

Аннотация к рабочей программе по технологии на уровне основного общего образования (5-9 класс) (ФГОС и ФРП)

Рабочая программа по технологии основного общего образования базового уровня составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 мая 2021г.№287», федеральной рабочей программы учебного предмета «Технология», ООП ООО и учебного плана ГБОУ СОШ№3г. Сызрани, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в рабочей программе воспитания ГБОУ СОШ№3 г. Сызрани.

Рабочая программа основного общего образования отражает основные требования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и составлена с учётом Концепции преподавания предметной области "Технология" в образовательных организациях Российской Федерации (утверждённой распоряжением Минпросвещения России от 01.11.2019 N P- 109).

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 238 часов: 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)