

**Республика Карелия  
Администрация Прионежского муниципального района  
МОУ «НОВОВИЛГОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3»**

<p>«Рассмотрено на заседании»: педагогического совета школы  протокол № _12_ от 05 .06.2024 г.  МОУ «СОШ №3 п. Новая Вилга»</p>	<p>«Утверждаю»: директор школы МОУ «СОШ №3, п. Новая Вилга»  _____ / Корнева А. А./  Приказ № 95-о от 05 .06.2024г.</p>
---	---

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА  
технической направленности**

***«Школьное ателье»***

Возраст детей: 12 -16 лет.

Срок реализации программы- 1 год

Составитель программы:  
Ремешевская О.В.,  
учитель технологии и ИЗО

Новая Вилга 2024г.

### **Пояснительная записка**

Программа кружковой работы составлена на основе следующих нормативных и методических материалов:

- Федеральный закон № 273-ФЗ;
- СанПиН 2.4.4.3172–14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 04.07.2014 № 41;
- Концепция развития дополнительного образования детей;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утв. приказом Минобрнауки России от 29.08.2013 № 1008 (далее — Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по ДОП).

Программа направлена на формирование у обучающихся практических трудовых навыков, эстетического воспитания обучающихся, расширение их кругозора. Обучающимся предоставляется возможность для освоения навыков ручного и машинного шитья, конструирования, приобретения навыков работы с необходимыми инструментами.

Рукоделие благотворно влияет на развитие ребенка, способствуют развитию мелкой пальцевой моторики, координации движений рук и глаз.

Программа «Школьное ателье» формирует начальный опыт обучения основам конструирования и моделирования одежды, способствовать созданию условий для формирования творческой личности, развития наглядно-образного мышления. Оно может стать предпосылкой творческой деятельности взрослого человека – рабочего, ученого, инженера, художника, представителя творческой профессии.

Это одновременно и интересное хобби, и психотерапия, и приятный досуг, и способ экономии денег, а для кого-то, возможно и первый шаг к будущей профессии.

Создание одежды — это занятие, способное воспитать эстетические чувства, подготовить обучающихся к будущей семейной жизни, это мастерство, не знающее границ в творчестве.

Данная программа направлена на формирование творческой личности в процессе обучения основам конструирования и моделирования одежды.

Главный принцип программы: идти от возможностей и способностей ребенка, совершенствуя их; не от содержания предмета к ребенку, а с ребенком к вершинам мастерства, вершинам творчество.

### ***Новизна программы***

Новизна дополнительной образовательной программы заключается в том, что она предоставляет возможность обучающимся не только изучить технику конструирования и моделирования одежды, но и применить их, используя комплексно, при проектировании предметов одежды, интерьера, и всего того, что окружает нашу жизнь.

### ***Направленность программы***

Данная программа художественно-эстетической направленности, включающая: работу с тканью, обучение конструированию и моделированию одежды. Художественное образование и эстетическое воспитание подразумевает и предполагает овладение простейшими умениями и навыками на занятиях кружка.

На занятиях обучающиеся получают основные знания, которые способствуют расширению их кругозора.

### ***Концептуальная идея программы***

Моделирование одежды, являясь одним из видов декоративно - прикладного творчества, более всех других видов искусств связано с человеческой жизнью.

Костюм – один из элементов мировой и национальной культуры. В нем, как в капле воды, отражен огромный мир: природные условия, особенности быта, политические и исторические события, опыт народа, его темперамент и образ жизни, взаимоотношения мужчины и женщины в обществе, архитектура и др.

### ***Актуальность программы***

Актуальность программы «Школьное ателье» в том, что ее освоение дает обучающимся возможность идти в ногу с быстроменяющейся модой и выглядеть стильно, а также нацеливает на освоение в будущем любой из профессий швейной отрасли.

Реализация программы способствует успешной социализации ребенка, является положительным фактором, влияющим на развитие художественного вкуса.

### ***Цель программы***

Создание условий для развития творческих способностей и нравственного становления детей и подростков посредством овладения искусством конструирования и моделирования одежды.

### ***Задачи программы***

*Обучающие:*

- обучить основам моделирования и конструирования швейных изделий;
- обучить технологии и последовательности изготовления швейных изделий ;

- обучить качественно, выполнять работу, рационально используя материал и время;
- научить изготавливать чертеж выкройки швейного изделия;
- научить читать чертежи;
- научить определять название и форму деталей кроя;
- научить выполнять разнообразные виды ручных швов;
- научить выполнять разнообразные виды машинных швов и отделок изделий;
- научить подбирать материал для изготовления швейного изделия;
- научить выбирать последовательность операций по изготовлению.

*Воспитательные:*

- воспитать чувство красоты, вкуса и индивидуальности;
- воспитать настойчивость в преодолении трудностей, достижении поставленных задач;
- воспитать культуру общения в детском коллективе во время занятий;
- воспитать аккуратность и усидчивость при работе над изделием.

*Развивающие:*

- развивать моторику рук;
- развивать идейно-художественное мышление;
- развивать самостоятельность при выборе и изготовлении швейных изделий.

Программа предполагает решение обучающих, воспитательных и развивающих задач с учетом возрастных и индивидуальных особенностей детей.

***Отличительная особенность***

Отличительной особенностью программы «Школьное ателье» является то, что у обучающихся в процессе работы в кружке формируются практические трудовые навыки, творческая активность, развивается художественный вкус. Занятия не только сочетают различные виды практической деятельности, но способствуют и приобщению обучающихся к прекрасному, к миру гармонии и красоты.

Во время обучения дети знакомятся с ручной швейной работой и машинной, историей возникновения одежды, моды, с понятием интерьера, занимаются моделированием, пошивом одежды.

***Адресат программы*** - возраст обучающихся, участвующих в реализации данной образовательной программы 12-16 лет.

Срок освоения программы - 1 год.

**Условия набора:** 10-12 человек. Данное количество оптимально для проведения занятий, т.к. позволяет осуществлять промежуточный контроль знаний, умений и навыков, приобретенных учащимися на каждом занятии.

На занятия принимаются все желающие без специального отбора.

**Объем программы** – 68 часов

**Режим занятий**— 2 учебных часа в неделю (80 мин.)

**Формы обучения. Методы и приемы образовательной деятельности:**

- репродуктивный, словесный, (объяснение, беседа, диалог, консультация);
- графические работы (работа со схемами, чертежами и их составление);
- метод проблемного обучения (постановка проблемных вопросов и самостоятельный поиск ответа), проектно-конструкторские методы (создание моделей),
- наглядный (рисунки, плакаты, чертежи, фотографии, схемы, модели, приборы, видеоматериалы, литература);
- создание творческих работ для выставки, разработка сценариев праздников, игр.

На занятиях объединения создаются все необходимые условия для творческого развития обучающихся. Каждое занятие строится в зависимости от темы и конкретных задач, которые предусмотрены программой, с учетом возрастных особенностей детей, их индивидуальной подготовленности.

**Типы занятий:** комплексное, занятия-беседы, самостоятельная работа.

**Виды занятий:** работа с литературой, чертежами, схемами; практическая работа, выставка, конкурс, творческий проект.

**Формами подведения итогов** по программе являются выставки, участие в конкурсах.

*Результаты освоения программы.*

**Личностные и метапредметные результаты:**

1. **Личностные результаты:**

Готовность и способность к самостояльному обучению на основе учебно-познавательной мотивации, в том числе готовности к выбору направления профильного образования с учетом устойчивых познавательных интересов. Освоение материала курса как одного из инструментов информационных технологий в дальнейшей учёбе и повседневной жизни.

2. **Метапредметные результаты:**

Регулятивные универсальные учебные действия:

- освоение способов решения проблем творческого характера в жизненных ситуациях;
- формирование умений ставить цель – создание творческой работы, планировать достижение этой цели, создавать наглядные динамические графические объекты в процессе работы;
- оценивание получающегося творческого продукта и соотнесение его с изначальным замыслом, выполнение по необходимости коррекции либо продукта, либо замысла.

Познавательные универсальные учебные действия:

- строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям, строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий;

### 3. Предметные результаты:

Учебный курс способствует достижению обучающимися предметных результатов учебного предмета «Геометрия» и «Искусство». Учащийся получит углубленные знания о возможностях построения трехмерных моделей. Научится самостоятельно создавать простые модели реальных объектов.

#### ***Ожидаемые результаты освоения программы.***

Главным результатом реализации программы является создание каждым обучающимся своего оригинального продукта, а главным критерием оценки обучающегося является не столько его талантливость, сколько его способность трудиться, способность упорно добиваться достижения нужного результата, ведь овладеть всеми секретами изобразительного искусства может каждый ребёнок.

Воспитанники, в процессе усвоения программных требований, получают до профессиональной подготовки, наиболее одаренные – возможность обучения в специальных профессиональных учебных заведениях.

*Должны знать:*

- Начальные сведения о видах декоративно – прикладного искусства.
- Понятие «моделирование».
- Материалы и инструменты, используемые в работе.
- Правила техники безопасности.
- Основные виды и свойства тканей, основы цветоведения.

*Должны уметь:*

- Выполнять ручные швы «назад иголка», «через край», «тамбурный», сметочные, штуковочные, потайные и копировальные стежки.
- Копировать выкройки, рационально использовать ткань, изготавливать лекала, выкраивать детали изделия из ткани и других материалов.
- Пришивать пуговицы, тесьму, бисер и другую фурнитуру.
- Рисовать эскизы одежды, игрушек, сувениров, предметов интерьера.

### ***Учебный план***

№ занятия	Наименование разделов и тем	Количество часов
1.	Вводное занятие. Вводный и первичный инструктаж по технике безопасности.  <i>Раздел 1. Ручные швы и стежки.</i>	1
2.	Сметочные и копировальные стежки.	1
3.	Швы «назад иголка», «через край».	1
4.	Потайные стежки.  <i>Раздел 2. Работа с фурнитурой</i>	1
5.	Знакомство с понятием «фурнитуры». Образцы фурнитуры.	2
6.	Пришивание пуговиц. Пришивание бусин и бисера  <i>Раздел 3. Работа с выкройкой.</i>	2
7.	Знакомство с понятиями – выкройка, лекало. Копирование выкроек.	2
8.	Правила раскroя ткани.	2
9.	Самостоятельная работа по пройденному материалу.  <i>Раздел 4. Машинные швы и строчки.</i>	2
10.	ТБ при работе на швейной машине. Подготовка швейной машины к работе. Заправка верхней и нижней нити.	2
11.	Выполнение машинных швов.  <i>Раздел 5. Вещи для дома</i>	4
12.	Игольница.	4
13.	Кухонные прихватки.	4
14.	Салфетки.	4
15.	Подушка – думка.	4
	<i>Раздел 6. Технологическая последовательность пошива майки – топ.</i>	
16.	Выбор модели, снятие лекала с журнала.	2
17.	Крой изделия.	2

18.	Подготовка изделия на первую примерку. Изменения после примерки. Проведение примерки.	2
19.	Стачивание швов, рельефов. Процессная утюжка. Осноровка изделия. Подрезка мелких деталей.	4
20.	Обработка застежки. Обработка швов.	2
21.	Обработка горловины. Обработка пройм на изделии. Утюжка готового изделия.	4
	<i>Раздел 7. Конструирование и моделирование, последовательная технология пошива юбки.</i>	
22.	Подбор модели, выбор ткани. Снятие лекала.	2
23.	Крой изделия, припуски на швы. Подготовка изделия на первую примерку. Изменение после примерки.	4
24.	Стачивание швов, выточек. Процессная утюжка, осноровка изделия, обметка швов.	4
25.	Обработка карманов на поясном изделии.	2
26.	Обработка застежки и пояса на изделии.	2
27.	Обработка низа изделия. Утюжка готового изделия.	2
	Итого часов	68

### ***Содержание программы***

***1. Вводное занятие. Вводный и первичный инструктаж по Технике безопасности.***

*Теория:* знакомство с коллективом. Беседа о целях кружка. Обсуждение плана работы на год, наглядных пособий, литературы.

*Практика:* просмотр и обсуждение наглядных пособий и литературы.

***2. Техника безопасности.***

*Теория:* правила работы с колющими и режущими инструментами, порядок на рабочем месте, правила поведения на занятиях в объединении.

*Практика:* игра на закрепление теоретического материала.

***3. Ручные швы и стежки.***

*Теория:* рассказ о видах ручных швов и стежков, их назначении и применения.

*Практика:* упражнения в выполнении стежков (сметочные, копировальные, штуковочные, потайные) и швов («назад иголка», «через край», «тамбурный»). Самостоятельная работа на закрепление знаний.

***4. Работа с фурнитурой.***

*Теория:* знакомство с понятием фурнитура. Образцы фурнитуры

(пуговицы, бусины, бисер, тесьма, атласные ленты и т. д.), назначение и применение в декорировании изделий.

*Практика:* упражнения в пришивание фурнитуры, самостоятельная работа на закрепление знаний.

#### 5. Работа с выкройкой.

*Теория:* знакомство с выкройкой, лекалом. Рассказ о назначении, применении и хранении лекал.

*Практика:* упражнение в снятии мерок, их запись. Копирование выкроек, изготовление лекал, увеличение и уменьшение выкроек. Самостоятельная работа по разработке выкроек и на закрепление знаний.

#### 6. Машинные швы и строчки

*Теория:* рассказ о возникновении швейных машин.

*Практика:* Выполнение машинных швов.

#### 7. Вещи для дома.

*Теория:* беседа о вещах, которые служат украшением интерьера дома, их декоративные и полезные функции.

*Практика:* изготовление вещей для дома (салфетки, прихватки, подушки-думки, игольницы и т. д.). Выставка изделий внутри объединения.

#### 8. Технологическая последовательность пошива майки – топ.

*Теория:* рассказ о назначении и применении моделирования.

*Практика:* зарисовки эскизов изделий, упражнение в моделировании одежды, вещей и их декорировании. Самостоятельная работа.

#### 9. Конструирование и моделирование, последовательная технология пошива юбки.

#### 10. Конструирование и моделирование, последовательная технология пошива платья на выбор

### ***Список литературы для педагога***

1. Вольных В., Чебутина Т. Барби мода. Любимой кукле шью сама (12 моделей одежды с выкройками): Журнал.- М., 1993.-32., ил.
2. Додж. В./Пер. с англ. Г. И. Левитан. - Шьем одежду для кукол - Mn.: ООО« Попурри», 2005.- 184 с.: ил. 16 с. цв. вкл.
1. Деон Сандрин, Блондель Анник Игрушки-помпоны своими руками/Пер. страниц. В.А. Мукосеевой.- М.: ООО «ТД» Издательство Мир книги», 2006.-64с.: ил.
2. Делаем куклы/Пер. с ит. – М.: Издательство «Ниола – Пресс», 2006. – 128с.: ил.
3. Калинич М., Павловская Л., Савиных В. - Рукоделие для детей / - Mn.: Полымя, 1997.- 201с.: ил.
4. Молотоборова О.С. Кружок изготовления игрушек-сувениров: Пособие для руководителей кружков общеобразоват. шк. и внешк. учреждений. -2-е изд., дораб.- М.: Просвещение, 1990.-176с.: ил.
5. Преображенская В.Н. . - Поделки из ниток, пуговиц, бусин /– М.:РИПОЛ классик, 2012. – 256 с.: ил. – (Поделки самоделки).

### ***Список литературы для обучающихся***

1. Брун В., М. Тильке «История костюма» М., Эксмо, 1995г.

2. Нагибина М.И. «Чудеса из ткани своими руками» Ярославль «Академия развития», 1997г.
3. Орлова Л.«Азбука моды» Просвещение, 1998г.
4. Супрун А «Почему мы так одеты» М., Молодая гвардия, 1990г.
5. Чернякова В.Н. С-Петербург, 1997г. «Технология обработки ткани»
6. Юдина Е.Ю., «Для тех, кто шьет» Лениздат, 1985г.
7. Подборка журналов «Бурда» 2010-2014.