# Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов»

Рассмотрена	Согласована	Утверждена
на заседании кафедры трудового,	с заместителем	приказом директора
физического, эстетического образования	директора по УВР	школы
и воспитания	Баклановой Л.В.	№138-О от 17.09.25 г.
Протокол №1 от 29.08.25 г.		
Заведующий кафедрой		
Тунгусова Н.А.		

# Рабочая программа внеурочной деятельности

Уровень образования	Основное общее образование, среднее общее образование
Кружок	«Театр моды»
Класс	5-10 классы
Составитель	Тунгусова Н.А., учитель технологии

#### Пояснительная записка

Настоящая рабочая программа предназначена для обучения учащихся пятых-десятых классов основам моды и стиля, конструктивного моделирования, технологии изготовления и дизайна одежды в рамках часов внеурочной деятельности общекультурной направленности.

Программа предусматривает следующие группы учащихся: группа учащихся, которые учатся в первую смену, группа учащихся, которые учатся во вторую смену.

Для каждой их групп предусмотрены занятия из расчета 2 часа в неделю, 68 часов в год.

# Программа составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. N 287 (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 июня 2021 г. регистрационный N 64101).
- Федеральной образовательной программы основного общего образования. Технология. (Утверждена Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 370)
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22 января 2024 г. N 31 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования.»
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 19 марта 2024 г. N 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего образования.»
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09 октября 2024 г. N 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего образования.»
- Рабочей программы воспитания для общеобразовательных организаций, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 23 июня 2022 г. № 3/22).
  - Основной общеобразовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ №9.
  - Учебного плана МАОУ СОШ №9 на текущий учебный год.

# Характеристика внеурочной деятельности кружка «Театр моды»

Кружок «Театр моды» интегрирует знания по разным предметам учебного плана и способствует формированию у обучающихся функциональной грамотности, технико-технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практико-ориентированной работы и системно-деятельностного подхода в реализации содержания.

Кружок обеспечивает обучающимся вхождение в мир дизайна и технологий. В рамках освоения материала происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий в области дизайна и технологий, развитие творческих способностей, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности. Создаются благоприятные условия для знакомства учащихся с основными вопросами теории моды, законами художественной формы, цветового решения и спецификой текстильных материалов, проектированием и технологией изготовления швейных изделий.

Программа кружка «Театр моды» конкретизирует содержание, предметные, метапредметные и личностные результаты, которые должны обеспечить требование федерального государственного образовательного стандарта.

# Цель и задачи, решаемые при реализации рабочей программы

**Цель** — создание условий для творческой самореализации личности обучающегося и его профессионального и социального самоопределения в современном обществе, формирование у учащихся прикладных знаний, умений и навыков в области основ дизайна, конструктивного моделирования и изготовления одежды и аксессуаров.

# Задачи:

Программа направлена на решение как специальных предметных, так и общих развивающих, воспитательных и метапредметных задач.

Обучающие:

- знакомство с историей костюма, стилистическими направлениями в одежде и аксессуарах, основами композиции и цветоведения, актуальными тенденциями моды, основами актерского мастерства, сценического искусства, хореографии;
- освоение основ материаловедения, конструктивного моделирования одежды, технологии изготовления одежды и аксессуаров, эстетического оформления изделий;
- формирование и совершенствование знаний, умений и навыков по проектированию и изготовлению одежды и аксессуаров, решению прикладных задач в процессе работы над индивидуальными и коллективными проектами, демонстрации коллекций и индивидуальных изделий;
  - формирование навыков коммуникативной культуры, умения работать в коллективе; *Развивающие*:
- развить эстетический вкус, фантазию, конструктивное мышление, аккуратность, умение видеть перспективу своего труда, стремление к достижению намеченной цели;
- раскрыть индивидуальность обучающегося, помогая ему познать и проявить себя, дать возможность для самостоятельного мышления, развития художественного воображения и образного перевоплощения.
- развивать способности к совместной творческой деятельности; способности анализировать свою деятельность.

Воспитательные:

- воспитывать трудолюбие, усидчивость, толерантность, самостоятельность, ответственность, чувство взаимопомощи, такта;
  - привить основы культуры труда, навыки публичных выступлений.

Программа включает теоретические и практические занятия. Практическое обучение осуществляется на основе метода проектов. В методе проектов привлекает его нацеленность на актуализацию имеющихся и формирование новых знаний и умений, личностно и общественно значимый результат, атмосфера делового сотрудничества учителя и учащихся. Проектный подход изначально ориентирован на самостоятельную работу школьников — индивидуальную, групповую или коллективную.

Групповая работа привлекает участников возможностью лучше узнать друг друга, сравнить себя с ними, расширить зону для самооценки. Кроме этого, групповая работа дает возможность учащимся объединиться по интересам. Обеспечивает для них разнообразие ролевой деятельности в процессе обучения; воспитывает обязательность выполнения задания в определенные сроки, так как от этого зависит успех работы всего коллектива; предоставляет возможность равноправия и свободу выражения идей, их отстаивания, аргументации, но в то же время требует терпимости к чужой точке зрения; позволяет проявить взаимопомощь и вместе с тем стимулирует дух соревнования и соперничества.

При работе над групповым проектом возможно создание достаточно большого изделия, которое объединяет индивидуальные работы. Это важно, особенно при выполнении такой объёмной работы, как создание коллекции одежды.

Содержание разделов идентично для первого и четвертого годов обучения (5, 8-10 классы), а также для второго и третьего (6 и 7 классы), поскольку занятия проводятся совместно. Вместе с тем, на занятиях дети выполняют разные задания, соответствующие уровню их подготовки.

Совместные занятия разновозрастных обучающихся способствуют преемственности знаний, умений и навыков от старших детей к младшим, а также обеспечению мотивации школьников.

# Содержание внеурочной деятельности кружка «Театр моды»

# Раздел 1. Технология изготовления швейных изделий.

# Первый год обучения (5 класс)

Введение. Техника безопасности. Организация рабочего места.

Ручные швы, их назначение и техника исполнения.

Швейные машины. Назначение, принцип действия. Правила подготовки швейной машины к работе. Схема заправки нитей. Приемы работы на швейной машине.

Машинные швы, их назначение и техника исполнения.

Практические работы:

Освоение различных видов ручных швов

Подготовка швейной машины к работе. Заправка верхней и нижней нитей.

Приемы работы на швейной машине.

Освоение различных видов машинных швов.

Второй год обучения (6 класс)

Введение. Техника безопасности. Организация рабочего места.

Ручные швы, их назначение и техника исполнения.

Швейные машины. Назначение, принцип действия. Правила подготовки швейной машины к работе. Схема заправки нитей. Приемы работы на швейной машине.

Машинные швы, их назначение и техника исполнения.

Технология обработки технологических узлов поясных изделий.

Практические работы:

Освоение различных видов ручных швов

Подготовка швейной машины к работе. Заправка верхней и нижней нитей.

Приемы работы на швейной машине.

Освоение различных видов машинных швов.

Изготовление образцов технологических узлов поясных изделий.

# Третий год обучения (7 класс)

Введение. Техника безопасности. Организация рабочего места.

Ручные швы, их назначение и техника исполнения.

Швейные машины. Назначение, принцип действия. Правила подготовки швейной машины к работе. Схема заправки нитей. Приемы работы на швейной машине.

Машинные швы, их назначение и техника исполнения.

Технология обработки технологических узлов плечевых изделий.

Практические работы:

Освоение различных видов ручных швов

Подготовка швейной машины к работе. Заправка верхней и нижней нитей.

Приемы работы на швейной машине.

Освоение различных видов машинных швов.

Изготовление образцов технологических узлов плечевых изделий.

#### Четвертый год обучения (8 класс)

Введение. Техника безопасности. Организация рабочего места.

Ручные швы, их назначение и техника исполнения.

Швейные машины. Назначение, принцип действия. Правила подготовки швейной машины к работе. Схема заправки нитей. Приемы работы на швейной машине.

Машинные швы, их назначение и техника исполнения.

Технология обработки технологических узлов плечевых изделий.

Практические работы:

Освоение различных видов ручных швов

Подготовка швейной машины к работе. Заправка верхней и нижней нитей.

Приемы работы на швейной машине.

Освоение различных видов машинных швов.

Изготовление образцов технологических узлов плечевых изделий.

# Пятый год обучения (9 класс)

Введение. Техника безопасности. Организация рабочего места.

Ручные швы, их назначение и техника исполнения.

Швейные машины. Назначение, принцип действия. Правила подготовки швейной машины к работе. Схема заправки нитей. Приемы работы на швейной машине.

Машинные швы, их назначение и техника исполнения.

Технология обработки технологических узлов плечевых изделий.

Практические работы:

Освоение различных видов ручных швов

Подготовка швейной машины к работе. Заправка верхней и нижней нитей.

Приемы работы на швейной машине.

Освоение различных видов машинных швов.

Изготовление образцов технологических узлов плечевых изделий.

# Шестой год обучения (10 класс)

Введение. Техника безопасности. Организация рабочего места.

Ручные швы, их назначение и техника исполнения.

Швейные машины. Назначение, принцип действия. Правила подготовки швейной машины к работе. Схема заправки нитей. Приемы работы на швейной машине.

Машинные швы, их назначение и техника исполнения.

Технология обработки технологических узлов плечевых изделий.

Практические работы:

Освоение различных видов ручных швов

Подготовка швейной машины к работе. Заправка верхней и нижней нитей.

Приемы работы на швейной машине.

Освоение различных видов машинных швов.

Изготовление образцов технологических узлов плечевых изделий.

# Раздел 2. Конфекционирование материалов.

#### Первый год обучения (5 класс)

Общие сведения о тканях. Краткая характеристика тканей. Нити основы и утка. Свойства текстильных материалов (хлопчатобумажных тканей). Способы подготовки ткани к раскрою. Раскладка лекал на ткани.

Практические работы:

Определение тканей по их свойствам. Распознавание направления нитей утка и основы. Раскладка лекал на ткани.

#### Второй год обучения (6 класс)

Общие сведения о тканях. Краткая характеристика тканей. Нити основы и утка. Свойства текстильных материалов (шерстяных тканей). Способы подготовки ткани к раскрою. Раскладка лекал на ткани.

Практические работы:

Определение тканей по их свойствам. Распознавание направления нитей утка и основы. Раскладка лекал на ткани.

#### Третий год обучения (7 класс)

Общие сведения о тканях. Краткая характеристика тканей. Нити основы и утка. Свойства текстильных материалов (искусственных тканей). Способы подготовки ткани к раскрою. Раскладка лекал на ткани.

Практические работы:

Определение тканей по их свойствам. Распознавание направления нитей утка и основы. Раскладка лекал на ткани.

#### Четвертый год обучения (8 класс)

Общие сведения о тканях. Краткая характеристика тканей. Нити основы и утка. Свойства текстильных материалов (синтетических тканей). Способы подготовки ткани к раскрою. Раскладка лекал на ткани.

Практические работы:

Определение тканей по их свойствам. Распознавание направления нитей утка и основы. Раскладка лекал на ткани.

# Пятый год обучения (9 класс)

Общие сведения о текстильных материалах. Краткая характеристика трикотажных полотен. Свойства трикотажных материалов. Способы подготовки трикотажа к раскрою. Раскладка лекал.

Практические работы:

Определение трикотажа по свойствам. Раскладка лекал на трикотаже.

# Шестой год обучения (10 класс)

Общие сведения о текстильных материалах. Характеристика различных текстильных материалов. Свойства текстильных материалов. Способы подготовки материалов к раскрою. Раскладка лекал.

Практические работы:

Определение материалов по свойствам. Раскладка лекал.

# Раздел 3. Конструирование и моделирование швейных изделий.

# Первый год обучения (5 класс)

Размерные признаки фигуры человека.

Выкройки из журнала. Как с ними работать?

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (фартуков).

Практические работы:

Рассмотрение таблицы размерных признаков. Снятие мерок, запись их с помощью условных обозначений.

Работа с выкройками из журнала.

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (фартуков).

#### Второй год обучения (6 класс)

Размерные признаки фигуры человека.

Выкройки из журнала. Как с ними работать?

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (поясных изделий).

Практические работы:

Рассмотрение таблицы размерных признаков. Снятие мерок, запись их с помощью условных обозначений.

Работа с выкройками из журнала.

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (поясных изделий).

#### Третий год обучения (7 класс)

Размерные признаки фигуры человека.

Выкройки из журнала. Как с ними работать?

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (плечевых изделий).

Практические работы:

Рассмотрение таблицы размерных признаков. Снятие мерок, запись их с помощью условных обозначений.

Работа с выкройками из журнала.

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (поясных изделий).

## Четвертый год обучения (8 класс)

Размерные признаки фигуры человека.

Выкройки из журнала. Как с ними работать?

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (плечевых изделий).

Практические работы:

Рассмотрение таблицы размерных признаков. Снятие мерок, запись их с помощью условных обозначений.

Работа с выкройками из журнала.

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (плечевых изделий).

# Пятый год обучения (9 класс)

Размерные признаки фигуры человека.

Выкройки из журнала. Как с ними работать?

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (трикотажных изделий).

Практические работы:

Рассмотрение таблицы размерных признаков. Снятие мерок, запись их с помощью условных обозначений.

Работа с выкройками из журнала.

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (трикотажных изделий).

#### Шестой год обучения (10 класс)

Размерные признаки фигуры человека.

Выкройки из журнала. Как с ними работать?

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом.

Практические работы:

Рассмотрение таблицы размерных признаков. Снятие мерок, запись их с помощью условных обозначений.

Работа с выкройками из журнала.

Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом.

# Раздел 4. Декорирование одежды.

# Первый год обучения (5 класс)

Технологии росписи по ткани: батик, аквапринт «Эбру».

Практические работы:

Выполнение росписи по ткани.

# Второй год обучения (6 класс)

Технология декорирования одежды с помощью аппликации.

Практические работы:

Выполнение декора одежды в аппликационной технике.

#### Третий год обучения (7 класс)

Технология декорирования одежды элементами вышивки.

Практические работы:

Выполнение декора одежды с использованием элементов вышивки.

# Четвертый год обучения (8 класс)

Технология декорирования одежды с помощью лоскутного шитья.

Практические работы:

Выполнение декора одежды с помощью лоскутного шитья.

## Пятый год обучения (9 класс)

Технологии декорирования одежды.

Практические работы:

Выполнение декора одежды.

#### Шестой год обучения (10 класс)

Технологии декорирования одежды.

Практические работы:

Выполнение декора одежды.

# Раздел 5. Композиция и дизайн костюма

# Первый год обучения (5 класс)

Дизайн. Стиль. Мода. Эскизы моделей.

Тенденции моды на текущий год.

Практические работы:

Подготовка шаблонов для эскизов и набросков.

Разработка дизайна изделий (фартуков).

Описание модели (внешнего вида изделия).

#### Второй год обучения (6 класс)

Дизайн. Стиль. Мода. Эскизы моделей.

Тенденции моды на текущий год.

Практические работы:

Подготовка шаблонов для эскизов и набросков.

Разработка дизайна изделий (поясных).

Описание модели (внешнего вида изделия).

#### Третий год обучения (7 класс)

Дизайн. Стиль. Мода. Эскизы моделей.

Тенденции моды на текущий год.

Практические работы:

Подготовка шаблонов для эскизов и набросков.

Разработка дизайна изделий (плечевых).

Описание модели (внешнего вида изделия).

# Четвертый год обучения (8 класс)

Дизайн. Стиль. Мода. Эскизы моделей.

Тенденции моды на текущий год.

Практические работы:

Подготовка шаблонов для эскизов и набросков.

Разработка дизайна изделий (плечевых).

Описание модели (внешнего вида изделия).

#### Пятый год обучения (9 класс)

Дизайн. Стиль. Мода. Эскизы моделей.

Тенденции моды на текущий год.

Практические работы:

Подготовка шаблонов для эскизов и набросков.

Разработка дизайна изделий (трикотажных).

Описание модели (внешнего вида изделия).

# Шестой год обучения (10 класс)

Дизайн. Стиль. Мода. Эскизы моделей.

Тенденции моды на текущий год.

Практические работы:

Подготовка шаблонов для эскизов и набросков.

Разработка дизайна изделий.

Описание модели (внешнего вида изделия).

# Раздел 6. Выполнение проекта в материале.

#### Первый год обучения (5 класс)

Изготовление коллекции одежды (фартуков).

Практические работы:

Разработка эскизов.

Изготовление лекал.

Раскрой.

Сметывание. Проведение 1-ой примерки. Исправление недостатков.

Проведение 2-ой примерки. Исправление недостатков.

Отработка технологии изготовления изделия.

Изготовление.

# Второй год обучения (6 класс)

Изготовление коллекции одежды (поясных изделий).

Практические работы:

Разработка эскизов.

Изготовление лекал.

Раскрой.

Сметывание. Проведение 1-ой примерки. Исправление недостатков.

Проведение 2-ой примерки. Исправление недостатков.

Отработка технологии изготовления изделия.

Изготовление.

# Третий год обучения (7 класс)

Изготовление коллекции одежды (плечевых изделий).

Практические работы:

Разработка эскизов.

Изготовление лекал.

Раскрой.

Сметывание. Проведение 1-ой примерки. Исправление недостатков.

Проведение 2-ой примерки. Исправление недостатков.

Отработка технологии изготовления изделия.

Изготовление.

# Четвертый год обучения (8 класс)

Изготовление коллекции одежды (плечевых изделий).

Практические работы:

Разработка эскизов.

Изготовление лекал.

Раскрой.

Сметывание. Проведение 1-ой примерки. Исправление недостатков.

Проведение 2-ой примерки. Исправление недостатков.

Отработка технологии изготовления изделия.

Изготовление.

#### Пятый год обучения (9 класс)

Изготовление коллекции одежды (трикотажных изделий).

Практические работы:

Разработка эскизов.

Изготовление лекал.

Раскрой.

Сметывание. Проведение 1-ой примерки. Исправление недостатков.

Проведение 2-ой примерки. Исправление недостатков.

Отработка технологии изготовления изделия.

Изготовление.

# Шестой год обучения (10 класс)

Изготовление коллекции одежды.

Практические работы:

Разработка эскизов.

Изготовление лекал.

Раскрой.

Сметывание. Проведение 1-ой примерки. Исправление недостатков.

Проведение 2-ой примерки. Исправление недостатков.

Отработка технологии изготовления изделия.

Изготовление.

# Раздел 7. Демонстрация одежды

Изучаемые вопросы:

Постановка корпуса.

Дефиле, подиумный шаг.

Развороты, повороты, перестроения.

Работа над показом коллекции.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КРУЖКА «ТЕАТР МОДЫ»

Учащимися предполагается достижение совокупности основных личностных, метапредметных, а также предметных (в области предметов художественно-эстетическго цикла) результатов.

#### Личностные результаты

#### Патриотическое воспитание:

проявление интереса к истории и современному состоянию российской науки и технологии;

# Гражданское и духовно-нравственное воспитание:

освоение социальных норм и правил поведения, роли и формы социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества.

#### Эстетическое воспитание:

восприятие эстетических качеств предметов труда;

умение создавать эстетически значимые изделия из различных материалов;

понимание ценности отечественного и мирового искусства, народных традиций и народного творчества в декоративно-прикладном искусстве;

осознание роли художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения в современном обществе.

#### Ценности научного познания и практической деятельности:

осознание ценности науки как фундамента технологий; развитие интереса к исследовательской деятельности, реализации на практике достижений науки.

# Формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

осознание ценности безопасного образа жизни в современном мире, важности правил безопасной работы с инструментами.

# Трудовое воспитание:

уважение к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей);

ориентация на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе;

готовность к активному участию в решении возникающих практических трудовых дел, задач технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность;

умение ориентироваться в мире современных профессий; умение осознанно выбирать индивидуальную траекторию развития с учётом личных и общественных интересов, потребностей; ориентация на достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности.

#### Экологическое воспитание:

воспитание бережного отношения к окружающей среде.

#### Метапредметные результаты

Овладение универсальными познавательными действиями

#### Базовые логические действия:

выявлять и характеризовать существенные признаки природных и рукотворных объектов;

устанавливать существенный признак классификации, основание для обобщения и сравнения;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях, относящихся к внешнему миру; выявлять причинно-следственные связи;

самостоятельно выбирать способ решения поставленной задачи, используя для этого необходимые материалы, инструменты и технологии.

#### Базовые исследовательские действия:

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;

формировать запросы к информационной системе с целью получения необходимой информации;

оценивать полноту, достоверность и актуальность полученной информации;

опытным путём изучать свойства различных материалов; овладевать навыками измерения величин с помощью измерительных инструментов, оценивать погрешность измерения, уметь осуществлять арифметические действия с приближёнными величинами;

строить и оценивать модели объектов;

уметь оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности её решения;

#### Работа с информацией:

выбирать форму представления информации в зависимости от поставленной задачи;

# Овладение универсальными учебными регулятивными действиями

# Самоорганизация:

уметь самостоятельно определять цели и планировать пути их достижения, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;

уметь соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

делать выбор и брать ответственность за решение.

#### Самоконтроль (рефлексия):

давать адекватную оценку ситуации и предлагать план её изменения;

объяснять причины достижения (недостижения) результатов преобразовательной деятельности;

вносить необходимые коррективы в деятельность по решению задачи или по осуществлению проекта;

оценивать соответствие результата цели и условиям и при необходимости корректировать цель и процесс её достижения.

# Принятие себя и других:

признавать своё право на ошибку при решении задач или при реализации проекта, такое же право другого на полобные ошибки.

Овладение универсальными коммуникативными действиями.

# Общение:

в ходе обсуждения учебного материала, планирования и осуществления учебного проекта;

в рамках публичного представления результатов проектной деятельности;

в ходе совместного решения задачи с использованием облачных сервисов.

#### Совместная деятельность:

понимать и использовать преимущества командной работы при реализации учебного проекта;

понимать необходимость выработки знаково-символических средств как необходимого условия успешной проектной деятельности;

уметь адекватно интерпретировать высказывания собеседника — участника совместной деятельности; владеть навыками отстаивания своей точки зрения, используя при этом законы логики; уметь распознавать некорректную аргументацию.

В результате освоения учебного материла ученик *получит знания* в области предметов художественно-эстетическго цикла:

- по технологии изготовления швейных изделий, включая порядок работы с оборудованием и инструментами, способы обработки и соединения деталей, эстетического оформления изделий.
- по основным размерным признакам фигуры человека, типам фигур, прибавкам, используемым при конструировании одежды, базовым конструкциям плечевых и поясных изделий;
- в области истории костюма;
- по стилистическим направлениям в одежде и аксессуарах;
- по основам композиции в одежде;
- по основам цветоведения и основным принципам подбора цветовых сочетаний в одежде и аксессуарах;
- об актуальных тенденциях моды;
- по основам материаловедения и конфекционирования материалов;
- по основам конструктивного моделирования одежды;
- по основам сценического искусства, хореографии.

*Приобретет умения* по разработке, изготовлению и демонстрации коллекции одежды и аксессуаров в том числе:

- по созданию эскизов одежды и аксессуаров;
- по подбору материалов для изготовления одежды;
- по определению размерных признаков фигуры человека и подбору базовой конструкции изделия;
- по выполнению приёмов конструктивного моделирования одежды;
- по выполнению ручных и машинных операций и влажно-тепловой обработки при изготовлении швейных изделий;
- декорированию одежды различными материалами.

# Ученик *получит возможность*:

- осознанно подходить к самостоятельной организации своей (командной, групповой) работы над коллекцией одежды и аксессуаров;
- ознакомиться с профессиями, востребованными в области дизайна одежды;
- создавать изделия от идеи до воплощения;
  - научиться представлять свою (командную, групповую) коллекцию перед аудиторией.

# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ПО ГОДАМ ОБУЧЕНИЯ

	Количество часов							
Наименование разделов	в 5 классе	в 6 классе	в 7 классе	в 8 классе	в 9 классе	в 10 классе	Итого:	
Раздел 1. Технология								
изготовления швейных изделий.	10	10	10	10	10	10	60	
Раздел 2.								
Конфекционирование	6	6	6	6	6	6	36	
материалов.								
Раздел 3. Конструирование и моделирование швейных изделий.	8	8	8	8	8	8	48	
Раздел 4.	4	4	4	4	4	4	24	

Декорирование одежды.							
Раздел 5. Композиция и дизайн костюма	6	6	6	6	6	6	30
Раздел 6. Выполнение проекта в материале.	28	28	28	28	28	28	168
Раздел 7. Демонстрация одежды	6	6	6	6	6	6	36
Итого:	68	68	68	68	68	68	408

# Календарно-тематическое планирование

Календарн	Тема занятия	Количество	Планируемые
ые сроки		часов	результаты
			основные
			предметные знания
	Первый год обучения (5 класс)		
первая	Раздел 1. Технология изготовления швейных	2	Ученик научится:
неделя	изделий.		- выполнять
сентября	Введение. Техника безопасности. Организация рабочего		различные ручные
	места. Безопасность превыше всего!		швы;
вторая	Ручные швы, их назначение и техника исполнения.	1	- подготавливать
неделя	Практическое занятие. Освоение различных видов	1	швейную машину к
сентября	ручных швов.		работе;
третья	Швейные машины. Назначение, принцип действия.	1	- осуществлять
неделя	Правила подготовки швейной машины к работе. Схема		заправку швейной
сентября	заправки нитей. Работа по графической схеме		машины;
	Практическое занятие. Подготовка швейной машины к	1	- выполнять
	работе. Приемы работы на швейной машине.		различные
четвертая	Машинные швы, их назначение и техника исполнения.	1	машинные швы;
неделя	Практическое занятие. Приемы работы на швейной	1	
сентября	машине. Освоение различных видов машинных швов.		
первая	Машинные швы, их назначение и техника исполнения.	1	7
неделя	Практическое занятие. Освоение различных видов	1	
октября	машинных швов.		
вторая	Раздел 2. Конфекционирование материалов. Общие	1	Ученик научится:
неделя	сведения о тканях. Краткая характеристика тканей.		- учитывать
октября	Свойства текстильных материалов (хлопчатобумажных)	1	свойства при
третья	Практическое занятие. Определение тканей по их	1	выборе материала;
неделя	свойствам		- определять
октября	Нити основы и утка. Практическое занятие.	1	направление нитей в
1	Распознавание направления нитей утка и основы.		тканях для раскладки
четвертая	Раскладка лекал на ткани. Почему важна	1	лекал.
неделя	экономичность при раскрое?		
октября	Практическое занятие. Раскладка лекал на ткани.	1	1
	1 1	1	
пятая	Раздел 3. Конструирование и моделирование	1	
неделя	швейных изделий. Размерные признаки фигуры		
октября	человека.	1	-
	Практическое занятие. Снятие мерок, запись их с	1	
	помощью условных обозначений.	1	4
вторая	Выкройки из журнала. Как с ними работать?	1	-
неделя	Практическое занятие. Работа с выкройками из журнала.	1	
ноября	Работа с конструкторской документацией	1	4
третья	Моделирование базовой основы в соответствии с	1	
неделя	эскизом (фартуков).	1	4
ноября	Практическое занятие. Моделирование базовой основы	1	
	в соответствии с эскизом (фартуков). Творческая		
	работа.		

			$\neg$
четвертая неделя	Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (фартуков).	1	
ноября	Практическое занятие. Моделирование базовой основы в соответствии с эскизом (фартуков). <i>Творческая работа</i> .	1	
первая	<b>Раздел 4.</b> Декорирование одежды. Технологии росписи по ткани: батик, аквапринт «Эбру».	1	Ученик научится: - подбирать
неделя декабря	Технологии росписи по ткани: батик, аквапринт «Эбру». Творческая работа.	1	<ul><li>цветовые сочетания;</li><li>- выполнять на ткани</li></ul>
	Практическое занятие. Выполнение росписи по ткани.	1	аквапринт «Эбру»;
вторая неделя декабря	Технологии росписи по ткани: батик, аквапринт «Эбру». <i>Творческая работа</i> .	1	undanipini we epy,,
•	<b>Раздел 5. Композиция и дизайн костюма</b> Дизайн. Стиль. Мода. Эскизы моделей.	1	Ученик научится: - подготавливать
третья неделя	Практическое занятие. Подготовка шаблонов для	1	шаблоны для эскизов
декабря	эскизов и набросков.	1	и набросков;
-	Тенденции моды на текущий год.	1	- анализировать
четвертая	Практическое занятие. Разработка дизайна изделий	1	тенденции моды; - разрабатывать
неделя декабря	(фартуков) Творческая работа.		эскизы моделей;
	Описание модели (внешнего вида изделия).	1	- составлять
вторая неделя января	Практическое занятие. Составление описания моделей (фартуков)	1	описание модели.
третья неделя	Раздел 6. Выполнение проекта в материале. Изготовление коллекции одежды (фартуков)	1	Ученик научится: выполнять проект в материале, в том числе:
января	Разработка эскизов.	1	- разрабатывать эскизы моделей
четвертая неделя января	Изготовление лекал.	2	<ul> <li>изделий;</li> <li>подбирать материал для изделия с учетом его свойств;</li> </ul>
перваянеде ля февраля	Раскрой. Правило «Семь раз отмерь и один раз отрежь!»	2	<ul><li>- изготавливать лекала для раскроя;</li><li>- осуществлять</li></ul>
вторая неделя февраля	Сметывание. Проведение примерки. Исправление недостатков.	2	раскладку лекал на ткани; - производить раскрой изделий; - подготавливать изделие к примерке; - осуществлять примерку; - составлять
третья неделя февраля	Разработка технологии изготовления изделия.	2	
четвертая неделя февраля	Изготовление изделий. <i>Аккуратность и точность</i> – залог качества.	2	
первая неделя марта	Изготовление изделий.	2	технологическую карту изготовления изделия;
вторая неделя марта	Изготовление изделий.	2	- осуществлять выполнение технологических
четвертая неделя марта	Изготовление изделий.	2	узлов изготовления изделия.
первая неделя апреля	Изготовление изделий.	2	

Вторая неделя апреля	Изготовление изделий.	2	
третья неделя апреля	Изготовление изделий.	2	
Четвертая неделя апреля	Изготовление изделий.	2	
первая неделя мая	Изготовление изделий.	2	
вторая неделя мая	<b>Раздел 7.</b> Демонстрация одежды Постановка корпуса. Дефиле, подиумный шаг.	2	Ученик научится: - демонстрировать
третья неделя мая	Развороты, повороты, перестроения.	2	изготовленные изделия;
четвертая неделя мая	Работа над показом коллекции.	2	- участвовать в показе одежды.
Календарн ые сроки	Тема занятия	Количество часов	Планируемые результаты основные предметные знания
	Второй/третий годы обучения (6/7 кл		
первая	Раздел 1. Технология изготовления швейных	2	Ученик научится:
неделя сентября	<b>изделий.</b> Введение. Техника безопасности. Организация рабочего		- выполнять различные ручные
вторая неделя	места. <i>Безопасность превыше всего!</i> Ручные швы, их назначение и техника исполнения. Практическое занятие. Освоение различных видов	1	швы; - подготавливать швейную машину к
сентября	ручных швов.  Швейные машины. Назначение, принцип действия. Правила подготовки швейной машины к работе. Схема заправки нитей. <i>Работа по графической схеме</i> Практическое занятие. Подготовка швейной машины к работе. Приемы работы на швейной машине.	1	работе; - осуществлять заправку швейной машины; - выполнять различные
третья	Машинные швы, их назначение и техника исполнения.	1	машинные швы;
неделя сентября	Практическое занятие. Приемы работы на швейной машине. Освоение различных видов машинных швов.	1	- изготавливать накладные
четвертая неделя	Технология обработки технологических узлов поясных/плечевых изделий.	1	карманы, воротники,
сентября	Практическое занятие. Изготовление образцов технологических узлов поясных/плечевых изделий.	1	манжеты; - обрабатывать срезы обтачкой,
первая неделя	Технология обработки технологических узлов поясных/плечевых изделий.	1	окантовкой.
октября	Практическое занятие. Изготовление образцов технологических узлов поясных/плечевых изделий.	1	
вторая неделя	<b>Раздел 2. Конфекционирование материалов.</b> Общие сведения о тканях. Краткая характеристика тканей.	1	Ученик научится: - учитывать
октября	Свойства текстильных материалов (шерстяных/искусственных)	1	свойства при выборе материала;
третья	Практическое занятие. Определение тканей по их свойствам	1	- определять направление нитей в
неделя октября	Нити основы и утка. Практическое занятие. Распознавание направления нитей утка и основы.	1	тканях для раскладки лекал.
	Раскладка лекал на ткани. <i>Почему важна</i> экономичность при раскрое?	1	

четвертая неделя	Практическое занятие. Раскладка лекал на ткани.	1	
октября			
•	Раздел 3. Конструирование и моделирование	1	Ученик научится:
пятая	швейных изделий. Размерные признаки фигуры		- определять
неделя	человека.		размерные
октября	Практическое занятие. Снятие мерок, запись их с	1	признаки фигуры
ошлори	помощью условных обозначений.	-	человека;
	Выкройки из журнала. Как с ними работать?	1	- осуществлять
ржород		1	снятие мерок;
вторая	Практическое занятие. Работа с выкройками из журнала.	1	_
неделя	Работа с конструкторской документацией		- строить чертеж
ноября			прямой юбки;
третья	Моделирование базовой основы в соответствии с	1	- осуществлять
неделя	эскизом (поясных/плечевых изделий).		моделирование
ноября	Практическое занятие. Моделирование базовой основы	1	юбок;
	в соответствии с эскизом (поясных/плечевых изделий).		- изготавливать
	Творческая работа.		лекала для раскроя.
четвертая	Моделирование базовой основы в соответствии с	1	
неделя	эскизом (поясных/плечевых изделий)		
ноября	Практическое занятие. Моделирование базовой основы	1	
	в соответствии с эскизом (поясных/плечевых изделий).	-	
	Творческая работа.		
новрод		1	Ученик научится:
первая		1	-
неделя	декорирования одежды с помощью		- подбирать
декабря	аппликации/вышивки		цветовые
	Практическое занятие. Выполнение декора одежды в	1	сочетания;
	аппликационной технике / с использованием элементов		- выполнять на ткани
	вышивки.		аквапринт «Эбру»;
вторая	Технологии декорирования одежды с помощью	1	
неделя	аппликации/вышивки		
декабря	Практическое занятие. Выполнение декора одежды в	1	
_	аппликационной технике / с использованием элементов		
	вышивки.		
третья	Раздел 5. Композиция и дизайн костюма Дизайн.	1	Ученик научится:
неделя	Стиль. Мода. Эскизы моделей.	-	- подготавливать
декабря	Практическое занятие. Подготовка шаблонов для	1	шаблоны для эскизов
декаори	эскизов и набросков.	1	и набросков;
v omponence	^	1	- анализировать
четвертая	Тенденции моды на текущий год.	1	
неделя	Практическое занятие. Разработка дизайна изделий	1	тенденции моды;
декабря	(поясных/плечевых изделий) Творческая работа.		- разрабатывать
вторая	Описание модели (внешнего вида изделия).	1	эскизы моделей;
неделя	Практическое занятие. Составление описания моделей	1	- составлять
января	(поясных/плечевых изделий)		описание модели.
третья	Раздел 6. Выполнение проекта в материале.	1	Ученик научится:
неделя	Изготовление коллекции одежды (поясных/плечевых		выполнять проект в
января	изделий)		материале, в том
1			числе:
	Разработка эскизов.	1	- разрабатывать
			эскизы моделей
			— изделий;
четвертая	Изготовление лекал.	2	· ·
неделя			- подбирать материал
января			для изделия с учетом
первая	Раскрой. Правило «Семь раз отмерь и один раз	2	его свойств;
неделя	паскрон. Привило «Семв раз отмерв и обин раз отрежь!»	<i>∠</i>	- изготавливать
	Onipesto://		лекала для раскроя;
февраля	Сметупрамура Писрежения	2	<ul><li>- осуществлять</li></ul>
вторая	Сметывание. Проведение примерки. Исправление	2	раскладку лекал на
неделя	недостатков.		ткани;
февраля			

треті я	Разработка тахионогии изготорнация изпания	2	произволит
третья	Разработка технологии изготовления изделия.	2	- производить раскрой изделий;
неделя			- подготавливать
февраля	Изготовление изделий. Аккуратность и точность –	2	изделие к примерке;
четвертая неделя	залог качества.	2	- осуществлять
февраля	залог кичестви.		примерку;
	Изготовление изделий.	2	- составлять
первая	изготовление изделии.	2	технологическую
неделя			карту изготовления
марта	Изготовление изделий.	2	изделия;
вторая	изготовление изделии.	2	- осуществлять
неделя			выполнение
марта	Изготовление изделий.	2	технологических
четвертая	изготовление изделии.	2	узлов изготовления
неделя			изделия.
марта	Изготовление изделий.	2	— пэделия.
первая	изготовление изделии.	2	
неделя			
апреля	Иорожаризми маначий	2	_
вторая	Изготовление изделий.	2	
неделя			
апреля	H	2	
	Изготовление изделий.	2	
треті д	Изготорномио изпаний	2	
третья	Изготовление изделий.	2	
неделя			
апреля			
четвертая	Изготовление изделий.	2	_
неделя	нзготовление изделии.	2	
апреля			
шрели			
вторая	Раздел 7. Демонстрация одежды Постановка корпуса.	2	Ученик научится:
неделя мая	Дефиле, подиумный шаг.		- демонстрировать
третья	Развороты, повороты, перестроения.	2	изготовленные
	т азвороты, повороты, перестроения.	2	изделия;
неделя мая	D.C.		- участвовать в
четвертая	Работа над показом коллекции.	2	показе одежды.
неделя мая	11 7 7 7 (0.10		
	Четвертый-шестой годы обучения (8-10		*7
первая	Раздел 1. Технология изготовления швейных	2	Ученик научится:
неделя	изделий.		- выполнять
сентября	Введение. Техника безопасности. Организация рабочего		различные ручные
	места. Безопасность превыше всего!	1	швы;
вторая	Ручные швы, их назначение и техника исполнения.	1	- подготавливать
неделя	Практическое занятие. Освоение различных видов		швейную машину к
сентября	ручных швов.	1	работе;
	Швейные машины. Назначение, принцип действия.	1	- осуществлять
	Правила подготовки швейной машины к работе. Схема		заправку швейной
	заправки нитей. Работа по графической схеме		машины;
	Практическое занятие. Подготовка швейной машины к		- ВЫПОЛНЯТЬ
ma orr -	работе. Приемы работы на швейной машине.	1	различные швы:
третья	Машинные швы, их назначение и техника исполнения.	l	машинные швы;
неделя	Практическое занятие. Приемы работы на швейной	1	
сентября	машине. Освоение различных видов машинных швов.	-	прорезные карманы на ткани/карманы
четвертая	Технология обработки технологических узлов плечевых	1	на ткани/карманы на трикотаже,
неделя	изделий.	-	
сентября	Практическое занятие. Изготовление образцов	1	воротники,
	технологических узлов плечевых изделий.	4	манжеты; - обрабатывать
первая	Технология обработки технологических узлов плечевых	1	срезы трикотажа.
неделя	изделий.		орозы трикотажа.

октября	Практическое занятие. Изготовление образцов	1	
ртород	технологических узлов плечевых изделий.  Раздел 2. Конфекционирование материалов. Общие	1	Ученик научится:
вторая неделя	сведения о тканях. Краткая характеристика тканей.	1	- учитывать
октября	Свойства текстильных материалов	1	свойства при
октиори	(синтетических/трикотажа)	1	выборе материала;
третья	Практическое занятие. Определение тканей по их	1	- определять
неделя	свойствам	•	направление нитей в
октября	Нити основы и утка. Практическое занятие.	1	тканях/ трикотажных
	Распознавание направления нитей утка и	-	столбиков на
	основы/направления трикотажных столбиков.		трикотаже для
четвертая	Раскладка лекал на ткани. Почему важна	1	раскладки лекал.
неделя	экономичность при раскрое?		
октября	Практическое занятие. Раскладка лекал на	1	
•	ткани/трикотаже.		
пятая	Раздел 3. Конструирование и моделирование	1	Ученик научится:
неделя	швейных изделий. Размерные признаки фигуры		- определять
октября	человека.		размерные
-	Практическое занятие. Снятие мерок, запись их с	1	признаки фигуры
	помощью условных обозначений.		человека;
вторая	Выкройки из журнала. Как с ними работать?	1	- осуществлять
неделя	Практическое занятие. Работа с выкройками из журнала.	1	снятие мерок;
ноября	Работа с конструкторской документацией		- строить чертеж
третья	Моделирование базовой основы в соответствии с	1	прямой юбки;
неделя	эскизом (плечевых изделий).		- осуществлять
ноября	Практическое занятие. Моделирование базовой основы	1	моделирование
	в соответствии с эскизом (плечевых изделий).		юбок;
	Творческая работа.		- изготавливать
четвертая	Моделирование базовой основы в соответствии с	1	лекала для раскроя.
неделя	эскизом (плечевых изделий)		
ноября	Практическое занятие. Моделирование базовой основы	1	
	в соответствии с эскизом (плечевых изделий).		
	Творческая работа.		
первая	Раздел 4. Декорирование одежды. Технологии	1	Ученик научится:
неделя	декорирования одежды с помощью лоскутного		- подбирать
декабря	шитья/одежды из трикотажа		цветовые
	Практическое занятие. Выполнение декора одежды с	1	сочетания;
	помощью лоскутного шитья/одежды из трикотажа		- выполнять на ткани
вторая	Технологии декорирования одежды с помощью	1	аквапринт «Эбру»;
неделя	лоскутного шитья/одежды из трикотажа		
декабря	Практическое занятие. Выполнение декора одежды с	1	
	помощью лоскутного шитья/одежды из трикотажа	- 1	*7
третья	Раздел 5. Композиция и дизайн костюма Дизайн.	1	Ученик научится:
неделя	Стиль. Мода. Эскизы моделей.	1	- подготавливать
декабря	Практическое занятие. Подготовка шаблонов для	1	шаблоны для эскизов
	эскизов и набросков.	1	и набросков; - анализировать тенденции моды; - разрабатывать эскизы моделей;
четвертая	Тенденции моды на текущий год.	1	
неделя	Практическое занятие. Разработка дизайна изделий	1	
декабря	(плечевых изделий) Творческая работа.	1	
вторая	Описание модели (внешнего вида изделия).	1 1	- составлять
неделя	Практическое занятие. Составление описания моделей (плечевых изделий)	1	описание модели.
января		1	
третья	Раздел 6. Выполнение проекта в материале. Изготовление коллекции одежды (плечевых изделий)	1	Ученик научится:
неделя	изготовление коллекции одежды (плечевых изделии)		выполнять проект в
января			материале, в том
			числе:
	Разработка эскизов.	1	

петрертоп	Изготовление лекал.	2	- разрабатывать
четвертая	изготовление лекал.	2	- разраоатывать эскизы моделей
неделя			эскизы моделеи изделий;
января	Doors of House Comments and the comments of th	2	
первая	Раскрой. Правило «Семь раз отмерь и один раз	2	- подбирать материал
неделя	отрежь!»		для изделия с учетом
февраля			его свойств;
вторая	Сметывание. Проведение примерки. Исправление	2	- изготавливать
неделя	недостатков.		лекала для раскроя;
февраля			- осуществлять
третья	Разработка технологии изготовления изделия.	2	раскладку лекал на
неделя			ткани;
февраля			- производить
четвертая	Изготовление изделий. Аккуратность и точность –	2	раскрой изделий;
неделя	залог качества.		- подготавливать
февраля			изделие к примерке;
первая	Изготовление изделий.	2	- осуществлять
неделя			примерку;
марта			- составлять
вторая	Изготовление изделий.	2	технологическую
неделя	ты отовление изделии.	2	карту изготовления
марта			изделия;
Марта			- осуществлять
четвертая	Изготовление изделий.	2	выполнение
_	изготовление изделии.	2	технологических
неделя			узлов изготовления
марта			изделия.
первая	Изготовление изделий.	2	поделни.
неделя	изготовление изделии.	2	
апреля			
вторая	Изготовление изделий.	2	
неделя	1131 010 3110 113 (11311)	_	
апреля			
штрели			
третья	Изготовление изделий.	2	
неделя	1131 010 3110 113 (11311)	_	
апреля			
штрели			
четвертая	Изготовление изделий.	2	
неделя	ты отовление изделии.	2	
апреля			
штрели			
первая	Изготовление изделий.	2	
неделя мая		=	
вторая	Раздел 7. Демонстрация одежды Постановка корпуса.	2	Ученик научится:
неделя мая	Дефиле, подиумный шаг.		- демонстрировать
третья	Развороты, повороты, перестроения.	2	изготовленные
неделя мая			изделия;
	Работа над показом коллекции.	2	- участвовать в
четвертая	т аоота пад показом коллекции.	<i>L</i>	показе одежды.
неделя мая			