

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 20»

Рассмотрено:  
Школьным методическим объединением  
учителей биологии, химии и географии.  
Руководитель ШМО Щелкунова С. Б.  
Протокол №1 от «26» августа 2021г.

Утверждено:  
Приказом директора МБОУ «Средняя  
общеобразовательная школа №20»  
г. Черногорска, от « 26» августа 2021 г.  
№69/1

**Календарно-тематическое планирование**

**География 6В класс**

---

(наименование учебного предмета, класс)

2021-2022 учебный год

---

(срок действия)

Фадеева Елена Андреевна

---

(Ф.И.О. учителя)

Квалификационной категории нет, 1 год

(квалификационная категория, педагогический стаж)

## Пояснительная записка

Календарно-тематическое планирование по географии адресовано учащимся 6В класса. Согласно учебному плану на изучение географии в 6В классе отводится 1 час в неделю. Рабочая программа будет реализована в 2021-2022 учебном году.

**Этнокультурный компонент.** Знания, получаемые в 6 классе, способствуют формированию у учащихся целостного представления о природе республики Хакасия. Через региональное содержание учащийся научится видеть красоту родной природы и понимать целесообразность приспособления каждого организма к условиям его существования.

### **Особенности организации работы в классах.**

В 6В классе обучается 24 учащихся.

В целях оценки образовательных достижений учащихся по географии в 6В классе, была проведена промежуточная аттестация. Результатами обучения за прошедший год: успеваемость 100% и качество обучения составило 66%.

Рабочая программа не превышает требований к уровню подготовки учащихся. Программа ориентирована на обучающихся со средним уровнем интеллектуального развития и невысоким уровнем мотивации. Учащиеся этих классов имеют одинаковые ОУУН.

**Календарно - тематическое планирование для 6а класса.**

№ п/п	Дата		Тема урока	Кол-во часов
	план	факт		
<b>Раздел 1. Введение (3 часа)</b>				
1	1.09		День знаний	1
2	8.09		Открытие, изучение и преобразование Земли	1
3	15.09		Земля – планета Солнечной системы	1
<b>Раздел 2. Виды изображений поверхности Земли (13 часов)</b>				
4	22.09		Понятие о плане местности. Пр.р. №1	1
5	29.09		Масштаб	1
6	6.10		Стороны горизонта. Ориентирование	1
7	13.10		Изображение на плане неровностей земной поверхности	1
8	20.10		Составление простейших планов местности	1
9	27.10		Форма и размеры Земли	1
10	10.11		Географическая карта	1
11	17.11		Градусная сеть на глобусе и картах	1
12	24.11		Географическая широта	1
13	1.12		Географическая долгота. Географические координаты Пр.р. №2	1
14	8.12		Изображение на физических картах высот и глубин	1
15	15.12		Обобщающий урок. Тематический тест №1 «Виды изображений поверхности Земли»	1
<b>Раздел 3. Строение Земли. Земные оболочки</b>				
16	22.12		Земля и ее внутреннее строение	1
17	12.01		Движения земной коры. Вулканизм	1
18	19.01		Рельеф суши. Горы	1
19	26.01		Равнины суши Пр.р. №3	1
20	2.02		Рельеф дна Мирового океана	
21	9.02		Вода на Земле	
22	16.02		Части Мирового океана. Свойства вод Мирового океана	1
23	2.03		Движение воды в океане	1
24	9.03		Подземные воды. Реки	1
25	16.03		Озера. Ледники Пр.р. №4	1
26	23.03		Атмосфера: строение, значение, изучение	
27	6.04		Температура воздуха	1
28	13.04		Атмосферное давление. Ветер	1
29	20.04		Водяной пар в атмосфере. Облака и атмосферные осадки	1
30	27.04		Погода и климат. Причины, влияющие на климат Пр.р. №5	1
31	4.05		Биоразнообразие и распространение организмов на Земле. Природный комплекс	1
32	11.05		Обобщающий урок. Тематический тест №3 «Строение Земли. Земные оболочки»	1
33	18.05		Резервное время	1
			Промежуточная аттестация	

