

**Рабочая адаптированная программа МОУ Лицей №1 по предмету
«Технология. Технологии ведения дома»
для учащейся 5 Б класса .**

Адаптированная программа по предмету «Технология» создана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина и полностью соответствует авторской программе Тищенко А.Т., Н.В. Синица «Технология: программа: 5-8 классы – М.: Вентана-Граф, 2014».

Адаптированная программа в соответствии с учебным планом МОУ Лицей №1 на 2014 – 2015 учебный год рассчитана на 102 часов (исходя из 34 учебных недель и 5 дней в году).

Ввиду психологических особенностей ученицы, с целью усиления практической направленности обучения проводится коррекционная работа, которая включает следующие направления:

- совершенствование движений и сенсомоторного развития: развитие мелкой моторики и пальцев рук.
- Развитие наглядно-образного мышления и словесно-логического мышления (умение видеть и устанавливать логические связи между предметами, явлениями и событиями).
- Развитие основных мыслительных операций: развитие умения сравнивать, анализировать; умение планировать деятельность.
- Расширение представлений об окружающем мире и обогащение словаря.
- Формирование эстетических чувств средствами учебного предмета технологии у учащейся с ограниченными возможностями здоровья.

Задачи:

- развивать координацию движений, мелкой моторики рук;
- воспитывать интерес к трудовой деятельности
- социализация обучающейся.

Трудовая деятельность обладает большими развивающими и коррекционными возможностями. Целенаправленное и систематическое обучение по трудовому обучению обеспечивает развитие у детей сенсорной сферы, зрительно-двигательной координации, предоставляет им возможность для самовыражения и самореализации.

На уроках необходимо постоянно поддерживать интерес к предлагаемой трудовой деятельности через введение игровых моментов, приучать ученицу организовывать своё рабочее место, а после занятия аккуратно убирать, приводить в порядок рабочее место.

Программа для 5 класса рассчитана на 68 часов в год, два урока в неделю.

Рабочая программа рассчитана на 3 часа в неделю (102 часа).

Для изучения раздела программы «Технологии домашнего хозяйства»-6ч.

Для изучения раздела программы «Электротехника»-3ч.

Для изучения раздела программы «Кулинария»- 15ч.

Для изучения раздела программы «Создание изделий из текстильных материалов »- 40ч.

Для изучения раздела программы «Художественные ремесла»- 17ч.

Для изучения раздела программы «Технология творческой и опытно-исследовательской деятельности»- 21ч.

Настоящая программа предусматривает возможность проведения традиционных уроков, , практических занятий, обобщающих уроков и др.

Планируемые результаты в 5 классе:

- знать технологии приготовления некоторых блюд
- уметь пользоваться трафаретом

- планировать действия при выполнении работ;
- соотносить форму предметов с геометрическими эталонами
- совершенствовать умение работать с ножницами
- принимать участие в коллективной творческой работе по созданию декоративных работ, выполненных в материале.

Кроме того, в соответствии с требованиями к результатам освоения образовательной программы общего образования Федерального государственного образовательного стандарта обучение на занятиях по технологии направлено на достижение учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов. Для данной ученицы это:

Личностные:

формирование уважительного, доброжелательного отношения к другому человеку, культуре.

Метапредметные:

умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками.

Предметные: -

приобретение опыта работы различными художественными материалами и в разных техниках в ДПИ;

развитие наблюдательности, творческого воображения;

освоение практических умений и навыков восприятия