

**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 А 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 5а 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 5а классе обучается 25 человек.

Календарно-тематическое планирование для 5а класса.

| № п/п | Дата | | Тема урока | Кол-во часов |
|-------|-------|------|---|--------------|
| | план | факт | | |
| 1 | 07.09 | | Биология наука о живой природе | 1 |
| 2 | 14.09 | | Методы исследования в биологии | 1 |
| 3 | 21.09 | | Разнообразие живой природы. Царства живых организмов. | 1 |
| 4 | 28.09 | | Среды обитания организмов | 1 |
| 5 | 05.10 | | Экологические факторы и их влияние на живые организмы | 1 |
| 6 | 12.10 | | Устройство увеличительных приборов.Л.Р.1 | 1 |
| 7 | 19.10 | | Строение клетки Л.р.2 | 1 |
| 8 | 26.10 | | Химический состав клетки | 1 |
| 9 | 09.11 | | Жизнедеятельность клетки,её деление и рост. | 1 |
| 10 | 16.11 | | Ткани | 1 |
| 11 | 23.11 | | Тематический тест №1 по теме «Клетка» | 1 |
| 12 | 30.11 | | Строение и жизнедеятельность бактерий | 1 |
| 13 | 07.12 | | Роль бактерий в природе и жизни человека | 1 |
| 14 | 14.12 | | Общая характеристика грибов | 1 |
| 15 | 21.12 | | Шляпочные грибы | 1 |
| 16 | 28.12 | | Плесневые грибы и дрожжи Л.р.3 | 1 |
| 17 | 11.01 | | Грибы-паразиты | 1 |
| 18 | 18.01 | | Тематический тест №2 по теме «Бактерии.Грибы.» | 1 |
| 19 | 25.01 | | Разнообразие, распространение, значение растений | 1 |
| 20 | 01.02 | | Одноклеточные водоросли Л.р.4 | 1 |
| 21 | 08.02 | | Многоклеточные водоросли Л.р.4 | |
| 22 | 15.02 | | Бурые и красные водоросли | 1 |
| 23 | 22.02 | | Лишайники | 1 |
| 24 | 01.03 | | Мхи Л.р.5 | 1 |
| 25 | 15.03 | | Плауны.Хвощи. | 1 |
| 26 | 22.03 | | Папоротники Л.р.6 | 1 |
| 27 | 05.04 | | Голосеменные растения | 1 |
| 28 | 12.04 | | Строение хвои и шишек хвойных Л.р.7 | 1 |
| 29 | 19.04 | | Покрывосеменные растения | 1 |

| | | | | |
|----|-------|--|--|---|
| 30 | 26.04 | | Происхождение растений. Основные этапы развития растительного мира | 1 |
| 31 | | | Промежуточная аттестация в форме итогового тестирования | 1 |
| 32 | 03.05 | | Повторение | 1 |
| 33 | 17.05 | | Повторение | 1 |
| 34 | 24.05 | | Повторение | |

Лист корректировки

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

