МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

Муниципальное образование город Нижневартовск МБОУ «СШ № 9 с УИОП»

PACCMOTPEHO

Педагогический совет

Туценко З.Н.

Приказ № 350 от «31» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Туценко З.Н.

Приказ № 350 от «31» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

«Практическая география»

9 класс

Составитель: Екатерина Александровна Павленко высшей квалификационной категории

Содержание

- 1. Планируемые результаты освоения учебного процесса.
- 2. Содержание учебного предмета.
- 3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа внеурочной деятельности по социальному направлению «Практическая география» предназначена для организации процесса обучения и подготовки к ОГЭ по географии 9 класса МБОУ "СШ №9 с углубленным изучением отдельных предметов.

Рабочая программа внеурочной деятельности по социальному направлению «Практическая география» рассчитана на учащихся 9 класса на 1 учебный год по 1 часу в неделю. Всего 34 часа в год.

Данная программа признана помочь школьному учителю организовать подготовку выпускников к основному государственному экзамену по географии.

В системе основного общего образования география — единственный школьный предмет, содержание которого одновременно охватывает многие аспекты как естественного, так и гуманитарно-общественного научного знания. Это позволяет формировать у учащихся:

- комплексное представление о географической среде как среде обитания (жизненном пространстве) человечества посредством знакомства с особенностями жизни и хозяйства людей в разных географических условиях;
- целостное восприятие мира не в виде набора обособленных природных и общественных компонентов, а в виде взаимосвязанной иерархии целостных природно-общественных территориальных систем, формирующихся и развивающихся по определенным законам.

1. Результаты освоения курса внеурочной деятельности «Практическая география»

Личностные результаты:

- формирование всесторонне образованной, инициативной и успешной личности,
- обладающей системой современных мировоззренческих взглядов, ценностных ориентаций, идейно-нравственных, культурных и этических принципов и норм поведения.
- осознание себя как члена общества на глобальном, региональном и локальном уровнях (житель планеты Земля, гражданин Российской Федерации, житель конкретного региона);
- осознание целостности природы, населения и хозяйства Земли, материков, их крупных районов и стран; представление о России как субъекте мирового географического пространства, её месте и роли в современном мире;
- осознание единства географического пространства России как единой среды обитания всех населяющих ее народов, определяющей общность их исторических судеб;
- осознание значимости и общности глобальных проблем человечества

Метапредметные результаты:

Регулятивные УУД:

- способности к самостоятельному приобретению новых знаний и практических умений, умения управлять своей познавательной деятельностью;
- самостоятельно обнаруживать и формулировать учебную проблему, определять цель учебной деятельности, выбирать тему проекта;
- выдвигать версии решения проблемы, осознавать конечный результат, выбирать из предложенных и искать самостоятельно средства достижения цели;
- составлять (индивидуально или в группе) план решения проблемы (выполнения проекта);
- работая по плану, сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно;
- в диалоге с учителем совершенствовать самостоятельно выработанные критерии оценки.

Коммуникативные УУД:

- самостоятельно организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т.д.).
- отстаивая свою точку зрения, приводить аргументы, подтверждая их фактами.
- в дискуссии уметь выдвинуть контраргументы, перефразировать свою мысль (владение механизмом эквивалентных замен).
- Учиться критично относиться к своему мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его.
- понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории.
- уметь взглянуть на ситуацию с иной позиции и договариваться с людьми иных позиций.

Познавательные УУД:

- формирование и развитие посредством географического знания познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся;
- умения вести самостоятельный поиск, анализ, отбор информации, её преобразование, сохранение, передачу и презентацию с помощью технических средств и информационных технологий.

Предметные результаты:

Ученик научится:

- давать определения географическим понятиям и терминам;
- оценивать географические особенности природы материков и океанов, а также географию народов Земли; различия в хозяйственном освоении разных территорий и акваторий;
- выделять (узнавать) существенные признаки географических объектов и явлений;
- использовать систему географических знаний о природе, населении, хозяйстве мира и его отдельных регионов, на основе которых формируется географическое мышление учащихся;
- анализировать, оценивать, прогнозировать современные социоприродные проблемы и проектировать пути их решения;
- использовать карты как информационные образно-знаковые моделеи действительности;
- давать определение понятиям, строить логические рассуждения, устанавливать причинно-следственные связи, реализовывать исследовательскую деятельность, выделять главную мысль текста, создавать модели для решения задач.

Ученик получит возможность научиться:

- задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности, осуществлять рефлексию, формулировать свое мнение, аргументировать свою точку зрения, организовывать и планировать учебное сотрудничество с учителем и сверстниками
- учиться целеполаганию, самостоятельно анализировать условия достижения цели, прилагать целевые усилия на пути достижения цели, самостоятельно контролировать свое время, оценивать правильность выполнения действий, вносить коррективы
- повторять ранее изученный материал в новом, т.е. активно устанавливать внутрипредметные связи, как по содержанию, так и по способам деятельности;
- анализировать пройденный материал и обсуждать полученные сведения

Воспитательные результаты внеурочной деятельности.

1. Результаты первого уровня (приобретение школьником социальных знаний, понимания социальной реальности и повседневной жизни): приобретение школьниками знаний о предметах и явлениях разной природы во взаимосвязи с окружающей их средой, о правилах

конструктивной групповой работы; об организации коллективной творческой деятельности.

- 2. Результаты второго уровня (формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям нашего общества и к социальной реальности в целом):формирование ценностных отношений школьника к своей Родине, к культуре, к труду, к знаниям, к миру, к другим людям, к людям иной культурной принадлежности
- 3. Результаты третьего уровня (приобретение школьником опыта самостоятельного ценностно окрашенного социального действия): школьник может приобрести опыт публичного выступления, опыт общения с одноклассниками, опыт самоорганизации и организации совместной деятельности с другими детьми; опыт управления другими людьми и взятия на себя ответственности за других людей.

2. Содержание курса внеурочной деятельности «Практическая география»

1. План и карта (6 часов)

Классификация карт. Глобус. Создание карт. Картография. Искажения карт. Топографическая карта. Условные знаки. Масштаб, азимут, способы изображения рельефа, чтение карты. Чтение топографических и физических карт. Измерение направлений, расстояний, географических координат. Комплексный анализ географических условий по топографической карте. Построение профиля рельефа местности. Определение сторон горизонта по параллелям и меридианам. Определение и анализ длин меридианов и параллелей.

Формы организации внеурочной деятельности:

Беседа, лекция, тестирование

Практические задания:

- 1. Ориентирование по плану и карте.
- 2. Решение задач на определение географических координат.
- 3. Построение профиля рельефа местности по топографической карте.
- 4. Определение расстояний на плане и карте.

Характеристика основных видов деятельности учащихся:

Овладение основами картографической грамотности и использование географической карты как одного из «языков» международного общения; организовывать сотрудничество, работать индивидуально и в группе; свободно ориентироваться по физической, экономической и политической картам; работать с картой: определять по географическим координатам местоположения объектов и наоборот, измерять направлений и расстояний на плане и карте.

2. Путешествия и географические открытия (2 часа)

Карта мира, сделанная Птолемеем. Древнейшие описания Земли. Эратосфен, Страбон, Геродот. Древние карты. «География» в 8-ми томах Клавдия Птолемея.

Эпоха Великих географических открытий. Карта Европы Меркатора, 1554. Эпоха экспедиций. Джеймс Кук, русские первопроходцы, М. В. Ломоносов, Александр фон Гумбольдт. География Средневековья. Марко Поло.

Научные экспедиции и теоретические открытия XIX — начала XX веков. Русское географическое общество, мощные географические школы, (Ф. П. Литке, П. П. Семенов-Тян-Шанский, Н. М. Пржевальский, П. А. Кропоткин, Н. Н. Миклухо-Маклай, А. И. Воейков, В. В. Докучаев, К. И. Арсеньев).

Формы организации внеурочной деятельности:

Беседа, лекция, тестирование

Практическое задание: Изучение по картам маршрутов путешествий. Имена путешественников на карте.

Характеристика основных видов деятельности учащихся:

осознавать роли географии в познании окружающего мира и его устойчивого развития; формирование представлений о географической науке, ее роли в освоении планеты человеком, о географических знаниях.

3. Природа Земли (6 часов)

Строение Земли. Оболочки Земли. Геохронология. Вулканизм, гейзеры, сейсмические пояса. Горные породы по происхождению. Экзогенные и эндогенные процессы. Работа с картами атласа по отработке знаний географической номенклатуры водных объектов.

Строение атмосферы, состав, свойства. Климатообразующие факторы. Формирование областей высокого и низкого давления. Виды ветров.

Формы организации внеурочной деятельности:

Беседа, лекция, тестирование

Практические задания:

- 1. Определение средней температуры при подъеме и спуске.
- 2. Решение задач на определение атмосферного давления
- 3. Определение типов климата по климатическим диаграммам

Характеристика основных видов деятельности учащихся:

ориентироваться по физической, экономической и политической картам; овладение системой географических знаний и умений, навыками их применения в различных жизненных ситуациях; формирование устойчивых установок социально-ответственного поведения в географической среде – среде обитания всего живого, в том числе и человека

4. Материки, океаны, народы и страны (7 часов)

Уникальные особенности природы материков, океанов Земли. Объяснение закономерностей проявления особенностей природы. Народы Земли, их отличительные особенности и география. Религии народов мира. Классификация стран. Выделение уникальных стран в мире. Работа с картами атласа по отработке знаний географической номенклатуры объектов.

Формы организации внеурочной деятельности:

Беседа, лекция, тестирование

Практические задания:

- 1.Описание страны по плану.
- 2. Работа с картами атласа по отработке знаний географической номенклатуры объектов.

Характеристика основных видов деятельности учащихся:

ориентироваться по физической, экономической и политической картам; анализировать, сравнивать и обобщать прочитанный материал, делать выводы и заключения на основе анализа географических карт и статистических данных;характеризовать по картам климата различных и природных зон различных материков;осваивать системы географических

знаний о природе, населении, хозяйстве мира и его отдельных регионов, на основе которых формируется географическое мышление учащихся; знать и уметь характеризовать уникальные объекты мира.

5. География России (12 часов)

Особенности рельефа, климата, внутренних вод, почв, растительного и животного мира на территории Земли. Уникальные природные объекты нашей страны. Памятники природы. Народы России, их обычаи, традиции, религия, география. Традиционные отрасли хозяйства народов России. Урбанизация в России. Особенности и специализация экономических районов России. Межотраслевые комплексы. Факторы размещения предприятий. Определение факторов размещения отдельных предприятий по территории страны. Провинциальные города нашей страны. Архитектурные памятники в России. Классификация природных ресурсов. Определение субъектов по краткому описанию.

Формы организации внеурочной деятельности:

Беседа, лекция, тестирование

Практические задания:

- 1. Решение географических задач на определение поясного времени.
- 2. Решение задач на определение доли отрасли в хозяйстве региона.
- 3. Решение задач по определению субъектов по краткому описанию.
- 4. Работа с картами атласа по отработке знаний географической номенклатуры объектов.
- 5. Решение географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков
- 6. Определение причинно-следственных связей между объектами.

Характеристика основных видов деятельности учащихся:

свободно ориентироваться по физической, экономической и политической картам;решать задач на определение поясного времени;оценивать степень комфортности или природных условий любой точки мира по наличию климатических, почвенных, водных, рекреационных ресурсов;расширять кругозор учащихся в области географии.

6. Итоговое занятие (1 час)

Обобщение материала по программе курса. Анализ наиболее трудных заданий и подходы к их выполнению. Практическое решение заданий ОГЭ по географии.

Формы организации внеурочной деятельности:

- -практикум
- -задания КИМ
- -презентации

Характеристика основных видов деятельности учащихся;

анализировать, сравнивать и обобщать прочитанный материал, делать выводы и заключения на основе анализа географических карт и статистических данных.; овладеть системой географических знаний и умений, навыками их применения в различных жизненных ситуациях; решать задачи среднего уровня сложности в сжатых временных рамках; формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к условиям территории проживания, соблюдение мер безопасности в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф.

3. Календарно-тематический план внеурочной деятельности «Практическая география» 9 класс на 2023-2024 учебный год

No	№	Тема занятия	Плановые	Скорре			
Π/Π	за		сроки	ктиров			
	ня		изучения	анные			
	ТИ		материала	сроки			
	Я			изучен			
				ия			
				матери			
				ала			
Тема 1. План и карта (6 часов)							

1	1	Источники географической информации.	06.09-							
		Условные знаки	08.09							
2	2	Ориентирование на местности.	13.09-							
			15.09							
3	3	Горизонтали. Профиль местности.	20.09-							
		т оризоптали. профиль местности.	22.09							
4 4		Manager Comments of the Commen	27.09-							
		Координатная сетка. Широта. Долгота.								
			29.09							
5	5 Практическое занятие «Решение задач н		04.10-							
		определение географических координат»	06.10							
6	6 Определение расстояний на плане.		11.10-							
			13.10							
Тема 2. Путешествия и географические открытия (2 часа)										
7	1	География в древности. Эпоха Великих	18.10-							
		географических открытий.	20.10							
		Путешественники, географы, которые								
		внесли вклад в изучение России.								
8	2	Практическое занятие « Изучение по	25.10-							
0		1 -	27.10							
		картам маршрутов путешествий. Имена	27.10							
		путешественников на карте.»								
Тема	a 3. I	Ірирода Земли (6 часов)								
9	1	Развитие земной коры. Земная кора на карте.	08.11-							
			10.11							
10	2	Атмосфера. Температура воздуха.	15.11-							
			17.11							
11	3	Атмосферное давление.	22.11-							
			24.11							
12	4	Климатические пояса Земли.	29.11-							
	_		01.12							
13	5	Практическое занятие «Определение типов	06.12-							
			08.12							
		климата по климатическим диаграммам»								
14	6	Гидросфера: состав, свойства,	13.12-							
		происхождение.	15.12							
Тема	a 4. N	Материки, океаны, народы и страны (7 часов)							
15	1	Особенности природы Африки.	20.12-							
13	•	Соссиности природы гурики.	22.12							
16	2	Особенности природы Южной Америки	27.12-							
10	_	Особенности природы южной Америки								
17	2	000 5 0111 0 0711 7 D117 0 7 1 A 7 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	29.12							
17	3	Особенности природы Австралии и	10.01-							
4.0		Антарктиды.	15.01							
18	4	Особенности природы Евразии.	17.01-							
			22.01							
19	5	Особенности природы Северной Америки.	24.01-							
			29.01							
20	6	Страны мира. Классификация стран.	05.02-							
	-									

Практическое занятие «Решение географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков» Регионы России. Хозяйство Европейской части России. Регионы России. Хозяйство Азиатской части России. Природопользование и экология. Тоговое занятие (2 часа) Обобщение материала по программе курса	18.04- 23.04 25.04- 30.04 02.05- 07.05 14.05- 16.05
географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков» Регионы России. Хозяйство Европейской части России. Регионы России. Хозяйство Азиатской части России. Природопользование и экология.	25.04- 30.04 02.05- 07.05 14.05- 16.05
географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков» Регионы России. Хозяйство Европейской части России. Регионы России. Хозяйство Азиатской части России. Природопользование и экология.	23.04 25.04- 30.04 02.05- 07.05 14.05-
географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков» Регионы России. Хозяйство Европейской части России. Регионы России. Хозяйство Азиатской части России.	23.04 25.04- 30.04 02.05- 07.05
географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков» Регионы России. Хозяйство Европейской части России. Регионы России. Хозяйство Азиатской части	23.04 25.04- 30.04 02.05-
географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков» Регионы России. Хозяйство Европейской части России.	23.04 25.04- 30.04
географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков» Регионы России. Хозяйство Европейской	23.04
географических задач на определение плотности населения, анализ таблиц, графиков»	23.04
1	
1	
	1004
	16.04
Демографическая ситуация в России.	11.04-
пароды, пассляющие госоно, их география.	09.04
номенклатуры объектов». Народы, населяющие Россию, их география.	04.04-
атласа по отработке знаний географической	02.04
Практическое занятие «Работа с картами	21.03-
	19.03
Общая характеристика природы России.	14.03-
r	12.03
Часовые пояса. Поясное время.	07.03-
Skonominacokie parional i occini.	05.03
устройство РФ. Экономические районы России.	28.02-
Административно-территориальное	15.02- 26.02
	21.02
ГП России.	19.02-
еография России (12 часов)	
атласа по отработке знаний географической	14.02
1	12.02-
6	номенклатуры объектов» еография России (12 часов)