

Автор: Матутина Ольга Петровна
Место работы: Муниципальное Автономное
образовательное учреждение «Лицей № 36»
Ленинский район город Саратов.
Должность: Учитель технологии.

Тип материала: Презентация к уроку.
Предмет: Технология. Технический труд.
Вариант для мальчиков.

Класс: 6 класс.

Тема: «Древесина»

2011 -2012 уч. год

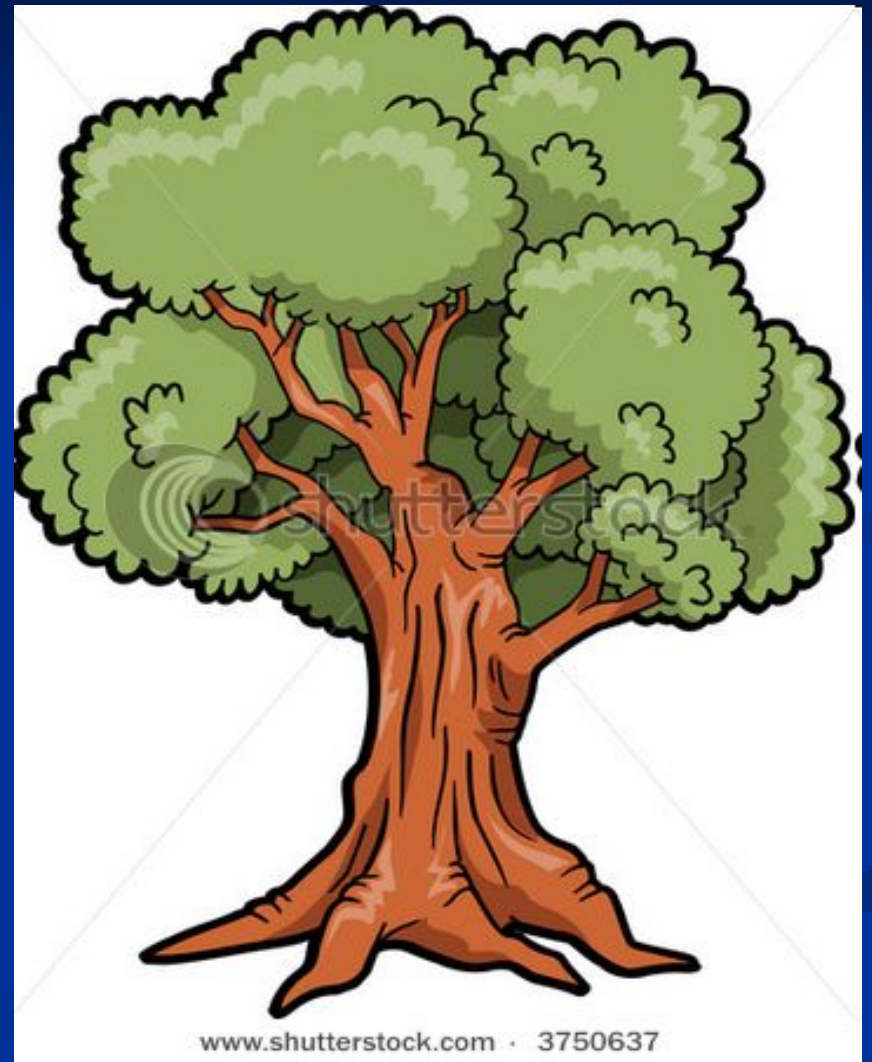
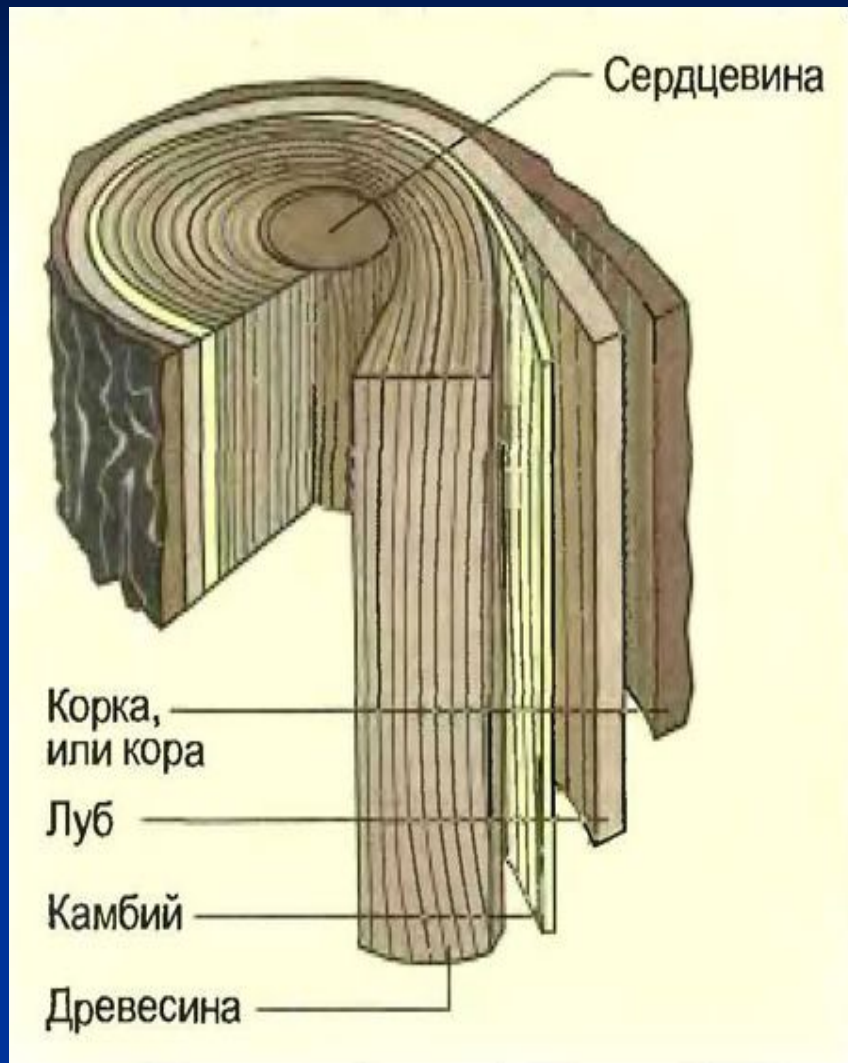
Древесина



Виды изделий из древесины



Строение дерева



Рабочее место для ручной обработки древесины





- Столярный верстак



- Слесарный верстак

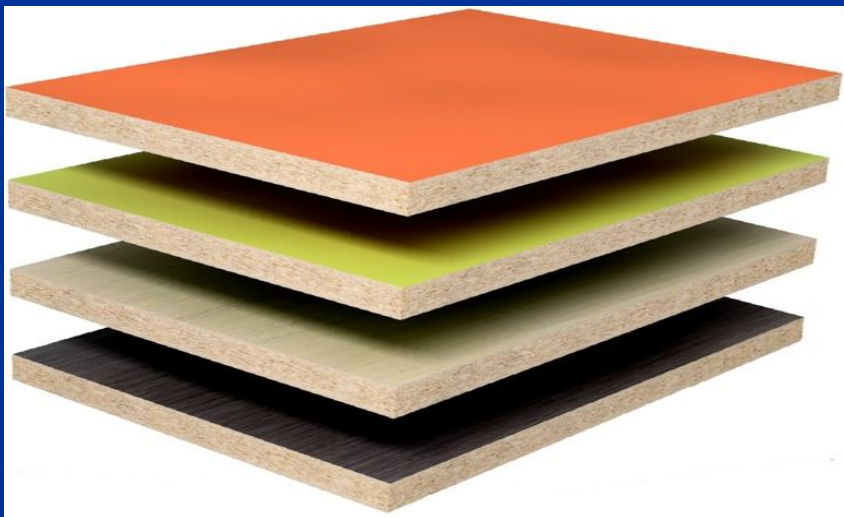
Инструменты и приспособления для обработки древесины



Виды сушки древесины

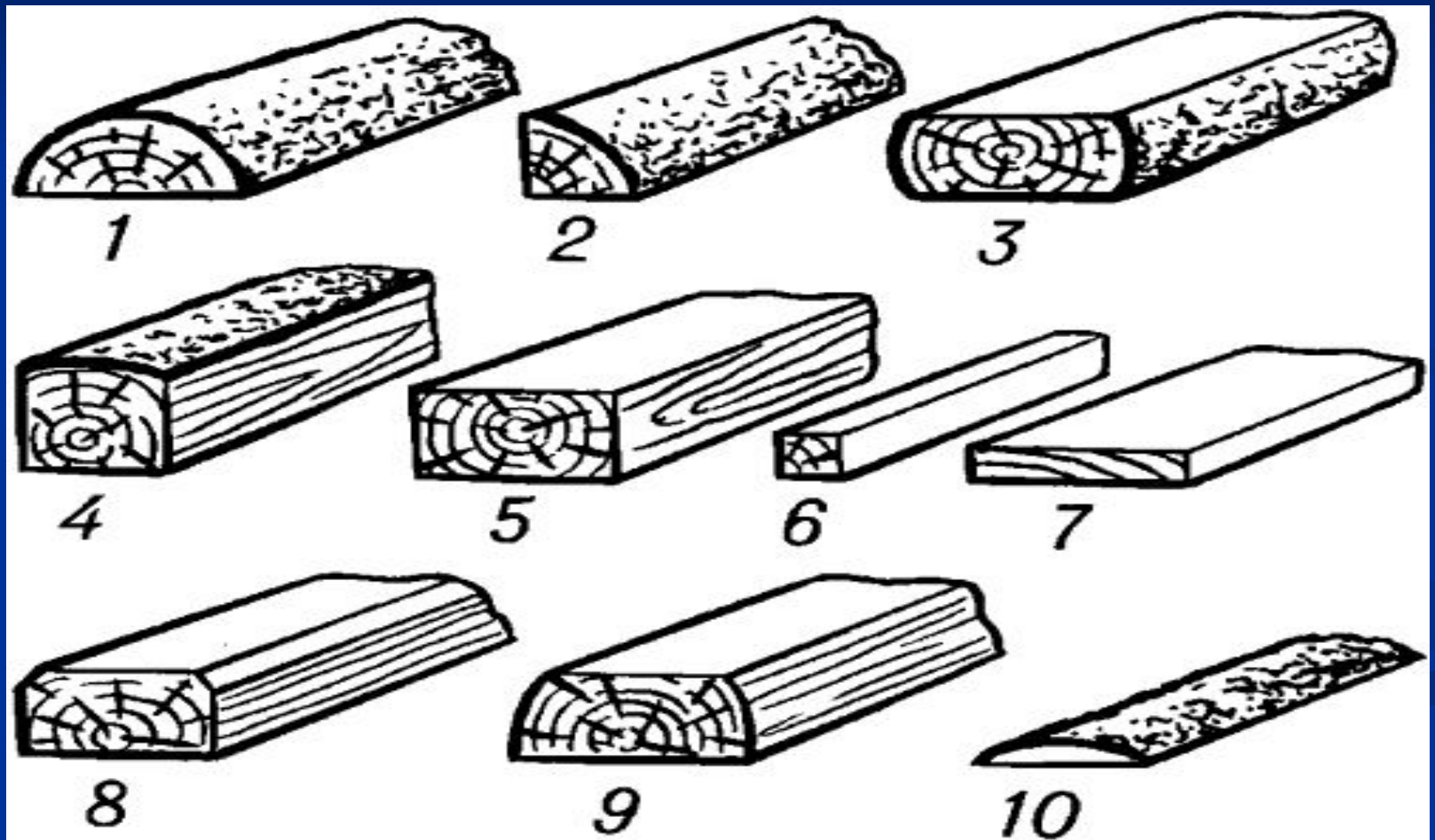


Виды материалов

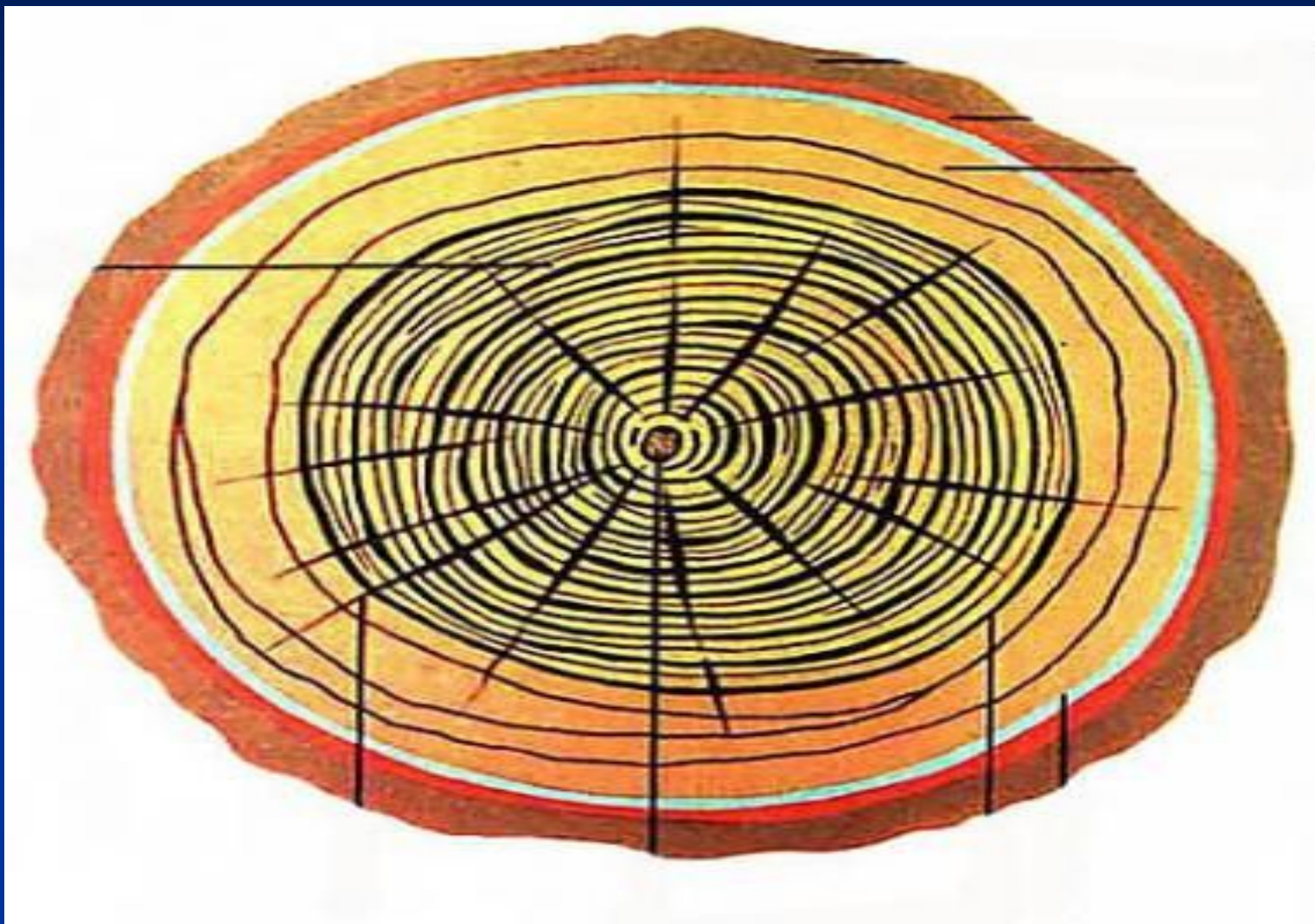


ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА

«ВИДЫ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ»



Текстура древесины

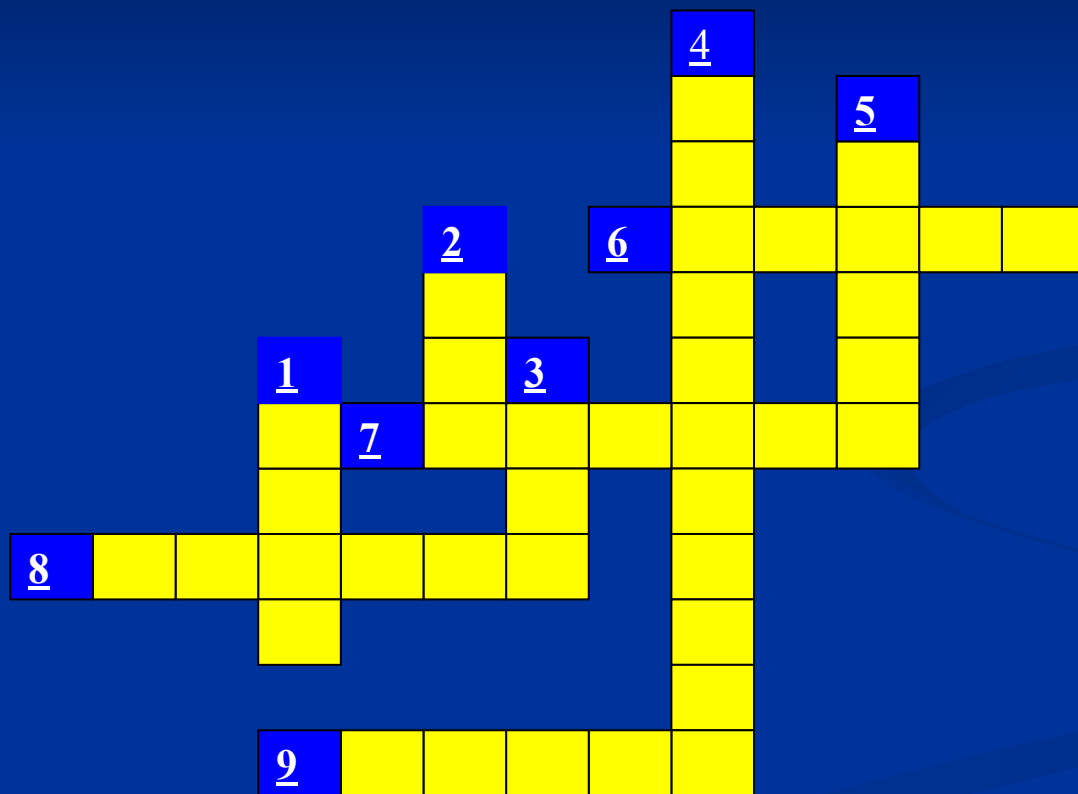


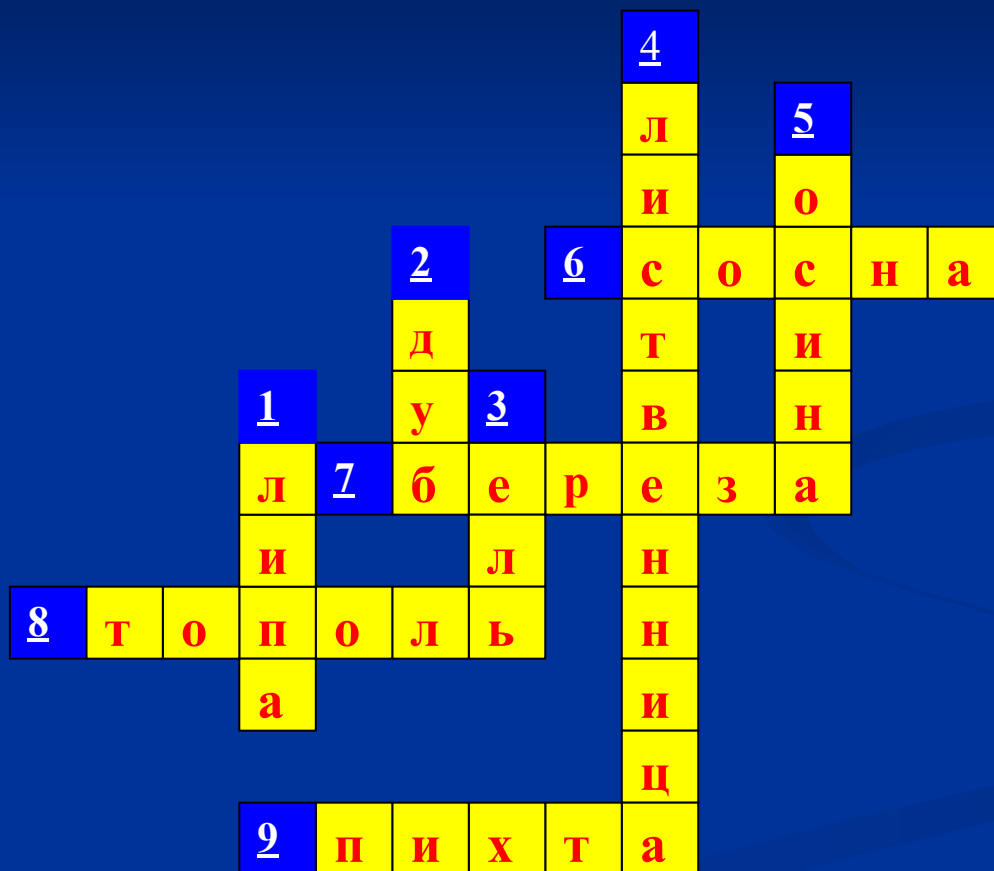
Вопросы к кроссворду

«Породы древесины»

- 1. Дерево, имеющее мягкую древесину, используемое для изготовления художественных изделий?
- 2. Прочная, устойчивая к загниванию порода, используется для изготовления мебели и паркета.
- 3. Смолистая древесина жёлто-белого цвета применяется для изготовления музыкальных инструментов.
- 4. Древесина хвойной породы, твёрдая, долго не загнивает.
- 5. Мягкая древесина, применяется для изготовления спичек.
- 6. Сильно смолистая древесина, с чётко выраженной текстурой. Применяется в строительстве и столярно-мебельном производстве.
- 7. Твёрдая, лиственная порода, быстро загнивает. Используется для изготовления фанеры .
- 8. Мягкая, лёгкая древесина идёт на изготовление лопат (т
- 9. Лёгкая древесина, не имеющая запаха. Её кора имеет сильный и приятный запах.

Кроссворд «Породы древесины»





закрепление

- Из каких частей состоит дерево?
- Что такое древесина?
- Какие инструменты мы применяем для ручной обработки древесины?
- Какие виды пиломатериалов вы знаете?

Список источников информации

- 1. К.Л. Дерендяев «Поурочные разработки по технологии» вариант для мальчиков. Москва. «ВАКО» 2009 год.
- 2. В.Д. Симоненко «Технология. Технический труд» (вариант для мальчиков)
Москва: «Вентана-Граф».
- 3. Уроки технологии с применением ИКТ - Современная школа (5-6 классы)
- Интернет-ресурсы:
 - 4. bibliotekar.ru
 - 5. truewood.ru