

АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ

ПРЕДМЕТ	Технология
КЛАССЫ	5-8
НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (выбрать из перечня нужные программы)	Основная образовательная программа основного общего образования для 5-6 классов. Приказ об утверждении №116 от 31.08.2023 года Основная образовательная программа основного общего образования для 7-9 классов. Приказ об утверждении №116 от 31.08.2023 года.
УМК (учебники)	Технология 5 класс Е.С Глозман, О.А Кожина, Ю.Л Хотунцев. Москва «Просвещение» 2023; Технология 6 класс Е.С Глозман, О.А Кожина, Ю.Л Хотунцев. Москва «Просвещение» 2023; Технология 7 класс под редакцией В.М Казакевича Москва «Просвещение»2021; Технология 8-9 классы под редакцией В.М Казакевича Москва «Просвещение»2021
ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА	<p>Программа по технологии интегрирует знания по разным учебным предметам и является одним из базовых для формирования у обучающихся функциональной грамотности, технико-технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практико-ориентированного обучения и системно-деятельностного подхода в реализации содержания.</p> <p>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.</p> <p>Программа по технологии раскрывает содержание, адекватно отражающее смену жизненных реалий и формирование пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности, в том числе: компьютерное черчение, 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.</p> <p>Основной целью освоения технологии является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.</p>
КОЛИЧЕСТВО УЧЕБНЫХ ЧАСОВ ПО КЛАССАМ	на изучение предмета отводиться 5 класс 2 часа в неделю (68 часов в год) 6 класс 2 часа в неделю (68 часов в год) 7 класс 2 часа в неделю (68 часов в год) 8 класс 1 час в неделю (34 часа в год)

