

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА КЕРЧИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«ШКОЛА – ГИМНАЗИЯ № 1 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Е. И. ДЁМИНОЙ»**

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания кафедры
естественно-математических наук
от 29.08.2025 года №1
зав. кафедрой _____ И.В. Бондаренко

УТВЕРЖДЕНО

Заместитель директора по УВР
_____ Н. В. Семченко
29.08. 2025 года

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по учебному предмету «Биология»

Класс 7-А,Б,В

Учитель **Михайлов Максим Владимирович**

Количество часов: в неделю 1 час; всего 34 часа

Поурочное планирование составлено на основе рабочей программы по учебному предмету «Биология» для обучающихся 5-9 классов,
утвержденной приказом от 29.08.2025 № 309

№ п/п урока	Кор рекц ия № урока	Содержание урока	Часы	Дата проведения		Дата проведения		Дата проведения		Примечан ия
				план	факт	план	факт	план	факт	
				7а		7б		7в		
		ТЕМА 1. Систематические группы растений 19								
1.		Многообразие организмов и их классификация	1	01.09.		04.09		03.09		
2.		Систематика растений	1	08.09		11.09		10.09		
3.		Низшие растения. Общая характеристика водорослей. Лабораторная работа №1 «Изучение строения одноклеточных водорослей (на примере хламидомонады и хлореллы)»	1	15.09.		18.09		17.09		
4.		Низшие растения. Зеленые водоросли.	1	22.09		25.09		24.09		
5.		Низшие растения. Бурые и красные водоросли	1	29.09.		02.10		01.10		
6.		Высшие споровые растения	1	06.10		09.10		08.10		
7.		Общая характеристика и строение мхов. Лабораторная работа №2 «Изучение внешнего строения мхов (на местных видах)»	1	13.10		16.10		15.10		
8.		Цикл развития мхов. Роль мхов в природе и деятельности человека	1	20.10		23.10		22.10		
9.		Общая характеристика папоротникообразных	1	10.11.		06.11		05.11		
10.		Особенности строения и жизнедеятельности плаунов, хвощей и папоротников. Лабораторная работа №3 «Изучение внешнего строения папоротника или хвоща»	1	17.11.		13.11		12.11		
11.		Размножение и цикл развития папоротникообразных. Значение папоротникообразных в природе и жизни человека	1	24.11.		20.11		19.11		
12.		Общая характеристика хвойных растений.	1	01.12.		27.11		26.11		
13.		Значение хвойных растений в природе и жизни человека	1	08.12.		04.12		03.12		
14.		Особенности строения и жизнедеятельности покрытосеменных растений.	1	15.12.		11.12		10.12		
15.		Классификация и цикл развития покрытосеменных растений	1	22.12.		18.12		17.12		

16.		Семейства класса двудольные.	1	29.12.		25.12		24.12		
17.		Семейства класса двудольные	1	12.01		15.01		14.01		
18.		Характерные признаки семейств класса однодольные.	1	19.01		22.01		21.01		
19.		Культурные представители семейств покрытосеменных, их использование человеком	1	26.01		29.01		28.01		
ТЕМА 2 Грибы. Лишайники. Бактерии 7										
20.		Бактерии - доядерные организмы. Общая характеристика бактерий. Лабораторная работа «Изучение строения бактерий	1	02.02		05.02		04.02		
21.		Роль бактерий в природе и жизни человека	1	09.02		12.02		11.02		
22.		Грибы. Общая характеристика	1	16.02		19.02		18.02		
23.		Шляпочные грибы. Лабораторная работа №4 «Изучение строения плодовых тел шляпочных грибов (или изучение шляпочных грибов на муляжах)»	1	23.02		26.02		25.02		
24.		Плесневые и дрожжи. Лабораторная работа №5 «Изучение строения одноклеточных (мукор) и многоклеточных (пеницилл) плесневых грибов»	1	02.03		05.03		04.03		
25.		Грибы - паразиты растений, животных и человека	1	09.03		12.03		11.03		
26.		Лишайники - комплексные организмы.	1	16.03		19.03		18.03		
ТЕМА 3. Развитие растительного мира на Земле			3							
27.		Эволюционное развитие растительного мира на Земле	1	23.03		26.03		25.03		
28.		Этапы развития наземных растений основных систематических групп	1	06.04		09.04		08.04		
29.		Р Этапы развития наземных растений основных систематических групп	1	13.04		16.04		15.04		
ТЕМА 4 Растения в природных сообществах			2							
30.		Растения и среда обитания. Экологические факторы	1	20.04		23.04		22.04		
31.		Растительные сообщества Структура растительного сообщества	1	27.04		30.04		29.04		
ТЕМА 5 Растения и человек			3							
32.		Культурные растения и их происхождение. Культурные растения сельскохозяйственных угодий	1	04.05		07.05		06.05		
33.		Растения города. Декоративное цветоводство	1	18.05		14.05		13.05		

34.	Охрана растительного мира	2	26.05	21.05	20.05				
	Всего	34							