Комитет по образованию города Барнаула Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №80»

«Согласовано» на заседании МО	«Согласовано»	«Утверждаю» Директор МБОУ «Гимназия 80»	
Протокол № 1 от 26.08.2023г	Заместитель директора по ВР		
Россу /Романенкова И.Л. подпись /расшифровка/		/А.А. Миронов подпись /расшифровка	
подпись граснифровка	Дата «30» августа 2023г	Приказ № 311-осн Дата «30» августа 2023г	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной образовательной деятельности:
 « Место на карте»
 8 класс основного общего образования
срок реализации программы 2023/2024 учебный год

Составитель: Андреева Елена Николаевна учитель географии

Пояснительная записка

Программа по функциональной грамотности (география) отражает основные требования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и составлена с учётом Концепции географического образования, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой Решением Коллегии Министерства просвещения и науки Российской Федерации от 24.12.2018 года.

Рабочая программа даёт представление о целях обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «География»; определяет возможности предмета для реализации требований к результатам освоения программ основного общего образования, требований к результатам обучения географии, а также основных видов деятельности обучающихся.

Цель: Изучение данного курса создаёт условия для формирования ценностного отношения школьников к природе, воспитания основ экологической ответственности как важнейшего компонента экологической культуры.

Задачи:

- -воспитание чувства патриотизма, любви к своей стране, малой родине, взаимопонимания с другими народами на основе формирования целостного географического образа России, ценностных ориентаций личности: -развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, повседневной использованием географических знаний, проблем жизни c самостоятельного приобретения новых знаний; соответствующей уровню - воспитание экологической культуры, современному геоэкологического мышления на основе освоения знаний о взаимосвязях в ПК, об основных географических особенностях природы, населения и хозяйства России и мира, своей местности, способах сохранения окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; - формирование способности поиска и применения различных источников географической информации, в том числе ресурсов Интернета, для описания, характеристики, объяснения и оценки разнообразных географических явлений и процессов, жизненных ситуаций;
- развитие у учащихся эстетического восприятия окружающего мира;
- формирование представлений о природе как универсальной ценности;
- изучение народных традиций, отражающих отношение местного населения к природе; развитие умений, связанных с изучением окружающей среды;
- развитие устойчивого познавательного интереса к окружающему миру природы;
- развитие представлений о различных методах познания природы(искусство как метод познания, научные методы);
- формирование элементарных умений, связанных с выполнением учебного исследования;
- вовлечение учащихся в деятельность по изучению и сохранению ближайшего природного окружения.

чувства патриотизма, любви своей стране, малой - воспитание К родине, другими народами формирования взаимопонимания c на основе целостного образа России, ориентаций географического ценностных личности; -развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, проблем

повседневной жизни с использованием географических знаний, самостоятельного приобретения новых знаний;

новых знании, -воспитание экологической культуры, соответствующей современному уровню геоэкологического мышления на основе освоения знаний о взаимосвязях в ПК, об основных географических особенностях природы, населения и хозяйства России и мира, своей местности, о способах сохранения окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; -формирование способности поиска и применения раз- личных источников

-формирование способности поиска и применения раз- личных источников географической информации, в том числе ресурсов Интернета, для описания, характеристики, объяснения и оценки разнообразных географических явлений и процессов, жизненных ситуаций;

Содержание курса строится на основе деятельностного подхода. Вовлечение учащихся в разнообразную деятельность является условием приобретения прочных знаний, преобразования их в убеждения и умения, формирования основ экологической ответственности как черты личности.

Адресат программы: учащиеся 13-14 лет.

Объем программы: 8,5 часа

Формы обучения и виды занятий по программе: групповая очная; лекции, практические работы, беседа, викторина, деловая игра, защита проектов.

Срок освоения программы: 9 месяцев

Режим занятий:

$N_{\underline{0}}$	Направленность	Возрастная	Наполняемость	Количество	Число и
	программы	категория	группы	занятий в	продолжительность
				неделю	занятий в день
1		13-14 лет	15-28 человек	1	1 по 30минут
	Занятия по				-
	формированию				
	функциональной				
	грамотности				

Программа рассчитана **на 8,5 часов** в каждом классе с проведением занятий один раз в месяц. Программа дополняет и расширяет содержание отдельных тем предметной области «Географии» за счёт межпредметной интеграции.

Содержание курса географии в основной школе является базой для реализации краеведческого подхода в обучении, изучения географических закономерностей, теорий, законов и гипотез в старшей школе, базовым звеном в системе непрерывного географического образования, основой для последующей уровневой дифференциации.

Планируемые результаты

Личностными результатами являются:

- развитие любознательности и формирование интереса к изучению природы методами искусства и естественных наук;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся, дающих возможность выражать своё отношение к окружающему миру природы различными средствами (художественное слово, рисунок, живопись, различные жанры декоративно прикладного искусства, музыки и т. д.)
- воспитание ответственного отношения к природе, осознания необходимости сохранения окружающей среды;
- формирование мотивации дальнейшего изучения природы.

Метапредметными результатами являются:

- овладение элементами самостоятельной организации учебной деятельности, что включает в себя умения ставить цели и планировать личную учебную деятельность, оценивать собственный вклад в деятельность группы, проводить самооценку уровня личных учебных достижений;
- освоение элементарных приёмов исследовательской деятельности, доступных для детей школьного возраста: формирование с помощью учителя цели учебного исследования (опыта, наблюдения), составление его плана, фиксирование результатов, использование простых измерительных приборов, формулировка выводов по результатам исследования

Предметными результатами являются:

- в ценностно-ориентационной сфере
 - -сформированность представлений об экологии как одном из важнейших направлений изучения взаимосвязей и взаимодействий между природой и человеком, как важнейшем элементе культурного опыта человечества;
- в познавательной сфере
 - наличие углубленных представлений о взаимосвязи мира живой и неживой природы, между живыми организмами; об изменениях природной среды под воздействием человека;
 - -освоение базовых естественнонаучных знаний, необходимых для дальнейшего изучения систематических курсов естественных наук;
 - -формирование элементарных исследовательских умений;
- в трудовой сфере
 - владение навыками ухода за растениями комнатными и на пришкольном участке, за домашними питомцами;
 - в эстетической сфере
 - умение приводить примеры, дополняющие научные данные образами из литературы и искусства;
- в сфере физической культуры
 - знание элементарных представлений о зависимости здоровья человека, его эмоционального и физического состояния от факторов окружающей среды.

Содержание курса

1. Природно-хозяйственные зоны

1.Гидроэлектростанции. Экологические риски при строительстве гидроэлектростанций

Реки России. Распределение рек по бассейнам океанов. Главные речные системы России. Роль рек в жизни населения и развитии хозяйства России.

2. Нетрадиционные виды энергетики, объединенные энергосистемы.

Виды нетрадиционной энергетики

3. Современные природные зоны России

Природно-хозяйственные зоны России: взаимосвязь и взаимообусловленность их компонентов. Высотная поясность в горах на территории России.

- **4.** Особые экономические зоны (ОЭЗ). Территории опережающего развития (ТОР). Особые экономические зоны России
- 5. Природная среда. Охрана природы. Природные особо охраняемые территории.

Особо охраняемые природные территории России и своего края; растения и животные, занесённые в Красную книгу России.

6. Всемирное наследие ЮНЕСКО: природные и культурные объекты

Объекты Всемирного природного наследия ЮНЕСКО России

2. Население России

Человеческий капитал России

Понятие человеческого капитала. Трудовые ресурсы, рабочая сила. Неравномерность распределения трудоспособного населения по территории страны. Географические различия в уровне занятости населения России и факторы, их определяющие. Качество населения и показатели, характеризующие его. ИЧР и его географические различия.

Тематическое планирование 8 класс

No	тема	Количество часов
1	Гидроэлектростанции. Экологические риски	1
	при строительстве гидроэлектростанций.	
2	Нетрадиционные виды энергетики,	1
	объединенные энергосистемы.	
3	Современные природные зоны России	
4	Особые экономические зоны (ОЭЗ).	1
	Территории опережающего развития (ТОР).	
5	Природная среда. Охрана природы.	1
	Природные особо охраняемые территории.	
6	Всемирное наследие ЮНЕСКО: природные	1
	и культурные объекты	
7	«Человеческий капитал России»	1
	Проект	1,5
	итого	8,5