МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Агротехнический техникум» с.Дивное

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО  Приказом директора ГБПОУ АТ с. Дивное от 31.08.2021 г. № 103 ОД |

.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 15.01.05 Сварщик(ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

**Квалификация:** Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, газосварщик

**Форма обучения**- очная

**Нормативный срок обучения** – 2 года и 10 месяцев

на базе основного общего образования

**Профиль получаемого профессионального образования** технический

**с. Дивное 2021 г.**

**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях для специальности)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
| I курс | 40 | 1 |  |  |  |  | 11 | 52 |
| II курс | 29 | 6 | 4 |  | 2 |  | 11 | 52 |
| IIIкурс | 8 | 7 | 21 |  | 2 | 3 | 2 | 43 |
| **Всего** | 77 | 14 | 25 |  | 4 | 3 | 24 | 147 |

**2. 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/триместрам (час. в семестр/триместр) | | | | | | | | |
| Производственное обучение | Максимальная учебная нагрузка | Самостоятельная учебная работа | Обязательная аудиторная нагрузка | | | 1 курс | | 2 курс | | | З курс | | | |
| 1 сем.  17 нед | 2 сем.  23 нед | 3 сем.  16 нед | 4 сем.  18 нед | 4 нед | 5сем.  11нед | 11 нед | 6сем.  9нед | 10нед |
| Всего занятий | Лекций семинаров | в т.ч. лаб. и практических зан |
| **О.00** | **Общеобразовательные учебные дисциплины** | **5/8/6** |  | **22052** | **24** | **2052** | **1293** | **759** | **468** | **667** | **381** | **536** |  |  |  |  |  |
| **ОДБ 00** | **Общие общеобразовательные учебные дисциплины** | **3/7/5** |  | **11443** |  | **1443** | **816** | **627** | **334** | **459** | **307** | **343** |  |  |  |  |  |
| ОДБ.01 | Русский язык | Э |  | 1114 |  | 114 | 574 | 40 | 228 | 330 | 228 | 228 |  |  |  |  |  |
| ОДБ. 02 | Литература | ДЗ |  | 1171 |  | 171 | 197 | 774 | 445 | 442 | 442 | 442 |  |  |  |  |  |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | Э |  | 1171 |  | 171 |  | 1171 | 551 | 666 | 222 | 332 |  |  |  |  |  |
| ОДБ.04 | История | Э |  | 1171 |  | 171 | 1147 | 224 | 335 | 336 | 634 | 366 |  |  |  |  |  |
| ОДБ.05 | Физическая культура\ Адаптивная физическая культура | З,З,З,,ДЗ |  | 1171 |  | 171 | 11 | 1170 | 551 | 666 | 333 | 221 |  |  |  |  |  |
| ОДБ.06 | Основы безопасности жизнедеятельности | ДЗ |  | 772 |  | 72 | 224 | 448 | 334 | 338 |  |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.07 | Астрономия | З |  | 336 |  | 36 | 328 | 88 |  |  | 336 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.08 | Родной язык | З |  | 336 |  | 36 | 316 | 420 |  |  |  | 336 |  |  |  |  |  |
| ОДБ.09 | Химия | ДЗ |  | 1259 |  | 259 | 1219 | 440 | 336 | 886 | 367 | 370 |  |  |  |  |  |
| ОДБ.10 | Биология | ДЗ |  | 772 |  | 72 | 552 | 220 | 332 | 440 |  |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ. 11 | Обществознание | ДЗ |  | 1170 |  | 170 | 2142 | 228 | 822 | 855 | 445 | 548 |  |  |  |  |  |
| **ОДП.00** | **Профильные дисциплины** | **2/1/0** |  | **5573** |  | **573** | **4449** | **1124** | **1134** | **2208** | **774** | **1157** |  |  |  |  |  |
| ОДП.01 | Математика | Э |  | 2285 |  | 285 | 2207 | 778 | 668 | 888 | 552 | 777 | 7 |  |  |  |  |
| ОДП.02 | Информатика | ДЗ |  | 1108 |  | 108 | 884 | 224 | 332 | 776 |  |  |  |  |  |  |  |
| ОДП.03 | Физика | Э |  | 1180 |  | 180 | 1158 | 222 | 334 | 444 | 222 | 880 |  |  |  |  |  |
| **ПОО.00** | **Предлагаемые образовательной организацией** | **0/0/1** |  | **336** |  | **336** | **228** | **88** |  |  |  | **336** |  |  |  |  |  |
| ПОО.01 | Основы предпринимательства и финансовой грамотности | З |  | 336 |  | 36 | 228 | 88 |  |  |  | 336 |  |  |  |  |  |
|  | Индивидуальный проект |  |  |  | 224 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** | **6/14/3** | **11404** | **11156** | **3332** | **2228** | **5642** | **2182** | **1118** | **778** | **1140** | **1128** | **44** | **1124** | **111** | **1246** | **110** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** | **0/4/3** |  | **2374** | **1118** | **256** | **1154** | **9102** | **1118** | **338** |  | **332** |  |  | **7** | **678** |  |
| ОП.01 | Основы Инженерной графики | ДЗ |  | 360 | 220 | 40 |  | 440 | 340 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ОП.02 | Основы электротехники | ДЗ |  | 355 | 117 | 38 | 228 | 810 |  | 338 |  |  |  |  |  |  |  |
| ОП.03 | Основы материаловедения | ДЗ |  | 469 | 223 | 46 | 440 | 66 | 446 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | З |  | 340 | 18 | 32 | 220 | 112 |  |  |  | 332 | 3 | 3 |  |  |  |
| ОП.05 | Допуски и технические измерения | ДЗ |  | 348 | 116 | 32 | 220 | 112 | 332 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ОП.06 | Основы экономики | З |  | 351 | 117 | 34 | 220 | 114 |  |  |  |  |  |  | 3 | 334 |  |
| ОП.07 | Охрана труда | З |  | 551 | 117 | 34 | 226 | 88 |  |  |  |  |  |  |  | 334 |  |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** | **6/9/0** | **11404** | **6782** | **2214** | **1972** | **3488** | **880** |  | **440** | **1140** | **996** | **44** | **1124** | **111** | **9168** | **110** |
| **ПМ.01** | **Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки** | Э (квал) | **2252** | **2354** | **1118** | **488** | **1168** | **668** |  | **440** | **992** | **552** |  | **552** | **33** |  |  |
| МДК.01.01 | Основы технологии сварки и сварочное оборудование | ДЗ |  | 9138 | 446 | 92 | 770 | 222 |  |  | 992 |  |  |  |  |  |  |
| МДК.01.02 | Технология производства сварных конструкций | Э |  | 578 | 226 | 52 | 336 | 116 |  |  |  | 552 |  |  |  |  |  |
| МДК.01.03 | Подготовительные и сборочные операции перед сваркой | ДЗ |  | 460 | 220 | 40 | 228 | 112 |  | 440 |  |  |  |  |  |  |  |
| МДК.01.04 | Контроль качества сварных соединений | Э |  | 578 | 226 | 52 | 334 | 118 |  |  |  |  |  | 552 |  |  |  |
| УП.01 | Практическая подготовка (учебная практика) | ДЗ | 1144 |  |  | 144 |  |  |  | 336 | 336 | 336 |  | 336 |  |  |  |
| ПП.01 | Практическая подготовка (производственная практика) | ДЗ | 1108 |  |  | 108 |  |  |  |  |  |  |  | 1108 | 33 |  |  |
| **ПМ.02** | **Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящим покрытым электродом** | **Э (квал)** | **6684** | **1212** | **448** | **848** | **9158** | **66** |  |  | **348** | **344** | **44** | **372** | **88** |  | 110 |
| МДК.02.01 | Техника и технология ручной дуговой сварки ( наплавки, резки) покрытым электродом | Э |  | 1212 | 448 | 164 | 6158 | 66 |  |  | 348 | 344 |  | 372 |  |  |  |
| УП.01 | Практическая подготовка (учебная практика) | ДЗ | 2252 |  |  | 252 |  |  |  |  | 772 | 772 |  | 1108 |  |  |  |
| ПП.01 | Практическая подготовка (производственная практика) | ДЗ | 4432 |  |  | 432 |  |  |  |  |  | 1144 | 44 | 2288 | 88 |  |  |
| **ПМ.05** | **Газовая сварка (наплавка)** | **Э (квал)** | **5468** | **1216** | **448** | **636** | **9162** | **66** |  |  |  |  |  |  |  | **9168** | **110** |
| МДК 05.01 | Техника и технология газовой сварки (наплавки) | ДЗ |  | 1216 | 648 | 168 | 6162 | 66 |  |  |  |  |  |  |  | 9168 |  |
| УП.01 | Практическая подготовка (учебная практика) | ДЗ | 1108 |  |  | 108 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1108 |  |
| ПП.01 | Практическая подготовка (производственная практика) | ДЗ | 3360 |  |  | 360 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3360 | 110 |
| **ФК.00** | **Физическая культура\ Адаптивная физическая культура** | **3,ДЗ** |  | **880** | **440** | **40** |  | **440** |  |  |  |  |  | **220** |  | **220** |  |
|  | **Всего** | **11/22/10** | **11404** | **33208** | **3332** | **4320** | **11935** | **9941** | **6586** | **7745** | **4491** | **4658** | **44** | **1124** | **111** | **1246** | **110** |
| **ГИА** | **Государственная итоговая аттестация** |  |  |  |  | **3 нед**. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Консультации** 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год  **Государственная итоговая аттестация**  Государственная итоговая аттестация в форме защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа) | | | | | | **Всего** | Дисциплин и МДК | | **6586** | **7745** | **4491** | **4658** | **4** | **1108** | **1** | **1184** | **1** |
| Практическая подготовка (учебная практика) | |  | 336 | 1108 | 1108 |  | 144 |  | 108 |  |
| Практическая подготовка (производственная практика) | |  |  |  | 1144 |  | 3396 |  | 360 |  |
| экзаменов | |  |  |  | 5 |  | 44 |  | 1 |  |
| Диффер. зачетов | | 33 | 55 | 11 | 5 |  | 44 |  | 4 |  |
| зачетов | | 11 | 11 | 12 | 23 |  | 11 |  | 22 |  |

1. **Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

**Кабинеты:**

технической графики;

безопасности жизнедеятельности и охраны труда; теоретических основ сварки и резки металлов.

**Лаборатории:**

материаловедения;

электротехники и сварочного оборудования;

испытания материалов и контроля качества сварных соединений.

**Мастерские:**

слесарная;

сварочная для сварки металлов;

сварочная для сварки неметаллических металлов.

**Полигоны:**

сварочный.

**Спортивный комплекс:**

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий,

**Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

**4.Пояснительная записка**

1. **Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) по профессии**
2. **Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Агротехнический техникум с. Дивное разработан на основе:

* Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273 - ФЗ (в действующей редакции)
* Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по профессии

1. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)),

утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 50 от 29 января 2016 года, зарегистрированного

Министерством юстиции Российской Федерации 24 февраля 2016 года, регистрационный номер № 41197;

* Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 (в действующей редакции);
* Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюст России 30 июля 2013 года, рег. № 29200) ( изменениями и дополнениями от 22 января, 15 декабря 2014 г);
* Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013 года

№ 291 «Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего

профессионального образования», (зарегистрирован в Минюст России 14 июня 2013 года, рег. № 28785) (в действующей редакции);

* 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» (зарегистрированного в Минюст России 01 ноября 2013 года, рег. № 30306) (в действующей редакции);
* Профессиональный стандарт «Сварщик» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 ноября 2013г. № 701н (Зарегистрировано в Минюсте России 13 февраля 2014 г. N 31301);
* Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах», утвержденная приказом Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. № 96/134, зарегистрированного в Минюсте РФ 12 апреля 2010 г., регистрационный №16866;

- Примерной основной профессиональной образовательной программы по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (Зарегистрирована в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: 15.01.05- 170919);

* Устава ГБПОУ АТ с. Дивное;

с учётом:

* Рекомендаций 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 Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года №06- 259);
* Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки

рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06- 259 «Об уточнении Рекомендаций 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, одобренных Научно- методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификации ФГАУ «ФИРО» протокол № 3 от 25 мая 2017г и Примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (2015 г.);

* Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16- з).
* Решения коллегии Министерства образования и молодежной политики Ставропольского края №1 от 24 февраля 2016 (в части включения учебной дисциплины или междисциплинарного курса «Основы предпринимательства » в рамках освоения образовательной программы среднего профессионального по профессии и (или) специальности);
* Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 01 апреля 2016 года № 06 - 307, «Об изучении обучающимися основ финансовой грамотности»;
* Положения об учебном плане образовательной программы среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Агротехнический техникум» с. Дивное и других локальных нормативно­правовых актов ГБПОУ АТ с. Дивное, регламентирующих реализацию ФГОС СПО по специальностям и профессиям.

1. Учебный план предназначен для реализации ППКРС на базе основного общего образования.

Срок освоения ППССЗ по данному учебному плану составляет 2 года 10 месяцев, 147 недель.

1. Настоящий учебный план вводится с 01 сентября.
2. Учебный план ППКРС составлен совместно с социальными партнерами - представителями работодателей с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.
   1. **Организация учебного процесса и режим занятий**
      1. Учебный план определяет перечень, объем, распределение по семестрам, последовательность изучения (освоения, проведения) дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, учебной, производственной практик, виды учебных занятий, формы промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся.
      2. **Начало учебных занятий.** Начало учебных занятий на 1, 2, 3 курсах - 01 сентября, окончание - в соответствии с календарным графиком учебного процесса.
      3. **Нормы учебной нагрузки обучающихся.** Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в период теоретического обучения, учебной и производственной практики составляет 36 академических часов в неделю.
      4. **Продолжительность учебной недели.** Учебным планом предусматривается пятидневная рабочая неделя.
      5. **Продолжительность учебных занятий.** Продолжительность учебных занятий - 45 минут. Предусмотрено проведение сдвоенных учебных занятий одной дисциплины (МДК) - группировка парами. Для студентов предусмотрена большая перемена (перерыв на обед).
      6. Рабочие программы УД и ПМ разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе ФГОС СПО по профессии.
      7. В техникуме устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, лабораторная работа, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, практическая подготовка (учебная практика), практическая подготовка (производственная практика), а также могут проводиться другие виды учебных занятий.
      8. По дисциплине Физическая культура предусмотрены еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях) в период реализации ФГОС по профессии.
      9. Реализация ППКРС обеспечивает выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров с лицензионным программным обеспечением. Проведение лабораторных работ в рамках освоения обучающимися профессиональных модулей и дисциплин предусмотрено в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации. При реализации ППКРС по профессии предусмотрено деление группы на подгруппы при проведении лабораторных и практических занятий по учебным дисциплинам, по междисциплинарным курсам и учебной практики в рамках профессиональных модулей.
      10. **Организация консультаций.** Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.
      11. **Время и сроки проведения каникул.** Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе две недели в зимний период. Общее число недель каникулярного времени составляет 24 недели, в том числе 6 недель в зимний период.
      12. В период обучения проводятся учебные сборы с юношами (приказ Министерства обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. № 96/134). Продолжительность учебных сборов - 5 дней (35 часов).
      13. **Порядок проведения** **практической подготовки (учебной и производственной практики).** Практика является обязательным разделом программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практической подготовки: учебная и производственная практики.

Общий объем практической подготовки составляет 39 недель (1404 часа), из них: 14 недель - учебной и 25 - производственной практики.

Практическая подготовка (учебная практика) проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Практическая подготовка (производственная практика) проводится концентрированно в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся при освоении профессиональных модулей.

Аттестация по итогам практической подготовки (производственной практики) проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

**4.3Общеобразовательный учебный цикл**

1. Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС. ППКРС разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии среднего профессионального образования (часть 3 статьи 68 Федерального закона об образовании).
2. При реализации образовательной программы среднего общего

образования в пределах освоения ППКРС на базе основного общего образования учитывается профессия среднего профессионального образования соответствующего профиля профессионального образования. ГБПОУ АТ с. Дивное самостоятельно определен профиль профессионального образования, руководствуясь Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 №1199, Примерным распределением профессий СПО и специальностей СПО по профилям профессионального образования.

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии выбран технический профиль.

1. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 часа) распределено следующим образом:

* на изучение общих дисциплин общеобразовательного цикла - 1443

часа;

* на изучение профильных дисциплин общеобразовательного цикла - 573 часа;

-на изучение дополнительных дисциплин по выбору обучающихся - 36 часов.

На изучение предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» отводится 72 часа, из них на освоение основ военной службы - 70 % от общего объема времени, отведенного на дисциплину.

Обучающиеся изучают общеобразовательные дисциплины на первом, втором и третьем курсах обучения (приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N464). Период изучения общеобразовательных предметов в течение срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования определяется ГБПОУ СРМК самостоятельно (приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. N1580).

1. По дисциплине Родной язык изучается русский родной язык.
2. В процессе изучения общеобразовательных дисциплин предусмотрен индивидуальный проект. Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности.

Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося, занимающегося по ФГОС СОО, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта, с последующей его защитой.

1. На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.
2. Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения отдельных учебных дисциплин ППКРС.

**4.4.Формирование вариативной части ППКРС**

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) предусмотрено 216 часов на вариативную часть.

По решению педагогического совета техникума и заключения о согласовании программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих с работодателем, объем времени часов вариативной части распределена следующим образом:

* в общепрофессиональном учебном цикле введена учебная дисциплина ОП.07 Охрана труда в объеме 34 часа.
* в профессиональном учебном цикле на профессиональные модули распределено 182 часа.

**4.5 Формы проведения промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, и экзаменов: зачеты, дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на изучение учебных дисциплин, экзамены - за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

По учебным дисциплинам общеобразовательного цикла ОДБ.01 Русский язык, ОДП.01 Математика, ОДБ.03 Иностранный язык проводится экзамен в письменной форме, по ОДП.03 Физика - проводится экзамен в устной форме.

По дисциплинам общепрофессионального учебного цикла формой промежуточной аттестации являются зачет или дифференцированный зачет.

По профессиональному учебному циклу формой промежуточной аттестации являются дифференцированные зачеты или экзамены. Проведение экзаменов по междисциплинарным курсам (МДК) планируется непосредственно после окончания освоения соответствующих программ. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Промежуточная аттестация по практической подготовке (учебной и производственной практике) проводится в форме дифференцированных зачетов.

С целью проверки сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности по профессиональным модулям проводится экзамен квалификационный.

Проведение экзаменов квалификационных по профессиональным модулям планируется после окончания освоения соответствующих программ в дни, освобожденные от других форм учебной нагрузки.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество

Зачетов (в том числе дифференцированных) - не более 10 (без учета зачета и дифференцированного зачета по физической культуре).

Общий объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию на весь период обучения составляет 4 недели, в том числе: 3 недели общеобразовательному циклу и 1 неделя, предусмотренная ФГОС СПО по профессии.

* 1. **Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже среднего разряда по профессии рабочего, предусмотренного ЕКТС.

Объем времени, предусмотренный на государственную итоговую аттестацию, составляет 3 недели.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников определяется положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ «Агротехнический техникум» с. Дивное», утвержденным директором техникума

Согласовано:

Зам. директора по УМР: О.А.Перевезева

Зам.директора по УПР: Р.А.Смоян