**Приложение 1**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

государственного профессионального образовательного автономного учреждения Амурской области «Амурский многофункциональный центр профессиональных квалификаций» (ГПОАУ АМФЦПК)

по профессии среднего профессионального образования

**08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**

по программе базовой подготовки

Квалификация:

 монтажник каркасно-обшивных конструкций –

маляр строительный

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения ППКРС: 2 года 10 месяцев

на базе основного общегообразования

Профиль получаемого профессионального образования – технологический

Год начала подготовки по УП - 2022

**Пояснительная записка**

**Нормативная база реализации**

**программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС) **08.01.25 Мастер отделочных строительных декоративных работ** государственного профессионального образовательного автономного учреждения Амурской области «Амурский многофункциональный центр профессиональных квалификаций» разработан на основе:

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

- Приказ Минобрнауки России от 09 декабря 2016 г. №1545 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ»;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 22 января, 15 декабря 2014г.);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (с изменениями и дополнениями от 18 августа 2016г.);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 31 января 2014г., 17 ноября 2017г.);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017г. №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учётом профиля получаемого профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014г., 31 декабря 2015г., 29 июня 2017г.).

**Организация учебного процесса и режим занятий**

Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание – в соответствии с календарным графиком учебного процесса. Объёмные параметры учебной нагрузки определены в учебном плане на 2 года 10 месяцев по семестрам. Общее количество времени обучения составляет 147 недель.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели – пятидневная. Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 минут. В течение учебных занятий предусматриваются перерывы для отдыха и питания согласно графику посещения столовой Центра.

Общая продолжительность каникул составляет не менее 24 недель, из которых на I и II курсах по 11 недель, на III - 2 недели, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Практики реализуются в рамках профессиональных модулей и направлены на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Общий объём практики 39 недель. Учебная практика - 15 недель, из которых на I и II курсах – по 6,2 недели, на III - 2,6 недели. Производственная практика – 24 недели, их которых I курсе – 3 недели, на III - 21 неделя. Организация практики осуществляется следующим образом,1404 часа:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПМ | УП | ПП |
| ПМ.02 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций | 324 часа | 432 часа |
| ПМ.03 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ | 216 часов | 432 часа |

Объем самостоятельной работы обучающихся определяется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема образовательной программы в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием профессиональных модулей и учебных дисциплин.

Для обучающихся по очной форме обучения предусмотрены консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Оценка качества освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей по ППКРС осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль предусматривает систематическую проверку знаний и умений обучающихся по всем изучаемым в данном семестре дисциплинам и междисциплинарным курсам (далее- МДК) учебного плана.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем на любом из видов учебных занятий в форме контрольных работ, самостоятельных работ, практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса за счет времени, отведенного на их изучение. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости разрабатываются преподавателем, исходя из специфики дисциплины и МДК.

В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний студентов: зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены. Если учебная дисциплина или профессиональный модули осваиваются в течение нескольких семестров, рекомендуется использовать текущие формы контроля, результаты которых будут учитываться в промежуточной аттестации по окончании освоения учебных дисциплин или профессиональных модулей.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации по очной форме обучения не превышают -8, количество зачетов (З) и дифференцированных зачетов (ДЗ) -10 (в данное количество не входят зачеты по физической культуре), также промежуточная аттестация может проходить и в других формах (Д) (контрольные работы, тесты и т.д.).

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательно организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения, запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки; в форме зачёта, дифференцированного зачёта – за счёт часов, отведённых на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Освоение образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются образовательной организацией самостоятельно.

Объём времени (180 часов), отведённый на промежуточную аттестацию, составляет 5 недель, из которых на I и II курсах по 2 недели, на III - 1 неделя.

Государственная итоговая аттестация – 2 недели (72 часа).

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

 **Общеобразовательный цикл**

Дисциплины общеобразовательного цикла включены в учебный план в соответствии ФГОС среднего общего образования и Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015г. №06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения программ среднего профессионального образования на базе общего образования с учётом Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО». Объём общеобразовательного цикла с учётом технического профиля образовательной программы составляет 2052 часа и включает:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Общие учебные дисциплины** | **Профильные** **дисциплины** | **Дополнительные дисциплины по выбору обучающихся** |
| Русский язык ЛитератураИностранный язык ИсторияМатематикаФизическая культура Основы безопасности жизнедеятельностиАстрономия | ФизикаИнформатикаРодной язык | Финансовая грамотность в обществознании (включая экономику и право)Основы естественных наук: экология,биология, география,химия |

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с [пункт 1 статьи 13](http://ivo.garant.ru/document/redirect/178405/1301) Федерального закона от 28 марта 1998 г. N 53-Ф3 «О воинской обязанности и военной службе».

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов устанавливается особый порядок освоения учебной дисциплины «Физическая культура» с учётом состояния их здоровья.

В период освоения общеобразовательных дисциплин предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта с учётом получаемой профессии.

**Формирование вариативной части ППКРС**

ФГОС по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства предусмотрено общий объём образовательной программы на базе основного общего образования, включая получения среднего общего образования, составляет 4428 часов, из них 2052 часа – для получения среднего общего образования и 2376 часа на освоение общепрофессионального и профессионального циклов.

Для получения выпускниками компетенций, необходимых для обеспечения его конкурентоспособности в соответствии с запросами регионального рынка труда освоение объёма часов общепрофессионального и профессионального циклов распределено таким образом:

* 1404 часа выделено на проведение учебной и производственной практики:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование профессионального модуля | Вид практики |
| учебная | производственная |
| ПМ. 02 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций | I курс(222 часа)II курс(102 часа) | I курс(108 часов)III курс (324 часа) |
| ПМ. 03 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ | I курс (108 часов) (96 часов) | III курс(324часа) |

* 340 часов – на общепрофессиональный учебный цикл:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Индекс | Наименование дисциплины | Количество часов |
| ОП.01 | Основы строительного черчения | 36 |
| ОП.02 | Основы технологии отделочных строительных работ | 36 |
| ОП.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | 32 |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | 36 |
| ОП.05 | Физкультура | 40 |
| ОП.06 | Основы материаловедения | 60 |
| ОП.07 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | 40 |
| ОП.08 | Цветоведение и колористика | 60 |

-380 часов – на изучение междисциплинарных курсов в рамках профессионального модуля:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Индекс | Наименование междисциплинарного курса | Количество часов |
| МДК.02.01 | Технология каркасно-обшивных конструкций | 194 |
| МДК.03.01 | Технология малярных и декоративно-художественных работ | 186 |

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

**Кабинеты:**

технического черчения;

материаловедения;

электротехники;

метрологии и технических измерений;

безопасности жизнедеятельности;

автоматизации производства.

**Лаборатории:**

измерительной техники;

материаловедения.

**Мастерские:**

слесарная;

мастерская монтажа каркасно-обшивных конструкций

мастерская малярных и декоративно-художественных работ

санитарно-техническая.

**Спортивный комплекс:**

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

место для стрельбы

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

конференц-зал.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **индекс** | **Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **формы промежуточной аттестации** | **объем образовательной программы (академических часов)** | **Распределение нагрузки** |
|  |  | **зачеты** | **экзамены** | **всего** | **нагрузка во взаимодействии с преподавателем** | **Самостоятельная работа** | **1 курс** | **2 курс** | **3 курс** |
| **всего во взаимодействии с преподавателем** | **по учебным дисциплинам и МДК** | **практики** | **консультации** | **промежуточная** | **по курсам и семестрам (час. в семестр)** |
| **теоретическое обучение** | **лаб. и практических занятий** | **1 сем.** | **2 сем.** | **3 сем.** | **4 сем.** | **5 сем.** | **6 сем.** |
| **17 нед./** | **22 нед./** | **17 нед./** | **22 нед./** | **17 нед./** | **21 нед./** |
|  **612** | **792** | **612** | **792** | **612** | **756** |
|   |   |   |   |   |   |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** |
| **О.00** | **Общеобразовательный цикл** | 1/2/3/4/5/6 | 1/2/3/4/5/6 | **2052** | **2052** | **1206** | **846** |  |  |  |  | **347** | **450** | **461** | **559** | **235** |  |
| **ОУД.00** | **Общие учебные предметы** |  |   | **1191** | **1191** | **660** | **531** |   |   |   |  | **238** | **280** | **305** | **368** |  |  |
| ОУД.01 | Русский язык | ДЗ/ДЗ/ДЗ/0/0/0  | 0/0/0/Э/0/0 | **114** | **114** | 68 | 46 |   | 60 | 4 |   | 25 | 20 | 51 | 18 |   |  |
| ОУД.02 | Литература | Д |   | **171** | **171** | 103 | 68 |   |   |   |   | 26 | 60 | 31 | 54 |   |  |
| ОУД.03 | Иностранный язык | Д  |   | **171** | **171** | 103 | 68 |   |   |   |   | 34 | 40 | 51 | 46 |   |  |
| ОУД.04 | История | 0/0/0/З/0/0  |   | **171** | **171** | 103 | 68 |   |   | 1 |   | 34 | 20 | 51 | 66 |   |  |
| ОУД.05 | Математика | ДЗ/ДЗ/ДЗ/0/0/0 | 0/0/0/Э/0/0 | **285** | **285** | 193 | 92 |   | 60 | 4 |   | 68 | 80 | 70 | 67 |   |  |
| ОУД.06 | Физическая культура | ДЗ/ДЗ/0/ДЗ/0/0 |   | **171** | **171** | 11 | 160 |   |   | 4 |   | 34 | 40 | 34 | 63 |   |  |
| ОУД.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | 0/0/0/З/0/0 |   | **72** | **72** | 57 | 15 |   |   | 1 |   | 17 | 20 | 17 | 18 |   |  |
| ОУД.08 | Астрономия | 0/0/0/ДЗ/0 |   | **36** | **36** | 22 | 14 |   |   | 1 |   |   |   |   | 36 |   |  |
| **ОУП** | **Учебные предметы по выбору** |   |   | **378** | **378** | **181** | **197** |  |  |  |  | **51** | **60** | **102** | **129** | **36** |  |
| УП.01 | Родной язык | 0/0/0/ДЗ/0/0 |   | **36** | **36** | 24 | 12 |   |   | 1 |   |   |   |   |   | 36 |  |
| УП.02 | Физика | ДЗ/ДЗ/ДЗ/0/0/0 | 0/0/0/Э/0/0 | **234** | **234** | 118 | 116 |  |  |  |  | 51 | 60 | 34 | 89 |  |  |
| УП.03 | Информатика  | 0/0/0/З/0/0  |   | **108** | **108** | 39 | 69 |   | 20 | 1 |   |   |   | 68 | 40 |   |  |
| **ДУП.00.**  | **Дополнительные учебные предметы** | 1/2/3/4/5/6 |   | **483** | **483** | **365** | **118** |  |  |  |  | **58** | **110** | **54** | **62** | **199** |  |
| ДУП.01 | Финансовая грамотность в обществознании (включая экономику и право) | 0/0/0/0/З/0 |   | **225** | **225** | 157 | 68 |  |  |  |  |  | 18 | 54 | 62 | 91 |  |
| ДУП.02 | Основы естественных наук | Д |  | **258** | **258** | 208 | 50 |  |  |  |  | 58 | 92 |  |  | 108 |  |
| ДУП.03 |  | Экология | 0/0/0/0/0/Д |  | **36** | **36** | 36 |   |   |   |   |  |   |   |   |  | 36 |  |
| ДУП.04 | Биология | 0/Д/0/0/0/0 |  | **36** | **36** | 20 | 16 |   |   |   |  |  | 36 |   |  |   |  |
| ДУП.05 | География | 0/0/0/0/Д/0 |   | **72** | **72** | 59 | 13 |   |   | 1 |  |   |   |   |   | 72 |   |
| ДУП.06 | Химия | 0/Д/0/0/0/0  |   | **114** | **114** | 93 | 21 |   |   |   |   | 58 | 56 |   |   |   |  |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |  |  | **340** | **340** | **196** | **144** |  |  |  | **170** | **96** | **36** |  | **40** | **168** |  |
| ОП.01 | Основы строительного черчения | ДЗ/0/0/0/0/0 |  | **36** | **36** | 22 | 14 |   | 10 | 1 | **18** | 36 |   |   |   |   |  |
| ОП.02 | Основы технологии отделочных строительных работ | 0/З/0/0/0/0 |  | **36** | **36** | 22 | 14 |   | 10 | 1 | **18** |   | 36 |   |   |   |  |
| ОП.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | 0/0/0/0/Д/0 |  | **32** | **32** | 24 | 8 |   |   |   | **16** |   |   |   |   | 32 |  |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | 0/0/0/0/ДЗ/0 |  | **36** | **36** | 26 | 10 |   |   | 1 | **18** |   |   |   |   | 36 |  |
| ОП.05 | Физкультура | 0/0/0/0/ДЗ/0 |  | **40** | **40** | 6 | 34 |   |   | 1 | **20** |   |   |   |   | 40 |  |
| ОП.06 | Основы материаловедения | 0/ДЗ/0/0/0/0 |  | **60** | **60** | 36 | 24 |  |  |  | **30** | 60 |  |  |  |  |  |
| ОП.07 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | 0/0/0/З/0/0  |  | **40** | **40** | 24 | 16 |  |  |  | **20** |  |  |  | 40 |  |  |
| ОП.08 | Цветоведение и колористика | 0/0/0/0/ДЗ/0 |  | **60** | **60** | 36 | 24 |  |  |  | **30** |  |  |  |  | 60 |  |
| **ПМ 00** | **Профессиональные модули** |   |  | **1784** | **1784** | **217** | **163** | **1404** |  |  | **190** | **169** | **306** | **151** | **193** | **209** | **756** |
| ПМ. 02  | Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций  |   | 0/0/0/0/0/Э | **950** | **950** | **116** | **78** | **756** |  | **1** | 97 | **169** | **306** | **151** |  |  | **324** |
| МДК.02.01 |  Технология каркасно-обшивных конструкций. | 0/ДЗ/0/0/0/0 |   | **194** | **194** | 116 | 78 |   | 30 | 1 | 97 | 67 | 78 | 49 |   |   |   |
|  УП.01 | Учебная практика  | 0/0/ДЗ/0/0/0 |   | **324** | **324** |   |   | 324 |   | 1 |   | 102 | 120 | 102 |   |   |   |
| ПП.01 | Производственная практика | 0/0/ДЗ/0/0/0 |   | **432** | **432** |   |   | 432 |   | 1 |   |   | 108 |   |   |   | 324 |
| ПМ.03 |  **Выполнение малярных и декоративно-художественных работ** |   |   | **834** | **834** | **101** | **85** | **648** |  |  | 93 |  |  |  | **193** | **209** | **432** |
| МДК.03.01 | Технология малярных и декоративно-художественных работ |   | 0/0/0/0/Э/0 | **186** | **186** | 101 | 85 |   | 30 |   | 93 |   |   |   | 73 | 113 |   |
| УП.02 | Учебная практика (производственное обучение) | 0/0/0/0/ДЗ/0 |   | **216** | **216** |   |   | 216 |   | 1 |   |   |   |   | 120 | 96 |   |
| ПП.02 | Производственная практика | 0/0/0/0/0/ДЗ |   | **432** | **432** |   |   | 432 |   |   |   |   |   |   |   |   | 432 |
| ПА | Промежуточная аттестация |   |   | **180** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация (ДЭ) |  |  | **72** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Самостоятельная работа |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **360** |  |  |  |  |  |  |
|   | ВСЕГО |  |  | **4428** | **4176** | **1639** | **1133** | **1404** |  |  |  | **612** | **792** | **612** | **792** | **612** | **756** |
| Общее количество консультаций- 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год Государственная итоговая аттестация: (выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена) с 16 июня по 30 июня 2025 г.  | **всего** | **дисциплин и МДК** | **2772** |  |  |  | **510** | **564** | **510** | **672** | **516** | **0** |
| **УП** | **540** |  |  |  | **102** | **120** | **102** | **120** | **96** | **0** |
| **ПП** | **864** |  |  |  |  | **108** |  |  |  | **756** |
| **экзаменов** | **7** |  |  |  | **-** | **-** | **1** | **4** | **1** | **1** |
| **зачетов** | **4** |  |  |  | **1** | **-** | **-** | **-** | **3** | **-** |
| **из них диф.зачетов** | **26** |  |  |  | **4** | **4** | **4** | **5** | **7** | **2** |