Учитель технологии: Сухова Наталья Владимировна

Конспект урока: Моделирование и раскрой швейного изделия

Задачи: знакомство с моделированием, новыми терминами; учиться рассчитывать количество ткани на изделие; технология раскроя.

Оборудование: презентация «Моделирование фартука», учебник 5 класс, компьютер, тест для проверки знаний, выкройка-основа фартука

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Этапы урока | Действия учителя | Действия ученика | Демонстрационный материал |
| 1. Организационный момент 2. Проверка знаний 3. Актуализация знаний 4. Новая тема Моделирование фартука 5. Практическая работа 6. Новая тема Технология раскроя 7. Закрепление и рефлексия 8. Домашнее задание | Озвучивание темы и задач урока  Объяснение работы с тестом  Показ презентации   1. Знакомство с новыми терминами   *Моделирование*  *Художественное моделирование*  *Техническое моделирование*  *Модель*  *Фасонные линии*   1. Способы моделирования с помощью фасонных линий   Индивидуальная помощь   1. Объяснение нового материала  * Термины   *Закройщик*  *Декатирование*   * Подготовка к раскрою. Этапы.   Выравнивание срезов  Устранение перекоса  Срезание кромок  Выявление дефектов  Настил ткани  Раскладка выкроек  Обмеловка выкройки с учетом припусков на швы  Выкраивание деталей швейного изделия  Показ слайда с вопросами  Озвучивание необходимых материалов для следующего урока:  ткань, выкройка, мелок или обмылок | Проверить готовность к уроку  Работа с тестом на ПК  Ответ на вопросы  Работа с тетрадью, рефлексия, участие в обсуждении  Моделирование фартука  Работа с учебником и тетрадью  Ответы на вопросы  Запись в дневник | Слайд № 2  Проверочная работа Изготовление выкройки  Слайды № 3-4  Слайд № 5  Слайд № 6  Слайд № 7-8  Слайд № 9-11  Слайд № 12  Учебник с. 107  С. 107 р. 58  С. 107 р. 59 а, б.  С. 109, р. 60, с. 110 р. 61  С. 110 р. 61 б  Слайд № 14 |