

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

Принято:  
Школьным методическим объединением  
Учителей естественнонаучного цикла  
Руководитель ШМО \_\_\_\_\_ С.Б. Щелкунова  
Протокол № 1 от 27.08.2020г.

Утверждено:  
Приказом директора МБОУ «Средняя  
общеобразовательная школа №20»  
г. Черногоorsk  
Приказ № 45 от 28.08.2020г.

**КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

**БИОЛОГИЯ. 5 Г класс**

---

*(наименование учебного предмета, курса)*

---

2020-2021 учебный год  
*(срок реализации КТП)*

---

Руденко Оксана Васильевна

*(Ф.И.О. учителя)*

---

Высшая квалификационная категория, педагогический стаж 28 лет

---

*(квалификационная категория, педагогический стаж)*

### Пояснительная записка.

Календарно-тематическое планирование по биологии адресовано учащимся 5г класса. Согласно учебному плану на изучение биологии в 5 классе отводится 34 учебных часа в год (1 час в неделю). Срок реализации КТП 1 год.

### Этнокультурный компонент.

Знания, получаемые в 5 классе, способствуют формированию у учащихся целостного представления о природе республики, а именно жизненные формы и продолжительность жизни растений Хакасии, почвы Хакасии, влияние природно – климатических условий Хакасии на произрастание растений и сортоиспытание. Через региональное содержание учащийся научиться видеть красоту родной природы и понимать целесообразность приспособления каждого организма к условиям его существования.

### Особенности организации работы в классах.

В 5г классе обучается 24 человека.

## Календарно-тематическое планирование для 5г класса.

№ п/п	Дата		Тема урока	Кол-во часов
	план	факт		
1	02.09		Биология наука о живой природе	1
2	09.09		Методы исследования в биологии	1
3	16.09		Разнообразие живой природы. Царства живых организмов.	1
4	23.09		Среды обитания организмов	1
5	30.09		Экологические факторы и их влияние на живые организмы	1
6	07.10		Устройство увеличительных приборов.Л.Р.1	1
7	14.10		Строение клетки Л.р.2	1
8	21.10		Химический состав клетки	1
9	11.11		Жизнедеятельность клетки, её деление и рост.	1
10	18.11		Ткани	1
11	25.11		<b>Тематический тест №1</b> по теме «Клетка»	1
12	02.12		Строение и жизнедеятельность бактерий	1
13	09.12		Роль бактерий в природе и жизни человека	1
14	16.12		Общая характеристика грибов	1
15	23.12		Шляпочные грибы	1
16	13.01		Плесневые грибы и дрожжи Л.р.3	1
17	20.01		Грибы-паразиты	1
18	27.01		<b>Тематический тест №2</b> по теме «Бактерии. Грибы.»	1
19	03.02		Разнообразие, распространение, значение растений	1
20	10.02		Одноклеточные водоросли Л.р.4	1
21	17.02		Многоклеточные водоросли Л.р.4	1
22	24.02		Бурые и красные водоросли	1
23	03.03		Лишайники	1
24	10.03		Мхи Л.р 5	1
25	17.03		Плауны. Хвощи.	1

26	07.04		Папоротники Л.р.6	1
27	14.04		Голосеменные растения	1
28	21.04		Строение хвои и шишек хвойных Л.р.7	1
29	28.04		Покрытосеменные растения	1
30	05.05		Происхождение растений. Основные этапы развития растительного мира	1
31			Промежуточная аттестация в форме итогового тестирования	1
32	12.05		Повторение	1
33	19.05		Повторение	1
34	26.05		Повторение	

### Лист корректировки

№ п/п	Дата		Тема урока	Кол-во часов
	план	факт		







