

## Аннотация к программе по технологии в 5-9 классах (основное общее образование)

Предмет	Технология
Класс	5-8 классы
Срок реализации программы	4 года
Количество часов	5 класс – 2 часа в неделю 6 класс – 2 часа в неделю 7 класс – 2 часа в неделю 8 класс - 1 час в неделю Итого за учебный год: 5 класс – 68 часов 6 класс – 68 часов 7 класс – 68 часов 8 класс - 34 часа
Соответствует	Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования
Учебники	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Технология: 5 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Синица, В. Д. Симоненко. – 2-е изд., дораб. - М. :Вентана-Граф, 2016</li> <li>2. Технология: 6 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Синица, В. Д. Симоненко, – 2-е изд., испр. - М. :Вентана-Граф, 2016</li> <li>3. Технология: 7 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Синица, В. Д. Симоненко, - М. : Вентана-Граф, 2016</li> <li>4. Технология: 8-9 класс: учебник / А. Т. Тищенко, Н.В. Синица,- М. : Вентана-Граф, 2021</li> </ol>
Составители	Степанов В. П.
Цели	<p>формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространенных в нем технологиях;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;</li> <li>- формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личного и общественно значимых продуктов труда;</li> <li>- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям разных профессий и результатам их труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности;</li> <li>- профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций;</li> <li>- формирование у обучающихся опыта самостоятельной</li> </ul>

	<p>проектно-исследовательской деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;</li> <li>- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;</li> <li>- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства.</li> </ul>
<p>Основные разделы рабочей программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Планируемые результаты освоения учебного предмета</li> <li>2. Содержание учебного предмета</li> <li>3. Тематическое планирование учебного предмета с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы</li> <li>4. Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы)</li> </ol>
<p>Форма промежуточной аттестации</p>	<p>Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в форме выставления годовой отметки успеваемости (ГОУ) по учебному предмету на основании текущего контроля по учебным четвертям соответствующего учебного года</p>