

## Аннотация к рабочей программе по технологии на основе ФГОС

<p>Нормативные документы</p>	<p>Рабочая программа составлена на основе ФГОС ООО и авторской программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- А.Т.Тищенко, Н.В.Синица. Технология. Направление «Технология ведения дома». Программа. 5 - 8 кл., - М.: Вентана Граф, 2013г.</li> <li>- А.Т.Тищенко, Н.В.Синица. Технология. Направление «Индустриальные технологии». Программа. 5 - 8 кл., - М.: Вентана Граф, 2013г.</li> </ul>
<p>УМК</p>	<p>Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. 5 класс, - М.: Вентана - Граф, 2016г.          Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. 6 класс, - М.: Вентана - Граф, 2016г.          Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 5 класс, - М.: Вентана - Граф, 2015г.          Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 6 класс, - М.: Вентана - Граф, 2015г.</p>
<p>Цели и задачи курса</p>	<p>Целью предмета «Технология» является:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в современном информационном постиндустриальном обществе;</li> <li>• развитие и воспитание широко образованной, культурной, творческой и инициативной личности.</li> <li>• овладение учащими общетрудовыми и жизненно важными умениями и навыками, так необходимыми в семье, коллективе, современном обществе.</li> </ul> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию личностно или общественно значимых изделий;</li> <li>- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для навыка использования технологической информации</li> <li>- проектирование и создание продуктов труда,</li> <li>- ведение домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов;</li> <li>- овладение безопасными приемами труда;</li> <li>- развитие познавательных интересов, технологического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;</li> <li>- воспитание, трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатами их труда;</li> <li>- получение опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности</li> </ul>
<p>Особенности содержания предмета</p>	<p>Программа по технологи для изучения в 5 – 8 классах включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>«Технологии создания изделий из древесных и поделочных материалов.»</li> <li>«Технология создания изделий из материалов.»</li> <li>«Графическое представление и моделирование.»</li> <li>«Декоративно – прикладное творчество.»</li> <li>«Электрические работы»</li> <li>«Технологии ведения дома.»</li> <li>«Современное производство и профессиональное образование.»</li> <li>«Творческая, проектная деятельность.»</li> </ul>
<p>Нормативный срок освоения</p>	<p>5 класс – 68 часа (2 часа в неделю)          6 класс – 68 часа (2 часа в неделю)          7 класс – 68 часа (2 часа в неделю)          8 класс – 34 часа (1 час в неделю)</p>

