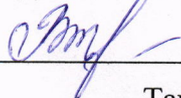


**Министерство образования Республики Тыва
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Средняя общеобразовательная школа с. КунгуртугТере-Хольского
района**

РАССМОТРЕНО

Руководитель МО



Тамаа В.В.

Приказ №1 от «28» августа
2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор



Август-оол Л.М.
Приказ №1 от «28» августа
2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «Биология» (базовый уровень)

для обучающихся 7 класса

Кунгуртуг 2023

**Календарно-тематическое планирование по биологии для 7-х классов
«Биология. Многообразие растений. Бактерии. Грибы»
(35 часов, один раз в неделю)**

Авторы УМК: В. В. Пасечник и др.

Учебник – Автор: В.В. Пасечник «Биология. Многообразие растений. Бактерии. Грибы»
линейный курс- учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений /
Под ред. проф. Пасечника В.В. – М.: Дрофа, корпорация "Российский учебник" , 2020 – 179 с.:
ил.

Программно-методические материалы:

1. Программа курса «Биология. Многообразие растений. Бактерии. Грибы», автор: В. В. Пасечник. Из сборника «Биология. Рабочие программы. 5—9 классы.» - М.: Дрофа, 2020.
2. «Примерные программы по учебным предметам. Биология. 5-9 классы». – М.: Просвещение, 2011. – 64 с. – (Стандарты второго поколения).
3. В. В. Пасечник «Многообразие растений. Бактерии. Грибы» 7 класс. Методическое пособие к учебнику В. В. Пасечника » - М.: Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2020.
4. Электронное приложение для 7 класса (www.drofa.ru)

Составила учитель биологии МБОУ СОШ с.Кунгуртут

Тематическое планирование 7 класс

п/п	Тема урока	Количество часов	лабораторные, практические работы и экскурсии
1	Раздел 1 Царство Растения.	13(в том числе 1 из резерв, 2-из раздела 2)	<i>Лаб/ раб №1.</i> «Строение зеленых одноклеточных водорослей». <i>Лаб/ раб №2</i> «Строение мха (на гербарных материалах)». <i>Лаб/ раб №3</i> «Строение спороносящего хвоща. Строение спороносящего папоротника». <i>Лаб/ раб №4</i> «Строение хвои и шишек хвойных (на примере местных видов)»
2	Раздел 2 Классификация покрытосеменных растений.	7	<i>Лаб/ раб №5.</i> «Строение пшеницы (ржи, ячменя)»
3	Раздел 3 Растения в природных сообществах.	6	<i>Лаб/ раб №6.</i> «Особенности строения растений разных экологических групп». <i>Экскурсия №1</i> «Природное сообщество и влияние на него деятельности человека»
4	Раздел 4 Царство Бактерии.	3	-
5	Раздел 5 Царство Грибы.	6	<i>Лаб/ раб №7</i> «Строение плодовых тел шляпочных грибов» <i>Лаб/ раб №8</i> «Строение дрожжей»

Календарно- тематическое планирование. Биология 7 класс (35 часов)

№ урока	Дата план	Дата факт	Тема урока	Виды контроля № параграфа в учебнике
Раздел 1 Царство Растения (13часов)				
1			Систематика растений.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.1
2			Группа отделов Водоросли. Многообразие водорослей. Строение одноклеточных и многоклеточных водорослей. <i>Лаб/ раб №1.</i> «Строение зеленых одноклеточных водорослей».	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.2
3			Размножение водорослей. Роль водорослей в природе и жизни человека,	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.2
4			Отдел Моховидные. <i>Лаб/ раб №2</i> «Строение мха (на гербарных материалах)».	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.3
5			Размножение мхов. Значение мхов в природе и жизни человека.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.3
6			Отделы: Плауновидные, Хвощевидные, Папоротниковидные. <i>Лаб/ раб №3</i> «Строение спороносящего хвоща. Строение спороносящего папоротника».	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.4
7			Размножение папоротников. Значение плаунов, Хвощей, папоротников.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.4
8			Отдел Голосеменные. Многообразие голосеменных. <i>Лаб/ раб №4</i> «Строение хвои и шишек хвойных (на примере местных видов)»	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.5
9			Размножение голосеменных растений. Значение Голосеменных.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.5
10			Отдел Покрытосеменные, или Цветковые. Значение цветковых в природе и жизни человека. <i>Демонстрация</i> «Гербарные экземпляры растений».	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.6
11			Происхождение растений. Основные этапы растительного мира.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь

			<i>Демонстрация «Отпечатки ископаемых растений»</i>	п.7
12			Обобщение по теме «Многообразие растений».	Повторение п.1-7
13			Контрольно-тестовая работа по теме	Тематический Тест
Раздел 1 Классификация покрытосеменных растений (7 часов)				
14			Основы классификации покрытосеменных растений. Признаки растений классов Двудольные и Однодольные.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.8
15			Класс Двудольные. Семейства Крестоцветные (Капустные) и Розоцветные.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.9
16			Класс двудольные. Семейства Пасленовые, Бобовые (мотыльковые) и Сложноцветные (астровые).	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.10
17			Класс Однодольные. Семейства Злаковые и Лилейные. <i>Лаб/ раб №5. «Строение пшеницы (ржи, ячменя)»</i>	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.11
18			Повторение и обобщение по теме «Классификация покрытосеменных растений»	Текущий Самостоятельная работа по п.12, другим источникам информации.
19			Культурные растения.	Тематический Защита презентаций, докладов, сообщений, инфограмм. п.12
20			Контрольно-тестовая работа по теме.	Тематический Тест
Раздел 3 Растения в природных сообществах (6 часов)				
21			Основные экологические факторы и их влияние на растения.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.13
22			Характеристика основных экологических групп растений. <i>Лаб/ раб №6. «Особенности строения растений разных экологических групп».</i>	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.14
23			Растительные сообщества.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.15
24			Влияние хозяйственной деятельности человека на растительный мир. Охрана растений.	Тематический Защита презентаций и докладов. п.16

25			<i>Экскурсия №1</i> «Природное сообщество и влияние на него деятельности человека»	Текущий Индивидуальная работа или работа в группах. Отчет по экскурсии.
26			Обобщающий урок по теме « Растения в природных сообществах»	Обсуждение отчета по экскурсии.
Раздел 4 Царство Бактерии (3 часа)				
27			Строение и жизнедеятельность бактерий. Размножение бактерий.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.17
28			Роль бактерий в природе и жизни человека.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.18
29			Разнообразие бактерий, их распространение в природе.	Защита сообщений «Многообразие бактерий и их значение в природе и жизни человека» Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.18
Раздел 4 Царство Грибы (6 часа)				
30			Общая характеристика грибов. Роль грибов в природе и жизни человека.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.19
31			Шляпочные грибы. <i>Демонстрация</i> «Муляжи плодовых тел шляпочных грибов». <i>Демонстрация</i> «Трутовик, ржавчина, головня, спорынья». <i>Лаб/ раб №7</i> «Строение плодовых тел шляпочных грибов»	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п. 20
32			Плесневые грибы и дрожжи. <i>Лаб/ раб №8</i> «Строение дрожжей»	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.21, домашняя лабораторная работа «Плесневый гриб мукор» -ст.167
33			Грибы-паразиты.Роль грибов в природе и жизни человека. <i>Демонстрация</i> «Трутовик, ржавчина, головня, спорынья».	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь п.22
34			Лишайники.	Текущий Самостоятельная работа Рабочая тетрадь

				п.23, найти лишайники в природе
35			Контрольно-тестовая работа по теме «Царство Грибы».	Тематический Тест Сдача презентаций, докладов, сообщений, инфограмм по теме «Царство Грибы».