«Согласовано» «Утверждаю»

 Начальник отдела развития профессионального Директор ГБПОУ СО

 образования Министерства образования «Калининский агропромышленный лицей» Саратовской области\_\_\_\_\_\_\_/Д.А.Гладков/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Кузина Т.Г./

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015г. «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015г.

 **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**образовательной программы среднего профессионального образования**

 **( Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)**

 **государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения**

 **Саратовской области**

**«Калининский агропромышленный лицей»**

**по профессии среднего профессионального образования**

**23.01.03.Автомеханик**

 Квалификации: Слесарь по ремонту автомобилей

 Водитель автомобиля

 Оператор заправочных станций .

 Форма обучения : очная

 Нормативный срок обучения: 10мес.

 на базе среднего общего образования.

 Профиль профессионального образования: технический

 **1.Пояснительная записка**

  **1.1 Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих , служащих (ППКРС).**

 Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ СО «Калининский агропромышленный лицей» разработан на основе :

ФЗ от 29декабря 2012г №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

 - Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №701 от 2 августа 2013г.,зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29498 от 20 августа 2013 г) **190631.01 Автомеханик** .

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г.№464 г.Москва. «Об утверждении Порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования». (Зарегистрирован в Минюсте РФ 30 июля 2013г).

 - федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования , реализуемого в пределах ОПОП с учетом технического профиля получаемого профессионального образования;

 - Санитарно- эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.3.1186-03 2.4.3. Учреждения начального профессионального образования .Санитарно- эпидемиологические требования к организации учебно- производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования (утв. Главным государственным врачом РФ 26 января 2003г.) (с изменениями от 28 апреля 2007г..23 июля 2008г.,30 сентября 2009г..4 марта 2011г.)

- Примерной основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик. Министерство образования и науки Российской Федерации ФГАУ «ФИРО». 2012г

- Рекомендаций по реализации образовательных программ среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007г. №03-1180),

- письма Министерства образования и науки Российской Федерации 20 октября 2010г. №12-696

« О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»

- Разъяснения ФГАУ ФИРО по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования ,10.04.2014г.

- Устава ГБПОУ СО «Калининский агропромышленный лицей».

**1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.**

 Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану.

 Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.

 Обязательный объем аудиторной нагрузки составляет : 36 часов.

 Продолжительность учебной недели -5 дней.

 Практические и лабораторные занятия проводятся с делением учебной группы на подгруппы численностью не менее 8 человек.

 Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

 Контроль и оценка результатов освоения ОПОП ведется согласно рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практик, утвержденных в установленном порядке. Применяются зачеты ( в том числе дифференцированные), экзамены (в том числе экзамены квалификационные по каждому профессиональному модулю).

 Учебная и производственная практики проводятся в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями, производственная практика проводится концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей.

 Занятия во время учебной практики проводятся по 6 часов в мастерских, лабораториях, на учебных полигонах, в учебных хозяйствах.

 Учебная практика может также проводиться в организациях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров между организацией и образовательным учреждением.

 Производственная практика обучающихся проводится в организациях на основе прямых договоров.

 Производственная практика по ПМ 02 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» проходит вне сетки часов учебного времени из расчета 56 часов вождения на одного обучающегося. Формой итогового контроля по производственной практике является экзамен по вождению.

 Консультации для обучающихся по очной форме предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год (100 часов на учебный год). Формы проведения консультаций : групповые ,индивидуальные, письменные ,устные.

Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году.

**1.3 Формирование вариативной части ОПОП.**

 Вариативная часть ОПОП в количестве 144 ч. распределена следующим образом:

на увеличение объема времени, отведенного на освоение междисциплинарных курсов:

МДК 01Слесарное дело и технические измерения ПМ01 -38 часов

МДК 02 Устройство ,техническое обслуживание и ремонт автомобилей» ПМ01-68 часов

МДК 01Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» ПМ 02 -38 часов

**1.4 . Порядок аттестации обучающихся.**

Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практик в составе профессионального модуля.Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров. промежуточная аттестация каждый семестр не проводится. Для оценки результатов освоения ППКРС используются накопительные системы оценивания. Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов , дифференцированных зачетов и экзаменов. Количество экзаменов в учебном году не должно превышать 8, а зачетов -10(без учета зачетов по физической культуре).Периодичность проведения промежуточной аттестации определяется согласно учебного плана, формы и порядок проведения определяются согласно «Положению о порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ СО «Калининский агропромышленный лицей».

Промежуточная аттестация по общеобразовательным дисциплинам проводится согласно «Положения по итоговому контролю учебных достижений обучающихся ГБПОУ СО «Калининский агропромышленный лицей»,освоивших образовательные программы среднего общего образования в пределах профессиональных образовательных программ СПО.По общеобразовательным программам предусмотрена сдача трех экзаменов, из них обязательные : по русскому языку,по математике,один – по профильной дисциплине.По математике и русскому языку экзамены проводятся в письменной форме, экзамен по профильной дисциплине проводится в устной форме. По остальным общеобразовательным дисциплинам промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета,за счет времени,отведенного на учебную дисциплину.

 По окончании освоения образовательной программы обучения проводится Государственная итоговая аттестация, на которую отводится 1 неделя.

 К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). 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 СПО.
  Государственная итоговая аттестация проводится согласно Приказа Минобрнауки России

«Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» от 16.08 2013г.№968.(Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013г) и «Положению об итоговой аттестации в ГБПОУ СО «Калининский агропромышленный лицей»

**Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Курсы** | **Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам** | **Учебная практика** | **Производственная практика** | **Промежуточная аттестация** | **Государственная (итоговая) аттестация** | **Каникулы** | **Всего** **(по курсам)** |
| **по профилю профессии** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 20 | 8 | 11 | 1 | 1 | 2 | 43 |
| **Всего** | 20 | 8 | 11 | 1 | 1 | 2 | 43 |

**3. План учебного процесса**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Фор****мы****промежуточной****аттес****тации** |  **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | **Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) ,час** |
| **Макси****маль****ная** | **Самосто****ятельная учебная работа**  | **Обязательная аудиторная** | **I курс** |
| **Всего****занятий** | **В том числе****лабора****торных и практ.** | **1 семестр****13 нед** | **2 семестр****7 нед** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** | **1з/2Дз/****1э** |  **232** | **84** | **168** | **71** | **136** | **32** |
| ОП.01 | Электротехника | **Дз** | **78** | **34** | **52** | **30** | **52** | **0** |
| ОП.02 | Материаловедение | **Э** | **78** | **19** | **52** | **30** | **52** | **0** |
| ОП.03 | Охрана труда | **Дз** | **38** | **16** | **32** | **0** | **32** |  **0** |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | **З** | **38** | **20** | **32** | **20** | **0** | **32** |
| П.00. | Профессиональный цикл | **1з/5э/8дз** | **828** | **276** | **552** | **302** | **332** | **220** |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** | **1з/6э/7дз** | **768** | **256** | **512** | ***302*** | **312** | **200** |
| **ПМ.01** | **Техническое обслуживание и ремонт****автотранспорта** | **Э (к)** | **435** | **145** | **290** | ***186*** | **290** | **0** |
| МДК.01.01 | Слесарное дело и технические измерения | **Дз** | **105** | **35** | **70** | ***36*** | **70** | **0** |
| МДК.01.02 | Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей | **Э** | **330** | **110** | **220** | ***150*** | **220** | **0** |
| УП.01. | Учебная практикаТехническое обслуживание и ремонтавтотранспорта | **Дз** | - | 0 | **7 нед** | ***0*** | **3 нед** | **4нед** |
| ПП.01 | Производственная практикаТехническое обслуживание и ремонтавтотранспорта  | **Дз** | - | 0 | **6 нед** | ***0*** | **0** | **6 нед** |
| **ПМ.02** | **Транспортировка грузов и перевозка пассажиров** | **Э(к)** | **194** | **65** | **129** | ***70*** | **22** | **107** |
| МДК.02.01 | Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В», «С» | **Э** | 194 | 65 | **129** | ***70*** | **22** | **107** |
| УП.02. | Учебная практика « Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» | **Дз** | - | 0 | **1нед** | *0* | **0** | **1нед** |
| ПП.02 | Производственная практикаТранспортировка грузов и перевозка пассажиров |  **-** | 0 | 0 | **56\*** | 0 | **-** | **-** |
| **ПМ.03** | **Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами** | **Э(к)** | **139** | **46** |  **93** | ***46*** | **0** | **93** |
| МДК.03.01 | Оборудование и эксплуатация заправочных станций | **Э** | 79 | 26 | **53** | *26* | **0** | **53** |
| МДК.03.02 | Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов | 60 | 20 | **40** | *20* | **0** | **40** |
| УП.02. | Учебная практика «Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами» | **Дз** | 0 | 0 | **3 нед** | ***0*** | **0** | **3 нед** |
| ПП.03 | Производственная практика ««Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами» | **Дз** |  0 | 0 | **2 нед** | ***0*** | **0** | **2 нед** |
| **ФК.00** | **Физическая культура** | **з/Дз** | **80** | **20** | **40** | ***0*** | **20** | **20** |
|  | **Всего** | **2з/7э/9дз** | **1080** | **360** | **720** | **373** | **468** | **252** |
|  | **Промежуточная аттестация** |  |  |  |  |  | **1нед** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация: |  |  |  |  |  |   |   **1нед**  |
| **Консультации на учебную группу : 4 часа на 1 студента в учебном году.****Государственная итоговая аттестация: выпускная квалификационная работа**  **с 24.06. 2016г по 30.06. 2016г. (всего 1 нед)*** **Вождение проводится вне сетки учебного времени в объеме 56ч. на 1 студента**
 | **Дисциплин и МДК** | **468** |  **252**  |
| **Учебной****практики** | **3нед** | **8нед** |
| **Производственной практики** | **0** | **8нед** |
| **Экзаме****нов**  | **2** | **5** |
| **Диффер.****зачетов** | **3** | **6** |
| **зачетов** | **1** | **1** |
|  |  |  |  |  |  |

 | Физика | -,-,-,Э | 258 | 86 | **172** | 13 | 34 | 69 | 29 | 40 | 0 | 0 |

**4.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских, залов. для подготовки по профессии 190631.01 Автомеханик**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** |
| **Кабинеты по общеобразовательным дисциплинам:** |
| **Кабинеты по профессиональному циклу:** |
| 1234 | Электротехники Охраны трудаБезопасности жизнедеятельностиУстройства автомобилей  |
| **Мастерские, лаборатории** |
| 567891011 | Слесарная мастерскаяЭлектромонтажная мастерскаяЛаборатория материаловеденияЛаборатория технических измеренийЛаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей Лаборатория электрооборудования автомобилейЛаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче- смазочных материалов |
| **Залы:** |
| 10111213 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть ИнтернетАктовый зал Спортивный залМесто для стрельбы |