

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе *производственной практики*
ПП.03.01 Производственная практика

1.Общая характеристика

Рабочая программа практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агротехнология, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации №444 от 13.07.2021 г.

2.Требования к результатам освоения практики:

Процесс реализации практики направлен на формирование профессиональных компетенций:

Индикаторы достижения компетенций:

Осуществлять подготовку рабочих планов-графиков выполнения полевых работ (ПК-1.1);

Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводческих бригад (ПК-1.2);

Проводить инструктирование работников по выполнению выданных производственных заданий (ПК-1.3);

Осуществлять оперативный контроль качества выполнения технологических операций в растениеводстве (ПК-1.4);

Принимать меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков (ПК-1.5);

Осуществлять технологические регулировки почвообрабатывающих и посевных агрегатов, используемых для реализации технологических операций (ПК-1.6);

Осуществлять подготовку информации для составления первичной отчетности (ПК-1.7).

В результате прохождения практики обучающийся должен уметь:

- Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводческих бригад (ПК-1.2);

- Проводить инструктирование работников по выполнению выданных производственных заданий (ПК-1.3);

- Осуществлять оперативный контроль качества выполнения технологических операций в растениеводстве (ПК-1.4);

- Принимать меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков (ПК-1.5);

- Использовать технологические карты для проведения уходных работ за садовыми культурами (ПК-1.7);

- Использовать в практической деятельности методические рекомендации по выращиванию и размножению садовых культур (ПК-1.5);

- Определять оптимальные сроки для проведения технологических операций на конкретной культуре (ПК-1.1);

- Выполнять правку садового инвентаря (ПК-1.6).

В результате прохождения практики обучающийся должен знать:

- рабочие планы-графики выполнения полевых работ (ПК-1.1);

- методы разработки и выдачи заданий для растениеводческих бригад (ПК-1.2);

- методы проведения инструктажа работников по выполнению выданных производственных заданий (ПК-1.3);

- методы осуществления оперативного контроля качества выполнения технологических операций в растениеводстве (ПК-1.4);

- комплекс мер по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков (ПК-1.5);

- способы технологических регулировок почвообрабатывающих и посевных агрегатов, используемых для реализации технологических операций (ПК-1.6);
- способы подготовки информации для составления первичной отчетности (ПК-1.7).

3. Содержание программы *практики*:

Подготовительный этап. Техника безопасности на рабочем месте. Должностные обязанности.

Основной этап. Знакомство с хозяйственной деятельностью предприятия и его структурой

Участие в проведении весенне-летних работ в саду (работ предусмотренных технологическими картами): обрезка деревьев различных плодовых пород, проведение обработок плодовых растений против болезней и вредителей пестицидами, весенне-летних обработок почвы в саду и др.

Изучение и участие в работах по применению подкормок растений минеральными удобрениями, защите растений, уходовых работ за растениями и почвой. Подготовка тары и материалов к уборке урожая черешни и яблони раннелетних сортов

Участие в организации и проведении уборки урожая черешни и ранних сортов яблони и груши. Определение качественных показателей полученной продукции

Определение качественных показателей полученной продукции

Выполнение работ по размножению садовых культур

Заключительный этап. Обработка и систематизация теоретического материала по заданной тематике отчета; подготовка и оформление отчета; защита отчета по практике.

4. Форма промежуточной аттестации: зачет