

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Абрикосовская школа" Кировского района Республики Крым

РАССМОТРЕНО на
заседании МО учителей
естественно-математического
направления


Е.В. Жданова
Протокол заседания №1

от 18.08.2021 г.

СОГЛАСОВАНО
заместитель директора по УВР


Е.А. Майко

20.08.2021 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор школы



А.А. Демидова

Приказ №194-од
от 30.08.2021 г.

Календарно-тематическое планирование

по БИОЛОГИИ
(предмет)

для 7
(класс)

2020/2021 учебный год

Составитель:

Жданова Елена Валентиновна

Учитель первой

квалификационной категории

2021 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
БИОЛОГИЯ. 7 класс. В соответствии с ФГОС ООО – 68 ч. (2 ч/нед)

№ п/п	Дата		Название раздела, темы урока, его содержание	Кол-во часов
	план	факт		
			ВВЕДЕНИЕ	3
1	01.09.		Общие сведения о животном мире Д/з: §1, читать и уметь пересказать	1
2	06.09.		История развития зоологии Д/з: §2	1
3	08.09.		Современная зоология Д/з: повт. §2	
			Простейшие	3
4	13.09.		Одноклеточные животные, или Простейшие Д/з: §3, с.18	1
5	15.09.		Простейшие: корненожки, радиолярии, солнечники, споровики, жгутиконосцы, инфузории Д/з: §3, с.19, §4	1
6	20.09.		Паразитические простейшие. Значение простейших Д/з: §5	1
			Многоклеточные животные	42
7	22.09.		Ткани, органы и системы органов многоклеточных животных. Лабораторная работа 1. «Изучение многообразия тканей животных» Д/з: §6, доклады «Губки»	1
8	27.09.		Тип Губки. Классы: Известковые Стеклянные, Обыкновенные Д/з: поиск доп. информации	1
9	29.09.		Тип Кишечнополостные. Лабораторная работа 2. «Изучение пресноводной гидры» Д/з: §7	1
10	04.10.		Многообразие кишечнополостных Д/з: §8	1
11	06.10.		Общая характеристика червей. Тип Плоские черви Д/з: §9	1
12	11.10.		Тип Крутые черви и тип Кольчатые черви. Лабораторная работа 3. «Изучение внешнего строения дождевого червя» Д/з: §10, доклады «Класс Полихеты»	1
13	13.10.		Тип Кольчатые черви, или кольчецы. Класс Многощетинковые, или Полихеты Д/з: повт. §10, доклады «Класс Олигохеты и Пиявки»	1
14	18.10.		Классы кольцецов: Малощетинковые, или Олигохеты, Пиявки. Лабораторная работа 4. «Знакомство с многообразием кольчатых червей» Д/з: повт. §10	1
15	20.10.		Тип Моллюски Д/з: §11	1

№ п/п	Дата		Название раздела, темы урока, его содержание	Кол-во часов
	план	факт		
16	01.11.		Класс Брюхоногие моллюски и класс Двустворчатые моллюски Д/з: §11	1
17	03.11.		Класс Головоногие моллюски Д/з: §12, погот. Доклад «Иглокожие»	1
18	08.11.		Тип Иглокожие. Классы: Морские лилии, Морские звёзды, Морские ежи, Голотурии, или Морские огурцы, Офиуры Д/з: сост. сравнит табл.	1
19	10.11.		Тип Членистоногие. Класс Ракообразные Д/з: §13	1
20	15.11.		Класс Паукообразные Д/з: §14	1
21	17.11.		Класс Насекомые. Лабораторная работа 5. «Изучение внешнего строения насекомого» Д/з: §15	1
22	22.11.		Многообразие насекомых. Отряды насекомых: Таракановые, Прямокрылые, Уховёртки, Подёнки Д/з: §16, подгот. доклады	1
23	24.11.		Отряды насекомых: Чешуекрылые, или Бабочки, Равнокрылые, Двукрылые, Блохи Д/з: §16, подгот. доклады	1
24	29.11.		Отряд насекомых: Перепончатокрылые Д/з: подгот. к К/р №1 §3 - §16	1
25	01.12.		Контрольная работа №1 по теме «Беспозвоночные животные»	1
26	06.12.		Тип Хордовые Д/з: §17	1
27	08.12.		Класс Рыбы. Строение и жизнедеятельность рыб. Лабораторная работа 6. «Изучение внешнего строения рыбы» Д/з: §18	1
28	13.12.		Приспособления рыб к условиям обитания. Значение рыб Д/з: §19, доклады	1
29	15.12.		Класс Хрящевые рыбы. Отряды: Акулы, Скаты, Химерообразные Д/з: доклады	1
30	20.12.		Класс Костные рыбы. Отряды: Осетрообразные, Сельдеобразные, Лососеобразные, Карпообразные, Окунеобразные Д/з: доклады	1
31	22.12.		Класс Земноводные Д/з: §20, доклады	1
32	27.12.		Класс Земноводные, или Амфибии. Отряды: Безногие, Хвостатые, Бесхвостые Д/з: повт. §20	1
33	29.12.		Класс Пресмыкающиеся	1

№ п/п	Дата		Название раздела, темы урока, его содержание	Кол-во часов
	план	факт		
			Д/з: §21, доклад	
34	10.01.		Отряд Чешуйчатые Д/з: доклады	1
35	12.01.		Отряды Пресмыкающихся: Черепахи, Крокодилы Д/з: доклады	1
36	17.01.		Класс Птицы. Лабораторная работа 7. «Изучение внешнего строения птицы» Д/з: §22, доклады	1
37	19.01.		Многообразие птиц и их значение. Птицеводство. Класс Птицы. Отряд Пингвины. Д/з: §23, доклады	1
38	24.01.		Отряды птиц: Страусообразные, Нандуобразные, Казуарообразные, Гусеобразные Д/з: доклады	1
39	26.01.		Отряды птиц: Дневные хищные, Совы, Куриные Д/з: доклады	1
40	31.01.		Отряды птиц: Воробьинообразные, Голенастые Д/з: доклады	1
41	02.02.		Экскурсия «Знакомство с птицами леса» Д/з: сост. отчет	1
42	07.02.		Класс Млекопитающие, или Звери Д/з: §24, доклады	1
43	09.02.		Многообразие зверей. Отряды млекопитающих: Однопроходные, Сумчатые Д/з: доклады	1
44	14.02.		Многообразие зверей. Отряды млекопитающих: Насекомоядные, Рукокрылые Д/з: доклады	1
45	16.02.		Отряды млекопитающих: Грызуны, Зайцеобразные Д/з: доклады	1
46	21.02.		Отряды млекопитающих: Китообразные, Ластоногие Д/з: доклады	1
47	26.02.		Отряды млекопитающих: Хоботные, Хищные, Парнокопытные, Непарнокопытные, Приматы Д/з: доклады	1
48	02.03.		Домашние млекопитающие Д/з: §26	1
			Эволюция строения и функций органов и их систем у животных	3
49	09.03.		Этапы эволюции органического мира Д/з: §27	1
50	14.03.		Освоение суши растениями и животными Д/з: повт. §27	1
51	16.03.		Обобщающий урок-проект по теме «Охрана растительного и животного мира» Д/з: повт. §27	1

№ п/п	Дата		Название раздела, темы урока, его содержание	Кол-во часов
	план	факт		
			Индивидуальное развитие животных	3
52	21.03.		Способы размножения животных. Оплодотворение Д/з: доклад	1
53	23.03.		Развитие животных с превращением и без превращения Д/з: доклад	1
54	04.04.		Периодизация и продолжительность жизни животных. Лабораторная работа 8. «Изучение стадий развития животных и определение их возраста» Д/з: доклад	1
			Развитие и закономерности размещения животных на Земле	3
55	06.04.		Доказательства эволюции животных Д/з: доклад	1
56	11.04.		Чарльз Дарвин о причинах эволюции животного мира Д/з: доклад	1
57	13.04.		Усложнение строения животных. Многообразие видов как результат эволюции Д/з: доклад	1
			Биоценозы	4
58	18.04.		Экосистема. Среда обитания организмов. Экологические факторы Д/з: §28, 29	1
59	20.04.		Биотические и антропогенные факторы Д/з: §30	1
60	25.04.		Искусственные экосистемы Д/з: §31	1
61	27.04.		Контрольная работа №2 по теме «Эволюция животного мира» и «Экосистемы»	1
			Животный мир и хозяйственная деятельность человека	5
62	02.05.		Воздействие человека и его деятельности на животный мир Д/з: доклад	1
63	04.05.		Одомашнивание животных Д/з: доклад	1
64	11.05.		Законы России об охране животного мира. Система мониторинга Д/з: доклад	1
65	16.05.		Охрана и рациональное использование животного мира Д/з: доклад	1
66	18.05.		Обобщение знаний по темам «Биоценозы», «Животный мир и хозяйственная деятельность человека» Д/з: доклад	1
			Повторение	4
67	23.05.		Обобщение знаний по темам «Простейшие», «Многоклеточные животные» Д/з: доклад	1

<i>№ п/п</i>	<i>Дата</i>		<i>Название раздела, темы урока, его содержание</i>	<i>Кол-во часов</i>
	<i>план</i>	<i>факт</i>		
68	30.05.		Обобщение знаний по темам «Эволюция строения и функций органов и их систем у животных», «Индивидуальное развитие животных» Д/з: доклад	1