МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Удмуртской Республики Управление образования Администрации муниципального образования "Муниципальный округ Увинский район Удмуртской Республики МОУ "Удугучинская СОШ"

РАССМОТРЕНО СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДЕНО

руководитель ШМО Зам. директора по УВР Директор

О.Л.Пасынкова

Протокол №1 от «23» августа 2023 г.

Е.А. Матвеева

Приказ №83 от «24» августа 2023 г.

Е.В.Рыбакова

Приказ №83 от «24» августа 2023 г.

АДАПТИРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «География»

для обучающихся с лёгкой умственной отсталостью 1 вариант

7 класс

Пояснительная записка

Адаптированная рабочая программа по географии для 7 класса специальной (коррекционной) школы VIII вида составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Типовые программы специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида: 5-9 кл.: /Под ред. В.В. Воронковой.- М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2011. Сб. 1;
- Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ;
- Федерального государственного образовательного стандарта общего образования для обучающихся с умственной отсталостью.

Общая характеристика предмета

В специальной коррекционной школе имеет большое значение для всестороннего развития детей со сниженной мотивацией к познанию. **Цель** школьного курса географии:

• формирование элементарных географических представлений и понятий, расширение представлений об окружающем мире.

Основные задачи современного курса географии:

- дать элементарные, но научные и систематические сведения о природе, населении и хозяйстве своего края, России;
- показать особенности взаимодействия человека и природы;
- познакомить с культурой и бытом разных народов России;
- помочь усвоить правила поведения в природе.

География дает благодатный материал для патриотического, интернационального, эстетического и экологического воспитания учащихся.

Программа составлена с учетом психофизических особенностей учащихся с интеллектуальной недостаточностью. Географический материал в силу своего содержания обладает значительными возможностями для развития и коррекции познавательной деятельности умственно отсталых детей: они учатся анализировать, сравнивать изученные объекты и явления, понимать причинноследственные зависимости. Работа с символическими пособиями, какими являются план и географическая карта, учит абстрагироваться, развивать воображение учащихся. Систематическая словарная работа на уроках

географии расширяет лексический запас детей со сниженным интеллектом, помогает им правильно употреблять новые слова в связной речи.

В процессе изучения географии решаются образовательные задачи:

- формировать элементарные географические представления и понятия, постепенно их углублять, обобщать и систематизировать по мере изучения курса;
- *обогащать личный опыт обучающихся* в результате проведения систематических наблюдений за природой и природными объектами и выполнение практических работ;
- *раскрывать доступные взаимосвязи в природе*, а также между природой и человеком;
- *формировать знания о значении охраны природы*, познакомить с мероприятиями по охране природы.

Воспитательные:

- *нравственное воспитание* (изучать свой край, страну и её природу, воспитывать любовь к родному краю; знакомится с обычаями, традициями, особенностями культуры, и тем самым формировать уважения к людям разных национальностей и вероисповеданий);
- формировать научное мировоззрение (знакомить с разными явления природы, показывать их причины и последствия, и учить правильному пониманию и объяснению явления природы);
- *эстемическое воспитание* (знакомство с животным и растительным миром Земли, красотой и разнообразием природы);
- *экологическое воспитание* (воспитание бережного отношения к природе; формирования правильного поведения в природе; знакомство с "Красной книгой");
- формирование трудовых навыков при изготовлении макетов, выполнении практических работ).

Коррекционные:

• *коррекция недостатков познавательной деятельности* в процессе обучения детей с нарушением интеллекта.

Основными формами организации учебно-познавательной деятельности обучающихся являются:

- объяснение нового материала с опорой на иллюстрации, фотографии, географическую карту, учебник, т.д.;
- закрепление изученного материала с использованием географической карты, рабочей тетради, контурной карты, видеофильмов, дидактического материала, предполагающего индивидуализацию образовательного процесса;
- *обобщение и систематизация* пройденного материала с использованием практических заданий по карте, индивидуальных и дифференцированных заданий по рабочей тетради, дидактических игр;
- контроль полученных знаний и умений с использованием индивидуальных и дифференцированных самостоятельных и контрольных работ.

Основные технологии:

- личностно-ориентированный подход;
- дифференциация и индивидуализация обучения;
- информационно-коммуникативные;
- игровые;
- здоровьесберегающие;
- компенсирующее обучение.

Основными видами деятельности учащихся по предмету являются:

- беседа (диалог);
- работа с учебником, рабочей тетрадью;
- практическая деятельность: выполнение заданий по географической карте, в контурной карте;
- проверочная и самостоятельная работы.

С целью формирования географических понятий, на уроках используются следующие средства наглядности:

- 1) плоскостные (картины, портреты известных путешественников, фотографии, схемы, таблицы, диаграммы, географические карты);
- 2) объёмные (рельефные макеты земной поверхности, модели, муляжи, чучела, коллекции гербариев и натуральные предметы);
- 3) *технические* интерактивную панель, (аудио и видео записи, учебные фильмы), презентации;

- 4) *практические* (зарисовка предметов, упражнения в ориентировании, опыты, моделирование из сырого песка, глины или пластилина равнины, холма, горы, оврага, вулкана, работа в контурных картах, в тетрадях, изготовление условных знаков полезных ископаемых).
- 5) работа с учебником.

Методология преподавания географии

Учебный материал всего курса географии специальной (коррекционной) школы VIII вида распределен в программе с VI по IX класс. В пределах каждого года обучения программный материал делится на разделы, которые, в свою очередь, разделены на темы. Указано примерное количество учебных часов, отведенных на изучение тем программы.

Учебный материал изучается в полном соответствии с программой и в той последовательности, которая в ней предусмотрена.

Обучение географии рассчитано на четыре года - с 6 по 9 классы по 2 урока в неделю.

Учебный материал расположен по годам обучения:

6 класс - «Начальный курс физической географии» (66 ч),

7 класс - «География России» (68 ч),

8 класс - «География материков и океанов» (68 ч),

9 класс - «Государства Евразии» (51 ч.), «Наш край» (15 ч).

В процессе изучения элементарного курса географии ученики специальной (коррекционной) школы VIII вида приобретают определенную систему знаний, представлений, понятий, суждений.

Географическое представление - это воспроизведение в сознании ученика образа географического объекта, который возникает в процессе непосредственных наблюдений школьников за предметами и явлениями, а также при использовании наглядных пособий.

Ведущая роль в формировании географических представлений у учеников принадлежит учителю. Учитель формирует у учащихся понятия о свойствах географических объектов и явлениях географической среды, учит выделять самое главное в изучаемом, приводит в систему полученные знания.

В процессе формирования знаний у учащихся с нарушением в развитии используются те же методы и приемы, что и в обучении школьников в норме. Это дает эффект в обучении учеников специальной (коррекционной) школы VIII вида только в специфических сочетаниях и в применении определенной последовательности.

В систему формирования географических представлений у учащихся с нарушением интеллекта положено строгое ограничение словесного

изложения учебного материала учителем и целенаправленное привлечение таких педагогических приемов и методов (наглядно-практических), как сравнение натуральных объектов с их плоским, рельефным и схематическим изображением; выполнение учащимися различных практических заданий.

Географические понятия в большинстве случаев формируются на материале географических представлений.

Географические понятия образуются путем анализа, синтеза, сравнения, обобщения, различения существенных и несущественных, признаков, установления причинно-следственных зависимостей.

Сформировать географические понятия у детей с нарушением в развитии помогают: предъявление соответствующего наглядного пособия, словесная характеристика изучаемого объекта, а также установление пространственных связей между объектами.

Большое значение для усвоения географических знаний и развития умственно отсталых детей имеет пропедевтика обучения географии.

На уроках развития речи в младших классах у учащихся формируются умения внимательно рассмотреть рисунок в учебнике, спланировать и установить последовательность своих действий при выполнении простейших самостоятельных работ, прививаются навыки рисования и лепки.

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

Основной материал посвящен изучению географии своей страны (6, 7 и 9 классы). Эта тема стала концентром всего курса географии. В **7 классе** более подробно может быть изучена своя природная зона. В 8 классе учитель должен уделить больше внимания той части света, в которой расположена школа.

Курс 8 класса "География материков и океанов" рассчитан на два года обучения. Три четверти **8 класса** отводятся на изучение Мирового океана, Африки, Австралии, Антарктиды, Северной и Южной Америк. Учитель должен познакомить учащихся не только с природой различных континентов, но и с населением, особенностями хозяйственной деятельности, бытом, культурой людей, отдельными государствами. В четвертой четверти 8 класса дается общий обзор природных условий материка, на котором мы живем.

Такое расположение материала позволило больше времени (три четверти 9 класса) выделить на изучение стран Евразии. Изучаемые страны сгруппированы по типу географической смежности. Названия государств даются в скобках.

Бывшие союзные республики изучаются во второй четверти **9 класса** в разделах "Восточная Европа", "Центральная и Юго-Западная Азия". Компактное расположение этих стран дает учителю возможность рассказать о распаде монополизированного государства, на доступном материале проанализировать последствия, повлиявшие на углубление экономического кризиса и на усугубление национальных проблем. Следует обратить внимание на налаживающиеся экономические и культурные контакты с некоторыми из этих суверенных государств.

Примерный план изучения стран Евразии:

- географическое положение;
- государственный строй;
- символика;
- климат;
- рельеф;
- флора и фауна;
- хозяйство;
- население;
- столица;
- крупные города;
- достопримечательности уточняется и конкретизируется учителем в зависимости от особенностей данного государства.

Заканчивается курс географии региональным обзором. В предлагаемой программе изучению своей местности отводится четвёртая четверть **9** класса. На этих уроках учащиеся не только систематизируют свои знания о природе края, но и знакомятся с местными экономическими проблемами.

Выпускники специальных коррекционных школ должны уметь ориентироваться в своей местности, знать основные достопримечательности своего края.

Учитывая общие и специальные задачи коррекционной школы, программа и методика преподавания географии предусматривает повторяемость материала (в разных формах и объеме). Ряд тем постепенно усложняется и расширяется от 6 к 9 классу, что способствует более прочному усвоению элементарных географических знаний умственно отсталыми учащимися.

Познание мира предполагает изучение системы взаимосвязанных дисциплин, обеспечивающих преемственность содержания. Курс географии имеет много смежных тем с естествознанием, историей, русским языком, чтением, математикой, изобразительной деятельностью, черчением, социально-бытовой ориентировкой и другими предметами, а также предусматривает опору на знания, полученные в курсах "развитие устной

речи на основе ознакомления с предметами и явлениями окружающей действительности" и "Природоведение".

Содержание программы учебного курса

Особенности природы и хозяйства России (11 часов)

Географическое положении России на карте мира. Морские и сухопутные границы.

Европейская и Азиатская части России.

Административное деление России.

Разнообразие рельефа.

Полезные ископаемые, их основные месторождения.

Климат России.

Водные ресурсы России, их использование.

Население России. Народы России.

Промышленность - основа хозяйства, её отрасли.

Сельское хозяйство, его отрасли.

Транспорт. Экономическое развитие Европейской и Азиатской частей России.

Природные зоны России (2 часа)

Размещение природных зон на территории России.

Карта природных зон России.

Зона арктических пустынь (5 часов)

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые.

Климат. Особенности природы.

Растительный и животный мир.

Население и его основные занятия.

Северный морской путь.

Зона тундры (8 часов)

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые,

Климат. Водоёмы тундры.

Особенности природы. Растительный мир.

Животные тундры.

Хозяйство. Население и его основные занятия.

Города: Мурманска, Нарьян-Мар.

Города тундры: Салехард, Норильск, Анадырь.

Экологические проблемы Севера. Охрана природы тундры.

Лесная зона (18 часов)

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые.

Климат.

Реки, озёра, каналы.

Растительный мир. Хвойные леса. Тайга).

Смешанные и лиственные леса.

Животный мир.

Пушные звери.

Значение леса.

Промышленность и сельское хозяйство лесной зоны.

Промышленность и сельское хозяйство Центральной России.

Города Центральной России.

Особенности развития хозяйства Северо-Западной России.

Города: Архангельск, Санкт-Петербург, Новгород, Псков, Калининград.

Западная Сибирь.

Восточная Сибирь.

Дальний Восток.

Заповедники и заказники лесной зоны, Охрана леса.

Зона степей (8 часов)

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Реки. Проблемы водоснабжения.

Растения зоны степей.

Животный мир степей.

Хозяйство. Население и его основные занятия.

Города лесостепной и степной зоны Воронеж, Курск, Оренбург, Омск.

города степной зоны: Самара, Саратов, Волгоград.

Города степной зоны: Ростов-на-Дону, Ставрополь, Краснодар.

Охрана природы степей.

Зоны пустынь и полупустынь (6 часов)

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые.

Климат. Реки.

Растительный мир.

Животный мир.

Хозяйство. Население и его основные занятия.

города зоны пустынь и полупустынь.

Зона субтропиков (2 часа)

Положение на карте.

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

Высотная поясность в горах (8 часов)

Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат.

Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа.

Города и экологические проблемы Урала.

Алтайские горы. Хозяйство. Население и его основные занятия.

Города.

Горы Восточной Сибири. Население и его основные занятия.

Города.

Межпредметные связи

Почвы, полезные ископаемые, использование воды в промышленности и сельском хозяйстве. Охрана вод, разнообразие растительного мира, охрана растений (естествознание).

Города нашей родины (природоведение).

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

Свойства древесины - лесная зона (столярное дело).

Свойства металлов - полезные ископаемые (слесарное дерево).

Различение цвета и оттенков (изобразительная деятельность).

Практические работы

Работа с физической картой и картой природных зон России.

Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий (с помощью учителя).

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

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

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

Изготовление несложных макетов по различным природным зонам (с помощью учителя).

Тематическое планирование по предмету география 7-ж класс на 2023-2024 учебный год

No॒	Тема	Количество
Π/Π		часов
1	Особенности природы и хозяйства России.	1
	Географическое положение России на карте мира.	
2	Европейская и азиатская части России.	1
3	Административное деление России.	1
4	Разнообразие рельефа.	1
5	Полезные ископаемые, их основные месторождения.	1
6	Климат России.	1
7	Водные ресурсы России, их использование.	1
8	Население России. Народы России.	
9	Промышленность - основа хозяйства, её отрасли.	1
10	Сельское хозяйство. Его отрасли.	1

11	Транспорт. Экономическое развитие европейской и	1
	азиатской частей России.	•
12	Природные зоны России.	1
	Размещение природных зон на территории России.	_
13	Карта природных зон России.	1
14	Зона арктических пустынь.	1
	Положение на карте.	_
15	Климат.	1
16	Растительный и животный мир	1
	1	
17	Население и его основные занятия.	1
18	Северный морской путь.	1
	Контрольная работа	
19	Зона тундры.	1
	Положение на карте, рельеф и полезные ископаемые.	
20	Климат. Водоёмы тундры.	1
21	Растительный и животный мир.	1
22	Хозяйство. Население и его основные занятия.	1
	:	22 ч.
23	Города тундры: Мурманск, Нарьян-Мар.	1
24	Города тундры: Салехард, Норильск, Анадырь.	1
25	Экологические проблемы Севера. Охрана природы	1
	тундры.	
26	Обобщающий урок по разделу: "Зона тундры".	1
	Самостоятельная работа.	
27	Лесная зона.	1
	Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые.	
28	Климат.	1
29	Реки, озера, каналы	1
30	Растительный мир. Хвойные леса (тайга).	1
31	Смешанные и лиственные леса.	1
32	Животный мир.	1
33	Пушные звери.	1
34	Значение леса.	1
35	Промышленность и сельское хозяйство Центральной	1
	России.	
36	Города Центральной России.	1

37	Особенности развития хозяйства Северо-Западной	1
	России.	
38	Города: Санкт-Петербург, Новгород, Псков,	1
	Калининград.	
39	Западная Сибирь.	1
40	Восточная Сибирь.	1
41	Дальний Восток.	1
42	Заповедники и заказники лесной зоны. Охрана леса.	1
43	Обобщающий урок по разделу: "Лесная зона".	1
	Контрольная работа	
44	Зона степей	1
	Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые	
	зоны степей. Реки и водохранилища.	
		22 ч.
45	Растительный мир и животный мир зоны степей.	1
46	Хозяйство. Население и его основные занятия.	1
47	Города лесостепной и степной зон: Воронеж, Курск,	1
	Оренбург, Омск.	
48	Города степной зоны: Самара, Саратов, Волгоград.	1
49	Города степной зоны: Ростов-на-Дону, Ставрополь,	1
	Краснодар.	
50	Охрана природы зоны степей.	1
51	Обобщающий урок по разделу: "Зона степей".	1
	Самостоятельная работа.	
52	Зона пустынь и полупустынь	1
	Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые.	
53	Климат. Реки.	1
54	Растительный мир.	1
55	Животный мир. Охрана природы.	1
56	Хозяйство. Население и его основные занятия.	1
57	Города зоны полупустынь и пустынь (Астрахань,	1
	Элиста).	
58	Обобщающий урок "Зона полупустынь и пустынь".	1
	Самостоятельная работа.	
59	Зона субтропиков.	1
	Положение на карте. Поверхность. Климат. Растительный и	
	животный мир влажных субтропиков. Охрана природы.	

60	Полуостров Крым. Положение на карте.	1
	Поверхность. Климат.	
61	Курортное хозяйство. Население и его основные	1
	занятия. Города-курорты.	
62	Обобщающий урок по зоне субтропиков.	1
	Контрольная работа	
63	Высотная поясность в горах.	1
	Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые.	
	Климат. Особенности природы и хозяйства	
	Северного Кавказа.	
64	Города и экологические проблемы Урала.	1
65	Алтайские горы. Хозяйство. Население и его	1
	основные занятия. Города.	
66	Горы Восточной Сибири. Хозяйство. Население и	1
	его основные занятия. Города.	
	Повторение	
		24 ч.
	Итого за год:	68 ч.

Основные требования к знаниям и умениям учащихся Учащиеся должны знать:

- положение России на физической карте, карте полушарий и глобусе;
- природные зоны России, зависимость их размещения от климатических условий и высоты над уровнем моря (с помощью учителя);
- природные условия и богатства России, возможности использования их человеком (с помощью учителя);
- типичных представителей растительного и животного мира в каждой природной зоне (с опорой на наглядный материал);
- хозяйство, основное население и его занятия и крупные города в каждой природной зоне (с опорой на наглядный материал);
- экологические проблемы и основные мероприятия по охране природы в России.
- правила поведения на природе;
- расположение географических объектов на территории России, указанных в программе (с помощью учителя).

Учащиеся должны уметь:

- показывать границы России на глобусе, карте полушарий, физической карте и природных зон России, давать элементарное описание природы по зонам, пользуясь картами (с помощью учителя);

- показывать по картам (физической и природных зон России) географические объекты, указанные в программе, наносить из названия на контурную карту (с помощью учителя);
- устанавливать взаимосвязи между климатом, растительным и животным миром, природными условиями и занятиями населения, (с помощью учителя);
- выполнять задания в тетради по "Начальному курсу географии" для 7 класса специальной коррекционной школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учетом индивидуальных возможностей учащихся);
- делать несложные макеты изучаемых природных зон (с помощью учителя);
- принимать простейшие меры по охране окружающей среды; правильно вести себя в природе.

Методическая литература:

- 1. Программы специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида: 5-9 кл.: /Под ред. В.В. Воронковой.- М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2011. Сб. 1.
- 2. Бороздина Т.А.: Уроки географии в 7 классе специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Гуманитарный изд. центр ВЛАДОС, 2014.
- 3. Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. География 7 класс. М., 2014.
- 4. Лифанова Т.М. География Рабочая тетрадь 7 класс Пособие для учащихся специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, 2013.