

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП СПО ППКРС

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства разработан на основе:

- Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273 – ФЗ
- Закона Краснодарского края от 16.07.2013 г. №2770 – КЗ «Об образовании в Краснодарском крае»
- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утвержденного приказом МОН РФ от 02.08.2013 № 740, зарегистрирован в Министерстве юстиции России 20.08.2013 № 29506 110800.02 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования перечни которых, утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355»,
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. N 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюсте РФ 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования",
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»,
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 г. "Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»,

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
- в соответствии с рекомендациями направленными письмом МИНОБРНАУКИ РОССИИ Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015г. № 06 - 259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО»
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» от 9.04.2015 №390, зарегистрирован в Министерстве юстиции 8.05.2015, №37199
- локальных актов техникума.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Дата начала занятий:

1 курс: 1 семестр – 1.09.2015 г. 2 семестр – 12.01.2016 г.
 2 курс: 3 семестр – 1.09.2016 г. 4 семестр – 12.01.2017 г.
 3 курс: 5 семестр – 1.09.2017 г. 6 семестр – 12.01.2018 г.

Для обучающихся устанавливаются каникулы общей продолжительностью 24 недели, в том числе:

1 курс - 11 недель, в том числе в зимний период – 2 недели
 2 курс – 11 недель, в том числе в зимний период – 2 недели
 3 курс – 2 недели в зимний период

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования составляет 2 года 10 мес.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность занятий по 45 минут.

В соответствии с п.3.2 ФГОС предусмотрено освоение профессий: тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля

В данном учебном плане изменена последовательность изучения профессиональных модулей. Так, исключён ПМ 02 «Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования», так как профессиональным училищем выбрано

сочетание профессий «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля».

Освоение элементов общепрофессионального и профессионального циклов начинается с первого курса параллельно с общеобразовательной подготовкой.

Общий объем обязательной аудиторной нагрузки составляет 4176 часов. Освоение образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего осуществляется с одновременным получением среднего общего образования.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта за счёт объёма времени выделенного на самостоятельную работу в объёме 57 часов (из расчёта 1 час в неделю в рамках недель на срок которых увеличено теоретическое обучение согласно п.7.9 ФГОС СПО).

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4-х часов на каждого обучающегося в учебной группе на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные

Практика является обязательным разделом образовательной программы ППКРС, она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Объем времени, отведенный на учебную и производственную практику 39 недель (учебная – 21 неделя, производственная – 18 недель)

Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика проводится по окончании изучения модуля в соответствии с графиком учебного процесса и договорами с предприятиями. Цели, задачи практик определяются в рабочих программах практик.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

| Учебная практика | | |
|--|------------------|-----------|
| УП.01 ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования | 3,4,5,6 семестры | 648 часов |
| УП.02 ПМ.02 Транспортировка грузов | 5,6 семестры | 252 часа |
| Производственная практика | | |
| ПП.01 | 5,6 семестры | 504 часа |

| | | |
|---|--|--|
| ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования | | |
|---|--|--|

1.3.Общеобразовательный цикл

Получение среднего общего образования осуществляется в пределах образовательной программы среднего профессионального образования ППКРС «Наладчик аппаратного и программного обеспечения» на базе основного общего образования. Образовательная программа разработана на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом технического профиля

Общеобразовательный цикл образовательной программы ППКРС формируется в соответствии с «Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО» направленными письмом МИНОБРНАУКИ РОССИИ Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015г. № 06 - 259

Объём времени выделенный в основной образовательной программе на реализацию среднего общего образования 2052 часа. В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования общеобразовательный цикл, включая общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) формируется из обязательных предметных областей:

филология;
иностранный язык;
общественные науки;
математика и информатика;
естественные науки;
физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

В общеобразовательном цикле учебного плана включены дополнительные учебные дисциплины:

1. **Кубановедение** (57 часов обязательной аудиторной нагрузки) в соответствии с решением коллегии департамента образования и науки КК от 27.10.2004 года вводится дисциплина Кубановедение;
2. **Основы бюджетной грамотности** (36 часов обязательной аудиторной нагрузки) в соответствии с задачами поставленными Президентом РФ В.В. Путиным в «Послании о бюджетной политике в 2014-2016 гг.», и в соответствии с письмом Минобрнауки России от 7 августа 2014 года № 08-

1045 «Об изучении основ бюджетной грамотности в системе общего образования»;

3. **Основы предпринимательской деятельности** (36 часов обязательной аудиторной нагрузки) в соответствии с Постановлением Законодательного Собрания Краснодарского края от 24 ноября 2010 г. N 2248-П "О плане мероприятий, направленных на развитие малого предпринимательства в Краснодарском крае"

4. **Основы проектной деятельности** (51 час обязательной аудиторной нагрузки) в соответствии с решением педагогического совета техникума от 31.08.2015 г. протокол № 1.

Дисциплина "Физическая культура" в пределах освоения среднего общего образования предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы на 1,2 курсах.

1.4.Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом профессии 110800.02 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства предусмотрено использование 144 часов на вариативную часть. Этот объем часов был распределен на:

| Индекс | Учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы | Кол-во часов |
|---------------|---|---------------------|
| ОП. 04 | Основы материаловедения | 29 |
| ПМ.01 | Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования | 115 |
| МДК 02.01 | Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования | 115 |
| | ИТОГО | 144 |

Увеличение объёма времени освоения профессиональных модулей выполнено в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта по профессии «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 4.06.2014 г. № 362 н, в целях повышения уровня усвоения содержания обязательной части для улучшения подготовленности обучающихся к указанным во ФГОС видам деятельности.

1.5.Формы проведения промежуточной аттестации

В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний обучающихся: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э). Промежуточная аттестация в форме, зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Количество аттестаций по общеобразовательным дисциплинам включаются в общее количество аттестаций и учитываются при определении максимально возможного их количества в каждом учебном году. Формы аттестации по физической культуре не входят в общее число аттестаций. Текущие формы контроля, результаты которых будут учитываться в промежуточной аттестации по окончании освоения учебной дисциплины или профессионального модуля определяются решением методических комиссий. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с календарным графиком учебного процесса в выделенный период времени.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки; промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или МДК;

Количество дифференцированных зачетов общеобразовательного цикла - 13, общепрофессионального цикла – 5, профессионального цикла – 5

Количество экзаменов общеобразовательного цикла 3 (обязательные: русский язык, математика; по выбору образовательного учреждения: информатика

Количество экзаменов профессионального цикла 4, из них МДК – 2, экзаменов квалификационных – 2

1.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в следующих видах: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа.

Темы выпускных квалификационных работ определяются на заседании методической комиссии по профессии «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» при разработке программы государственной итоговой аттестации, утверждаются приказом директора техникума и доводятся до сведения выпускников не позднее чем за 6 месяцев до проведения государственной итоговой аттестации. Выпускнику предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию двух профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

| |
|--|
| Кабинеты |
| Русского языка и литературы |
| Иностранного языка |
| Математики |
| Истории |
| Обществознания |
| Основ безопасности жизнедеятельности |
| Физики |
| Географии |
| Экологии |
| Информатики |
| Химии |
| Биологии |
| Инженерной графики |
| Технической механики |
| Материаловедения |
| Управления транспортным средством и безопасности движения |
| Безопасности жизнедеятельности и охраны труда. |
| Лаборатории: |
| Технических измерений |
| Электротехники |
| Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин |
| Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм |
| Автомобилей |
| Технологии производства продукции растениеводства |
| Технологии производства продукции животноводства |
| Мастерские |
| Слесарная мастерская |
| Пункт технического обслуживания |
| Тренажеры, тренажерные комплексы |
| Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством |
| Полигоны |
| Учебно – производственное хозяйство |
| Автодром, трактородром |
| Гараж с учебными автомобилями категории «С» |
| Спортивный комплекс: |
| спортивный зал; |
| открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; |
| стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы. |
| Залы: |
| библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; |
| актовый зал. |

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)
Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего (по курсам) |
|--------------|--|------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------|-------------------|
| | | | по профилю профессии/специальности | преддипломная (для СПО) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 курс | 40 | - | - | | 1 | | 11 | 52 |
| 2 курс | 30 | 9 | - | | 2 | | 11 | 52 |
| 3 курс | 7 | 16 | 14 | | 2 | 2 | 2 | 43 |
| Всего | 77 | 25 | 14 | | 5 | 2 | 24 | 147 |