ТЕХНОЛОГИЯ

Рабочая программа по «Технологии» для 7 - 8 классов составлена на основе «Примерной программы основного общего образования по технологии» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по изобразительному искусству, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России.

При составлении программы использовалась авторская программа «Технология 5 - 7, 8-11 классы» под редакцией В.Д. Симоненко из сборника "Программы для общеобразовательных учреждений. Технология 5-11 классы» / сост. В.Д. Симоненко, Ю.Л. Хотунцева изд. «Просвещение», М., 2015г. При реализации рабочей программы используется УМК А.Т. Тищенко, Н.В. Синица, утвержденный Министерством образования и науки РФ. Данный УМК обеспечивает реализацию Федерального государственного образовательного стандарта, преемственность в изучении технологии второй ступени, сохраняют единую образовательную линию по курсу предмета «Технология». Позволяет подготовить учащихся к итоговой аттестации.

Согласно учебному плану МБОУ «Лицей №23» на изучение предмета «Технология» в объеме обязательного минимума содержания основных образовательных программ отводится: 2 часа в неделю (5-7 классы - 68 часов в год), 1 час в неделю (8 классы - 34 часа в год).

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса, последовательность изучения разделов технологии с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, определяет минимальный набор практических работ.