

Министерство образования Калининградской области
Государственное бюджетное учреждение
Калининградской области
профессиональная образовательная организация
«Полесский техникум профессиональных технологий»



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства

вид подготовки – базовый уровень
форма подготовки – очная

Полесск

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения

1.1. Основная профессиональная программа (ОПОП) профессии
08.01.06 Мастер сухого строительства

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП профессии
08.01.06 Мастер сухого строительства

1.3. Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (СПО)

1.4. Требования к абитуриенту

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

3. Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП профессии
08.01.06 Мастер сухого строительства

4.1. График учебного процесса

4.2. Учебный план профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

4.3. Аннотация рабочих программ учебных дисциплин (модулей) профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

4.4. Программа учебной и производственной практик.

5. Фактическое ресурсное обеспечение ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

5.1. Кадровое обеспечение учебного процесса

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса

5.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

6. Характеристика среды техникума, обеспечивающие развитие общих и профессиональных компетенций выпускников.

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

7.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация

7.2. Государственная (итоговая) аттестация выпускников ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

Приложение 1

1. Общие положения

1.1. Основная профессиональная программа (ОПОП) профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

ОПОП представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в ГБУ КО ПОО «Полесском техникуме профессиональных технологий» с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

ОПОП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: учебный план, аннотации на рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также аннотации программ учебной и производственной практик, график учебного процесса и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы.

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

Нормативную правовую базу разработки ОПОП составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 08.01.06 Мастер сухого строительства, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 898, зарегистрировано в Минюсте России 20 августа 2013 г. N 29743.
- Нормативно-методические документы Минобрнауки России;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального

образования, утверждённый приказом Минобрнауки России от 14.06.2013г № 464;

- Устав государственного бюджетного учреждения Калининградской области профессиональной образовательной организации «Полесский техникум профессиональных технологий»;
- Локальные акты образовательного учреждения;
- Примерная основная профессиональная образовательная программа.

1.3. Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (СПО).

1.3.1. Цель ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

ОПОП имеет своей целью развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной профессии.

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по выполнению столярно-плотничных, штукатурных, облицовочных и малярных работ при деревообработке, производству изделий из дерева, строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

1.3.2. Срок освоения ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

| Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС | Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94) <1> | Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения <2> |
|--|---|--|
| среднее общее образование | Маляр строительный Облицовщик-плиточник Облицовщик синтетическими материалами Штукатур Столяр строительный Монтажник каркасно-обшивных конструкций | 10 мес. |
| основное общее образование | | 2 года 10 мес. <3> |

1.3.3. Трудоемкость ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

| | |
|--|-----------------|
| Обучение по учебным циклам и разделу "Физическая культура" | 20 нед. |
| Учебная практика обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования | 19 нед./39 нед. |
| Производственная практика обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования | |
| Промежуточная аттестация обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования | 1 нед./2 нед. |
| Государственная итоговая аттестация обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования | 1 нед./2 нед. |
| Каникулы | 2 нед. |
| Итого | 43 нед./65 нед. |

1.4. Требования к абитуриенту

Абитуриент при поступлении должен иметь один из документов государственного образца:

- аттестат об основном общем образовании;
- аттестат о среднем (полном) общем образовании.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника:

- выполнение столярно-плотничных, штукатурных, облицовочных и малярных работ при деревообработке, производстве изделий из дерева, строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- здания и сооружения, их элементы;
- материалы для столярных и отделочных строительных работ;
- технологии столярных и отделочных строительных работ;
- строительные машины, средства малой механизации;
- деревообрабатывающие станки, инструменты и приспособления для столярных и отделочных строительных работ;
- схемы производства столярных и отделочных строительных работ.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника:

- обработка древесины и производство изделий из дерева.
- выполнение штукатурных работ.
- выполнение столярно-плотничных работ.
- устройство покрытий полов и облицовка стен.
- выполнение малярных работ.

3. Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)

1. Выпускник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость 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).

2. Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

2.1 Обработка древесины и производство изделий из дерева.

ПК 1.1. Выполнять операции по обработке древесины и конструкционных материалов.

- ПК 1.2. Изготавливать столярные детали и изделия.
- ПК 1.3. Выполнять антисептирование и огнезащиту древесины.
- ПК 1.4. Собирать и монтировать столярные изделия и конструкции.
- ПК 1.5. Выполнять подготовительные работы для остекления.
- ПК 1.6. Выполнять остекление конструкций.
- ПК 1.7. Выполнять ремонт остекления.

2.2. Выполнение штукатурных работ.

- ПК 2.1. Выполнять подготовку поверхностей под оштукатуривание.
- ПК 2.2. Выполнять оштукатуривание поверхностей.
- ПК 2.3. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей.

2.3. Выполнение столярно-плотничных работ.

- ПК 3.1. Выполнять монтаж оконных, дверных блоков, встроенной мебели и лестниц.
- ПК 3.2. Устраивать подвесные и натяжные потолки.
- ПК 3.3. Выполнять обшивку поверхностей деревянными изделиями и крупноразмерными листами.
- ПК 3.4. Изготавливать каркасные перегородки.
- ПК 3.5. Выполнять ремонт столярно-плотничных изделий и конструкций.

2.4. Устройство покрытий полов и облицовка стен.

- ПК 4.1. Выполнять облицовку поверхностей керамическими, бетонными плитками и каменными плитами.
- ПК 4.2. Выполнять паркетные покрытия полов.
- ПК 4.3. Выполнять настилку ковровых покрытий и линолеума.
- ПК 4.4. Выполнять оклеивание поверхностей обоями.
- ПК 4.5. Выполнять ремонт покрытий и облицовки поверхностей.

2.5. Выполнение малярных работ.

- ПК 5.1. Выполнять подготовку поверхностей под окрашивание.
- ПК 5.2. Выполнять окрашивание внутренних и наружных поверхностей.
- ПК 5.3. Выполнять ремонт окрашенных поверхностей.

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

4.1. График учебного процесса

В графике учебного процесса указывается последовательность реализации ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы.

График учебного процесса ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства дан в Приложении 1.

4.2. Учебный план профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

Учебный план определяет такие качественные и количественные

характеристики ОПОП СПО профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства как:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам;
- распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения государственной (итоговой) аттестации.

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

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Обязательная аудиторная нагрузка студентов предполагает лекции,

практические занятия, включая семинары.

Соотношение часов между аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной)

работой студентов составляет в целом по образовательной программе 70:30. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения, междисциплинарных проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц и т.п.

ОПОП СПО профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общепрофессионального;
 - профессионального
- и разделов:
- физическая культура;
 - учебная практика;
 - производственная практика;
 - промежуточная аттестация;
 - государственная итоговая аттестация.

Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы по циклам составляет 80% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (20%) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Дисциплины вариативной части определены образовательным учреждением в соответствии с потребностями работодателей.

Общепрофессиональный циклы состоит из дисциплин. Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности.

В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и производственная практика (по профилю специальности).

Учебный план профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства приведен в Приложении 1.

4.3. Аннотация рабочих программ учебных дисциплин (модулей)

профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин и профессиональных модулей, междисциплинарных курсов | Содержание дисциплины | Обязательная и аудиторная нагрузка | Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины |
|--|---|--|------------------------------------|--|
| ОП.00 Общепрофессиональный учебный цикл | | | | |
| ОП.01. | Строительное черчение | Линии чертежа и их назначение, масштабы чертежей; маркировку строительных чертежей; назначение и виды чертежей планов, разрезов и фасадов зданий | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3 |
| ОП.02 | Материаловедение | Свойства древесины; пороки древесины и способы их устранения; правила хранения и способы сушки древесины; предохранение древесины от гниения, разрушения насекомыми и от возгорания; виды листовых, пленочных и облицовочных материалов, их свойства и применение; свойства вяжущих строительных | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3 |

| | | | | |
|-------|-----------------------------------|---|--|--------------------------|
| | | материалов; виды штукатурных и облицовочных растворов и модифицированных смесей; виды стекол, свойства, применение; свойства, виды, характеристику и назначение малярных составов; виды материалов для обойных работ | | |
| ОП.03 | Электротехника | Условные обозначения на электрических схемах; основные характеристики электрического тока; виды магнитных материалов и характеристики магнитного поля; виды и принцип работы электроизмерительных приборов; устройство и принцип действия трансформаторов; принцип действия электрических машин постоянного и переменного тока; электронные приборы и их устройство | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3 |
| ОП.04 | Экономика организации | Функции денег, причины различий в уровне оплаты труда, основные виды налогов, виды ценных бумаг, факторы экономического роста | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3 |
| ОП.05 | Основы строительного производства | Классификация и требования, предъявляемые к | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3 |

| | | | | |
|-------|--------------|---|--|---------------------------|
| | | <p>зданиям и сооружениям по объемно-планировочному и конструктивному решению; правила чтения строительных чертежей; основные конструктивные и архитектурные элементы зданий и сооружений; последовательность строительных и отделочных работ; типовые технологические карты на выполнение столярно-монтажных и отделочных работ; строительные нормы и правила, государственные стандарты на столярно-монтажные и отделочные работы</p> | | |
| ОП.06 | Охрана труда | <p>Виды инструктажей; нормативные документы по охране труда; виды контроля над соблюдением законодательных нормативных актов по охране труда; устройство ограждений, освещений, временных дорог, коммуникаций; правила складирования материалов; требования охраны труда при столярно-плотничных, монтажных и отделочных работах;</p> | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3. |

| | | | | |
|-------|--------------------------------|---|--|--------------------------|
| | | <p>правила безопасной эксплуатации строительных машин, механизмов, электроинструментов и деревообрабатывающих станков;</p> <p>основные меры защиты от поражения электрическим током;</p> <p>основы пожарной безопасности;</p> <p>несчастные случаи на производстве и их расследование</p> | | |
| ОП.07 | Безопасность жизнедеятельности | <p>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;</p> <p>основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <p>основы военной службы и обороны государства;</p> <p>задачи и основные мероприятия</p> | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3 |

| | | | | |
|---|---|---|--|--------------------------|
| | | <p>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 профессиям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим</p> | | |
| П.00 Профессиональный учебный цикл | | | | |
| ПМ.01 | Обработка древесины и производство изделий из дерева. | Организация рабочего места столяра-плотника; основы резания древесины; | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 1.7 |

| | | | | |
|-----------|--|--|--|--|
| МДК.01.01 | Изготовление столярно-плотничных изделий и конструкций | особенности обработки различных пород древесины; разметка и разметочный инструмент; операции по обработке древесины и конструкционных материалов на основе древесины и применяемый инструмент; устройство и применение деревообрабатывающих станков; устройство и принцип действия электроинструментов; правила разметки заготовок для столярных деталей и изделий; технологию изготовления фрезерованных деталей, деталей оконных и дверных блоков, элементов каркасов перегородок, обрешетки под облицовку стен и потолков; способы изготовления сопряжений столярных изделий; технологию сборки оконных и дверных блоков, столярных щитов для встроенной мебели и лестниц; составы для антисептирования и огнезащиты и их свойства; способы нанесения | | |
|-----------|--|--|--|--|

| | | | | |
|-----------|--------------------------------|--|--|--------------------------|
| | | антисептиков и антипиренов; инструменты и материалы для стекольных работ; способы раскроя стекла; последовательность операций при остеклении различных конструкций; безопасные приемы и методы работ | | |
| ПМ.02 | Выполнение штукатурных работ | Инструменты и механизмы для выполнения подготовительных работ; | | ОК 1 - 7 ПК 2.1 - 2.3 |
| МДК.02.01 | Оштукатуривание поверхностей и | устройство и принцип действия электроинструментов; способы провешивания и устройства маяков; составы и технологию приготовления растворов и смесей; технологию оштукатуривания поверхностей; технологию разделки углов и падугов и вытягивания тяг; инструменты для ремонтных работ; способы удаления слоев старой штукатурки; способы расшивки и заделки трещин, очистки набела; технологию оштукатуривания поверхностей при ремонтных работах; правила безопасного труда | | |
| ПМ.03 | Выполнение | Инструменты для | | ОК 1 - 7 |

| | | | | |
|-----------|---|--|--|--------------|
| | столярно-плотничных работ | выполнения работ; устройство и принцип действия электроинструментов; | | ПК 3.1 - 3.5 |
| МДК.03.01 | Столярно-плотничные работы на строительных объектах | основы строительного черчения и чтения чертежей; вынесение проектных отметок; выполнение антисептирования и гидроизоляции каркасов встроенной мебели, элементов лестниц; технологию установки оконных и дверных блоков, встроенной мебели, лестниц; виды подвесных и натяжных потолков; элементы потолков; технологию устройства подвесных и натяжных потолков; материалы для обшивки поверхностей; технологию обшивки; типы каркасно-обшивных перегородок; виды узлов и элементов перегородок; технологическую последовательность монтажа каркасов; способы устройства тепло- и звукоизоляции; технологическую последовательность обшивки крупноразмерными листами, панелями, фрезерованной | | |

| | | | | |
|-----------|--|--|--|--------------------------|
| | | доской; технологии ремонта столярно- плотничных изделий и конструкций; безопасные приемы и методы работ | | |
| ПМ.04. | Устройство покрытий полов и облицовка стен | Основы строительного черчения; вынесение проектных отметок; материалы и инструменты для плиточных и обойных работ, для покрытия полов; технологии облицовки поверхностей керамическими, бетонными плитками и каменными плитами; технологии устройства паркетных полов; способы настилки ковровых покрытий и линолеума; технологии оклеивания поверхностей; технологии ремонта покрытий и облицовки; правила охраны труда | | ОК 1 - 7 ПК 4.1 - 4.5 |
| МДК.04.01 | Покрытие полов и облицовка стен | | | |
| МП.05 | Выполнение малярных работ | Малярные составы и инструменты для окрашивания поверхностей; методы нанесения составов для подготовки поверхностей под окрашивание; технологические процессы окрашивания различных поверхностей; | | ОК 1 - 7 ПК 5.1 - 5.3 |
| МДК.05.01 | Малярные работы | | | |

| | | | | |
|-------|---------------------|---|--|--------------------------|
| | | виды декоративных и фактурных отделок; технологиию ремонта окрашенных поверхностей; безопасные приемы и методы работ | | |
| ФК.00 | Физическая культура | Использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; знать: о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни. | | ОК 1 - 7 ПК 1.1 - 5.3 |

4.4. Программы учебной и производственной практик

Согласно п. 7.12. ФГОС СПО по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. ФГОС СПО по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства предусматривает следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов и способствуют комплексному формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

4.4.1. Программы учебных практик

При реализации ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства предусматривается прохождение учебной практики на базе техникума с использованием кадрового и методического потенциала предметно-цикловой комиссии.

Целями учебной практики являются:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин;
- развитие и накопления специальных навыков, изучение и участие в разработке организационно-методических и нормативных документов для решения отдельных задач по месту прохождения практики;
- усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации результатов проведенных практических исследований;
- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах.

Задачи учебной практики:

- закрепить знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов;
- выработать практические навыки и способствовать комплексному формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Аттестация по итогам учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета на основании предоставляемых отчетов.

4.4.2. Программа производственной практики

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Производственная практика проводится на предприятиях, организациях,

учреждениях независимо от их организационно - правовых форм.

Цель производственной практики:

- непосредственное участие студента в деятельности организации;
- закрепление теоретических знаний, полученных во время аудиторных занятий, учебной практики;
- приобретение профессиональных умений и навыков;
- приобщение студента к социальной среде организации с целью приобретения социально-личностных компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере;
- сбор необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы.

Аттестация по итогам производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета на основании предоставленных отчетов и отзывов с мест прохождения практики.

5. Фактическое ресурсное обеспечение ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

Основная профессиональная образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ОПОП.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

5.1. Кадровое обеспечение учебного процесса

Реализация ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеют высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (междисциплинарного курса в рамках модуля), имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Педагогические кадры, осуществляющие руководство практикой имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы

и проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса

Реализация ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки и по ряду дисциплин обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Образовательное учреждение предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

5.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

5.3.1 Кабинеты:

- технологии отделочных строительных и столярных работ;

- материаловедения;
- строительного черчения;
- электротехники;
- безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

5.3.2 Лаборатории:

- информационных технологий;
- материаловедения.

5.3.3 Мастерские:

- облицовочных работ (керамическими и синтетическими материалами);
- по отделке поверхностей гипсокартонными листами;
- штукатурных работ;
- малярных работ;
- ручной обработки древесины;
- механизированной обработки древесины..

5.3.4 Спортивный комплекс:

- спортивный зал;
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

5.3.5 Залы:

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

6. Характеристика среды техникума, обеспечивающие развитие общих и профессиональных компетенций выпускников

В техникуме сформирована социокультурная среда, создающая условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

Основными формами социальной поддержки незащищенных студентов, реализующимися в ГБУ КО ПОО «ПТПТ», являются:

1. Стипендиальное обеспечение студентов осуществляется через выплаты академических, социальных стипендий.

Академическая стипендия выплачивается при условии окончания промежуточной аттестации на «отлично» и «хорошо» в установленные графиком учебного процесса сроки. Обучающимся только на «отлично»

назначается повышенная стипендия.

Право на получение государственной социальной стипендии имеет студент, представивший в образовательное учреждение выдаваемую органом социальной защиты населения по месту жительства справку для получения государственной социальной помощи.

2. Материальная поддержка студентов. Нуждающимся студентам очной формы обучения оказывается материальная помощь, студентам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, выплачивается ежегодное пособие.

Техникум взаимодействует по вопросам развития студенческого самоуправления и активизации досуговой и спортивно-оздоровительной студенческой деятельности с администрацией поселений, спортивными организациями, образовательными учреждениями и средствами массовой информации. Взаимодействия осуществляются на основе планов совместных мероприятий и разовых договоренностей.

В воспитательных мероприятиях техникума принимают систематическое участие родители или родственники студентов, представители местных органов управления, работодатели.

В рамках студенческого самоуправления создан студенческий совет. Органом студенческого самоуправления также является старостат.

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

В соответствии с ФГОС СПО профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства (п. 8.1.) и Типовым положением об ОУ СПО оценка качества освоения обучающимися основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка уровня овладения компетенциями.

7.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация

Текущий контроль знаний осуществляется в соответствии с рабочими программами дисциплин и профессиональных модулей.

Знания и умения выпускников определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «зачтено» («зачет»), которые указываются в приложении к диплому о среднем профессиональном образовании.

Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Промежуточная аттестация обучающихся предусмотрена в форме экзаменов, дифференцированных зачётов и зачетов.

Промежуточная аттестация обучающихся в форме экзамена проводится во время сессий, которыми заканчивается каждый семестр.

Промежуточная аттестация обучающихся в форме дифференцированного зачёта и зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства (текущая и промежуточная аттестация) техникум создает и утверждает фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации и позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Эти фонды включают контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, контрольных работ, зачетов и экзаменов; тесты и компьютерные тестирующие программы; примерную тематику курсовых

работ,

рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

ГБУ КО ПОО «ПТПТ» создает условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности – для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются преподаватели, читающие смежные дисциплины и потенциальные работодатели.

7.2. Государственная (итоговая) аттестация выпускников ОПОП специальности профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

Государственная (итоговая) аттестация выпускника образовательного учреждения среднего профессионального образования является обязательной и осуществляется после освоения ОПОП специальности профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства в полном объеме.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождение практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа), тематика которой соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены в ГБУ КО ПОО «ПТПТ» на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке

государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

**Учебный план
основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.
ГБУ КО ПОО «ПТПТ»**

Квалификация: **Маляр строительный
Облицовщик-плиточник
Облицовщик синтетическими материалами
Штукатур
Столяр строительный
Монтажник каркасно-обшивных конструкций**

срок обучения: 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

| | Индекс | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | | |
|-------|--------|--|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------------|--|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | максимальная | самостоятельная работа | Обязательная аудиторная | | | I курс | | II курс | | III курс | |
| | | | | | | всего занятий | занятий в подгруппах (лаб. и практ. занятий) | курсовых работ (проектов) | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. | 5 сем. | 6 сем. |
| | | | | | | | | | 16,5 нед. | 22,5 нед. | 16,5 нед. | 22,5 нед. | 16,5 нед. | 21,5 нед. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| | O.00 | Общеобразовательный цикл | 3/14/3 | 3164 | 1112 | 2052 | 1251 | 0 | 524 | 559 | 401 | 424 | 66 | 78 |
| | | Базовые общеобразовательные предметы | 3/8/1 | 2034 | 735 | 1299 | 821 | 0 | 382 | 361 | 309 | 247 | 0 | 0 |
| общие | OУД.01 | Русский язык и литература | 3,Д3,3,Э | 428 | 143 | 285 | 143 | | 68 | 72 | 66 | 79 | | |
| | OУД.02 | Иностранный язык | 3,Д3,3,Д3 | 257 | 86 | 171 | 171 | | 34 | 50 | 34 | 53 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|--|------------------|--------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|
| по выбору из обязательных образовательных областей | ОУД.04 | История | 3,ДЗ,3,ДЗ | 257 | 86 | 171 | 86 | | 38 | 46 | 30 | 57 | | | |
| | ОУД.05 | Физическая культура | 3,3,3,ДЗ | 342 | 171 | 171 | 171 | | 35 | 35 | 43 | 58 | | | |
| | ОУД.06 | ОБЖ | 3,ДЗ | 108 | 36 | 72 | 36 | | | 36 | 36 | | | | |
| | ОУД.07 | Химия | 3,ДЗ | 171 | 57 | 114 | 57 | | 30 | 84 | | | | | |
| | ОУД.08 | Обществознание (вкл. экономику и право) | ДЗ,ДЗ | 257 | 86 | 171 | 86 | | 71 | | 100 | | | | |
| | ОУД.09 | Биология | ДЗ | 54 | 18 | 36 | 18 | | 36 | | | | | | |
| | ОУД.10 | География | 3,ДЗ | 108 | 36 | 72 | 36 | | 34 | 38 | | | | | |
| | ОУД.11 | Экология | ДЗ | 54 | 18 | 36 | 18 | | 36 | | | | | | |
| | | Профильные общеобразовательные дисциплины | | 0/3/2 | 860 | 287 | 573 | 341 | 0 | 142 | 198 | 92 | 141 | 0 | 0 |
| | ОУД.12 | Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия | 3,ДЗ,3,Э | 428 | 143 | 285 | 143 | | 52 | 90 | 52 | 91 | | | |
| | ОУД.13 | Информатика | -,3, -,ДЗ | 162 | 54 | 108 | 108 | | 50 | 58 | | | | | |
| | ОУД.14 | Физика | -,ДЗ,3,Э | 270 | 90 | 180 | 90 | | 40 | 50 | 40 | 50 | | | |
| | | Дисциплины по выбору | | 0/3/0 | 270 | 90 | 180 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 66 | 78 |
| | дополнительные | ПОО.01 | Бизнес-практикум | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 30 | | | | | | 30 | 30 |
| ПОО.02 | | Культура и психология профессионального общения | ДЗ | 72 | 24 | 48 | 24 | | | | | | | 48 | |
| ПОО.03 | | Технология | 3,ДЗ | 54 | 18 | 36 | 18 | | | | | 36 | | | |
| ПОО.04 | | Основы исследовательской деятельности | ДЗ | 54 | 18 | 36 | 18 | | | | | | 36 | | |
| ОП | | Общепрофессиональные цикл | 0/7/0 | 540 | 180 | 360 | 180 | 0 | 60 | 80 | 0 | 86 | 88 | 46 | |
| ОП.01 | | Строительное черчение | ДЗ | 84 | 28 | 56 | 28 | | 20 | 36 | | | | | |
| ОП.02 | | Материаловедение | ДЗ | 132 | 44 | 88 | 44 | | | 44 | | 44 | | | |
| ОП.03 | | Электротехника | ДЗ | 84 | 28 | 56 | 28 | | | | | | 56 | | |
| ОП.04 | | Экономика организации | ДЗ,ДЗ | 69 | 23 | 46 | 23 | | | | | | | 46 | |
| ОП.05 | | Основы строительного производства | ДЗ | 63 | 21 | 42 | 21 | | | | | 42 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|--------------|------------|------------|-------------|-------------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ОП.06 | Охрана труда | ДЗ | 60 | 20 | 40 | 20 | | 40 | | | | | |
| ОП.07 | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ | 48 | 16 | 32 | 16 | | | | | | 32 | |
| П.00 | Профессиональный цикл | 0/2/5 | 480 | 160 | 1724 | 1207 | 0 | 10 | 168 | 192 | 298 | 420 | 636 |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 0/2/5 | 480 | 160 | 1724 | 160 | 0 | 10 | 168 | 192 | 298 | 420 | 636 |
| ПМ.01 | Обработка древесины и производство изделий из дерева | 0/3/1 | 54 | 18 | 144 | 18 | 0 | 10 | 134 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.01.01 | Изготовление столярно-плотничных изделий и конструкций | -,ДЗ | 54 | 18 | 36 | 18 | | 10 | 26 | | | | |
| УП.01 | | ДЗ | | | 72 | | | | 72 | | | | |
| ПП.01 | | ДЗ | | | 36 | | | | 36 | | | | |
| ПМ.02 | Выполнение штукатурных работ | 0/2/2 | 123 | 41 | 262 | 41 | 0 | 0 | 34 | 192 | 36 | 0 | 0 |
| МДК.02.01 | Оштукатуривание поверхностей | ДЗ,Э | 123 | 41 | 82 | 41 | | | 34 | 48 | | | |
| УП.02 | | ДЗ | | | 144 | | | | | 144 | | | |
| ПП.02 | | ДЗ | | | 36 | | | | | | 36 | | |
| ПМ03 | Выполнение столярно-плотничных работ | 0/1/2 | 54 | 18 | 216 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 | 0 | 0 |
| МДК.03.01 | Столярно-плотничные работы на строительных объектах | Э | 54 | 18 | 36 | 18 | | | | | 36 | | |
| УП.03 | | | | | 144 | | | | | | 144 | | |
| ПП.03 | | -,ДЗ | | | 36 | | | | | | 36 | | |
| ПМ.04 | Устройство покрытий полов и облицовка стен | 0/2/2 | 129 | 43 | 590 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 344 |
| МДК.04.01 | Покрытия полов и облицовка стен | -,Э | 75 | 25 | 50 | 25 | | | | | | 30 | 20 |
| МДК.04.02 | Облицовка синтетическими | ДЗ | 54 | 18 | 36 | 18 | | | | | | 36 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | материалами | | | | | | | | | | | | | |
| УП.04 | | -,ДЗ | | | 468 | | | | | | | 180 | 288 | |
| ПП.04 | | -,ДЗ | | | 36 | | | | | | | | 36 | |
| ПМ.05 | Выполнение малярных работ | 0/1/2 | 120 | 40 | 512 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 | 174 | 292 | |
| МДК.05.01 | Малярные работы | ДЗ,Э | 120 | 40 | 80 | 40 | | | | | 10 | 30 | 40 | |
| УП.05 | | | | | 216 | | | | | | 36 | 144 | 36 | |
| ПП.05 | | ДЗ | | | 216 | | | | | | | | 216 | |
| Ф. | | | | | | | | | | | | | | |
| ФК.00 | Физическая культура | ДЗ | 80 | 40 | 40 | | | | | | | 20 | 20 | |
| | Всего | 0/18/8 | | | | | | | | | | | | |
| | ИТОГО по обязательной части ОПОП, включая раздел "Физическая культура и вариативной части ОПОП | | 4264 | 1492 | 4176 | 2638 | 0 | 594 | 807 | 593 | 808 | 594 | 780 | |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | 2 нед | |
| Консультации в объеме 300 часов, из расчета 4 часа на 1 студента (100 часов на учебную группу) на каждый учебный год | | | | | Всего | дисциплин и МДК | | 594 | 699 | 449 | 556 | 270 | 204 | |
| Государственная итоговая аттестация: Выпускная квалификационная работа с 16 июня по 30 июня (2 нед.) | | | | | | учебной практики | | 0 | 72 | 144 | 180 | 324 | 324 | |
| <u>практикоориентированность</u> | | | | | | производств. практики | | 0 | 36 | 0 | 72 | 0 | 252 | |
| | | | | | | экзаменов | | 1 | 5 | 1 | 3 | | 4 | |
| | | | | | | дифф. зачетов | | 3 | 7 | 3 | 7 | 4 | 6 | |
| | | | | | | зачетов | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

Рассмотрено и одобрено на заседании методического совета,
 протокол № _____ от "_____" _____ 20__ г.
 Председатель методического совета,
 и.о. зам. директора по УПР _____ С.Н. Рафальская

СОГЛАСОВАНО:

Председатели предметных (цикловых) комиссий:

1. Общеобразовательных дисциплин: _____ А.Б. Бердалина

2. Дисциплин профессионального цикла: _____ О.Б. Иванова
