



ФИЛИАЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
"ЧЕРНОГОРСКИЙ ГОРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ"

РАССМОТРЕНО  
на заседании МО преподавателей  
Руководитель МО  
 Некрасова Н.А.  
(протокол № 5 от 28 июня 2023 г.)

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по УР  
 О.В. Лапина  
«30» июня 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**  
**ПМ.02 Технология выращивания овощных культур**  
**МДК. 02.01 «Подготовка грунта семенного, посадочного материала для**  
**выращивания цветочных культур»**  
***профессионального учебного цикла***  
**адаптированной образовательной программы**  
**профессионального обучения**  
**по профессии:**  
**17530 «Рабочий зеленого строительства»**

**I курс**

Разработала: преподаватель:  
Любященко Елена Викторовна

с. Бея, 2023

## **СОДЕРЖАНИЕ**

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ .....	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ .....	5
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ .....	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ .....	7
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ .....	7
6. ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА .....	8

# **1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

## **ПМ.02 Технология выращивания овощных культур**

### **МДК 02.01 «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур»**

#### **1.1. Область применения программы**

Программа учебной практики МДК 02.01 «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур», является частью адаптированной образовательной программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессии 17530 «Рабочий зеленого строительства».

Программа учебной практики разработана в соответствии с учебным планом, разработанным на основе Письма Министерства просвещения Российской Федерации от 11 февраля 2019 № 05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости», Методических рекомендаций по организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития) – М.: ФГБОУ ДПО ИРПО, 2022. – 33 с.

#### **1.2. Место учебной дисциплины в структуре адаптированной программы профессиональной подготовки:**

МДК 02.01 «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур», включен в профессиональный цикл учебного плана и учитывает особенности психофизического развития, индивидуальные возможности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), а также обеспечивает коррекцию некоторых нарушений развития и социальную адаптацию данных обучающихся.

Специфической особенностью дефекта при умственной отсталости является нарушение высших психических функций – отражения и регуляции поведения и деятельности, что выражается в деформации познавательных процессов, при которых страдает эмоционально-волевая сфера, моторика, личность в целом. Данная категория обучающихся имеет затруднения и проблемы в межличностном взаимодействии, умении налаживать контакты и сотрудничать; в усвоении теоретических знаний, в овладении понятиями, в установлении причинно-следственных связей и зависимостей, обобщении, переносе знаний в новые условия.

При создании специальных условий обучения для данной категории, обучающихся в программе профессионального модуля применяются следующие методы:

- широкое использование наглядности и практических занятий;
- структурная простота изложения учебного материала;
- поэтапный характер обучения, дифференцированная помощь;

Различия в образовательном стартовом уровне обучающихся с нарушенным интеллектом требуют индивидуального подхода на каждом этапе освоения дисциплины. Программа расширяет социальный опыт обучающихся и предусматривает использование коррекционных технологий, адекватных особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ.

Программа учебной практики МДК 02.01 «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур» уточняет содержание учебного материала, последовательность его изучения, распределение учебных часов,

виды самостоятельных работ.

Изучение профессионального модуля завершается подведением итогов в форме экзамена.

## **2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

### **2.1. Цели и задачи**

В результате изучения учебной практики ознакомить с подготовкой грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур.

#### ***иметь практический опыт:***

- ✓ выполнять работы по предпосевной обработке почвы;
- ✓ выполнять работы по основной обработке почвы;
- ✓ выполнять работы по подготовке и внесению удобрений в почву;

#### ***уметь:***

- ✓ подготавливать почву для посадки семян;
- ✓ рассчитывать норму внесения удобрений;
- ✓ работать с различными видами рассадных и горшочных культур;
- ✓ подготавливать почву под посев трав;
- ✓ проводить подкормки минеральными и органическими удобрениями;
- ✓ определять сорняки от растений;
- ✓ делать пересадку;
- ✓ проводить обработку против болезней и вредителей;

#### ***знать:***

- ✓ специализированное оборудование и инструменты;
- ✓ правила техники безопасности и охраны труда;
- ✓ определять тип почвы на участке;
- ✓ классификацию болезней, почвы;
- ✓ растения биоиндикаторы почвы;

***Владеть:*** современными методами подготовки грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур

### **2.2. Количество часов, отводимое на освоение учебной практики по МДК. 02.01**

«Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур» **Всего - 60 часов**

Распределение разделов и тем по часам приведено в тематическом плане.

### **2.3. Требования к результатам освоения программы учебной практики**

Результатом освоения программы учебной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур»

### **2.4. Формы проведения учебной практики**

Учебная практика проводится в форме учебных занятий по 7 часов.

### **2.5. Место и время проведения учебной практики**

Учебная практика проводится рассредоточено в течение учебного года, в учебной лаборатории, расположенной на территории Филиала ГБПОУ РХ «Черногорский горно-строительный техникум»

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Профессия 17350 «Рабочий зелёного строительства», срок обучения 1 год 10 месяцев.

Наименования	Суммарный объем нагрузки, час.	Объем профессионального модуля, час.				Самостоятельная работа
		Всего	Лабораторных и практических занятий	Практики		
				Учебная	Производственная	
МДК 02.01 «Подготовка грунта семенного посадочного материала для выращивания цветочных культур						
Учебная практика	60	60		60		
Производственная практика	175	175			175	
Всего:	230	230		60	175	

Наименование раздела	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов
<b>Раздел 1.</b> МДК. 02.01. «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур»		<b>КОЛ-ВО</b>
	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Подготовка грунта. Внесение удобрений. Приемы ухода за цветочными культурами, значение и типы защищенного грунта. Уход и подкормка за комнатными растениями. Пересадка, перевалка, прищипывание цветочно-декоративных растений. Регулирование водного и теплового режимов. Посев цветов семенами, луковицами черенками. Вредители и болезни. Характеристика сортов. Морфологические и биологические особенности растений. Посадка, полив, опрыскивание. Виды и уход за комнатными растениями. Организация вегетативного размножения цветочно – декоративных культур. Обеспечение процесса.	
<b>Учебная практика</b>		<b>60</b>
<b>Производственная практика</b>		<b>175</b>
<b>Всего</b>		<b>235</b>

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

**МДК 02.01 «Подготовка грунта семенного посадочного материала для выращивания овощных культур**

##### **4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Для реализации программы учебной практики. МДК 02.01 «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур. Предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет Ботаники и цветоводства. Помещение кабинета удовлетворяет требованиям Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и оснащено типовым оборудованием, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения:

рабочие места по количеству обучающихся;

рабочее место преподавателя;

комплект учебно-наглядных пособий по выращиванию цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте;

Учебный кабинет оснащен техническими средствами и имеется возможность обеспечить свободный доступ в Интернет во время учебного занятия:

- интерактивная доска с мультимедиа проектором;

- лицензионное программное обеспечение.

В процессе освоения программы учебная практика МДК 01.01. «Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур».

Обучающиеся имеют возможность доступа к электронным учебным материалам,

имеющимся в свободном доступе в сети Интернет (электронным книгам, практикумам, тестам и др.)

#### 1курс

##### **4.2. Тематический план учебной практики по профессии «Рабочий зелёного строительства»**

<b>№п. /п.</b>	<b>Наименование темы</b>	<b>Количество часов</b>
<b>МДК 02.01. Подготовка грунта семенного и посадочного материала для выращивания цветочных культур</b>		
<b>1</b>	Определение почвы на участке	7
<b>2</b>	Мелиоративные мероприятия	7
<b>3</b>	Приёмы поверхностной и мелкой обработок почвы	7
<b>4</b>	Культивация, боронование, прикатывание, шлейфование.	7
<b>5</b>	Плодородие почв	7
<b>6</b>	Планировка участка. Виды грядок.	7
<b>7</b>	Посадка, полив, опрыскивание.	7
<b>8</b>	Дождевые черви старатели	7
<b>9</b>	Морфологические признаки почвы	3
	<b>Итого:</b>	<b>60</b>

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

- ✓ понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
  - ✓ организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
  - ✓ анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
  - ✓ осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
  - ✓ использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством

## 6. ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Бобылева О.Н. Цветоводство открытого грунта: Учеб. пособие для 10-11 кл. Издат. «Академия», 2004г.
2. Захарченко Г.Г. Основы овощеводства: учеб. пособие для 10-11 кл. Издат. «Академия», 2006г.
3. Третьяков Н.Н. Основы агрономии Издат. «Академия»
4. Котов В.П. Овощеводство открытого грунта: учебное пособие – СПб.: Проспект науки, 2012. – 360 с.
5. Осипова Г.С. Овощеводство защищенного грунта: учебное пособие – СПб.: Проспект науки, 2010. – 288 с.
6. Шаламова А.А. Практикум по цветоводству уч. пособие «Лань-Трейд» 2014.
7. **Дополнительная литература**

Бобылева О.Н. Цветочно-декоративные растения открытого грунта: учебное пособие для нач. проф. образования. Москва: Академия, 2010. – 208 с.;

Бобылева О.Н. Цветочно - декоративные растения защищенного грунта: учебное пособие для нач. проф. образования. Москва: Академия, 2012.

