

# План действий по разработке занятия по предмету технологии на тему

*«Выполнение ручных  
стежков и строчек» (игра)*


*Нестерова Татьяна Викторовна*

# Дальние цели

Используя подходы XXI века, развить интерес учеников к предмету технологии

Развивать интерес к профессии «портной».

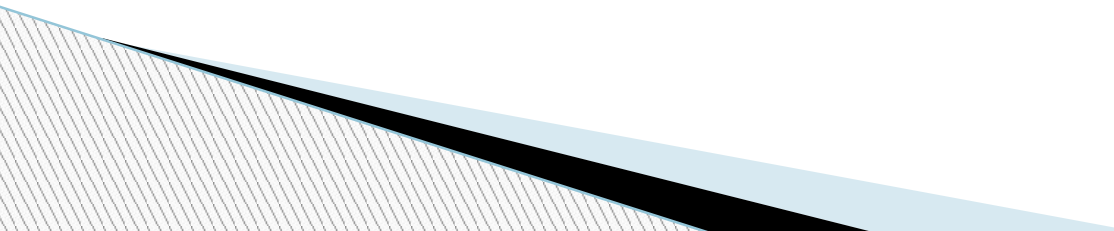
# Ближние цели (задачи).

- Изменить методику опроса учащихся, чтобы способствовать развитию у них навыков критического мышления.
  - стремиться мобилизовать потенциальные возможности конкретного возраста;
  - Больше мотивировать учащихся, чем принуждать к учебной деятельности
  - Поощрять совместную деятельность учащихся
  - Помочь учащимся осознать, что каждый из них может оказаться полезным источником информации
  - Привлечь учащихся к внеурочным видам деятельности по технологии
  - Формировать умения применять теорию на практике
  - Развивать логическое мышление
- 

# Педагогические методы и задачи

- Ориентироваться на вопросы, которые потребуют от учеников использования мыслительных умений высокого уровня
  - Планировать время на уроке для группового обсуждения
  - Планировать вопросы о том, как ученик пришел к тому или иному решению
  - Использовать работу в парах и групповую работу для обсуждения различных вариантов решения задач
- Нетрадиционная форма проведения занятия
- Предусмотреть задания разного уровня сложности
  - Задания на сообразительность, с интересным содержанием, а также система поощрения не только за правильное выполнение, но и за активное участие в работе

# Трудности и решения

- Некоторые ученики не захотят работать в паре или группе
  - Недостаточная материальная база
  - Большую часть материалов подготовлю на компьютере
  - Заготовлю образцы выполнения ручных швов
  - Раздам инструкционно-технологические карты
- 

# План-график

№п/п	Мероприятие	Сроки
1	Изучение опыта коллег по данной проблеме	сентябрь
2	Разработка плана занятия	октябрь
3	Подбор дидактического материала	ноябрь
4	Разработка плана презентации и его воплощение	декабрь
5	Обсуждение подготовленного занятия с коллегами	январь
6	Проведение занятия	февраль
7	Анализ занятия	февраль

# Ресурсы

1. Помощь коллег по предлагаемому проекту
  2. Литература по технологии
  3. Интернет
  4. Microsoft Office Power Point
  5. Microsoft Office
- 