

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Алексеевская средняя общеобразовательная школа №1 имени Александры Андреевны Малафеевой" Алексеевского муниципального района Республики Татарстан

«Рассмотрено»

Руководитель МО _____
МБОУ «Алексеевская СОШ №1»
Л.А. Хуснуллина
Протокол № 1 «27» августа 2021 г.

«Согласовано»

Заместитель директора по УВР
МБОУ «Алексеевская СОШ №1»
С.С. Харитонов
«31» августа 2021 г.



«Утверждаю»

Директор
МБОУ «Алексеевская СОШ №1»
В.А. Иванов
Приказ № 48 от «31» августа 2021 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
по учебному предмету «Биология»
для 6 класса
учителя биологии
первой квалификационной категории
Харитоновой С.С.

Принято на заседании педагогического совета
протокол № 1 от «31» августа 2021 г.

2021-2022 учебный год

**Календарно-тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания
с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы**

Составлена на основе учебного плана МБОУ «Алексеевская СОШ №1» на 2021-2022 учебный год (утвержден Решением педагогического совета, протокол № 1 от 31.08.2021 г., приказ № 468 от 31.08.2021 г.);

№	Тема урока	Вид учебной деятельности	Дата по плану	Дата по факту
Модуль воспитательной работы «Школьный урок»				
		Строение живых организмов (12 часов)		
1	Инструктаж ТБ. Введение. Признаки живых организмов, <i>их проявление у растений, животных, грибов и бактерий</i>	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	06.09	
2	Химический состав и строение растительной и животной клетки.	Работа с текстом и иллюстрациями учебника, сотрудничество с одноклассниками при обсуждении вопроса об усложнении химический состав клетки	13.09	
3	Лабораторная работа № 1: «Изучение клеток и тканей на готовых микропрепаратах и их описание»	Лабораторный практикум	20.09	
4	Входной контроль знаний. Деление клетки – основа размножения, роста и развития организмов. Митоз.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций. Лабораторный практикум	27.09	
5	Работа над ошибками. Деление клеток. Мейоз.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание,	04.10	

		рассматривание иллюстраций.		
6	Ткани растений	Работа с текстом и иллюстрациями учебника, сотрудничество с одноклассниками при обсуждении деление клетки Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	11.10	
7	Ткани животных	Лабораторный практикум	18.10	
8	Органы цветковых растений. Корень.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	25.10	
9	Органы цветковых растений. Побег.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	08.11	
10	Органы цветковых растений. Цветок и плод	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	15.11	
11	Органы и системы органов животных	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	22.11	
12	Лабораторная работа №2 «Распознавание органов у растений и животных»	Лабораторный практикум	29.11	
Модуль воспитательной работы «Школьный урок»				
		Жизнедеятельность организмов (18 часов)		
13	Питание растений. <i>Почвенное и воздушное. Фотосинтез.</i>	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание,	06.12	

		рассматривание иллюстраций.		
14	Контрольный срез знаний. Питание животных.	Работа с текстом и иллюстрациями учебника, сотрудничество с учащимися класса при обсуждении результатов.	13.12	
15	Работа над ошибками. Пищеварение и его значение	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	20.12	
16	Сущность дыхания. Дыхание у животных.	С/р определение цели урока; групповая работа-установление взаимосвязи между процессами дыхания растений и животных	27.12	
17	Дыхание растений.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	17.01	
18	Передвижение веществ в организме. Передвижение веществ в растениях.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	24.01	
19	Передвижение веществ в организме животного.	Работа с текстом и иллюстрациями учебника, сотрудничество с учащимися класса при обсуждении результатов.	31.01	
20	Выделение как физиологический процесс живых организмов.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	07.02	
21	Обмен веществ в живом организме.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	14.02	
22	Опорная система растений	Работа с текстом и иллюстрациями учебника, сотрудничество с учащимися класса при обсуждении результатов.	21.02	

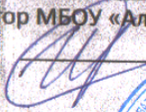
23	Опорные системы животных.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	28.02	
24	Движение. Значение двигательной активности.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	07.03	
25	Движение животных в водной и наземной среде Лабораторная работа № 3: « Движение инфузории туфельки», «Перемещение дождевого червя».	Лабораторный практикум	14.03	
26	Координация и регуляция процессов жизнедеятельности организмов	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	21.03	
27	Координация и регуляция процессов жизнедеятельности позвоночных животных и растений.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	11.04	
28	Эндокринная система и ее роль в регуляции жизнедеятельности животных. Ростовые гормоны.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	18.04	
29	Практическая работа № 1: «Вегетативное размножение комнатных растений.	Лабораторный практикум	25.04	
30	Половое размножение животных.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	02.05	
31	Половое размножение растений.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	02.05	

Модуль воспитательной работы «Школьный урок»				
		Взаимосвязи организмов и окружающей среды (5 часов)		
32	Рост и развитие растений. Лабораторная работа: «Наблюдений за ростом и развитием растений».	Лабораторный практикум	09.05	
33	Особенности индивидуального развития животных. Практическая работа № 2: «Прямое и косвенное развитие насекомых»	Лабораторный практикум	16.05	
34	Контрольный срез знаний по курсу «Живой организм»	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	23.05	
35	Работа над ошибками. Урок-защита проекта.	Чтение, заучивание, слушание, составление планов, рассказывание, рассматривание иллюстраций.	30.05	

Лист для заметок

Пронумеровано, прошнуровано и скреплено
печатью _____ лист

Директор МБОУ «Алексеевская СОШ №1»


В.А. Иванов

