Аннотация к рабочей программе по технологии в 7 классе

Название курса	Технология
Класс	7
Количество часов	68
Нормативная база	 Рабочая программа составлена на основе следующих документов: • с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; • с учётом планируемых результатов освоения обучающимися основной образовательной программы ООО, содержательного раздела Основной образовательной программы ООО МБОУ «Чегандинская СОШ»; • с примерная программой по учебному предмету Технология 5-9 классы: проект − М.: Просвещение, 2010. (Стандарты второго поколения.) • с возможностями учебникаТехнология. Индустриальные технологии: 7 класс:для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Т. Тищненко, В.Д. Симоненко М.: Вентана − Граф,. 2016. • с особенностями образовательного учреждения, образовательных потребностей и запросов участников образовательных отношений
УМК	Учебник Технология. Индустриальные технологии: 7 класс: для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Т. Тищненко, В.Д. Симоненко М.: Вентана – Граф,. 2016.
Цель курса	 Обеспечение понимания обучающимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития. Формирование технологической культуры и проектнотехнологического мышления обучающихся. Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения обучающимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.
Структура курса	1. Технология обработки древесины с элементами машиноведения-20ч. 2. Технология ручной и машинной обработки металлов и искусственных материалов-18ч. 3. Технологии художественно-прикладной обработки материалов -16ч. 4. Технологии домашнего хозяйства. Ведение ремонтно-отделочных работ -4ч. 5. Технологии исследовательской и опытнической деятельности-10ч.