Управление образования Артемовского городского округа Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Артемовского городского округа «Средняя общеобразовательная школа № 56 с углубленным изучением отдельных предметов»

ул. Свободы, 82, г.Артемовский Свердловской области 623782 тел: 8(34363) 57-156, 57-119, e-mail: myschool56@mail.ru

Приложение к адаптированной основной общеобразовательной программе для детей с умственной отсталостью (вариант 2)

Адаптированная общеобразовательная программа для детей с умственной отсталостью по основам «Окружающий социальный мир» для 5класса ФГОС УО вариант2

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

«Окружающий социальный мир» для детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) 5 класс (вариант 2)

І Пояснительная записка.

Рабочая программа учебного предмета «Окружающий социальный мир» для обучающихся умеренной, тяжёлой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжёлыми и множественными нарушениями развития обеспечивает достижение планируемых результатов освоения АООП.

Данная рабочая программа разработана на основе следующих документов:

Рабочая программа для 5 класса на 2022-2023 уч. год по предмету «Окружающий социальный мир» (СИПР, ФГОС вариант 2) разработана на основе:

Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г.№ 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 02.07.2021 г.).

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи".

Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (с изменениями от 11.02.2022 г. Приказ Министерства просвещения РФ № 69).

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014 № 1599 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями».

Учебный план образовательного учреждения на 2022-2023 учебный год;

Календарный годовой график работы образовательного учреждения на 2022-2023 уч.год;

Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) ФГОС (вариант2).

Примерные рабочие программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальныминарушениями) (вариант 2).

Рабочая программа воспитания на 2021-2025 год Приказ № 81-1 от 08.06.2021 г (Модуль «Школьный урок»)

II. Общая характеристика учебного предмета.

Цель обучения: Формирование представлений о человеке, его социальном окружении, ориентации в социальной среде иобщепринятых правилах поведения.

Задачи:

- Знакомство с явлениями социальной жизни (человек и его деятельность, общепринятые нормы поведения),
- Формирование представлений о предметном мире, созданном человеком (многообразие, функциональное назначение окружающих *предметов*, *действия с ними*).

Обучение детей жизни в обществе включает формирование представлений об окружающем социальном мире и умений ориентироваться в нем, включаться в социальные отношения. В силу различных особенностей физического, интеллектуального, эмоционального развития дети с ТМНР

испытывают трудности в осознании социальных явлений. В связи с этим программа учебного предмета «Окружающий социальный мир» позволяет планомерно формировать осмысленное восприятие социальной действительностии включаться на доступном уровне в жизнь общества.

В процессе обучения у ребенка формируются представления о родном городе, в котором он проживает, о России, её культуре, истории, современной жизни. Знакомясь с рукотворными объектами и социальными явлениями окружающей действительности, ребенок учится выделять их характерные признаки, объединять в группы по этим признакам, устанавливать связи между ними. Получая представления о социальной жизни, в которую он включен, ребенок учится соотносить свое поведение и поступки других людей с нравственными ценностями (эталонами) и общепринятыми нормами поведения. Ребенок учится ориентироваться в различных ситуациях: избегать риски и угрозы его жизни и здоровью, в частности, учится быть внимательным и осторожным на улице, дома, в школе.

Жизнь в обществе предполагает следование определенным правилам. Для формирования умения соблюдать нормы поведения в обществе необходима совместная целенаправленная последовательная работа специалистов и родителей. Важно сформировать у ребенка типовые модели поведения в различных ситуациях: поездки в общественном транспорте, покупки в магазине, поведение в опасной ситуации и др. Содержание материала по программе «Окружающий социальный мир» является основой формирования представлений, умений и навыков по предметам «Изобразительная деятельность», «Домоводство», «Труд» и др.

Специфика работы по программе «Окружающий социальный мир» заключается в том, что занятия проводятся не только в классе, но и в местах общего пользования (парк, магазин, кафе, вокзал и т.д.). Ребенок выходит в город (поселок), знакомится с различными организациями, предоставляющими услуги населению, наблюдает за деятельностью окружающих людей, учится вести себя согласно общепринятым нормам поведения.

Педагогические технологии, используемые при изучении учебного предмета «Окружающий социальный мир»

• Игровые технологии

Данная технология позволяет решить одновременно несколько различных задач: обеспечивает психологическую разгрузку учащихся, способствует усвоению информации. Игра позволяет в творческой обстановке сформировать и закрепить знания, умения, навыки. Уроки с использованием игр и игровых ситуаций является эффективным средством обучения и воспитания, так как игра заставляет думать, искать нестандартные решения, предлагать новые идеи. В непринужденной и легкой обстановке игры обучающиеся легче запоминают новый материал. Занимательность игры делает положительной, эмоционально окрашенной монотонную деятельность по запоминанию, повторению, закреплению или усвоению информации.

• Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.

Дифференциация обучения – это создание условий для обучения детей, имеющих различные способности и проблемы, путем организации учащихся в однородные (гомогенные) группы.

Индивидуализации обучения – взаимодействие педагога с отдельными учащимися по индивидуальной модели, учетличностных особенностей ребенка.

Технология учитывает индивидуальные особенности каждого ребенка, создает комфортные психолого- педагогические условиядля активной познавательной деятельности учащихся, развивая их мышление и самостоятельность.

• Здоровьесберегающие технологии Данные технологии направлены на сохранение здоровья учащихся, создание здорового психологического климата на уроках и повышение интереса к изучаемым предметам, так как раннее повреждение нервнойсистемы является причиной различных отклонений в функционировании ряда систем организма. Здоровьесберегающие технологии предусматривают проведение упражнений для осанки, систему разминок для глаз, пальчиковые гимнастики, арттерапию, физические минутки, психогимнастику.

• ИКТ технологии

Использование ИКТ позволяет расширить возможности получаемой информации. В результате осуществляется познавательноеразвитие ребенка. Индивидуальная работа ребенка за компьютером создает условия комфортности при выполнении заданий, предусмотренных программой: каждый ребенок работает с оптимальной для него нагрузкой, развиваются индивидуальные способности учащихся, повышается познавательный интерес к

III. Место предмета «Окружающий социальный мир» в учебном плане

Количество часов, предусмотренных учебным планом -68 часа в учебном году (2 часа в неделю).

IV. Личностные и предметные результаты освоения учебного предмета

Личностные результаты обучения:

- Социально-эмоциональное участие в процессе общения и совместной деятельности;
- Овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся иразвивающемся мире;
- развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных

социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;

Предметные результаты обучения:

- 1) Представления о мире, созданном руками человека
- Представления о доме, школе, о расположенных в них и рядом объектах (мебель, оборудование, одежда, посуда, игроваяплощадка, и др.), о транспорте и т.д.
 - Умение соблюдать элементарные правила безопасности поведения в доме, на улице, в транспорте, в общественных местах.
- 2) Представления об окружающих людях: овладение первоначальными представлениями о социальной жизни, о профессиональных и социальных ролях людей.
 - Представления о деятельности и профессиях людей, окружающих ребенка (учитель, повар, врач, водитель и т.д.).
- Представления о социальных ролях людей (пассажир, пешеход, покупатель и т.д.), правилах поведения согласно социальнымролям в различных ситуациях.
 - 3) Развитие межличностных и групповых отношений.
 - Представления о дружбе, товарищах, сверстниках.
 - Умение находить друзей на основе личных симпатий.
 - Умение взаимодействовать в группе в процессе учебной, игровой, других видах доступной деятельности.
 - 4) Накопление положительного опыта сотрудничества и участия в общественной жизни.
 - Представление о праздниках, праздничных мероприятиях, их содержании, участие в них.
 - Умение соблюдать традиции семейных, школьных, государственных праздников.
 - 5) Представление о стране проживания Россия.
 - Представление о стране, народе, столице, больших городах, городе (селе), месте проживания.
 - Представление о государственной символике (флаг, герб, гимн).

Планируемые (возможные) результаты формирования базовых учебных действий по учебному предмету «Окружающий социальныймир»

- 1. Формирование учебного поведения:
- направленность взгляда (на говорящего взрослого, на задание);
- умение выполнять инструкции педагога;
- использование по назначению учебных материалов;
- умение выполнять действия по образцу и по подражанию.

- 2. Формирование умения выполнять задание:
- в течение определенного периода времени
- от начала до конца
- с заданными качественными параметрами.
- 3. Формирование умения самостоятельно переходить от одного задания (операции, действия) к другому в соответствии срасписанием занятий, алгоритмом действия и т.д.

Для успешного изучения учебного предмета «Окружающий социальный мир» на каждого ребенка составляется специальная индивидуальная программа развития, в которой личностные результаты отслеживаются с учетом психо - физического развития данногоребенка.

V. Содержание программы учебного предмета.

Программа учебного предмета «Окружающий социальный мир» включает 9 разделов: «Школа», «Квартира, дом, двор», «Предметы быта», «Продукты питания», «Предметы и материалы, изготовленные человеком», «Город», «Транспорт», «Традиции, обычаи», «Страна».

Школа.

Узнавание (различение) помещений школы. Знание назначения помещений школы. Нахождение помещений школы. Знание профессий людей, работающих в школе. Соотнесение работника школы с его профессией. Узнавание (различение) участков школьной территории. Знание (соблюдение) правил поведения на территории школы. Узнавание (различение) зон класса. Знание (соблюдение) распорядка школьного дня.

Представление о себе как члене коллектива класса. Знание положительных качеств человека.

Квартира, дом, двор.

Узнавание (различение) мест общего пользования в доме (чердак, подвал, подъезд, лестничная площадка, лифт).

Соблюдение правил при пользовании лифтом: ждать закрытия и открытия дверей, нажимать кнопку с номером нужного этажа, стоять во время движения лифта и др. Соблюдение правил безопасности, поведения в местах общего пользования в доме: не заходить в лифт с незнакомым человеком, не залезать на чердак, не трогать провода и др. Соблюдение правил пользования мусоропроводом (домофоном, почтовым ящиком, кодовым замком). Сообщение своего домашнего адреса (город, улица, номер дома, номер квартиры). Знание (соблюдение) правил безопасности и поведения в местах общего пользования в доме.

Предметы быта.

Узнавание (различение) электробытовых приборов (телевизор, утюг, микроволновая печь, электрический чайник, холодильник, фен). Знание назначения электроприборов. Знание правил техники безопасности при пользовании электробытовым прибором. Узнавание (различение) предметов мебели (стол, стул, диван, шкаф, полка, кресло, кровать, табурет, комод). Знание назначения предметов мебели. Различение видов мебели (кухонная, спальная, кабинетная и др.).

Продукты питания.

Узнавание (различение) муки и мучных изделий: готовых к употреблению (хлеб, батон, пирожок, булочка, сушки, баранки, сухари).

Знание правил хранения мучных изделий.

Предметы и материалы, изготовленные человеком.

Знание свойств дерева (прочность, твёрдость, плавает в воде, дает тепло, когда горит). Узнавание предметов, изготовленных из дерева(стол, полка, деревянные игрушки, двери и др.). Узнавание (различение) инструментов, с помощью которых обрабатывают дерево (молоток,пила, топор). Знание свойств стекла (прозрачность, хрупкость). Узнавание предметов, изготовленных из стекла (ваза, стакан, оконное стекло, очки и др.). Соблюдение правил безопасности при обращении с предметами, изготовленными из стекла.

Город.

Узнавание (различение), назначение зданий: кафе, вокзал (аэропорт, железнодорожный, автовокзал, морской), службы помощи (банк, сберкасса, больница, поликлиника, парикмахерская, почта), магазин (супермаркет, одежда, посуда, мебель, цветы, продукты), театр (кукольный, драматический и др.), цирк, жилой дом.

Транспорт.

Узнавание (различение) наземного транспорта Знание назначения наземного транспорта. Узнавание (различение) воздушного транспорта. Знание назначения воздушного транспорта. Узнавание (различение) космического транспорта Знание назначения космического транспорта.

Традиции, обычаи.

Знание традиций и атрибутов праздников (Новый Год, День Победы, 8 марта, Масленица, 23 февраля, Пасха). Знание школьных традиций.

Страна.

Знание названия государства, в котором мы живем. Знание (узнавание) государственной символики (герб, флаг, гимн). Узнаваниепрезидента РФ (на фото, видео). Знание названия столицы России.

VI. Тематическое планирование по учебному предмету «Окружающий социальный мир»

№	Наименование разделов	Кол-во часов	ЦОР
1.	Школа.	12ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
2.	Квартира, дом, двор.	8ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
3.	Предметы быта.	12ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
4.	Предметы и материалы, изготовленные человеком.	9ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
5.	Продукты питания.	3ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
6.	Транспорт.	5ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
7.	Город.	14ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
8.	Страна.	3ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
9.	Традиции и обычаи.	2ч	https://multiurok.ru https://infourok.ru
	Итого за год	68ч	

№ Урока	Дата	Кол- во часов	Тема	Тип урока	Технологии	Содержание урока	Основные виды учебной деятельности обучающихся
					Школа		
1		1	Наша школа, наш класс.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Уровневая дифференциация	Назначения помещений школы. Знание профессий людей, работающих в школе. Соотнесение работника школы с его профессией.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя. Видео-экскурсия.
2		1	Я – член коллектива класса, школы.	Комбинированный урок	Игровые технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения. Здоровье сберегающие технологии. ИКТ технологии	Формировать понятия об о себе как о члене коллектива, знание положительных качеств человека, представление о себе как обучающемся; в классе: ученики — одноклассники, обращаться к педагогу и одноклассникам по именам, узнавать детей класса на фотографиях	Моделировать и оценивать различные ситуации поведения в школе. Уметь выражать свой интерес к другому человеку; поддерживать дружеские отношенияс одноклассниками. Взаимоотношения, культура общения, совместная учеба, игры.
3		1	Правила поведения	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать и различать формы поведения, которые допустимы или не допустимы в школе	Обсудить правила поведения в школе, особенности взаимоотношений со взрослыми и сверстниками.
4		1	Правила вежливости	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить пользоваться правилами вежливости при общении с детьми и взрослыми. Адекватно оценивать свое поведение и поведение взрослых. Прогнозировать возникновение конфликтов и разрешатьих на основе учета интересов всех участников. Усвоить что культураповедения — это «вежливые слова» и «вежливые поступки».	Обсуждение и передача информацииустным путем, формулировать правила вежливости, моделировать ситуацию общения; делать выводы.

5-9	5	Твоя школа и друзья.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	1. Сформировать навыки сотрудничества, умения не создавать конфликты и находить выходы из спорных ситуаций. 2. Формировать представления о дружбе, товарищах, сверстниках. 3. Формировать умение находить друзей на основе личных симпатий. 4. Умение строить отношения на основе поддержки и взаимопомощи, умение сопереживать, сочувствовать, проявлять внимание. 4. Умение взаимодействовать в группе в процессе учебной, игровой, других видах доступной деятельности. 5. Умение организовывать	Работа с наглядным материалом (сюжетные картинки) Презентации, просмотр мультфильмов о дружбе Формировать способы проявления дружеских отношений (чувств). Совместная учеба, игры.
10	1	Двор школы	Комбинированный	Развивающие, игровые.	организовывать свободное время с учетом своих и совместных интересов. Сформировать	Видео-экскурсия по
	•	двор школи	урок	Здоровье сберегающие. Групповые. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	различение назначения школьной территории по зонам. Нахождение территорий школы по зонам.	территории школы. Слушание объяснений учителя. Соблюдать элементарные правила безопасности на территории школы. Тематические игры.

11	1	Твой распорядок дня Повторение	Комбинированный урок Урок обобщения и	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Развивающие, игровые.	Формировать понятия о пространстве во времени Закрепление темы	Формирование навыков выполнения «Распорядка дня школьника». Сюжетно-ролевая
		пройденного- «Школа».	систематизации	Здоровье сберегающие	•	игра на улице.
			Ква	артира, двор, дом.		
13		Места общего пользования в доме - чердак, подвал.	Комбинированный урок	Технологии дифференциации и индивидуализации обучения. Игровые технологии. ИКТ технологии.	Формировать знание и назначение мест общего пользования в доме (чердак, подвал). Соблюдение правил, поведения в местах общего пользования в доме.	Работа по презентации.
14	1	Места общего пользования в доме-подъезд, лестничная площадка.	Комбинированный урок	Технологии дифференциации и индивидуализации обучения. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Формировать знание и назначение мест общего пользования в доме (подъезд, лестничная площадка). Соблюдение правил, поведения в местах общего пользования в доме	Картинки, Видеофильм (задание для детей иродителей)
15	1	Места общего пользования в доме -лифт.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать знание и назначение мест общего пользования в доме (лифт). Соблюдение правил, поведения в местах общего пользования в доме.	Картинки. Видеофильм (задание для детей и родителей)
16	1	Места общего пользования в доме мусоропровод.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Формировать знание и назначение мест общего пользования в доме (мусоропровод). Соблюдение правил, поведения в местах общего пользования в доме.	Картинки, Видеофильм (задание для детей и родителей)

17	1	Места общего пользования в доме –домофоном и кодовым замком	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать знание и назначение мест общего пользования в доме (домофоном и кодовым замком). Соблюдение правил, поведения в местах общего пользования в доме.	Картинки, Видеофильм (задание для детей и родителей)
18	1	Правила безопасности, поведения в местах общего пользования в доме.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Не заходить в лифт с незнакомыми людьми, не залезать на чердак, не трогать провода и т.д.	Тематические игры. Презентация. Рисунки.
19	1	Домашний адрес. Написание и узнавание на слух своего домашнего адреса.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать знание домашнего адреса (город, улица, номер дома, номер квартиры).	Презентация Сюжетно-ролевая игра». Работа по карточкам.
20	1	Повторение пройденного- Квартира, дом, двор».	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Групповые. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Закрепление темы	Презентация Сюжетно- ролеваяигра

]	Предметы быта		
21	1	Электроприборы- электрический чайник.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Уровневая дифференциация. ИКТ технологии.	Формировать понятия о назначении электрических предметов быта. Знание правил при работе с электрическими приборами (электрическими чайниками разной формы).	Презентация Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя
22	1	Электроприборы - микроволновая печь.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Уровневая дифференциация. ИКТ технологии.	Формировать понятия о назначении электрического предмета быта -микроволновая печь. Знание правил при работе с электрическими приборами.	Презентация Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя
23	1	Электроприборы- мультиварка.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Уровневая дифференциация. ИКТ технологии.	Формировать понятия о назначении электрического предмета быта -мультиварки. Знание правил при работе с электрическими приборами.	Презентация Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя
24	1	Электроприборы-тостер.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Уровневая дифференциация. ИКТ технологии.	Формировать понятия о предметах быта. Различие между ними. (тостер-мультиварка, микроволновая печь). Знание назначения бытовых электроприборов. Знание правил при работе с электрическими приборами.	Презентация Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя
25	1	Электроприборы – утюг.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие.	Формировать понятия о предметах быта.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение

26	1	Правила техники	Комбинированный	Уровневая дифференциация. ИКТ технологии. Развивающие, игровые.	Различие между ними. (микроволновая печь, электрический чайник, тостер). Знание назначения электроприборов. Знание правил при работе с электрическими приборами. Формировать знания	за демонстрациями учителя. Презентация
		безопасности при пользовании электробытовыми приборами.	урок	Здоровье сберегающие. Уровневая дифференциация ИКТ технологии.	правил техники безопасности при пользовании электробытовым прибором.	Объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя
27	1	Обобщающий урок – битовые электроприборы в доме.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Уровневая дифференциация. ИКТ технологии.	Формировать понятия о предметах быта. Различие между ними. (микроволновая печь, электрический чайник, тостер). Знание назначения электроприборов.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя. Презентация
28	1	Кабинетная мебель	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Групповые. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать назначение кабинетной мебели.	Слушание объяснений учителя. Презентация. Найди лишний предмет.
29	1	Кухонная мебель	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Групповые. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать назначение кухонной мебели.	Слушание объяснений учителя. Презентация. Найди лишний предмет.
30	1	Спальная мебель	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Групповые. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации	Формировать назначение спальной мебели.	Слушание объяснений учителя. Презентация. Найди лишний предмет.

				обучения.		
31	1	Школьная мебель	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Групповые. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать назначение школьной мебели.	Слушание объяснений учителя. Презентация. Найди лишний предмет.
32	1	Обобщающий урок «Виды мебели»	Комбинированный урок	Технологии дифференциации и индивидуализации обучения. ИКТ технологии.	Закрепление темы	Презентация. Рисунки. Составить разрезные картинки.
1	1		П	оодукты питания		1
33	1	Мука и мучные изделия, готовые к употреблению-хлеб, батон, пирожок, булочка.	Комбинированный урок	Уровневая дифференциация. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Формировать понятия и различение муки и мучных изделий: готовых к употреблению (хлеб, батон, пирожок, булочка). Знание способов хранения мучных изделий.	Слушание объяснений учителя. Презентация. Лепка изделий.
34	1	Мука и мучные изделия, готовые к употреблению-сушки, баранки, сухари.	Комбинированный урок	Уровневая дифференциация. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Узнавание (различение) муки и мучных изделий: готовых к употреблению (сушки, баранки, сухари), Знание способов хранения мучных изделий.	Презентация. Лепка изделий.
35	1	Повторение: способы хранения муки и мучных изделий.	Комбинированный урок	Уровневая дифференциация. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Закрепить знания способов хранения мучных изделий.	Презентация.
			Предметы и матер	иалы, изготовленные человеко	М.	
36	1	Свойства дерева	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Формировать знание о свойствах дерева таких как прочность, твёрдость, плавает в воде, дает тепло, когда горит.	Презентация. Слушание объяснений учителя. Тактильная игра. Индивидуальная и фронтальная беседа.
37	1	Предметы изготовлены из	Комбинированный урок	Технологии дифференциации и индивидуализации	Учить определять предметы изготовлены из	Презентация Слушание объяснений

				1 -2		
		дерева		обучения.	дерева: стол, полка,	учителя. Тактильная
				Здоровье сберегающие.	деревянные игрушки,	игра. Индивидуальная
				ИКТ технологии.	двери и др. Называть и	и фронтальная беседа.
					узнавать предметы,	
					изготовленные из дерева.	
38	1	Инструменты при	Комбинированный	Развивающие, игровые.	Формировать понятия об	Презентация
		работе с деревом.	урок	Здоровье сберегающие	инструментах, с	Слушание объяснений
		Правила		Уровневая дифференциация.	помощью которых	учителя. Наблюдение
		безопасности с		ИКТ технологии.	обрабатывают дерево.	за демонстрациями
		инструментами при			Учить узнавать и	учителя
		работе с деревом.			различать инструменты,	
					с помощью которых	
					обрабатывают дерево	
					(молоток, пила, топор).	
					Учить соблюдать	
					правила безопасности	
					при работе с	
					деревообрабатывающими	
					инструментами.	
39	1	Свойства стекла.	Комбинированный	Технологии дифференциации	Формировать знание	Презентация
			урок	и индивидуализации	свойств стекла	Слушание объяснений
				обучения.	(прозрачность,	учителя. Тактильная
				Здоровье сберегающие.	хрупкость).	игра. Индивидуальная
				ИКТ технологии.		и фронтальная беседа.
40	1	Предметы из стекла	Комбинированный	Технологии дифференциации	Учить определять	Презентация
			урок	и индивидуализации	предметы изготовлены из	Слушание объяснений
				обучения.	стекла (ваза, стакан,	учителя. Тактильная
				Здоровье сберегающие.	оконное стекло, очки и	игра. Индивидуальная
				ИКТ технологии.	др.). Называть и узнавать	и фронтальная беседа.
					предметы,	Рисование «Очки»
					изготовленные из стекла.	
41	1	Правила	Комбинированный	Технологии дифференциации	Учить соблюдать	Слушание объяснений
		безопасности	урок	и индивидуализации	правила безопасности	учителя.
				обучения.	при обращении с	
				Здоровье сберегающие.	предметами,	
				ИКТ технологии.	изготовленными из	
					стекла.	
42	1	Свойства резины.	Комбинированный	Здоровье сберегающие.	Формировать знание	Презентация
			урок	Технологии дифференциации	свойств резины	Слушание объяснений
				и индивидуализации	(эластичность,	учителя. Тактильная
				обучения.	непрозрачность,	игра. Индивидуальная
				ИКТ технологии.	водонепроницаемость).	и фронтальная беседа.
43	1	Предметы	Комбинированный	Здоровье сберегающие.	Учить определять	Презентация

44 45	1	изготовлены из резины. Повторение пройденного Наземный транспорт.	урок Комбинированный урок Комбинированный урок	ИКТ технологии. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Транспорт Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. Групповые. ИКТ технологии. Технологии дифференциации	предметы изготовлены из резины (резиновые перчатки, сапоги, игрушки и др.) Закрепление темы Узнавание (различение) наземного транспорта Знание назначения наземного транспорта.	Презентация Презентация. Работа с разрезными картинками.
46	1	Воздушный	Комбинированный	и индивидуализации обучения. Развивающие, игровые.	Узнавание (различение)	Презентация Оригами
		транспорт.	урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	воздушного транспорта. Знание назначения воздушного транспорта.	«Самолёт». Работа с разрезными картинками.
47	1	Водный транспорт.	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Узнавание (различение) водного транспорта. Знание назначения водного транспорта.	Презентация. Работа с разрезными картинками. Работа с трафаретами. Обводки.
48	1	Космический транспорт.		Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Узнавание (различение) водного транспорта. Знание назначения космического транспорта.	Работа с разрезными картинками.
49	1	Повторение темы «Транспорт»	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Закрепление темы	Презентация. Работа с разрезными картинками.
				Город.		
50	1	Мой город – часть моей страны.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Узнавание (различение) достопримечательностей своего города.	Презентация
51	1	Назначение зданий: жилой дом, кафе, столовая.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	Презентация. Экскурсия в столовую или кафе.

				обучения.		
52	2	Назначение зданий: вокзал, аэропорт, железнодорожный вокзал, автовокзал, морской вокзал.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	Презентация.
53	1	Назначение зданий службы помощи: банк, сберкасса.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Игровые технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	
54	1	Назначение зданий службы помощи: больница, поликлиника,	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Игровые технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	Видео-экскурсия.
55	1	Назначение зданий службы помощи: парикмахерская, почта.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Игровые технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	Презентация. Ролевые игры по теме
56	1	Назначение зданий: магазин супермаркет.	Комбинированный урок Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Игровые технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	Видео-экскурсия
57	1	Назначение зданий: магазин продукты.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Игровые технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя. Презентация. Ролевые игры по теме
58	1	Назначение зданий: магазин одежда.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии. Игровые технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	Учить определять назначение здания. Роль конкретного здания в жизни человека.	Слушание объяснений учителя. Презентация. Ролевые игры по теме

59	1	Назначение зданий:	Комбинированный	Здоровье сберегающие.	Учить определять	Слушание объяснений
33	1	магазин посуда.	урок	ИКТ технологии. Игровые	назначение здания. Роль	учителя. Презентация.
		магазин посуда.	урок	технологии.	конкретного здания в	Ролевые игры по теме
				Технологии дифференциации	жизни человека.	1 onedbie in pbi no reme
				и индивидуализации	Milomi Testo Benas	
				обучения.		
60	1	Назначение зданий:	Комбинированный	Игровые технологии.	Учить определять	Слушание объяснений
		магазин мебель.	урок	Здоровье сберегающие.	назначение здания. Роль	учителя. Наблюдение
				ИКТ технологии.	конкретного здания в	за демонстрациями
				Технологии дифференциации	жизни человека.	учителя.
				и индивидуализации		Презентация.
				обучения.		Ролевые игры по теме
61	1	Назначение зданий:	Комбинированный	Игровые технологии.	Учить определять	Слушание объяснений
		магазин цветы.	урок	Здоровье сберегающие.	назначение здания. Роль	учителя. Наблюдение
				ИКТ технологии. Технологии дифференциации	конкретного здания в жизни человека.	за демонстрациями учителя.
				и индивидуализации	жизни человска.	Презентация
				обучения.		презептация
62	1	Назначение зданий:	Комбинированный	Развивающие, игровые.	Формирование	Видео экскурсия в
		театр, кукольный	урок	Здоровье сберегающие.	соблюдения правил	театр.
		театр.		ИКТ технологии.	поведения в	
				Технологии дифференциации	общественных местах.	
				и индивидуализации		
62	1	n	TC	обучения.	V	C
63	1	Закрепление темы «Назначение	Комбинированный	Игровые технологии.	Узнавание (различение), назначение зданий: кафе,	Слушание объяснений учителя. Наблюдение
		«пазначение зданий города»	урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	вокзал (аэропорт,	за демонстрациями
		Правила поведения		Технологии дифференциации	железнодорожный,	учителя
		в общественных		и индивидуализации	автовокзал, морской),	учители
		местах		обучения.	службы помощи (банк,	
					сберкасса, больница,	
					поликлиника,	
					парикмахерская, почта),	
					магазин (супермаркет,	
					одежда, посуда, мебель,	
					цветы, продукты), театр	
					(кукольный,	
					драматический и др.),	
				 радиции, обычаи.	цирк, жилой дом.	
64	1	Традиции и обычаи	Комбинированный	Развивающие, игровые.	Сформировать	Просмотр
		семьи и школы.	урок	Здоровье сберегающие.	представление о	мультфильма.
			**	ИКТ технологии.	традициях и обычаях в	Презентация

1 Моя страна-Россия. Столица России-	Комбинированный урок	Групповые. Страна Здоровье сберегающие.	празднике как «День рождения школы» Закрепить название	Презентация Презентация
•	•	Здоровье сберегающие.	Закрепить название	Презентация
•	•		Закрепить название	Презентация
Москва. Символика Росси.	Jean	ИКТ технологии. Технологии дифференциации и индивидуализации обучения.	государства, в котором мы живем. Знание и узнавание государственной символики (герб, флаг, гимн).	
1 Президент России.	Комбинированный урок	Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Узнавание президента РФ (на фото, видео).	Презентация
1 Повторение	Комбинированный урок	Развивающие, игровые. Здоровье сберегающие. ИКТ технологии.	Закрепление пройденного материала.	
1	Повторение	урок Повторение Комбинированный урок	урок ИКТ технологии. Повторение Комбинированный развивающие, игровые. 3доровье сберегающие. ИКТ технологии.	Президент России. Комбинированный здоровье сберегающие. Узнавание президента урок ИКТ технологии. РФ (на фото, видео). Повторение Комбинированный урок Развивающие, игровые. Закрепление пройденного материала.

VII. Материально-техническое обеспечение учебного предмета «Окружающий социальный мир»

Материально — техническое обеспечение включает: натуральные объекты, муляжи, макеты, предметные и сюжетные картинки, пиктограммы с изображением объектов (в школе, во дворе, в городе), действий, правил поведения и т.д. Кроме того, используются аудио и видеоматериалы, презентации, мультипликационные фильмы, иллюстрирующие социальную жизнь людей, правила поведения в общественных местах и т.д.; рабочие тетради с различными объектами окружающего социального мира для раскрашивания, вырезания, наклеивания и другой материал; обучающие компьютерные программы, способствующие формированию у детей доступных социальных представлений. По возможности, используются технические и транспортные средства. Необходимым оборудованием для иллюстрации социальных явлений являются: компьютер, видеопроектор и другое мультимедийное оборудование.

Список литературы

1. Программа образования учащихся с умеренной и тяжелой умственной отсталостью. Л.Б. Баряева, Д.И. Бойков, О.П. Гаврилушкина, В.И. Липакова, Е.Т. Логинова, Л.В. Лопатина, Н.Н. Яковлев

- 2. Маллер А.Р. Социально-трудовая адаптация глубоко умственно отсталых детей.
- 3. Бабушкина Л.А, Ковтонюк М.В. Социально бытовая ориентировка.
- 4. Смирнова Е.Ю., Панова Н.В. Уроки социально-бытовой ориентировки специальной (коррекционной) общеобразовательной школе.
- 5. Девяткова Т.А., Кочетова Л.Л. Социально-бытовая ориентировка.

Дополнительная литература:

- 1. В.В.Воронкова, С.А.Казакова «Социально-бытовая ориентировка учащихся 5-9 классов в специальной (коррекционной) общеобразовательной школе VIII вида: пособие для учителя М... Владос
- 2. 2. В.В. Гладская «Социально-бытовая подготовка воспитанников специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида. Методическое пособие. М. Изд-во НЦ ЭНАС
- 3. С.А.Львова. Практический материал к урокам социально-бытовой ориентировки в специальных (коррекционных) общеобразовательных школах VIII вида 5-9 классы. Пособие для учителя/С.А.Львова- М. Владос
- 4. А.М. Щербакова. Социально-бытовая ориентировка в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях VIII вида. М., ВЛАДОС

ИНТЕРНЕТ- РЕСУРСЫ и ЦОР:

- региональная коллекция ЦОР
- <u>http://www/it-n.ru</u>
- http://festival/1september.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597482

Владелец Новокрещенова Татьяна Николаевна

Действителен С 22.02.2023 по 22.02.2024