Приложение к Федеральной рабочей программе основного общего образования Биология (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций), утвержденное приказом директора от 27.08.2025г. № 165-ОД

Поурочное планирование, 7 класс

№ урока дата	Наименование разделов, тем учебного предмета, тем уроков	Кол-во часов	Учебно-методические материалы, КИМы
	1. Систематические группы растений (19 ч)		
1	Многообразие организмов и их классификация.	1	Учебник «Биология 7 класс» под ред. И.Н.Пономаревой. Оборудование «Точка роста». Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/863d4314
2	Систематика растений.	1	https://m.edsoo.ru/863d449a
3	Низшие растения. Общая характеристика водорослей. Лабораторная работа № 1 «Изучение строения одноклеточных водорослей».	1	https://m.edsoo.ru/863d46a2
4	Низшие растения. Зеленые водоросли. Практическая работа № 1 «Изучение строения многоклеточных нитчатых водорослей».	1	https://m.edsoo.ru/863d4832
5	Низшие растения. Бурые и красные водоросли.	1	https://m.edsoo.ru/863d499a
6	Высшие споровые растения.	1	https://m.edsoo.ru/863d4fc6
7	Общая характеристика и строение мхов. Практическая работа № 2 «Изучение внешнего строения мхов».	1	https://m.edsoo.ru/863d4b02
8	Цикл развития мхов. Роль мхов в природе и деятельности человека.	1	https://m.edsoo.ru/863d4e5e
9	Общая характеристика папоротникообразных.	1	https://m.edsoo.ru/863d4fc6

		_	
10	Особенности строения и жизнедеятельности плаунов, хвощей и папоротников. Практическая работа № 3 «Изучение внешнего строения папоротника или хвоща».	1	https://m.edsoo.ru/863d512e
11	Размножение и цикл развития папоротникообразных. Значение папоротникообразных в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863d5282
12	Общая характеристика хвойных растений. Практическая работа № 4 «Изучение внешнего строения веток, хвои, шишек и семян голосеменных растений».	1	https://m.edsoo.ru/863d55a2
13	Значение хвойных растений в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863d5714
14	Особенности строения и жизнедеятельности покрытосеменных растений. Практическая работа № 5 «Изучение внешнего строения покрытосеменных растений».	1	https://m.edsoo.ru/863d5868
15	Классификация и цикл развития покрытосеменных растений.	1	https://m.edsoo.ru/863d5a02
16	Семейства класса двудольные. Практическая работа № 6 «Изучение признаков представителей семейств: Крестоцветные, Розоцветные».	1	https://m.edsoo.ru/863d5b88 https://m.edsoo.ru/863d5dae https://m.edsoo.ru/863d5f20 https://m.edsoo.ru/863d607e https://m.edsoo.ru/863d61e6
17	Семейства класса двудольные Практическая работа № 7 «Изучение признаков представителей семейств: Мотыльковые, Паслёновые, Сложноцветные».	1	https://m.edsoo.ru/863d5b88 https://m.edsoo.ru/863d5dae https://m.edsoo.ru/863d5f20 https://m.edsoo.ru/863d607e https://m.edsoo.ru/863d61e6
18	Характерные признаки семейств класса однодольные. Практическая работа № 8 «Изучение признаков представителей семейств: Лилейные, Злаки».	1	https://m.edsoo.ru/863d5b88 https://m.edsoo.ru/863d5dae https://m.edsoo.ru/863d5f20 https://m.edsoo.ru/863d607e https://m.edsoo.ru/863d61e6
19	Культурные представители семейств покрытосеменных, их использование человеком.	1	https://m.edsoo.ru/863d634e

2. Развитие растительного мира на Земле (2 ч)					
20	Эволюционное развитие растительного мира на Земле.	1	https://m.edsoo.ru/863d651a		
21	Этапы развития наземных растений основных систематических групп.	1	https://m.edsoo.ru/863d668c		
	3. Растения в природных сообществах (2 ч)		I		
22	Растения и среда обитания. Экологические факторы.	1	https://m.edsoo.ru/863d67ea		
23	Растительные сообщества. Структура растительного сообщества.	1	https://m.edsoo.ru/863d695c		
	4. Растения и человек (4 ч)		I		
24	Культурные растения и их происхождение. Культурные растения сельскохозяйственных угодий.	1	https://m.edsoo.ru/863d6cc2		
25	Растения города. Декоративное цветоводство.	1	https://m.edsoo.ru/863d6e2a		
26	Охрана растительного мира.	1	https://m.edsoo.ru/863d6f88		
27.	Всероссийская проверочная работа / Контрольная работа № 1.	1			
	5. Грибы. Лишайники. Бактерии (7 ч)	1			
28	Бактерии - доядерные организмы. Общая характеристика бактерий. Лабораторная работа № 2 «Изучение строения бактерий (на готовых микропрепаратах)».	1	https://m.edsoo.ru/863d75f0		
29	Роль бактерий в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863d75f0		
30	Грибы. Общая характеристика.	1	https://m.edsoo.ru/863d70e6		
31	Шляпочные грибы. Практическая работа № 9 «Изучение строения плодовых тел шляпочных грибов».	1	https://m.edsoo.ru/863d70e6		
32.	Плесневые и дрожжи. Практическая работа № 10 «Изучение строения одноклеточных	1	https://m.edsoo.ru/863d72b2		

	(мукор) и многоклеточных (пеницилл) плесневых грибов».		
33	Грибы -паразиты растений, животных и человека.		https://m.edsoo.ru/863d72b2
34	Лишайники - комплексные организмы. Практическая работа № 11 «Изучение строения лишайников».	1	https://m.edsoo.ru/863d7460

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 589308906995863556254771095540604331751941992874

Владелец Романова Светлана Валерьевна

Действителен С 12.09.2025 по 12.09.2026