

**Краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями
здоровья «Барнаульская общеобразовательная школа – интернат № 3»**

<p>СОГЛАСОВАНА Заместитель директора по УР КГБОУ «Барнаульская общеобразовательная школа – интернат № 3» <i>Яковлева</i> Я.В. Яковлева 29.08.2024 г.</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Директор КГБОУ «Барнаульская общеобразовательная школа – интернат № 3» <i>А.И. Зенич</i> Для документов Приказ № 133 от 29.08.2024 г.</p> 	<p>Рассмотрена на заседании Педагогического Совета ОУ Протокол № 1 29.08.2024 г.</p>
--	--	--

**Рабочая программа
"География"
6 - 9 классы**

Адаптированная основная общеобразовательная программа
обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными
нарушениями), обучающихся с РАС с учетом особенностей детей с
умственной отсталостью
вариант 1

Учитель: Яковлева Я.В.

2024/2025 учебный год

Рабочая программа по учебному предмету «География» (VI - IX) предметной области «Естествознание» включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы.

Пояснительная записка.

География синтезирует многие компоненты общественно-научного 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 учебного предмета «География» позволяет

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

В соответствии с требованиями ФГОС предметом оценки освоения обучающимися 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.

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.

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.

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

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.

Формы поверхности России. Горы России. Реки и озера России.

География России.

Общая характеристика природы и хозяйства России. Географическое положение России на карте мира. Морские и сухопутные границы.

Европейская и азиатская части России. Разнообразие рельефа. Острова и полуострова. Административное деление России.

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 океан. 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 нашего края.

Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета «География».

Минимальный уровень:

представление 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 своего родного края.

География 6 класс Введение	География – наука о природе Земли, населении и его хозяйственной деятельности.	1
	Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды.	1
	Явления природы	1
	Географические сведения о своей местности и труде населения.	1
	Географические сведения о своей местности и труде населения. Экскурсия для выяснения запаса элементарных географических представлений, проверки знаний, умений и навыков, полученных в 1 – 5 классах.	1
Ориентирование на местности	Горизонт. Линия горизонта.	1
	Стороны горизонта.	1
	Компас и правила пользования им.	1
	Ориентирование по местным признакам природы.	1
	Ориентирование на местности.	1
Формы поверхности Земли	Формы поверхности земли. Рельеф местности, его основные формы. Равнины, холмы.	1
	Рельеф местности. Экскурсия.	1
	Овраги, их образование.	1
	Горы. Землетрясения и извержения вулканов.	1
Вода на Земле	Вода на Земле. Вода в природе.	1
	Родник, его образование.	1
	Колодец. Водопровод.	1
	Река, её части. Горные и равнинные реки.	1
	Использование рек.	1
	Озёра, водохранилища, пруды.	1
	Болота, их осушение.	1
	Океаны и моря.	1
	Острова и полуострова.	1
	Водоёмы нашей местности. Охрана вод от загрязнения.	1
План и ката	Рисунок и план предмета.	1
	План и масштаб.	1
	План класса.	1
	План школьного участка.	1
	Условные знаки плана местности.	1
	План и географическая карта.	1
	Условные цвета физической карты.	1

	Условные знаки физической карты.	1
	Физическая карта России. Значение географической карты в жизни и деятельности людей.	1
Земной шар	Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне.	1
	Планеты.	1
	Земля – планета. Доказательство шарообразности Земли.	1
	Освоение космоса.	1
	Глобус – модель земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Особенности изображения суши и воды на глобусе.	1
	Физическая карта полушарий. Распределение воды и суши на Земле.	1
	Океаны на глобусе и карте полушарий.	1
	Материки на глобусе и карте полушарий. Евразия, Африка, Северная Америка, Южная Америка, Австралия, Антарктида.	1
	Первые кругосветные путешествия.	1
	Значение Солнца для жизни на Земле. Различие в освещении и нагревании солнцем земной поверхности.	1
	Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата.	1
	Пояса освещённости: жаркий, умеренные, холодные. Изображение их на глобусе и карте полушарий.	1
	Природа тропического пояса.	1
	Природа умеренных и полярных поясов.	1
Карта России	Географическое положение России на глобусе, карте полушарий, физической карте нашей страны.	1
	Столица России - Москва	1
	Границы России. Сухопутные границы на западе и юге.	1
	Морские границы. Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана.	1
	Моря Тихого и Атлантического океанов.	1
	Острова и полуострова России.	1
	Рельеф нашей страны.	1

	Низменности, возвышенности плоскогорья.	
	Работа с контурными картами.	1
	Горы: Урал, Кавказ, Алтай, Саяны, Крымские.	1
	Крупнейшие месторождения полезных ископаемых (каменного угля, нефти, железной и медной руд, природного газа).	1
	Работа с контурными картами.	1
	Река Волга	1
	Реки: Дон, Днепр, Урал.	1
	Реки Сибири: Обь, Енисей.	1
	Реки: Лена, Амур.	1
	Озёра: Ладожское, Онежское, Байкал.	1
	Крупные города России.	1
	Работа с контурными картами.	1
	Наш край на физической карте России.	1
	Повторение начального курса физической географии.	1
	Повторение начального курса физической географии.	1

География, 7 класс Особенности природы и хозяйства России (общая характеристика)	Географическое положение России на карте мира.	1
	Европейская и Азиатская части России.	1
	Административное деление России.	1
	Разнообразие рельефа.	1
	Полезные ископаемые, их основные месторождения.	1
	Климат России.	1
	Водные ресурсы России, их использование.	1
	Население России. Народы России.	1
	Промышленность – основа хозяйства, её отрасли.	1
	Сельское хозяйство, его отрасли.	1
	Транспорт. Экономическое развитие Европейской и Азиатской частей России.	1
Природные зоны России. Введение.	Размещение природных зон на территории России.	1
	Карта природных зон России.	1
Зона арктических пустынь	Положение на карте.	1
	Климат.	1
	Растительный и животный мир.	1
	Население и его основные занятия.	1
	Северный морской путь.	1
Зона тундры	Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые.	1
	Климат. Водоёмы тундры.	1
	Растительный мир.	1
	Животный мир тундры.	1
	Хозяйство. Население и его основные занятия.	1
	Города: Мурманск, Архангельск	1
	Города: Нарьян – Мар, Норильск, Анадырь.	1
	Экологические проблемы севера. Охрана природы	1

	тундры.	
Лесная зона	Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые.	1
	Климат.	1
	Реки, озёра, каналы.	1
	Растительный мир. Хвойные леса (тайга).	1
	Смешанные и лиственные леса.	1
	Животный мир.	1
	Пушные звери.	1
	Значение леса.	1
	Промышленность и сельское хозяйство лесной зоны, Центральной России.	1
	Города центральной России.	1
	Особенности развития хозяйства Северо – Западной России.	1
	Города Северо – Западной России: Санкт – Петербург, Архангельск.	1
	Города Северо – Западной России: Новгород, Псков, Калининград.	1
	Западная Сибирь.	1
	Восточная Сибирь.	1
	Дальний Восток.	1
	Заповедники и заказники лесной зоны.	1
	Обобщающий урок по лесной зоне.	1
Зона степей	Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Реки.	1
	Растительный мир.	1
	Животный мир.	1
	Хозяйство. Население и его основные занятия	1
	Города лесостепной и степной зон: Воронеж, Курск, Оренбург, Омск.	1
	Города лесостепной и степной зон: Самара, Саратов, Волгоград.	1
	Города лесостепной и степной зон: Ростов – на – Дону, Ставрополь, Краснодар.	1
	Охрана природы зоны	1

	степей.	
Зона полупустынь и пустынь	Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые.	1
	Климат. Реки.	1
	Растительный мир.	1
	Животный мир.	1
	Хозяйство. Население и его основные занятия.	1
	Города зоны полупустынь и пустынь.	1
	Обобщающий урок по зоне полупустынь и пустынь.	1
Зона субтропиков	Положение на карте.	1
	Курортное хозяйство. Население и его основные занятия.	1
	Города – курорты: Сочи, Анапа, Геленджик. Город Новороссийск. Ялта, Алушта.	1
Высотная поясность в горах	Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат.	1
	Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа.	1
	Города и экологические проблемы Урала.	1
	Алтайские горы. Особенности природы. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города.	1
	Горы Восточной Сибири. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города.	1
	Обобщающий урок по географии России.	1

География 8 класс Введение	Что изучают в курсе географии материков и океанов. Материки и части света на глобусе и карте.	1	
Мировой океан	Мировой океан. Атлантический океан.	1	
	Северный Ледовитый океан.	1	
	Тихий океан.	1	
	Индийский океан.	1	
	Современное изучение Мирового океана.	1	
	Современное изучение Мирового океана.	1	
Материки и части света. Африка.	Материки и части света. Африка. Географическое положение.	1	
	Разнообразие рельефа, климат, реки и озёра.	1	
	Работа в контурных картах	1	
	Природные зоны. Растительный мир тропических лесов.	1	
	Животный мир тропических лесов.	1	
	Растительный мир саванн.	1	
	Животный мир саванн.	1	
	Растительный и животный мир пустынь.	1	
	Население и государства Африки. Египет. Эфиопия.	1	
	Танзания. ДР Конго. Нигерия. ЮАР.	1	
	Население и государства. Работа в контурных картах	1	
	Обобщающий урок по теме «Африка».	1	
	Австралия	Австралия. Географическое положение.	1
		Разнообразие рельефа, климат, реки и озёра.	1
Растительный мир.		1	
Животный мир.		1	
Население Австралии		1	
Государство Австралийский Союз.		1	
Океания. Остров Новая Гвинея.		1	
Обобщающий урок по теме «Австралия»		1	

Антарктида	Антарктида. Географическое положение, Антарктика.	1
	Открытие Антарктиды русскими мореплавателями.	1
	Разнообразие рельефа, климат.	1
	Растительный и животный мир Антарктиды. Охрана природы.	1
	Современные исследования Антарктиды.	1
	Обобщающий урок по теме «Антарктида»	1
Америка	Америка. Открытие Америки.	1
Северная Америка	Северная Америка. Географическое положение.	1
	Разнообразие рельефа, климат.	1
	Реки и озёра Северной Америки	1
	Растительный и животный мир.	1
	Население и государства Северной Америки	1
	Соединённые Штаты Америки.	1
	Канада.	1
	Мексика. Куба.	1
	Обобщающий урок по теме «Северная Америка»	1
Южная Америка	Южная Америка. Географическое положение.	1
	Разнообразие рельефа, климат Южной Америки	1
	Реки и озёра Южной Америки	1
	Растительность тропических лесов.	1
	Животные тропических лесов.	1
	Растительный мир саванн, степей, пустынь и горных районов.	1
	Животный мир саванн, степей, полупустынь, гор.	1
	Население Южной Америки	1
	Государства, их столицы: Бразилия	1
	Аргентина	1
	Перу	1
	Обобщающий урок по теме «Южная Америка»	1
Евразия.	Евразия. Географическое положение.	1
	Очертания берегов Евразии. Моря Северного Ледовитого и Атлантического океанов.	1

	Острова и полуострова.	
	Очертания берегов. Моря Тихого и Индийского океанов. Острова и полуострова.	1
	Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые Европы.	1
	Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые Азии.	1
	Климат Евразии.	1
	Реки и озёра Европы.	1
	Реки и озёра Азии.	1
	Растительный и животный мир Европы.	1
	Растительный и животный мир Азии.	1
	Население Евразии. Культура и быт народов Евразии.	1
	Обобщающий урок по теме «Евразия»	1
	Обобщающий урок по курсу географии материков и океанов	1