

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Урзуфская школа Мангушского муниципального округа»
Донецкой Народной Республики

РАССМОТРЕНО

на заседании ШМО

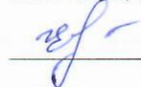
Протокол от «30»07.2024г. № 1

Руководитель ШМО

 О.И. Топузова

СОГЛАСОВАНО

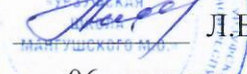
И.о. зам.директора по УВР

 Е.А. Черипко

«31» июля 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ "Урзуфская
школа Мангушского м.о."

 Л.В. Котлубей
от «06» августа 2024 г. №29
М.П.



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

предмета биологии

для 7 класса

Разработано учителем:
Лепской Натальей Несторовной

2024- 2025 учебный год

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

7 КЛАСС

№ п/п	Дата план	Дата факт	Тема урока	Количество часов
Тема 1 (19 часов) Систематические группы растений				
1			Многообразие организмов и их классификация	1
2			Систематика растений	1
3			Низшие растения. Общая характеристика водорослей. Лабораторная работа «Изучение строения одноклеточных водорослей (на примере хламидомонады и хлореллы)»	1
4			Низшие растения. Зеленые водоросли. Практическая работа «Изучение строения многоклеточных нитчатых водорослей (на примере спирогиры и улотрикса)»	1
5			Низшие растения. Бурые и красные водоросли	1
6			Высшие споровые растения	1
7			Общая характеристика и строение мхов. Практическая работа «Изучение внешнего строения мхов (на местных видах)»	1
8			Цикл развития мхов. Роль мхов в природе и деятельности человека	1
9			Общая характеристика папоротникообразных	1
10			Особенности строения и жизнедеятельности плаунов, хвощей и папоротников. Практическая работа «Изучение внешнего строения папоротника или хвоща»	1
11			Размножение и цикл развития папоротникообразных. Значение папоротникообразных в природе и жизни человека	1
12			Общая характеристика хвойных растений. Практическая работа «Изучение внешнего строения веток, хвои, шишек и семян голосеменных растений (на примере ели, сосны или лиственницы)»	1
13			Значение хвойных растений в природе и жизни человека	1
14			Контрольная работа №1	

15			Особенности строения и жизнедеятельности покрытосеменных растений. Практическая работа «Изучение внешнего строения покрытосеменных растений» Классификация и цикл развития покрытосеменных растений	1
16			Семейства класса двудольные. Практическая работа «Изучение признаков представителей семейств: Крестоцветные (Капустные), Розоцветные (Розовые) на гербарных и натуральных образцах»	1
17			Семейства класса двудольные Практическая работа «Изучение признаков представителей семейств: Мотыльковые (Бобовые), Паслёновые, Сложноцветные (Астровые) на гербарных и натуральных образцах»	1
18			Характерные признаки семейств класса однодольные. Практическая работа «Изучение признаков представителей семейств: Лилейные, Злаки (Мятликовые) на гербарных и натуральных образцах»	1
19			Культурные представители семейств покрытосеменных, их использование человеком	1
Тема 2 (2 часа) Развитие растительного мира на Земле				
20			Эволюционное развитие растительного мира на Земле	1
21			Этапы развития наземных растений основных систематических групп	1
Тема 3 (3 часа) Растения в природных сообществах				
22			Растения и среда обитания. Экологические факторы	1
23			Растительные сообщества	1
24			Структура растительного сообщества	1
Тема 4 (3 часа) Растения и человек				
25			Культурные растения и их происхождение. Культурные растения сельскохозяйственных угодий	1
26			Растения города. Декоративное цветоводство	1
27			Охрана растительного мира	1
Тема 5 (7 часов) Грибы. Лишайники. Бактерии				
28			Бактерии - доядерные организмы. Общая характеристика бактерий. Лабораторная работа	1

			«Изучение строения бактерий (на готовых микропрепаратах)»	
29			Роль бактерий в природе и жизни человека	1
30			Грибы. Общая характеристика Шляпочные грибы. Практическая работа «Изучение строения плодовых тел шляпочных грибов (или изучение шляпочных грибов на муляжах)»	1
31			Плесневые и дрожжи. Практическая работа «Изучение строения одноклеточных (мукор) и многоклеточных (пеницилл) плесневых грибов» Грибы - паразиты растений, животных и человека	1
32			Лишайники - комплексные организмы. Практическая работа «Изучение строения лишайников»	1
33			Контрольная работа №2	1
34			Урок обобщения и систематизация знаний	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ				34

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

3 (три) листов
цифрами прописью

Должность Директор

Подпись [подпись] / Л.В. Котлубей /

« 06 » августа 2024 г. М.П.

