Зачем и почему надо выполнить проект? Каково его значение в жизни ребёнка? Какая основная задача предстоящей работы? Эти вопросы стоят перед началом работы с учеником над творческим проектом.

Творческий проект по технологии для ученика – это своеобразное учебно-трудовое задание. Одна из главных задач проекта – обучение ученика на активной основе, учитывая личный интерес ребёнка.

Скоро наступит 8 Марта – праздник любимых мам и бабушек. Каждому ребёнку хочется для близких сделать подарок своими руками.

Мы решили для мамы к празднику вышить салфетку. Вышивка – один из любимых видов украшения изделий. Она была популярна столетия назад, не теряет своей популярности и сейчас.

Для вышивки решили использовать тамбурный шов. Тамбур — это способ закрепления на ткани цветных нитей, образующих цепочку, звенья которой заходят одно в другое. Тамбурный шов в народе называют шов-косичка, по внешнему виду он очень похож на косы, которые мы с вами заплетаем на голове.

**Цель проекта**: вышивка салфетки для поздравления мамы с 8 Марта.

**Задачи:**

1.расширить представления обучающихся о видах обработки ткани;

2.познакомить с технологией  выполнения тамбурного шва;

3.сформировать умение применять тамбурный шов для оформления салфетки;

4.развить умение самоконтроля, усидчивость при выполнении вышивки.

**Этапы работы над проектом:**

1. Знакомство с различными стилями вышивки в работах мастеров из разных стран мира.
2. Повторение правил безопасной работы с ножницами и иглой.
3. Выполнение швов: «вперёд иголку», «вперёд иголку с перевивом».
4. Знакомство с тамбурным швом.
5. Вышивка узора на салфетке тамбурным швом.

 



 

