

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 20»**

Принято:
Школьным методическим объединением
Учителей естественнонаучного цикла
Руководитель ШМО _____ С.Б. Щелкунова
Протокол от 26.08.2021г № 1.

Утверждено:
Приказом директора МБОУ «Средняя
общеобразовательная школа №20»
г. Черногоorsk
Приказ от 26.08.2021 №69/1

Календарно-тематическое планирование

«ГЕОГРАФИЯ МАТЕРИКОВ И ОКЕАНОВ» 5Б класс

(наименование учебного предмета)

2021-2022 учебный год

(срок реализации программы)

Фадеева Елена Андреевна

(Ф.И.О. учителя)

педагогический стаж 1 год

(квалификационная категория, педагогический стаж)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Календарно-тематическое планирование по географии разработано для 5Б класса.

Сроки реализации программы

Согласно учебному плану МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №20» на изучение географии в 5 классе отводится 1 час в неделю.

Этнокультурный компонент

Раздел	Содержание
Раздел 1. Как устроен наш мир?	Республика Хакасия на карте мира. Карта республики Хакасия. Уникальные географические объекты на территории республики Хакасия
Раздел 2. Развитие географических знаний о земной поверхности	Путешественники и исследователи в Хакасии. Д.Г. Мессершмидт, Н.М. Мартянов
Раздел 3. Как устроена наша планета	Горные породы и минералы Хакасии. Полезные ископаемые Хакасии. Неблагоприятные явления в Хакасии. Реки Хакасии. Озера и минеральные воды республики Хакасия. Растительный и животный мир Хакасии. Саяно-Шушенская ГЭС. Заповедники Хакасии (виртуальная экскурсия)

Количественный состав класса: 26 человек

Особенности организации работы в классе

Учитывая возрастные особенности, потребности, склонности, способности и познавательные интересы учащихся 5 класса, программный материал будет изучаться с использованием элементов «кейс-метода».

Календарно-тематическое планирование

№	Дата		Наименование разделов, тем	Кол- во часов
	План	Факт		
Раздел 1				
Как устроен наш мир				
1	2.09		Представления об устройстве мира	1
2	9.09		Звёзды и галактики	1
3	16.09		Солнечная система	1
4	23.09		Луна – спутник Земли	1
5	30.09		Земля – планета Солнечной системы	1
6	7.10		Облик земного шара	1
7	14.10		Форма и размеры Земли. Глобус – модель Земли.	1
8	21.10		Географическая широта. Параллели.	1
9	28.10		Географическая долгота. Меридианы. Пр. р. № 1	1
10	11.11		Контрольная работа № 1 «Земля во Вселенной. Облик Земли»	1
Раздел 2.				
Развитие географических знаний о земной поверхности				
11	18.11		Способы изображения земной поверхности.	1
12	25.11		История географической карты	1
13	2.12		Географические открытия древности	1
14	9.12		Географические открытия Средневековья	1
15	16.12		Великие географические открытия	1
16	23.12		В поисках Южной Земли	1
17	13.01		Исследования океана и внутренних частей материков.	1
18	20.01		Важнейшие географические открытия. Пр. р. № 2	1
19	27.01		Контрольная работа № 2 «Развитие географических знаний о земной поверхности»	1
Раздел 3.				
Как устроена наша планета				
20	3.02		Внутреннее строение Земли	1
21	10.02		Горные породы и их значение для человека.	1
22	17.02		Горные породы и минералы. Пр. р. № 3	1
23	3.03		Рельеф и его значение для человека	1
24	10.03		Основные формы рельефа Земли	1
25	17.03		Мировой круговорот воды	1
26	24.03		Мировой океан и его части.	1
27	7.04		Гидросфера – кровеносная система Земли	1
28	14.04		Атмосфера и её значение для человека.	1
29	21.04		Погода. Метеорологические приборы. Пр. р. № 4	1
30	28.04		Биосфера – живая оболочка Земли.	1
31	5.05		Воздействие человека на природу Земли	1
32	12.05		Контрольная работа № 3 «Оболочки Земли»	1
33	19.05		Удивительное место на карте России - Хакасия	1