

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочие программы по предмету «Технология»
(учебник В.М. Казакевич) для 5,6,7,8 классов,
разработанные в ГБОУ СОШ №5 Василеостровского района Санкт-Петербурга
учителем технологии Поляковой О.Е.

Представленные на рецензию рабочие программы по предмету «Технология» (учебник В.М. Казакевич) для 5,6,7,8 классов разработаны в соответствии с ФГОС основного общего образования и Примерной программой основного общего образования по технологии.

Содержание программ направлено на освоение предмета «Технология» и подготовку обучающихся к ВСОШ по технологии. Изучение таких тем, как «Основы швейного производства», «Информационные и социальные технологии» позволяет обучающимся представить работу реального производства и получить знания о различных профессиях.

Следует отметить, что темы «Проектная деятельность» и «Реализация творческого проекта» позволяют освоить современные технологии в области швейного производства, получить практический опыт их применения для решения профессиональных задач, а также подготовиться к защите проекта в рамках ВСОШ по технологии и олимпиаде «Азбука мастерства». Изучение темы «Декоративно-прикладное искусство» направлено на освоение культуры народов России. Раздел «Материаловедение» даёт представление о современных конструкционных и текстильных материалах, натуральных, искусственных и синтетических материалах. Содержание программ построено таким образом, что изучение всех последующих тем обеспечивается предыдущими знаниями.

Программами предусматривается проведение практических и лабораторных работ, на которых обучающиеся закрепляют теоретические знания, проектируют модели одежды в эскизах, разрабатывают концепции и защищают готовые проекты. Все это позволяет не только реализовать индивидуальные творческие способности обучающихся, но и расширить зону их будущей профессиональной деятельности, а также подготовиться к практическому туру ВСОШ по технологии и олимпиады «Азбука мастерства».

Достаточно четко выдержана структура, программы имеют свою логическую последовательность и завершенность, соответствуют методическим требованиям. В целом обучение по данным программам позволяет сформировать творческую, социально – активную и технологически грамотную личность.

Настоящие рабочие программы по предмету «Технология» (учебник В.М. Казакевич) для 5,6,7,8 классов по содержанию и объему отвечают всем установленным требованиям и могут быть рекомендованы для использования в учебном процессе.

12.05. 2021

Рецензент методист

по технологии ГБУ ИМЦ

Пушкинского района



В. Крытин