Приложение к образовательной программе основного общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5» г. Черногорска Приказ от №230/1 от 26.08.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности «Практическая география»

уровень основного общего образования 5-9 кл общеинтеллектуальное направление срок реализация - 5 лет

Рабочая программа курса внеурочной деятельности является частью основной общеобразовательной программы основного общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5» и состоит из следующих разделов:

- 1. Результаты освоения курса внеурочной деятельности.
- 2. Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности.
 - 3. Тематическое планирование

1. Результаты освоения курса внеурочной деятельности

5 класс

Личностные результаты

- эстетическое отношения к миру, готовность к эстетическому обустройству собственного быта;
- российская идентичность, способность к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме, чувство причастности к историко-культурной общности российского народа и судьбе России;
- воспитание уважения к культуре, языкам, традициям и обычаям народов, проживающих в Российской Федерации;
- мировоззрение, соответствующее современному уровню развития науки и общественной практики, основанное на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;
- готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни;
- сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
- экологическая культура, бережное отношения к родной земле, природным богатствам России и мира.

Метапредметные результаты

Регулятивные УУД

- самостоятельно определять цели, задавать параметры и критерии, по которым можно определить, что цель достигнута;
- оценивать возможные последствия достижения поставленной цели в деятельности, собственной жизни и жизни окружающих людей, основываясь на соображениях этики и морали;
- организовывать эффективный поиск ресурсов, необходимых для достижения поставленной цели;
 - сопоставлять полученный результат деятельности с поставленной заранее целью.

Познавательные УУД

- искать и находить обобщенные способы решения задач, в том числе, осуществлять развернутый информационный поиск и ставить на его основе новые (учебные и познавательные) задачи;
- критически оценивать и интерпретировать информацию с разных позиций, распознавать и фиксировать противоречия в информационных источниках.

Коммуникативные УУД

- осуществлять деловую коммуникацию как со сверстниками, так и со взрослыми (как внутри образовательной организации, так и за ее пределами)
- при осуществлении групповой работы быть как руководителем, так и членом команды в разных ролях (генератор идей, критик, исполнитель, выступающий, эксперт). **6 класс**

Личностные результаты

- эстетическое отношения к миру, готовность к эстетическому обустройству собственного быта;
- российская идентичность, способность к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме, чувство причастности к историко-культурной общности российского народа и судьбе России;
- воспитание уважения к культуре, языкам, традициям и обычаям народов, проживающих в Российской Федерации;
- мировоззрение, соответствующее современному уровню развития науки и общественной практики, основанное на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;
- готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни;
- сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
- экологическая культура, бережное отношения к родной земле, природным богатствам России и мира.

Метапредметные результаты

Регулятивные УУД

- самостоятельно определять цели, задавать параметры и критерии, по которым можно определить, что цель достигнута;
- оценивать возможные последствия достижения поставленной цели в деятельности, собственной жизни и жизни окружающих людей, основываясь на соображениях этики и морали;
- организовывать эффективный поиск ресурсов, необходимых для достижения поставленной цели;
 - сопоставлять полученный результат деятельности с поставленной заранее целью.

Познавательные УУД

- искать и находить обобщенные способы решения задач, в том числе, осуществлять развернутый информационный поиск и ставить на его основе новые (учебные и познавательные) задачи;
- критически оценивать и интерпретировать информацию с разных позиций, распознавать и фиксировать противоречия в информационных источниках.

Коммуникативные УУД

- осуществлять деловую коммуникацию как со сверстниками, так и со взрослыми (как внутри образовательной организации, так и за ее пределами)
- при осуществлении групповой работы быть как руководителем, так и членом команды в разных ролях (генератор идей, критик, исполнитель, выступающий, эксперт)

7 класс

Личностные результаты:

- осознание целостности природы, населения и хозяйства Земли, материков, их крупных районов и стран;
- уважение к истории, культуре, национальным особенностям, традициям и образу жизни других народов, толерантность;

Метапредметные результаты:

Регулятивные УУД:

- составлять (индивидуально или в группе) план решения проблемы (выполнения проекта);
- работать по самостоятельно составленному плану, сверяясь с ним и целью деятельности, исправляя ошибки, используя самостоятельно подобранные средства (в том числе и Интернет);

- в ходе представления проекта давать оценку его результатам;
- уметь оценить степень успешности своей индивидуальной образовательной деятельности.

Познавательные УУД:

- анализировать, сравнивать, классифицировать и обобщать понятия;
- представлять информацию в виде конспектов, таблиц, схем, графиков;
- понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории для этого самостоятельно использовать различные виды чтения (изучающее, просмотровое, ознакомительное, поисковое);
- самому создавать источники информации разного типа и для разных аудиторий;
- уметь использовать компьютерные и коммуникационные технологии как инструмент для достижения своих целей уметь выбирать адекватные задаче инструментальные программно- аппаратные средства и сервисы.

Коммуникативные УУД:

- 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.

8 класс

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: обеспечение успешного усвоения знаний, умений и навыков и формирование компетентностей в экологической области;

Познавательные УУД: самостоятельное выделение и формулирование познавательной необходимой информации; цели; поиск И выделение применение методов информационного поиска, TOM числе c помощью компьютерных В средств; структурирование знаний; осознанное и произвольное построение речевого высказывания в устной и письменной форме; выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий; рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;

Коммуникативные УУД: планирование сотрудничества с учителем и сверстниками; определение цели, функций участников, способов взаимодействия; постановка вопросов —

инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации; разрешение конфликтов – выявление, идентификация проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешения конфликта, принятие решения и его реализация.

9 класс

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: обеспечение успешного усвоения знаний, умений и навыков и формирование компетентностей в экологической области;

Познавательные УУД: самостоятельное выделение и формулирование познавательной информации; цели: выделение необходимой применение методов поиск информационного поиска, TOM числе с помощью компьютерных В средств; структурирование знаний; осознанное и произвольное построение речевого высказывания в устной и письменной форме; выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий; рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;

Коммуникативные УУД: планирование сотрудничества с учителем и сверстниками; определение цели, функций участников, способов взаимодействия; постановка вопросов — инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации; разрешение конфликтов – выявление, идентификация проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешения конфликта, принятие решения и его реализация;

2. Содержание курса внеурочной деятельности

Общая характеристика программы курса

Изучение географии во внеурочной деятельности способствует привлечению внимания учащихся к многообразию стран, к их истории и культурному наследию, дает возможность им почувствовать, что окружающий мир разнообразен, интересен и увлекателен. Программа обеспечивает развитие интеллектуальных возможностей и способностей учащихся, необходимых для дальнейшей самореализации и формирования личности ребенка, что позволяет ему проявить себя, выявить свой творческий потенциал.

Цель курса: формирование целостной картины мира и осознание места в нём человека на основе единства рационально-научного познания и эмоционально-ценностного осмысления учащимся личного опыта общения с людьми и природой.

Задачи курса:

- формирование уважительного отношения к истории и культуре других стран;
- осознание учащимися ценности, целостности и многообразия окружающего мира, своего места в нём;
- формирование психологической культуры и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме.

Виды:

внеурочная деятельность организована по видам:

- игровая;
- познавательная;
- туристско-краеведческая деятельность,
- проблемно-ценностная.

Форма: кружок.

Тематическое планирование 5 класс

№ п/п	Наименование раздела, темы	Кол-во часов
1.	Введение. Вводное занятие.	1
Тема 1. Карта – величайшее творение человечества (2 часа).		
2.	Карта – величайшее творение человека.	1
3.	Имена на карте мира	1
	Тема 2. Ориентирование на местности (2 час	a).
4.	История изобретения компаса.	1
5.	Способы ориентирования на местности.	1
	Тема 3. Жизнь земной коры (3 часа)	
6.	Вулканы и Землетрясения.	1
7.	Рельеф своей местности.	1
8.	Минералогия.	1
Тема 4. Голубая планета (5 часов).		
9.	Водяные смерчи, бури и ураганы в море.	1
10.	Растительный и животный мир океанов и морей.	1
11.	Тайны Мирового океана.	1
12.	Крупнейшие реки и озера Земли. Озера-диковинки.	1
13.	В мире падающей воды.	1
	Тема 5. Воздушное покрывало (4 часа)	
14.	Современные методы изучения атмосферы.	1
15.	Погода и ее капризы.	1
16.	Грозные явления в атмосфере. Опасные природные явления	1
17.	Местные признаки и приметы для предсказания погоды.	1
	Тема 6. Зеленая планета (3 часа)	<u>I</u>
18.	Удивительный и уникальный органический мир.	1
19.	Рекордсмены органического мира.	1
20	Крупные заповедники и охраняемые природные	
20.	территории.	1
Te	ма 7. Путешествие по материкам и океанам. Рекорды пл	іанеты (6 часов)
21.	Загадочный мир материков	1
22.	Рекорды материков в рубрике «самый, самое, самая».	1
23.	Составления визитных карточек материков.	1

24.	Океаны Земли в рубрике «самый».	1	
25.	Загадочный мир океанов.	1	
26.	Составление визитных карточек океанов.	1	
	Тема 8. Чудеса России (3 часа)		
27.	Чудеса России – великие природные объекты страны.	1	
20	Озеро Байкал, Эльбрус (Кавказ), долина гейзеров	1	
28.	(Камчатка), столбы выветривания (Коми).	1	
29.	Визитные карточки, коллажи чудес России.	1	
7	<i>Тема 9.</i> Особо охраняемые природные территории Республики Хакасия		
	(4 часа)		
30.	Заповедник «Хакасский».	1	
31.	Музей-заповедник «Сундуки».	1	
32.	Заповедник «Казановка».	1	
22	Государственный природный заказник «Урочище	1	
33.	Трехозерки».	1	
34.	Итоговое занятие.	1	
	итого:	34	

Тематическое планирование 6 класс

№ п/п	Наименование раздела, темы	Кол-во часов	
	Тема: Ориентирование 11ч.		
1.	Время, по которому мы живем.	1	
2.	Солнце как маяк. Определяем время по солнцу	1	
3.	Ориентирование по звездам и луне	1	
4.	Кто придумал компас	1	
5.	Загадочная стрелка	1	
6.	Компасы без магнитной стрелки	1	
7.	Движение по азимутам	1	
8.	Географические координаты	1	
9.	Местность и карта	1	
10.	Подготовка к походу	1	
11.	Местные ориентиры, приметы и признаки.	1	
Тема: Жизнь земной коры 5 ч			
12.	Плавают ли материки	1	
13.	Как растут горы	1	
14.	О чем расскажут камни	1	
15.	Как ищут полезные ископаемые	1	
16.	Есть ли бесполезные ископаемые	1	
	Тема: Голубая планета 8 ч.		
17.	Великие реки Земли	1	
18.	Удивительные озера мира	1	
19.	Твердый океан	1	
20.	Мировой океан. «Цветные моря»	1	
21.	«Белая смерть» - лавины	1	

22.	Бермудский треугольник	1
23.	Водяное отопление материков	1
24.	Опасный океан: смерчи, цунами.	1
	Тема: Воздушное покрывало -5ч	
25.	Одежда Земли	1
26.	Миф или правда: искусственный дождь.	1
27.	Учимся предсказывать погоду	1
28.	Живые барометры	1
29.	Грозные явления в атмосфере.	1
Тема: Зеленая планета -5ч.		
30.	Уникальные растения и животные	1
31.	Зеленое богатство океанов	1
32.	Природные лаборатории-заповедники.	1
33.	Человек и природа.	1
34.	Экстремальные условия жизни	1
	Итого:	34

Тематическое планирование 7 класс

№ п/п	Наименование раздела, темы	Кол-во часов	
1.	Введение.	1	
	Тема: Великие географические путешествия и открытия (12 часов).		
2.	Путешествия и открытия викингов в Атлантике и	1	
	Северной Америке.		
3.	Путь « из варяг в греки»	1	
4.	Великий шелковый путь	1	
5.	Исследование Арктики. Поморы.	1	
6.	Открытие Антарктиды.	1	
7.	О.Ю.Шмидт и освоение Северного морского пути.	1	
8.	Российские экспедиции СП. И.Д.Папанин и первая	1	
	экспедиция на дрейфующей льдине.		
9.	Экспедиции Тура Хейердала.	1	
10.	Исследования Жака Ива Кусто.	1	
11.	Покорение Эвереста и Марианской впадины.	1	
12.	Федор Конюхов – выдающийся российский	1	
	путешественник наших дней.		
	Страны и континенты. (22 часа).		
13.	Страны мира.	1	
14.	Путешествуем по Великобритании. Стоунхендж.		
15.	Франция. Эйфелева башня – самый посещаемый	1	
	туристами мира объект.		
16.	Средиземноморье – туристическая «Мекка». Мы	1	
	путешествуем по Испании.		
17.	Мы путешествуем по Италии.	1	
18.	Египет.	1	
19.	Турция.	1	
20.	Таиланд.	1	
21.	Путешествие в Гималаи.	1	

22.	Великая Китайская стена.	1
23.	Путешествие по Амазонии.	1
24.	Карнавал в Рио-де-Жанейро.	1
25.	Антильские острова и их страны. Куба – остров свободы.	1
26.	Каньон реки Колорадо	1
27.	Ниагарский водопад.	1
28.	Водопады Анхель и Игуасу.	1
29.	Йеллоустонский национальный парк –	1
	первый в мире.	
30.	Киото - сокровищница искусств и традиций Японии.	1
31.	Большой Барьерный риф.	1
32.	Африканское чудо.	1
33.	Защита проекта	1
34.	Защита проекта	1
	ИТОГО	34

Тематическое планирование 8 класс

No	Наименование раздела, темы	Кол-во часов
	Введение. (1ч)	
1.	Введение. Зачем мы изучаем географию России	1
	Тема: Пространства России. Географическое положение России	(8 часов)
2.	Крайняя северная точка России. Природа на мысе Флигели и на мысе Челюскин.	1
3.	Крайняя южная точка России. Физико - географические условия горы Базардюзю.	1
4.	Крайняя западная точка России. Физико - географические условия на Балтийской песчаной косе Гданьского залива Балтийского моря.	1
5.	Крайняя восточная точка России. Природа мыса Дежнёва и острова Ратманова.	1
6.	Часовые пояса России. Решение задач по определению часового времени в разных точках России.	1
7.	Россия на карте мира. Преимущества и недостатки физико - географического положения России.	1
8.	Россия — морская держава. Разработка виртуального круиза по морям России	1
9.	Территориальное устройство Российской Федерации	1
	Тема: Природные зоны России (3 часа)	•
10.	Путешествие по природным зонам России	1
11.	«Многоэтажность природы гор».	1
12.	Изучение ООПТ Республики Хакасия	
	Тема: Уникальная природа России (17 часов)	
13.	Догеологический этап развития планеты. Гипотезы возникновения Земли как планеты.	1

J 1.		
34.	Защита проектов	1
33.	Чудеса Республики Хакасия	1
32.	Игра "По просторам России" (1ч)	1
31.	«Семь чудес света России».	1
16	ема: Объекты Всемирного природного и культурного наследия на России (4 часа)	территории
T	места любимой природной зоны"	TONNUTONIU
29.	Интересные ландшафты. "Проектная деятельность "Интересные	1
	"Новосёлы" России. Заповедные земли.	
28.	Красная книга России. "Исчезнувшие навсегда". Эндемики России.	1
27.	Субтропики. Культурные ландшафты субтропиков.	1
26.	Пустыни и полупустыни. "Царство полыни". Солончаки.	1
25.	Российские степи. Степи России. Заповедные степи.	1
24.	Леса России - самые большие в мире. Темнохвойные леса. Светлохвойные леса. Мелколиственные леса. Широколиственные леса.	1
	"Челнок тундры" - северный олень.	1
22. 23.	Полярные и ледяные пустыни. Пустынный ландшафт. Царство тундр. "Северные узоры". Почвы и растительность тундр.	1
21.	Снежный покров и ледники России. Горный снег. Снежные лавины. Ледники. Подземные льды.	1
21	использование. "Подземные архитекторы". Горячие источники. Лечебные воды.	1
20.	Болота и подземные воды. Распространение болот. Торф и его	1
19.	Озёра и водохранилища России. Интересные и знаменитые озёра России. Для чего строят водохранилища.	1
18.	Откуда и куда текут реки в России. Реки России.	1
17.	Самые дождливые и самые засушливые районы. Штили и ураганы в России.	1
16.	Солнечная печка, океанские кондиционеры, горные стены в России. Разнообразные климаты России. Ледяное дыхание Арктики. Муссоны Дальнего Востока.	1
15.	Горное обрамление России. Кавказ. Урал. Горы юга Сибири и Дальнего Востока.	1
14.	Россия - страна великих равнин. Восточно - Европейская равнина. Самая плоская и низкая - Западно- Сибирская низменность.	1

Тематическое планирование 9 класс

№	Наименование раздела, темы	Кол-во часов
	Ведение (2 часа)	
1.	Особенности процедуры проведения ГИА 9 классов.	1
2.	Особенности экзаменационной работы по географии	1
		часа)
3.	Глобус, географическая карта.	1
4.	План местности. Масштаб. Градусная сеть.	1
	Тема: Природа Земли и человек (8 ч).	l
5.	Земля как планета Солнечной системы.	1
6.	Движения Земли.	1
7.	Литосфера и геологическая история Земли.	1
8.	Гидросфера.	1
9.	Атмосфера.	1
10.	Биосфера. ГО.	1
11.	Рациональное и нерациональное природопользование.	1
12.	Особо охраняемые территории природы.	1
	Гема: Материки, океаны, народы и страны (8 ч)	
13.	Современный облик планеты Земля. Происхождение	1
	материков и впадин океанов.	_
14.	Население и численность населения Земли. Расы, этносы.	1
15.	Миграция.	1
16.	Материки и страны.	1
17.	Африка. Австралия.	1
18.	Антарктида. Южная Америка.	1
19.	Северная Америка.	1
20.	Евразия.	1
	Тема: Природопользование и геоэкология (2 ч)	1
21.	Влияние хозяйственной деятельности на людей и	1
21.	природу. Основные типы природопользования.	1
22.	Стихийные явления в геосферах.	1
	Тема: География России (10 ч).	1
23.	Особенности ГП России.	1
24.	Часовые пояса.	1
25.	Природа России.	1
26.	Природные особенности России.	1
27.	Население России.	1
28.	Многообразие народов и языков России.	1
29.	Демографические показатели России.	1
30.	Хозяйство России.	1
31.	Отрасли хозяйства РФ.	1
32.	Природно-хозяйственное районирование России.	1
33.	Итоговое занятие.	1
34.	Итоговое занятие.	1
J+.	Итого	34