Утверждаю

Директор ГБОУ СПО

«Ветлужский лесоагротехнический

техникум»

\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_С.В.Быков

«\_21\_\_»\_\_мая\_\_\_\_2014г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы

среднего профессионального образования

ГБОУ СПО «Ветлужский лесоагротехнический техникум»

по программе подготовки специалистов

среднего звена

**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт**

**автомобильного транспорта**

по программе **базовой** подготовки

Присваиваемая квалификация: **техник**

Форма получения образования - **очная**

Нормативный срок освоения ОПОП СПО – **3 года 10 мес.**

Образовательная база приема **- основное общее образование**

Профиль получаемого профессионального образования - **технический**

1. **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 профилю специальности** | **преддипломная** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | ***39*** | ***-*** | ***-*** | ***-*** | ***2*** | ***-*** | ***11*** | ***52*** |
| 2 | ***34*** | ***6*** | ***-*** | ***-*** | ***2*** | ***-*** | ***10*** | ***52*** |
| 3 | ***31*** | ***9*** | ***-*** | ***-*** | ***1*** | ***-*** | ***11*** | ***52*** |
| 4 | ***18*** | ***-*** | ***11*** | ***4*** | ***2*** | ***6*** | ***2*** | ***43*** |
| всего | ***122*** | ***15*** | ***11*** | ***4*** | ***7*** | ***6*** | ***34*** | ***199*** |

1. **План учебного процесса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Индекс | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | | **Формы промежуточной аттестации** | | **Учебная нагрузка обучающихся (час)** | | | | | **Распределение обязательной(аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)** | | | | | | | |
| **максимальная** | **Самостоятельная работа** | **Обязательная аудиторная** | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| **всего занятий** | в т.ч. | | 1 сем | 2 сем | 3 сем | 4 сем | 5 сем | 6 сем | 7 сем | 8 сем |
| лаб. и практ.занятий, вкл.семинары | курсовых работ (проектов) | 17 нед | 22 нед | 17 нед | 23 нед | 17 нед | 23 нед | 16 нед | 13 нед |
| **1** | **2** | | **3** | | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** |
| **О.00** | **Общеобразовательный учебный цикл** | | **1/10/4** | | **2106** | **702** | **1404** | **326** |  | **561** | **707** | **136** |  |  |  |  |  |
| ОДБ.01 | Русский язык | | -,Э | | 117 | 39 | **78** |  |  | 34 | 44 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.02 | Литература | | -,ДЗ | | 175 | 58 | **117** |  |  | 51 | 66 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | | -,ДЗ | | 117 | 39 | **78** | 78 |  | 34 | 44 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.04 | История | | -,ДЗ | | 175 | 58 | **117** |  |  | 51 | 66 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.05 | Обществознание (вкл. эконом. и право) | | -,ДЗ | | 175 | 58 | **117** |  |  | 51 | 66 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.06 | Химия | | -,ДЗ | | 117 | 39 | **78** | 28 |  | 34 | 44 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.07 | Биология | | -,ДЗ | | 117 | 39 | **78** |  |  | 34 | 44 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.08 | Физическая культура | | З,ДЗ | | 176 | 59 | **117** | 110 |  | 51 | 66 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.09 | ОБЖ | | -,ДЗ | | 105 | 35 | **70** |  |  | 34 | 36 |  |  |  |  |  |  |
| ОДП.10 | Математика | | -,ДЗ,Э | | 435 | 145 | **290** |  |  | 85 | 69 | 136 |  |  |  |  |  |
| ОДП.11 | Информатика и ИКТ | | -,Э | | 143 | 48 | **95** | 60 |  | 51 | 44 |  |  |  |  |  |  |
| ОДП.12 | Физика | | ДЗ, Э | | 254 | 85 | **169** | 50 |  | 51 | 118 |  |  |  |  |  |  |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл** | | **5/6/-** | | **651** | **217** | **434** | **320** |  |  |  | **119** | **119** | **52** | **72** | **36** | **36** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | | ДЗ | | 63 | 12 | **51** |  |  |  |  |  | 51 |  |  |  |  |
| ОГСЭ.02 | История | | ДЗ | | 63 | 12 | **51** |  |  |  |  | 51 |  |  |  |  |  |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | | -,дз,-,-,дз,дз | | 193 | 27 | **166** | 166 |  |  |  | 34 | 34 | 26 | 36 | 18 | 18 |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | | з,з,з,з,з,дз | | 332 | 166 | **166** | 154 |  |  |  | 34 | 34 | 26 | 36 | 18 | 18 |
| **ЕН.00** | **Математический и естественнонаучный учебный цикл** | | **-/2/-** | | **204** | **68** | **136** | **60** |  |  |  |  | **136** |  |  |  |  |
| ЕН.01 | Математика | | дз | | 102 | 34 | **68** | 20 |  |  |  |  | 68 |  |  |  |  |
| ЕН.02 | Информатика | | дз | | 102 | 34 | **68** | 40 |  |  |  |  | 68 |  |  |  |  |
| **П.00** | **Профессиональный учебный цикл** | | **1/19/11** | | **4563** | **1209** | **3354** | **758** | **60** | **51** | **85** | **357** | **573** | **560** | **756** | **540** | **432** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональные дисциплины** | | **1/6/6** | | **1815** | **605** | **1210** | **384** |  | 51 | 85 | **221** | **170** | **80** | **360** | **126** | **117** |
| ОПД.01 | Инженерная графика | | -,э | | 204 | 68 | **136** | 74 |  | 51 | 85 |  |  |  |  |  |  |
| ОПД.02 | Техническая механика | | -,э | | 229 | 76 | **153** | 46 |  |  |  | 85 | 68 |  |  |  |  |
| ОПД.03 | Электротехника и электроника | | -,э | | 204 | 68 | **136** | 40 |  |  |  | 68 | 68 |  |  |  |  |
| ОПД.04 | Материаловедение | | -,э | | 153 | 51 | **102** | 30 |  |  |  | 68 | 34 |  |  |  |  |
| ОПД.05 | Метрология, стандартизация и сертификация | | дз | | 108 | 36 | **72** | 24 |  |  |  |  |  |  | 72 |  |  |
| ОПД.06 | Правила безопасности дорожного движения | | дз,э | | 216 | 72 | **144** | 30 |  |  |  |  |  | 54 | 90 |  |  |
| ОПД.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | | -,дз | | 108 | 36 | **72** | 20 |  |  |  |  |  |  |  | 36 | 36 |
| ОПД.08 | Охрана труда | | -,дз | | 147 | 49 | **98** | 30 |  |  |  |  |  | 26 | 72 |  |  |
| ОПД.09 | Безопасность жизнедеятельности | | дз | | 108 | 36 | **72** | 20 |  |  |  |  |  |  | 72 |  |  |
| ОПД.10 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | | з | | 81 | 27 | **54** | 20 |  |  |  |  |  |  | 54 |  |  |
| ОПД.11 | Особенности устройства импортных автомобилей | | -,дз | | 108 | 36 | **72** | 20 |  |  |  |  |  |  |  | 36 | 36 |
| ОПД.12 | Технический сервис легковых автомобилей | | -,э | | 149 | 50 | **99** | 30 |  |  |  |  |  |  |  | 54 | 45 |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** | | **-/13/5** | | **2748** | **604** | **2144** | **364** | **60** |  |  | **136** | **403** | **480** | **396** | **414** | **315** |
| *ПМ.01* | ***Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта*** | | ***-/6/3*** | | ***1686*** | ***466*** | ***1220*** | ***272*** | ***40*** |  |  | ***136*** | ***295*** | ***384*** | ***216*** | ***189*** |  |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей | | дз,э,дз | | 739 | 246 | **493** | 148 |  |  |  | 136 | 136 | 221 |  |  |  |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | | дз,-,э,- | | 659 | 220 | **439** | 124 | 40 |  |  |  | 51 | 91 | 216 | 81 |  |
| УП.01 | Учебная практика | | дз,дз | |  |  | **180** |  |  |  |  |  | 108 | 72 |  |  |  |
| ПП.01 | Производственная практика | | дз | |  |  | **108** |  |  |  |  |  |  |  |  | 108 |  |
| *ПМ.02* | ***Организация деятельности коллектива исполнителей*** | | ***-/2/1*** | | ***522*** | ***126*** | ***396*** | ***76*** | ***20*** |  |  |  |  |  |  | ***81*** | ***315*** |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей | | дз,- | | 378 | 126 | **252** | 76 | 20 |  |  |  |  |  |  | 81 | 171 |
| УП.02 | Учебная практика | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ПП.02 | Производственная практика | | дз | |  |  | **144** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 144 |
| *ПМ.03* | ***Выполнение работ по рабочим профессиям*** | | ***-/5/1*** | | ***540*** | ***12*** | ***528*** | ***16*** |  |  |  |  | ***108*** | ***96*** | ***180*** | ***144*** |  |
| МДК.03.01 | Слесарь по ремонту автомобиля | |  | |  |  | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МДК.03.02 | Водитель автомобиля категории "В" "С" | | дз | | 36 | 12 | **24** | *16* |  |  |  |  |  | 24 |  |  |  |
| УП | Учебная практика | | дз,дз,дз | |  |  | **360** |  |  |  |  |  | 108 | 72 | 180 |  |  |
| ПП | Производственная практика | | дз | |  |  | **144** |  |  |  |  |  |  |  |  | 144 |  |
|  | **ВСЕГО** | | **7/37/15** | | **7524** | **2196** | **5328** | **1454** | **60** | **612** | **792** | **612** | **828** | **612** | **828** | **576** | **468** |
| **ПДП** | **Преддипломная практика** | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **4**  **нед.** |
| **ГИА** | **Государственная итоговая аттестация** | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **6нед.** |
| **Консультации** на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 часов) | | | | | | | **Всего** | дисциплин и МДК | | 612 | 792 | 612 | 612 | 468 | 648 | 324 | 180 |
| **Государственная (итоговая) аттестация** | | | | | | | учебной практики | | 0 | 0 | 0 | 216 | 144 | 180 | 0 | 0 |
| **1. Программа базовой подготовки** | | | | | | | произв. практики | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 252 | 144 |
| Выполнение дипломного проекта с 20 мая по 16 июня (всего 4 нед.) | | | | | | | преддипл. практики | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 160 |
| Защита дипломного проекта с 17 июня по 30 июня (всего 2 нед) | | | | | | | экзаменов | | 0 | 4 | 1 | 4 | 0 | 2 | 2 | 2 |
| дифф. зачетов | | 1 | 9 | 2 | 7 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| зачетов | | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 |
|  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | |  |  | экзамены | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | |  |  | практики | | | | |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки для специальности**

|  |  |
| --- | --- |
| № | **Наименование** |
|  | **Кабинеты:** |
| 1 | Социально-экономических дисциплин |
| 2 | Русского языка и литературы |
| 3 | Иностранного языка |
| 4 | Математики |
| 5 | Информатики |
| 6 | Инженерной графики (два) |
| 7 | Правил безопасности дорожного движения |
| 8 | Экономики отрасли |
| 9 | Устройства автомобилей |
| 10 | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 11 | Технического обслуживания и ремонта автомобилей |
| 12 | Технической механики |
| 13 | Основ права |
| 14 | Методический |
|  | **Лаборатории:** |
| 1 | Электротехники и электроники |
| 2 | Материаловедения |
| 3 | Метрологии, стандартизации и сертификации |
| 4 | Двигателей внутреннего сгорания |
| 5 | Электрооборудования автомобилей |
| 6 | Автомобильных эксплуатационных материалов |
| 7 | Технического обслуживания автомобилей |
| 8 | Ремонта автомобилей |
| 9 | Технических средств обучения |
|  | **Мастерские:** |
| 1 | Слесарные |
| 2 | Токарно-механические |
| 3 | Кузнечно-сварочные |
| 4 | Демонтажно-монтажные |
|  | **Спортивный комплекс:** |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3 | Стрелковый тир |
| 4 | Лыжная база |
|  | **Залы:** |
| 1 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | Актовый зал |

1. **Пояснительная записка**
   1. **Нормативная база реализации ОПОП ОУ**

Рабочий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Ветлужский лесоагротехнический техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 27 июня 2014 года, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации (регистрационный  № 32878 от 27.06.2014 года), Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»(ред.27.03.2013г.),приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013г. №292 «Об утверждении порядка организации и осуществления деятельности по основным программам профессионального обучения, приказом министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 №291 « Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», письма Министерства образования России от 30 декабря 1999г. №16-52-290 ин/16-13 и учебных планов для очной формы обучения, а также действующих нормативно-правовых актов:

* Устава техникума
* Типового положения об учреждении СПО
* Положения об учебной и производственной практике
* Положения о ГИА
* Санитарно-эпидемиологических норм и правил
* Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений, реализующих программы общего образования
  1. **Организация учебного процесса**

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

2. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю;

3. Продолжительность учебной недели – шестидневная;

4. Продолжительность занятий – группировка парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут;

5. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, из них 2 недели в зимний период.

6. Формы текущего контроля знаний по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям: контрольная работа, тестирование, защита лабораторных и практических работ, индивидуальный письменный и устный опросы, самостоятельная работа, защита докладов и рефератов, индивидуальный проект, результаты деловых и ролевых игр, результаты тренингов и др. Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на изучение дисциплины, модуля. Формы, порядок и периодичность проведения текущего контроля по каждой дисциплине, модулю определяет преподаватель.

7. Видами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, защита курсовой работы(3 курс - курсовая работа по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, 4 курс – ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей), экзамен, квалификационный экзамен.

8. Дифференцированные зачеты и защита курсовых проектов (работ) проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов.

9. Завершающей формой аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен.

10. По всем профессиональным модулям предусмотрена учебная и (или) производственная практика:

ПМ.01 ***Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта***

* Учебная практика (получение первичных профессиональных навыков):

-станочная - 3 недели (2 курс 2 семестр );

-кузнечно-сварочная - 2 недели (3 курс 1 семестр);

* Производственная практика( 4 курс 1 семестр) по профилю специальности (технологическая) 3 недели.

ПМ.02 ***Организация деятельности коллектива и сполнителей***

* Производственная практика по профилю специальности(технологическая) (4 курс 2 семестр) 4 недели.

ПМ.03 ***Выполнение работ по рабочей профессии (Слесарь по ремонту***

***автомобиля)***

* Учебная практика (получение первичных профессиональных навыков):

-слесарная - 3 недели (2 курс 2 семестр);

-демонтажно-монтажная -2 недели (3 курс 1 семестр);

-ТО и ремонт автомобилей -5 недель ( 3 курс 2 семестр);

* Производственная практика по профилю специальности (технологическая)

4 недели (4 курс 1 семестр)

Учебная практика проводится рассредоточено. Производственная практика проводится концентрированно по окончании теоретического обучения по ПМ. Учебная практика проводится в кабинетах, лабораториях и учебно-производственных мастерских техникума преподавателями профессионального цикла и мастерами производственного обучения, имеющими высшее профильное образование, стаж педагогической работы не менее 5 лет, опыт производственной деятельности не менее 3 лет.

Производственная практика проводится на основе заявок и договоров с работодателями. Производственная практика проводится на станциях ТО автомобиля, автопредприятиях города, района и области. Формами аттестации по учебной и производственной практике является дифференцированный зачет.

11. В 6 семестре студенты проходят квалификационные испытания на получение рабочей профессии «Водитель автомобиля категории «В», «С» , а в 7 семестре на получение рабочей профессии «Слесарь по ремонту автомобилей». Теоретические основы по данным профессиям студенты получают при изучении дисциплин и профессиональных модулей;

12. Формы проведения консультаций определяется из специфики дисциплины и профессионального модуля (групповые, индивидуальные, устные).

13. На 3-ем курсе с 1 по7 июля предусматривается проведение военных сборов на базе техникума.

14. По дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях);

15. На 1,3,4 курсе обучение заканчивается 30 июня, на 2 курсе -3 июля.

* 1. **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с «Разъяснениями по реализации Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования». Разъяснения одобрены Научно-методическим советом Центра начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО», протокол № 1 от «03» февраля 2011 г.

1. Специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта относится к техническому профилю обучения.
2. Общеобразовательная подготовка предусмотрена в течение 1-го и 2-го курсов и составляет 104 недели (2 года) из расчета: теоретическое обучение - 73 недели при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю, максимальной 54 часа в неделю; промежуточная аттестация – 4 недели; каникулярное время – 21 неделя.
3. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 часа) распределено на изучение базовых и профильных дисциплин на основе Рекомендаций Минобрнауки России, 2007. При этом на изучение ОБЖ отводится 70 часов, на физическую культуру – 3 часа в неделю.
4. Текущий контроль по дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.
5. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на дисциплину, экзамен – за счет времени выделенного ФГОС СПО. Экзамены проводят по русскому языку (письменно), математике (письменно) , информатике и ИКТ (устно), физике (устно).
6. По дисциплине ОДБ.08 Физическая культура форма промежуточной аттестации – зачет, а во втором семестре – дифференцированный зачет.
7. Для реализации требований ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО используются рабочие программы по дисциплинам, разработанные на основе примерных, одобренных Департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России 16.04.2008 г.
   1. **Формирование вариативной части ОПОП.**

На основании решения педагогического совета от 18.05.2011 года, по согласованию с работодателями часы вариативной части ФГОС (900 часов) реализованы:

**в цикле ОГСЭ.00 дисциплин - 6 часов:**

- ОГСЭ.01. Основы философии - 3 часа;

- ОГСЭ.02. История – 3 часа;

**в цикле ЕН.00 дисциплин - 4 часа:**

- ЕН.01. Математика -2 часа;

- ЕН.02. Информатика – 2 часа;

**в профессиональном цикле П.00 - 890 часов:**

в подцикле ОП.00 дисциплин - 480 часов:

в т.ч. ОПД.09. Безопасность жизнедеятельности – 4 часа;

для введения новых дисциплин:

-Информационные технологии в профессиональной деятельности -54 часа;

-Особенности устройства импортных автомобилей - 72 часа;

-Технический сервис легковых автомобилей (Организация технического

обслуживания и технического ремонта на станции ТО автомобиля)-99 часов.

в подцикле ПМ.00 - 410 часов.

Необходимость введения новых дисциплин, увеличения количества часов на учебные дисциплины и модули обусловлена особенностями развития региона, запросами работодателей, особенностями данной специальности.

* 1. **Порядок аттестации обучающихся.**

Формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, квалификационный экзамен.

1. По дисциплине ОГСЭ.04 Физическая культура промежуточной формой аттестации в каждом семестре является зачет, а в последнем – дифференцированный зачет
2. Обязательной формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен квалификационный.
3. Формами промежуточной аттестации по составным элементам профессиональных модулей являются: дифференцированный зачет и экзамен.
4. Формами аттестации по учебной и производственной практике является дифференцированный зачет.
5. Для проверки умений и знаний по учебным дисциплинам и профессиональным модулям преподаватель разрабатывает комплект КОС, состоящий из перечня вопросов для подготовки, тем, задач и утверждает их на заседании предметной (цикловой) комиссии не позднее, чем за 2 месяц до аттестации и доводит их до сведения студентов.
6. Формой итоговой государственной аттестации (далее ГИА) выпускников является защита дипломного проекта. Порядок проведения ГИА определяется Положением о ГИА, утвержденным директором техникума;