

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по
теоретическому обучению
Емельяновского дорожно-
строительного техникума

Е.М. Самохвалова

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Емельяновского
дорожно-строительного
техникума

В.П.Калачев

Приказ № ____ п от _____

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Березовского филиала краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения

"Емельяновский дорожно-строительный техникум"

по профессии среднего профессионального образования

35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификации: слесарь по ремонту
сельскохозяйственных машин и оборудования;
тракторист-машинист сельскохозяйственного
производства; водитель автомобиля

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль: технический

Календарный учебный график

| сентябрь | | | | 29.09-05.10 | октябрь | | | 27.10-02.11 | ноябрь | | | | декабрь | | | | 29.12-04.01 | январь | | | 26.01-01.02 | февраль | | | 23.02-01.03 | март | | | | 30.03-05.04 | апрель | | | 27.04-03.05 | май | | | | июнь | | | | КУРСЫ | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------------|---------|-------|-------|-------------|--------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------------|--------|-------|-------|-------------|---------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------------|--------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|
| 01-07 | 08-14 | 15-21 | 22-28 | | 06-12 | 13-19 | 20-26 | | 03-09 | 10-16 | 17-23 | 24-30 | 01-07 | 08-14 | 15-21 | 22-28 | | 05-11 | 12-18 | 19-25 | | 02-08 | 09-15 | 16-22 | | 02-08 | 09-15 | 16-22 | 23-29 | | 06-12 | 13-19 | 20-26 | | 04-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 01-07 | 08-14 | 15-21 | 22-28 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | | | | | | |
| Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | К | К | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | 1 | |
| Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | К | К | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | 2 |
| П | П | П | П | П | П | П | П | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | К | К | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | Т | 3 |

Т - теоретическое обучение, У - учебная практика, П - производственная практика, К - каникулы, ПА - промежуточная аттестация, ГИА - государственная итоговая аттестация

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курс | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего (по курсам) |
|--------------|--|------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 курс | 38 | 3 | 0 | 0 | 0 | 11 | 52 |
| 2 курс | 33 | 5 | 0 | 3 | 0 | 11 | 52 |
| 3 курс | 6 | 14 | 17 | 2 | 2 | 2 | 43 |
| Всего | 77 | 22 | 17 | 5 | 2 | 24 | 147 |

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО

| № | Наименование |
|-----|---|
| | Кабинеты: |
| 1. | русского языка и литературы |
| 2. | истории |
| 3. | математики |
| 4. | информатики и ИКТ |
| 5. | физики и химии |
| 6. | инженерной графики |
| 7. | технической механики |
| 8. | материаловедения |
| 9. | управления транспортным средством и безопасности движения |
| 10. | безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| | Лаборатории: |
| 1. | технических измерений |
| 2. | электротехники |
| 3. | тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин |
| 4. | оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм |
| 5. | автомобилей |
| 6. | технологии производства продукции растениеводства |
| 7. | технологии производства продукции животноводства |
| | Мастерские: |
| 1. | слесарная мастерская |
| 2. | пункт технического обслуживания |
| | Тренажеры, тренажерные комплексы |
| 1. | тренажер для выработки навыков и совершенствования техники |
| | Полигоны |
| 1. | учебно-производственное хозяйство |
| 2. | автодром, трактородром |
| 3. | гараж с учебными автомобилями категории «С» |
| | Спортивный комплекс: |
| 1. | спортивный зал |
| 2. | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3. | стрелковый тир |
| | Залы: |
| 1. | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2. | актовый зал |

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС) среднего профессионального образования краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Емельяновский дорожно-строительный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Минобрнауки России № 740 от 02.08.2013 г., зарегистрированного в Минюсте России 20.08.2013 г. № 29506 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Учебный план предназначен для подготовки квалифицированных рабочих на базе основного общего образования с получением среднего общего образования со сроком обучения 2 года 10 месяцев.

Согласно учебному плану предусматривается приобретение квалификаций: слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; водитель автомобиля.

Обучение на 1, 2 и 3 курсах начинается 1 сентября, заканчивается 30 июня.

Организация учебного процесса и режим занятий:

- продолжительность учебной недели – пятидневная;
- продолжительность занятий составляет 45 минут и группируется парами;
- при текущем контроле используется накопительная система оценивания, по пятибалльной шкале. Текущий контроль по дисциплинам и междисциплинарным курсам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии;
- учебная практика проводится рассредоточено, производственная практика проводится концентрированно на 3 курсе. Программой предусмотрено пять этапов учебной практики: в лабораториях, учебных мастерских, на учебном полигоне, в учебном хозяйстве и на производстве. При проведении учебной практики группа может делиться на подгруппы и звенья.
- сверх учебного плана 84 часа отводится на программу индивидуального обучения вождению транспортных средств, в том числе 24 часа – на упражнения по вождению тракторов и самоходных машин и 60 часов – на вождение автомобиля категории «С». Упражнения по вождению тракторов, комбайнов и автомобилей следует отрабатывать со второй недели первого года обучения; автомобилей – с первой недели учебного года третьего курса и проводить индивидуально с каждым обучающимся в дни теоретических занятий.

4.1. Общеобразовательный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ СПО по ППКРС с учетом технического профиля, в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06-259).

На изучение общеобразовательного цикла отводится 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ОПОП СПО ППКРС - общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ППКРС СПО в течение 1 и 2 курсов.

При проведении лабораторных, практических работ учебная группа может делиться на подгруппы численностью не менее 12 человек, по дисциплине Информатика.

На экзамен за курс среднего общего образования выносятся следующие предметы: русский язык и математика – в письменной форме, информатика – в устной форме.

4.2. Формирование вариативной части ОПОП

Для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей учебный план предусматривает получение трех квалификации вместо рекомендуемых ФГОС СПО двух (слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; водитель автомобиля). В связи с этим вариативная часть ППКРС в объеме 144 часов распределяется следующим образом:

Таблица. Распределение объема вариативной части

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК | Из вариативной части, час. | | |
|--------------|---|----------------------------|------------------------|----------------------------------|
| | | максимальной нагрузки | самостоятельная работа | обязательной аудиторной нагрузки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 216 | 72 | 144 |

4.3. Формы проведения консультаций

Консультации предусматриваются в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и не учитываются при расчете объемов учебного времени. Часы, отведенные на консультации, распределяются между дисциплинами и профессиональными модулями, изучение которых заканчивается экзаменом.

Консультации могут быть как групповыми, так и индивидуальными. По дисциплинам русский язык и математика консультации проводятся в письменной форме, по остальным дисциплинам и междисциплинарным курсам – в устной.

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, за счет времени, выделенного ФГОС СПО. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Дифференцированные зачеты и экзамены проводятся преимущественно в период зачетных недель (последняя неделя семестра).

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Обучение заканчивается государственной итоговой аттестацией, которая включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

По результатам государственной итоговой аттестации выпускникам присваивается квалификационный разряд и выдается документ государственного образца об уровне образования и (или) квалификации, заверяемый печатью образовательного учреждения.

5. Комплексный вид контроля

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | [Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | |
|----|--------------|---|--|---|
| | | | | |
| 1 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [4] | ОДБ.05 история |
| | | | [4] | ОДБ.12 обществознание |
| 2 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [4] | ОДБ.11 химия |
| | | | [4] | ОДБ.09 физика |
| 3 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [1] | ОДБ.01 русский язык |
| | | | [2] | ОДБ.02 литература |
| 4 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [1] | ОДБ.04 математика |
| | | | [1] | ОДБ.08 информатика |
| 5 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [2] | ОДБ.10 астрономия |
| | | | [2] | ОДБ.09 физика |
| 6 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [1] | ОП.04 основы электротехники |
| | | | [1] | ОДБ.09 физика |
| 7 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [3] | ОДБ.01 русский язык |
| | | | [3] | ОДБ.02 литература |
| 8 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [3] | ОДБ.04 математика |
| | | | [3] | ОДБ.08 информатика |
| 9 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [5] | МДК.01.01 технология механизированных работ в сельском хозяйстве |
| | | | [5] | МДК.01.02 эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования |
| 10 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | [6] | УП.02.01 учебная практика |
| | | | [6] | УП.01.01 учебная практика |