

Аннотация

Рабочая программа по технологии для 5-8 классов составлена *на основе* программы: «Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. М. Казакевича и др, - 5 – 9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. – М. : Просвещение, 2018».

Рабочая программа ориентирована на предметную линию учебников В. М. Казакевича. Данная линия учебников соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования и включены в Федеральный перечень учебников:

Технология: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. / под ред. Казакевича В. М. - М. : Просвещение;

Технология: 6 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. / под ред. Казакевича В. М. - М. : Просвещение;

Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. / под ред. Казакевича В. М. - М. : Просвещение;

Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. / под ред. Казакевича В. М. - М. : Просвещение;

Примерный учебный план основного общего образования, обеспечивающего реализацию ООП ООО в соответствии с требованиями ФГОС, отводит 238 часа для обязательного изучения всех направлений образовательной области «Технология», в том числе: в 5-7 классах по 68 часов, из расчёта 2 часа в неделю; в 8 классе - 34 часа (1 час в неделю).