муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 6 Центрального района Волгограда»

#### РАССМОТРЕНО

#### СОГЛАСОВАНО

на заседании научнометодического Совета Протокол №1от 27.08.2025

Зам/директора по УВР О.Б. Попова

### **УТВЕРЖДЕНО**

на заседании педагогического Совета Протокол №1 от 29.08.2025 (Приказ МОУ СШ №6 от 29.08.2025 № 232)

Директор МОУ СШ №6 А.Ю. Гаврилова

Календарно-тематическое планирование к

рабочей программе

учебного предмета

«Биология» (базовый уровень)

11 класс 2025/2026 учебный год

Учитель: Нестерова

Наталья Алексеевна

# Календарно-тематическое планирование к рабочей программе учебного предмета «Биология»

## 11 класс 2025/2026 учебный год

No	Изучаемый раздел, тема урока	Количеств о часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы	Домашне е задание	Календарные сроки	
					План	Т
1.	Эволюция и методы её изучения	1	БиблиотекаЦОКhttps://m.edsoo.ru/863cfd3c	Параграф 1	05.09.202 5	
2.	История развития представлений об эволюции	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 2	12.09.202 5	
3.	Микроэволюция	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 3	19.09.202 5	
4.	Популяция как элементарная единица вида и эволюции. Лабораторная работа № 1 «Сравнение видов по морфологическом у критерию»	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <u>3c</u>	Параграф 4	26.09.202 5	
5.	Движущие силы (элементарные факторы) эволюции	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 5	03.10.202	
6.	Естественный отбор и его формы	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 6	17.10.202 5	

7.	Результаты эволюции: приспособленнос ть организмов и видообразование. Лабораторная работа № 2 «Описание приспособленнос ти организма и её относительного характера»	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 7	24.10.202
8.	Направления и пути макроэволюции	1	БиблиотекаЦОКhttps://m.edsoo.ru/863cfd3c	Параграф 8	31.10.202
9.	Необратимость эволюции	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 9	07.11.202
10	История жизни на Земле и методы её изучения	1	БиблиотекаЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://www.accommons.gov/3c">3c</a>	Параграф 10	14.11.202
11	Гипотезы происхождения жизни на Земле	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 11	28.11.202
12	Развитие жизни на Земле по эрам и периодам	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 12	05.12.202
13	Основные этапы эволюции растительного и животного мира. Практическая работа № 1 «Изучение ископаемых остатков растений и животных в коллекциях»	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 13	12.12.202
14	Современная система	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 14	19.12.202 5

	органического мира					
15	Эволюция человека (антропогенез)	1	БиблиотекаЦОКhttps://m.edsoo.ru/863cfd3c	Параграф 15	26.12.202	
16	Движущие силы (факторы) антропогенеза	1	БиблиотекаЦОКhttps://m.edsoo.ru/863cfd3c	Параграф 16	16.01.202 6	
17	Основные стадии эволюции человека	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 17	23.01.202	
18	Человеческие расы и природные адаптации человека	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 18	30.01.202	
19	Резервный урок. Обобщение по теме «Возникновение и развитие жизни на Земле»	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 19	06.02.202	
20	Экология как наука	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 20	13.02.202	
21	Среды обитания и экологические факторы	1	БиблиотекаЦОКhttps://m.edsoo.ru/863cfd3c	Параграф 21	27.02.202	
	Абиотические факторы. Лабораторная работа № 3. «Морфологическ ие особенности растений из разных мест обитания». Лабораторная работа № 4. «Влияние света на рост и развитие	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://doi.org/3cfd/3c/">3c</a>	Параграф 22	06.03.202	

	черенков колеуса»				
23	Биотические факторы	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 23	13.03.202
24	Экологические характеристики популяции. Практическая работа № 2 «Подсчёт плотности популяций разных видов растений»	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 24	20.03.202
25	Сообщества организмов — биоценоз	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 25	27.03.202
26	Экологические системы (экосистемы)	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 26	03.04.202
27	Основные показатели экосистемы. Экологические пирамиды. Свойства экосистем. Сукцессия	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 27	17.04.202
28	Природные экосистемы	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 28	24.04.202
29	Антропогенные экосистемы	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 29	08.05.202
30	Биосфера — глобальная экосистема Земли	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 30	15.05.202 6

31	Закономерности существования биосферы	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/863cfd 3c	Параграф 31	22.05.202 6	
32	Человечество в биосфере Земли	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 32		
33	Сосуществование природы и человечества	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 33		
34	Резервный урок. Обобщение темы «Сообщества и экологические системы»	1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">https://m.edsoo.ru/863cfd</a> <a href="https://m.edsoo.ru/863cfd">3c</a>	Параграф 34		