

Аннотация

Производственной практики (по профилю специальности) по профессиональному модулю ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники программы подготовки специалистов среднего звена.

Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники, специальности среднего профессионального образования 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Производственная практика (по профилю специальности) входит в состав профессиональных модулей профессионального учебного цикла.

Цель производственной практики (по профилю специальности): формирование и развитие у обучающихся общих и профессиональных компетенций.

Задачи производственной практики (по профилю специальности): обобщение и систематизация знаний и умений, полученных при изучении профессионального модуля ПМ.02.

С целью овладения видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практики (по профилю специальности) должен:

-иметь практический опыт:

ПО 1 - комплектования машинно-тракторных агрегатов;

ПО 2 - работы на агрегатах.

Общая трудоемкость производственной практики (по профилю специальности) (при очной форме обучения) составляет 108 часов.

Основные разделы и темы производственной практики (по профилю специальности):

Тема 1. Изучение правил охраны труда и техники безопасности. Прохождение инструктажа.

Тема 2. Общее знакомство с рабочими местами практики.

Тема 3. Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники. Основы диагностирования технического состояния сельскохозяйственной техники.

Тема 4. Оборудование, приспособления и инструмент для разборочно-сборочных работ. Диагностическое оборудование.

Тема 5. Технология ежедневного технического обслуживания сельскохозяйственной техники.

Тема 6. Диагностирование двигателя в целом.

Тема 7. Комплектование и наладка агрегата для уборки силосных культур.

Тема 8. Комплектование и наладка агрегата для уборки зерновых культур.

Тема 9. Разработка оперативного плана производственного задания подразделения хозяйства. Организация работы ремонтной мастерской

Тема 10. Расчёт потребностей подразделения хозяйства в топливе и смазочных материалах.

Тема 11. Выбор и расчёт оптимального состава машинно-тракторного парка. Составление технической документации.

Тема 12. Разработка согласования транспортных операций.

Тема 13. Подготовка к эксплуатации машин и оборудования для приготовления кормов.

Тема 14. Подготовка и эксплуатация машин и оборудования для водоснабжения ферм.

Тема 15. Подготовка к эксплуатации машин и оборудования для раздачи кормов.

Тема 16. Механизация стрижки и купания овец.

Тема 17. Подготовка машин для технического обслуживания животноводческих ферм.

Тема 18. Подготовка и эксплуатация машин и оборудования для переработки молока.

Содержание производственной практики (по профилю специальности) должно быть ориентировано на овладение общими (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК):

- общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

- профессиональные компетенции:

ПК 2.1. Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.

ПК 2.2. Комплектовать машинно-тракторный агрегат.

ПК 2.3 Проводить работы на машинно-тракторном агрегате.

ПК 2.4 Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы.

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения – дифференцированный зачет в 7-ом семестре.