

РАССМОТРЕН
на заседании методического совета
Протокол № 1 от 29.08 2016 года

ПРИНЯТ
решением педагогического совета
Протокол № 1 от 30.08 2016 года

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОБЛПО «САТТ
им. К.К. Рокоссовского»

И.А. Громаков
Приказ № 34708 от 29.08 2016 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы
подготовки специалистов среднего звена
областного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Свободинский аграрно–технический техникум им. К.К. Рокоссовского»
Специальность 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Квалификация:
Техник-механик
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования -
технический

Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ОБПОУ «Свободинский аграрно-технический техникум им. К.К. Рокоссовского» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №456 от 7 мая 2014 г., зарегистрированным Министерством юстиции России (регистрационный №32506 от 30 мая 2014 г.) и на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом технического профиля, Устава ОБПОУ «САТТ им. К.К. Рокоссовского» (утвержденного 24 июля 2014 г.).

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и состоит из 41 учебной недели (17 недель в I полугодии и 24 недели во II полугодии, в течении учебного года обучающимся предоставляются зимние каникулы продолжительностью 2 недели).

Продолжительность учебной недели согласно Уставу ОБПОУ «САТТ им. К.К. Рокоссовского» составляет 5 учебных дней.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы, объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю.

Продолжительность урока теоретического обучения – 45 минут. Занятие производственного обучения длится 6 уроков.

Производственное обучение осуществляется в учебных мастерских и лабораториях техникума или на предприятиях, в организациях, для которых осуществляется подготовка рабочих кадров на самостоятельных рабочих местах.

Порядок организации производственной практики определяется договором между техникумом и организацией (предприятием).

В период теоретического обучения планируются тематические консультации, формы проведения которых: письменные, устные, групповые, индивидуальные.

В соответствии с ФГОС на консультации отводится по 4 часа в год на одного обучающегося.

На II курсе в летний период с юношами проводятся учебные сборы на базе воинской части.

1.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы формируется в соответствии с «Разъяснениями по реализации ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе ФГОС среднего профессионального образования».

Профиль обучения – технический.

Изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется рассредоточенно одновременно с освоением ОПОП СПО.

Суммарная обязательная учебная нагрузка обучающихся по учебным предметам общеобразовательного цикла ОПОП СПО составляет 1404 часа.

Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов основной профессиональной образовательной программы СПО по специальности как «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины» («Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура») и «Математические и общие естественно - научные дисциплины» («Математика», «Экологические основы природопользования»).

1.4 Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства предусмотрено использование 864 часов на вариативную часть. Этот объем часов распределен следующим образом:

- I. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл:
введен предмет: русский язык и культура речи-50 час..
- II. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл: на математику добавлено 24 часа; введен предмет информатика и ИКТ-60 часов.
- III. Профессиональные модули
ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц-181 час.
ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники-165 часов.
ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов-147 часов.
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих-237 часов (из них «Теоретическая подготовка водителей автомобиля 237 часов).

Основанием для распределения вариативной части ОПОП являются:

- углубление знаний по общему гуманитарному и социально-экономическому циклу и математическому и общему естественнонаучному циклу;
- обеспечение конкурентоспособности на рынке труда;
- необходимость расширения базовых знаний обучающихся для освоения профессиональных модулей;
- углубленное освоение профессиональных модулей и общих компетенций.

1.5 Порядок аттестации обучающихся.

Организация промежуточной аттестации обучающихся

На промежуточную аттестацию отводится 7 недель на весь срок обучения. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов квалификационных. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение дисциплины или модуля.

По междисциплинарным курсам проводятся дифференцированные зачеты и экзамены, а по окончании профессиональных модулей – экзамены (квалификационные), которые представляют собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. По итогам проверки его возможно присвоение выпускнику определенной квалификации. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающихся к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: «Вид профессиональной деятельности «освоен»/«не освоен»», а также отметка за освоение. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является

успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Итогом проверки учебной и производственной практики является «дифференцированный зачет».

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 5, а количество дифференцированных зачетов – 10 без учета дифференцированных зачетов по дисциплине ОУП.05 Физическая культура и ОГСЭ.04 Физическая культура. Успеваемость обучающихся по итогам семестра при сдаче экзамена и дифференцированного зачета определяется оценками: «5» - отлично, «4» - хорошо», 3 – «удовлетворительно», 2 – «неудовлетворительно».

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная квалификационная работа). Выпускная квалификационная работа проводится в форме дипломной работы.

Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

На итоговую аттестацию отводится шесть недель: на четвертом курсе с 18 мая по 26 июня текущего года.

За полгода до начала итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой итоговой аттестации, утвержденной педагогическим советом. К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, успешно прошедшие промежуточную аттестацию.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождение учебной и производственной практик по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

В т. ч. выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, дипломы олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) (2016-2017)

специальность 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

очное

срок обучения 3 года 10 месяцев

| <i>Курсы</i> | <i>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</i> | <i>Учебная практика</i> | <i>Производственная практика</i> | | <i>Промежуточная аттестация</i> | <i>Государственная итоговая аттестация</i> | <i>Каникулы</i> | <i>Всего</i> |
|--------------|---|-------------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------------|--|-----------------|--------------|
| | | | <i>по профилю специальности</i> | <i>преддипломная</i> | | | | |
| I курс | 38,5 | 2,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 52 |
| II курс | 32,5 | 2,5 | 2 | 0 | 4 | 0 | 11 | 52 |
| III курс | 28,5 | 3,5 | 9 | 0 | 1 | 0 | 10 | 52 |
| IV курс | 19,5 | 2,5 | 7 | 4 | 2 | 6 | 2 | 43 |
| Всего | 119,0 | 11 | 18,0 | 4 | 7 | 6 | 34 | 199 |

2. План учебного процесса (для ППСЗ)

(1к)

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам | | | | | | | |
|--|--|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----------------|---|----------------|----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|----------------------|
| | | | максимальная | самостоятельная работа | всего занятый | Аудиторная | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| | | | | | | в т.ч. | 1 сем. 17 нед. | 2 сем. 24 нед. | 3 сем. 17 нед. | 4 сем. 20 нед. | 5 сем. 16,5 нед. | 6 сем. 24,5 нед. | 7 сем. 16 нед. | 8 сем. 13 нед. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | лаб.пра ктич. занят. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| УД.00 | Общеобразовательный учебный цикл | 0/8/3 | 2106 | 702 | 1404 | 476 | | 442 | 391 | 371 | 200 | | | | |
| | Общие учебные предметы | | 1341 | 435 | 906 | 306 | | 295 | 247 | 262 | 102 | | | | |
| ОУП.01 | Русский язык и литература | | 323 | 106 | 217 | 18 | | 72 | 55 | 47 | 43 | | | | |
| | Ч.1. Русский язык | __,__,Э | 149 | 49 | 100 | 12 | | 34 | 24 | 17 | 25 | | | | |
| | Ч.2. Литература | Дз,__,__ | 174 | 57 | 117 | 6 | | 38 | 31 | 30 | 18 | | | | |
| ОУП.02 | Иностранный язык | __,__,Дз | 198 | 64 | 134 | 134 | | 46 | 30 | 58 | | | | | |
| ОУП.03 | Математика | __,__,Э | 348 | 114 | 234 | 20 | | 63 | 70 | 66 | 35 | | | | |
| ОУП.04 | История | __,__,Дз | 198 | 64 | 134 | 12 | | 46 | 31 | 57 | | | | | |
| ОУП.05 | Физическая культура | Дз,__,__,Дз | 172 | 55 | 117 | 117 | | 34 | 25 | 34 | 24 | | | | |
| ОУП.06 | Основы безопасности жизнедеятельности | __,Дз | 102 | 32 | 70 | 5 | | 34 | 36 | | | | | | |
| По выбору из обязательных предметных областей | | | 681 | 221 | 460 | 165 | | 130 | 123 | 109 | 98 | | | | |
| ОУП.07 | Информатика | __,__,Дз | 231 | 75 | 156 | 115 | | 40 | 46 | 36 | 34 | | | | |
| ОУП.08 | Физика | __,__,Э | 291 | 95 | 196 | 40 | | 63 | 47 | 48 | 38 | | | | |
| ОУП.09 | Обществознание (включая экономику и право) | Дз,__,__,Дз | 159 | 51 | 108 | 10 | | 27 | 30 | 25 | 26 | | | | |
| Дополнительные | | | 54 | 16 | 38 | 5 | | 17 | 21 | | | | | | |
| ОУП.10 | Культура делового общения | __,Дз | 54 | 16 | 38 | 5 | | 17 | 21 | | | | | | |
| Индивидуальный проект | | | 30 | 30 | | | | | | | | | | | |
| Обязательная часть учебных циклов ППСЗ | | | 4068 | 1008 | 3060 | 1081 | 30 | 170 | 473 | 241 | 339 | 534 | 581 | 491 | 231 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------------|--|---------------|-------------|------------|-------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | 0/3/0 | 624 | 208 | 416 | 348 | | | | | | 150 | 164 | 102 | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | _,_,_,_,Дз | 58 | 10 | 48 | 14 | | | | | | 24 | 24 | | |
| ОГСЭ.02 | История | _,_,_,_,Дз | 58 | 10 | 48 | 14 | | | | | | 24 | 24 | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | _,_,_,_,Дз | 188 | 28 | 160 | 160 | | | | | | 51 | 58 | 51 | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | _,_,_,_,Дз | 320 | 160 | 160 | 160 | | | | | | 51 | 58 | 51 | |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | 0/2/0 | 108 | 36 | 72 | 16 | | | | | | 36 | 36 | | |
| ЕН.01 | Математика | _,_,_,_,Дз | 54 | 18 | 36 | 10 | | | | | | 18 | 18 | | |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования | _,_,_,_,Дз | 54 | 18 | 36 | 6 | | | | | | 18 | 18 | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 0/27/8 | 3336 | 764 | 2572 | 717 | 30 | 170 | 473 | 241 | 339 | 348 | 381 | 389 | 231 |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 0/10/1 | 996 | 332 | 664 | 292 | | 170 | 194 | 119 | 181 | | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | _,Дз | 72 | 24 | 48 | 24 | | 17 | 31 | | | | | | |
| ОП.02 | Техническая механика | _,Дз | 78 | 26 | 52 | 26 | | 34 | 18 | | | | | | |
| ОП.03 | Материаловедение | _,_,Э | 102 | 34 | 68 | 34 | | 17 | 24 | 17 | 10 | | | | |
| ОП.04 | Электротехника и электронная техника | _,Дз | 54 | 18 | 36 | 18 | | 17 | 19 | | | | | | |
| ОП.05 | Основы гидравлики и теплотехники | _,_,Дз | 78 | 26 | 52 | 22 | | | | 19 | 33 | | | | |
| ОП.06 | Основы агрономии | _,Дз | 72 | 24 | 48 | 20 | | 17 | 31 | | | | | | |
| ОП.07 | Основы зоотехнии | _,Дз | 48 | 16 | 32 | 16 | | 17 | 15 | | | | | | |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | _,_,Дз | 78 | 26 | 52 | 22 | | 17 | 17 | 18 | | | | | |
| ОП.09 | Метрология, | | 78 | 26 | 52 | 26 | | | | 17 | 35 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---------------|-------------|------------|-------------|------------|-----------|----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | стандартизация и подтверждение качества | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОП.10 | Основы экономики, менеджмента и маркетинга | | 78 | 26 | 52 | 22 | | | | 17 | 35 | | | | | |
| ОП.11 | Правовые основы профессиональной деятельности | _,_,Дз | 78 | 26 | 52 | 20 | | 17 | 17 | 18 | | | | | | |
| ОП.12 | Охрана труда | _,_,Дз | 78 | 26 | 52 | 24 | | 17 | 22 | 13 | | | | | | |
| ОП.13 | Безопасность жизнедеятельности | _,_,_,Дз | 102 | 34 | 68 | 18 | | | | | 68 | | | | | |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 0/17/7 | 2340 | 432 | 1908 | 425 | 30 | | | 279 | 122 | 158 | 348 | 381 | 389 | 231 |
| ПМ.01 | Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц | _,_,_,_,Э | 856 | 153 | 703 | 145 | | | | 279 | 122 | 158 | 144 | | | |
| МДК.01.01 | Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин | _,Дз,_,Э | 310 | 103 | 207 | 100 | | | | 120 | 37 | 50 | | | | |
| МДК.01.02 | Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе | | 150 | 50 | 100 | 45 | | | | 69 | 31 | | | | | |
| УП.01 | | _,_,_,Дз | 180 | | 180 | | | | | 90 | 54 | 36 | | | | |
| ПП.01 | | _,_,_,_,Дз | 216 | | 216 | | | | | | | 72 | 144 | | | |
| ПМ.02 | Эксплуатация сельскохозяйственной техники | _,_,_,_,_,Э | 477 | 75 | 402 | 80 | 30 | | | | | | 204 | 198 | | |
| МДК.02.01 | Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных | _,_,_,_,Дз | 60 | 20 | 40 | 23 | | | | | | | 40 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--|-----|-----|----------|------------|------------|----------|----------|---------------|-----|
| | естественнонаучный учебный цикл | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Итого по обязательной части ППСЗ | | 4320 | 1440 | 2880 | | | | | | | | | | | |
| УП.00 | Учебная практика | 29 нед. | | | | | | | | | | | | | | |
| ПП.00 | Производственная практика | | | | 1044 | | | | | | | | | | | |
| ПДП.00 | Производственная практика (преддипломная) | | | | | | | | | | | | | | 4 нед. | |
| ПА.00 | Промежуточная аттестация | 7 нед. | | | | | | | | 4 | 0,5 | 0,5 | 1 | 1 | | |
| ГИА.00 | Государственная (итоговая) аттестация | | | | | | | | | | | | | | 6 нед. | |
| ГИА.01 | Подготовка выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | | | 4 нед. | |
| ГИА.02 | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | | | 2 нед. | |
| <p>Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый год обучения. Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Выпускная квалификационная работа в форме дипломной работы. Выполнение дипломной работы с 18 мая по 12 июня (всего 4 нед.) Защита дипломной работы с 15 июня по 26 июня (всего 2 нед.) 1.2. Государственные экзамены не предусмотрены.</p> | | | | | | Всего | дисциплин и МДК | 612 | 774 | 558 | 612 | 396 | 630 | 306 | 396 | |
| | | | | | | | учебной практики | | 90 | 54 | 36 | 54 | 72 | 54 | 36 | |
| | | | | | | | производственной практики | | | | | 72 | 144 | 180 | 216 | 36 |
| | | | | | | | преддипломн. практики | | | | | | | | | 126 |
| | | | | | | | экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных)) | | | | | 5 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| | | | | | | | дифф.зачетов | 2 | 8 | 4 | 6 | 4 | 6 | 8 | 2 | |
| | | | | | | | зачетов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |