

Аннотация к рабочей программе основного общего образования по предмету «Технология» (5-9 классы)

Рабочая программа по музыке для учащихся 5-9 классов разработана с учетом Федерального закона N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012г., ФГОС основного общего образования (утвержден Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 N 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2021 N64101), Разработана в соответствии с федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г.

№ 370. Примерной рабочей программы основного общего образования предмета «Технология» (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021 г.)

Рабочей программы воспитания. Основной образовательной программы основного общего образования МОУ «СОШ № 9 г. Ртищево Саратовской области».

Основная **цель** реализации программы — является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.

Рабочая программа реализуется УМК:

5	Технология	Программа «Технология. 5 классы». Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.	Технология. 5 классы. Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.
6	Технология	Программа «Технология. 6 классы». Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.	Технология. 6 классы. Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.
7	Технология	Программа «Технология. 7 классы». Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.	Технология. 7 классы. Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.
8	Технология	Программа «Технология. 8-9 классы». Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.	Технология. 8 класс. Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.
9	Технология	Программа «Технология. 8-9 классы». Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.	Технология. 9 класс. Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В. : «Просвещение», 2020 г.

Важнейшими **задачами** изучения предмета «Технология» в основной школе являются:

- овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология»,
- овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности;
- формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений;
- формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и технологий;
- развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.

Рабочая программа содержит планируемые результаты, содержание, тематическое планирование.

Предметные результаты:

- предлагать предпринимательские идеи, обосновывать их решение; определять проблему, анализировать потребности в продукте;
- овладеть методами учебной, исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, проектирования, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий;
- характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованность на рынке труда.
- овладеть информационно-когнитивными технологиями преобразования данных в информацию и информации в знание;
- характеризовать культуру предпринимательства, виды предпринимательской деятельности;
- создавать модели экономической деятельности;
- разрабатывать бизнес-проект;
- оценивать эффективность предпринимательской деятельности;
- характеризовать закономерности технологического развития цивилизации;
- планировать своё профессиональное образование и профессиональную карьеру.