

## Календарно тематическое планирование по биологии 5 класс

№	Тема урока	дата
1	Живая и неживая природа. Признаки живого	05.09.
2	Биология - система наук о живой природе	12.09.
3	Роль биологии в познании окружающего мира и практической деятельности современного человека	19.09.
4	Источники биологических знаний	26.09.
5	Научные методы изучения живой природы	03.10.
6	Методы изучения живой природы: измерение	10.10.
7	Методы изучения живой природы: наблюдение и эксперимент.	17.10.
8	Методы изучения живой природы: описание.	24.10.
9	К-р № 1 по теме «Методы изучения живой природы»	07.11.
10	Понятие об организме	14.11
11	Увеличительные приборы для исследований	21.11.
12	Цитология – наука о клетке.	28.11.
13	Жизнедеятельность организмов	05.12.
14	Свойства живых организмов.	12.12.
15	Многообразие и значение растений, грибов, животных.	19.12.
16	К-р № 2 по теме «Организмы – тела живой природы»	26.12.
17	Бактерии и вирусы как форма жизни	09.01.
18	Среды обитания организмов. Водная среда обитания организмов	16.01.
19	Наземно-воздушная среда обитания организмов	23.01.
20	Почвенная среда обитания организмов.	30.01.
21	Организмы как среда обитания	06.02.
22	Сезонные изменения в жизни организмов	13.02.
23	К-р № 3 по теме «Организмы и среда обитания»	20.02.
24	Понятие о природном сообществе.	27.02.
25	Взаимосвязи организмов в природных сообществах	05.03.
26	Пищевые связи в природных сообществах	12.03.
27	Разнообразие природных сообществ	19.03.
28	Искусственные сообщества, их отличие от природных сообществ	02.04.
29	Природные зоны Земли, их обитатели	09.04.
30	Влияние человека на живую природу	16.04.
31	Глобальные экологические проблемы	23.04.
32	Пути сохранения биологического разнообразия	07.05.
33	Годовая контрольная работа	14.05.
34	Заключительный урок.	21.05.

## Календарно тематическое планирование по биологии 6 класс

№	Тема урока	дата
1	Основные свойства живых организмов	07.09.
2	Химический состав клеток.	14.09.
3	Химический состав клеток.	21.09.
4	Строение растительной клетки.	28.09.
5	Строение животной клетки.	05.10.
6	Деление клетки.	12.10.
7	Ткани растений.	19.10.
8	Ткани животных.	26.10.
9	Контрольная работа по теме «Строение живых организмов».	09.11.
10	Органы цветковых растений. Корень	16.11.
11	Побег. Лист.	23.11.
12	Цветок. Соцветия. Плоды Семена.	30.11.
13	Органы и системы органов животных	07.12.
14	Организм как единое целое.	14.12.
15	Контрольная работа «Строение живых организмов»	21.12.
16	Питание растений	28.12.
17	Питание и пищеварение животных	11.01.
18	Дыхание	18.01.
19	Передвижение веществ в растительном организме	25.01.
20	Выделение у растений и грибов.	01.02.
21	Обмен веществ и энергии	08.02.
22	Опорные системы животных	15.02.
23	Движение	22.02.
24	Контрольная работа по теме «Жизнедеятельность организмов»	29.02.
25	Координация и регуляция процессов жизнедеятельности Раздражимость.	07.03.
26	Размножение, его виды. Бесполое размножение.	14.03.
27	Половое размножение растений.	21.03.
28	Половое размножение животных	04.04.
29	Рост и развитие растений, животных организмов.	11.04.
30	Контрольная работа «Жизнедеятельность организмов»	18.04.
31	Среда обитания. Факторы среды	25.04.
32	Природные сообщества	02.05.
33	Годовая контрольная работа.	16.05.
34	Итоговый урок.	23.05.