

Аннотация к рабочей программе

Название рабочей программы	Рабочая программа учебного предмета «Технология» для обучающихся 5-7 классов
Источник(-и) , на основе которого разработана рабочая программа	- ФГОС ООО - ФОП ООО - Федеральная рабочая программа по технологии 5-9 классов - Федеральная рабочая программа воспитания
Учебник , по которому ведётся изучение предмета. (Название, автор, для 10-11 классов указать уровень (базовый/углублённый(10)/профильный(11)), издательство, год выпуска)	Технология 5 класс. Электронная форма учебника. Глозман Е.С, Кожина О.А, Хотунцев Ю.Л. Технология 6-9 класс В.М Казакевич 2020
Краткая характеристика программы	Программа по технологии знакомит обучающихся с различными технологиями, в том числе материальными, информационными, коммуникационными, когнитивными, социальными. В рамках освоения программы по технологии происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности. Раскрывает содержание, адекватно отражающее смену жизненных реалий и формирование пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности, в том числе: компьютерное черчение, промышленный дизайн, 3D-моделирование, прототипирование, технологии цифрового производства в области обработки материалов, аддитивные технологии, нанотехнологии, робототехника и системы автоматического управления; технологии электротехники, электроники и электроэнергетики, строительство, транспорт, агро- и биотехнологии, обработка пищевых продуктов.
Количество часов , отведённое на изучение предмета в неделю/в год	272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю). Дополнительно рекомендуется выделить за счёт внеурочной деятельности в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).
Срок , на который разработана рабочая программа	2023-2024 учебный год
Практическая часть , указанная в тематическом планировании и обязательная для оценивания, с указанием	5 класс: Практических работ – 64 Контрольных работ – 4 6 класс:

количества часов (КР, ПР, ПрР, ЛР, Тест, РР, РС или РК, Зачёт)	Практических работ – 64 Контрольных работ – 4 7 класс: Практических работ – 64 Контрольных работ – 4
--	--