

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области
Министерство образования и науки Самарской области
Министерство имущественных отношений Самарской области

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области «Профессиональное училище с. Домашка»



Утверждаю
директор ГБПОУ
«Профессиональное училище с. Домашка»
Янюкин С.В.
2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

УП.03 Учебная практика (производственное обучение)

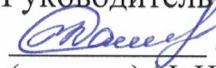
ПП.03 Производственная практика

профессионального цикла
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

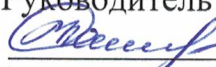
35.01.09 «Мастер растениеводства»

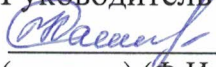
с. Домашка
2018 год

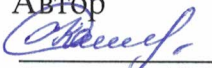
ОДОБРЕНА
методической комиссией
профессиональных дисциплин
Протокол № 1 от «29» августа 2018 г.

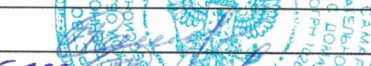

Руководитель МК
 / Капитунова И.Ю. /
(подпись) (Ф.И.О.)



Протокол № от «03» 06 2019.
Руководитель МК
 / Капитунова И.Ю.
(подпись) (Ф.И.О.)

Протокол № от «24» 03 2020.
Руководитель МК
 / Капитунова И.Ю.
(подпись) (Ф.И.О.)

Автор
 / Капитунова И.Ю. /
(подпись) (Ф.И.О.)
«29» августа 2018 г.

Дата актуализации	Результаты актуализации	Подпись разработчика
03.06.2019	актуализировано на 2019-2020 учебный год	
24.03.2020	актуализировано на 2020-2021 учебный год	



2. Содержание учебной и производственной практик ПМ 03. Производство продукции растениеводства

код ПМ	Учебная практика					Производственная практика					
	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих ПК	Объем часов	Формат практики (распределенно/с концентрированной практикой)	Уровень освоения	Показатели освоения ПК	Виды работ, обеспечивающих ПК	Объем часов	Уровень освоения	Формат практики (распределенно/с концентрированной практикой)	Показатели освоения ПК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПМ 03.	ПК 3.1. Производить посев, посадку сельскохозяйственных культур	1.Общее знакомство с ассортиментом плодовых, ягодных, овощных и декоративно-цветочных культур районированных в Самарской области	132	Кабинет технологии растениеводства	2	освоена	1. Определение направления хозяйства. Изучить видовой состав овощных и плодовых растений и ягодных культур	54	3	Концентрированно в СПК	освоена
		Выращивание овощных культур в открытом грунте					2.Подготовка овощного участка к посеву и посадке рассады овощных культур				
		2.Подготовить тепличные грунты и рассадопосадочные ящики (обеззараживание горячим паром)		Кабинет технологии растениеводства	2		3.Подготовка семян овощных культур к посеву (протравливание, замачивание, дражирование)		3	Концентрированно в СПК	освоена
		3.Подготовить семена овощных и цветочных культур к посеву (гидротермическим методом)		коллекционный-опытный участок	2	освоена	4.Подготовить семена картофеля к посадке (протравливание, проращивание)		3		
		4.Подготовка почвы под посадку клубней картофеля. Определить схему посадки. Внести органические и минеральные удобрения					5.Подготовка лука – севка к посадке (замачивание)				

<p>удобрения</p> <p>5. Осуществить посев семян томатов, огурцов, баклажан, перца, капусты.</p> <p>6. Осуществить посев семян цветов на рассаду петунии, бархатцев, цинерарии</p> <p>Выращивание овощных культур в открытом грунте</p>	<p>коллекционно-опытный участок</p>	<p>2</p>	<p>6. Посев семян овощных культур в открытый грунт</p>	<p>3</p>	<p>освоена</p>
<p>7. Подготовить овощной участок и почву к посеву овощных луковичных культур. Внести минеральные и органические удобрения в почву</p>	<p>коллекционно-опытный участок</p>	<p>2</p>	<p>7. Посадка рассады овощных культур на постоянное место</p> <p>Работы в саду</p> <p>8. Подготовка саженцев для посадки в саду</p> <p>9. Заготовка рассады земляники. Закладка плантации земляники</p>	<p>3</p>	<p>освоена</p>
<p>8. Подготовить овощной участок и почву под посев корнеплодных и бахчевых культур. Внести минеральные и органические удобрения в почву</p>	<p>коллекционно-опытный участок</p>	<p>2</p>	<p>Работы в саду</p>	<p>3</p>	<p>освоена</p>
<p>9. Подготовить овощной участок и почву под посадку картофеля. Внести минеральные и органические удобрения в почву</p>	<p>коллекционно-опытный участок</p>	<p>2</p>	<p>Работы в саду</p>	<p>3</p>	<p>освоена</p>
<p>10. Подготовить участок (клумбы) под посев и высадку рассады цветочных культур. Высадить рассаду цветочных культур на постоянное</p>	<p>коллекционно-опытный участок</p>	<p>2</p>	<p>Работы в саду</p>	<p>3</p>	<p>освоена</p>

<p>высева, глубина заделки)</p> <p>18.Произвести подзимний посев и посадку овощных культур (морковь, семена лука, редис, озимый чеснок)</p> <p>Работы в плодовом саду</p> <p>19.Подготовить участок под закладку сада</p> <p>20.Произвести разбивку территории плодового сада. Составить схему.</p> <p>21.Подготовить посадочные ямы для саженцев яблони и ягодных кустарников</p> <p>22.Выполнить посадку саженцев и ягодных кустарников на постоянное место (приготовить болтушку, подрезать корни, осуществить полив)</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>освоена</p> <p>освоена</p> <p>освоена</p>	<p>коллекционно-опытный участок</p> <p>коллекционно-опытный участок</p> <p>коллекционно-опытный участок</p>
--	--	--	---

	<p>Работы в саду</p> <p>23. Снегозадержание в саду и на ягодных кустарниках</p> <p>24. Формирование крон молодых деревьев, декоративных кустарников</p> <p>25. Прореживание и вырезка сухих плодоносящих ветвей плодовых деревьев, ягодных и декоративных кустарников</p>	2	освоена	Работы в саду	3	освоена
<p>ПК 3.2 Выполнять работы по уходу за посевами и посадками сельскохозяйственных культур</p>	<p>26. Закладка плантации земляники (подготовка участка, нарезка борозд, заготовка усов)</p> <p>27. Осуществить влагозарядковый полив в саду (нормы полива).</p> <p>28. Провести работы по защите сада от заморозков (дождевание, задымление)</p> <p>29. Провести</p>	2	освоена	<p>10. Подготовка и внесение органических и минеральных удобрений в приствольные круги плодовых, ягодных и декоративных культур.</p> <p>11. Уход за плантацией земляники (внесение удобрений, мульчирование, полив, рыхление междурядий)</p> <p>12. Проведение вегетационных поливов в саду.</p> <p>13. Обработка междурядий в саду (обработка приствольных кругов деревьев и кустарников), укос травы</p> <p>14. Подсадка выпавших растений</p> <p>Работы на овощном участке</p> <p>15. Последоплодочный уход за овощными растениями (прореживание)</p>	3	освоена
	<p>коллекционно-опытный участок</p>	2	освоена	<p>10. Подготовка и внесение органических и минеральных удобрений в приствольные круги плодовых, ягодных и декоративных культур.</p> <p>11. Уход за плантацией земляники (внесение удобрений, мульчирование, полив, рыхление междурядий)</p> <p>12. Проведение вегетационных поливов в саду.</p> <p>13. Обработка междурядий в саду (обработка приствольных кругов деревьев и кустарников), укос травы</p> <p>14. Подсадка выпавших растений</p> <p>Работы на овощном участке</p> <p>15. Последоплодочный уход за овощными растениями (прореживание)</p>	3	освоена
	<p>коллекционно-опытный участок</p>	2	освоена	<p>10. Подготовка и внесение органических и минеральных удобрений в приствольные круги плодовых, ягодных и декоративных культур.</p> <p>11. Уход за плантацией земляники (внесение удобрений, мульчирование, полив, рыхление междурядий)</p> <p>12. Проведение вегетационных поливов в саду.</p> <p>13. Обработка междурядий в саду (обработка приствольных кругов деревьев и кустарников), укос травы</p> <p>14. Подсадка выпавших растений</p> <p>Работы на овощном участке</p> <p>15. Последоплодочный уход за овощными растениями (прореживание)</p>	3	освоена
	<p>коллекционно-опытный участок</p>	2	освоена	<p>10. Подготовка и внесение органических и минеральных удобрений в приствольные круги плодовых, ягодных и декоративных культур.</p> <p>11. Уход за плантацией земляники (внесение удобрений, мульчирование, полив, рыхление междурядий)</p> <p>12. Проведение вегетационных поливов в саду.</p> <p>13. Обработка междурядий в саду (обработка приствольных кругов деревьев и кустарников), укос травы</p> <p>14. Подсадка выпавших растений</p> <p>Работы на овощном участке</p> <p>15. Последоплодочный уход за овощными растениями (прореживание)</p>	3	освоена

обработку приствольных кругов деревьев и кустарников (рыхление, внесение удобрений)	2	освоена	растений, рыхление, полив)	3
30. Подвязка кустов малины к шпалере, вырезка сухих веток	2		16. Подвязка томатов, пасынкование 17. Подкормка овощных растений	3
31. Уход за посадками клубники (обрезка стеблей, прополка междурядий, удаление больших растений, внесение удобрений)	2	освоена		
32. Мульчирование посадки клубники подручным материалом (соломенной резкой, опилками, сухой травой)	2			
33. Уход за цветочными культурами (полив, рыхление, прополка сорняков, подкормка минеральными удобрениями, удаление цветоносов)	2			
Работы в закрытом грунте	2	освоена		
34. Пикировка рассады сеянцев томатов, перцев, баклажан, ранней капусты.	2			
35. Убрать урожай лука на зелень.	2			
36. Провести формирование	2			
			участок коллекционно- опытный участок	

<p>междурядий, окучивание)</p>	<p>освоена</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>
<p>ПК 3.3. Проводить мероприятия по защите растений от вредителей, болезней и сорняков</p>	<p>Работы в закрытом грунте</p> <p>45.Провести работы по обеззараживанию тепличных грунтов (горячим паром, раствором марганцовки)</p> <p>46.Провести химическую обработку растений в защищенном грунте от тли, тепличной белокрылки, паутинного клеща</p> <p>Работы в саду</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>
<p>освоена</p>	<p>освоена</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>
<p>освоена</p>	<p>освоена</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>
<p>освоена</p>	<p>освоена</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>
<p>освоена</p>	<p>освоена</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>
<p>освоена</p>	<p>освоена</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>
<p>освоена</p>	<p>освоена</p>	<p>2</p>	<p>освоена</p>	<p>освоена</p>

освоена

Концентрированно в СПК

3

18

Работы в саду
18.Защита садовых растений от вредителей и болезней. Обработка сада фунгицидами

Работы на овощном участке

19.Обработка овощных растений от вредителей и болезней комплексными препаратами

20.Пропока междурядий овощных

освоена

освоена

2

коллекционно-опытный участок

коллекционно-опытный участок

коллекционно-опытный участок

2

2

Работы в закрытом грунте

45.Провести работы по обеззараживанию тепличных грунтов (горячим паром, раствором марганцовки)

46.Провести химическую обработку растений в защищенном грунте от тли, тепличной белокрылки, паутинного клеща

Работы в саду

ПК 3.3. Проводить мероприятия по защите растений от вредителей, болезней и сорняков

42

Работы в саду

<p>47. Весенний осмотр сада на наличие повреждений от мороза и грызунов</p> <p>48. Провести работы по обработке стволов деревьев (побелить стволы раствором на основе гашеной извести, трещины замазать садовым варом)</p> <p>49. Провести профилактическую обработку кроны деревьев и ягодных кустарников (раствором медного купороса)</p> <p>50. Обработка междурядий в саду от сорной растительности</p> <p>Работы в открытом грунте</p> <p>51. Обработать овощные растения семейства Пасленовые от тли</p> <p>52. Обработать овощные растения семейства Капустные от крестоцветной блошки</p> <p>53. Обработать овощные растения семейства Тыквенные от паутинного клеща</p> <p>54. Обработать овощные растения</p>	<p>коллекционно-опытный участок</p> <p>2</p> <p>коллекционно-опытный участок</p> <p>2</p> <p>коллекционно-опытный участок</p> <p>2</p>	<p>растений от сорняков</p> <p>освоена</p> <p>освоена</p>	
---	--	---	--

	<p>семейства Луковые от луковой мухи</p> <p>55. Обработать посадки картофеля от колорадского жука</p> <p>56. Обработка овощных посевов от сорной растительности</p>		<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>освоена</p>				
<p>ПК 3.4. Собрать урожай и транспортировать к местам хранения</p>	<p>Работы на овощном участке</p> <p>57. Сбор урожая овощных культур (сортировка, загаривание, транспортировка к месту хранения)</p> <p>58. Сбор урожая картофеля и корнеплодных овощных культур (сортировка, загаривание, транспортировка к месту хранения)</p> <p>24</p> <p>Работы в саду</p> <p>59. Выполнить работы по сбору ягод клубники, смородины, малины, крыжовника (сортировка, загаривание, транспортировка к месту хранения)</p> <p>60. Выполнить работы по съему плодов яблоч, сливы, груш</p>	<p>коллекционный-опытный участок</p> <p>коллекционный-опытный участок</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>освоена</p> <p>освоена</p> <p>освоена</p> <p>освоена</p>	<p>Работы на овощном участке</p> <p>21. Сбор урожая овощных культур (сортировка, загаривание, транспортировка к месту хранения)</p> <p>22. Уборка картофеля раннего, лука репчатого, корнеплодов моркови и свеклы (сортировка, загаривание, транспортировка к месту хранения)</p> <p>24</p> <p>Работы в саду</p> <p>23. Выполнить работы по сбору ягод клубники, смородины, малины, крыжовника (сортировка, загаривание, транспортировка к месту хранения)</p> <p>24. Выполнить работы по съему плодов яблоч, сливы, груш</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>3</p>	<p>Концентрированно в СПК</p> <p>Концентрированно в СПК</p>	<p>освоена</p> <p>освоена</p> <p>освоена</p>

III. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ¹ ПРАКТИК

Реализация программы учебной практики предполагает наличие специального оборудования

Учебно-производственная лаборатория: Технология производства продукции растениеводства

ПМ 03 Производство продукции растениеводства.

Оснащение:

1. Оборудование (сеялки, плуги, луцильник, катки, культиватор, бороны и т.д.).
2. Инструменты и приспособления: лопаты, грабли, тяпки, семена овощных и цветочных растений, клубни картофеля, лук-севок, семена чеснока, одревесневевшие и зеленые черенки декоративных и плодовых растений, набор черенков плодовых веток, ящики для рассады, гербарий, минеральные удобрения, образцы ядохимикатов, секаторы, сучкорезы, ножовки, садовый вар, обвязка, лампа тепловые, опрыскиватели ручные, ножи окулировочные, ножи прививочные, ножи простые, разделочные доски, шланги поливочные, бумага упаковочная, тара для урожая, ведра, известь гашеная, аптечка, перчатки рабочие, спец.одежда, спец. обувь.
3. Средства обучения: интерактивная доска, таблицы, схемы, инструкционно-технологические карты, мультимедийные средства обучения.

¹ Указывается в том случае, если производственная практика проводится в учебно-производственных мастерских УПО.