

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.01. ОСНОВЫ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА**

1. **Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС для профессии 29.01.09 «Вышивальщица».

Рабочая программа может быть использована образовательными учреждениями среднего профессионального и высшего профессионального образования при наличии соответствующей лицензии.

1. **Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.**

Учебная дисциплина «Основы изобразительного искусства» относится к общепрофессиональному циклу.

1. **Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:**

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

* использовать традиционные приёмы и технику рисунка и живописи;
* владеть основами изобразительной грамотности;

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

* виды декоративно-прикладного искусства;
* основы традиции народных художественных промыслов России;
* традиционные особенности искусства художественной вышивки.
1. **Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины «Основы философии»:**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося **82** часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **60** часов; самостоятельной работы обучающегося **22** часа.

1. **Итоговая аттестация**: в форме дифференцированного зачета.

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.02. ОСНОВЫ КОМПОЗИЦИИ**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС для профессии 29.01.09 «Вышивальщица».

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы композиции» может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации переподготовки кадров в организациях СПО.

1. **Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** Учебная дисциплина«Основы композиции» относится к общепрофессиональному циклу.
2. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

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

* решать композицию рисунка;
* разрабатывать рисунки для вышивки;
* определять и использовать виды орнаментов, традиционных для вышивки.

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

* принципы композиционного изображения;
* значение цвета в изобразительном искусстве;
* особенности цветовых решений и использования композиционных приемов при построении декоративных элементов, узоров вышивки с учетом вида и назначения изделия.
1. **Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося **82** часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **60** часов;

самостоятельной работы обучающегося **22** часа.

1. **Итоговая аттестация**: в форме дифференцированного зачета.

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.03. ОСНОВЫ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа дисциплины «Основы материаловедения» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС для профессии 29.01.09 «Вышивальщица».

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы материаловедения» может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации переподготовки кадров в организациях СПО.

1. **Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Учебная дисциплина «Основы материаловедения» относится к общепрофессиональному циклу.

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

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

* подбирать материалы по их назначению и условиям эксплуатации для выполнения работ;
* применять материалы для выполнения работ;

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

* общую классификацию материалов, характерные свойства и область их применения;
* общие сведения о строении материалов;
* общие сведения, назначение, виды и свойства различных материалов.
1. **Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося **48** часов, в том числе:

* обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **32** часа;
* самостоятельной работы обучающегося – 1**6** часов.
1. **Итоговая аттестация:** в форме зачёта.

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.04. ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ**

1. **Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика организации» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 29.01.09 «Вышивальщица».

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика организации» может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации переподготовки кадров в организациях СПО.

1. **Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Учебная дисциплина «Экономика организации» относится к общепрофессиональному циклу.

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

**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;
* производить расчеты заработной платы.

**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 перспективу развития отрасли;
* принципы деятельности, виды, характеристику и основные показатели производственно-хозяйственной деятельности организации;
* основные технико-экономические показатели производства (в соответствии с профилем);
* механизмы ценообразования;
* формы оплаты труда.
1. **Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося – **52** часа, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **32** часа;

- самостоятельной работы обучающегося – **20** часов.

1. **Итоговая аттестация:** в форме зачёта

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.05. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

1. **Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 29.01.09 «Вышивальщица».

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации переподготовки кадров в организациях СПО.

1. **Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к общепрофессиональному циклу.

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

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

* организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
* принимать 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 профессии;
* 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 профессиям СПО;
* область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
* порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.
1. **Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося – **50** часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **32** часа;

- самостоятельной работы обучающегося – **18** часов.

1. **Итоговая аттестация:** в форме дифференцированного зачёта

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.01. РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ВЫШИВКИ РАЗЛИЧНОЙ СЛОЖНОСТИ**

**1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по по профессии СПО 29.01.09 «Вышивальщица», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **разработка технологических процессов художественной вышивки различной сложности** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК.1.1. Определять принципы композиционного изображения.

ПК.1.2. Применять различные способы и приемы передачи изображения предметов разных форм.

ПК.1.3. учитывать традиционные приемы и технику рисунка, живописи при выполнении творческих работ.

ПК.1.4. Применять материалы с учетом их свойств.

**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 должен:

**иметь практический опыт:**

* построения композиционного изображения;
* определения цветовых решений;
* определения оптимальных способов и приемов передачи изображения;
* поиска информации о современном состоянии и перспективах, о роли традиций народного прикладного искусства;
* определения свойств применяемых материалов;
* анализа показателей ассортимента применяемых материалов.

**уметь:**

* составлять композицию рисунка;
* использовать цветовые решения изображения;
* использовать основные традиции художественных промыслов;
* выполнять приемы увеличения и уменьшения рисунка;
* выполнять нанесение рисунка на ткань;
* использовать традиционную технику рисунка;
* выполнять творческие работы;
* подготавливать материал, заготовки для художественной вышивки;
* применять принципы творческого варьирования.

**знать:**

* виды декоративно-прикладного искусства;
* особенности изделий народного промысла;
* требования к качеству материалов;
* сведения о свободных швах;
* тамбурные, гладьевые и ажурные вышивки;
* особенности ручного труда;
* общие сведения о народном декоративно-прикладном искусстве;
* особенности выполнения вышивки разных видов;
* правила композиционного размещения декоративных элементов.

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

* всего – **268** часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **88** часов, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **60** часов;

- самостоятельной работы обучающегося – **28** часов;

учебной и производственной практики – **180** часов.

**4. Итоговая аттестация:** в форме модульного экзамена.

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.02. ВЫПОЛНЕНИЕ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ВЫШИВКИ ВРУЧНУЮ**

**1. Область применения примерной программы**

Рабочая программа профессионального модуля – является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 29.01.09 «Вышивальщица»в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

**выполнение художественной вышивки вручную** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Выбирать принципы построения рисунков для вышивки.

ПК 2.2. Выполнять поэтапную ручную вышивку различной сложности.

ПК 2.3. Соблюдать правила построения декоративных элементов при выполнении аппликации.

 Рабочая программа профессионального модуля может быть использована на курсах повышения квалификации и переподготовки.

**2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

* выполнения построения рисунка для вышивки разной сложности;
* выполнения ручной художественной вышивки разной сложности, а также с применением отделочной фурнитуры на различных материалах;
* соблюдения безопасных методов труда;
* выполнения аппликаций.

**уметь:**

* определять виды вышивки;
* определять способы выполнения вышивки, выполнять счетные вышивки и швы;
* выполнять строчевые вышивки и швы, двухсторонние строчки;
* выполнять тамбурные вышивки;
* выполнять вышивки гладью;
* выполнять вышивки крестом различной сложности;
* выполнять ажурные вышивки;
* выполнять мережки, ришелье, бриды, насыпь разных видов, стягом;
* выполнять вышивки с применением отделочной спецфурнитуры;
* выполнять аппликации различных сложностей в технологической последовательности;
* применять принципы творческого варьирования;
* вырезать специальными ножницами;
* выполнять работы с соблюдением правил техники безопасности.

**знать:**

* простые и отделочно-декоративные швы;
* строение и свойства ткани;
* сведения групп счетных швов по технике исполнения;
* принципы создания узора;
* особенности строчевых работ при выполнении мотивов разных форм;
* виды и технику выполнения художественной вышивки, также с применением отделочной фурнитуры;
* строение и свойства применяемых текстильных материалов;
* особенности выполнения аппликаций разных видов, также с применением отделочной фурнитуры;
* классификацию ниток.

**3. Количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:**

* всего – **1014** часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **294** часа, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **200** часов;

- самостоятельной работы обучающегося – **94** часа;

учебной и производственной практики–**720** часов.

**4. Итоговая аттестация:** в форме модульного экзамена.

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.03. ВЫПОЛНЕНИЕ ВЫШИВКИ НА СПЕЦИАЛЬНОМ ОБОРУДОВАНИИ**

**1. Область применения программы**

Программа профессионального модуля (далее программа) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 29.01.09 «Вышивальщица» в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): выполнение вышивки на специальном оборудовании и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Подбирать соответствие материалов и оборудования для вышивки..

ПК 3.2. Выполнять машинную вышивку швейных изделий по образцам рисунков с использованием разных технологий.

ПК 3.3. Выполнять машинную вышивку аппликацией.

Программа профессионального модуля может быть использованапри повышении квалификации и переподготовке.

**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 должен:

**иметь практический опыт:**

* определения соответствия материалов и оборудования для машинной вышивки;
* поиска информации о современной машинной вышивке;
* выполнения вышивки с применением швейного оборудования, автоматов и полуавтоматов из различных видов материалов;
* проведения профилактических мер при работе на швейном оборудовании;
* выполнения аппликаций с применением швейного оборудования;
* выполнения аппликаций в сочетании с другими видами отделки.

**уметь:**

* осуществлять техническое обслуживание для оборудования машинной вышивки;
* подбирать соответствующие материалам нитки для машинной вышивки;
* выполнять строчевое шитье, а также шитье по продернутой сетке, мережки простые и узорные;
* выполнять ажурную вышивку с бридами и без брид;
* выполнять машинное золотное щитье;
* выполнять вышивку бисером и блестками;
* выполнять тамбурную машинную вышивку;
* выполнять художественную вышивку на автоматах и полуавтоматах;
* выполнять аппликации различных сложностей в технологической последовательности, используя швейное оборудование;
* использовать для аппликации материалы различного вида и качества;
* записывать программы на дискеты, с набивкой на перфокарты.

**знать:**

* классификацию швейных и вышивальных машин, автоматов и полуатоматов;
* электротехнические характеристики оборудования;
* технологию машинной вышивки;
* технику и разновидности строчевого шитья;
* особенности рисунка и технику его выполнения;
* технику выполнения золотошвейных работ;
* технику выполнения декоративных швов;
* варианты сочетаний машинной и ручной вышивки;
* безопасные методы и прием работы на швейном оборудовании;
* варианты сочетаний аппликации и художественной вышивки;
* ассортимент текстильных материалов.

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

* всего – **492** часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **240** часов, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **172** часа;

- самостоятельной работы обучающегося – **68** часов;

учебной и производственной практики – **252** часа.

**4. Итоговая аттестация:** в форме модульного экзамена**.**

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.04. ДЕФЕКТАЦИЯ ВЫШИВКИ**

**1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО **29.01.09 «Вышивальщица»** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Дефектация вышивки** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК.4.1. Выполнять контроль качества вышивок различных сложностей.

ПК.4.2. Определять по внешним признакам вид и качество материалов, используемых для вышивания.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке.

**2.** **Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

* определения причин дефектов вышивок;
* устранения дефектов разных видов и сложностей;
* распознавания и оценки качества художественной вышивки.

**уметь:**

* осуществлять контроль качества готовой продукции;
* пользоваться технической документацией.

**знать:**

* оптимальное сочетание свойств текстильных материалов;
* требования, предъявляемые технической документацией на изготовляемую продукцию.

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы профессионального модуля:**

* всего – **120** часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **48** часов, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **32** часа;

- самостоятельной работы обучающегося – **16** часов;

учебной и производственной практики – **72** часа.

1. **Итоговая аттестация:** в форме модульного экзамена.

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ФК.00. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

1. **Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 29.01.09 «Вышивальщица».

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации переподготовки кадров в организациях СПО.

1. **Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Учебная дисциплина «Физическая культура» относится к разделу «Физическая культура» обязательной части учебных циклов ППКРС.

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

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

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

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

* о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;
* основы здорового образа жизни.
1. **Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося – **80** часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **40** часа;

- самостоятельной работы обучающегося – **40** часов.

1. **Итоговая аттестация:** в форме дифференцированного зачёта