Географический материал обладает возможностями для развития наиболее слабых сторон познавательной деятельности детей: внимания, наблюдательности, умения сравнивать и анализировать наблюдаемые предметы и явления, понимания их причинно-следственной зависимости.

Программа по географии составлена с учетом особенностей умственного развития обучающихся. Сообщение элементарных знаний по физической географии сводится к ознакомлению с природными условиями, ресурсами и трудом людей на территории нашей Родины. Занятия географией способствуют коррекции недостатков познавательной деятельности обучающихся, развитию абстрактного мышления, повышают уровень их общего развития. География изучает все явления в их причинной связи, в их постоянном взаимодействии и развитии. Практические работы, проводимые в процессе изучения географии, направлены на то, чтобы вооружить учащихся необходимыми практическими навыками и умениями, которые они могли бы использовать в своей дальнейшей деятельности.

Систематическая словарная работа на уроках географии расширяет словарный запас детей, дает им представление о приборах, явлениях, помогает им правильно употреблять эти слова.

Знания, полученные на уроках географии, связаны с полученными знаниями на уроках развития речи, естествознания.

В программе учебный материал расположен по годам обучения:

7 класс – «Природа нашей Родины»

8 класс – «География материков и океанов»

9 класс – «География РФ»

В программе выделены основные практические работы, которые необходимо выполнить ученикам, а также приводятся основные требования к знаниям и умениям учащихся (по годам обучения).

Преподавание истории имеет целью ознакомление учащихся с наиболее значительными событиями из истории нашей Родины, с современной общественно-политической жизнью страны.

Изучение курса призвано воспитывать школьников в духе любви к Родине, русскому народу, в духе дружбы и уважения к трудящимся всех стран.

В процессе изучения истории формируются основы правового и нравственного воспитания учащихся.

Музыка оказывает глубокое эстетическое воздействие на человека. Посредством музыки можно передать целую гамму чувств и настроений. Музыка способна выразительно и ярко отразить явления действительности. Воздействуя на учащихся художественными образами, она обогащает их умение глубоко и эмоционально воспринимать окружающий мир, расширяет их жизненный опыт. Целью уроков пения и музыки является:

- воспитание эстетических чувств учащихся;
- формирование у них элементов музыкальной культуры;
- коррекции недостатков познавательной деятельности детей и их эмоциональноволевой сферы.

В процессе занятий по изобразительному искусству осуществляется всестороннее развитие, обучение и воспитание детей - сенсорное, умственное, эстетическое, трудовое, нравственное, физическое.

Школьный курс по изобразительному искусству решает следующие задачи:

- способствовать коррекции недостатков познавательной деятельности учащихся, развитию у них правильного восприятия формы, конструкции, величины, цвета предметов, их положения в пространстве, умения находить в изображаемом существенные признаки, устанавливать сходства и различия;
- содействовать развитию у учащихся процессов анализа, синтеза, сравнения, обобщения;
- воспитывать умение планировать свою работу, намечать последовательность выполнения рисунка;
- формировать навыки рисования с натуры, декоративного рисования и умение применять их в процессе учебной, трудовой и общественно-полезной деятельности;

Для решения этих задач программой предусмотрены четыре вида занятий:

- декоративное рисование,
- рисование с натуры,
- рисование на темы,
- беседы об изобразительном искусстве.

Физическое воспитание решает образовательные, воспитательные, коррекционно-компенсаторные и лечебно-оздоровительные задачи и занимает одно из важнейших мест в подготовке школьников к самостоятельной жизни и производительному труду.

Конкретными задачами физического воспитания являются:

- укрепление здоровья и закаливание организма, формирование осанки;
- формирование и совершенствование двигательных умений и навыков;
- коррекция и компенсация нарушений физического развития;
- поддержание устойчивой физической работоспособности;
- сообщение доступных теоретических сведений по физической культуре;
- воспитание достаточно устойчивого интереса к занятиям физкультурой;
- воспитание нравственных, морально волевых качеств, настойчивости, смелости.

Раздел П. Трудовая подготовка.

В 7-9 классах осуществляется профессионально - трудовое обучение, целью которого является подготовка обучающихся к самостоятельному труду по получаемой специальности.

В 8-9 классах завершается трудовая подготовка обучающихся в соответствии с выбранной профессией (слесарное дело, столярное дело, швейное дело).

Для занятий по трудовому обучению обучающиеся 7-9 классов делятся на 2 группы. Комплектование групп осуществляется с учетом интеллектуальных, психофизических особенностей обучающихся и рекомендаций врача.

В школе-интернате организовано обучение следующим профилям трудового обучения: столярное дело, слесарное дело, швейное дело. Обучение проводится в учебных мастерских.

Согласно учебному плану проводится летняя трудовая практика с 7 по 9 класс.

По окончанию 9 класса обучающиеся проходят итоговую аттестацию по профессионально - трудовому обучению и получают документ установленного образца об обучении.

Раздел III. Коррекционная подготовка.

Специальная задача коррекции специфических нарушений, трудностей формирования жизненно необходимых знаний, умений и навыков, имеющихся у воспитанников, осуществляется не только при изучении основных учебных предметов, но и на специальных занятиях.

В старших классах (7-9) коррекционным предметом является **социально - бытовая ориентиров-ка (СБО).** В силу особенностей своего психофизического развития школьники нуждаются в целенаправленном воспитании. Решению этой задачи подчинены занятия по СБО, на которых осуществляется практическая подготовка обучающихся к самостоятельной жизни, формирование у них знаний и умений, способствующих социальной адаптации, повышению общего уровня развития.

Для занятий по СБО учащиеся 7-9 классов делятся на 2 группы.

Специфической формой организации учебных занятий в школе являются коррекционные индивидуальные и групповые логопедические занятия.

Логопедическая работа предусматривает решение следующих задач:

- выработать достаточно прочные навыки звукопроизношения;
- научить последовательно и правильно излагать свои мысли в устной и письменной форме;
- выработать прочные навыки грамотного письма;
- повысить уровень общего развития учащихся.

В 7-9 классах тема логопедических занятий определяется особенностями нарушения письменной речи. В соответствии с темой занятия подбирается грамматический и лексический материал. Для данных классов логопедическая коррекция направлена на исправление дисграфии и развитие связного высказывания в устной и письменной речи.

Коррекционные индивидуальные и групповые занятия по расписанию отводятся часы во вторую половину дня. Их продолжительность 15-25 минут. Группы комплектуются с учетом однородности и выраженности речевых, двигательных и других нарушений.

К **школьному компоненту** относятся занятия по выбору и факультативные курсы. Школьный компонент увеличивает вариативные возможности учебного плана. Количество часов занятий по выбору входит в общее количество недельных часов, определяемых как «максимальная нагрузка» обучающихся.

Школьный компонент учебного плана представлен обязательными коррекционными занятиями, которые в 7-9 классах отводятся на факультативные курсы. **Факультативные занятия** предназначены для получения учащимися 6-9 классов дополнительных жизненно необходимых знаний и умений, дающих возможность для более широкого выбора профессии и свободной ориентировки в современном обществе и быту. Эти часы отведены на знакомство с основами компьютерной грамоты и краеведением.

Педагогами школы составлены программы факультативных курсов. Данные программы разработаны в соответствии с возрастными психолого-педагогическими способностями и возможностями детей с интеллектуальными нарушениями, скорректированы с программой школы, не противоречат требованиям государственного образовательного стандарта. Программы, составленные педагогами, утверждены педагогическим советом школы.

В предложенном учебном плане недельная нагрузка дана с учётом возрастных, интеллектуальных и психофизических возможностей умственно отсталых детей и подростков, с учетом рекомендаций Министерства здравоохранения по предупреждению учебной перегрузки школьников.

Таким образом, базисный учебный план включает общеобразовательные предметы, содержание которых приспособлено к возможностям учащихся с нарушением интеллекта, специфические коррекционные предметы, а также групповые и индивидуальные коррекционные занятия.

Организация учебного процесса, применяемые в нем педагогические технологии, формы, методы и приемы

Содержание основного общего образования ориентировано на продолжение деятельности по формированию познавательной, коммуникативной, нравственной, эстетической, трудовой,

физической культуры учащихся.

Главным предметом учебно-воспитательной деятельности педагогов выступает процесс формирования индивидуальности ребенка. Усилия педагогического коллектива направляются на реализацию индивидуальных образовательных потребностей учащихся и их права выбора уровня освоения образовательной программы, темпа учебной деятельности, выполняемых заданий на уроке и дома. Учителями используются следующие приемы и методы построения личностно ориентированного педагогического взаимодействия:

- -приемы актуализации субъектного опыта учащихся (опора на житейский опыт ребенка или на ранее приобретенные им знания в учебном процессе, «вызов» у учащихся ассоциаций по отношению к новому понятию, формирование отчетливого осознания границы между известным и неизвестным и др.);
- -методы диалога;
- -приемы создания ситуаций коллективного и индивидуального выбора;
- -игровые методы;
- -рефлексивные приемы и методы;
- -методы диагностики.

Педагогические технологии развития дифференцированного, проблемного, личностно ориентированного подхода обучения. Технологии образуют технологический компонент учебных занятий в 7-9-х классах основной школы:

- классно-урочная система
- индивидуальные занятия
- занятия в группах
- экскурсия
- самообразование

На второй и третьей ступенях обучения функционирует система коррекционной поддержки личности школьников, состоящая из следующих компонентов:

- -внутриклассная дифференциация и индивидуализация обучения на уроке;
- -коррекционная деятельность на факультативных, групповых и индивидуальных занятиях;
- -диагностическое изучение процесса интеллектуального, нравственного и физического развития учащихся.
- создание оптимальных условий для самореализации учащихся и педагогов.

Использование современных образовательных технологий

No	Вид образовательных технологий, используемых в учебном процессе ОУ
1.	Технология индивидуализации обучения
2.	Игровые технологии
3.	Технология обучения с использованием опорных схем
4.	Технология уровневой дифференциации
5.	Проблемное обучение
6.	Технология применения информационных компьютерных средств в обучении

Организационно-педагогические условия реализации образовательной программы.

Нормативные условия:

- продолжительность учебной недели в 7-9 классах составляет 5 дней;
- продолжительность урока 40 минут;

- наполняемость классов – 12 человек;

Продолжительность учебного года в 7-9 классах – 35 учебных недель.

Во всех классах в течение урока (после 15 -20 минут работы) проводятся динамические паузы продолжительностью 1-3 минуты.

Продолжительность перемен: от 10 до 20 минут.

Перерыв между образовательными предметами и началом занятий в кружках во второй половине дня составляет не менее 1,5 часа. В это время организуется обед и отдых учащихся.

Начало занятий в 8.20

Организационные условия.

Информация о контингенте обучающихся 7-9 классов школы-интерната

В школе функционирует 6 классов. Наполняемость классов – до 12 человек (в 7а классе -15 обучающихся). Всего в 7-9 классах обучается и воспитывается 72 ученика.

Формы аттестации и методы диагностики освоения образовательной программы

- 1. Выполнение учащимися требований образовательного стандарта:
- -текущая успеваемость;
- -аттестация по итогам учебных четвертей (содержание и формы определены в учебных программах);
- -итоговая аттестация выпускников 9-х проводится по трудовому обучению.
- 2. Личные достижения учащихся:
 - конкурсы
 - спортивные мероприятия.

Компетентностный подход к содержанию образования

«Содержание функциональной грамотности»

Образовательные	Содержание функциональной грамотности
Язык и речь	 Владение грамотной устной и письменной речью на родном языке. Составление писем и документов, их правильное оформление. Чтение и понимание текстов. Способность к диалогу в стандартных жизненных ситуациях. Пользование лингвистическими словарями всех видов. Ориентация в главных исторических и культурных памятниках страны изучаемого языка. Умение разъяснять значения слов общественно-политической и морально-этической тематики
Математика	1. Ориентация в основных математических понятиях, предусмотренных программой. 2. Применение стандартных приемов решения задач. 3. Начальное умение обобщать полученные материалы

Обществознание	 Целостное представление об историческом пути России Личностное отношение к истории своей Родины. Ориентация в политическом устройстве России, региональных и муниципальных организациях управления. Знание, понимание и соблюдение правил законопослушного поведения. Ориентирование в принятых нормах, соблюдение норм и правил нравственного поведения. 			
Естествознание	 Научное объяснение явлений природы, наблюдаемых в повседневной жизни, сформированность начального мировоззрения о мире и окружающей среде. Экологическая грамотность. Способность видеть основные тенденции развития современного общества. Способность устанавливать причинно-следственные связи между явлениями приролы 			
Искусство	1. Способность отличать произведения искусства. 2. Ориентация в ценностях культуры.			
Физическая культура	1. Валеологическая грамотность (соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил, умение оказать первую помощь себе и другим, знание и соблюдение норм здорового образа жизни). 2. Эстетическая культура тела. 3. Регулирование своего физического и психологического состояния с помощью специальных упражнений			
Трудовая подготовка Интеграция областей	1. Техническая грамотность 1. Умение прогнозировать возможное развитие коммуникативной ситуации оценивать свои возможности. 2. Умение выбрать адекватную модель своего поведения. 3. Умение поддерживать необходимые контакты в ходе коммуникативноситуации. 4. Знание и соблюдение правил личной безопасности.			
	5. Способность решать элементарные семейно-бытовые проблемы			

Ожидаемый результат.

Итогом освоения Образовательной программы является овладение содержанием дисциплин учебного плана основной школы, достижение учащимися уровня функциональной грамотности, развитие художественно-эстетического вкуса, навыков художественно-эстетической деятельности. Проектируемым результатом освоения Образовательной программы школы являются развитие коммуникативной культуры, готовность к выбору профессии.

Содержание и организация внеучебной деятельности учащихся

Целью воспитательной работы является: создание воспитательной среды, оптимально способствующей развитию ребенка с ограниченными возможностями здоровья, с учетом его психофизических возможностей для дальнейшей успешной социальной адаптации и интеграции в общество. **Задачами** воспитательной работы в школе-интернате являются:

- 1) создание единого оптимального воспитательного пространства для ребенка с ограниченными возможностями здоровья в триаде «педагог-ребенок родитель;
- 2) создание открытой воспитательной среды с использованием возможностей социума для обеспечения занятости школьников во внеурочное время, для дополнительного образования;
- 3) внедрение социально-значимых проектов в школе;

- 4) организация деятельности педагогического коллектива по обеспечению охраны жизни и здоровья воспитанников, созданию комфортных условий для обучения и воспитания детей;
- 5) формирование и совершенствование нравственных качеств личности, культуры поведения, умения использовать полученные знания в межличностном общении;
- 6) обучение и привитие прочных навыков самообслуживания;
- 7) формирование познавательной активности;
- 8) освоение навыков построения перспектив в формировании понятий жизненных ценностей, понимания добра и зла, смысла жизни.
- 9) обеспечение выпускников необходимым объемом знаний, умений, навыков, позволяющих на их основе формировать свою жизненную позицию, быть способным на разумный выбор и управление своим поведением с опорой на существующие стандарты, нормы и законы общества. Основные направления воспитательной работы:

Нравственное воспитание направлено на создание условий для освоения детьми духовных ценностей культуры, подготовки их к самостоятельному выбору в пользу нравственного образа жизни, формирования у подрастающего поколения гуманистического мировоззрения, эстетической культуры, художественного вкуса, морально-этических знаний и убеждений, стремления к самосовершенствованию и воплощению духовных ценностей в жизненной практике.

Гражданское, патриотическое воспитание направлено на формирование у подрастающего поколения ценностного отношения к Родине, Отечеству, культурно-историческому прошлому России, привитии детям чувства гордости за свою страну, гражданской ответственности, уважения к государственной символике, Конституции, законам и нормам общественной жизни. Формирования у них знаний родного языка, народных традиций, истории, культуры, природы своей страны и бережного отношения к ним, правового сознания, политической культуры, готовности к самостоятельному политическому выбору, исполнению гражданского долга, формирование активной гражданской позиции и самосознания гражданина Российской Федерации.

Социально – личностное воспитание детей, подготовка к жизненному, профессиональному самоопределению и труду направлено на подготовку детей к профессиональному самоопределению, на осознание ими общественной и личной значимости труда, перспектив своего личного участия в нём. Формирование представлений об экономической ситуации в России и способности ориентироваться в ней. Развитие трудолюбия, воспитание человека - труженика, формирование трудовых умений и навыков, способностей и потребностей в самореализации в профессиональной деятельности, навыков профессиональной адаптации и поведения на рынке труда.

Физическое и экологическое воспитание, содействие здоровому образу жизни направлено на формирование у детей культуры здоровья, потребности в занятиях физической культурой и спортом, интереса к собственному здоровью и готовности поддерживать его в оптимальном состоянии. Задачи развития физической культуры тесно связаны с задачами экологического воспитания. Экологическое воспитание в современных условиях нацелено на формирование экологической культуры детей, включающее в себя экологические знания, бережное нравственное, эстетическое отношение к природе, формирование практических навыков экологической деятельности.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА к учебному плану 7-9 классов ГУО на 2021-2022 учебный год

В классах для детей с глубокой умственной отсталостью из традиционных, обязательных предметов изучаются: чтение и письмо, счет, развитие речи, предметные уроки и экскурсии, предметно-практическая деятельность и конструирование, ручной труд, хозяйственно- бытовой труд и привитие навыков самообслуживания, пение и музыка, рисование, осуществляется физическое

воспитание, проводятся индивидуальные логопедические занятия, занятия по развитию психомоторики и сенсорных процессов, лечебной физкультуре и уроки ритмики. С 5 класса введена социально-бытовая ориентация и трудовое обучение.

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.

Содержание образования в специальном классе направлено на решение следующих задач:

- формирование представлений о себе;
- формирование навыков самообслуживания и жизнеобеспечения;
- формирование доступных представлений об окружающем мире и ориентации в среде;
- формирование коммуникативных умений;
- обучение предметно-практической и доступной трудовой деятельности;
- обучение доступным знаниям по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующим психофизическим возможностям обучающихся;
- овладение доступными образовательными уровнями.

Коррекцию речевых недостатков и формирование речевых средств коммуникации в классах для детей с глубокой умственной отсталостью осуществляет учитель-логопед в тесном сотрудничестве с учителями класса, педагогом-психологом, медицинскими работниками учреждения.

Учебный план для детей с глубокой, умеренной умственной отсталостью разработан на основе Приказа Минобразования РФ от 10.04.2002 N 29/2065-п "Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с отклонениями в развитии».

Учебный план состоит из 3-х частей: федерального, регионального и школьного. В федеральную часть включены образовательные области и соответствующие им учебные предметы, наиболее важные для развития и коррекции, познавательной деятельности обучающихся с умственной отсталостью. В этой части особое внимание уделяется развитию связной устной и письменной речи, усвоению элементарных основ математики, предметов из естествоведческого и обществоведческого циклов. В региональной части большой объем часов заложен на профильный труд (подготовка младшего обслуживающего персонала), а также изучение искусства и физкультуры. В школьном компоненте заложены коррекционные технологии: логопедическая коррекция, психокоррекция, факультативы.

Вторая ступень образования - основная школа (7 - 9 классы).

Названная ступень является продолжением начальной школы, но в отличие от нее расширяет и углубляет понятийную и практическую основу образовательных областей, закрепляет навыки самостоятельной учебной деятельности, завершает подготовку по общеобразовательным предметам в соответствии с индивидуальными показаниями учебных возможностей обучающихся специального (коррекционного) учреждения.

Особое внимание на второй ступени уделяется новому виду деятельности - трудовому обучению. Трудовое обучение - важная составляющая часть всего учебно - воспитательного процесса,

поэтому обучение обучающихся разнообразным профилям труда необходимо рассматривать в неразрывной связи с общеобразовательной подготовкой, стратегией жизнедеятельности выпускников, их дальнейшей самостоятельной жизни, с учетом ресурсных возможностей региона, ближайшего социального окружения обучающихся.

К региональной части на этой ступени отнесены образовательные области искусства (музыка, пение, танец), физкультура.

Образовательная область "Физкультура" направлена на коррекцию психофизического развития обучающихся, выполнять общеразвивающую функцию, включает (для основной группы обучающихся) элементы спортивной подготовки и национальных видов спорта.

Федеральный компонент включает язык и речь, математику, обществознание, естествознание, технологии (домоводство).

Образовательная область "Язык и речь" представлена в 7 - 9 кл. предметами русский язык и чтение. Содержание обучения русскому языку в учреждении строится на новых принципах коммуникативного подхода, который в отличие от орфографического направлен на развитие контекстной устной и письменной речи, где орфография обеспечивает самостоятельное связное высказывание в его устной или письменной форме. Коммуникативный подход в большей мере соответствует специфическим особенностям интеллектуальной деятельности умственно отсталых обучающихся, которым трудно освоить логику построения языка на основе анализа, запоминания и воспроизведения грамматических правил и категорий. Изучение языка в контексте монологической, диалогической и других видов речи, расширение разговорной, литературной, деловой, книжной (научной) лексики на уроках русского языка и чтения позволяет преодолеть характерный для обучающихся речевой негативизм, стереотипность, бедность оборотов речи, приблизить обучающихся к знаниям о культуре, истории, к освоению нравственных норм социального поведения на образцах доступных литературных жанров.

Образовательная область "Математика" представлена элементарной математикой и в ее структуре — геометрическими понятиями. Математика имеет выраженную практическую направленность с целью обеспечения жизненно важных умений обучающихся по ведению домашнего хозяйства, их деятельности в доступных профилях (профессиях) по труду. Математика вносит существенный вклад в развитие и коррекцию мышления и речи, она значительно продвигает большую часть обучающихся на пути освоения ими элементов логического мышления. Математические знания реализуются и при изучении других дисциплин учебного плана: домоводства, истории, географии, естествознания, физкультуры, ИЗО и др.

Образовательная область "**Обществознание**" включает в себя: мир истории, историю Отечества, этику, географию.

"Мир истории" - новый пропедевтический курс в 6 классе, он позволяет уточнить и обобщить имеющиеся у обучающихся представления о себе, ближайшем социальном окружении, их понимании социальных и общественных явлений, возникающих как глобальные события в истории. Введение пропедевтического периода связано с тем, что умственно отсталым обучающимся трудно осваивать исторические факты, события в их временной ретроспективе, для этого необходимо уточнение имеющихся знаний, формирование предпонятий и понятий об истории, ее источниках, средствах изучения, путях эволюции человеческого общества в материальной и духовной среде.

"История Отечества" преемственно продолжает "Мир истории", формирует систему знаний о самых значительных исторических событиях в становлении и развитии основ Российской государственности с древнейших времен до новейшей истории. Нарушение сложных форм познавательной деятельности при умственной отсталости (анализ, классификация, обобщение, мысленное планирование) не позволяют выстраивать курс истории на основе развернутых хронологических сведений, поэтому он представлен на наиболее ярких ключевых событиях эволюции России как государства, явлениях, обогащавших науку, производство, культуру, общественный уклад. Принцип социокультурного развития средствами истории способствует воспитанию гражданских, патриотических чувств, широкому использованию примеров из истории региона, формированию про-

стейших обществоведческих представлений: о религиях, видах и структуре государственной власти, морали, этике, правовых устоях, культурных достижениях общества и др.

"География" - элементарный курс физической географии России и зарубежья, позволяющий на основе межпредметных связей сформировать доступные представления о физической, социально — экономической географии, ее природных и климатических ресурсах, влияющих на образ жизни, культуру, хозяйственную деятельность человека на земле. Особое место в курсе географии отводится изучению родного края, природоохранной деятельности, что существенно дополняет систему воспитательной работы по гражданскому, нравственно - этическому воспитанию.

"Этика" - новый учебный предмет (7 - 9 кл.), направленный на формирование нравственного самосознания обучающихся среднего и старшего подросткового возраста, развитие у умственно отсталых обучающихся навыков социального поведения в ближайшем окружении: семье, со сверстниками, старшими, в трудовой и досуговой деятельности и др. Содержание предмета имеет практическую направленность, где в ходе обсуждений и анализа нравственных категорий и понятий - товарищество, совесть, дружба, любовь, трудолюбие и др. - их проявлений или искажений в человеческих отношениях учащиеся учатся дифференцировать приемлемые и отвергаемые обществом формы социального поведения человека. Предмет предполагает широкое использование новых форм организации учебного процесса: беседы, диспуты, деловые и ролевые игры, интегрированные уроки и др.

Образовательная область "Естествознание" реализуется предметами "Естествознание" с соответствующими разделами: "Растения", "Животные", "Человек" (6-9 кл.). Естественнонаучное образование обучающихся с умственной отсталостью строится на основе психологических особенностей восприятия и анализа окружающего мира. Основной коррекционной задачей является преодоление инертности психических функций, расширение представлений о многообразии форм жизни окружающей среды. Так же, как и все другие предметы учебного плана, естествоведческие знания помогают осмыслению единства свойств неживой и живой природы, формируют у обучающихся практические навыки взаимодействия с объектами природы, ее явлениями. Естествознание тесно примыкает к домоводству и различным профилям трудового обучения, в частности фермерского дела, отраслей сельского хозяйства: растениеводство, животноводство, огородничество и др.

Раздел "Человек" позволяет изучить не только строение функции органов человека, но, прежде всего, вопросы профилактики различных заболеваний, в том числе профилактики наркомании, алкоголизма, ВИЧ-инфекции, венерических и др. заболеваний, характерных для социальной жизни современного общества. Знания о социальной сущности человека уточняют и дополняют представления обучающихся о себе как живом организме, помогают ориентироваться в сложных межполовых и межролевых отношениях, возникающих между людьми, что особенно важно для самостоятельной жизни юноши, девушки после окончания школы.

Образовательная область "**Технологии**" в части федерального компонента учебного плана включает "Домоводство" (5 - 9 кл.). "Домоводство" в большей мере соответствует задачам трудового обучения и социального воспитания, оно позволяет поэтапно с 5 по 9 кл. формировать навыки по ведению домашнего хозяйства во всех его компонентах, практически применять интеллектуальные умения из других учебных предметов, заложить основы экономического хозяйствования в семье, а также комплекс прикладных умений: стирка, глажение, ремонт, кулинария, уход за больными и мн. др. Данный предмет особенно важен для обучающихся, лишенных родительской опеки, не имеющих в этой связи опыта жизни в семье, в собственном доме, что переводит "Домоводство" не столько в учебную область, сколько в социальную сферу жизненной компетенции развивающейся личности. Домоводство, как и другие предметы учебного плана, содержательно интегрируется с профилями труда, природоведением, географией, историей.

Учебный план 7-9 (ГУО)

КГБОУ «Бийская общеобразовательная школа-интернат №1» на 2021/2022 учебный год

Общеобразовательные об-	Учебные	T	Нисло учеб	ных ча-	Всего
ласти	предметы	сов в не	сов в неделю		
		VII	VIII	IX	
Язык и речь	Русский язык	4	4	3	11
	Чтение	4	4	4	12
Математика	Математика	4	4	4	12
Обществознание	Мир истории	-	-	-	-
	История Отечества	2	2	2	6
	Этика	1	1	1	3
	География	2	2	2	6
Естествознание	Природоведение	-	-	-	-
	Естествознание	2	2	2	6
Искусство	Изобразительное искусство	-	-	-	-
	Музыка и пение	-	-	-	-
Технологии	Домоводство	2	2	2	6
	Профильный труд	8	10	12	30
Физкультура (спортивная	Физкультура	2	2	2	6
подготовка)					
Школьный компонент (кор	орекционные технологии)				
Психологический практикум		2	2	2	6
Факультативы		2	2	2	6
Всего к финансированию (ч	насов)	35	37	38	110
Трудовая практика (в днях)		10	12	12	34

^{* -} на обязательные индивидуальные и групповые коррекционные занятия отводится 15- 20 минут учебного времени на одного ученика, в том числе на класс.

^{**-} трудовая практика (в днях) проводится в летний период или в том же объеме в течении года при продлении срока обучения.

III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ АДАПТИРОВАННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Планируемые результаты освоения обучающимися адаптированной образовательной программы представляют собой систему целевых установок и ожидаемых результатов освоения всех компонентов, составляющих содержательную основу Программы.

Учащиеся школы-интерната — дети с нарушением интеллекта. Поскольку умственная отсталость — необратимое явление, дети с нарушением интеллекта не могут в полном объеме осво-ить общеобразовательную программу, 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. В старших классах школы-интерната воспитанники получают знания по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующим их психофизическим возможностям, а также навыки по различным профилям труда. Воспитанникам прививаются навыки самостоятельной работы в ходе трудового обучения в учебных мастерских образовательного учреждения. В школе-интернате, исходя из возможностей, организовано обучение швейному, слесарному и столярному делу с перспективой для отдельных категорий учащихся продолжения обучения в специальных группах учреждений начального профессионального образования.

Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты

Основной задачей 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.

В ходе образовательного процесса с умственно отсталыми школьниками учитывается, что возможности учеников даже одного класса, как правило, могут сильно различаться. Именно поэтому авторы программ не настаивают на освоении предлагаемых программ целиком. Вследствие того, что обучение детей, не способных освоить образовательную программу, не может быть формальным, педагоги в своих рабочих программах индивидуализируют тот объем знаний, который они предлагают ученикам.

Процесс обучения детей с отклонениями в развитии имеет существенную специфику, которая проявляется в более низком, чем в массовой школе, уровне сложности учебного материала, в замедленном темпе обучения, меньшей плотности учебной нагрузки на занятиях для учащихся, преимущественном использовании наглядных методов обучения.

Обучение учащихся с нарушениями интеллектуального развития носит коррекционнообучающий 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 психологопедагогическую основу получения знаний по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующим их психофизическим возможностям, навыки по различным профилям труда.

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. Одно-

временно, 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 учащихся 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 профильном труде, включение выпускников в реальную жизнь.

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

Основные ожидаемые результаты освоения Программы рассматриваются как описание результатов, которые могут быть реально достигнуты старшими школьниками с различными нарушениями интеллекта в ходе учебного процесса в школе-интернате. Ожидаемые конечные результаты реализации адаптированной образовательной программы учащимися основной школы на завершающем этапе обучения должны адекватно отражать требования Программ для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, передавать специфику образовательного процесса умственно отсталых детей, соответствовать возрастным и психическим возможностям обучающихся.

Планируемые результаты освоения учебных программ

Учебные программы по предметам имеет практическую коррекционную направленность. Школа готовит своих воспитанников к непосредственному включению в жизнь, трудовую деятельность в условиях современного производства. Основные требования к результатам освоения образовательных программ по предметам и годам обучения (классам) с учетом специфики содержания предметных областей изложены в Программах специальных (коррекционных) образовательных школ VIII вида: 5-9 кл.: В 2 сб./Под ред. В.В. Воронковой и отражены в таблицах.

Чтение и развитие речи

	Учащиеся должны		
Классы	Знать	Уметь	
7 класс	наизусть 10 стихотворений.	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно вслух; читать «про себя»; выделять главную мысль произведения; характеризовать главных действующих лиц; пересказывать содержание прочитанного.	
8 класс	наизусть 10 стихотворений, проза-ический отрывок.	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно вслух; читать «про себя»; выделять главную мысль произведения; давать характеристику главным действующим лицам, оцени-	

		вать их поступки, обосновывая свое отношение
		к ним; пересказывать содержание прочитанно-
		го, используя слова и выражения, взятые из тек-
		ста.
9 класс	наизусть 10 стихотворений, 2 про-	читать осознанно, правильно, бегло, вырази-
	заических отрывка.	тельно вслух; читать «про себя»; выделять
		главную мысль произведения; давать характе-
		ристику главным героям; высказывать свое от-
		ношение к героям и их поступкам; пересказы-
		вать содержание произведения, рассказывать по
		предложенной теме в связи с прочитанным

Письмо и развитие речи

Учащиеся должны			
Классы	Знать	Уметь	
7 класс	главные и второстепенные (без	писать под диктовку текст, применять	
	конкретизации) члены предложе-	правила проверки написания слов; разбирать	
	ния; название частей речи, их зна-	слова по составу, образовывать слова с помо-	
	чение; наиболее распространенные	щью приставок и суффиксов; различать части	
	правила правописания слов.	речи; строить простое распространенное пред-	
		ложение, простое предложение с однородными	
		членами, сложное предложение; писать изло-	
		жение и сочинение; оформлять деловые бумаги;	
		пользоваться школьным орфографическим сло-	
		варем.	
8 класс	части речи; наиболее распростра-	писать под диктовку текст с соблюдени-	
	ненные правила правописания слов.	ем знаков препинания в конце предложения;	
		разбирать слова по составу, образовывать слова	
		с помощью приставок и суффиксов; различать	
		части речи; строить простое распространенное	
		предложение, простое предложение с однород-	
		ными членами, сложное предложение; писать	
		изложение и сочинение; оформлять деловые	
		бумаги; пользоваться школьным орфографиче-	
		ским словарем.	
9 класс	части речи, использование их	писать небольшие по объему изложение	
	в речи; наиболее распространенные	и сочинения творческого характера; оформлять	
	правила правописания слов.	все виды деловых бумаг; пользоваться школь-	
		ным орфографическим словарем.	

Математика

	Учащиеся должны		
Классы	Знать	Уметь	
7 класс	числовой ряд в пределах 1000000; алгоритмы арифметических действий с многозначными числами, числами, полученными при измерении двумя единицами стоимости, длины, массы; элементы десятич-	двузначное число; читать, записывать десятичные дроби; складывать и вычитать дроби с разными знаменателями (обыкновенные и десятичные); записывать числа, полученные при измерении мерами стоимости, длины, массы, в	
	ной дроби; преобразования деся-	виде десятичных дробей; выполнять сложение и	

тичных дробей; место десятичных дробей в нумерационной таблице; симметричные предметы, геометрические фигуры; виды четырехугольников: произвольный, параллелограмм, ромб, прямоугольник, квадрат, свойства сторон, углов, приемы построения

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, центра симметрии.

ПРИМЕЧАНИЯ

В требованиях к знаниям и умениям учащихся, 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 учащихся 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; смежные углы; размеры прямого, острого, тупого, развернутого, полного углов; сумму смежных углов, углов треугольника; элементы транспортира; единицы измерения площади, их соотношения; формулы длины окружности, площади круга.

присчитывать и отсчитывать разрядные единицы и равные числовые группы в пределах 1 000 000; выполнять сложение, вычитание, умножение и деление на однозначное, двузначное число многозначных чисел, обыкновенных и десятичных дробей; умножение и деление десятичных дробей на 10, 100, 1 000; находить число по одной его доле, выраженной обыкновенной или десятичной дробью;

находить среднее арифметическое чисел; решать арифметические задачи на пропорциональное 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, чет ырехугольники, окружности, симметричные данным относи-

тельно оси, центра симметрии.

ПРИМЕЧАНИЯ

В требованиях к знаниям и умениям учащихся, 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 м2 = 10 000 см2, 1 км2 = 1 000 000 м2, 1 га = 10 000 м2; 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 учащихся должна овладеть:

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

9 класс

таблицы сложения однозначных чисел, в том числе с переходом через десяток; табличные случаи умножения и получаемые из них случаи деления; названия, обозначения, соотношения крупных и мелких единиц измерения стоимости, длины, массы, времени; числовой ряд чисел в пределах 1 000 000; 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.

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 одной, 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 учащихся, 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.

Естествознание:

- а) Природоведение 5 класс
- б) Биология

	Учащиес	я должны
Классы	Знать	Уметь
7 класс	названия некоторых бактерий, грибов, а также растений из их основных групп: мхов, папоротников, голосеменных и цветковых; строение и общие биологические особенности цветковых растений; разницу цветков и соцветий; некоторые биологические особенности, а также приемы возделывания наиболее распространенных сельскохозяйственных растений, особенно местных; разницу ядовитых и съедобных грибов; знать вред бактерий и способы предохранения от заражения ими.	отличать цветковые растения от других групп (мхов, папоротников, голосеменных); приводить примеры растений некоторых групп (бобовых, розоцветных, сложноцветных); различать органы у цветкового растения (цветок, лист, стебель, корень); различать однодольные и двудольные растения по строению корней, листьев (жилкование), плодов и семян; приводить примеры однодольных и двудольных растений; выращивать некоторые цветочно-декоративные растения (в саду и дома); различать грибы и растения.
8 класс	основные отличия животных от растений; признаки сходства и различия между изученными группами животных; общие признаки, характерные для каждой из этих групп животных; места обитания, образ жизни и поведение тех животных, которые знакомы учащимся; названия некоторых наиболее типичных представителей изученных групп животных, особенно тех, которые широко распространены в местных условиях; значение изучаемых животных в природе, а также в хозяйственной деятельности человека; основные требования ухода за домашними и некоторыми сельскохозяйственными животными (известными учащимся).	узнавать изученных животных (в иллюстрациях, кинофрагментах, чучелах, живых объектах); кратко рассказывать об основных чертах строения и образа жизни изученных животных; устанавливать взаимосвязи между животными и их средой обитания: приспособления к ней, особенности строения организма и поведения животных; проводить несложный уход за некоторыми сельскохозяйственными животными (для сельских вспомогательных школ) или домашними животными (птицы, звери, рыбы), имеющимися у детей дома; рассказывать о своих питомцах (их породах, поведении и повадках).
9 класс	названия, строение и расположение	применять приобретенные знания о строении и

века; элементарное представление о функциях основных органов и их систем; влияние физических нагрузок на организм; вредное влияние курения и алкогольных напитков на организм; основные санитарногигиенические правила.

дневной жизни с целью сохранения и укрепления своего здоровья; соблюдать санитарногигиенические правила.

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ а) География

Учащиеся должны					
Классы	Знать	Уметь			
7 класс	положение России на физической карте, карте полушарий и глобусе; пояса освещенности, в которых расположена наша страна; природные зоны России; природные условия и богатства России, возможности использования их человеком; типичных представителей растительного и животного мира в каждой природной зоне; хозяйство, основное население, его занятия и крупные города в каждой природной зоне; экологические проблемы и основные мероприятия по охране природы в России; правила поведения в природе; названия географических объектов на территории России, указанные в программе (по атласу, специально разработанному для коррекционных школ VIII вида).	показывать границы России на глобусе, карте полушарий, физической карте и карте природных зон России, давать элементарное описание природы по зонам, пользуясь картинами и картами; показывать по картам (физической и природных зон России) из приложения к учебнику географические объекты, указанные в программе; устанавливать взаимосвязь между климатом, растительным и животным миром, природными условиями и занятиями населения; делать несложные макеты изучаемых природных зон; принимать участие в мероприятиях по охране окружающей среды; правильно вести себя в природе; выполнять задания в «Рабочей тетради по географии России» для 7 класса специальной коррекционной школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учетом индивидуальных возможностей учащихся).			
8 класс	Атлантический, Северный Ледовитый, Тихий, Индийский океаны. Географическое положение и их хозяйственное значение; особенности географического положения, очертания берегов и природные условия каждого материка, население и особенности размещения; названия изученных географических объектов (по атласу, специально разработанному для коррекционных школ VIII вида).	показывать на географической карте из приложения к учебнику океаны, давать им характеристику; определять на карте полушарий географическое положение и очертания берегов каждого материка; давать элементарное описание природных условий всех материков, опираясь на карту и картины; находить в периодической печати сведения об изученных государствах и показывать их на политической карте; выполнять задания в «Рабочей тетради по географии материков и океанов» для 8 класса специальной (коррекционной) школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учетом индивидуальных особенностей учащихся).			
9 класс	географическое положение, столицы и характерные особенности изучаемых государств Евразии; грани-	находить на политической карте Евразии изучаемые государства и их столицы в атласах, специально разработанных для коррекционных			

цы, государственный строй и символику России; особенности географического положения своей местности, типичных представителей растительного и животного мира, основные мероприятия по охране природы в своей области, правила поведения в природе, меры безопасности при стихийных бедствиях; медицинские учреждения и отделы социальной защиты своей местности.

школ VIII вида. показывать Россию на политических картах мира и Евразии; находить свою местность на карте России (политикоадминистративной, физической и карте природных зон); давать несложную характеристику природных условий и хозяйственных ресурсов своей местности, давать краткую историческую справку о прошлом своего края; называть и показывать на иллюстрациях изученные культурные и исторические памятники своей области; правильно вести себя в природе; выполнять задания в «Рабочей тетради по географии материков и океанов» для 9 класса специальной (коррекционной) школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учетом индивидуальных особенностей учащих-

б) История

Учащиеся должны					
TC					
Классы	Знать	Уметь			
7 класс	какие исторические даты называются точными, приблизительными; когда произошли события (конкретные, по выбору учителя); кто руководил основными сражениями.	пользоваться учебником, ориентироваться в тексте, иллюстрациях учебника; пересказывать исторический материал с опорой на наглядность, по заранее составленному плану; соотносить содержание иллюстративного материала с текстом учебника; пользоваться «Лентой времени», соотносить год с веком; устанавливать последовательность исторических событий на основе усвоенных дат; правильно и точно употреблять исторические термины, понятия; пересказывать содержание изучаемого материала			
8 класс	когда началось и закончилось событие (по выбору); как протекало конкретное событие; великих русских поэтов, писателей, ученых.	близко к тексту. пользоваться «Лентой времени»; устанавливать причинно-следственные связи и зависимости, связь исторических событий; выделять главную мысль в отрывке исторической статьи; оценивать ответ ученика, дополнить его, пользуясь учебником и картой.			
9 класс	пользоваться небольшим историческим текстом; правильно и осознанно оценивать реальную обстановку; выбрать из текста учебника конкретного героя, дать положительную характеристику, выделить личностные качества; передать содержание конкретного исторического материала; пользоваться современными числовыми взаимосвязями («Лента времени»).	основные исторические события революционные движения, гражданская война; становление Советской власти; стройки первых пятилеток; вторая Мировая война; Великая Отечественная война; основные периоды развития хозяйственной и политической жизни страны в предвоенные и послевоенные годы; исторических деятелей, полководцев, руководителей страны, национальных героев.			

	Учащиес	я должны
Классы	Знать	Уметь
8-9 классы	Что такое государство? Что	Написать просьбу, ходатайство, поручение, за-
	такое право? Виды правовой от-	явление, расписку. Оформлять стандартные
	ветственности. Что такое правона-	бланки. Обращаться при необходимости в соот-
	рушение? Что собой представляет	ветствующие правовые учреждения. Правильно
	законодательная, исполнительная	оформить просьбу в органы исполнительной
	и судебная власть Российской Фе-	власти.
	дерации. Какие существуют ос-	
	новные конституционные права и	
	обязанности граждан Российской	
	Федерации	

Искусство а) Изобразительное искусство

тельного искусства (рисование с натуры, декоративное рисование, рисование на тему); отличительные признаки видов изобразительного искусства (живопись, скульптура, графика, архитектура, декоративноприкладное творчество); основные средства выразительного искусства ности живописи (цвет, композиция, освещение); особенности некоторых материалов, используемых в изобразительном искусстве (акварель, тов другими в рисунках на заданную тему, изображать присотранстве изображаемых предипользоваться вспомогательными линиями при строении рисунка, выполняя его в определение следовательности (от общего к частному); изображать предметы прямоугольной, цилиндской, конической, округлой и комбиниров формы, передавая их объем и окраску; проявлять художественный вкус в рисунках до тивного характера, стилизовать природные формых геометрических формах, применяя о линии; использовать прием загораживания одних при загораживания одн		Учап	циеся должны
тельного искусства (рисование с натуры, декоративное рисование, рисование на тему); отличительные признаки видов изобразительного искусства (живопись, скульптура, графика, архитектура, декоративноприкладное творчество); основные средства выразительного искусства ности живописи (цвет, композиция, освещение); особенности некоторых материалов, используемых в изобразительном искусстве (акварель, тов другими в рисунках на заданную тему, изображать присотранстве изображаемых предипользоваться вспомогательными линиями при строении рисунка, выполняя его в определение следовательности (от общего к частному); изображать предметы прямоугольной, цилиндской, конической, округлой и комбиниров формы, передавая их объем и окраску; проявлять художественный вкус в рисунках до новных геометрических формах, применяя о линии; использовать прием загораживания одних при зательном искусстве (акварель, тов другими в рисунках на заданную тему, из	Классы	Знать	Уметь
гранит, дерево, фарфор); отличительные особенности произведений декоративноприкладного искусства; названия крупнейших музеев страны Траны Транит, дерево, фарфор); отличительные признаки видов изобразительного искусства (живопись, скульптура, графика, артура, декоративно-прикладное творчество); основные средства выразительности жив (цвет, композиция, освещение); особенности некоторых материалов, использу в изобразительном искусстве (акварель, гуашь ло, бронза, мрамор, гранит, дерево, фарфор);		виды работ на уроках изобразительного искусства (рисование с натуры, декоративное рисование, рисование на тему); отличительные признаки видов изобразительного искусства (живопись, скульптура, графика, архитектура, декоративноприкладное творчество); основные средства выразительности живописи (цвет, композиция, освещение); особенности некоторых материалов, используемых в изобразительном искусстве (акварель, гуашь, масло, бронза, мрамор, гранит, дерево, фарфор); отличительные особенности произведений декоративноприкладного искусства; названия крупнейших музеев	передавать форму, строение, величину, 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. Учащиеся 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, освещение); особенности некоторых материалов, используемых в изобразительном искусстве (акварель, гуашь, мас-

	тивно-прикладного искусства;
	названия крупнейших музеев страны.

б) Музыка и пение

	Учащиес.	я должны
Классы	Знать	Уметь
7 класс	наизусть не менее 10 песен; наибо-	исполнять вокально-хоровые упражнения; вы-
	лее известные классические и со-	разительно исполнять песни различного содер-
	временные музыкальные произве-	жания; адекватно оценивать самостоятельное
	дения из программы для слушания,	исполнение и пение других учащихся; соотно-
	самостоятельно определять и назы-	сить прослушанные произведения с определён-
	вать их, указывать автора; жанры	ным музыкальным жанром; давать характери-
	музыкальных произведений: опера,	стику примерного содержания прослушанных
	балет, соната, симфония, концерт,	произведений; оценивать нравственную значи-
	квартет, романс, серенада; музы-	мость мотивов, поступков действующих лиц
	кальные термины: бас, аккорд, ак-	музыкальных произведений; отвечать на вопро-
	компанемент, аранжировка; совре-	сы учителя по примерному содержанию музы-
	менные электронные музыкальные	ки; самостоятельно слушать рекомендованные
	инструменты и их звучание	учителем музыкальные произведения.
8 класс	средства музыкальной выразитель-	самостоятельно выразительно исполнять 10-12
	ности; основные жанры музыкаль-	песен; отвечать на вопросы о прослушанных
	ных произведений; музыкальные	произведениях; называть произведения, компо-
	инструменты; музыкальные про-	зиторов, авторов текста, если это вокальные
	фессии и специальности; особенно-	произведения; называть исполнителя — певец,
	сти творчества изученных компози-	инструмент, оркестр, ансамбль; определять ха-
	торов; особенности народного му-	рактер, идейное содержание произведения;
	зыкального творчества; особенно-	определять ведущие средства музыкальной вы-
	сти взаимозависимости и связи му-	разительности; создавать план прослушанного
	зыки с другими видами искусства	произведения; давать адекватную оценку каче-
	(литература, живопись, театр, кине-	ству исполнения произведения; подбирать вы-
	матограф).	сокохудожественные музыкальные произведе-
		ния для самостоятельного слушания и исполне-
		ния.

Физическая культура

7 класс

		/ Kitace	
Виды упражне-	Основные требования		
ний		Учащиеся должны	
Гимнастика	Знать	как правильно выполнять размыкания уступами; как перестроиться	
		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 опорный прыжок спо-		
		собом «согнув ноги» через коня с ручками.	
Легкая атлетика	Знать	значение ходьбы для укрепления здоровья человека, основы кроссо-	
	вого бега, бег по виражу.		
	Уметь	пройти в быстром темпе 20-30 мин; выполнять стартовый разгон с	
		плавным переходом в бег; бежать с переменной скоростью 5 мин;	
		равномерно в медленном темпе 8 мин; выполнять полет в группи-	

		ровке, в прыжках в длину с разбега способом «согнув ноги»; выполнять переход через планку в прыжках в высоту с разбега способом «перешагивание»; выполнять метание малого мяча на дальность с разбега но коридору 10 м; выполнять толкание набивного мяча с места.
Лыжи	Знать	как влияют занятия лыжами на трудовую деятельность учащихся; правила соревнований.
	Уметь	координировать движения рук, ног и туловища в одновременном двухшажном ходе на отрезках 40-60 м; пройти в быстром темпе 160200 м и одновременными ходами; тормозить лыжами и палками одновременно; преодолевать на лыжах до 2 км (девочки), до 3 км (мальчики).
Коньки	Знать	Знать занятий конькобежным спортом на организм человека, его профессиональнотрудовую подготовку.
	Уметь	Уметь бежать по прямой без движения рук и по повороту с движением рук; свободно кататься на коньках 400— 500 м; выполнить бег 200 м на время.
Плавание	Знать	гигиену купания и плавания, значение плавания (оздоровительное, прикладное, спортивное).
	Уметь	выполнять всплывание "поплавком"; проплыть отрезок до 15 м кролем на груди.

8 класс

Виды упражне-	Основные требования		
ний	Учащиеся должны		
Гимнастика Знат		что такое фигурная маршировка; требования к строевому шагу; как	
		перенести одного ученика двумя различными способами; фазы	
		опорного прыжка.	
	Уметь	соблюдать интервал и дистанцию при выполнении упражнений в	
		ходьбе; выполнять движения и воспроизводить их с заданной ам-	
		плитудой без контроля зрения; изменять направление движения по	
		команде; выполнять опорный прыжок	
Легкая атлетика	Знать	простейшие правила судейства по бегу, прыжкам, метанию; правила	
		передачи эстафетной палочки в эстафетах; как измерять давление,	
	* 7	пульс.	
	Уметь	бежать с переменной скоростью в течение 6 мин, в различном темпе;	
	n	выполнять прыжки в длину, высоту, метать, толкать набивной мяч	
Лыжи	Знать	как правильно проложить учебную лыжню; знать температурные	
	X 7	нормы для занятий на лыжах.	
	Уметь	выполнять поворот «упором»; сочетать попеременные ходы с одно-	
		временными; пройти в быстром темпе 150-200 м (девушки), 200-300	
		м (юноши); преодолевать на лыжах до 2 км (девушки), до 2,5 км	
V avv vvv	Dryomy	(юноши).	
Коньки	Знать	правила заливки льда, как контролировать состояние организма по	
	Уметь	пульсу при занятиях конькобежным спортом. выполнять вход в поворот и выход из поворота; бежать в медленном	
	Уметь	темпе до 500 м; бежать на время 300 м.	
Плавание	Знать	правила соревнований по плаванию (общие).	
Плаванис	Уметь	1 1	
	J MC16	погружаться в воду, проплыть под водой (ныряние), правильно выполнить старт из тумбы; выполнить упражнение "Мельница"; про-	
		плыть способом кроль на груди, спине до 15-20 м.	
		плыть спосооом кроль на груди, спине до 13-20 м.	

9 класс

Виды упражне-	Основные требования		
ний	Учащиеся 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 упражнений и показать их выполнение учащимся на уроке.	
Легкая атлетика	Знать	как самостоятельно провести легкоатлетическую разминку перед соревнованиями.	
	Уметь пройти в быстром темпе 5 км по ровной площадке или по перес ченной местности; пробежать в медленном темпе 12-15 мин; бега на короткие дистанции 100 и 200 м, на среднюю дистанцию 800 преодолевать в максимальном темпе полосу препятствий на диста ции до 100 м; прыгать в длину с полного разбега способом «согн ноги» на результат и в обозначенное место; прыгать в высоту с по ного разбега способом «перешагивание» и способом «перекидной метать малый мяч с полного разбега на дальность в коридор 10 м и обозначенное место; толкать набивной мяч весом 3 кг на результ со скачка.		
Лыжи	Знать	виды лыжного спорта; технику лыжных ходов.	
	Уметь	выполнять поворот на параллельных лыжах; пройти в быстром темпе 200-300 м (девушки), 400-500 м (юноши); преодолевать на лыжах до 3 км (девушки), до 4 км (юноши).	
Коньки	Знать	основные данные о технике бега на коньках. Правила судейства.	
	Уметь	пробежать дистанцию на время до 400 м (девушки), до 600 (юноши).	
Плавание	Знать	правила соревнований (пересказать).	
	Уметь	выполнять повороты в воде; проплыть на скорость 15- 25 м любым способом.	

Профессионально-трудовое обучение

Возможность овладения профессией учащимися с нарушением развития и часто сопутствующими физическими дефектами во многом зависит от состояния проводимой в школе коррекционной работы. Ее основными направлениями для учителя служат повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способности к осознанной регуляции трудовой деятельности. Последнее предполагает формирование у учащихся необходимого объема профессиональных знаний и общетрудовых умений. Развитие умений происходит путем планомерного сокращения помощи учащимся в умственных и перцептивных (воспринимающих) действиях.

Столярное дело

Программа рассчитана на профориентацию учащихся коррекционной школы VIII типа и включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного учебного материала и постепенности ввода нового. Преподавание базируется также на знаниях, получаемых учащимися на уроках по общеобразовательным предметам. В процессе обучения школьники знакомятся с разметкой деталей, пилением, строганием, сверлением древесины, скреплением деталей в изделия и украшением их. Приобретаются навыки владения столярными инструментами и приспособлениями, узнают правила ухода за ними. Некоторые из инструментов и приспособлений изготавливают сами. Кроме того, ребята учатся работать на сверлильном и токарном станках, применять лаки, клеи, краски, красители. Составление и чтение чертежей, планирование последовательности выполнения трудовых операций, оценка результатов своей и чужой работы также входят в программу обучения. Особое внимание уделяется

технике безопасности. Затронуто эстетическое воспитание (тема "Художественная отделка столярного изделия"). Все это способствует физическому и интеллектуальному развитию подростков с нарушениями интеллектуального развития. Перечень тем программы не является строго обязательным. Учитель, исходя из материально-технической базы школы и уровня подготовленности учащихся, вправе заменять темы. Время на изучение тем не регламентируется по аналогичным причинам.

Слесарное дело

Целью программы является профессиональное обучение учащихся с умственной отсталостью. Учебный материал 5—8 классов знакомит учащихся с основами слесарной обработки металлов. Содержание программы 9 класса ориентировано на дифференциацию трудовой подготовки учащихся. В зависимости от их умственного развития, материальной базы школы и особенностей рынка труда предлагается вести обучение по профессиям «Слесарь механосборочных работ» или «Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем». В последнем случае можно сделать акцент на изготовление узлов и деталей технологических трубопроводов, а также на соответствующие ремонтные работы. Специализация в выпускном классе учитывается при начальном обучении профессии. Так, ориентируя учащихся на овладение специальностью «Слесарь механосборочных работ», в 7 и 8 классах больше внимания уделяется отработке приемов опиливания материала, изучению устройства станков, инструментов, приспособлений. Непосредственно связаны с последующей подготовкой слесарей-сантехников или трубопроводчиков, например, темы 7 и 8 классов «Нарезание резьбы» и «Сверление». Последующая специализация учащихся также учитывается темой «Практическое повторение» путем подбора соответствующих работ для каждой группы. В программу включено машиностроительное черчение. Задача этой темы — научить школьников читать и выполнять несложные чертежи. Вследствие того, что данные умения являются подсобными, преподаванию их уделено немного времени. Изучение тем токарного дела начинается с теоретических занятий и ознакомительных упражнений. Работают учащиеся на станках в течение года по специальному графику. В программе предлагается примерный перечень изделий. Конкретную работу учащихся определяет учитель.

Швейное дело

Программа предусматривает подготовку учащихся специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и легкого платья со специализацией по профессии швея-мотористка женской и детской легкой одежды. В 5 классе учащиеся 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. Материал программы в 7, 8 классах достаточно сложен: изучаются технология пошива легкой одежды, свойства тканей, устройство швейных машин. Учащиеся осваивают изготовление изделий, которое состоит из множества мелких операций. Поэтому особое внимание уделяется обучению планировать процесс пошива, анализировать свои действия и их результаты. Чтобы приблизить обучение к реальной действительности на занятиях "практическое повторение" школьникам предлагают заказы базового предприятия. Программа 9 класса предусматривает овладение учащимися промышленной технологией пошива женской и детской легкой одежды и скоростными приемами труда на производственных швейных машинах. Предшествующая подготовка позволяет школьнику специализироваться не только по пошиву женской и детской легкой одежды, но и по пошиву другой продукции, что дает возможность школе учитывать потребности своего базового предприятия и вносить соответствующие изменения в программу 9 класса. В программе не указано количество часов, отведенных на изучение той или иной темы. Учитель, исходя из уровня подготовленности учащихся, сам определяет продолжительность преподавания. По той же причине не дано содержание некоторых контрольных работ. Обучение ведется с опорой на знания, которые учащиеся приобретают на уроках черчения, 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. В свою очередь, навыки и умения, полученные при освоении швейных операций, способствуют более успешному изучению школьницами общеобразовательных предметов. 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.

Цветоводство и декоративное садоводство

Рабочая программа по профессионально-трудовому обучению (профиль: цветоводство и декоративное садоводство) составлена в соответствии с примерной программой «Цветоводство и декоративное садоводство», авт.: Е.А. Ковалёва (Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида: 5-9 кл.: В 2 сб. / Под ред. В.В.Воронковой.-М.: Гуманитар. Изд. центр ВЛАДОС, 2014. -Сб.2 -304 с.) и в соответствии с учебным планом образовательной организации. Программа рассчитана на подготовку обучающихся с умственной отсталостью к ручному труду на пришкольной территории, в муниципальном озеленительном хозяйстве «Зеленстрой». Основной целью курса является ознакомление обучающихся с трудовыми процессами и содержанием труда на цветоводческих предприятиях и формирование необходимого объема профессиональных знаний и общетрудовых умений. Для успешного обучения, кроме традиционных уроков, в программу включены такие формы занятий, как наблюдение. Для закрепления знаний к каждому разделу прилагаются практические работы (в том числе выращивание рассады для пришкольных цветников). При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного учебного материала и постепенности ввода нового, последовательности и преемственности обучения. Знания и навыки, приобретенные за пять лет обучения, позволят выпускникам рассчитывать на трудоустройство в муниципальном озеленительном хозяйстве «Зеленстрой» рабочимиозеленителями.

Подготовка младшего обслуживающего персонала

Программа предусматривает подготовку учащихся к выполнению обязанностей уборщиков служебных и производственных помещений, пищеблоков, мойщиков посуды, дворников, рабочих прачечной, санитаров в больницах и поликлиниках. Она предназначена для обучения тех учащихся, кто в силу глубины и особенностей структуры своих дефектов не может заниматься производительным трудом, овладеть профессией столяра, слесаря, швеи и подобной по уровню сложности. В 5—7 классах школьники приобретают навыки и умения, которые служат основой для обучения на санитаров и уборщиков разных помещений, например, овощехранилищ, железнодорожных вагонов. В 8—9 классах школьники специализируются на определенных работах согласно условиям предполагаемого трудоустройства. Теоретическое обучение проходит в школе, в специально оборудованном кабинете. Он оснащен рабочими столами, бытовым, уборочным инвентарем и предметами санитарного оборудования, средствами для ухода за больными. Практическое обучение учащихся осуществляется в школе и на пришкольном участке, Это обучение всегда проводится после освоения соответствующего теоретического материала.

Социально-бытовая ориентировка

Учащиеся должны			
Классы	Знать	Уметь	
Личная гигиена			

7 класс

Учащиеся должны иметь представление

- значении правильного режима жизни и рационального питания для здоровья подростка;
- назначении индивидуальных предметов личной гигиены;
- необходимости гигиены одежды. Учащиеся должны знать правила соблюдения личной гигиены подростка (девушки и юноши); правила смены одежды и нательного и постельного белья; санитарно-гигиенические правила пользования зубной щеткой, расческой, мочалкой, душем, ванной, унитазом.

Одежда

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.

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

Питание

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.

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

различные тихие и подвижные игры. Учащиеся 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 игрушек

одевать малышей на прогулку; объяснять детям младшего возраста правила игры и играть с ними в тихие и подвижные игры; помогать первоклассникам при уборке игрушек.

Культура поведения

правила поведения при встрече и расста- выбрать подходящую одежду для визита в

вании; правила поведения в гостях; правила вручения и приема подарков.

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

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.

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

Транспорт

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.

ориентироваться в расписании; приобретать билеты в железнодорожной кассе; обращаться за справкой в справочное бюро вокзала центральную железнодорожную справочную по телефону.

Торговля

Учащиеся должны иметь представление о назначении промтоварных магазинов; о порядке приобретения товаров.

Учащиеся должны знать: ассортимент некоторых отделов промтоварных магазинов; стоимость отдельных товаров.

приобретать некоторые товары в промтоварном магазине; подсчитывать стоимость покупок; правильно вести себя в магазине.

Средства связи

Учащиеся должны знать: перечень предметов, посылаемых бандеролью; максимальный вес и стоимость посылаемых предметов; виды и способы упаковки бандеролей.

Учащиеся должны уметь: заполнять бланки на отправку бандеролей; составлять опись посылаемых предметов; упаковывать бандероли.

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

Медицинская помощь

состав домашней аптечки (перевязочные средства, дезинфицирующие средства, термометр, горчичники); правила применения и назначения медицинских средств, входящих в состав домашней аптечки; местные лекарственные расте-

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

ния; 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, орган местонахождение ближайших промышленных предприятий или сельскохозяй-

Учреждения, организации, предприятия

местонахождение ближайших промышленных предприятий или сельскохозяйственных объектов; названия цехов и отделов, имеющихся на предприятиях; виды выпускаемой продукции; названия рабочих специальностей

обращаться с вопросами по теме экскурсии к работникам предприятий.

Экономика домашнего хозяйства

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

подсчитывать бюджет семьи; составлять доверенность на получение заработной платы.

8 класс

Личная гигиена

типы кожи и правила ухода за кожей лица; виды косметических средств для ухода за кожей лица и правила пользования ими.

выбирать косметические средства в зависимости от цели, состояния кожи, времени года; правильно пользоваться косметическими средствами.

Одежда

правила стирки и сушки изделий из шерстяных и синтетических тканей; правила и последовательность утюжки изделий; правила пользования прачечной, виды услуг; правила подготовки вещей к сдаче в стирку; правила пришивания меток; правила пользования прачечной самообслуживания.

стирать и сушить изделия из шерстяных и синтетических тканей; утюжить блузки, рубашки, платья; заполнять бланки для сдачи белья в прачечную.

Питание

способы и последовательность приготовления изделий из теста; способы и последовательность соления и квашения овощей; способы варки варенья из фруктов и ягод.

готовить изделия из разных видов теста; оформлять эти изделия; солить овощи, варить варенье; составлять меню завтрака, обеда и ужина, учитывая наличие продуктов и правила рационального питания.

Семья

правила и периодичность кормления ребенка из соски и с ложки; правила и периодичность купания ребенка; правила и последовательность одевания и пеленания грудного ребенка; санитарногигиенические требования к содержанию детской постели, посуды, игрушек; правила ухода за грудным ребенком.

купать, одевать, пеленать куклу; кормить куклу с ложки и из соски; содержать в порядке детскую постель, посуду, игрушки.

Культура поведения

правила поведения юноши и девушки

культурно и вежливо вести себя при зна-

при знакомстве, в общественных местах, дома; требования к внешнему виду молодых людей.

комстве, в общественных местах, дома; выбирать косметические средства, украшения; подбирать прическу, одежду, учитывая свой возраст, индивидуальные особенности, а также характер предстоящего мероприятия (собрание, посещение театра, танцы, турпоход и т. д.).

Жилище

правила и периодичность уборки кухни, санузла; моющие средства, используемые при уборке кухни, санузла; санитарногигиенические требования и правила техники безопасности при уборке кухни и санузла.

мыть кафельные стены, чистить раковины; пользоваться печатными инструкциями к моющим средствам, используемым при уборке кухни и санузла.

Транспорт

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

Учащиеся должны знать основные автобусные маршруты; основные маршруты водного транспорта. пользоваться расписанием; определять стоимость проезда; покупать билет, обращаться за справкой.

Торговля

Учащиеся должны иметь представление о назначении специализированных магазинов.

Учащиеся должны знать ассортимент товаров в различных специализированных магазинах; стоимость основных продовольственных и промышленных товаров.

выбирать покупку с учетом различных условий; подсчитывать стоимость покупок; культурно вести себя в магазине.

Средства связи

правила пользования городским телефоном; правила пользования телефонным справочником; 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.

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

Мелицинская помощь

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 сол-

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

нечных и тепловых ударах); виды глистных заболеваний и меры их предупреждения.

Учреждения, организации и предприятия

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

основные статьи расхода в семье; правила учета расходов; размер квартплаты; тарифы на электричество, газ; порядок и периодичность оплаты жилплощади и коммунальных услуг; размер и порядок внесения платы за телефон; порядок планирования крупных покупок; стоимость одежды, обуви, мебели и др. получать

подсчитывать расходы; планировать расходы на день, на две недели с учетом бюджета семьи; снимать показатели счетчика и подсчитывать стоимость израсходованной электроэнергии и газа; заполнять квитанции; планировать крупные покупки.

9 класс

Личная гигиена

о вредном воздействии алкоголя и наркотиков и курения на организм человека.

Одежда и обувь

Учащиеся должны иметь представление о стиле одежды и моде; средствах выражения индивидуальности; воздействии средств для выведения пятен на различные виды тканей.

Учащиеся должны знать: размеры одежды и обуви, гарантийные сроки носки, правила возврата; способы обновления одежды с помощью мелких деталей; средства для выведения пятен в домашних условиях; общие правила выведения жирных, фруктовых пятен, пятен от масляной краски, крови, молока, мороженого, шоколада, кофе, следов от горячего утюга и др.; санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе со средствами для выведения пятен.

подбирать одежду и обувь в соответствии с индивидуальными особенностями и размером; определять стиль одежды; пользоваться журналом мод; рационально выбирать товары, учитывая их назначение и собственные возможности; выводить пятна различными способами и средствами.

Питание

Учащиеся должны иметь представление о диетическом питании.

Учащиеся должны знать: способы приготовления национальных блюд; правила сервировки праздничного стола; меню ребенка ясельного возраста.

готовить национальные блюда; сервировать праздничный стол; готовить отдельные блюда для детей ясельного возраста; готовить отдельные диетические блюда.

Семья

Учащиеся должны иметь представление о порядке и условиях заключения и расторжения брака, основах семейных отношений, семейных традициях, организации досуга и отдыха в семье; моральноэтических нормах взаимоотношений в семье, об обязанностях членов семьи, связанных с заботой о детях; распределении хозяйственно-бытовых обязанностей между членами семьи.

анализировать различные семейные ситуации и давать им правильную оценку.

Культура поведения

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).

встречать гостей, вежливо вести себя во время приема гостей; анализировать поступки людей и давать им правильную оценку; соблюдать морально-этические нормы в семье и обществе.

Жилише

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.

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

Транспорт

Учащиеся должны иметь представление о назначении авиатранспорта.

Учащиеся должны знать: основные маршруты самолетов; службы аэровокзала; порядок приобретения и возврата билетов; правила посадки в самолет

ориентироваться в расписании; определять маршрут и выбирать транспортные средства

Торговля

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.

выбирать покупки в соответствии со своими потребностями и возможностями; вежливо обращаться к продавцу; подсчитывать стоимость покупок.

Средства связи

современные виды связи; виды денежных переводов, их стоимость.

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

Медицинская помощь

Учащиеся должны иметь представление о кишечных инфекционных заболеваниях, воздушно-капельных инфекциях, путях распространения инфекций.

Учащиеся должны знать: меры по предупреждению инфекционных заболеваний;

одевать, умывать, кормить больного (взрослого, ребенка); измерять температуру; ставить горчичники (на куклу); перестилать постель лежачего больного.

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

Учреждения, организации, предприятия

местонахождение предприятий бытового обслуживания; виды оказываемых ими услуг; правила пользования услугами предприятий бытового обслуживания; профессии работников предприятий.

обращаться с вопросами, просьбами к работникам предприятий бытового обслуживания.

Экономика домашнего хозяйства

Учащиеся должны иметь представление о значении и характере культурных потребностей; значений экономии в домашнем хозяйстве; о значении кредита, страхования.

Учащиеся должны знать: правила экономии (учет реальных возможностей, 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.

планировать и подсчитывать расходы на культурные и текущие потребности; соблюдать правила экономии; заполнять ордера на получение и внесение денег в сберкассу.

Профориентация и трудоустройство

отвечают ли личностные данные требованиям выбранной профессии; учреждения и отделы по трудоустройству; местонахождение и названия предприятий, где требуются рабочие по специальностям, изучаемым в школе; виды документов, необходимых для поступления на работу; правила перехода на другую работу; перечень основных деловых бумаг и требования к их написанию.

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 определяется по завершении обучения в школе-интернате. 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 основного обучения в школе-интернате принято считать, что воспитанник-выпускник школы-интерната:

- на приемлемом для него уровне освоил адаптированную образовательную программу 5-9 классов основного общего образования для образовательных учреждений VIII вида в соответствии со своими интеллектуальными возможностями, способностями и состоянием здоровья;
- овладел общеучебными знаниями, умениями и навыками, определенными Программами 7-9 классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида под редакцией Воронковой В.В.;
- имеет в основном положительную динамику в своем индивидуальном продвижении и развитии, коррекцию познавательной деятельности, предусмотренную учебными программами, не-

сколько 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 образовательном процессе, так и с позиции оценки этих результатов. При этом требования к знаниям и умениям учащихся по годам обучения могут варьироваться в зависимости от контингента обучающихся, однако для выпускников специальных (коррекционных) образовательных школ VIII вида они должны быть идентичны требованиям базовой программы.

IV. ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ОБЩЕУЧЕБНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ

Программа развития общеучебных действий на ступени основного общего образования конкретизирует требования Областного базисного учебного плана и Программ специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида 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 определяет:

- цели и задачи взаимодействия педагогов и обучающихся по развитию учебных действий в основной школе, описание основных подходов, обеспечивающих эффективное их усвоение, взаимосвязи содержания урочной и внеурочной деятельности по развитию общеучебных умений и навыков;
- 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-интерната;
- ценностные ориентиры развития общеучебный 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 школе. Целью программы развития общеучебных умений и навыков на ступени 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, навыков по профилям труда школы-интерната.

Задачами программы являются:

- повышение эффективности обучения;
- 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 учащимися 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.

Развитие общеучебных умений и навыков у умственно отсталых детей в ходе образовательного процесса возможно 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 учащихся специальными учебниками, методическими пособиями и методиками наглядным и дидактическим материалом.
- 4. Учебники для умственно отсталых школьников, как и для школ общего назначения, должны удовлетворять общепедагогическим, методическим и полиграфическим требованиям.

Общепедагогические требования заключаются в необходимости

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

В качестве методических выдвигаются требования:

- соответствовать возрастным особенностям учащихся 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.
- В учебниках должен соблюдаться принцип коррекционной направленности обучения, требования индивидуального и дифференцированного подхода к учащимся как необходимого условия продвижения в развитии каждого умственно отсталого ребенка. С этой целью необходимо предусмотреть:
- поэтапное распределение учебного материала и аналитико-синтетический способ его преподнесения с целью отработки каждого элемента и обеспечения целостного восприятия;
 - опора на ранее усвоенный и имеющийся у учащихся практический опыт;
 - постоянное обращение к конкретной действительности;
 - особое внимание выявлению причинно-следственных связей и закономерностей;
 - акцент на главное при краткости и простоте формулирования правил и выводов;
- достаточное количество практических упражнений для усвоения и повторения учебного материала;
 - включение изучаемого материала в различные виды упражнений;
 - рациональное использование иллюстративного материала;
- включение для самостоятельного выполнения упражнений, заданий разной степени сложности.

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 V 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 учащихся усваивать учебный материал и в связи с изменением социальных условий.
- 5. Школа для умственно отсталых детей должна иметь кроме помещений, общих для всех типов школ, специфические: логопедический кабинет, кабинет психолога, мастерские по тем видам труда, которые определены школой. Медицинский блок, пришкольный участок, изолятор, комнаты для игр и занятий не создают оптимальную среду жизнедеятельности детей.
- 6. Обучение умственно отсталых детей осуществляют специально подготовленные педагоги (олигофренопедагоги) с высшим дефектологическим образованием, коррекционную работу проводят логопед, школьный психолог, инструктор ЛФК.
- 7. Медицинскую профилактику и лечебные мероприятия, кроме обычной педиатрической службы, осуществляют врачи психиатры, медсестры.
- 8. Должна быть соответствующая материально-техническая база. Мастерские для трудового обучения оснащаются станками не только учебного, но и производственного назначения, и обеспечены материалами.
- 9. Должна соблюдаться оптимальная наполняемость классов в школе-интернате в соответствии с нормативными требованиями и требованиями САНПИН для различных степеней умственной отсталости обучающихся.

Методика, инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися общеучебных умений и навыков

- 1. Разработана система оценок по основным образовательным предметам школы-интерната для умственно отсталых детей с легкой и средней тяжестью нарушения развития, учитывающая особенности и возможности учащихся усваивать учебный материал, изучаемый в общей школе:
 - сформированность умений и навыков;
 - полноту и правильность полученных знаний;
 - стимулирующий характер оценок при нецензовом образовании.
- 2. Определены параметры направления учащихся на соответствующий профиль трудового обучения:
 - успешность обучения по образовательным предметам;
- особенности индивидуальных психофизических нарушений развития; соматические заболевания и психическое состояние;
 - склонности и интерес ребенка к профессии, исходя из возможностей школы-интерната;
 - пожелания родителей (законных представителей).

Данные индивидуального продвижения на каждого ребенка в средине и в конце учебного года представляют учителя классов, педагог- психолог, учитель-логопед, школьная медсестра. На основании полученных материалов делается вывод о трудовых возможностях ребенка, его профессиональной ориентации. 3. По окончании школы-интерната сдается экзамен по профессионально-трудовому обучению, который состоит из практической контрольной работы и устного экзамена по специальности. Порядок проведения экзамена определяется Приказом Министерства образования РФ.

V. ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

Современный национальный идеал личности, воспитанной в новой российской общеобразовательной школе, — это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающей ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

Исходя из этого воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (семья, труд, отечество, природа, мир, знания, культура, здоровье, человек), общая **цель воспитания** в школе — личностное развитие школьников, проявляющееся:

- 1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (т.е. в усвоении ими социально значимых знаний);
- 2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (т.е. в развитии их социально значимых отношений);
- 3) в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (т.е. в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел).

Конкретизация общей цели воспитания применительно к возрастным особенностям школьников позволяет выделить в ней следующие целевые **приоритеты**, соответствующие двум уровням общего образования:

1. В воспитании детей младшего школьного возраста (уровень начального общего образования) таким целевым приоритетом является создание благоприятных условий для усвоения школьниками социально значимых знаний — знаний основных норм и традиций того общества, в котором они живут.

К наиболее важным из них относятся следующие:

- быть любящим, послушным и отзывчивым сыном (дочерью), братом (сестрой), внуком (внучкой); уважать старших и заботиться о младших членах семьи; выполнять посильную для ребёнка домашнюю работу, помогая старшим;
- быть трудолюбивым, следуя принципу «делу время, потехе час» как в учебных занятиях, так и в домашних делах, доводить начатое дело до конца;
- знать и любить свою Родину свой родной дом, двор, улицу, город, село, свою страну;
- беречь и охранять природу (ухаживать за комнатными растениями в классе или дома, заботиться о своих домашних питомцах и, по возможности, о бездомных животных в своем дворе; подкармливать птиц в морозные зимы; не засорять бытовым мусором улицы, леса, водоёмы);
- проявлять миролюбие не затевать конфликтов и стремиться решать спорные вопросы, не прибегая к силе;
- стремиться узнавать что-то новое, проявлять любознательность, ценить знания;
- быть вежливым и опрятным, скромным и приветливым;
- соблюдать правила личной гигиены, режим дня, вести здоровый образ жизни;
- уметь сопереживать, проявлять сострадание к попавшим в беду; стремиться устанавливать хорошие отношения с другими людьми; уметь прощать обиды, защищать слабых, по мере возможности помогать нуждающимся в этом людям; уважительно относиться к людям иной национальной или религиозной принадлежности, иного имущественного положения, людям с ограниченными возможностями здоровья;
- быть уверенным в себе, открытым и общительным, не стесняться быть в чём-то непохожим на других ребят; уметь ставить перед собой цели и проявлять инициативу, отстаивать своё мнение и действовать самостоятельно, без помощи старших.

Знание младшим школьником данных социальных норм и традиций, понимание важности следования им имеет особое значение для ребенка этого возраста, поскольку облегчает его вхождение в широкий социальный мир, в открывающуюся ему систему общественных отношений.

2. В воспитании детей подросткового возраста (**уровень основного общего образования**) таким приоритетом является создание благоприятных условий для развития социально значимых отношений школьников, и, прежде всего, ценностных отношений:

- к семье как главной опоре в жизни человека и источнику его счастья;
- к труду как основному способу достижения жизненного благополучия человека, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне;
- к своему отечеству, своей малой и большой Родине как месту, в котором человек вырос и познал первые радости и неудачи, которая завещана ему предками и которую нужно оберегать;
- к природе как источнику жизни на Земле, основе самого ее существования, нуждающейся в защите и постоянном внимании со стороны человека;
- к миру как главному принципу человеческого общежития, условию крепкой дружбы, налаживания отношений с коллегами по работе в будущем и создания благоприятного микроклимата в своей собственной семье;
- к знаниям как интеллектуальному ресурсу, обеспечивающему будущее человека, как результату кропотливого, но увлекательного учебного труда;
- к культуре как духовному богатству общества и важному условию ощущения человеком полноты проживаемой жизни, которое дают ему чтение, музыка, искусство, театр, творческое самовыражение;
- к здоровью как залогу долгой и активной жизни человека, его хорошего настроения и оптимистичного взгляда на мир;
- к окружающим людям как безусловной и абсолютной ценности, как равноправным социальным партнерам, с которыми необходимо выстраивать доброжелательные и взаимоподдерживающие отношения, дающие человеку радость общения и позволяющие избегать чувства одиночества;
- к самим себе как хозяевам своей судьбы, самоопределяющимся и самореализующимся личностям, отвечающим за свое собственное будущее.

Выделение данного приоритета в воспитании школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, связано с особенностями детей подросткового возраста: с их стремлением утвердить себя как личность в системе отношений, свойственных взрослому миру. В этом возрасте особую значимость для детей приобретает становление их собственной жизненной позиции, собственных ценностных ориентаций. Подростковый возраст – наиболее удачный возраст для развития социально значимых отношений школьников.

Выделение в общей цели воспитания целевых приоритетов, связанных с возрастными особенностями воспитанников, **не означает игнорирования других составляющих общей цели воспитания**. Приоритет — это то, чему педагогам, работающим со школьниками конкретной возрастной категории, предстоит уделять первостепенное, но не единственное внимание. Достижению поставленной цели воспитания школьников способствует решение следующих ос-

новных задач:

- 1) реализовывать воспитательные возможности общешкольных ключевых дел, поддерживать традиции их коллективного планирования, организации, проведения и анализа в школьном сообществе;
- 2) реализовывать потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживать активное участие классных сообществ в жизни школы;
- 3) вовлекать школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, реализовывать их воспитательные возможности;
- 4) использовать в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживать использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;
- 5) инициировать и поддерживать ученическое самоуправление как на уровне школы, так и на уровне классных сообществ;
- 6) поддерживать деятельность функционирующих на базе школы детских общественных объединений и организаций;
- 7) организовывать для школьников экскурсии, походы и реализовывать их воспитательный потенциал;
 - 8) организовывать профориентационную работу со школьниками;

- 9) организовать работу школьных медиа, реализовывать их воспитательный потенциал;
- 10) развивать предметно-эстетическую среду школы и реализовывать ее воспитательные возможности;
- 11) организовать работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

Планомерная реализация поставленных задач позволит организовать в школе интересную и событийно насыщенную жизнь детей и педагогов, что станет эффективным способом профилактики антисоциального поведения школьников.

VI. ОРГАНИЗАЦИЯ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО И МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ УЧАЩИХСЯ

Формирование личности ребенка с трудностями в обучении через деятельность, направленную на его социально-трудовую адаптацию в общество требует медико-психолого-педагогического обеспечения коррекционно - развивающей работы. На основании Положения о ПМПк в школе действует консилиум.

Цель ПМПк: обеспечение диагностико — коррекционного, психолого — медико — педагогического сопровождения обучающихся с отклонениями в развитии в соответствии со специальными образовательными потребностями, возрастными и индивидуальными особенностями, состоянием соматического и нервно — психического здоровья обучающихся.

Задачи: выявление и ранняя диагностика отклонений в развитии; профилактика физических, интеллектуальных и эмоционально - личностных перегрузок и срывов; выявление резервных возможностей развития; определение характера, продолжительности и эффективности специальной помощи в рамках школы; оказание помощи детям с проблемами школьной и социальной адаптации; подготовка и ведение документации, отражающей актуальное развитие ребёнка, динамику его состояния, уровень школьной успешности.

Документация психолого – медико – педагогического консилиума: приказ об организации консилиума на учебный год, журнал регистрации обследованных учащихся, протоколы заседаний ПМПк, заключение – итоговый документ консилиума. Периодичность проведения заседаний консилиума определяется запросами школы на комплексное обсуждение проблем детей с отклонениями в развитии, плановые заседания проводятся один раз в четверть.

Психологическое обследование производится с использованием традиционных отечественных методик, хорошо зарегистрировавших себя на практике, что позволяет получить многогранную оценку особенностей психической деятельности в целом и потенциальных возможностей ребенка. Анализ умственной деятельности включает в себя отношения испытуемого к эксперту, способы ориентирования в условиях задания, характер его ошибок, отношение к результатам своей деятельности.

Педагогическое обследование выявляет усвоение детьми знаний, умений и навыков; трудности, которые они испытывают в процессе овладения новыми понятиями и видами деятельности; определяет этап, на котором эти трудности возникают и те условия, при которых они могут быть преодолены.

В основе логопедического обследования лежат общие принципы и методы обследования, комплексность, целостность и динамичность, но вместе с тем оно направлено на выявление, анализ и разработку методов коррекции речевых нарушений.

Медицинское обследование устанавливает степень отставания в физическом развитии и намечает пути их устранения медицинскими средствами, оздоровительной и спортивной, коррекционно-воспитательной работой. Предложенный путь комплексного, всестороннего, динамического обследования позволяет получить наиболее полное и адекватное представление о состоянии ребенка, правильно оценить структуру дефекта, выявить потенциальные возможности и предложить систему реабилитационных мероприятий, позволяющих адаптировать ребенка к полноценной жизни в обществе.

VII. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Кадровые условия реализации программы

Школа укомплектована квалифицированными кадрами для реализации АОП.

Уровень квалификации работников школы для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности и квалификационным категориям.

Непрерывность профессионального развития работников школы, реализующей АОП, обеспечивается освоением ее работниками дополнительных профессиональных программ по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года.

Укомплектованность педагогическими кадрами		Численность работников	
	Численность ра-	имен	ощих
	ботников	Неполную	Полную заня-
	ООТНИКОВ	занятость	тость
Всего работников	52	1	52
в том числе:	5		5
руководящие работники			
Педагогические работники	47	1	47
в том числе:			
- учителя	26	1	26
- учитель-логопед	2		2
- педагог-психолог	1		1
- социальный педагог	1		1
- педагог-библиотекарь	1		1
- воспитатели	16		16

Образовательный уровень педагогических кадров

		Численность работников, имеющих образование		Дополнительное	
	Численность работников	Высшее проф.	Среднее проф.	Студенты	специальное (де- фектологическое) образование
Всего работников	52	45	5	1	44
в том числе: руководящие работники	5	5	0	0	3
Педагогические работники	47	40	5	1	41

Квалификационный уровень педагогических кадров

	Численность Численность работников, имеющих квалификацию				
	работников			Соответствие	
		Высшей ка-	Первой	занимаемой	Не имеют
		тегории	категории	должности	категории
Всего работников	52	23	11	4	14
В том числе: руководя-	5	0	0	3	2
щие работники					
педагогические работ-	47	23	11	1	12
ники					

Финансовые условия реализации адаптированной основной программы

Финансовые условия реализации основной адаптированной образовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями):

- обеспечивают образовательной организации возможность исполнения требований стандарта;
- обеспечивают реализацию обязательной части адаптированной программы и части, формируемой участниками образовательного процесса вне зависимости от количества учебных дней в неделю;
- отражают структуру и объем расходов, необходимых для реализации адаптированной программы и достижения планируемых результатов, а также механизм их формирования.

Структура расходов на образование включает:

- 1. Образование ребенка на основе адаптированной образовательной программы.
- 2. Сопровождение ребенка в период его нахождения в образовательной организации.
- 3. Консультирование родителей и членов семей по вопросам образования ребенка.
- 4. Обеспечение необходимым учебным, информационно-техническим оборудованием и учебно-дидактическим материалом.

Задание учредителя обеспечивает соответствие показателей объёмов и качества предоставляемых образовательной организацией услуг (выполнения работ) размерам направляемых на эти цели средств бюджета.

Материально-технические условия реализации адаптированной основной программы Состояние зданий:

Здание школы-интерната:

площадь общая 3982,1 кв.м., инвентарный номер 01:405:002:000077700. Литер: А.

Этажность: 3. Подземная этажность: 1.

Свидетельство о государственной регистрации права серия 22-АД № 733130, дата выдачи 29 декабря 2015 г., 1963 года постройки, состояние удовлетворительное.

Нежилое здание в помещении Н-1:

площадь общая 224,5 кв.м.

Свидетельство о государственной регистрации права серия 22-АД № 733129, дата выдачи 29 декабря 2015 г., 1963 года постройки, состояние удовлетворительное.

Гараж:

площадь общая 119,07 кв.м., инвентарный номер 01:405:002:000077700. Литер: Д.

Этажность: 1. Подземная этажность: 0.

Свидетельство о государственной регистрации права серия 22-АД № 733128, дата выдачи 29 декабря 2015 г., 1963 года постройки, состояние удовлетворительное.

Здание овощехранилища:

площадь общая 51 кв.м.,

инвентарный номер 01:405:002:000077700. Литер: В.

Этажность: 1. Подземная этажность: 0.

Свидетельство о государственной регистрации права серия 22-АД № 733127, дата выдачи 29 декабря 2015 г., 1963 года постройки, состояние удовлетворительное.

Земельный участок:

площадь общая 23231 кв.м.

Свидетельство о государственной регистрации права серия 22-АД № 733126, дата выдачи 29 декабря 2015 г., 1963 года постройки, состояние удовлетворительное.

Наличие транспорта:

ПАЗ 32053-70 гос. номер О 415 СЕ 22, автобус, 2010 года выпуска

ГАЗ 32213 гос. номер Х 321 НА 22, 2006 года выпуска

ГАЗ 322121 гос. номер АС 771 22, 2018 года выпуска

Для осуществления образовательной деятельности предусмотрено:

16 учебных классных кабинетов, а также:

```
Кабинет учителя-логопеда - 1
Кабинет педагога-психолога -1
Кабинет подготовки младшего обслуживающего персонала/социально-бытовой ориентировки-1
Кабинет швейного дела -3
Столярная мастерская – 2
Слесарная мастерская – 1
Спортивный зал - 1
Малый спортивный зал/Зал для занятий ЛФК – 1
Лыжная база -1
Кабинет музыки - 1
Кабинет кружковой работы – 2
Игровая комната - 2
Актовый зал-1
Медиатека-1
Столовая-1
Выставка – 2
Спальные комнаты – 14
Уличная спортивная площадка – 1
Уличная тренажерная площадка – 1
     Медицинский блок – 1
2.
3.
     Служебные помещения, в том числе:
  -санузел – 8
  -раздевалка – 2
  -сушилка – 1
  -душевая – 1
-подвальное помещение – 1
    Технические средства обучения (включая специализированные компьютерные инструменты
```

Технические средства обучения (включая специализированные компьютерные инструменты обучения, мультимедийные средства) дают возможность удовлетворить особые образовательные потребности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), способствуют мотивации учебной деятельности, развивают познавательную активность обучающихся.

Технические средства обучения:

```
Компьютеры/ноутбуки, используемые в образовательной деятельности – 48
\Piроектор – 7
Интерактивная доска - 4
Видеомагнитофон – 1
DVD – проигрыватель – 1
Музыкальный центр – 1
Телевизоры – 21
МФУ - 14
Принтер - 8
Веб камера – 1
Система голосования – 1
Стабилоплатформа – 1
Фотоаппарат – 2
Активные колонки -2
Микшерный пульт – 1
Комплекс мониторинга здоровья БОС «Нейротех» -1
Аппаратно-программный комплекс для мониторинга здоровья – 1
Логопедическое оборудование для мониторинга развития речи – 1
Аппарат РОТТА – 1
Плантограф - 1
```

Оборудование для мастерских «Швейное дело»

Оборудование для мастерских «Столярное дело»

Оборудование для мастерской «Слесарное дело»

Оборудование для мастерской «Подготовка младшего обслуживающего персонала» и СБО

Оборудование кабинета педагога-психолога

Оборудование кабинета учителя-логопеда

Оборудование кабинета «Робототехники»

Учреждение имеет доступ к ресурсам сети Интернет.

Имеется официальный сайт http://biysk-internat-1.edu22.info

Все специализированные учебные кабинеты паспортизированы, оборудованы средствами обучения, позволяющими выполнять в полном объёме адаптированные образовательные программы.

Столовая на 90 посадочных мест

Фонд школьной библиотеки:

Общее количество литературы – 4278

Xудожественно - методической литературы — 2577

Учебники – 1701

Электронных изданий – 32.

Для проведения уроков физкультуры и обеспечения внеурочной занятости в школе работают спортивный зал и малый спортивный зал (для уроков физкультуры и занятий лечебной физкультурой).

Безопасное пребывание в школе обеспечено наличием:

- автоматизированной системы пожарной сигнализации;
- тревожной кнопкой
- видеонаблюдением.

Программно-методическая обеспеченность:

- 1. Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: Подготовительный класс. 1-4 кл../ В.В. Воронкова, А.А.Айдарбекова, В.М.Белов (2013 г).
- 2. Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 кл.: в 2 сб./ под редакцией В.В. Воронковой (2014, 2015г).

ПЕРЕЧЕНЬ

учебников, используемых в образовательном процессе КГБОУ «Бийская общеобразовательная школа-интернат №1» в 2020-2021 учебном году

	Наименование дисци-	Автор, название, место издания, издательство, год издания
Класс	плин, входящих в заяв-	
	ленную образователь-	
	ную программу	
7 класс	Математика	Алышева Т.В., Математика, М. Просвещение, 2011 г, 2012г.
	Филология	Галунчикова Н.Г., Русский язык, М. Просвещение, 2011 г.
		Аксенова А.К., Чтение, М. Просвещение, 2013г.
	Технологии	Картушина Г.Б., Швейное дело, М. Просвещение, 2011г.
	Естествознание	Лифанова Т.М., География России, М. Просвещение, 2011
		г, 2013г.
		Клепинина З.А., Биология. Растения. Бактерии. Грибы,
		М.Просвещение,2011г.
8 класс	Математика	Эк В.В., Математика, М. Просвещение, 2011 г.
	Филология	Галунчикова Н.Г., Русский язык, М. Просвещение, 2012 г.
		Малышева З.Ф., Чтение, М. Просвещение, 2012 г.
	Технологии	Картушина Г.Б., Швейное дело, М. Просвещение, 2012 г.

	Естествознание	Лифанова Т.М., География материков и океанов, М. Просвещение, 2011 г. Никишов А.И., Биология. Животные, М. Просвещение, 2011 г.
9 класс	Математика	Перова М.Н., Математика, М. Просвещение, 2011 г.
	Филология	Галунчикова Н.Г., Русский язык, М. Просвещение, 2013г.
		Аксенова А.К., Чтение, М. Просвещение, 2013г.
	Технологии	Картушина Г.Б., Швейное дело, М. Просвещение, 2013 г.
	Естествознание	Лифанова Т.М., География материков и океанов, М. Про-
		свещение, 2011 г.
		Соломина Е.Н. Биология м,М. «Просвещение», 2018г.

Оснащение кабинетов и мастерских:

Перечень оборудования для швейных мастерских	7
Бытовая швейная машина электрическая AOKJ DREAM 34	7
Швейно-вышивальная машина Brother NV 950	1
Оверлок Juki VO 644 D (бытовой)	2
Ножницы N-043 Портновские (215мм)	3
Ножницы (AU 498Ф) Зигзаг» Аврора» (23 см)	3
Ножницы(Н-060) закройные (250мм)	3
Отпариватель для одежды Galaxy	1
Гладильная система VLK	1
Доска гладильная с рукавной платформой НИКА	1
Манекен женский (размер 42 - 48)	2
Комплект учебно-методических материалов для изучения швейного дела	1
Стенд Техника безопасности на уроках труда	1
Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	3
Ноутбук	3
Перечень оборудования для кабинета СБО и подготовки МО	П
Trepe femb coopjigobumin gan kuchineru ebe ii nogretebkii ivio	11
Утюг электрический 2,2 кВт	3
	1
Утюг электрический 2,2 кВт	3
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167	3
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер	3 1 1
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина	3 1 1 2
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W	3 1 1 2 1
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W Пылесос	3 1 1 2 1 1
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W Пылесос Плита электрическая	3 1 1 2 1 1 1
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W Пылесос Плита электрическая Печь микроволновая	3 1 1 2 1 1 1
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W Пылесос Плита электрическая Печь микроволновая Водонагреватель накопительный Electrolux EWN 50 Quantum PRO	3 1 1 2 1 1 1 1
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W Пылесос Плита электрическая Печь микроволновая Водонагреватель накопительный Electrolux EWN 50 Quantum PRO Тележка многофункциональная уборочная	3 1 1 2 1 1 1 1 1 2
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W Пылесос Плита электрическая Печь микроволновая Водонагреватель накопительный Electrolux EWN 50 Quantum PRO Тележка многофункциональная уборочная Тележка для перевозки пациентов	3 1 1 2 1 1 1 1 2 1
Утюг электрический 2,2 кВт Холодильник Stinol SNT167 Тостер Стиральная машина Подвесная вытяжка Shindo ITEA 50 W Пылесос Плита электрическая Печь микроволновая Водонагреватель накопительный Electrolux EWN 50 Quantum PRO Тележка многофункциональная уборочная Тележка для перевозки пациентов Кровать функциональная механическая	3 1 1 2 1 1 1 1 2 1 2

Станок сверлильный Stalex SDP-8	4
Станок токарный по дереву ЗУБР ЗСТД	13
Ленточно-пильный станок Jet JWBS-9X	1
Пылесос для сбора стружки PROMA ORM-150	1
Станок для заточки пильных дисков Калибр Мастер – ЭЗС-110Дм	1
Станок шлифовальный ленточный JET JDBS-5M	2
Токарно-винторезный станок Калибр СТМН-550/350	1
Абразивно-отрезной станок Ryodi ECO2335HG	1
Станок точильный калибр ТЭУ-150/300	1
Компрессор поршневой AC260-24-DD Кратон	1
Сварочный аппарат для пластиковых труб PATRIOT PW 205	2
Эксцентриковая шлифовальная машина Metabo CXE 3125	2
Эксцентриковая машина (пневматическая) Калибр AEROPRO	1
Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	1
Ноутбук	3
Интерактивный комплекс Sensboard	1

Обеспеченность средствами обучения предметов коррекционно-развивающей направленности:

Перечень коррекционно-развивающего оборудования для кабинета педагога-пси	холога
Дидактический стол магнитный в виде лабиринта	1
Занимательный набор	1
Игровой набор для развития абстрактного и логического мышления, мелкой мото-	1
рики	
Качели-скорлупа	1
Кресло-груша	5
Маты с цветным гелем	1
Методический комплекс для коррекционно-образовательного процесса	1
Набор для развития сенсомоторных навыков	3
Набор для создания последовательности действий бытового или социального со-	1
держания	
Набор для создания последовательности действий на уроке в школе	1
Образовательно-игровой комплекс для формирования информационной и деятель-	1
ностно-коммуникативной компетентности	
Набор для создания световых и цветовых эффектов	1
Набор Монтессори	2
Наполнение для дидактического стола	1
Панель детская Разноцветное домино	1
Сенсорно-тактильный набор	1
Стол дидактический с наполнением	1
Стол лабиринт с бусинами	1
Стол-мозаика	1
Сухой душ	1
Тактильная панель акустическая большая	1
Панно настенное	2
Тактильный набор	2
<u>*</u>	

Кресло-трансформер детское складное	2
Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	1
Ноутбук	1
Ноутбук HP 15-bs702ur (FHD) is 35050U/4096/SSD	1
Сухой бассейн	1
Управляемая воздушно-пузырьковая релаксационная стойка	1
Панель «Бесконечность»	1
Подвесной фиберотический модуль «Солнечный домик», «Облако»	1
Прибор динамической заливки света для создания атмосферы релаксации при помощи световых эффектов	1
Пучок фиброоптических волокон с интерактивным источником света	1
Зеркальный шар с возможностью вращения	1
Перечень коррекционно-развивающего оборудования для кабинета учителя-логопеда	
Зеркало для тренировки речи	1
Набор для развития коммуникативных навыков	1
Обучающий-дидактический комплекс для кабинета логопеда и дефектолога	1
Обучающий коммуникативный комплекс развивающими играми для интерактивных столов и панелей	1
Коммуникатор	1
Интерактивный настенный развивающий логопедический комплекс	1
Мультимедийный образовательный Интерактивный стол логопеда	1
Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	1
Ноутбук	1
Зеркало для индивидуальной работы размером 9х12	4
Разрезная азбука и кассы к ним	3
Логопедические зонды, искатели	
Наборы картинок, картинное лото, альбомы с картинками для произношениями зву-	
ков Настольные игры	
Парты со стульями	4
Набор корпусной мебели	1
Перечень коррекционно-развивающего оборудования для кабинетов начальной	школы и
рекреационного пространства начальной школы	
Набор настенных игр	5
Набор сенсорных книжек	2
Интерактивная игра для изучения человеческого организма	1
Ортопедический коврик -пазл детский	1
Панель Детская шнуровка	5
Весы-балансир	1
Игровая логико-математическая панель детская	5
Бизиборд супермакси	2
Бизиборд	1
Демонстрационная шахматная доска	1
Дидактические пособия и обучающие игры для изучения форм предметов	2
Игровая тактильно-визуальная панель детская	1
ти ровал тактильно-визуальнал наполь дотокал	1

Игровая тактильно-визуальная панель детская Крестики нолики	1
Игровая тактильно-визуальная панель детская Подбери форму	1
Кресло-груша	3
Набор-конструктор мягких модулей	3
Панель детская Дни-недели	1
Панель детская игровая Времена года	1
Панель детская дидактическая Автомобили экстренных служб	1
Панель детская игровая дидактическая Солнечная система	1
Панель детская игровая тактильная Собери слово	5
Панель детская игровая дидактическая Цифры	1
Тактильная панель акустическая большая	1
Тактильно-развивающая панель (лабиринт в виде колеса)	2
Тактильные геометрические фигуры	1
Фланелеграф	5
Тактильное домино	4
Свойства предметов –набор для развития и коррекции	4
Набор массажных мячиков	10
Озвученный плакат – таблица умножения	4
Тактильное домино с разноцветными геометрическими фигурами	4
Базовый набор Numicon для индивидуальных занятий	2
Комплект Блоки Дьенеша с альбомами	15
Комплект Блоки Дьенеша + Палочки Кюизенера с альбомами	10
Таблицы «Летние и осенние изменения в природе»	2
Таблицы по математике 3 класс	3
Таблицы по математике 4 класс	4
Таблицы «Ознакомление с окружающим миром»	2
Пособие «Страна здоровья»	1
Мягкие игровые модули	2
Большой игровой конструктор	1
Набор геометрических тел деревянный демонстрационный	2
Перечень оборудования для кабинетов среднего и старшего звена и рек	реационного
пространства	
Набор шашек пластмассовых	1 2
Демонстрационная шахматная доска Игровая логико-математическая панель детская «Шахматы и шашки»	2
Ипровая логико-математическая панель детская «шахматы и шашки» Колонки	1
Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	1
Шашки	1
Колонки	1
Аудиосистема	1
Перечень коррекционно-развивающего оборудования для кабинета ЛФК и малого спортивного зала	-

Бордюр-балансир	1
Ортопедический коврик -пазл детский	3
Дорожка-балансир	3
Балансировочная доска с лабиринтом	1
Доска балансировочная	1
Набор-конструктор мягких модулей	6
Напольное покрытие - мягкие маты	2
Тактильно-развивающая панель (лабиринт в виде колеса)	1
Флажки	5
Мячи	10
Гимнастические палки	3
Гимнастическая стенка	1
Мат гимнастический	1
Индивидуальные коврики	12
Гимнастическая скамейка	1
Обручи	5
Кегли	8
Складная линейка	1
Гантели в виниловой оболочке 1 кг, 2 кг	12
Ролик гимнастический	12
Сухой бассейн с шариками	2
Мягкий комплекс «Кит»	1
Дидактический модуль «Черепаха»	1
Дидактический модуль «Солнышко»	1
Дидактический модуль «Жар-птица»	1
Коврик «Ладошки»	1
Коврик «Босоножки»	1
Набор кубиков «Калейдоскоп»	1

Обеспеченность средствами обучения внеурочной деятельности по направлению «Робототехника»:

Образовательный робототехнический модуль. Предварительный уровень	1
Образовательный робототехнический модуль. Стартовый комплект оборудования	6
Базовый набор по робототехники (возраст с 7 лет)	2
Ресурсный набор по робототехники (возраст с 7 лет)	2
Базовый набор по робототехнике (возраст: с 10 лет)	4
Ресурсный набор по робототехнике (возраст: с 10 лет)	4
Тумба передвижная для хранения комплектов роботехники	1
Карта памяти SDXC UHS-1 SANDISK Ultra 80 64 ГБ, 80 МБ/с Class 10.SDSDUHC-	1
064G-gNGN	
Сумка HAMA Astana 140. черный (00115717)	1
Штатив трипод HAMA Travelltr 163 Ball, черный	1
Фотовспышка Speedlite YN-560-4 (Для Nikon)	1
Флэш-накопитель Transcend 64GBJetFlash 700 USB3.0	1
Зеркальный фотоаппарат Nikon d3500 kit (18-55mm f3.5-5.6 VR AF-P) черный	1
Объектив NIKON 70-300mm f/4.5-6.3 AF-PDX.Nikon F (aa828da)	1
Объектив NIKON-35mm f/1.8 AF-S DXNikkor. Nikof (aa132da) Объектив NIKON-	1

35mm f/1.8 AF-S DXNikkor. Nikof (aa132da)	
Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	1
Ноутбук	1
Колонки	1

Санитарно-гигиеническое состояние помещений и территории учреждения соответствует нормам.

Тепловой режим соблюдается и соответствует санитарным нормам.

Противопожарное состояние учреждения соответствует правилам и нормам пожарной безопасности.

Косметический ремонт осуществляется по мере необходимости.

Материально-техническая база реализации адаптированной образовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательных организаций, предъявляемым к:

участку (территории) и зданию образовательной организации;

помещениям библиотек, актовому и физкультурному залу, залу для проведения занятий по ритмике (лечебной физкультуре);

помещениям для осуществления, образовательного и коррекционно-развивающего процессов: классам, кабинетам учителя-логопеда, педагога-психолога и др. специалистов, структура которых должна обеспечивать возможность для организации разных форм урочной и внеурочной деятельности;

трудовым мастерским (размеры помещения, необходимое оборудование в соответствии с реализуемым профилем (профилями) трудового обучения);

кабинетам медицинского назначения;

помещениям для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающим возможность организации качественного горячего питания;

туалетам, душевым, коридорам и другим помещениям.

Обучающимся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) предоставляется возможность проживания в организации в случае удаленности от их места проживания.

Созданные в школе условия:

- соответствуют требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям для детей с ограниченными возможностями здоровья;
- гарантируют сохранность и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся;
- обеспечивают реализацию адаптированной основной образовательной программы и достижение планируемых результатов ее освоения;
- учитывают особенности школы, ее организационную структуру, запросы участников образовательных отношений;
- предоставляют возможность взаимодействия с социальными партнерами, использования ресурсов социума.