

Министерство просвещения Российской Федерации  
Департамент государственной политики в сфере защиты прав детей  
федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Абаканское специальное учебно-воспитательное учреждение закрытого типа»  
(Абаканское СУВУ)

**Рассмотрена**

на заседании МО  
протокол №   1    
от «  31  »  08  2022   г.

**Утверждена**

приказом №  20   
от «  31  »  08  2022   г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**Учебной практики**  
По специальности «Овощеводство»

**Преподаватель: Гилёва М.А.**

**Абакан**

## Пояснительная записка

Образовательная программа профессиональной подготовки (далее – программа) составлена в соответствии с

- Федеральным законом «Об образовании»;
- Федеральным законом от 21.07.2007 № 194-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с установлением обязательности общего образования»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 110401.01 Мастер растениеводства (Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 №896 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110401.01 Мастер растениеводства» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 №2950);
- профессиональным стандартом «Овощевод», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «4» августа 2014 г. №525н.

Программа обеспечивает выполнение «Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10" с изменениями, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 N 81, зарегистрированным в Минюсте России 18.12.2015 N 40154 (начало действия документа - 02.01.2016).

**Цели и задачи программы.** Цель – получение обучающимися практических навыков в области овощеводства.

### **Задачи программы:**

- овладение на практике агротехническими приемами выращивания овощных культур в открытом и закрытом грунте,
- овладение на практике приемами производства и хранения овощной продукции.

### **Результаты освоения программы:**

Выпускник, освоивший программу, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

- понимать сущность и социальную значимость 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, клиентами.
- организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

Выпускник, освоивший программу, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

1. Обработка и подготовка почвы к посеву и посадке сельскохозяйственных культур:

- выполнять работы по предпосевной обработке почвы,
- выполнять работы по основной обработке почвы,

2. Производство семян и посадочного материала сельскохозяйственных культур:

- выполнять работы по производству семян сельскохозяйственных культур,
- выполнять работы по производству рассады и посадочного материала,
- готовить семена и посадочный материал к посеву, посадке и реализации.

3. Производство продукции растениеводства:

- производить посев, посадку сельскохозяйственных культур,  
- выполнять работы по уходу за посевами и посадками сельскохозяйственных культур,

- проводить мероприятия по защите растений от вредителей, болезней, сорняков.

Подготовка к хранению и реализации, первичная переработка продукции растениеводства:

- готовить продукцию растениеводства к хранению, реализации, переработке,
- осуществлять хранение продукции растениеводства,
- проводить первичную переработку урожая.

### **Описание курса и его место в учебном процессе**

Программа рассчитана на 60 часов обучения. Учебная нагрузка обучающихся – до 6-ти часов в неделю.

Продолжительность учебных занятий (уроков) – 40 минут, перемены 10 мин.

Предусмотрены только практические занятия.

Данный курс связан с курсами «Основы агрономии», «Вредители и болезни сельскохозяйственных культур», «Механизация сельскохозяйственных работ», «Овощеводство», «Охрана труда».

### **Требования к результатам освоения программы**

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль успеваемости обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям программы созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, практический опыт и освоенные компетенции.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий в виде контроля за выполнением практических работ на учебно-производственном участке.

### **Тематический план Учебной практики**

<b>№</b>	<b>Темы</b>	<b>Кол-во часов</b>
<b>1.</b>	<b>Инструктаж по технике безопасности</b>	<b>2</b>
<b>2.</b>	<b>Изучение участка</b>	<b>4</b>
2.1.	Составление схематического плана участка	2
2.2.	Изучение истории участка и его состояния	2
<b>3.</b>	<b>Основные сведения об овощных культурах</b>	<b>8</b>
3.1.	Изучение методики ухода за растениями	2
3.2.	Изучение морфологии основных овощных культур	6
<b>4.</b>	<b>Обработка почвы и подготовка почвенных субстратов</b>	<b>2</b>
<b>5.</b>	<b>Выращивание рассады и овощеводство защищенного</b>	<b>22</b>

	<b>грунта</b>	
<b>6</b>	<b>Приемы обработки почвы</b>	<b>22</b>
	<b>Итого</b>	<b>60</b>

## Содержание

### **Тема 1. Инструктаж по технике безопасности**

Проведение инструктажей по технике безопасности, противопожарной безопасности.

### **Тема 2. Изучение участка**

Схематическое изображение участка на бумаге, вынос границ участка, распределение насаждений. Проектирование будущих посадок (размеры и форма гряд)

### **Тема 3. Основные сведения об овощных культурах**

Отработка теоретических знаний по выращиванию и агротехнике отдельных видов овощных растений. Изучение особенностей морфологии растений. Способы ухода (посев, полив, пикирование, посадка в открытый грунт)

### **Тема 4. Обработка почвы и подготовка почвенных субстратов**

Отработка умений по подготовке почвенных смесей и почвенных субстратов к посеву овощных культур. Весенние посевы.

Отработка умений по подготовке рассадных ящиков и почвы для выгонки растений.

Правила и технология посева луковиц лука-репки для выгонки лука на перо. Соблюдение правил комплексной безопасности при работе.

### **Тема 5. Выращивание рассады и овощеводство защищенного грунта**

Отработка умений по обеззараживанию и набивке парников, подготовке смесей под посевы томатов, перцев, рассады капусты. Отработка умений по технологии выращивания теплолюбивых овощных культур в условиях рассадного способа выращивания. Отработка приемов по использованию инвентаря. Соблюдение правил комплексной безопасности при работе. Освоение основных правил и приемов при компостировании растительных остатков. Отработка технологических приемов возделывания и ухода за посевами и посадками овощных растений: полив, рыхление, прополка, подкормка.

Выполнение правил комплексной безопасности при работе с удобрениями. Отработка основных приемов и соблюдение правил при внесении удобрений вручную и механическим способом.

Комплексные работы: Весенние работы на учебно-производственном участке

### **Тема 6. Приемы обработки почвы**

Знакомство с особенностями весенней обработки почвы с внесением удобрений.

Отработка умений определять сроки и глубину посева семян в открытый грунт, соблюдать нормы высева семян: моркови, салата, свеклы, капусты, укропа, редиса, лука-репки. Отработка технологических приемов высадки рассады капусты и томатов в открытый грунт. Отработка технологических приемов ухода за посевами и посадками, подсадкой выпавших растений.

Отработка умений по яровизации посадочного материала, проведение посадки клубней картофеля под плуг и вручную.

Знакомство с правилами и отработка приемов использования сельскохозяйственного инвентаря, соблюдение правил комплексной безопасности при работе. Отработка технологических приемов ухода за растениями: рыхление, прополка, полив, окучивание. Соблюдение правил комплексной безопасности при работе.

**Комплексные работы: Весенние работы на учебно-производственном участке**

### Материально-техническая база

№	Темы	Материально техническая база
1.	Инструктаж по технике безопасности	Правила ТБ и ППБ
2.	Изучение участка	Компьютер, ММ проектор
3.	Основные сведения об овощных культурах	Компьютер, ММ проектор, ведра, лопаты, вилы
4.	Обработка почвы и подготовка почвенных субстратов	Грунтовая земля, вермикулит, опилки, комплексные удобрения, ведра, лопаты, рассадные ящики
5.	Выращивание рассады и овощеводство защищенного грунта	Рассадные ящики, почвенные смеси, лейки, опрыскиватели, семена томата, перца, баклажана, огурца, арбуза, дыни
6	Приемы обработки почвы	Мотокультиватор, лопаты, грабли, ведра, лейки. Удобрения. Посадочный материал (семена моркови, салата, свеклы, капусты, укропа, редиса, лука-репки, клубни картофеля, лук-севок и др.)