

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Лицей №3» г.Барнаула

Аннотация

к рабочей программе по учебному предмету «Технология» по направлению «Технологии ведения дома» 8 класс, составленной Путилиной Ольгой Ивановной.

Настоящая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС на основании авторской программы: Технология: программа: 5-8 классы/ А.Т.Тищенко, Н.В.Синица. Уровень изучения - базовый. Издательский центр «Вентана - Граф»2014г.

Программа реализована в предметной линии учебников по технологии по направлению «Технология» для 8 классов общеобразовательных учреждений, которые подготовлены авторским коллективом (В.Д.Симоненко, А.А. Электров, Б.А. Гончаров и др.) в развитие учебников, созданных под руководством профессора В.Д.Симоненко и изданных Издательским центром «Вентана-Граф», год издания 2014г.

Рабочая программа рассчитана на 1 учебный час в неделю, 34 часа в год в соответствии с учебным планом лицея на 2018/2019 учебный год и годовым календарным учебным графиком. Срок реализации рабочей программы 2018-2019год.

Целью изучения настоящей программы является: Формирование многогранной компетентной личности, обладающей познавательными и созидательными способностями, социальной мобильностью, конкурентной способностью, готовой к профессиональной деятельности, адаптивной к изменениям внешней социально-экономической среды.

Содержание предмета: Базовыми разделами при изучении предмета «Технология» являются: Технологии домашнего хозяйства (4ч); электротехника (12ч); семейная экономика (6ч); современное производство и профессиональное самоопределение (4ч); технологии творческой и опытнической деятельности(8ч). Содержание, последовательность изучения тем, объем программы полностью соответствуют авторской программе.

Особенностями организации учебного процесса по реализации настоящей рабочей программы являются использование в обучении школьников информационных и коммуникационных технологий, позволяющих расширить кругозор обучающихся за счет обращения к различным источникам информации, в том числе сети Интернет; применение при выполнении творческих проектов текстовых и графических редакторов, компьютерных программ, дающих возможность проектировать интерьеры, выполнять схемы для рукоделия и др., создавать электронные презентации.

Для оценки достижений учащихся используются следующие виды и формы контроля практические работы, тесты, проекты, задания в рабочей тетради.

Рабочая программа согласована педагогическим советом «23»августа2018г, утверждена директором лицея «23»августа2018г.