## АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН ПО ПРОФЕССИИ «ОБЛИЦОВЩИК-ПЛИТОЧНИК»

## Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Основы материаловедения»

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы материаловедения» разработана на основе профессионального стандарта «Плиточник», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 января 2017 года № 12н.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы материаловедения» является частью основной программы профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик-плиточник». Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- определять основные свойства материалов.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- общую классификацию материалов, их основные свойства и области применения.

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик - плиточник» на изучение учебной дисциплины выделено 40 часов.

## Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Основы электротехники»

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы электротехники» разработана на основе профессионального стандарта «Плиточник», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 января 2017 года № 12н.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы электротехники» является частью основной программы профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик-плиточник». Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- читать простые принципиальные электрические схемы;
- рассчитывать и измерять основные параметры простых и электрических цепей;
- использовать в работе электроизмерительные приборы;
- собирать простые электрические схемы;
- пользоваться электроизмерительными приборами и приспособлениями;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные сведения электротехники, необходимые для работы с электрооборудованием;

В соответствие с учебным планом профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик - плиточник» на изучение данной учебной дисциплины выделено 40 часов.

#### Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Основы строительного черчения»

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы строительного черчения» разработана на основе профессионального стандарта «Плиточник», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 января 2017 года № 12н.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы строительного черчения» является частью основной программы профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик-плиточник». Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- читать архитектурно-строительные чертежи.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- требования единой системы конструкторской документации;
- основные правила построения чертежей;
- виды строительных чертежей.

Содержание программы представлено следующими разделами:

- паспорт рабочей программы учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

В соответствии с учебным планом профессионального обучения на изучение данной программы выделено 40 часов.

# Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Основы технологии отделочных строительных работ»

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы технологии отделочных строительных работ» разработана на основе профессионального стандарта «Плиточник», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 января 2017 года № 12н. Рабочая программа учебной дисциплины «Основы технологии отделочных строительных работ» является частью основной программы профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик - плиточник». Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- составлять технологическую последовательность выполнения отделочных работ;
- читать инструкционные карты и карты трудовых процессов;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- классификацию зданий и сооружений;
- элементы зданий;
- строительные работы и процессы;
- квалификацию строительных рабочих;
- основные сведения по организации труда рабочих;
- классификацию оборудования для отделочных работ;
- виды отделочных работ и последовательность их выполнения;
- нормирующую документацию на отделочные работы.

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик - плиточник» на изучение учебной дисциплины выделено 40 часов.

### Аннотация к рабочей программе профессионального модуля «Выполнение облицовочных работ»

Рабочая программа профессионального модуля «Выполнение облицовочных работ» разработана на основе профессионального стандарта «Плиточник», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 января 2017 года № 12н.

Рабочая программа профессионального модуля «Выполнение облицовочных работ» является частью основной программы профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик-плиточник».

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

- ПК 4.1. Выполнять подготовительные работы при производстве облицовочных работ.
- ПК 4.2. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных поверхностей.
- ПК 4.3. Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами.
- В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик плиточник» на изучение учебной дисциплины выделено 362 часа.