

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Троицкий технологический техникум»

УТВЕРЖДЕНА
Приказом
от «24» мая 2021 г. № 230
Директор ГБПОУ «ТТТ»
О.В. Рогель

Рабочая программа
производственной практики по профессии:
35.01.13. «Тракторист - машинист сельскохозяйственного
производства »

г. Троицк, 2021 г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе ФГОС по профессии: ***35.01.13. Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства.***

Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ № 291 от 18.04.2013г.

Организация-разработчик: ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»

Разработчики: мастер производственного обучения Мирошниченко Пётр Анатольевич.

Рассмотрена на заседании цикловой методической комиссии преподавателей и мастеров производственного обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих технического и строительного профиля

Протокол № 8 от «17» мая 2021 г.

Содержание:

1. Паспорт программы производственной практики: 6стр.
2. Тематический план и содержание производственной практики: 7стр.
3. Условия реализации производственной практики: 9стр.

4. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики.10стр.

I. Паспорт программы производственной практики

1.1 Область применения программы

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы ППКРС по профессии:

35.01.13 “Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства”

1.2 Цели и задачи производственной практики:

Комплексное освоение обучающимися видов профессиональной деятельности:

«Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования».

«Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования».

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приёмам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии:

| Код | Наименование результата обучения |
|---------|--|
| ПК 2.1. | Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта. |
| ПК 2.2. | Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей. |
| ПК 2.3. | Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов. |
| ПК 2.4. | Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их. |
| ПК 2.5. | Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование. |
| ПК 2.6. | Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования. |
| ПК 1.1 | Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов в организациях сельского хозяйства. |
| ПК 1.2 | Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве. |
| ПК 1.3 | Выполнять работы по обслуживанию технологического оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм. |
| ПК 1.4 | Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания. |
| 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-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| ОК 6. | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, |

| | |
|-------|--|
| | клиентами. |
| ОК 7. | Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности. |
| ОК 8. | Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). |

1.3 Количество часов на производственную практику:

Всего: 720ч, в том числе:

ПМ 02 - 180ч.;

ПМ 01 – 540ч.

II. Тематический план и содержание производственной практики ПМ-02

| Наименование ПМ, Тем. | Содержание учебного материала | Объем часов |
|---------------------------------|---|-------------|
| ПМ.02 | Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования | 180 |
| Тема 02.1 | Ознакомление с предприятием. Ознакомление и принцип работы современных контрольно-измерительных приборов при проведении диагностических работ | 36 |
| Тема 02.2 | Определение неисправностей, ремонт и выполнение работ по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и мжф. | 96 |
| Тема 02.3 | Разборка и выбраковка деталей их замена. | 12 |
| Тема 02.4 | Производственные работы с горюче смазочными материалами. | 6 |
| Тема 02.5 | Снятие и постановка с.х. машин и зерноуборочного комбайна на хранение. | 24 |
| Квалификационный экзамен | | 6 |
| | Всего часов | 180 |

Тематический план и содержание производственной практики ПМ-01

| Наименование ПМ, тем | Содержание учебного материала | Объем часов |
|----------------------|---|-------------|
| ПМ.01 | Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования | 540 |

| | | |
|--|--|------------|
| Тема 01.01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве. | | 360 |
| Тема 01.01.1. | Ознакомление с производством. Выполнение механизированных работ по предпосевной обработке почвы. | 48 |
| Тема 01.01.2 | Выполнение механизированных работ по посеву и посадки различных с/х культур. | 78 |
| Тема 01.01.3. | Выполнение агротехнических работ по междурядной обработки пропашных культур и паров. | 18 |
| Тема 01.01.4 | Выполнение механизированных работ по приготовлению, заправки рабочей жидкости ядохимикатов и опыление с/х культур. | 18 |
| Тема 01.01.5 | Выполнение механизированных работ по скашиванию и заготовки естественных трав на сено. | 36 |
| Тема 01.01.6 | Выполнение механизированных работ по скашиванию, обмолоту и уборки с/х культур. | 78 |
| Тема 01.01.7 | Выполнение механизированных работ по приготовлению, погрузке и внесению минеральных, органических удобрений. | 60 |
| Тема 01.01.8 | Выполнение механизированных работ по основной обработки почвы. | 24 |
| Тема 01.02. Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования. | | 180 |
| Тема 01.02.1. | Выполнение технического обслуживания оборудования животноводческих ферм. | 72 |
| Тема 01.02.2 | Выполнение технического обслуживания агрегатов для скашивания, уборки трав на сено. | 24 |
| Тема 01.02.3. | Выполнение технического обслуживания опрыскивателя и разбрасывателя удобрений. | 18 |
| Тема 01.02.4 | Выполнение технического обслуживания сцепки, борон, культиваторов, сеялок для посева с/х культур. | 30 |
| Тема 01.02.5 | Выполнение технического обслуживания агрегатов для основной обработки почвы . | 18 |
| Тема 01.02.6 | Выполнение технического обслуживания агрегатов посадки и уборки картофеля. | 12 |
| Квалификационный экзамен | | 6 |
| | | |

III. Условия реализации производственной практики.

3.1 Материально-техническое обеспечение:

Программа реализуется в производственных мастерских с.х. предприятий г.Троицка и Троицкого района.

Оборудование рабочих мест для проведения производственной практики:

ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования:

- контрольно-измерительные приборы для проведения диагностических работ тракторов и с.х.м.;
- оборудование, приспособления и инструменты для выявления неисправностей, проведения ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и механизмов животноводческих ферм;
- инструменты и приспособления для работы с горюче-смазочными материалами при проведении ремонта и технического обслуживания тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов;
- оборудование, приспособления, инструменты и расходные материалы для проведения снятия и постановки с.х. машин и зерноуборочных комбайнов на хранение.

ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования:

- сельскохозяйственные машины для выполнения основной, предпосевной и междурядной обработки почвы (культиваторы, бороны, луцильники, плуги)
- сельскохозяйственные машины для выполнения посева и посадки (зерновые сеялки, для посева кукурузы и подсолнечника, посевные комплексы, картофелесажалки)
- сельскохозяйственные машины для приготовления и заправки ядохимикатов (опрыскиватели, опылители, смесители)
- сельскохозяйственные машины для скашивания и заготовки естественных трав на сено (косилки, грабли, подборщики, ворошилки)
- сельскохозяйственные машины для скашивания и обмолота с.х. культур (зерноуборочные комбайны, валковые жатки)
- сельскохозяйственные машины для приготовления, погрузке и внесению удобрений (погрузчики, смешиватели, разбрасыватели, туковые сеялки)
- оборудование, приспособления, инструменты и расходные материалы для выполнения Т.О. животноводческих ферм.
- оборудование, приспособления, инструменты и расходные материалы для выполнения Т.О. агрегатов для скашивания и уборки трав на сено, опрыскивания и разбрасывания удобрений.
- оборудование, приспособления, инструменты и расходные материалы для выполнения Т.О. агрегатов для посева и основной и предпосевной обработки, посева и посадки с.х. культур.
- оборудование, приспособления, инструменты и расходные материалы для выполнения Т.О. агрегатов для посадки и уборки картофеля.

3.2 Информационное обеспечение обучения: Инструкционные карты, учебники, наглядные пособия, необходимая техническая и технологическая документация.

3.3 Требования к организации учебной практики

Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках профессионального модуля является освоением учебной практики для получения первичных навыков вождения тракторов и комбайнов, выполнения работы на машинотракторных агрегатах, а также проведения ежесменного технического обслуживания, диагностики и ремонту тракторов и сельскохозяйственных машин и подготовки их к работе.

Производственная практика проводится на предприятиях различных форм собственности по договорам.

IV. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики по ПМ.02: П.01.

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется мастером п.о. в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-производственных работ.

Производственная практика завершается промежуточной аттестацией в форме дифференцированного зачета .

| Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД) | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
|---|--|
| Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования: У.1 - пользоваться нормативно-технической и технологической документацией; | Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).????? |
| У.2- проводить техническое обслуживание и текущий ремонт сельскохозяйственной техники с применением современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения; | Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).????? |
| У.3 - выявлять и устранять причины несложных неисправностей сельскохозяйственной техники в производственных условиях; | Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный). |
| У.4 – осуществлять самоконтроль по выполнению техобслуживания и ремонта машин; | Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный). |
| У.5 - проводить консервацию и сезонное хранение сельскохозяйственной техники; выполнять работы с соблюдением требований безопасности; | Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный). |
| У.6 - соблюдать экологическую безопасность производства; | Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный). |

| | |
|--|--|
| <p>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования: У.1 - комплектовать машинно-тракторные агрегаты для проведения агротехнических работ в сельском хозяйстве;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |
| <p>У.2- выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |
| <p>У.3- выполнять технологические операции по регулировке машин и механизмов;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |
| <p>У.4- перевозить грузы на тракторных прицепах, контролировать погрузку, размещение и закрепление на них перевозимого груза;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |
| <p>У.5- выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |
| <p>У.6- выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |
| <p>У.7- под руководством специалиста более высокой квалификации выполнять работы по подготовке, установке на хранение и снятию с хранения сельскохозяйственной техники;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |
| <p>У.8- оформлять первичную документацию;</p> | <p>Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы. Экзамен (квалификационный).</p> |