

**Аннотация к рабочей программе по предмету технология начального общего образования
1-4 классы**

Наименование программы	Рабочая программа по предмету технология
Основной разработчик программы	ШМО учителей начальных классов
Адресность программы	1-4 классы
УМК	«Школа России»
Основа программы	<ul style="list-style-type: none"> - федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования; - примерная программа по учебному предмету «Технология»; - авторская программа Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева «Технология. Рабочие программы «Школа России 1-4 классы», Москва «Просвещение» 2014г.; - основная образовательная программа НОО МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №4».
Цель программы	1.Приобретать первоначальный опыт практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторско-технологических знаний и умений и проектной деятельности, 2.Расширять и обогащать личный жизненно-практический опыт, представления о профессиональной деятельности человека
Основные задачи	1.Формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений. 2.Развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения (на основе решения задач по моделированию и отображению объекта и процесса его преобразования в форме моделей: рисунков, планов, схем, чертежей); творческого мышления (на основе решения художественных и конструкторско-технологических задач). 3.Формирование внутреннего плана деятельности на основе поэтапной отработки предметно-преобразовательных действий. 4.Ознакомление с миром профессий (в том числе профессии близких и родных), их социальным значением, историей возникновения и развития.
Срок реализации	4
Количество часов в неделю	1 час, 136 часов за четыре года

Аннотация к рабочей программе по технологии основного общего образования

5-9 классы

Наименование программы	Рабочая программа по технологии среднего общего образования
Основной разработчик программы	ШМО учителей физической культуры, ОБЖ, ИЗО, МХК, технологии и музыки
Адресность программы	5-9 классы
УМК	Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология ведения дома:5-7 классы, учебник для учащихся общеобразовательных организаций ,издательский центр «Вентана-Граф» 2016 год; Симоненко В.Д., Электров А.А., Очинин О.П., Богатырёв А.Н. Технология ведения дома 8-9 классы, учебник для учащихся общеобразовательных организаций, издательский центр «Вентана-Граф» 2016 год
Основа программы	Требования ФГОС СОО, примерная образовательная программа СОО, основная образовательная программа МБОУ «СОШ № 4»
Цель программы	Определение содержания и структуры учебного материала, последовательности его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся; обеспечение достижений обучающимися результатов обучения в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.
Основные задачи	- освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения обучающихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию личностно или общественно значимых изделий; - освоение компетенций (учебно-познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, информационно-технологической, ценностно-смысловой, проектно-исследовательской)
Срок реализации	5 лет
Количество часов	2 часа в неделю (5-8 классы) 350 ч. за 5 лет 1 час в неделю (9 класс) 175 ч. за 5 лет