Муниципальное общеобразовательное учреждение

«Кузнечихинская средняя школа»

Ярославского муниципального района

 Утверждено

 Директор школы\_\_\_\_\_\_\_\_ Уваева Е.А.

 приказ №\_\_\_\_\_\_\_

 от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Адаптированная рабочая учебная программа

по индивидуально – групповым занятиям исправление

недостатков по технологии (умелые ручки) в

8-в (ОВЗ 7 вида) классе

 Составитель: учитель технологии

 Зобнев Сергей Михайлович

 2015 – 2016 учебный год

1час в неделю. Всего 35 часов.

Учитель: Зобнев С.М.

 Пояснительная записка.

 Настоящая программа позволяет расширить творческие возможности обучающихся. В процессе занятий расширяется политехнический интерес и кругозор, воспитывается интерес к технике, уважительное отношение к физическому труду. Работа с природным материалом воспитывает умение видеть прекрасное в природе. Программа способствует расширению знаний по школьному предмету « Технология », позволяет научится изготовлять более сложные изделия. Условия работы в мастерской значительно отличаются от работы в домашних условиях. Мастерская позволяет расширить технологические возможности использования инструментов и станков, снизить затраты труда и времени на работу, экономить материалы и уменьшать количество бракованных изделий. Данная программа позволяет прикоснуться к различным видам деятельности с древесиной.Программа адаптирована с учетом психологических особенностей обучающихся. Практические работы выполняются под контролем и с помощью учителя.

Учебно – методический комплект:

1. ГульянцЭ.К. Учите детей мастерить.-М.: «Просвещение»,1977.

2. КостинаЛ.А. Выпиливание лобзиком. –М.: «Народное творчество»,2004.

3. РыженкоВ.И., Юров В.И. Токарные работы по дереву.- М.: «Оникс»,2006.

4. Боб Нейл. Стильные штучки из дерева.-М.: «Аст-Пресс», 2006.

 Тематическое планирование

1.Пирография. Устройство выжигателя. ИТБ при работе с выжигателем.

2.Процесс выжигания. Приемы выжигания.

3.Изготовление изделий для быта.

4.Инструменты и материалы. Разметка по шаблону.

5.Выпиливание по контуру. Сборка изделия.

6.Художественная обработка изделия.

7.Декоративно-прикладные изделия из древесины.

8.Выпиливание лобзиком.

9.Устройство лобзика. ИТБ при работе лобзиком.

10.Приемы работы лобзиком.

11.Выпиливание прямоугольного контура.

12.Выпиливание фасонного контура.

13.Разметка деталей изделия.

14.Выпиливание деталей изделия.

15.Сборка изделия. Отделка изделия.

16.Токарные работы по дереву.

17.Устройство токарного станка.

18.Инструмент для токарных работ. ИТБ при работе на станке.

19.Преимущественные породы древесины при работе на станке.

20.Разметка и подготовка заготовки, фиксация заготовок в станке.

21.Основные приспособления для работы на станке.

22.Приемы работы на токарном станке.

23.Точение цилиндрической поверхности.

24.Точение фасонной поверхности.

25.Составление технологической карты изделия.

26.Точение деталей изделия.

27.Точение деталей изделия.

28.Отделка и сборка изделия.

29.Декоративное оформление изделия.

30.Элементы интерьера.

31.Пиление древесины. ИТБ при пилении.

32.Изготовление изделий для украшения интерьера.

33.Особенности природного материала.

34.Поделки из природного материала.

35.Подведение итогов. Выставка поделок.

**Рекомендуемые поделки из древесины:** Кухонная скалка, мялка для картофеля, молоток для отбивки мяса, разделочная доска, деревянная лопатка, подставка для горячей посуды, вешалка для одежды, подставка для цветов, декоративный подсвечник и др.