

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ
основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования базовой подготовки
по профессии среднего профессионального образования 08.01.05 Мастер столярно-
плотничных и паркетных работ
Срок обучения- 2 года 5 месяцев

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины
ОП.01. Основы строительного производства

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по рабочим профессиям: 18880 Столяр строительный, 16671 Плотник, 16445 Паркетчик.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл обязательной части ФГОС.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся **должен уметь:**

- выбирать материалы для выполнения определённых видов работ;
- ориентироваться в классификации зданий и сооружений;
- ориентироваться в основных конструктивных элементах зданий и сооружений;
- ориентироваться в видах строительно-монтажных работ;
- ориентироваться в технологии выполнения строительно-монтажных работ.

В результате освоения дисциплины обучающийся **должен знать:**

- виды строительных материалов и их применение;
- виды зданий и сооружений;
- виды строительно-монтажных работ и их последовательность;
- основы организации производства;
- контроль качества строительных работ.

В соответствии с региональными требованиями работодателей, указанные в функциональной карте, за счет часов Стандарта среднего (полного) образования содержание обязательной части учебной дисциплины дополнено умениями (18часов).

-подбирать пиломатериалы и подготавливать древесину к столярным работам (брус, доски и т.п.) по качеству, сортности и т.д.

Раздел 1. Тема 1.1. Строительные материалы (4 часа); Тема 1.2. Строительные материалы из древесины (4 часа) Раздел 2. Тема 2.2. Общестроительные работы (2 часа) Тема 2.3. Работы, выполняемые на строительной площадке (4 часа) Раздел 3. Тема 3.1. Стандартизация и контроль качества продукции (4 часа)

Освоение учебной дисциплины направлено на общие и профессиональные компетенции, предусмотренных ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ

Освоение учебной дисциплины направлено на развитие профессиональных и общих компетенций:

ОК1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК4.Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК6.Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами

ОК7.Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

- ПК 1.1. Изготавливает простые столярные тяги и заготовки столярных изделий
- ПК 1.2. Изготавливает и собирает столярные изделия различной сложности.
- ПК 1.3. Выполняет столярно-монтажные работы.
- ПК 1.4. Производит ремонт столярных изделий.
- ПК 2.1. Выполняет заготовку деревянных элементов различного назначения.
- ПК 2.2. Устанавливает несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.
- ПК 2.3. Выполняет работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.
- ПК 2.4. Производит ремонт плотничных конструкций
- ПК 4.1. Выполняет подготовку оснований полов под различные виды покрытий.
- ПК 4.2. Устраивает полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.
- ПК 4.3. Устраивает паркетные полы.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 75 часа,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 50 часов;

самостоятельной работы обучающегося 25 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.02 СТРОТЕЛЬНАЯ ГРАФИКА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 748.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по рабочим профессиям: 18880 Столяр строительный – 4 разряд; 16671 Плотник – разряд; 16445 Паркетчик – 4 разряд.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл, относится к общепрофессиональным дисциплинам.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

уметь:

- применять масштабы;
- выполнять технические рисунки, эскизы, чертежи деталей и изделий;
- читать строительные чертежи;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

знать:

- правила нанесения размеров, виды проекций, правила оформления и обозначения сечений, условно-графические обозначения
- правила выполнения эскизов и технических рисунков;
- виды строительных чертежей, правила их оформления и масштабы.

В соответствии с региональными требованиями работодателей, указанные в функциональной карте, за счет часов вариативной части Стандарта среднего (полного) образования (40 часов) и вариативной части ФГОС содержание обязательной части учебной дисциплины дополнено Разделом: Обработка графической информации (40 часов), Темой 2.1: Метод проекций (20 часов), а также умениями:

- Автоматизировать математические расчеты
- Выполнять поиск и выборку по электронным базам данных
- Автоматизировать разработку конструкторской документации с помощью систем САПР-КД (AutoCad, Компас)
- Создавать чертеж деталей, узлов изделия, приспособлений, на основе шаблона (прототипа)
- Создавать чертеж деталей, узлов изделия, приспособлений, с помощью функций черчения
- Строить 3x-мерную модель деталей, узлов изделия, приспособлений, на основе двухмерного чертежа
- Непосредственно создавать модель в трехмерном пространстве
- Получать плоские проекции и сечения трехмерного объекта
- Отслеживать структуру сборки на объемной графической модели изделия
- Генерировать спецификацию на детали, узлы изделий, приспособления.
- Формировать текст технических требований чертежа
- Выводить чертежа на плоттер или принтер в заданном формате

Освоение учебной дисциплины направлено на общие и профессиональные компетенции, предусмотренных ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ:

ОК 1. Понимает сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководителями, клиентами.

ОК 7. Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 1.1. Изготавливает простые столярные тяги и заготовки столярных изделий

ПК 1.2. Изготавливает и собирает столярные изделия различной сложности.

ПК 1.3. Выполняет столярно-монтажные работы.

ПК 1.4. Производит ремонт столярных изделий.

ПК 2.1. Выполняет заготовку деревянных элементов различного назначения.

ПК 2.2. Устанавливает несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.

ПК 2.3. Выполняет работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.

ПК 2.4. Производит ремонт плотничных конструкций

ПК 4.1. Выполняет подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

ПК 4.2. Устраивает полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.

ПК 4.3. Устраивает паркетные полы.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 138 часа, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 92 часов;
самостоятельной работы обучающегося 46 часа.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины

ОП.03 Электротехническое оборудование

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.03 Электротехническое оборудование является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии технического профиля 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по рабочим профессиям: 18880 Столяр строительный – 4 разряд, 16671 Плотник - разряд, 16445 Паркетчик – 4 разряд.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: Учебная дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины *обучающийся должен уметь:*

- рассчитывать параметры электрической цепи, использовать электрические приборы для измерения точных величин;
- определять типы и параметры машин переменного и постоянного тока по их маркировке;
- выбирать способы пуска двигателей;
- применять полученные знания в своей практической деятельности.

В результате освоения учебной дисциплины *обучающийся должен знать:*

- основные физические законы и положения электротехники;
- электротехническую терминологию и символику;
- методы расчета простых электрических цепей;
- физические принципы функционирования и характеристики электрических и магнитных цепей, систем и устройств;
- машины постоянного и переменного тока;
- электрифицированный инструмент, используемый в практической деятельности.

В соответствии с региональными требованиями Федерального закона «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности» от 23 ноября 2009 года № 261 – ФЗ (ред. от 13.07.2015) (ред. от 13.07.2015), за счет часов вариативной части ФГОС содержание обязательной части учебной дисциплины дополнено Разделом «Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту» и региональной профессиональной компетенций РК 2. (32 часов).

Освоение учебной дисциплины направлено на развитие профессиональных и общих компетенций:

- ПК 1.1. Изготавливать простые столярные тяги и заготовки столярных изделий.
- ПК 1.2. Изготавливать и собирать столярные изделия различной сложности.
- ПК 1.3. Выполнять столярно-монтажные работы.

ПК 1.4. Производить ремонт столярных изделий.

ПК 2.1. Выполнять заготовку деревянных элементов различного назначения.

ПК 2.2. Устанавливать несущие конструкции зданий и сооружений.

ПК 2.3. Выполнять работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.

ПК 2.4. Производить ремонт плотничных конструкций.

ПК 4.1. Выполнять подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

ПК 4.2. Устраивать полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.

ПК 4.3. Устраивать паркетные полы.

ПК. 2 Уметь действовать с применением знаний в производственных и бытовых ситуациях, связанных с эффективным использованием топливных и энергетических ресурсов энергосберегающих технологий оборудования

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальная учебная нагрузка обучающегося **96** часов, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося **64** часа;

самостоятельная работа обучающегося **32** часа.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.04. ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ СТРОИТЕЛЬСТВА

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.05 «Мастер столярно-плотничных и паркетных работ», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 748.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям направления 08.00.00 Техника и технологии строительства.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина ОП.04. Основы экономики строительства относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального цикла.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *уметь*:

- различать виды организаций, сопоставлять их деятельность в условиях рыночной экономики и делать выводы;
- понимать сущность предпринимательской деятельности;
- объяснять основные экономические понятия и термины, называть составляющие сметной стоимости;
- использовать полученные знания для определения производительности труда, трудозатрат, заработной платы;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *знать*:

- основные типы экономических систем, рыночное ценообразование, виды конкуренции;
- сущность и формы предпринимательства, виды организаций;
- понятие основных и оборотных фондов, их формирование;
- понятие сметной стоимости строительного объекта;
- системы оплаты труда в строительстве;

Освоение учебной дисциплины направлено на общие и профессиональные компетенции, предусмотренных ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ:

ОК 1. Понимает сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководителями, клиентами.

ОК 7. Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 1.1. Изготавливает простые столярные тяги и заготовки столярных изделий

ПК 1.2. Изготавливает и собирает столярные изделия различной сложности.

ПК 1.3. Выполняет столярно-монтажные работы.

ПК 1.4. Производит ремонт столярных изделий.

ПК 2.1. Выполняет заготовку деревянных элементов различного назначения.

ПК 2.2. Устанавливает несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.

ПК 2.3. Выполняет работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.

ПК 2.4. Производит ремонт плотничных конструкций

ПК 4.1. Выполняет подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

ПК 4.2. Устраивает полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.

ПК 4.3. Устраивает паркетные полы.

В соответствии с Письмом Департамента образования и науки Тюменской области от 26 января 2009 года № 342, указанного в функциональной карте, за счет часов вариативной части ФГОС содержание обязательной части учебной дисциплины дополнено Разделом: Основы предпринимательской деятельности (26 часов) и формированию региональной профессиональной компетенции:

РК.1. Развивать способность к обеспечению собственной занятости путем разработки и реализации предпринимательских бизнес – идей.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 87 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 58 часов; самостоятельной работы обучающегося 29 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП 05. Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.05 «Мастер столярно-плотничных и паркетных работ», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 748.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям направления 08.00.00 Техника и технологии строительства.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *уметь*:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно - учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *знать*:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Освоение учебной дисциплины направлено на общие и профессиональные компетенции, предусмотренных ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ.

Освоение учебной дисциплины направлено на развитие профессиональных и общих компетенций:

ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК2. Организовывает собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК3. Анализирует рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК5. Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами

ОК7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 1.1. Изготавливает простые столярные тяги и заготовки столярных изделий

ПК 1.2. Изготавливает и собирает столярные изделия различной сложности.

ПК 1.3. Выполняет столярно-монтажные работы.

ПК 1.4. Производит ремонт столярных изделий.

ПК 2.1. Выполняет заготовку деревянных элементов различного назначения.

ПК 2.2. Устанавливает несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.

ПК 2.3. Выполняет работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.

ПК 2.4. Производит ремонт плотничных конструкций

ПК 4.1. Выполняет подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

ПК 4.2. Устраивает полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.

ПК 4.3. Устраивает паркетные полы.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 46 часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часов;

самостоятельная работа 14 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины

ОП.06 Основы экологии и природоохранной деятельности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии начального профессионального образования (далее - НПО) технического профиля 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках повышения квалификации, переподготовки и профессиональной подготовки рабочих кадров, специалистов технического профиля.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в цикл общепрофессиональных дисциплин основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии. Дисциплина введена за счет вариативной части на основании закона Тюменской области от 16.02.2004 №205 «Об экологическом образовании и просвещении населения Тюменской области» (принят Тюменской областной думой 05.02.2004) и Федеральных требований программы экологической безопасности.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

На основе требований закона Тюменской области от 16.02.2004 №205 «Об экологическом образовании и просвещении населения Тюменской области» и Федеральных требований программы экологической безопасности в результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- осознавать взаимосвязь организмов и среды обитания;
- определять условия устойчивого состояния экосистем и причины возникновения экологического кризиса;
- предлагать свой проект решения экологической проблемы;

знать:

- глобальные проблемы экологии;
- классификацию природных ресурсов;
- классификацию загрязнителей;
- пути воздействия загрязнителей на человека;
- правовые вопросы экологической безопасности;
- проблемы использования и воспроизводства природных ресурсов;
- проблемы сохранения человеческих ресурсов;
- об экологических принципах рационального природопользования;
- задачи и цели природоохранных органов управления и надзора;
- органы управления и надзора по охране;
- новые эколого-экономические подходы к природоохранной деятельности.

Освоение рабочей программы учебной дисциплины направлено на совершенствование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывает собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализирует рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК.2.1. Выполняет заготовку деревянных элементов различного назначения.

ПК.2.3. Выполняет работы по устройству лесов, подмостей, опалубки

ПК.4.1. Выполнять подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа,

самостоятельной работы 16 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины

ОП.07 Охрана труда

1.1. Область применения рабочей программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО технического профиля 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по рабочим профессиям: 18880 Столяр строительный – 4 разряд, 16671 Плотник - разряд, 16445 Паркетчик – 4 разряд.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл, в раздел общепрофессиональных дисциплин. Дисциплина введена за счет вариативной части стандарта среднего (полного) образования на основании ГОСТ 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В соответствии с ГОСТ «Организация обучения безопасности труда. Общие положения», указанные в функциональной карте, за счет вариативной части стандарта среднего (полного) образования, содержание обязательной части, общепрофессиональных дисциплин, дополнено умениями и знаниями (32 часа).

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся **должен уметь:**

- выполнять требования инструкций по охране труда;
- подготавливать к работе технологическое оборудование и инструменты в соответствии с требованиями техники безопасности;
- различать опасные и вредные производственные факторы.

В результате освоения дисциплины обучающийся **должен знать**:

- основные понятия, термины безопасности труда;
- требования к технологическим процессам, производственным помещениям, производственного оборудования и организации рабочего места;
- источники, причины и действие негативных факторов на человека в производственной среде;
- методы и средства защиты от опасных и вредных производственных факторов.

Освоение учебной дисциплины направлено на развитие профессиональных и общих компетенций:
ОК 1. Понимает сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляет к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организует собственную деятельность, исходя из цели и способа ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществляет поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работает в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполняет воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 1.1. Изготавливать простые столярные тяги и заготовки столярных изделий.

ПК 1.2. Изготавливать и собирать столярные изделия различной сложности.

ПК 1.3. Выполнять столярно-монтажные работы.

ПК 1.4. Производить ремонт столярных изделий.

ПК 2.1. Выполнять заготовку деревянных элементов различного назначения.

ПК 2.2. Устанавливать несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.

ПК 2.3. Выполнять работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.

ПК 2.4. Производить ремонт плотничных конструкций.

ПК 4.1. Выполнять подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

ПК 4.2. Устраивать полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.

ПК 4.3. Устраивать паркетные полы.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 48 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 32 часа;

самостоятельной работы обучающегося -16 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.08 Материаловедение

1.1. Область применения рабочей программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО технического профиля 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 748.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по рабочим профессиям: 18880 Столяр строительный – 4 разряд, 16671 Плотник - разряд, 16445 Паркетчик – 4 разряд.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл, введена за счет вариативной части стандарта среднего (полного) образования.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В соответствии с требованиями квалификационной характеристики согласно ЕТКС, указанные в функциональной карте, за счет вариативной части стандарта среднего (полного) образования, содержание обязательной части, общепрофессиональных дисциплин, дополнено умениями и знаниями (64 часа).

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся **должен уметь:**

- отбирать пиломатериалы;
- выбирать материалы для выполнения определённых видов работ;

В результате освоения дисциплины обучающийся **должен знать:**

- основные породы и пороки древесины;
- основные виды лесоматериалов и свойства древесины;
- правила отбора и сортировки пиломатериалов;
- виды строительных материалов и их применение;

Освоение учебной дисциплины направлено на развитие профессиональных и общих компетенций:

ОК 1. Понимает сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляет к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организует собственную деятельность, исходя из цели и способа ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществляет поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работает в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполняет воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 1.1. Изготавливать простые столярные тяги и заготовки столярных изделий.

ПК 1.2. Изготавливать и собирать столярные изделия различной сложности.

ПК 1.3. Выполнять столярно-монтажные работы.

ПК 1.4. Производить ремонт столярных изделий.

ПК 2.1. Выполнять заготовку деревянных элементов различного назначения.

ПК 2.2. Устанавливать несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.

ПК 2.3. Выполнять работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.

ПК 2.4. Производить ремонт плотничных конструкций.

ПК 4.1. Выполнять подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

ПК 4.2. Устраивать полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.

ПК 4.3. Устраивать паркетные полы.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 96 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **64** часа;

самостоятельной работы обучающегося - **32** часа.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе профессионального модуля ПМ. 01 Выполнение столярных работ

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля (далее программа) – является частью основной, профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД).

ВПД 1. Выполнение столярных работ и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

Профессиональные компетенции (ПК):

- ПК 1.1. Изготавливать простые столярные тяги и заготовки столярных изделий.
- ПК 1.2. Изготавливать и собирать столярные изделия различной сложности.
- ПК 1.3. Выполнять столярно-монтажные работы.
- ПК 1.4. Производить ремонт столярных изделий.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям направления 08.00.00 Техника и технологии строительства.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля ПМ. 01 Выполнение столярных работ должен:

иметь практический опыт:

- изготовления простых столярных тяг и заготовок столярных изделий;
- изготовления и сборки простых и средней тяжести столярных изделий;
- выполнения столярно-монтажных и ремонтных столярных работ;

уметь:

- отбирать пиломатериалы;
- выполнять разметку пиломатериалов;
- выполнять обработку пиломатериалов;
- пользоваться ручным и электрифицированным инструментом;
- изготавливать простые и средней сложности столярные детали и изделия;
- устанавливать простые и средней сложности столярные детали и изделия;
- устанавливать крепёжную фурнитуру;
- выполнять обшивку стен по каркасу отделочными индустриальными материалами;
- выполнять обшивку потолков по каркасу отделочными индустриальными материалами;
- собирать встроенную мебель;
- устанавливать встроенную мебель;
- выполнять ремонтные столярные работы;
- выполнять требования охраны труда и техники безопасности;

знать:

- виды и свойства древесины;
- устройство инструментов, электрических машин;

- устройство станков для обработки древесины;
- виды и способы изготовления столярных изделий и деталей;
- виды и способы выполнения столярно-монтажных работ;
- виды и способы выполнения ремонтных столярных работ;
- виды технической документации на производство работ;
- мероприятия по охране труда и правила техники безопасности при изготовлении столярных изделий и выполнении столярно-монтажных работ.

В соответствии с региональными требованиями работодателей, указанные в функциональной карте, за счет часов вариативной части Стандарта среднего (полного) образования содержание обязательной части ПМ.01. Выполнение столярных работ дополнено темами: Тема 1.3: Конструкции основных столярно – строительных изделий(16часов), Тема 1.4: Основные деревообрабатывающие станки (16 часов), Тема 1.6: Производство столярно – строительных изделий (32 часа), Тема 1.8: Отделка и облицовывание столярно-строительных изделий (34 часа), Тема 1.7. Механизация и автоматизация производства столярно-строительных изделий работ (34 часа), а к ним умениями и знаниями

должен уметь:

-изготавливать заготовки для столярных изделий; изготавливать плинтусы, наличники, карнизы;

-подготавливать станки к работе согласно требованиям безопасности труда.

Выполнять работы по обработке материала;

-подготавливать и обрабатывать материал, изготавливать заготовки для столярных изделий; изготавливать плинтусы, наличники, карнизы; устанавливать и подгонять по месту шпингалеты, замки, фрамуги и т.д.;

-изготавливать площадки и настилы подвесок и кронштейнов для крепления оборудования (сухое строительство); устраивать простейшие столярно-строительные конструкции (полы);

должен знать:

- виды технических средств механизации и автоматизации, автоматических систем управления производством

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля ПМ. 01

Выполнение столярных работ

всего – 732 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 408 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 272 часа;

самостоятельной работы обучающегося – 136 часов;

учебной и производственной практики – 324 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения профессионального модуля;
- структура и содержание профессионального модуля
- условия реализации программы профессионального модуля;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы профессионального модуля полностью соответствует содержанию ФГОС профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ и обеспечивает практическую реализацию ФГОС в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе профессионального модуля

ПМ.02 Выполнение плотничных работ

1.1.Область применения программы

Программа профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью основной, профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **ВПД 2. Выполнение плотничных работ и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):**

- ПК 2.1. Выполнять заготовку деревянных элементов различного назначения.
- ПК 2.2. Устанавливать несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.
- ПК 2.3. Выполнять работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.
- ПК 2.4. Производить ремонт плотничных конструкций.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям направления 08.00.00 Техника и технологии строительства.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля ПМ.02 Выполнение плотничных работ должен:

иметь практический опыт:

- изготовления элементов для различных деревянных конструкций сборки-разборки лесов, подмостей, опалубки;
- установки несущих конструкций деревянных зданий и сооружений;
- ремонта плотничных конструкций;

уметь:

- обрабатывать лесоматериал ручными инструментами и электрифицированными машинами;
- производить работы по устройству временных сооружений и сборке деревянных домов;
- выполнять опалубочные работы;
- собирать и разбирать леса и подмости;
- выполнять ремонт деревянных конструкций;
- выполнять требования охраны труда и техники безопасности;

знать:

- виды материалов для строительства деревянных зданий и сооружений;
- виды и устройство деревообрабатывающего оборудования;
- способы заготовки деревянных элементов и сборки их в конструкции;
- виды технической документации на выполнение работ;
- мероприятия по охране труда и правила техники безопасности при устройстве и сборке деревянных изделий и их элементов.

В соответствии с региональными требованиями работодателей, указанные в функциональной карте, за счет часов вариативной части Стандарта среднего (полного) образования и вариативной части ФГОС содержание обязательной части учебной дисциплины дополнено темами: Тема 2.5: Устройство дощатых полов (20 часов), Тема 2.6: Автоматизация производства деревянных конструкций (14 часов), Тема 2.7: Способы разборки простых кровельных покрытий их рулонных и штучных материалов (8 часов). Тема 2.8: Устройство монтажных поршневых пистолетов и правила их эксплуатации (8 часов), Тема 2.9: Технология сборки крыши (44 часа), а также знаниями и умениями:

должен знать:

- способы разборки простых кровельных покрытий их рулонных и штучных материалов;
- устройство монтажных поршневых пистолетов и правила их эксплуатации

должен уметь:

- организовывать рабочее место,
- выполнять антисептирование или осмоление подстропильных брусьев,
- укладывать брусья (мауэрлаты) по уровню,
- сращивать брусья по длине и крепить скобами,
- устанавливать стропила,
- изготавливать и устанавливать свесы,
- устанавливать фермы в проектное положение,
- устанавливать обрешетку и крепить гвоздями к стропилам,

*-устраивать сплошной настил под рулонную кровлю,
-устраивать дощатую кровлю,
-устраивать рулонную кровлю,
-устраивать кровлю из других кровельных материалов,
-устанавливать карнизные свесы, слуховые окна, разжелобки, примыкания к дымовым трубам,*

-контролировать качество сборки крыши в соответствии с проектом.

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности ВПД 2. «Выполнение плотничных работ», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

- ПК 2.1. Выполнять заготовку деревянных элементов различного назначения.
ПК 2.2. Устанавливать несущие конструкции деревянных зданий и сооружений.
ПК 2.3. Выполнять работы по устройству лесов, подмостей, опалубки.
ПК 2.4. Производить ремонт плотничных конструкций
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2. Организовывать собственную деятельность. Исходя из цели и способов её достижения, определённых руководителем
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5. Использовать информативно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля: ПМ.02

Выполнение плотничных работ

всего – 530 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 350 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 236 часов;

самостоятельной работы обучающегося – 114 часов;

производственной практики – 180 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения профессионального модуля;
- структура и содержание профессионального модуля
- условия реализации программы профессионального модуля;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы профессионального модуля полностью соответствует содержанию ФГОС профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ и обеспечивает практическую реализацию ФГОС в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по устройству паркетных полов

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью основной, профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **ВПД 4. Выполнение работ по устройству паркетных**

полов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК 4.1. Выполнять подготовку оснований полов под различные виды покрытий.

ПК 4.2. Устраивать полы из досок и промышленных материалов на основе древесины.

ПК 4.3. Устраивать паркетные полы.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям направления 08.00.00 Техника и технологии строительства.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по устройству паркетных полов должен:

иметь практический опыт:

- подготовки оснований под разные виды полов;
- устройство полов из отдельных досок, брусков, клеёных щитов, древесноволокнистых и древесностружечных плит, ламината, паркета;

уметь:

- выносить отметки уровня чистого пола, устраивать паро-, гидро-, тепло- и звукоизоляцию под полы, выполнять сборные и монолитные стяжки;
- укладывать лаги и настилать полы из различных материалов, устанавливать плинтусы;
- пользоваться ручными инструментами и электрифицированными машинами;
- выполнять требования охраны труда и техники безопасности;

знать:

- виды и свойства материалов для устройства полов;
- виды и устройство инструментов и электрифицированных машин;
- способы подготовки оснований под полы;
- способы и приёмы настилки паркетных полов;
- виды и способы ремонта паркетных полов;
- виды технической документации на выполнение работ;
- мероприятия по охране труда и правила техники безопасности при выполнении паркетных работ.

В соответствии с региональными требованиями работодателей, указанные в функциональной карте, за счет часов вариативной части ФГОС содержание обязательной части ПМ.03 Выполнение работ по устройству паркетных полов дополнено темами: Тема 1.2: Материалы для паркетных полов (8часов), Тема 1.4: Инструмент для паркетных работ(8часов), Тема 1.5: Устройство паркетных полов(24часа), а к ним умениями и знаниями

должен уметь:

натирает полы щетками.

должен знать:

способы острожки, циклевки и натирки паркетных полов.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля: ПМ.03

Выполнение работ по устройству паркетных полов

всего – 382 часов, в том числе:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося – 202 часа, включая:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 144 часа;
- самостоятельной работы обучающегося – 58 часов;
- производственной практики – 180 часов.

Итоговая аттестация в форме экзамена (5 семестр)

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения профессионального модуля;
- структура и содержание профессионального модуля

- условия реализации программы профессионального модуля;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы профессионального модуля полностью соответствует содержанию ФГОС профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ и обеспечивает практическую реализацию ФГОС в рамках образовательного процесса.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ФК.00. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования технического профиля 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 748. Программа учебной дисциплины ФК.00. Физическая культура может быть использована при обучении обучающихся по профессии, а также в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации программ переподготовки, повышении квалификации кадров в образовательных учреждениях по направлениям 08.00.00 Техника и технологии строительства.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: входит в профессиональный цикл, в раздел Физическая культура.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения учебной дисциплины «Физическая культура» обучающийся должен **знать:**

-о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека

-основы здорового образа жизни

уметь:

- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей

Освоение программы учебной дисциплины направлено на развитие общих и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС по специальности: 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 748.

ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК2. Организовывает собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК3. Анализирует рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК5. Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами

ОК7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 80 часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 40 часов;
самостоятельной работы обучающегося -40 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ в рамках образовательного процесса.