

**Рабочая программа по предмету
«Профильный труд» («Швейное дело»)
для 7-х классов**

Содержание учебного предмета

Вводный инструктаж по технике безопасности. Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями. Первичный инструктаж по технике безопасности. Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами

Подкройная обтачка и ее значение. Знакомство с правилами применения подкройной обтачки. Рассматривают образцов с прямыми, острыми и тупыми углами. Зарисовка видов подкройной обтачки в тетради. Подбирают материал на обтачку.

Обработка прямого угла подкройной обтачкой на лицевую сторону. Технологические требования к выполнению операции. Знакомство со значением надсечек. Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки.

Обработка острого угла подкройной обтачкой на изнаночную сторону. Знакомство с технологией выкройки подкройной обтачки острого угла. Технологические требования к обработке острого угла подкройной обтачкой. Инструктаж по технике безопасности. Соблюдают технологические требования к обработке острого угла подкройной обтачкой.

Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани. Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани. Соблюдают технологические требования к обработке тупого угла подкройной обтачкой.

Получение пряжи из льняного волокна. Знакомство с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Знакомятся с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.

Получение пряжи из льняного волокна. Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства. Оформление листа в тетради «Льняные ткани»

Назначение ночных сорочек. Повторение назначения ночных сорочек. Ткани для пошива ночных сорочек. Составление коллекции тканей для пошива ночной сорочки и оформление в тетради. Зарисовка эскиза ночной сорочки. Расчет расхода ткани на изделие

Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой. Знакомство со способами обработки горловины подкройной обтачкой. Технологические требования к обработке круглого выреза горловины. Соблюдают технологические требования к обработке круглого выреза горловины. Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой.

Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой. Знакомство со способами обработки горловины подкройной обтачкой. Технологические требования к обработке выреза фигурной обтачкой.

Мерки для построения чертежа ночной сорочки. Повторение назначения мерок, их обозначение на чертеже. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека.

Повторение правил определения размера изделия. Снятие мерок. Запись мерок в таблицу.

Построение чертежа ночной сорочки в М 1:4. Линейка закройщика. Повторение названий линий, отрезков, углов на чертежах. Построение сетки чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа. Построение линии горловины спинки и переда.

Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину. Повторение названий контурных линий и срезов .Вырезают выкройку

Подготовка выкройки к раскрою. Называние деталей выкройки. Повторение основных и контурных линий ночной сорочки. Повторяют основные и контурные линии ночной сорочки. Раскладка выкройки на ткани . Повторяют технику безопасности при раскрое . Размеры припусков на швы.

Подготовка кроя ночной сорочки к обработке. Обозначение середины переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках . Готовят крой ночной сорочки к обработке . Прокладывание копировальных строчек, контурных линий. Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой.

Неполадки в работе швейной машины, их устранение . Знакомство с видами неполадок в швейных машинках. Знакомство со способами устранения неполадок: регулировка строчек. Демонстрация приемов исправления неполадок в швейных машинках. Регулирование строчек.

Выполнение на образце строчки с разной длиной стежка.

Составление плана пошива ночной сорочки. Запись плана пошива ночной сорочки с тетради.

Заготовка подкройной обтачки. Повторение правил раскроя подкройной обтачки для обработки горловины. Изготовление выкройки подкройной обтачки, подготовка к раскрою. Раскладывание выкройки на ткани, обмеловка .

Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой. Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой.

Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм. Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание. Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания

Обработка боковых срезов ночной сорочки. Повторение способов обработки боковых срезов ночной сорочки. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Технологические требования к качеству операции. Обработывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают.

Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки. Повторение способов обработки нижних срезов рукавов. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов . Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.

Обработка нижнего среза ночной сорочки. Обработка нижнего среза ночной сорочки. Сметывание нижних срезов рукавов. Обработывают нижний срез ночной сорочки с помощью учителя.

Окончательная отделка и утюжка ночной сорочки. Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки ночной сорочки. Повторяют правила окончательной отделки изделия: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки ночной сорочки . Анализируют выполненную работу

Пижаменная сорочка. Знакомство с видами пижамных сорочек. Расчет расход ткани на изделие. Изготовление выкройки пижамной сорочки. Знакомство с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки.

Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины.

Подготовка ткани к раскрою. Повторение размеров припусков на швы.
Определение долевых нитей в ткани. Повторяют размеры припусков на швы.
Раскрой пижамной сорочки. Повторение техники безопасности при раскрое.
Кроят пижамную сорочку
Составление плана пошива пижамной сорочки. Запись плана пошива пижамной сорочки в тетрадь.

Подготовка кроя к обработке . Обозначение середины переда, спинки на основных деталях и обтачке. Готовят крой пижамной сорочки к обработке.

Прокладывание копировальных строчек, контурных линий

Обработка горловины пижамной сорочки . Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой

Обработка боковых срезов пижамной сорочки. Повторение способов обработки боковых срезов пижамной сорочки. Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва

Обработка нижнего среза рукавов пижамной сорочки . Способы обработки нижнего среза рукавов пижамной сорочки. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом. Обрабатывают нижний срез рукавов пижамной сорочки с помощью учителя

Обработка нижнего среза пижамной сорочки. Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом . Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом.

Брюки пижамные . Расчет расхода ткани на изделие. Оформляют в тетради расчет расход ткани на изделие сорочку с помощью учителя.

Мерки для построения чертежа брюк. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Знакомство с назначением мерок для построения чертежа пижамных брюк, их обозначение. Снятие мерок для построения чертежа пижамных брюк.
Запись мерок в таблицу.

Построение чертежа пижамных брюк. Повторение линий, отрезков, углов на чертежах. Построение чертежа пижамных брюк в М 1:4.
Запись инструкционной карты . Строят чертеж пижамных брюк в М 1:4 сорочку с помощью учителя. Повторяют линии, отрезки, углы на чертежах. Изготовление выкройки пижамных брюк . Повторение названий контурных линий и срезов

Подготовка ткани к раскрою. Определение направления нитей в ткани. Подготовка ткани к раскрою . Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани. Повторение размеров припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое.
Кроят пижамные брюки. Повторяют размеры припусков на швы.

Подготовка пижамных брюк к обработке. Знакомство с особенностями подготовки поясных изделий к обработке. Подготовка кроя пижамных брюк к обработке.
Прокладывание копировальных строчек, контурных линий .

Обработка шаговых срезов пижамных брюк. Знакомство со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк. Соединительные швы. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва

Соединение правой и левой деталей пижамных брюк. Знакомство со способами соединения правой и левой деталей брюк. Повторение технологии выполнения

запошивочного шва. Знают способы соединения правой и левой деталей брюк . Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.

Обработка верхнего среза пижамных брюк. Знакомство со способами обработки верхних срезов пижамных брюк. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Знакомство с видами тесьмы-резинки . Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.

Обработка нижнего среза пижамных брюк. Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом

Утюжка, складывание изделия. Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.

Виды складок, их конструкция и назначение. Знакомство с видами складок, их конструкция, назначение. Работа с журналами мод, нахождение различных видов складок. Технологические требования к качеству выполнения односторонних складок. Знакомятся с видами складок, их конструкция, назначение. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения односторонних складок

Выполнение на образце односторонних складок . Выполнение на образце односторонних складок.

Встречная складка. Выполнение на образце встречных складок. Технологические требования к качеству выполнения встречных складок. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения встречных складок

Бантовая складка. Выполнение на образце бантовых складок. Рассматривание образцов с разными видами бантовых складок.

Работа с журналами мод. Технологические требования к качеству выполнения бантовых складок. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения бантовых складок

Виды застежек в юбках. Фурнитура. Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей. Рассматривание образцов с разными застежками.

Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей. Знакомство с видами фурнитур. Определение длины застежки. Составляют коллекцию разных видов фурнитуры в тетради

Обработка на образце застежки тесьмой «молния». Знакомство с особенностями обработки застежки тесьмой «молния». Технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния». Соблюдают технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния»

Виды обработок низа юбок. Рассматривание образцов с разными видами обработки низа изделия. Работа с журналами мод. Определение вида обработки низа юбки в зависимости от вида ткани.

Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками. Знакомство с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными

Обработка нижнего среза юбки тесьмой. Знакомство с особенностями обработки нижнего среза тесьмой. Технологические требования к качеству обработки нижнего среза тесьмой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза тесьмой.

Обработка нижнего среза юбки тесьмой

Обработка нижнего среза юбки зигзагом. Знакомство с особенностями обработки нижнего среза зигзагом. Технологические требования к качеству обработки нижнего среза зигзагом. Обработка среза зигзагом на образце. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза зигзагом.

Обрабатывают срез зигзагом на образце.

Фасоны юбок. Знакомство с видами юбок: фасоны, материалы. Оформление эскизов юбок и их названия в тетради

Шерстяные волокна и ткани. Знакомство с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства. Знакомятся с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Определение шерстяных тканей.

Построение чертежа прямой юбки в М 1:4. Повторение назначения мерок, их название. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Снятие мерок. Запись мерок в таблицу. Строят сетку и определяют места вытачек. Строят чертеж прямой юбки в М 1:4. Запись инструкционной карты в тетрадь.

Изготовление выкройки прямой юбки. Повторение названий контурных линий и срезов. Вырезание выкройки Изготавливают выкройку прямой юбки в натуральную величину с помощью учителя.

Подготовка ткани к раскрою. Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Определение направления нитей в ткани. Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.

Раскрой прямой юбки. Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое. Кроют прямую юбку

Подготовка края прямой юбки к обработке. Обозначение середины на переднем и заднем полотнище прямой юбки. Подготовка края прямой юбки к обработке. Готовят край прямой юбки к обработке Прокладывание копировальных строчек контурных линий

Составление плана работы по пошиву прямой юбки. Запись плана пошива прямой юбки в тетрадь.

Подготовка прямой юбки к примерке. Знакомятся с порядком подготовки изделия к примерке. Сметывание вытачек. Готовят прямую юбку к примерке с помощью учителя. Сметывание и заметывание боковых срезов. Технологические требования к качеству примерки. Соблюдают технологические требования к качеству примерки.

Исправление недочетов после примерки прямой юбки. Технологические требования к качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки. Исправление недочетов прямой юбки, выявленных после примерки юбки. Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки.

Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки. Технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов. Соблюдают технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов. Обрабатывают передние вытачки прямой юбки с помощью учителя. Обработка задних вытачек прямой юбки.

Обработка боковых срезов прямой юбки. Стачивание боковых срезов.

Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молнией». Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния». Соблюдают технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»

Обработка пояса прямой юбки. Знакомство с разными видами прокладок пояса. Технологические требования к качеству обработки пояса. Соблюдают технологические требования к качеству обработки пояса

Обработка низа прямой юбки. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к качеству обработки нижней части юбки

Окончательная отделка и утюжка изделия. Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.

Расклешенная юбка: юбка из клиньев, юбка «полусолнце», юбка «солнце». Знакомство с видами расклешенных юбок. Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетради

Построение чертежа расклешенной юбки .Повторение назначений мерок, их названий. Снятие мерок. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Запись мерок в таблицу
Построение чертежа расклешенной юбки в М 1:4. Запись инструкционную карту. Строят чертеж расклешенной юбки в М 1:4.

Изготовление выкройки расклешенной юбки 1 Изготовление выкройки расклешенной юбки в натуральную величину Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину с помощью учителя Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину

Подготовка ткани к раскрою. Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Определение направления нитей в ткани.

Раскрой расклешенной юбки. Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое. Повторяют технику безопасности при раскрое.

Оборки, как отделка швейных изделий. Знакомство с оборками: виды, способы изготовления. Работа с журналами.

Обработка отлетного среза оборки. Знакомство со способами обработки отлетного среза оборки. Технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки .Соблюдают технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки

Соединение оборок с основной деталью. Знакомство со способами соединения оборок с изделием. Технологические требования к качеству соединения оборок с основной деталью . Соблюдают технологические требования к качеству соединения оборок с основной деталью

Подготовка деталей кроя расклешенной юбки к обработке. Обозначение середины на переднем и заднем полотнище расклешенной юбки. Готовят крой расклешенной юбки к обработке .Выполнение копировальных строчек, контурных линий. Прокладывают копировальные строчки, контурные линии

Подготовка расклешенной юбки к примерке. Подготовка изделия к примерке. Готовят изделие к примерке с помощью учителя . Сметывание вытачек, боковых срезов

Проведение примерки расклешенной юбки. Знакомятся с требованиями к проведению примерки расклешенной юбки. Технологические требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки . Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки

Исправление выявленных недочетов. Знакомятся с видами недочетов после примерки. Технологические требования к качеству исправления недочетов после примерки.

Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов. Знакомятся с особенностями стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов. Технологические требования к выполнению операции. Соблюдают технологические требования к выполнению операции. Сметывание клиньев расклешенной юбки.

Влажно-тепловая обработка швов расклешенной юбки. Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Знакомство со значением промежуточной влажно-тепловой обработки изделия. Выполнение влажно-тепловой обработки швов расклешенной юбки.

Обработка верхнего среза юбки обтачкой .Знакомятся с обработкой верхнего среза изделия обтачкой. Технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой . Соблюдают технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой.

Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки. Повторение способов обработки отлетного среза оборки. Соблюдают технологические требования к качеству операции.

Обработка нижнего среза юбки оборкой . Обработка нижнего среза юбки оборкой . Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Соединение оборки с основной деталью.

Окончательная обработка расклешенной юбки. Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.

Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки юбки

Изготовление выкройки блузки-топ . Знакомство с технологией изготовления выкройки блузки-топ. Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины. Знакомятся с технологией изготовления выкройки блузки-топ.

Подготовка ткани к раскрою. Повторение размеров припусков на швы. Определение долевых нитей в ткани. Повторяют размеры припусков на швы

Раскрой блузки-топ . Повторение техники безопасности при раскрое. Кроют блузку-топ с помощью учителя

Составление плана пошива блузки-топ. Запись плана пошива блузки-топ в тетрадь

Подготовка кроя к обработке . Обозначение середины переда, спинки на основных деталях и обтачке. Обозначают середину переда, спинки на основных деталях и обтачке. Прокладывание копировальных строчек, контурных линий

Обработка горловины блузки-топ. Повторение способов обработки горловины блузки-топ подкройной обтачкой. Технологические требования к качеству обработки горловины. Соблюдают технологические требования к качеству обработки горловины

Обработка боковых срезов блузки-топ. Повторение способов обработки боковых срезов. Повторение технологии выполнения стачного шва. Технологические требования к качеству выполнения стачного шва. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения стачного шва

Обработка нижних срезов рукавов блузки-топ. Повторение способов обработки нижних срезов рукавов блузки-топ. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом

Обработка нижнего среза блузки-топ. Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом . Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом

Окончательная обработка блузки-топ. Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.

Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.

Планируемые результаты освоения учебного предмета

Личностные:

- овладение трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- формирование навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками на уроках профильного труда;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- формирование установки на бережное отношение к материальным ценностям.

Предметные:

Минимальный уровень.

Обучающиеся должны:

- знать правила техники безопасности;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- знать названия некоторых материалов изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- знать правила хранения материалов и санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве машины и ее основных частях;
- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);
- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;

Достаточный уровень:

Обучающиеся должны:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину и четкое умение организовывать своё рабочее место;
- производить самостоятельный отбор материала и инструментов, необходимых для работы;
- определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;
- экономно расходовать материалы;
- планировать предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;
- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом;
- знать приемы выполнения ручных и машинных работ;
- уметь определять хлопчатобумажные, льняные, шерстяные ткани, знать их свойства.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

Тематическое планирование

№	Название темы	Количество часов	Контрольные работы, тесты
1.	Обработка внешних углов подкройной обтачкой	10	1
2.	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва	28	1
3.	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	22	1
4.	Изготовление выкройки плечевого бельёвого изделия и раскрой	6	
5.	Соединение основных деталей в изделиях поясного белья	38	1
6.	Обработка складок в женском и детском платье	6	
7.	Обработка застежек в боковом шве поясных изделий	6	
8.	Обработка низа прямой юбки	8	
9.	Построение чертежа основы прямой юбки. Построение выкройки и раскрой	18	1
10.	Обработка верхнего среза прямой юбки поясом	28	
11.	Построение чертежа расклешенной юбки и	8	1
12.	Обработка оборок	8	
13.	Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы	30	
14.	Практическая работа	24	1
	Итого:	238	7

