**ОПИСАНИЕ**

**Основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) профессии 35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства**

**1.1. Основная профессиональная образовательная программа**

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) по профессии 35.01.13 Тракторист машинист селькохозяйственного производства реализуется КГБПОУ «Алейский технологический техникум » по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего с получением среднего общего образования.

ОПОП представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную техникумом с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта профессии среднего профессионального образования (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 450 от 07.05.2014г. ОПОП регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя учебный план, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, производственной практики и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ОПОП ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программы производственной практики, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ОПОП реализуется в совместной образовательной, научной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников техникума.

**1.2. Общая характеристика ОПОП**

**1.2.1. Цель ОПОП**

**Цель ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства**

 развитие у студентов личностных

качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствие с требованиями ФГОС СПО по данной профессии, . для подготовки высококвалифицированного конкурентно способного выпускника востребованного на рынке труда для общественного питания..

Основная профессиональная образовательная программа ориентирована на реализацию следующих принципов:

приоритет практико - ориентированных знаний выпускника; ориентация на развитие местного и регионального сообщества; формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;

 формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях.

Перечень сочетаний профессий рабочих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих должностей служащих и тарифных разрядов по ОК016-94 тракторист машинист сельскохозяйственного производства , водитель .

Форма обучения – очная.

**1.2.2 Срок освоения программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС | Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) **(**[**OK 016-94**](http://ivo.garant.ru/document?id=1448770&amp;sub=0)) | Срок получения СПО по ППКРС вочной форме обучения |
| основное общее образование | тракторист машинист сельскохозяйственного производства , водитель . | 2 года 10 мес |

Срок получения среднего профессионального образования по ППКРС в очной форме обучения составляет 147 недель , в том числе:

|  |  |
| --- | --- |
| Обучение по учебным циклам, и разделу "Физическая культура" | 77 нед. |
| Учебная практика | 39 нед. |
| Производственная практика |
| Промежуточная аттестация | 5 нед. |
| Государственная итоговая аттестация | 2 нед. |
| Каникулы | 24 нед. |
| Итого | 147 нед. |

**1.2.3 Трудоемкость ППКРС по профессии 270802.10 Мастер отделочных строительных работ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Учебные циклы** | **Число недель** | **Количеств** |
|  |  | **часов** |
| Аудиторная нагрузка*Объем обязательных аудиторных занятий обучающихся в неделюсоставляет 36 часов (очная форма обучения)* | 77 | 2772 |
| Учебная практика, | 17.5 | 630 |
| Производственная практика | 21.5 | 774 |
| Промежуточная аттестация | 5 | 180 |
| Государственная итоговая аттестация | 2 | 72 |
| Каникулярное время | 24 |  |
| **Итого**: | 147 | 4428 |
| *Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы* |  | 5835 |

* + 1. **Особенности ОПОП**

Основная профессиональная образовательная программа предусматривает изучение следующих циклов:

общеобразовательного; общепрофессионального; профессионального и разделов:

физическая культура;

учебная практика; производственная практика; промежуточная аттестация;

государственная итоговая аттестация.

 Основные дисциплины для подготовки квалифицированных рабочих

* ОПД.01 Основы технического черчения;
* ОПД.02 Основы материаловедения и технология

 общеслесарных работ;

* ОПД.03 Техническая механика с основами технических

 измерений;

* ОПД.04 Основы электротехники;
* ОПД.05 Безопасность жизнедеятельности;
* ОПД.06 Охрана труда
* ОПД.07 Основы бизнеса и предпринимательской деятельности
* ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание

 сельскохозяйственных машин и оборудования;

* ПМ.02 Транспортировка грузов.

Реализация программы предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

 Обучение студентов производится согласно рабочих программ практики на строительных объектах и предприятиях .

Практика по профессии направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, полученных при изучении специальных дисциплин на основе изучения деятельности конкретной организации, приобретение первоначального практического опыта, подготовить студентов к сдаче квалификационного экзамена.

 Организация практики. График прохождения студентами практики разрабатывается на основании Государственных требований с учётом бюджета времени и утверждается директором техникума.

 Перед освоением каждого вида работ мастер производственного обучения проводит инструктаж по безопасности труда на рабочем месте, показывает правильные приёмы работы.

В процессе прохождения практики он следит за правильным выполнением операций каждым студентом, своевременно указывает на допущенные ошибки и даёт разъяснение по ходу работы.

По окончании практики студенты сдают теоретический и практический экзамены. Испытания проводятся квалификационной комиссией. В состав комиссии входят преподаватели техникума и представители работодателей, назначенные приказом по техникуму.

Итоги работы квалификационной комиссии оформляются экзаменационной ведомостью.

При успешном завершении обучения выпускникам выдаются дипломы государственного образца.

В техникуме существуют активные и интерактивные формы проведения занятий, в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций, доступ к интернет-ресурсам, тестовые формы контроля.