

КОМИТЕТ ПО СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное
специальное реабилитационное профессиональное образовательное
учреждение – техникум для инвалидов
«Профессионально-реабилитационный центр»**

РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО

на Педагогическом совете
СПб ГБУ «Профессионально-
реабилитационный центр»
Протокол № 1 от 29 августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб ГБУ
«Профессионально-реабилитационный
центр»



С.А. Тимонов
29 августа 2019 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.01.ВЫРАЩИВАНИЕ ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНЫХ КУЛЬТУР В ОТКРЫТОМ И
ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ
среднего профессионального образования по профессии
35.01.19 МАСТЕР САДОВО-ПАРКОВОГО И ЛАНДШАФТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

на базе среднего общего образования
очная форма обучения

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.01. «Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по профессии 35.01.19. Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства, входящей в состав укрупненной группы профессий СПО 35.00.00 Сельское хозяйство, лесное и рыбное хозяйство, и Методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденных Директором Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России 20.04.2015 № 06-830вн.

Организация-разработчик:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное специальное реабилитационное профессиональное образовательное учреждение – техникум для инвалидов «Профессионально-реабилитационный центр» (СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр»).

Разработчики:

Гимазетдинов Р.Р. – мастер п/о первой квалификационной категории, преподаватель СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр»

Рассмотрено и одобрено на заседании Методической комиссии преподавателей и мастеров п/о рабочих профессий СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр»

Протокол № 1 от 28 августа 2019 г.

Председатель Методической комиссии преподавателей и мастеров п/о рабочих профессий СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр»

О.В. Токарчик

Рекомендована на заседании Методического совета СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр».

Протокол № 1 от 28 августа 2019 г.

Секретарь Методического совета СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр»

Т.Ю. Безрукова

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Н.Н. Семенова



Согласовано с работодателем

Handwritten signature of the employer

« 27 » августа 2019 г

СОДЕРЖАНИЕ

| | Стр. |
|--|------|
| 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ | 4 |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 6 |
| 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 7 |
| 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 10 |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 12 |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01. «Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте»

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики профессионального модуля ПМ.01 «Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте» (далее Программа ПП.01) используется в реализации основной профессиональной образовательной программы СПО – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (адаптированной для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья), разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии, входящей в состав укрупненной группы профессий СПО 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство:

35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства

в части освоения вида деятельности (ВД):

Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищённом грунте
и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1. Проводить семенное и вегетативное размножение цветочно-декоративных культур.

ПК 1.2. Выполнять пикировку всходов.

ПК 1.3. Высаживать растения в грунт.

ПК 1.4. Выполнять перевалку и пересадку горшечных растений.

ПК 1.5. Ухаживать за растениями, размноженными рассадным и без рассадных способов.

1.2. Цели и задачи программы производственной практики – требования к результатам освоения программы производственной практики

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы производственной практики должен:

иметь практический опыт:

- семенного и вегетативного размножения цветочно-декоративных культур;
- пикировки всходов цветочных культур;
- высадки растений в грунт;
- выполнения перевалки и пересадки горшечных растений;
- ухода за растениями, размноженными рассадным и безрассадным способами.

уметь:

- использовать специализированное оборудование и инструменты;
- проводить предпосевную обработку семян и вегетативное деление растений;
- подготавливать почву для посева и посадки растений;
- выполнять посев семян и посадку растений, ухаживать за всходами;
- определять готовность всходов к пикировке;
- выполнять пикировку растений;
- высаживать рассаду растений в открытый грунт, соблюдая условия посадки;
- определять необходимость в перевалке и пересадке по внешним признакам;
- проводить перевалку и пересадку, ухаживать за пересаженными растениями;

- проводить полив и прополку растений, рыхление почвы;
- проводить подкормки и пинцировку растений;
- проводить обработку против болезней и вредителей;
- формировать растения.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики согласно учебному плану на 2019/2020-2020/21 уч. год:

Всего - 104 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися видом деятельности: *выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте* в том числе, профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

| Код | Наименование результата обучения |
|---------|---|
| ПК 1.1 | Проводить семенное и вегетативное размножение цветочно-декоративных культур. |
| ПК 1.2. | Выполнять пикировку всходов. |
| ПК 1.3. | Высаживать растения в грунт. |
| ПК 1.4. | Выполнять перевалку и пересадку горшечных растений. |
| ПК 1.5. | Ухаживать за растениями, размноженными рассадным и безрассадным способами. |
| ОК 1. | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес |
| ОК 2. | Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем |
| ОК 3. | Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы |
| ОК 4. | Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач |
| ОК 5. | Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности |
| ОК 6. | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами |
| ОК 7. | Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). |

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план программы производственной практики

| Коды профессиональных компетенций | Наименования профессиональных модулей | Всего часов | Распределение часов по семестрам | Распределение часов по семестрам |
|---|---|--------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 1 семестр | 2 семестр |
| ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5. | ПМ.01.Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и закрытом грунте. | 104 | - | 104 |
| | Всего: | 104 | - | 104 |

3.2. Содержание обучения по производственной практике

| Наименование профессионального модуля (ПМ), МДК и тем производственной практики | Содержание учебного материала | Объем часов (с указанием их распределения по семестрам) |
|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 курс | | |
| II семестр | | |
| ПМ. 01. Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте. | | 369 |
| МДК.01.01. Технология выращивания цветочно-декоративных культур. | | 159 |
| Производственная практика | | 104 |
| Тема 1.1. Организация цветочного хозяйства. | Содержание | 14 |
| | Знакомство с предприятием и проведение инструктажа по охране труда. Подготовка ёмкостей для посадки и перевалки растений . Подготовка почвы для посева и посадки цветочно-декоративных культур, составление земляных смесей. | |
| Тема 1.2. Размножение цветочно-декоративных культур. | Содержание | 45 |
| | Предпосевная обработка семян (намачивание, стратификация, скарификация, воздействие переменных температур, гормонизация), Посев семян (в борозды, вразброс, гнездами). Вегетативное размножение (размножение зелёными черенками, чешуями луковиц, листовыми черенками, клубнелуковицами). | |
| Тема 1.3. Перевалка цветочно-декоративных культур. | Содержание | 5 |
| | Перевалка цветочно-декоративных культур | |
| Тема 1.4. Посадка, пересадка, перевалка, пикировка цветочно- | Содержание | 25 |
| | Пересадка цветочно-декоративных культур | |

| | | |
|--|---|------------|
| декоративных культур. | Посадка цветочно-декоративных культур Пикировка цветочно-декоративных культур. | |
| Тема 1.5. Уход за цветочно-декоративными культурами | Содержание | 10 |
| | Уход за цветочно-декоративными культурами (полив, прополка, подкормка). Уход за цветочно-декоративными культурами (формировка цветочно-декоративных культур, рыхление почвы). Обработка цветочно-декоративных культур против болезней и вредителей. | |
| | Дифференцированный зачет | 5 |
| Итого II семестр | | 104 |
| ВСЕГО | | 104 |

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация Программы ПП.01 осуществляется в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Оснащение организаций производственным оборудованием должно соответствовать деятельности обучающихся, предусмотренной тематикой производственной практики для реализации профессиональных компетенций.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Платонов И.Г. Основы агрономии, учебник, М.: ОИЦ «Академия», 2018
2. Родионова А.С. и др. Ботаника, Издательский центр "Академия", 2014
3. Шумакова Е.В. Ботаника и физиология растений, Издательский центр "Академия", 2015
4. Соколова Т.А. Декоративное растениеводство. Цветоводство. М.: «Академия», 2016.
5. Апарин Б.Ф. Почвоведение. М.: «Академия», 2019
6. Садовник, ООО Издательский Дом «Гастроном», 2018
7. Мой прекрасный сад, ИД «Бурда», 2018

Дополнительные источники:

1. Марасанова Е.О. Организуем собственный питомник. Спб.»Русская коллекция», 2009
2. Щербакова Л.Н. Защита растений.-М.: ИЦ «Академия», 2011
3. Козловская И.П. Основы агрономии.-Ростов н/Д: Феникс, 2015.
4. Третьяков Н.Н. Агрономия. –М.: ИЦ «Академия», 2004.
5. Бобылева О.Н. Цветочно - декоративные растения открытого грунта. М.
6. Бобылева О.Н. Цветочно - декоративные растения защищенного грунта. М. «Академия», 2012

Электронные издания (электронные ресурсы)

1. ЭУ Соколова Т.А. Декоративное растениеводство. Древодводство. ОИЦ «Академия», 2012.
2. ЭУ Курицына Т.А. Озеленение и благоустройство различных территорий. ОИЦ «Академия», 2015

Интернет-ресурсы

1. <http://www.greeninfo.ru>
2. <http://flower.onego.ru>
3. <http://flowerlib.ru>
4. <http://www.gardenia.ru>

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса производственной практики

Программа ПП.01 разработана в соответствии с учебным планом для подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии «Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства», и учитывает особенности обучающихся в данном учебном заведении инвалидов различных групп. Настоящая программа учитывает требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы.

Основной целью программы является подготовка и выполнение выпускниками работ, связанным с выращиванием цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном

грунте. Производственная практика обучающихся является составной частью образовательного процесса.

Основной вид занятий – практическая работа на производстве. Текущий контроль осуществляется путём посещения мастером п/о обучающихся и осмотра места работы, общение в интернете. Умения и практический опыт оцениваются работодателями.

По окончании практики на обучающихся оформляются аттестационные листы, заверенные печатью, в которых отражены степень овладения профессиональными и общими компетенциями по данному виду деятельности.

Обучающиеся оформляют дневник производственной практики, в котором указывают виды выполняемых работ, наставник от предприятия оценивает качество выполнения работ. Кроме дневника, обучающиеся составляют отчет о прохождении практики.

Программа производственной практики рассчитана на 104 часа, изучается во II семестре в определенном учебном плане количестве часов (26 часов в неделю)

Производственная практика проводится после изучения теоретической части МДК и учебной практики соответствующего направления.

Аттестация по производственной практике проводится в форме дифференцированного зачета комиссией (во главе старшего мастера и ведущего мастера производственного обучения) с учетом отзыва руководителя по итогам производственной практики, аттестационного листа, отчета обучающегося, дневника практики и ответов на вопросы.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса:

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство производственной практикой:

Мастера производственного обучения (преподаватели) – среднее или высшее образование по направлению подготовки, квалификация по профессии на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

Мастера производственного обучения (преподаватели) должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

| Результаты (освоенные профессиональные компетенции) | Формы и методы контроля и оценки |
|--|---|
| ПК 1.1. Проводить семенное и вегетативное размножение цветочно-декоративных культур. | Поэтапный контроль качества выполняемых работ во время производственной практики. Контроль ведения дневника производственной практики. Итоговая оценка освоения ПК на основании отчета по практике, аттестационного листа и отзыва руководителя практики. |
| ПК 1.2. Выполнять пикировку всходов. | Поэтапный контроль качества выполняемых работ во время производственной практики. Контроль ведения дневника производственной практики. Итоговая оценка освоения ПК на основании отчета по практике, аттестационного листа и отзыва руководителя практики. |
| ПК 1.3. Высаживать растения в грунт. | Поэтапный контроль качества выполняемых работ во время производственной практики. Контроль ведения дневника производственной практики. Итоговая оценка освоения ПК на основании отчета по практике, аттестационного листа и отзыва руководителя практики. |
| ПК 1.4. Выполнять перевалку и пересадку горшечных растений. | Поэтапный контроль качества выполняемых работ во время производственной практики. Контроль ведения дневника производственной практики. Итоговая оценка освоения ПК на основании отчета по практике, аттестационного листа и отзыва руководителя практики. |
| ПК 1.5. Ухаживать за растениями, размноженными рассадным и без рассадных способов. | Поэтапный контроль качества выполняемых работ во время производственной практики. Контроль ведения дневника производственной практики. Итоговая оценка освоения ПК на основании отчета по практике, аттестационного листа и отзыва руководителя практики. |

| Результаты (освоенные общие компетенции) | Формы и методы контроля и оценки |
|--|--|
| <p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.</p> <p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p> <p>ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).</p> | <p>Текущий контроль - наблюдение и экспертная оценка. Представление отзывов о практике. Правильность формулировок и своевременность оформления дневника.</p> <p>Наблюдение и обсуждение способности самостоятельно организовать своё рабочее место. Обсуждение возможности создания ИП по устройству территории.</p> <p>Текущий контроль - за объективностью оценки правильности выполнения технологических приемов по ведению объектов; - за способностью правильно оценивать ситуацию и исправлять имеющиеся недостатки в работе. Итоговая оценка по результатам отзыва и аттестационного листа обучающегося.</p> <p>Периодический контроль - собеседование, контроль качества, наблюдение во время практических работ. Обсуждение результатов работы.</p> <p>Периодический контроль - наблюдение во время практики. Использование Интернет-ресурсов при составлении отчетов о практике. Представление фотоматериалов основных видов деятельности.</p> <p>Текущий контроль - наблюдение и экспертная оценка. Отзыв наставника от предприятия.</p> <p>Наблюдение во время практических работ.</p> |