

Аннотация
к рабочей программе по учебному предмету «Технология» 5-8
классы

Аннотация к рабочей программе по технологии для 5-8 классов составлена на основе примерной рабочей программы по курсу «Технология» авторского коллектива Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. (Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.М.Казакевича и др.-5-9 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций/В.М.Казакевич, Г.В.Семёнова. -М.:Просвещение,2018.-58с. с учётом ФГОС.

Срок реализации программы 4 года

Учебный план образовательного учреждения на этапе основного общего образования включает 245 учебных часов для обязательного изучения предмета «Технология». В том числе: в 5, 6,7 классах по 70 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю и в 8 классах по 35 часа, из расчета 1 учебный час в неделю.

Содержание тем и количество часов рабочей программы по учебному предмету «Технология» для 5-8 класса соответствуют авторской программе.

Учебно-методический комплекс.

Программа. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.М. Казакевича и др.-5-9 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций/В.М.Казакевич, Г.В.Семёнова. - М.:Просвещение,2018.-58с.

Учебники для общеобразовательных организаций:

Технология 5 класс/ В.М.Казакевич и др; под редакцией В.М.Казакевича - М.:Просвещение,2019

Технология 6 класс/ В.М.Казакевич и др; под редакцией В.М.Казакевича - М.:Просвещение,2020

Технология 7 класс/ В.М.Казакевич и др; под редакцией В.М.Казакевича - М.:Просвещение,2021

Технология 8 класс/ В.М.Казакевич и др; под редакцией В.М.Казакевича - М.:Просвещение,2021

Технология. Методическое пособие.5-9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/[В.М.Казакевич,Г.В. Пичугина и др.]- М.:Просвещение,2019.

Рабочая программа составлена в соответствии с Положением о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №34 » и включает в себя следующие компоненты:

Титульный лист;

Пояснительная записка;

Планируемые результаты изучения учебного предмета «Технология»;

Содержание учебного предмета;

Тематическое планирование

Предполагаемые формы контроля: беседа, практикум, тесты, творческие задания, фронтальный опрос, опрос в парах, контрольная работа.

Составитель: Пикалова Наталья Николаевна.