

**Аннотация к рабочей программе основного и среднего общего образования
(ФГОС)**

Предмет	Классы	Аннотация	Учебно-методический комплект
Технология	5	<p>Рабочая программа по технологии. Предметная область «Технология». Рабочая программа разработана на основе ФГОС ООО с использованием: примерной рабочей программы по курсу «Технология» 5 класс. Авторский коллектив: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю..</p> <p>Программа составлена с учетом технологических знаний и опыта трудовой деятельности, полученных учащимися при обучении в начальной школе.</p> <p>Содержание учебной программы предусматривается изучение материала по следующим образовательным линиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> • технологическая культура производства; • распространенные технологии современного производства; • культура и эстетика труда; • получение, обработка, хранение и использование технической информации; • основы черчения, графики, дизайна; • знакомство с миром профессий, выбор жизненных, профессиональных планов учащимися; • влияние технологических процессов на окружающую среду и здоровье человека; • техническая творческая, проектная деятельность; • история, перспективы и социальные последствия развития технологии и техники 	Технология. Технический труд. 5 класс. Учебник (авторы Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю.). – 2019г.
Технология	6-8	<p>Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена по учебникам «Технология. Технический труд» В. М. Казакевича и Г. А. Молевой составлена на основе авторской программы представленных в Стандарте основного общего образования.</p> <p>Программа составлена с учетом технологических знаний и опыта трудовой деятельности, полученных учащимися при обучении в начальной школе.</p> <p>Содержание учебной программы предусматривается изучение материала по</p>	<p>1. Технология. Технический труд. 6 класс. Учебник (авторы В. М. Казакевич, Г. А. Молева и др.). – Дрофа 2016г.</p> <p>2.Технология. Технический труд. 7 класс. Учебник (авторы В. М.</p>

	<p>следующим образовательным линиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> • технологическая культура производства; • распространенные технологии современного производства; • культура и эстетика труда; • получение, обработка, хранение и использование технической информации; • основы черчения, графики, дизайна; • элементы домашней и прикладной экономики, предпринимательства; • знакомство с миром профессий, выбор жизненных, профессиональных планов учащимися; • влияние технологических процессов на окружающую среду и здоровье человека; • техническая творческая, проектная деятельность; • история, перспективы и социальные последствия развития технологии и техники 	<p>Казакевич, Г. А. Молева и др.). – Дрофа 2017г. 3.Технология. Технический труд. 8 класс. Учебник (авторы В. М. Казакевич, Г. А. Молева и др.). – Дрофа 2018г.</p>
--	--	---