Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 9» Изобильненского муниципального округа Ставропольского края

Рассмотрено
На заседании
ШМО протокол№1
от«29»августа 2024 г.
Кубрин Р.В.

Утверждаю Директор МКОУ «СОШ№9» ИМОСК Приказ 9129 08 2024№ 65 Куюрина Т.Ф.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Курса дополнительного образования

«Швейное дело»

для 6 класса с использованием оборудования Центра «Точка роста» на 2024/2025 учебный год

Учитель: Мурисова Елена Викторовна

1. Информационная карта

Название программы: "Швейное дело"

Направленность программы: художественная, техническая, развивает

изобретательность.

Возрастной диапазон: 11-12лет.

Количествоучащихсявгруппе: 7 человек.

Срок реализации: 1 год обучения

Режим занятий в группах: 3 часа в неделю всего-108 часов в год, 36

рабочих дней

Состав учебной группы-разновозрастные

Условия набора-принимаются все желающие.

2. Пояснительная записка

Программа дополнительного образования

Программа «Швейное дело » рассчитана на 1 год обучения для детей 6 классов (количество часов в группе — 108,3 часа в неделю в группе 7 обучающихся) проведение теоретических и практических занятий с детьми в возрасте 11-12 лет.

Выбор данной примерной программы и учебника обусловлен тем, что их соответствует основам федерального государственного содержание образовательного стандарта, учебного плана, примерной программы основного общего образования по технологии и дают возможность раскрывать содержания основных направлении и разделов курса «Технология» с учётом региональных материально-технического обеспечения особенностей, образовательного потребностей учреждения, творческого потенциала педагога, интересов учащихся.

Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику Кроме того, выполнение швейных работ формирует у детей эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей.

Цели программы:

- Создание условий для развития мотивации детей к творчеству через увлечение модной индустрией, посредством моделирования, Конструирования и технологии изготовления одежды.
- подготовить учащихся к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и лёгкого платья со специализацией по профессии швея-мотористка женской и детской одежды;

- освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
- развитие познавательных интересов, технического мышления пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- воспитания, трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности ответственности за результаты своей деятельности

Задачи программы:

- приобретение знаний о взаимодействии природы, общества и человека, о негативных последствиях влияния трудовой деятельности человека, элементов машиноведения, технологии обработки ткани, художественной обработке материалов;
- воспитаниетрудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности
- предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;

овладеть способами деятельностей:

- умение работать в группе: устанавливать хорошие взаимоотношения, разрешать конфликты.
- Учащиеся на занятиях осваивают компетенции- коммуникативную, ценностно-смысловую, культурно-эстетическую, социально-трудовую, личностно-саморазвивающую.

Актуальность программы.

При изучении тем из раздела «Оборудование» рассматриваются, и обсуждается бытовая швейная машина с электроприводом. Ознакомительное изучение материала проходит по таблицам, учебникам и практическими работами.

Особое внимание уделяется изучению темы «Построение чертежа» различных изделий. Данная тема входит в каждый триместр. Необходимо признать, что самостоятельно выполнять чертежи швейных изделий выпускницы вспомогательных школ не смогу. Поэтому целью изучения этого учебного материала является «объяснение» чертежа с тем, чтобы ученики могли читать чертёж, ориентироваться в нем, пользоваться готовыми выкройками и в школе и в дальнейшей самостоятельной жизни.

Тема «Раскладка выкройки на ткани», «Раскрой деталей изделия» встречаются при выполнении каждого изделия. При их изучении выполняются тренировочные упражнения, используя макеты из бумаги, лоскутков. Надо понимать, что понастоящему самостоятельно выполнить раскладку выкройки и раскрой основная масса учащихся не сможет, поэтому данные темы проходят под контролем учителя.

Выше сказанное замечание нужно сделать и относительно темы «Расчет расхода ткани на изделие». Объясняя, наглядно демонстрируя ученицам, откуда берется та или иная мера ткани, учитель в то же время не требует от них самостоятельного расчета. То, что учащиеся смогут примерно «прикинуть» количество потребной ткани, нужно считать хорошим, но не всегда достижимым результатом.

Учебное содержание раздела «Материаловедение» сгруппировано в блоки, открывающие каждый триместр. Изучение темы проходит в том порядке, в каком они изложены в программе. Важно, чтобы учащиеся усвоили технологические и эксплуатационные свойства наиболее употребительных видов тканей и могли определять эти ткани по внешнему виду и характерным признакам.

Впрограммеучтенытребования, предъявляемые кученикам 5 класса.

Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику Кроме того ,выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей

3. Личностные и метапредметные результаты освоения курса дополнительного образования

Дети должны ознакомиться и овладеть:

Переченьзнаний и умений формируемых ушкольников 5 класса

Должны знать:

^{*}правила пожарной работы с ручными инструментами и на швейной машине,

^{*}общие сведения о хлопчатобумажных тканях,

^{*}сведения о ручных стежках и строчках,

*устройство швейной машины, устройство привода, машинной иглы, моталки, намотки нитки на шпульку, заправки верхней и нижней нитей, регулятора строчки,

*эксплуатационные, гигиенические и эстетические требования, предъявляемые к изделиям.

Должны уметь:

- *определять хлопчатобумажные,
- *включать и отключать моховое колесо от механизма машины, наматывать на шпульку, заправлять верхнюю и нижнюю нитку в ткани, запускать швейную машину и регулировать ее скорость, выполнять по прямой машинные строчки, регулировать длину стежка,
- *подготавливать материалы лоскутной пластики к работе,
- *пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами,

Личностные результаты

-осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину; - воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов; - сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении; овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире; -овладение социально-бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни; -владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия; -способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей; -принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности; -сформированность навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях; воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств; -развитие этических доброжелательности, чувств, проявление эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей; -сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации и к творческому труду, работе на результат, бережному

^{*}виды соединительных машинных швов, краевых швов,

^{*}возможности лоскутной пластики,

^{*}строить чертеж наволочки, хоз .сумки, салфетки.

отношению к материальным и духовным ценностям; -проявление готовности к самостоятельной жизни -формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию на основе мотивации к обучению -формирование И познанию; целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки; -развитие осознанного и К собственным ответственного отношения поступкам; -формирование коммуникативной компетентности в процессе образовательной, творческой и других видов деятельности.

Предметные результаты - овладение обучающимися трудовыми знаниями и умениями, необходимых для выполнения практических работ; - овладение правилами и приемами выполнения ручных и машинных работ; - овладение способами в формировании профессиональных планов и в выборе профессии

Оценка планируемых результатов освоения программы.

Для проведения контроля качества обучения один раз в полугодие предполагается тестовая работа с практическим заданием, а по мере необходимости, проведение итоговых выставок работ учащихся.

Итогом работы за год служит выставка работ участников объединения во время отчетного показа изделий, который проводится по завершении учебного года.

Межпредметные связи: ИЗО, черчение, математика, технология

4. Содержание курса дополнительного образования с указанием форм организации учебных занятий, основных видов учебной деятельности

Содержание программы

В глазах учащихся главная цель кружкового занятия — изготовление определённого изделия. Поэтому все занятия строятся так, чтобы на каждом из них учащиеся занимались производительным трудом. Но нужен и не любой производительный труд, а осмысленный, творческий. Поэтому практической деятельности должна предшествовать актуализация имеющихся у учащихся знаний, сообщение новых, решение творческих задач, связанных с конструированием и разработкой технологии изготовления объекта труда.

Перечисленные требования и приводят к тому, что кружковое занятие включает в себя обычно следующие этапы: организационный, повторение, обобщение и систематизация ранее изученного материала, инструктажа, решение творческих задач, практическая работа, подведение итогов.

Научиться шить своими руками мечтают абсолютно все женщины, начиная от пятилетней девочки, которая только начинает ходить в детский сад и уже мечтает о

том, чтобы шить своими руками одежду для своих кукол и заканчивая семидесятилетней бабушкой, которая хочет приобрести швейную машинку, чтобы также своими руками шить одежду, но уже для своей внучки. Получается такой вот круговорот одежды, сделанной собственноручно в природе. Самое сложное в этом всем процессе понять, что ты можешь, что ты должна, что ты научишься шить, и здесь нет ничего сложного.

В современном мире детская мода уже приобрела статус «значимой» и оказывает такое же влияние, как и взрослая. Тем более, одежда ручной работы считается очень модной и ценной, так как она обычно абсолютно уникальна.

Содержание программы кружка знакомит со следующими направлениями: конструирование, моделирование и технология изготовления изделий.

Программа способствует:

- -развитию разносторонней личности ребенка, воспитание воли и характера;
- -помощи в его самоопределении, самовоспитании и самоутверждению в жизни;
- -освоению практических навыков в технологии изготовлении швейных изделий;
- -обучению практическим навыкам художественно-творческой деятельности, пониманию связи художественно образных задач с идеей и замыслами, умению обобщать свои жизненные представления с учетом возможных художественных средств;
- -созданию творческой атмосферы в группе воспитанников на основе взаимопонимания коллективной работы.

В целом, программа кружка носит практико-ориентированный характер и направлена на овладение учащимися основным приёмам в технологии изготовления одежды. Обучение по данной программе создаёт благоприятные условия для интеллектуального и духовного воспитания личности ребёнка, социально-культурного и профессионального самоопределения, развития познавательной активности и творческой самореализации учащихся.

Программа строится на основе знаний возрастных, психолого – педагогических, физических особенностей детей младшего подросткового возраста.

Межпредметные связи: ИЗО, черчение, математика.

5.Содержание программы. Структура программы 1 группы

Раздел, тема	Кол- во часов	Содержаниетемы	Требования к уровню подготовкиучащихся(знать, уметь).
Вводноезанятие.	2	Ознакомлениес задачамиипланом работы на год. Правила поведенииибезопасной работы в швейной мастерской. Санитарногигиенические требования.	Знать: задачи на предстоящий учебныйгод. Правилаповедения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиеническиетребования.
Элементы материаловедения. Растительныеволокна (хлопок). Общеепредставлениео хлопчатнике. Общеепредставлениео прядении. Получениепряжииз волокон хлопка. Лицеваяиизнаночная стороны, долевая и поперечнаянитив ткани.	4	Растительныеволокна (хлопок). Общеепредставлениео хлопчатнике. Общеепредставлениео прядении. Получениепряжииз волокон хлопка. Лицеваяиизнаночная стороны, долевая и поперечнаянитив ткани.	Знать: Общее представление о хлопчатнике.Получениепряжи из волокна хлопка. Лицевая и изнаночнаястороны,долеваяи поперечная нити в ткани. Растительныеволокна.
Изготовлениекуклы закрутки	6	Подготовка к выполнениюручных швейныхработ. ТБпри ручных работах.	Уметь: Изготовлениекуклы закрутки
Ручныеработы. Подготовкак	8	Подготовка к выполнениюручных	Знать: ТБ при ручных работах. Организациярабочегоместадля

выполнению ручных швейныхработ. ТБпри ручных работах. Организация рабочего места для выполнения утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом. Сведения о ручных стежках и строчках. Выполнениепрямых стежков. Выполнение косых стежков.Оформлениев альбом. Выполнение крестообразных стежков. Выполнение петлеобразныхстежков. Выполнение петельных стежков. Отделочные стежки. Стежки «впередиголку» с перевивом. Выполнение стебельчатых стежков. Выполнениетамбурных стежков. Способы перевода рисунка на ткань. Творческаяработас применением изученных стежков. Выполнениетворческой работы. Ручнойстачнойшов. Выполнениеручного

стачного шва.

швейныхработ. ТБпри ручных работах.

Организация рабочего места для выполнения утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом.

Сведения о ручных стежках и строчках. Отделочныестежки. Стежки «впередиголку» с перевивом. Способы перевода рисунка на ткань. Творческаяработас применениемизученных стежков.

Ручной стачной шов. Ручнойшоввподгибкус закрытым срезом. выполненияутюжильныхработ. ТБ при работе с утюгом. Сведенияоручныхстежкахи строчках. Отделочныестежки. Стежки «впередиголку» сперевивом. Способыпереводарисункана ткань. Ручной стачной шов. Ручнойшоввподгибкус закрытым срезом.

Уметь:Производить подготовку к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах. Организациярабочегоместадля выполнения утюжильных работ. ТБприработесутюгом. Выполнениепрямыхстежков. Выполнение косых стежков. Производитьоформлениев альбом. Выполнениекрестообразных стежков. Выполнениепетлеобразных стежков. Выполнениепетельных стежков. Выполнениестебельчатых стежков. Выполнениетамбурных стежков. Способы перевода рисунка на ткань. Производитьтворческуюработу с применением изученных стежков.Выполнениетворческой работы.

Выполнениеручногостачного

шва.

Ручнойшоввподгибку с закрытым срезом. Выполнениеручного шва в подгибку с закрытымсрезом. Самостоятельная			Выполнение ручного шва вподгибкусзакрытымсрезом.
работа.			
Швейнаямашина.	6	Сведенияошвейных	Знать:Сведенияошвейных
Сведенияошвейных	U	машинах.Правила	машинах.Правилапосадкиза
машинах.Правила		посадки зашвейной	швейноймашинойиправила
посадки зашвейной		машинойиправила	безопаснойработынашвейной
машинойиправила		безопаснойработына	машине.
безопаснойработына		швейноймашине.	Устройствошвейноймашины.
швейноймашине.		Устройствошвейной	Устройствоприводашвейной
Устройствошвейной		машины.	машины:винт-разъединитель.
машины.		Устройствопривода	Машиннаяигла. Устройство
Устройствопривода		швейноймашины:винт-	машиннойиглы.Виды
швейноймашины:винт-		разъединитель.	машинныхигл.Подбор
разъединитель.		Машиннаяигла.	машинныхиглиниток.
Машиннаяигла.		Устройствомашинной	Моталка. Намотканиткина
Устройствомашинной		иглы.Видымашинных	шпульку.
иглы.Видымашинных		игл.Подбормашинных	Заправкаверхнейнитки;
игл.Подбормашинных		иглиниток.	заправканижнейнитки.
иглиниток.		Моталка.Намотканитки	Регуляторстрочки. Машинная
Моталка. Намотка		нашпульку.	закрепка.
ниткинашпульку.		Заправкаверхнейнитки;	Выполнениезигзагообразных
Заправкаверхнейнитки;		заправканижнейнитки.	строчек.
заправканижнейнитки.		Регуляторстрочки.	Уметь:Правильносестьза
Регуляторстрочки.		Машиннаязакрепка.	швейнуюмашину.Соблюдать
Машиннаязакрепка.		Выполнение	правилабезопаснойработына
Выполнение		зигзагообразных	швейноймашине.Производить
зигзагообразных		строчек.	подбормашинныхиглиниток.
строчек.		Тест:«Устройства	Производитьнамоткуниткина
Тест:«Устройства		швейноймашины».	шпульку;заправкуверхней
швейноймашины».			нитки;заправкунижнейнитки.
			Выполнятьмашиннуюзакрепку.
			Выполнениезигзагообразных
			строчек.

Машинные работы. Выполнениестачного шва взаутюжку и в разутюжу. Двойнойшов. Выполнениедвойного шва на образце. Накладной шов с закрытымсрезом. Выполнениенакладного шва с одним закрытым срезом. Накладнойшовсдвумя закрытыми срезом. Выполнениенакладного шва. Шов вподгибку с закрытымсрезом. Выполнение шва вподгибкусзакрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва	8	Стачной шов. Двойной шов. Накладной шов с закрытымсрезом. Накладнойшовсдвумя закрытыми срезами. Шоввподгибкус закрытымсрезом. Шоввподгибкус открытымсрезом. Обтачной шов.	Знать:Стачнойшов. Двойной шов. Накладнойшовсзакрытым срезом. Накладнойшовсдвумя закрытыми срезами. Шоввподгибкусзакрытым срезом. Шоввподгибкусоткрытым срезом. Обтачнойшов. Уметь: Выполнение стачного швавзаутюжкуивразутюжку. Выполнениедвойногошвана образце.Выполнениенакладного шва с одним закрытым срезом. Выполнениешвавподгибкус закрытым срезом. Выполнениешвавподгибкус открытым срезом. Выполнениешвавподгибкус открытым срезом. Выполнениеобтачногошвана образце.
открытым срезом.			
Изготовлениефартука	8		Уметь:Изготовлениефартука
Пошив изделия: « Головной платок». Построение чертежа и изготовлениевыкройки головного платка.	6	Построение чертежа и изготовлениевыкройки головного платка. Подготовкавыкройкик раскрою.	Знать: Построение чертежа и изготовлениевыкройки головногоплатка. Подготовка выкройки к раскрою.

Подготовкавыкройкик раскрою. Названиех/бтканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовкашвейной машины к шитью. Обработкапоперечных срезов. Обработкаугловплатка. Проверочная работа по пройденной теме.		Названиех/бтканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовкашвейной машины к шитью. Обработкапоперечных срезов. Обработкадолевых срезов. Обработкаугловплатка. Проверочная работа по пройденной теме.	Названиех/бтканей.Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовкашвейноймашинык шитью.Обработкапоперечных срезов. Обработка углов платка. Проверочнаяработапо пройденной теме. Уметь: Воспроизводить построение чертежа и изготовлениевыкройки головногоплатка.Проводить подготовкувыкройкикраскрою; подготовку ткани к раскрою; раскрой. Подготовкашвейноймашинык шитью.Обработкапоперечных срезов. Обработка углов платка.
Пошивизделия: « Мешочек для хранения работ». Название тканей используемых для пошива мешочка. Применяемыеручныеи машинные швы. Выполнениеотделки. Обработка боковых срезов мешочка стачным швом. Обработка верхнего срезакраевымшвом. Продергиваниешнура. Утюжка изделия. Контрольныйопроспо	6		Уметь: Пошив изделия: « Мешочекдляхраненияработ».

проделанной работе.			
Пошивизделия: «Салфеткаквадратной или прямоугольной формы». Ткань применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлениюсалфеток. Подготовкатканик раскрою. Обработка срезов салфеткикраевым швом. Выполнениевышивки. Контрольныйопроспо проделанной работе.	4	Ткань применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлениюсалфеток. Подготовкатканик раскрою. Обработка срезов салфеткикраевымшвом. Выполнение вышивки.	Знать:Тканьприменяемаядля изготовления салфеток. Планработыпоизготовлению салфеток. Подготовкатканикраскрою. Уметь:Составлять план работы по изготовлению салфеток.Выполнятьподготовку ткани к раскрою. Обработкусрезовсалфетки краевым швом. Выполнениевышивки.
Изготовлениеизделий: «Грелкидлячайника»	6		Уметь:Изготовлениеизделий: «Грелкидлячайника»
Изготовление распашонки Обработкагорловины, низа рукавов, низа изделия	6		Уметь:Изготовление распашонки Обработкагорловины,низа рукавов, низа изделия
Изготовлениедетского нагрудника	4		Уметь: Изготовлениедетского нагрудника
Изготовлениекуклы	8		Уметь:Изготовлениекуклы
«Изготовление наволочки».	6	Планработыпопошиву наволочки.	Уметь: Составлятьпланработы по пошиву наволочки.

		Обработкапоперечных	Выполнятьобработку
		срезов наволочки.	поперечных срезовнаволочки.
		Выполнениеразметки	Выполнять разметку длины
		длины клапана.	клапана;обработкубоковых
		Обработка боковых	срезов двойным швом.
		срезовдвойнымшвом.	Производитьобработку
			наволочки с помощью
			инструкционнойкарты.
Изготовлениеизделия:	6	Фасонысумок. Ткани,	Знать: Фасонысумок. Ткани,
«Сумки		детали, размерысумки.	детали,размерысумки.Расчет
хозяйственной».		Расчетрасходаткани.	расходаткани.
Фасонысумок. Ткани,		Построениечертежаи	Обработкудеталейручек
детали,размерысумки.		подготовкавыкроек	накладнымшвомсдвумя
Расчетрасходаткани.		деталей краскрою.	закрытымисрезами.
Построениечертежаи		Раскройсумки.	Обработкуверхнихсрезовсумки
подготовкавыкроек		Пошивсумки.	содновременнымвтачиванием
деталей краскрою.		Обработка деталей	ручек.
Раскройсумки.		ручекнакладнымшвомс	Обработкубоковыхсрезов
Пошивсумки.		двумязакрытыми	основнойдетали, застрачивание
Обработка деталей		срезами.	углов.
ручекнакладнымшвом		Обработка верхних	Уметь:Производитьрасчетрас
сдвумязакрытыми		срезовсумки с	ходаткани.
срезами.		одновременным	Построениечертежаи
Обработка верхних		втачиваниемручек.	подготовкавыкроекдеталейк
срезовсумки с		Обработка боковых	раскрою.
одновременным		срезовосновнойдетали,	Раскройсумки.
втачиваниемручек.		застрачиваниеуглов.	Пошивсумки.
Обработка боковых		Утюжкаготового	Обработкадеталейручек
срезовосновнойдетали,		изделия.	накладнымшвомсдвумя
застрачиваниеуглов.			закрытымисрезами.
Утюжкаготового			Обработкаверхнихсрезовсумки
изделия.			содновременнымвтачиванием
Тестированиепо			ручек.
пройденнойтеме.			Обработкабоковыхсрезов
			основнойдетали, застрачивание
			углов.
			Утюжкаготовогоизделия.
Лоскутнаятехника.	8	Историческаясправка.	Знать:Историческаясправка.

Изготовление прихватки.

Историческая справка. Инструменты, материалы, оборудование. Подготовкаматериалов к работе. Определение прочности окраски. Стиркаи накрахмаливание тканей.Подбортканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов орнамента. Технологиясоединения деталей лоскутной мозаики между собой. Составление«рисунка» лицевой поверхности прихватки. Соединениедеталей между собой. Разутюживание шва. Соединениесоседних полос и разутюжка припусков. Собраниерисунка, стачивание и приутюживание. Соединениедеталейи окончательная обработкаприхватки. Сметывание деталей

прихватки.

изделия.

Выполнениеокантовки

Инструменты, материалы, оборудование. Подготовкаматериалов к работе. Определение прочности окраски. Стиркаи накрахмаливание тканей.Подбортканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов орнамента. Технологиясоединения деталей лоскутной мозаики между собой. Составление«рисунка» лицевой поверхности прихватки. Соединениедеталей между собой. Разутюживание шва. Соединениесоседних полос и разутюжка припусков. Собраниерисунка, стачивание и приутюживание. Соединениедеталейи окончательнаяобработка прихватки. Сметываниедеталей прихватки. Самостоятельная

творческая работа по

подарочногоизделияс

изготовлению

использованием

Инструменты, материалы, оборудование. Подготовкаматериаловкработе. Определениепрочностиокраски. Стиркаинакрахмаливание тканей.Подбортканейпоцвету, фактуре и рисунку. Шаблоныдляраскрояэлементов орнамента. Технология соединения деталей лоскутноймозаикимеждусобой. Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки. Уметь:

Составлятьдетали«рисунка» лицевойповерхностиприхватки. Соединение деталей между собой. Разутюживание шва. Соединениесоседнихполоси разутюжка припусков. Собраниерисунка, стачиванией приутюживание. Соединениедеталейи окончательнаяобработка прихватки. Сметываниедеталейприхватки. Выполнениеокантовкиизделия. Выполнение воздушной петли. Самостоятельнаятворческая работа по изготовлению подарочного изделияс использованиемлоскутной пластики.

Выполнениевоздушной		лоскутнойпластики.	
петли.			
Контрольныйопроспо			
проделанной работе.			
Самостоятельная			
творческая работа по			
изготовлению			
подарочногоизделияс			
использованием			
лоскутной пластики.			
Вышивка	6	Историческаясправка.	Знать:Историческаясправка.
Историческаясправка.		Инструментыи	Инструменты и материалы.
Инструменты и		материалы.	Подготовкакработематериалов,
материалы.		Подготовка к работе	бывших в употреблении.
Подготовкакработе		материалов, бывшихв	Уметь: Самостоятельно
работапоизготовлению		употреблении.	выполнять работу по
прихватки.			изготовлениюприхватки.
			1
Подведениеитоговза	2	Работапокарточкам.	Знать:всепройденныетемы.
Подведениеитоговза год.	2	Работапокарточкам.	•

Итого:108

6. Тематическое планирование 5 класс 1 группа

No	Раздел	Количествочасов		
		Теория	Практика	Итого
1	Вводное занятие.	1	1	2
2	Элементы материаловедения.	2	2	4
3	Изготовление куклы закрутки	2	4	6
4	Ручные работы.	4	4	8
5	Швейная машина.	3	3	6
6	Машинные работы.	4	4	8

7	Изготовление фартука	3	5	8
8	Изготовление изделий:«Головной платок».	2	2	4
9	Изготовление изделий: «Мешочек для хранения изделий».	2	2	4
10	Изготовление изделий: «Салфетка квадратной или прямоугольной формой».	2	2	4
11	Изготовление изделий: «Грелки для чайника»	3	5	8
12	Изготовление распашонки Обработка горловины, низа рукавов, низа изделия	2	4	6
13	Изготовление детского нагрудника	2	2	4
14	Изготовление куклы	3	5	8
15	«Изготовление наволочки».	2	4	6
16	Изготовление изделий:«Сумки хозяйственной».	2	4	6
17	Лоскутная техника.	2	6	8
18	Вышивка	2	4	6
19	Подведение итогов за год.	2	-	2
	Всего:	44	64	108

Календарно-тематическое планирование 6 класс 1 группа

№	Название разделов, Дата проведения			ения
п/п	тем	Всего Дата		Факт
		часов		
1	Вводное занятие	1	03.09	
2	Элементы материаловедения.	1	03.09	
3	Элементы материаловедения	1	03.09	
4	Элементы материаловедения.	1	10.09	
5	Элементы материаловедения	1	10.09	

6	Изготовление куклы закрутки	1	10.09	
7	Изготовление куклы закрутки	1	17.09	
8	Изготовление куклы закрутки	1	17.09	
9	Изготовление куклы закрутки	1	17.09	
10	Изготовление куклы закрутки	1	24.09	
11	Изготовление куклы закрутки	1	24.09	
12	Ручные работы.	1	24.09	
13	Ручные работы.	1	01.10	
14	Ручные работы.	1	01.10	
15	Ручные работы.	1	01.10	
16	Ручные работы.	1	08.10	
17	Ручные работы.	1	08.10	
18	Ручные работы.	1	08.10	
19	Ручные работы.	1	15.10	
20	Швейная машина.	1	15.10	
21	Швейная машина.	1	15.10	
22	Швейная машина.	1	22.10	
23	Швейная машина.	1	22.10	
24	Швейная машина.	1	22.10	
25	Швейная машина.	1	29.10	
26	Машинные работы.	1	29.10	
27	Машинные работы.	1	29.10	
28	Машинные работы.	1	05.11	
29	Машинные работы.	1	05.11	
30	Машинные работы.	1	05.11	
31	Машинные работы.	1	12.11	
32	Машинные работы.	1	12.11	
33	Машинные работы.	1	12.11	
34	Изготовление фартука	1	19.11	
35	Изготовление фартука	1	19.11	
36	Изготовление фартука	1	19.11	
37	Изготовление фартука	1	26.11	
38	Изготовление фартука	1	26.11	
39	Изготовление фартука	1	26.11	
40	Изготовление фартука	1	03.12	
41	Изготовление фартука	1	03.12	
42	Изготовление изделий:«Головной	1	03.12	
	платок».			
43	Изготовление изделий:«Головной	1	10.12	
	платок».			
44	Изготовление изделий:«Головной	1	10.12	

	платок».			
45	Изготовление изделий:«Головной платок».	1	10.12	
46	Изготовление изделий: «Мешочек Для хранения изделий».	1	17.12	
47	Изготовление изделий:«Мешочек Для хранения изделий».	1	17.12	
48	Изготовление изделий:«Мешочек Для хранения изделий».	1	17.12	
49	Изготовление изделий:«Мешочек Для хранения изделий».	1	24.12	
50	Изготовление изделий: «Салфетка квадратной или прямоугольной формой».	1	24.12	
51	Изготовление изделий: «Салфетка квадратной или прямоугольной формой».	1	24.12	
52	Изготовление изделий: «Салфетка квадратной или прямоугольной формой».	1	14.01	
53	Изготовлениеизделий: «Салфетка квадратной или прямоугольной формой».	1	14.01	
54	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	14.01	
55	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	21.01	
56	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	21.01	
57	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	21.01	
58	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	28.01	
59	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	28.01	
60	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	28.01	
61	Изготовление изделий:«Грелки для чайника»	1	04.02	
62	Изготовление распашонки Обработка горловины, низа рукавов,	1	04.02	

	Низа изделия			
63	Изготовление распашонки Обработка горловины, низа рукавов, Низа изделия	1	04.02	
64	Изготовление распашонки Обработка горловины, низа рукавов, Низа изделия	1	11.02	
65	Изготовление распашонки Обработка горловины, низа рукавов, Низа изделия	1	11.02	
66	Изготовление распашонки Обработка горловины, низа рукавов, низа изделия	1	11.02	
67	Изготовление распашонки Обработка горловины, низа рукавов, Низа изделия	1	18.02	
68	Изготовление детского нагрудника	1	18.02	
69	Изготовление детского нагрудника	1	18.02	
70	Изготовление детского нагрудника	1	25.03	
71	Изготовление детского нагрудника	1	25.03	
72	Изготовление куклы	1	25.03	
73	Изготовление куклы	1	01.03	
74	Изготовление куклы	1	01.03	
75	Изготовление куклы	1	01.03	
76	Изготовление куклы	1	07.03	
77	Изготовление куклы	1	07.03	
78	Изготовление куклы	1	07.03	
79	Изготовление куклы	1	15.03	
80	«Изготовление наволочки».	1	15.03	
81	«Изготовление наволочки».	1	15.03	
82	«Изготовление наволочки».	1	04.03	
83	«Изготовление наволочки».	1	04.03	
84	«Изготовление наволочки».	1	04.03	
85	«Изготовление наволочки».	1	11.03	
86	Изготовление изделий:«Сумки хозяйственной».	1	11.03	
87	Изготовление изделий:«Сумки хозяйственной».	1	11.03	
88	Изготовление изделий:«Сумки хозяйственной».	1	18.03	
89	Изготовление изделий:«Сумки	1	18.03	

	хозяйственной».			
90	Изготовление изделий:«Сумки хозяйственной».	1	18.03	
91	Изготовление изделий:«Сумки хозяйственной».	1	25.03	
92	Лоскутная техника.	1	25.03	
93	Лоскутная техника.	1	25.03	
94	Лоскутная техника.	1	01.04	
95	Лоскутная техника.	1	01.04	
96	Лоскутная техника.	1	01.04	
97	Лоскутная техника.	1	08.04	
98	Лоскутная техника.	1	08.04	
99	Лоскутная техника.	1	08.04	
100	Вышивка	1	15.04	
101	Вышивка	1	15.04	
102	Вышивка	1	15.04	
103	Вышивка	1	22.04	
104	Вышивка	1	22.04	
105	Вышивка	1	22.04	
107	Подведение итогов за год.	1	17.05	
108	Подведение итогов за год.	1	17.05	
	Подведение итогов за год.	1	17.05	
	Подведение итогов за год.	1	06.05	
	Подведение итогов за год.	1	06.05	
	Подведение итогов за год.	1	06.05	
	Подведение итогов за год.	1	20.05	
	Подведение итогов за год.	1	20.05	
	Подведение итогов за год	1	20.05	

Ресурсное обеспечение программы.

- 1. Технология.Швейноедело:учебникдля5кл.спец.(коррекц.)образоват. Учреждений VIII вида /Г.Б.Картушина Г.Г. Мозговая 5-е издание-М.: Прсвещение,2009г.
- 2. Технология.Швеейноедело:рабочаятетрадьдля5кл.спец.(коррекц.) образовательных учреждений VIII вида /Г.Б.КартушинаГ.Г.Мозговая Издательство «Просвещение», 2009г.
- 3. Технология.5класс.Швейноедело:разработкиуроков/Л.В.Боброва. -Волгоград: Учитель, 2010г