

## **АННОТАЦИЯ К АДАПТИРОВАННЫМ РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН ПО ПРОФЕССИИ «ПОРТНОЙ»**

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

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины основы материаловедения является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии 16909 Портной. Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- подбирать материалы по их назначению и условиям эксплуатации для выполнения работ;
- применять материалы при выполнении работ;
- ориентироваться в разновидностях волокон;
- по характерным признакам определять разновидность ткани;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- общую классификацию материалов, характерные свойства и области их применения;
- общие сведения о строении материалов; общие сведения, назначение, виды и свойства различных текстильных материалов;
- основные процессы производства ткачества;

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 16909 Портной на изучение учебной дисциплины выделено 17 часов.

### **Аннотация к адаптированной рабочей программе учебной дисциплины «Основы оборудования»**

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Основы оборудования» является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии 16909 Портной. Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ориентироваться в классификации швейных машин;
- заправлять машины, регулировать качество швов;
- диагностировать неполадки в работе швейного оборудования;
- классифицировать оборудование для ВТО по характеру выполняемых функций

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные узлы и механизмы швейных машин, их взаимодействие;
- стежкообразующие органы машин;
- технологические характеристики, особенности конструкции краеобметочных, плоскошовных, челночных машин;

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 16909 Портной на изучение данной учебной дисциплины выделено 17 часов.

### **Аннотация к адаптированной рабочей программе учебной дисциплины «Основы конструирования и моделирования одежды»**

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины Основы конструирования и моделирования одежды является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии 16909 Портной. Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- определять типы телосложения;

- снимать мерки;
- распределять прибавки при разработке конструкции изделия по участкам;
- определять баланс изделия;
- строить базовую конструкцию изделия;
- производить необходимые расчеты;
- проектировать отдельные детали изделия;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- размерные признаки для проектирования одежды;
- методы измерения фигуры человека;
- конструктивные прибавки, баланс изделия;
- методы построения чертежа основы изделия;
- принципы конструирования деталей на базовой основе;
- принципы конструирования разных силуэтных форм изделия;

В соответствии с учебным планом профессионального обучения на изучение данной программы выделено 23 часа.

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

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины Экономика организации является частью адаптированной основной профессиональной образовательной программы по профессии 16909 Портной. Дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ориентироваться в общих вопросах экономики производства продукции (по видам);
- применять экономические знания в конкретных производственных ситуациях;
- рассчитывать основные технико-экономические показатели в пределах выполняемой профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные принципы рыночной экономики;
- понятия спроса и предложения на рынке товаров и услуг;
- особенности формирования, характеристику современного состояния и перспективы развития отрасли;
- принцип деятельности, виды, характеристику и основные показатели производственнохозяйственной деятельности организации.

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 15220 «Облицовщик - плиточник» на изучение учебной дисциплины выделено 23 часа.

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

Адаптированная рабочая программа профессиональных модулей является частью адаптированной основной программы профессионального обучения (АОППО) по профессии 16909 Портной в части освоения в части освоения основного вида профессиональной деятельности «Выполнение работ по пошиву швейных изделий из различных материалов», «Выполнение работ по ремонту и обновлению швейных изделий», «Выполнение работ по пошиву изделий по индивидуальным заказам». В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 16909 Портной Количество часов на освоение профессиональных модулей:

- ПМ.01 «Выполнение работ по пошиву швейных изделий из различных материалов» – 123 часа;
- МДК «Технология обработки швейных изделий» – 13 часов;
- учебная практика (производственное обучение) – 24 часа;
- производственная практика – 86 часов;
- ПМ.02 «Выполнение работ по ремонту и обновлению швейных изделий» – 28 часов;
- МДК «Технология ремонта и обновления швейных изделий» – 4 часа;
- учебная практика (производственное обучение) – 24 часа;
- ПМ.03 «Выполнение работ по пошиву швейных изделий по индивидуальным заказам» – 301 час;
- МДК «Технология обработки поясных швейных изделий по индивидуальным заказам» – 23 часа;
- МДК «Технология обработки плечевых швейных изделий по индивидуальным заказам» – 23 часа;
- учебная практика (производственное обучение) – 63 часа;
- производственная практика – 192 часа.