

Рассмотрена
на педагогическом совете
МБОУ СОШ №81
Протокол №1 от 31.08.2023

Утверждена
в составе АООП УО
МБОУ СОШ №81
Приказ №164 от 31.08.2023

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
«ГЕОГРАФИЯ»
(предметная область «Естествознание»)
6-9 классы**

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

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 Стандарта 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.

(68 часов. 2 часа в неделю)

№ урока	Тема урока	Кол-во часов
Введение (4 ч)		
1	Что изучает география	1
2	Наблюдения за изменениями высоты солнца и погоды.	1
3	Явления природы.	1
4	Географические сведения о вашей местности и труде населения.	1
Ориентирование на местности (5 ч.)		
5	Горизонт. Линия горизонта.	1
6	Стороны горизонта.	1
7	Компас и правила пользования им.	1
8	Ориентирование по местным признакам природы.	1
9	Экскурсия «Закрепление понятий о горизонте и об его основных направлениях»	1
Формы поверхности Земли (3 ч.)		
10	Равнины. Холмы.	1
11	Овраги, их образование.	1
12	Горы. Землетрясения. Извержения вулканов.	1
13	Полезные ископаемые: осадочные, магматические, метаморфические	
Вода на Земле (11 ч.)		
14	Вода в природе.	1
15	Родник, его образование.	1
16	Колодец, водопровод.	1
17	Части реки. Равнинные и горные реки.	1
18	Как люди используют реки.	1
19	Озера. Водохранилища. Пруды.	1
20	Болота, их осушение.	1
21	Океаны и моря.	1
22	Острова и полуострова.	1
23	Водоемы в вашей местности. Охрана вод от загрязнений.	1
24	Урок обобщения, контроля и коррекции	1
План и карта (10 ч.)		
25	Рисунок и план предмета.	1
26	План и масштаб.	1
27-28	Виды масштаба	2
29	Условные знаки плана местности.	1
30	План и географическая карта.	1
31	Практическая работа «План и карта».	1
32	Условные цвета физической карты.	1
33	Условные знаки физической карты.	1

34	Урок обобщения, контроля и коррекции	1
Земной шар (18 ч.)		
35	Физическая карта полушарий. Значение географической карты в жизни и деятельности людей.	1
36	Практическая работа «Физическая карта полушарий».	1
37	Краткие сведения о земле, солнце, луне.	1
38	Планеты.	1
39	Земля – планета. Доказательства шарообразности Земли. Освоение космоса.	1
40	Глобус – модель земного шара.	1
41	Распределение воды и суши на земле.	1
42	Океаны на глобусе и карте полушарий.	1
43	Материки на глобусе и карте полушарий.	1
44	Практическая работа «Материки на глобусе и карте полушарий».	1
45-46	Первые кругосветные путешествия.	2
47	Значение Солнца для жизни на земле.	1
48	Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата.	1
49	Пояса освещенности: жаркие, умеренные, холодные.	1
50	Природа тропического пояса.	1
51	Природа умеренных и полярных поясов.	1
52	Урок обобщения, контроля и коррекции знаний по разделу: «Земной шар»	1
Карта России (16 ч.)		
53	Географическое положение России на карте.	1
54	Границы России. Сухопутные границы	1
55	России на западе и юге.	1
56	Морские границы. Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана.	1
57	Моря Тихого и Атлантического океанов.	1
58	Острова и полуострова России.	1
59	Поверхность нашей страны. Низменности, возвышенности, плоскогорья.	1
60	Горы: Кавказ, Урал, Алтай, Саяны.	1
61	Крупнейшие месторождения полезных ископаемых.	1
62	Реки: Волга с Окой и Камой.	1
63	Реки: Дон, Днепр, Урал.	1
64	Реки Сибири: Обь, Енисей.	1
65	Реки: Лена и Амур.	1
66	Озера России.	1
67	Ваш край на карте России.	1
68	Урок обобщения, контроля и коррекции знаний по разделу: «Карта России»	1

