

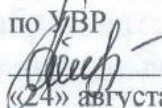
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЧЕЛЯДИНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

РАССМОТРЕНО

на заседании методического совета
Протокол от «24» августа 2023г. №2

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
по УВР
 Ш.Р.Борейко
«24» августа 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
Курс внеурочной деятельности «Подготовка к ОГЭ по биологии»

Уровень образования (Базовый уровень) основное общее образование (9 класс) ФГОС
ООО

Количество часов 34 часа, 1 час в неделю

Срок реализации 1 год

Учитель Подтыкан Марина Романовна

2023 г.

Календарно – тематическое планирование

№ п/п	Тема урока, раздел	Кол-во часов	Дата по программе	Дата по факту	Электронные ресурсы
Введение					
1	Ознакомление с процедурой проведения итоговой аттестации в форме ОГЭ, критериях оценки знаний учащихся и правилах заполнения экзаменационных бланков, принципах эффективного распределения времени на экзамене, подготовки ответа и правильного его выстраивания и изложения.	1	7.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa261734
2	Структура и содержание КИМ в ОГЭ по биологии. Выявление уровня знаний учащихся, сдающих ОГЭ. Пробное тестирование.	1	14.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2618c4
Тема 1. Биология как наука. Методы биологии					
3	Биология как наука. Методы биологии.	1	21.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa261ef0
Тема 2. Признаки живых организмов.					
4	Клеточное строение организмов.	1	28.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa261ef0
5	Признаки живых организмов.	1	5.10		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa261ef0
Тема 3. Система, многообразие и эволюция живой природы					
6	Царство Бактерии.	1	12.10		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa26251c
7	Царство Грибы.	1	19.10		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4

8	Царство Растения. Отличительные признаки. Многообразие и значение растений в природе и жизни человека.	1	26.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4
9	Водоросли – низшие растения.	1	9.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2639da
10	Высшие споровые растения.	1	16.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4
11	Отдел Голосеменные.	1	23.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa262990
12	Отдел Покрытосеменные (Цветковые).	1	30.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4
13	Царство Животные. Тип Простейшие.	1	7.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2639da
14	Особенности строения и жизнедеятельности Кишечнополостных.	1	14.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa26251c
15	Особенности строения и жизнедеятельности Плоских, Круглых и Кольчатых червей.	1	21.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4
16	Тип Моллюски.	1	28.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2639da
17	Тип Членистоногие.	1	11.01	Библиотека ЦОК

					https://m.edsoo.ru/fa2758c4
18	Класс Хрящевые и костные рыбы.	1	18.01		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa262990
19	Класс Земноводные.	1	25.01		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4
20	Класс Пресмыкающиеся.	1	1.02		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2639da
21	Класс Птицы.	1	08.02		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa26251c
22	Класс Млекопитающие.	1	15.02		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4
23	Учение об эволюции органического мира.	1	22.02		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2639da
Тема 4. Человек и его здоровье					
24	Сходство человека с животными и отличие от них. Общий план строения и процессы жизнедеятельности человека.	1	29.02		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2639da
25	Нейро-гуморальная регуляция процессов жизнедеятельности организма.	1	07.03		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4
26	Опорно-двигательная система. Покровы тела и их функции.	1	14.03		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fa2758c4

					oo.ru/fa262990
27	Кровеносная и эндокринная системы.	1	21.03		Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/fa2758c4
28	Дыхательная и пищеварительная системы.	1	28.03		Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/fa2639da
29	Выделительная и половая системы.	1	11.04		Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/fa2758c4
30	Анализаторы. Психология и поведение человека. Высшая нервная деятельность.	1	18.04		Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/fa2639da
Тема 5. Взаимосвязи организмов и окружающей среды					
31	Влияние экологических факторов на организмы. Взаимодействия видов	1	25.04		Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/fa262990
32	Экосистемная организация живой природы. Учение о биосфере.	1	2.05		Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/fa2758c4
Тема 6. «Решение демонстрационных вариантов ОГЭ»					
33	Решение заданий КИМ. Разбор Демоверсии.	1	9.05		Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/fa26251c
34	Пробное ОГЭ. Работа над ошибками.	1	16.05		