

**1. Пояснительная записка.**

**1.1 Нормативная база реализации ППКРС ОУ.**

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее ППКРС) профессионального обучения федерального государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Орловское специальное учебно-воспитательное учреждение для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением закрытого типа» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 817 от 2 августа 2013 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29709 от 20 августа 2013) по профессии **08.01.15** **Мастер столярно-плотничных работ.**

Учебный план обеспечивает выполнение "Гигиенических требований к условиям обучения общеобразовательных учреждений", утверждённых постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10".

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

Начало учебного года 1 сентября, окончание обучения – 30 июня. Каникулы – 2 недели между первым и вторым полугодием.

Учебная нагрузка обучающихся – 36 часов в неделю. Продолжительность учебной недели шесть дней.

Продолжительность учебных занятий (уроков)– 45 минут, возможны сгруппированные уроки по 2 урока.

Учебная практика проводится в течение всего учебного года по 10 часов в неделю. Производственная практика проводится 1 неделя в первом полугодии и 11 недель во втором полугодии.

**1.3 Формирование вариативной части ОПОП.**

За счет часов вариативной части ОПОП введен предмет Основы ИКТ (информационно-коммуникационных технологий). Введение этого предмета вызвано необходимостью создания условий для выполнения обучающимся лабораторных работ и практических занятий с использованием персональных компьютеров.

Остальные часы вариативной части ОПОП направлены на увеличение объема времени, отведенного на освоение дисциплин и профессиональных модулей обязательной части ОПОП.

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Количество часов** |
| Основы ИКТ | 28 |
| Строительная графика | 19 |
| Электротехническое оборудование | 31 |
| Безопасность жизнедеятельности | 33 |
| Физическая культура | 33 |
| **Всего** | 144 |

**1.4 Порядок аттестации обучающихся.**

Аттестация обучающихся проводится в соответствии с Положением о промежуточной и итоговой аттестации. Качество освоения учебных дисциплин оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль знаний обучающихся по дисциплинам общепрофессионального и профессионального цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, в форме зачетов, контрольных работ, тестов, рефератов, практических работ и др.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

Зачеты проводятся по физической культуре (ФК.00), по учебной и производственной практике, а также по всем изучаемым предметам в конце семестров.

Дифференцированные зачеты проводятся по предметам общепрофессионального и профессионального цикла в конце каждого или по завершении изучения предмета, кроме тех предметов, по которым предусмотрен экзамен.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены.

Государственная (итоговая) аттестация проходит во 2 семестре, включает защиту выпускной квалификационной работы: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа.

Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже 3 разряда. По результатам ГИА выпускникам присваиваются квалификаций: столяр строительный – 3 разряда, плотник – 3 разряда, паркетчик – 3 разряда.

**План учебного процесса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежу-точной аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | | | | **Распределение обязательной учебной нагрузки (** включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) **по полугодиям (час. в полугодие)** | |
| **Максималь-ная** | **Самостоя-тельная учебная работа** | **Обязательная** | |
| **Ин-декс** | 1п/г | 2п/г |
| Всего | В т.ч. лаб.-пр. работ | 17 нед. | 24 нед. |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* |
| ***ОП.00*** | ***ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ*** | **6З/1ДЗ/1Э** | **457** | ***169*** | **288** |  | **165** | ***123*** |
| ОП.01 | Основы строительного производства | -,Э | 100 | 35 | 65 |  | 45 | 20 |
| ОП.02 | Строительная графика | -,ДЗ | 100 | 35 | 65 |  | 45 | 20 |
| ОП.03 | Электротехническое оборудование | -,З | 65 | 19 | 46 |  | 30 | 16 |
| ОП.04 | Основы экономики строительства | -,З | 85 | 29 | 28 |  |  | 28 |
| ОП.05 | Безопасность жизнедеятельности | -,З | 85 | 29 | 56 |  | 30 | 26 |
| ОП.06 | Основы ИКТ | -,З | 50 | 22 | 28 |  | 15 | 13 |
| ***П.00*** | ***ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ*** |  | **574** | **198** | **376** |  | **296** | **108** |
| ***ПМ00*** | ***Профессиональные модули*** | **-/9ДЗ/Э** |  |  |  |  |  |  |
| ***ПМ.01*** | ***Выполнение столярных работ*** | Э(к) | **444** | **40** | **404** |  | **296** | **108** |
| МДК 01.01 | Технология изготовления столярных изделий и столярно-монтажных работ | ДЗ,- | 200 | 40 | 160 |  | 160 |  |
| УП.01 |  | ДЗ,- |  |  | 100 |  | 100 |  |
| ПП.01 |  | -,ДЗ |  |  | 144 |  | 36 | 108 |
| ПМ. 02 | **Выполнение плотничных работ** | Э(к) | **421** | **79** | **342** |  | **153** | **189** |
| МДК 02.01 | Технология устройства деревянных конструкций и сборки деревянных домов  исписпытания | -,ДЗ | 295 | 79 | 108 |  | 83 | 25 |
| УП.02 |  | -,ДЗ |  |  | 90 |  | 70 | 20 |
| ПП.02 |  | -,ДЗ |  |  | 144 |  |  | 144 |
| ***ПМ.03*** | ***Выполнение паркетных работ*** |  | **421** | **79** | **342** |  |  | **342** |
| МДК 03.01 | Технология работ по устройству паркетных полов |  | 295 | 79 | 108 |  |  | 108 |
| УП.03 |  | -,ДЗ |  |  | 90 |  |  | 90 |
| ПП.03 |  | -,ДЗ |  |  | 144 |  |  | 144 |
| ФК | Физическая культура | З/З | **80** | **24** | **56** |  | **30** | **26** |
| ВП | Введение в профессию | -,З | **72** | **22** | **50** |  |  | **50** |
|  | **Всего по учебным дисциплинам и ПМ** | ***6З/10ДЗ/2Э*** | ***1895*** | ***413*** | **1482** |  | **645** | **837** |
|  | **Учебная практика** |  |  |  | **280** |  |  |  |
|  | **Производственная практика** |  |  |  | **197** |  |  |  |
| ПА | Промежуточная аттестация |  |  |  |  |  |  | 1 нед. |
| ГИА | Государственная (итоговая) аттестация |  |  |  | **36** |  |  | 1 нед. |
| **Консультаци**и на учебную группу по 100 часов в учебном году.  **Государственная (итоговая) аттестация:**  Выпускная квалификационная работа  с 23.06.2017 по29.06.2017 (1 нед.) | | | | | **Всего**  **1518** | Дисциплин и МДК | 461 | 241 |
| Учебной практики | 170 | 110 |
| Производственной практики | 36 | 396 |
| Экзаменов |  | 2 |
| Дифф. зачетов | 2 | 8 |
| Зачетов | 1 | 5 |

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских**

**и других помещений для подготовки по профессии Мастер столярно-плотничных работ.**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование |
| 1 | Кабинет основ строительного производства |
| 2 | Кабинет технической и строительной графики |
| 3 | Кабинет электротехники |
| 4 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 5 | Компьютерный класс |
| 6 | Мастерская столярная |
| 7 | Мастерская столярно-механическая |
| 8 | Лаборатория измерительная |
| 9 | Вспомогательные участки, механической обработки деталей. |
| 10 | Спортивный зал |
| 11 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 12 | Стрелковый тир |
| 13 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 14 | Актовый зал. |