Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (нарушение интеллекта) № 83 г.Челябинска»

принято:

на педагогическом Совете протокол № 24 от 29.08.2024 года

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ С(К)ОШ № 83 ____/Е.А. Мамлеева Приказ от 29.08.2024 г. № 58

ПРОГРАММА

по учебному предмету «География» для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), вариант 1.

6-9 классы

Составил: учитель высшей категории Сентябова О.В.

Челябинск, 2023 Срок реализации 4 года

1.Пояснительная записка

География — учебный предмет, синтезирующий многие компоненты общественнонаучного и естественно-научного знания. Вследствие этого содержание разных разделов курса географии, насыщенное экологическими, этнографическими, социальными, экономическими аспектами, становится тем звеном, которое помогает учащимся осознать тесную взаимосвязь естественных и общественных дисциплин, природы и общества в целом. В этом проявляется образовательное, развивающее и воспитательное значение географии.

Основная цель обучения географии — сформировать у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) умение использовать географические знания и умения в повседневной жизни для объяснения, оценки разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов и явлений, адаптации к условиям окружающей среды и обеспечения безопасности жизнедеятельности, экологически сообразного поведения в окружающей среде.

Задачами изучения географии являются:

- формирование представлений о географии и ее роли в понимании природных и социально-экономических процессов и их взаимосвязей;
- формирование представлений об особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах России, разных материков и отдельных стран.
- формирование умения выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- формирование умений и навыков использования географических знаний в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф
- овладение основами картографической грамотности и использование элементарных практических умений и приемов использования географической карты для получения географической информации;
- формирование умения вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий.

Содержание курса географии позволяет формировать широкий спектр видов учебной деятельности, таких, как умение классифицировать, наблюдать, делать выводы, объяснять, доказывать, давать определения понятиям.

В соответствии с требованиями $\Phi \Gamma$ ОС предметом оценки освоения обучающимис АООП должно быть достижение обучающимися предметных и личностных результатов, которые применительно к изучению географии должны быть представлены в тематическом планировании в виде конкретных учебных действий

2.Содержание учебного предмета

Начальный курс физической географии

Понятие о географии как науке. Явления природы: ветер, дождь, гроза. Географические сведения о своей местности и труде населения.

Ориентирование на местности. Горизонт, линии, стороны горизонта. Компас и правила пользования им.

План и карта. Масштаб. Условные знаки плана местности. План и географическая карта. Масштаб карты. Условные цвета и знаки физической карты. Физическая карта России.

Формы поверхности земли. Рельеф местности, его основные формы. Равнины, холмы, горы. Понятие о землетрясениях и вулканах. Овраги и их образование.

Вода на земле. Река и ее части. Горные и равнинные реки. Озера, водохранилища, пруды. Болота и их осушение. Родник и его образование. Колодец. Водопровод. Океаны и моря. Ураганы и штормы. Острова и полуострова. Водоемы нашей местности. Охрана воды от загрязнения.

Земной шар. Краткие сведения о Земле, Солнце и Луне. Планеты. Земля — планета. Освоение космоса. Глобус — модель земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Физическая карта полушарий. Океаны и материки на глобусе и карте полушарий. Первые кругосветные путешествия. Значение Солнца для жизни на Земле. Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата. Пояса освещенности, их изображение на глобусе и карте полушарий. Природа тропического пояса. Природа умеренных и полярных поясов.

Положение России на глобусе, карте полушарий, физической карте. Границы России. Океаны и моря, омывающие берега России. Острова и полуострова России.

География России

Общая характеристика природы и хозяйства России. Географическое по¬ло-же¬ние России на карте мира. Морские и сухопутные границы. Европейская и азиатская части Ро¬ссии. Разнообразие рельефа. Острова и полуострова. Административное деление Рос¬сии.

Полезные ископаемые, их месторождения, пути рационального использования. Типы климата в разных частях России. Водные ресурсы России, их использование. Экологические проблемы. Численность населения России, его размещение. Народы России.

Отрасли промышленности. Уровни развития европейской и азиатской частей России.

Природные зоны России. Зона арктических пустынь. Тундра. Лесная зона. Степи. Полупустыни и пустыни. Субтропики. Высотная поясность в горах.

География материков и океанов

Материки и океаны на глобусе и физической карте полушарий. Атлантический оке¬ан. Северный Ледовитый океан. Тихий океан. Индийский океан. Хозяйственное значение. Судоходство.

Африка, Австралия, Антарктида, Северная Америка, Южная Америка, Евразия: географическое положение и очертания берегов, острова и полуострова, рельеф, климат, реки и озера, природа материка, население и государства.

Государства Евразии

Политическая карта Евразии. Государства Евразии. Западная Европа, Южная Европа, Северная Европа, Восточная Европа. Центральная Азия. Юго-Западная Азия. Южная Азия. Восточная Азия. Юго-Восточная Азия. Россия.

Свой край. История возникновения. Положение на карте, границы. Рельеф. Полезные ископаемые и почвы нашей местности. Климат. Реки, пруды, озера, каналы нашей местности. Охрана водоемов. Растительный и животный мир нашей местности. Население нашего края. Национальные обычаи, традиции, национальная кухня. Промышленность нашей местности. Специализация сельского хозяйства. Транспорт нашего края. Архитектурно-исторические и культурные памятники

3.Планируемые предметные результаты

Минимальный уровень: представления об особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах России, разных материков и отдельных стран;

владение приемами элементарного чтения географической карты: декодирование условных знаков карты; определение направлений на карте; определение расстояний по карте при помощи масштаба; умение описывать географический объект по карте;

выделение, описание и объяснение существенных признаков географических объектов и явлений;

сравнение географических объектов, фактов, явлений, событий по заданным критериям;

использование географических знаний в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф.

Достаточный уровень: применение элементарных практических умений и приемов работы с географической картой для получения географической информации;

ведение наблюдений за объектами, процессами и явлениями географической среды, оценка их изменения в результате природных и антропогенных воздействий;

нахождение в различных источниках и анализ географической информации;

применение приборов и инструментов для определения количественных и качественных характеристик компонентов природы;

называние и показ на иллюстрациях изученных культурных и исторических памятников своей области.

4. Тематическое планирование учебного предмета

$N_{\underline{0}}$	Тема	Основные виды учебной деятельности обучающихся	Коли
П			честв
/			O
П			часов
1	Введение	Наблюдения за изменением высоты Солнца и погоды. Называние и наблюдение за компонентами погоды: температура, облачность, давление воздуха, ветер, атмосферные осадки. Знакомство с опасными природными явлениями в атмосфере, мерами предосторожности. Сбор географических сведений о своей местности и труде населения. Экскурсия для выяснения запаса элементарных географических представлений, проверки знаний, умений и навыков, полученных в 1-5 классах.	5
2	Ориентир	Знакомство с компасом и правилами пользования им.	5
	ование на	Ориентирование. Определение основных направлений по	
	местност	Солнцу, звездам, местным признакам и природным объектам.	
	И	Экскурсия для закрепления понятий о горизонте и об	
		основных направлениях. Зарисовка линии, сторон горизонта. Схематическая	
		Зарисовка линии, сторон горизонта. Схематическая зарисовка компаса. Упражнения в определении сторон	
		горизонта по Солнцу и компасу. Упражнения в определении	
		сторон горизонта по местным признакам (на экскурсии).	
3	Формы	Экскурсия для ознакомления с формами рельефа своей	4
	поверхно	местности. Рельеф местности, его основные формы. Равнины	
	сти Земли	(плоские и холмистые), холмы. Овраги, их образование. Горы.	
		Понятия о землетрясениях и извержениях вулканов.	
		Сравнение объектов (холмы, горы по высоте. Правописание трудных слов.	
		правописание трудных слов.	
		Моделирование из сырого песка, глины или пластилина	
		равнины, холма, горы, оврага, вулкана.	
		Зарисовки различных форм земной поверхности, схемы	
	.	вулкана в разрезе.	1.0
4	Вода на	Правописание трудных слов.	10
	Земле	Моделирование из пластилина и воды (реки, озера, острова, полуострова) или изготовление макетов.	
		Зарисовки схем реки, озера, колодца, острова, полуострова.	
		Проведение опытов: а) растворение морской соли в воде и	
		сравнение ее по вкусу с пресной водой;	
		Б) очистка воды фильтрованием. Упражнения в определении	
		направления течения реки, различение берегов и других ее	
5	План и	частей. Упражнения в определении направлений на местности, плане	9
	План и карта	и карте. Упражнения в умении обозначать направления на	
		плане и контурной карте. Упражнения в измерении расстояний	
		на местности и изображение их на плане (чертеже) в масштабе	
		(достаточный уровень). Вычерчивание простейших планов	
		(нескольких предметов класса). Изготовление в столярной	
		мастерской во внеклассное время съемного плана-макета	

		школьного участка. Зарисовка в тетрадях и изготовление таблицы условных знаков плана, условных знаков и цветов физической карты. Чтение простейших планов с опорой на таблицу условных знаков (достаточный уровень). Показ на физической карте России форм поверхности (не давая точных названий равнин, гор и т.п.). Показ на физической карте России различных водоемов (не требуя конкретных названий рек, озер и т.п.). Прикрепление на магнитной карте к цвету или знаку соответствующих иллюстраций.	
6	Земной	Изготовление из пластилина одели земного шара с	14
	шар	обозначением экватора и полюсов. Показ с помощью теллурия смены дня и ночи. Оформление таблицы названий материков и океанов. Обозначение на контурной карте материков и океанов: первых кругосветных путешествий. Работа с контурами материков (картонными, ламинированными). Вычерчивание в тетради схемы расположения поясов освещенности на земном шаре. «Опоясывание» глобуса лентами красного, зеленого и белого цветов. Прикрепление иллюстраций или контуров растений и животных к соответствующим поясам освещенности. Оформление альбома с иллюстрациями картин природы и жизни людей в различных климатических поясах земного шара. Знакомство с последними публикациями в периодической печати об освоении космоса.	
7	Карта	Обозначение границ нашей Родины, пограничных государств,	19
0	России	нанесение названий изученных географических объектов на контурную карту России. Изготовление условных знаков п.и. и прикрепление их к магнитной карте. Изготовление планшетов: условный знак п.и. — образец из коллекции — его название — основные месторождения. Путешествия (на карте) по нашей стране.	2
8	Повторен ие		2
	начально		
	го курса		
	физическ		
	ой		
	географи		
	И		69
	Всего		68

№п/п	Тема	Основные виды учебной деятельности обучающихся	Кол-во
			часов
1	Особенности		11
	природы и		
	хозяйства		
	России (общая		
	характеристика)		

	Природные		
	зоны России.		
2	Размещение природных зон на территории России. Карта	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой	2
	природных зон России	природных зон России. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. 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.	
3	Зона арктических пустынь	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой природных зон России. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. 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.	5
4	Зона тундры	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой природных зон России. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. 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.	8
5	Лесная зона	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой природных зон России. Нанесение на контурные	18

	<u> </u>		
6	Зона степей	карты изученных объектов и надписывание их названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. 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. Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой природных зон России. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их	8
7	2	названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. 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.	
7	Зона полупустынь и пустынь	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой природных зон России. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. 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.	7
8	Зона субтропиков	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой природных зон России. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. для работы с магнитной картой (природных зон России). Вычерчивание схемы смены природных зон в горах и других схем, помогающих	3

		понять причинно-следственные зависимости.	
		Изготовление несложных макетов по различным	
0	Рухоотура	природным зонам.	5
9	Высотная поясность в горах	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте России и карте природных зон. Выполнение заданий из рабочей тетради. Работа с физической картой и картой природных зон России. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков п.и. для работы с магнитной картой (природных зон России). Вычерчивание схемы смены природных зон в горах и других схем, помогающих	3
		понять причинно-следственные зависимости.	
		Изготовление несложных макетов по различным	
		природным зонам.	
10	Обобщающий		1
	урок по географии России		
	Всего		68

№п/п	Тема	Основные виды учебной деятельности обучающихся	Кол-
			во
			часов
1	Введение		1
2	Мировой океан	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте полушарий, на глобусе. Выполнение заданий из рабочей тетради по географии. Сравнение размеров океанов. Правописание трудных слов. Практические работы: Обозначение океанов на контурной карте полушарий. Составление схемы хозяйственного использования океанов. Зарисовки рыб, морских животных, айсберга.	5
		Подбор иллюстраций по теме «Мировой океан».	
3	Материки и части света Африка	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте полушарий, на глобусе. Выполнение заданий из рабочей тетради по географии. Правописание трудных слов. Обозначение на контурной карте в рабочей тетради изучаемых географических объектов. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных растений и животных.	12
4	Австралия	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте полушарий, на глобусе. Выполнение заданий из рабочей тетради по географии. Правописание трудных слов. Обозначение на контурной карте в рабочей тетради изучаемых	8

	1		
		географических объектов. Запись названий и зарисовки	
		в тетрадях наиболее типичных растений и животных.	
5	Антарктида	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте полушарий, на глобусе. Выполнение заданий из рабочей тетради по географии. Правописание трудных слов. Обозначение на контурной карте Южного полюса и океанов,	6
		омывающих Антарктиду. Составление альбома	
		иллюстраций по теме: «Антарктида». Зарисовки птиц и животных Антарктиды. Изготовление простейшего макета изучаемого материала.	
6	Открытие	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов	1
	Америки	на физической карте полушарий, на глобусе.	9
	Северная	Выполнение заданий из рабочей тетради по географии.	
	Америка	Правописание трудных слов. Обозначение на	
	1	контурной карте в рабочей тетради изучаемых	
		географических объектов. Запись названий и зарисовки	
		в тетрадях наиболее типичных растений и животных.	
7	Южная	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов	12
	Америка	на физической карте полушарий, на глобусе.	
		Выполнение заданий из рабочей тетради по географии.	
		Правописание трудных слов. Обозначение на	
		контурной карте в рабочей тетради изучаемых	
		географических объектов. Запись названий и зарисовки	
		в тетрадях наиболее типичных растений и животных.	10
8	Евразия	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов	13
		на физической карте полушарий, на глобусе.	
		Выполнение заданий из рабочей тетради по географии.	
		Правописание трудных слов. Обозначение на	
		контурной карте в «Рабочей тетради» изучаемых	
		географических объектов. Проведение на контурной карте условной границы между Европой и Азией.	
		Запись в тетради названий типичных представителей	
		растительного и животного мира.	
9	Обобщающий	pacificability if without of without	1
	урок.		1
	География		
	материков и		
	океанов 8		
	класс		
	Всего		68

№п/п	Тема	Основные виды учебной деятельности обучающихся	Кол-
			во
			часов

1	Политическая		1
	карта Евразии		
	Государства		51
	Евразии		
2	Европа	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте полушарий, на глобусе. Выполнение заданий из рабочей тетради по географии. Правописание трудных слов. Обозначение на контурной карте государств Европы, их столиц и изученных городов. Нанесение условной границы между Европой и Азией. Составление альбома «По странам и континентам».	24
3	Азия	Работа с текстом учебника. Показ изучаемых объектов на физической карте полушарий, на глобусе. Выполнение заданий из рабочей тетради по географии. Правописание трудных слов. Обозначение на контурной карте государств Азии, их столиц и изученных городов. Нанесение условной границы между Европой и Азией. Составление альбома «По странам и континентам».	21
4	Россия		5
	(повторение)		
5	Обобщающий		1
	урок. География материков и океанов		
6	Свой край	На карте нашей области обозначить условными знаками, вырезанными из картона, месторождения п.и., цветными кружками — областной центр. Обозначить на контурной карте России свою область. К карте своей области прикрепить контуры наиболее распространенных растений и животных, отметить заповедные места. Зарисовать и подписать растения и животных, занесенных в Красную книгу области. Записать в тетрадь названия местных водоемов, форм земной поверхности, фамилии известных людей края. Вычертить простейшую схему структуры н/х области. Регулярно читать местную периодическую печать. Выполнить рисунки и написать сочинение на тему «Прошлое, настоящее и будущее нашего края».	15
7	Обобщающий	марошное, пастолщое и ојдущое нашего крал//.	1
	урок по курсу		
	«География»		
	Всего		68