

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
«ТЮМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ ИНДУСТРИИ ПИТАНИЯ, КОММЕРЦИИ И СЕРВИСА»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПП. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ
РАБОЧИЙ ЗЕЛЕННОГО ХОЗЯЙСТВА**

по профессиональному обучению и социально-профессиональной адаптации для
выпускников школ, обучавшихся по общеобразовательным адаптированным
программам по профессиям:
Комплектовщик товаров, Рабочий зеленого хозяйства

Рабочая программа производственной практики разработана в соответствии с рабочим учебным планом по профессиям Комплектовщик товаров, Рабочий зеленого хозяйства, Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 июля 2013 г. N 513, Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94), Профессиональным стандартом Специалист в области декоративного садоводства, утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 02 сентября 2020 г. N 627н, Требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, утв. Постановлением Минтруда РФ от 05 марта 2004 г. № 30, выпуск 51.

Организация-разработчик: ГАПОУ ТО «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса»

Разработчик: Хохрякова Н.А., преподаватель

Одобрено
на заседании ПЦК ЭЧК
Протокол № 11 «11» 06 2021 г.
Председатель ПЦК
Сергеев / Дерчева Л.А.
(Подпись)

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
Н.В. Бочанова
(подпись)

СОГЛАСОВАНО
Директор
(должность)
ООО «Навигаторстройсервис»
(организация/предприятие)
Кулашова Н.П.
«14» 06 2021 г.



1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Цель практики

Комплексное освоение обучающимися выполнения работ по профессии Рабочий зеленого хозяйства (3 разряда), формирование у обучающихся профессиональных компетенций, приобретение практического опыта.

2. Задачи практики

- совершенствование и закрепление знаний, полученных в процессе теоретического обучения;
- формирование профессиональных компетенций через применение теоретических знаний;
- приобретение профессиональных навыков, необходимых для работы;
- обеспечение непрерывности и последовательности овладения обучающимися профессиональной деятельностью, формами и методами работы.

3. Место практики в структуре программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации

Производственная практика является обязательным разделом программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации обучающихся по профессиям Комплектовщик товаров, Рабочий зеленого хозяйства осуществляется после изучения профессионального модуля ПМ. 02 Выполнение работ по профессии Рабочий зеленого хозяйства (3 разряда), прохождения учебной практики и представляет собой виды учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

4. Формы проведения практики

Производственная практика проводится в современных предприятиях бытовых услуг, имеющих профессиональный квалифицированный персонал.

Производственная практика проводится в форме уроков производственного обучения, практических занятий, производственной деятельности и др.

5. Место и время проведения практики

Базами производственной практики являются предприятия бытовых услуг г. Тюмени и Тюменской области.

Производственная практика осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса и учебным планом программы по профессиональной подготовке и социальной адаптации обучающихся по профессии Сборщик обуви.

6. Требования к результатам освоения программы профессиональной подготовки и социальной адаптации

В результате освоения программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации, в структуру которой включена и производственная практика, у обучающихся должны быть сформированы ПК, соответствующие видам работ по профессии Рабочий зеленого хозяйства (3 разряда)

ПК 2.1 Подготавливать почву и семенной материал для выращивания цветочных растений

ПК 2.2 Выращивать и ухаживать за декоративными цветочными, древесно-кустарниковыми растениями

ПК 2.3 Защищать декоративные цветочные, древесно-кустарниковые растения от неблагоприятных метеорологических условий, вредителей и болезней

ПК 2.4 Формировать газоны, цветники, производить посадку декоративных древесно-кустарниковых растений

7. Организация и руководство практикой

Организацию и руководство производственной практикой осуществляют преподаватели техникума, которые назначаются приказом.

Обучающиеся перед началом практики обязаны присутствовать на организационном собрании, которое проводят руководитель подразделения практики.

На организационном собрании обучающиеся должны получить:

- общий инструктаж по охране труда при прохождении практики (прохождение инструктажа фиксируется в специальном журнале, согласно ГОСТ 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда»);
- программу производственной практики в печатном или в электронном варианте;
- методические рекомендации по оформлению результатов производственной практики.

По результатам практики руководителями практики от организации и образовательной организации формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Практика завершается дифференцированным зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации и образовательной организации об уровне освоения профессиональных компетенций; наличия положительной характеристики организации на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики; полноты и своевременности представления дневника практики и /или отчета о практике в соответствии с заданием на практику. Защита отчетов по производственной практике проводится в открытой форме в присутствии аттестационной комиссии.

Методическое руководство и общий контроль за деятельностью обучающихся возлагается на преподавателя (руководителя практики), в обязанности которого входит:

- разработка рабочих программ практик;
- создание методических указаний по организации и прохождению практик и составлению отчета по практике;
- методическое сопровождение обучающихся в составлении отчетов по практике.
- контроль над соответствием содержания производственной практики рабочей программе профессионального модуля.

8. Формы аттестации по итогам производственной практики

Итогом производственной практики является оценка профессиональных и общих компетенций, практического опыта и умений в форме дифференцированного зачета.

Оценка по производственной практике выставляется на основании данных аттестационного листа, в котором содержатся сведения об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций, наличии положительной характеристики, своевременного предоставления дневника практики и защиты отчета по производственной практике.

9. Структура и содержание производственной практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды производственных работ на практике	Объем времени	Формы текущего контроля
1	МДК 02.01 Технология выращивания цветочно-декоративных и древесно-кустарниковых культур	Инструктаж по охране труда и технике безопасности для обучающихся по профессии «Рабочий зеленого хозяйства».	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выполнение подготовки территории под озеленение участка	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Сбор и складирование строительного и органического мусора	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Погрузка и разгрузка вручную растительной земли.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Разбрасывание, разравнивание растительной земли по штыкованной поверхности вручную	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Технология ухода за растениями в живой изгороди, вертикальном озеленении	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выполнение работ по уходу за растениями в живой изгороди (обрезка поврежденных и сухих побегов).	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выполнение работ по стрижке газона	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Очистка газона. Сгребание скошенной травы Мульчирование.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Подкормка газона минеральными удобрениями	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы

		Очистка участка, внесение удобрений, рыхление и перекопка почвы в приствольных кругах и междурядьях, проведение наблюдений	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Технология ухода за растениями в живой изгороди, вертикальном озеленении (подкормка, прополка)	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Технология ухода за растениями в живой изгороди, вертикальном озеленении (подвязка растений к опорам, распрямление плетей)	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Технология ухода за растениями в живой изгороди (обрезка поврежденных и сухих побегов).	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выполнение ремонта дорожек различных типов	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выполнение ремонта спортивных площадок	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Технология ремонта дорожек различных типов (окучивание, рыхление, выравнивание)	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Санитарная и формовочная обрезка деревьев и кустарников	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Рыхление приствольных кругов	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Подсев трав на газонах	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Полив деревьев, кустарников, цветов. Подкормка растений. Рыхление почвы	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Весенняя обрезка цветника Проведение первых	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка

		подкормок цветника		результатов практической работы
		разбивка регулярного цветника (клумба в виде круга)	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Технология выполнения работ по вертикальному озеленению (стеблями охватывающим опору)	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		разбивка регулярного цветника(клумба в виде квадрата).	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
2	МДК 02.02 Основы зеленого строительства	Подготовка семян к посеву	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Подготовка земляной смеси под посев семян	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Посев семян цветочно-декоративных растений на рассаду	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Подготовка луковиц к посадке	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Подготовка цветника под посадку луковичных	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Посадка многолетников и двулетников	1 дня (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Рыхление, мульчирование цветника	1 дня (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Посадка мелколуковичных и луковичных	1 дня (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выполнение работ по созданию живых изгородей	1 дня (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Подготовка к посадке, сортировка, посадочного	1 дня (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка

		материала (саженцев, черенков, цветочной рассады)		результатов практической работы
		Подготовка оснований в ямах и траншеях при посадке.	1 дня (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Полив деревьев и кустарников. Рыхление и мульчирование. Удаление поросли	1 дня (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Внесение минеральных удобрений под деревья, кустарники	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Опрыскивание плодоносящих деревьев и кустарников	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Проведение работ по борьбе с вредителями, болезнями и сорняками.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Проведение посадки деревьев и кустарников	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Размножение деревьев и кустарников семенами	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выкапывание цветочных растений. Выборка их из почвы. Пересадка.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Прополка сорняков Уборка мусора с дорожек. (Подметание)	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Восстановление одерновки бровки садовых дорожек	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Уход за комнатными растениями. Борьба с вредителями. Обмывание мыльным раствором. Перевалка комнатных растений.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Наблюдения за всходами. Полив грунта в теплице и горшках с рассадой.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы

		Подготовка рассады к высадке. Разметка посадки, выкопка лунок, полив.		работы
		Пикировка рассады цветочно-декоративных растений и уход за ней.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выгонка и Особенности выгонки тюльпанов, крокусов и нарциссов.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Выгонка и Особенности выгонки тюльпанов, крокусов и нарциссов.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
МДК.02.03. Технология выращивания декоративных культур	Перекопка растительной земли. Разравнивание поверхности цветника	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Внесение минеральных удобрений для цветников	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Планировка участка под прямоугольную рабатку с установкой колышков и натягиванием шнура	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Посадка цветочных растений по шнуру	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Разбивка цветника несложной формы	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Разбивка цветника средней сложности	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Выращивание овощных и декоративных растений в защищённом грунте	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Подкормка овощных и декоративных растений в защищённом грунте органическими удобрениями	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы	
	Прополка и рыхление культур закрытого грунта.	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка	

		Ручной и механический полив культур закрытого грунта.		результатов практической работы
		Выполнение работ по устройству миксбордера	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Посадка солитера	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		озеленение и благоустройство населённых мест	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Составление композиции мини-сад из суккулентов	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Составление флорариума с использованием суккулентов	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Изготовление живой картины из суккулентов	1 день (6 ч)	Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы
		Всего часов	390	

10. Информационное обеспечение обучения

Основная литература:

1. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. - 2-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 184 с. - (Профессиональное образование). - URL : www.biblio-online.ru

2. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. - 2-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 184 с. - (Профессиональное образование). - URL : www.biblio-online.ru

Дополнительная литература:

1. Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства [Электронный ресурс]: учеб. для студ. учреждений СПО / Н. В. Волкова, И. А. Николаевская, В. С. Теодоронский. - Москва : Академия, 2018. - 320 с. - ил. - URL : www.academia-moscow.ru

2. Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства [Электронный ресурс]: учеб. для студ. учреждений СПО / Н. В. Волкова, И. А. Николаевская, В. С. Теодоронский. - Москва : Академия, 2018. - 320 с. - ил. - URL : www.academia-moscow.ru