

Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология»

Название предмета	Технология
Уровень образования	Основное общее
Класс	5-6
Количество часов	68
Программа разработана на основе	Конструктора программ
УМК	<ul style="list-style-type: none"> • Технология, 5 класс/ Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение» • Технология, 6 класс/ Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
Содержание предмета по классам	<p>5 класс</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производство и технологии (8 часов) 2. Компьютерная графика. Черчение (8 часов) 3. Технологии обработки материалов и пищевых продуктов (32 часа) 4. Робототехника (20 часов) <p>6 класс</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производство и технологии (8 часов) 2. Компьютерная графика. Черчение (8 часов) 3. Технологии обработки материалов и пищевых продуктов (32 часа) 4. Робототехника (20 часов)

Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология»

Название предмета	Технология
Уровень образования	Основное общее
Класс	7
Количество часов	68
Программа разработана на основе	Программа составлена на основе авторской программы: Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.М. Казакевича и др. - 5-9 классы: учеб.пособие для общеобразовательных организаций / В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю.Семенова. - М.: Просвещение, 2018.
УМК	Технология, 7 класс/ Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
Содержание предмета по классам	<ol style="list-style-type: none">1. Производство и технологии (8 часов)2. Компьютерная графика. Черчение (8 часов)3. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование (12 часов)4. Технологии обработки материалов и пищевых продуктов (20 часов)5. Робототехника (20 часов)

Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология»

Название предмета	Технология
Уровень образования	Основное общее
Класс	8
Количество часов	34
Программа разработана на основе	Программа составлена на основе авторской программы: Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.М. Казакевича и др. - 5-9 классы: учеб.пособие для общеобразовательных организаций / В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю.Семенова. - М.: Просвещение, 2018.
УМК	Технология, 8-9 классы/ Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
Содержание предмета по классам	<ol style="list-style-type: none">1. Производство и технологии (5 часов)2. Компьютерная графика. Черчение (4 часа)3. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование (11 часов)4. Робототехника (14 часов)