

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ГУБЕРНАТОРСКИЙ КОЛЛЕДЖ НАРОДНЫХ ПРОМЫСЛОВ»**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор колледжа

\_\_\_\_\_ М. И. Моисеенко

приказ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**ПМ.02 ПЛЕТЕНИЕ КРУЖЕВА И КРУЖЕВНЫХ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ  
РАЗЛИЧНЫМИ ТЕХНИКАМИ ПЛЕТЕНИЯ, ПОДГОТОВКА НИТОК,  
НАВИВКА НИТОК**

**072601.01. МАСТЕР НАРОДНЫХ ХУДОЖЕСТВЕННЫХ  
ПРОМЫСЛОВ**

Программа учебной практики по профессиональному модулю ПМ.02 **Плетение кружева и кружевных штучных изделий различными техниками плетения, подготовка ниток, навивка их на коклюшки** разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по профессии начального профессионального образования (далее НПО)

**072601.01 Мастер народных художественных промыслов**

Организация-разработчик: БОУ СПО ВО «Губернаторский колледж народных промыслов».

Разработчики:

Давыдова Ольга Константиновна, мастер производственного обучения по кружевоплетению высшей квалификационной категории;

Силина Галина Александровна, мастер производственного обучения по кружевоплетению высшей квалификационной категории.

Рассмотрена и рекомендована к использованию на Методической комиссии БОУ СПО ВО «Губернаторский колледж народных промыслов»

Протокол № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель МК \_\_\_\_\_ Гиндес О.Б.

Согласовано:

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	4
<b>2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	6
<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	7
<b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	9
<b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)</b>	12

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной практики (далее рабочая программа) – является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии НПО

### **072601.01 Мастер народных художественных промыслов**

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

**Плетение кружева и кружевных штучных изделий различными техниками плетения, подготовка ниток, навивка их на коклюшки и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):**

1. Прикреплять рабочий сколок к подушке. Навивать нитки на коклюшки. Навешивать необходимое количество пар на булавки.
2. Плести белое и цветное кружево парной техникой плетения с простыми и сложными элементами в соответствии с заданным рисунком на коклюшках с количеством пар от 12 до 30.
3. Плести белые и цветные кружевные изделия сцепной техникой плетения с разнообразными рисунками растительного и геометрического орнаментов различными элементами плетения с выполнением зашивок и сшивок.
4. Плести белые и цветные кружевные изделия парно-сцепной техникой плетения разнообразных рисунков различными элементами плетения.

## **1.2. Цели и задачи учебной практики – требования к результатам освоения учебной практики:**

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

**иметь практический опыт:**

прикрепления сколков, навивки ниток на коклюшки, выбора места заплёта и навешивание необходимого количества пар коклюшек;

плетения кружев и кружевных изделий парной, сцепной, парно-сцепной техникой различной сложности.

**1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики: 261 час.**

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД):

**Плетение кружева и кружевных штучных изделий различными техниками плетения, подготовка ниток, навивка их на коклюшки,**  
в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Выполнять слесарную обработку, пригонку и пайку деталей и узлов различной сложности в процессе сборки
ПК 1.2	Изготавливать приспособления для сборки и ремонта
ПК 1.3	Выявлять и устранять дефекты во время эксплуатации оборудования и при проверке его в процессе ремонта
ПК 1.4	Составлять дефектные ведомости на ремонт электрооборудования
ОК 1	Пронимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовать собственную деятельность, исходя из целей 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, клиентом.
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование разделов учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
1	2	3
ПМ 02. Плетение кружева и кружевных штучных изделий различными техниками плетения, подготовка ниток, навивка их на коклюшки		
<b>Раздел 1 Материаловедение</b>		
Тема 1.1. Организация рабочего места кружевницы	<b>Содержание</b>	<b>6</b>
	Подготовка рабочего места (обшивка подушки, подбор пялец, навивка ниток на коклюшки, прикрепление сколка к подушке).	
<b>Раздел 2 Плетение кружев парной техникой плетения</b>		<b>48</b>
Тема 2.1 Основные элементы	<b>Содержание</b>	<b>24</b>
	1. Плетение основного элемента плетешка.	
	2. Плетение основного элемента сетки.	
	3. Плетение основного элемента полотнянки.	
Тема: 2.2 Парная техника плетения	<b>Содержание</b>	<b>24</b>
	1. Плетение простой решетки в ползаплета	
	2. Плетение мерного кружева прошвы несложного узора с паучком или сеткой.	
	3. Плетение мерного кружева край артикул 232 (полукруглый мысок сеткой, основной узор паучок).	
<b>Раздел 3 Плетение кружев сцепной техникой плетения</b>		<b>186</b>
Тема: 3.1 Особенности сцепной техники плетения	<b>Содержание</b>	<b>72</b>
	1. Плетение вилочки по прямой.	
	2. Плетение скани. Плетение скани «полотнянкой», «веревочкой», «ёлочкой».	
	3. Плетение плетешковой решетки в рамке из полотнянки.	
Тема: 3.2 Плетение кружев несложного ассортимента сцепной техникой плетения	<b>Содержание</b>	<b>48</b>
	1. Плетение среднего штучного кружевного изделия с сеткой.	
	2. Выполнение штучных кружевных изделий для	

	украшения костюма и интерьера.	
Тема 3.3. Плетение кружев более сложного ассортимента сцепной техникой плетения.	<b>Содержание</b>	<b>66</b>
	1. Плетение штучных кружевных изделий с фрагментами фоновых решеток. 2. Плетение среднего штучного кружевного изделия с растительным и геометрическим орнаментом с применением цветных нитей.	
<b>Раздел 4 Плетение кружев парно-сцепной техникой плетения</b>		
Тема 4.1. Особенности выполнения парно-сцепной техники плетения	<b>Содержание</b>	<b>21</b>
	Выполнение изделия сцепной техники плетения с парно-сцепными элементами.	
	<b>Всего</b>	<b>261</b>



## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной практики предполагает наличие мастерской кружевоплетения.

#### **Оборудование мастерской:**

- рабочее место мастера;
- рабочие места по числу обучающихся;
- комплект учебно-методической документации, инструментов и вспомогательных материалов;
- приспособление для навивки ниток;
- стол для работы со вспомогательными материалами
- оборудование для кружевоплетения;
- комплект инструментов и вспомогательных материалов.

### 4.2. Информационное обеспечение обучения

#### **Основные источники:**

1. Медкова, М.Ч. Основы вологодского кружевоплетения: учебно-методическое пособие. Вып. 1. Сцепная техника плетения. - Вологда: ОНМЦК и ПК, 2011. - 76 с.: цв. ил.
2. Азбука кружевоплетения на коклюшках/ А.И.Рожкова. – Ростов н /Д: Феникс, 2006.-155с.: ил.
3. Кружево - искусство хитросплетения /В.Н. Челнокова. – Ростов н /Д: Феникс, 2006.-256с.
4. Лукашева Р.А.Стильные штучки из кружева. – М.:АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2006.- 144с.: ил.
5. Сцепное кружево на коклюшках от А до Я / А.И.Рожкова. – Ростов н / Д: Феникс, 2006.-219с.: ил.

#### **Дополнительные источники:**

1. Учебное пособие по кружевоплетению, автор Н.Ф. Крюкова, 2006.

2. Журнал «Коклюшечное кружево».
3. Салфетки. Цветное кружево плетёное на коклюшках/ И.Е. Белозёрова, Л.Н. Костромова - М.: РИПОЛ классик, 2007-128 с: ил.
4. Альбом Вологодское кружево. Автор статьи А.А.Глебова. ГУК «Вологодский государственный историко-архитектурный музей-заповедник», ООО «Издательский Дом Вологжанин», 2010г.
5. Энциклопедия изящных декоративно и прикладных искусств. Иллюстрированный справочник: как создавались шедевры/ Пер. с англ. О.М. Черняк.— М.: АСТ: Астрель, 2009.-304с.: ил.

#### **Интернет-ресурсы:**

1. Медкова, М.Ч. Основы вологодского кружевоплетения: учебно-методическое пособие. Вып. 1. Сцепная техника плетения. - Вологда: ОНМЦК и ПК, 2011. - 76 с.: цв. ил. // Областной научно-методический центр культуры и повышения квалификации [Сайт] URL: [http://www.onmck.ru/resources/publication/index2.php?ELEMENT\\_ID=329](http://www.onmck.ru/resources/publication/index2.php?ELEMENT_ID=329)
2. Журнал "Коклюшечное кружево" Автор: Надежда Бурлешина // Коклюшечное кружево. [Сайт] URL: <http://www.koklkru.ru/>
3. Коклюшечное кружево // Кружево.ru [Сайт] URL: <http://www.kruzhevo.ru/sorts/bobbins.shtml>

#### **4.3 Общие требования к организации образовательного процесса**

Учебная практика проходит в учебной мастерской по кружевоплетению. Учебная практика при изучении модуля проводится рассредоточено, по 3 часа в неделю, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессионального модуля.

Оснащение мастерской по кружевоплетению для выполнения учебной практики:

- учебно-методическая документация;
- учебная, дополнительная, рекомендуемая литературой через библиотечный фонд, электронная база образовательных ресурсов, через ресурсы сети Интернет;
- материально-техническая база.

#### **4.4 Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по учебной практике:

Мастера производственного обучения должны иметь среднее профессиональное образование или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников. Преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профессиональных организациях не реже одного раза в 3 года.

**5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
Прикреплять рабочий сколок к подушке. Навивать нитки на коклюшки. Навешивать необходимое количество пар на булавки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организация и подготовка рабочего места кружевницы;</li> <li>- качество закрепления сколка на подушке,</li> <li>- качество навивки ниток на коклюшки,</li> <li>- точность распределения пар по линии заплёта.</li> </ul>	<p><i>Наблюдение и оценка</i></p> <p><i>Оценка результатов практической деятельности</i></p>
Плести белое и цветное кружево парной техники плетения с простыми и сложными элементами в соответствии с заданным рисунком на коклюшках с количеством пар от 12 до 30.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- расчет количества пар по сколку и образцу кружева;</li> <li>- точность выполнения заплёта всех видов кружев парной техники плетения с простыми и сложными элементами от 12 до 30 пар коклюшек;</li> <li>- качество выполнения основных элементов кружевоплетения.</li> <li>- грамотность подбора ниток для плетения кружев парной техники плетения</li> <li>- определение количества пар для плетения кружев цепной техники плетения</li> </ul>	<p><i>Наблюдение и оценка</i></p> <p><i>Оценка результатов практической деятельности</i></p>
Плести белые и цветные кружевные изделия цепной техники плетения с разнообразными рисунками растительного и геометрического орнаментов различными элементами плетения с выполнением зашивок и сшивок.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- чтение сколков при выполнении заплёта и изготовления цепного кружева;</li> <li>- качество плетения штучных кружевных изделий цепной техники плетения растительного и геометрического орнаментов;</li> <li>- точность выполнения зашивки;</li> </ul>	<p><i>Наблюдение и оценка</i></p> <p><i>Оценка результатов практической деятельности</i></p>

	- качество сшивки в изделиях сцепной техники плетения из белых и цветных нитей; - определение количества пар для плетения кружев сцепной техники плетения	
Плести белые и цветные кружевные изделия парно-сцепной техники плетения разнообразных рисунков различными элементами плетения.	- расчет и распределение пар коклюшек при выполнении парно-сцепного кружева из белых и цветных нитей; - качество выполнения кружевных изделий парно-сцепной техники изделия разнообразных рисунков различными элементами плетения.	<i>Наблюдение и оценка</i>  <i>Оценка результатов практической деятельности</i>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- демонстрация интереса к будущей профессии, будущему профессии.	<i>Интерпретация в наблюдении за деятельностью обучающихся в процессе освоения образовательной программы.</i>
Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов её достижения, определённых руководителем.	- выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов, изготовления кружев и кружевных изделий определённых руководителем.	

<p>Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей деятельности.</p>	<p>- анализ рабочей ситуации и ответственность за результаты деятельности на всех этапах трудового процесса; - самооценка эффективности и качества выполнения кружев и кружевных изделий, результатов своей работы.</p>	
<p>Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p>	<p>- эффективный поиск информации; - использование различных источников, включая электронные.</p>	
<p>Использовать информационно коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.</p>	<p>- применение информационных технологий в профессиональной деятельности.</p>	
<p>Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p>	<p>- взаимодействие с обучающимися преподавателями и мастерами в ходе обучения.</p>	