

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования
Центр дополнительного образования

**«Шитье сумки-шоппера»
(методическая разработка)**

Автор: Шеломенцева Анастасия Аркадьевна,
педагог дополнительного образования

г. Сухой Лог 2020 г

Объединение «Текстильный дизайн»

Тема. Сумка-шоппер

Цель: научить обучающихся шить текстильную сумку.

Задачи:

Образовательные: обобщить знания и умения обучающихся по изученному материалу.

Развивающие: развивать фантазию, навыки по вышиванию лентами и машинной вышивки.

Форма проведения занятия: индивидуальная работа.

Оборудование: ткань, нитки, иглы, ножницы.

Планируемый результат: обучающиеся повторят знания и умения по изученному материалу, разовьют фантазию и обучатся навыкам шитья сумки.

План занятия:

1. Организационный момент (3 мин)
2. Введение в тему, повторение полученных знаний (10 мин)
3. Основная часть (72 мин)
4. Подведение итогов. Оценка работы учащихся.(5 мин)

Ход занятия

1. Организационный момент.

Встреча обучающихся, выдача материалов и инструментов.

2. Введение в тему, повторение полученных знаний.

Обсуждение размера и цвета будущих сумок.

3.Основная часть

1. Выбор основной ткани, ткани для подклада и ткани для ручек.
2. Подготовка ткани к выкройке к раскрою.
3. Раскрой частей сумки: внешней, внутренней и ручек.
4. Расположить заготовки сумки лицевыми сторонами ровно друг к другу. Сметать по всему периметру, оставляя места для вставки ручек и для выворачивания.
5. Сложить ткань для ручек вдоль, проутюжить. Сметать. Прошить на машинке.
6. Вставить ручки в оставленные отверстия. Сметать.
7. Прошить всю заготовку по периметру, ориентируясь на наметочные строчки и оставив место для выворачивания не зашитым.
8. Проутюжить, вывернуть заготовку на лицевую сторону. Проутюжить.
9. Верхние стороны (где располагаются ручки) прошить на машинке, отступая от края 3 мм.
10. Сложить сумку пополам, изнаночной стороной наружу, так чтобы ручки лежали друг на друге. Сметать боковые стороны. Прошить на машинке.
11. Вывернуть сумку. Проутюжить. Прошить на машинке боковые стороны, отступая от края 3 мм.

4. Подведение итогов. Оценка работы учащихся.

Список использованной литературы:

1. Синица Н.В., П.С. Самородский – Технология: 5 класс: методическое пособие. – М.: Вентана-Граф, 2016. – 192 с.

2. Чернышева Л.А. – Большой подарок для тех, кто шьет. – Минск: Харвест, 2018. – 160 с.
ПРИЛОЖЕНИЕ



