## АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПО ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ 5-8 КЛАССОВ

Основной целью освоения предметной области «Технология» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

Задачами курса технологии являются:

овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология» как необходимым компонентом общей культуры человека цифрового социума и актуальными для жизни в этом социуме технологиями;

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; 6 формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, а также 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.

## МЕСТО ТЕХНОЛОГИИ В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Освоение предметной области «Технология» в основной школе осуществляется в 5—8 классах из расчёта в 5—7 классах —2 часа в неделю, в 8классах — 1 час

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА РЕАЛИЗУЕТСЯ УМК:

- 5. Глозман Е.С., Кожина Ю.Л. Технология. М.: Просвещение, 2021
- 5. Тищенко А.Т., Синица Н.В. Технология.- М.:Просвещение, 20216
- 6 Кожина О. А. Технология: обслуживающий труд.- М.:Дрофа,2015,2017
- 7 Кожина О. А. Технология: обслуживающий труд. М.:Дрофа,2015,2017
- 7- Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.Технология. Технический труд.- М.:Вентана-граф, 2017
  - 8 Кожина О. А. Технология: обслуживающий труд. М.:Дрофа,2016,2018
  - 8- Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.Технология 8 класс. М.: Вентана-Граф, 2016