

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР
МБОУ Школа №41

_____ Ю.Э.Гареева
подпись Ф.И.О.

31 августа 2020 года

Городской округ город Уфа
(территориальный, административный округ (город, район, поселок))

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Школа
№ 41 городского округа город Уфа Республики Башкортостан
(полное наименование образовательного учреждения)

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по биологии

_____ указать учебный предмет, курс

Класс 7а,7б,

Учитель Силазкова Елена Радиковна

Количество часов: всего 65 часов; в неделю 2 часа;

Планирование составлено на основе рабочей программы учителя биологии Силазковой Елены Радиковны, с учетом авторской программы к УМК «Биология» для 7 –х классов, авторы: И.Н. Пономарева и др. «Биология», 7 класс, «Вентана-Граф»: 2017

указать ФИО учителя, реквизиты утверждения рабочей программы с датой

2020 г

**Тематическое планирование уроков биологии в 7 классе
по учебникам «Биология».
(7 класс, автор: И.Н. Пономарева, 2 ч/нед., всего 65 часов)**

№ уро ка	Тема урока	Кол- во часов	Дата проведения по плану	
			7а	7б
Тема 1. Общие сведения о мире животных - 3 часа				
1	Зоология – наука о животных. Среды жизни и места обитания животных.	1	02.09.2020	02.09.2020
2	Классификация животных. Основные систематические категории. Влияние человека на животных.	1	04.09.2020	04.09.2020
3	Краткая история развития зоологии.	1	09.09.2020	09.09.2020
Тема 2. Строение тела животных- 3 часа				
4	Клетка.	1	11.09.2020	11.09.2020
5	Ткани.	1	16.09.2020	16.09.2020
6	Органы и системы органов	1	18.09.2020	18.09.2020
Тема 3. Подцарство Простейшие, или Одноклеточные животные – 5 часов				
7	Общая характеристика простейших. Класс Саркодовые.	1	23.09.2020	23.09.2020
8	Класс Жгутиконосцы.	1	25.09.2020	25.09.2020
9	Тип Инфузории, или Ресничные.	1	30.09.2020	30.09.2020
10	Многообразие простейших. Их значение в природе и жизни человека.	1	02.10.2020	02.10.2020
11	Итоговое занятие по теме	1	07.10.2020	07.10.2020
Тема 4. Подцарство Многоклеточные животные. Тип Кишечнополостные – 2 часа.				
12	Общая характеристика кишечнополостных. Пресноводная гидра.	1	09.10.2020	09.10.2020
13	Многообразие кишечнополостных. Их значение в природе и жизни человека.	1	14.10.2020	14.10.2020
Тема 5. Типы: Плоские черви, Круглые черви, Кольчатые черви – 6 часов.				
14	Тип Плоские черви. Белая планария. Разнообразие плоских червей: сосальщики и цепни.	1	16.10.2020	16.10.2020
15	Тип Круглые черви. Человеческая аскарида.Тип Кольчатые черви. Класс Многощетинковые черви. Тип Кольчатые черви. Класс Малощетинковые черви.	1	11.11.2020	11.11.2020
16	Обобщение по теме «Плоские, Круглые и кольчатые черви».	1	13.11.2020	13.11.2020
Тема 6. Тип Моллюски – 4 часа.				
17	Общая характеристика типа моллюски. Класс Брюхоногие моллюски.	1	18.11.2020	18.11.2020
18	Класс Двустворчатые моллюски.	1	20.11.2020	20.11.2020
19	Класс Головоногие моллюски.	1	25.11.2020	25.11.2020
20	Обобщение по теме «Моллюски»	1	27.11.2020	27.11.2020

Тема 7. Тип Членистоногие – 8 часов.				
21	Общая характеристика членистоногих. Класс Ракообразные.	1	02.12.2020	02.12.2020
22	Класс Паукообразные.	1	04.12.2020	04.12.2020
23	Класс Насекомые. Лабораторная работа «Внешнее строение майского жука»	1	09.12.2020	09.12.2020
24	Внутреннее строение насекомых	1	11.12.2020	11.12.2020
25	Типы развития насекомых.	1	16.12.2020	16.12.2020
26	Общественные насекомые	1	18.12.2020	18.12.2020
27	Важнейшие отряды насекомых.	1	23.12.2020	23.12.2020
28	Обзорный урок по теме «Членистоногие»	1	25.12.2020	25.12.2020
Тема 8. Тип Хордовые. Подтип Бесчерепные – 1 час.				
29	Общая характеристика типа Хордовые. Подтип Бесчерепные.	1	30.12.2020	30.12.2020
Тема 9. Подтип Черепные. Надкласс Рыбы – 6 часов.				
30	Подтип Черепные. Общая характеристика надкласса Рыбы. Внешнее строение рыбы	1	15.01.2021	15.01.2021
31	Особенности внутреннего строения рыбы.	1	20.01.2021	20.01.2021
32	Особенности поведения рыб. Их размножение и развитие.	1	22.01.2021	22.01.2021
33	Основные систематические группы рыб.	1	27.01.2021	27.01.2021
34	Разведение рыб. Промысловые рыбы и их значение.	1	29.01.2021	29.01.2021
35	Обзорный урок по теме «Класс рыбы».	1	03.02.2021	03.02.2021
Тема 10. Класс Земноводные, или Амфибии- 5 часов				
36	Внешнее строение, скелет и мускулатура земноводных	1	05.02.2021	05.02.2021
37	Внутреннее строение земноводных	1	10.02.2021	10.02.2021
38	Размножение, развитие и происхождение земноводных	1	12.02.2021	12.02.2021
39	Многообразие земноводных	1	17.02.2021	17.02.2021
40	Обобщение по теме «Класс Земноводные».	1	19.02.2021	19.02.2021
Тема 11. Класс Пресмыкающиеся, или Рептилии – 5 часов.				
41	Класс Пресмыкающиеся. Внешнее строение прыткой ящерицы.	1	24.02.2021	24.02.2021
42	Внутреннее строение и размножение пресмыкающихся.	1	26.02.2021	26.02.2021
43	Многообразие пресмыкающихся.	1	03.03.2021	03.03.2021
44	Происхождение пресмыкающихся	1	05.03.2021	05.03.2021
45	Обобщение по теме: «Класс Пресмыкающиеся»	1	10.03.2021	10.03.2021

Тема 12. Класс Птицы -7 часов.				
46	Местообитание и внешнее строение тела птиц. Скелет птицы	1	12.03.2021	12.03.2021
47	Внутреннее строение птиц.	1	17.03.2021	17.03.2021
48	Размножение и развитие птиц.	1	19.03.2021	19.03.2021
49	Годовой жизненный цикл и сезонные явления в жизни птиц.	1	24.03.2021	24.03.2021
50	Систематические группы птиц.	1	26.03.2021	26.03.2021
51	Значение птиц и их охрана. Происхождение птиц. Птицеводство.	1	07.04.2021	07.04.2021
52	Обобщение по теме: «Класс Птицы»	1	09.04.2021	09.04.2021
Тема 13. Класс Млекопитающие, или Звери – 10 часов.				
53	Местообитания и внешнее строение млекопитающих. Скелет и мускулатура.	1	14.04.2021	14.04.2021
54	Внутреннее строение млекопитающих.	1	16.04.2021	16.04.2021
55	Размножение и развитие млекопитающих. Происхождение	1	21.04.2021	21.04.2021
56	Многообразие млекопитающих. Яйцекладущие и сумчатые млекопитающие	1	23.04.2021	23.04.2021
57	Многообразие млекопитающих. Отряды Насекомоядные, Рукокрылые, Грызуны и Зайцеобразные.	1	28.04.2021	28.04.2021
58	Отряды Хищные, Ластоногие, Китообразные, Парнокопытные, Непарнокопытные.	1	30.04.2021	30.04.2021
59	Отряд Приматы	1	05.05.2021	05.05.2021
60	Экологические группы зверей	1	07.05.2021	07.05.2021
61	Животноводство. Значение млекопитающих и их охрана	1	12.05.2021	12.05.2021
62	Обобщение по теме: «Класс Млекопитающие»	1	14.05.2021	14.05.2021
Тема 14. Развитие животного мира на Земле.				
63	Доказательства эволюции животного мира. Учение Ч. Дарвина об эволюции.	1	19.05.2021	19.05.2021
64	Основные этапы развития животного мира на Земле.	1	21.05.2021	21.05.2021
65	Подведение итогов по курсу зоологии	1	25.05.2021	25.05.2021
	Итого	65 ч		