

Утверждаю:

Директор школы

Э.А. Гадагатель

« 01 » сентября 2018 г.



План
подготовки учащихся
11 класса МБОУ «СОШ № 3 им.Ю.И. Тлюстена» г.Адыгейска
к ГИА-2019 по биологии на 2018-2019 учебный год.
Учитель биологии: Хаджебиекова Г.А.

№	Тема занятия	Дата проведения
1	Введение. Виды заданий при итоговой аттестации. Инструктаж по заполнению бланков при выполнении тестовых заданий частей А, В и С.	
2	Общебиологические закономерности.	
3	Роль биологии в формировании научных представлений о мире.	
4	Вклад ученых в развитии знаний о живой природе.	
5	Промежуточное тестирование.	
6	Уровни организации живой материи.	
7	Основные свойства живых систем.	
8	Основные свойства живых систем.	
9	Общебиологические закономерности. Тестирование по теме. Подведение итогов.	
10	Химический состав клетки. Неорганические вещества.	
11	Химический состав клетки. Органические вещества.	
12	Нуклеиновые кислоты.	
13	Белки – основные свойства, строение, функции.	
14	Углеводы – основные свойства, строение, функции.	
15	Липиды – основные свойства, строение, функции.	

16	Структурно-функциональная организация эукариотических клеток.	
17	Мембранные органоиды клеток.	
18	Клетки прокариот. Неклеточные формы жизни.	
19	Метаболизм клетки.	
20	Клеточные технологии. Промежуточное тестирование. Подведение итогов.	
21	Размножение организмов. Митоз.	
22	Размножение организмов. Мейоз.	
23	Общие закономерности онтогенеза.	
24	Развитие организмов.	
25	Закономерности наследственности.	
26	Закономерности изменчивости.	
27	Решение задач на моногибридное скрещивание.	
28	Решение задач на дигибридное скрещивание.	
29	Составление родословной. Подведение итогов.	
30	Основные систематические категории.	
31	Характеристика Царства Бактерии. Роль в природе и жизни человека.	
32	Характеристика Царства Грибы. Роль в природе и жизни человека.	
33	Характеристика Царства Растений. Роль в природе и жизни человека.	
34	Итоговое тестирование. Подведение итогов.	