

Аннотация к рабочей программе по технологии

Рабочая программа по технологии разработана для обучения в 5-8 классах МБОУ «Курасовская средняя общеобразовательная школа» в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования на основе авторской программы: Технология: программа: 5-9 классы / Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. - М.: Просвещение, 2020.

Для реализации рабочей программы используются следующие учебники:

- Технология. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций / [В.М. Казакевич и др.]; под ред. В.М. Казакевича. – 2-е изд. - М.: Просвещение, 2020.

- Технология. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций / [В.М. Казакевич и др.]; под ред. В.М. Казакевича. – 2-е изд. - М.: Просвещение, 2020.

- Технология. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций / [В.М. Казакевич и др.]; под ред. В.М. Казакевича. – 2-е изд. - М.: Просвещение, 2020.

- Технология. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций / [В.М. Казакевич и др.]; под ред. В.М. Казакевича. – 2-е изд. - М.: Просвещение, 2020.

Срок реализации программы: 4 года

Учебный план школы предусматривает обязательное изучение технологии на этапе основного общего образования в объеме 238 часов: в 5,6,7 классах - по 68 часов за учебный год (2 часа в неделю); в 8 классе - 34 часа за учебный год (1 час в неделю).

Рабочая программа включает: пояснительную записку, которая содержит сведения о названии, авторе и годе издания предметной учебной программы (авторской); цели данной программы обучения в области формирования системы знаний, умений; сведения об учебниках с указанием их названия, класса, автора, издательства, года издания; планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные) освоения учебного предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся.
