

Аннотации
к программам по учебному предмету
«Технология» (для мальчиков)
основного общего образования

Название курса	Технология. Индустриальные технологии
Класс	5
Количество часов	68
Программа	Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учетом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования; планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования с учетом преемственности с программами для начального общего образования; примерной программы по технологии; в соответствии с авторской программой по технологии под редакцией В.Д.Симоненко
Учебник	«Технология. Индустриальные технологии. 5 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф
Цель курса	<ul style="list-style-type: none">• формирование у обучающихся целостного представления о техносфере, основанного на приобретённых знаниях, умениях и способах деятельности;• формирование у подростков системы социальных ценностей: понимание ценности технологического образования, значимости прикладного знания для каждого человека, общественной потребности в развитии науки, техники и технологий, отношения к технологии как возможной области будущей практической деятельности;• становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности;• приобретение опыта разнообразной практической деятельности с техническими объектами, опыта познания и самообразования, опыта созидательной, преобразующей, творческой деятельности;• формирование готовности и способности к выбору индивидуальной траектории последующего профессионального образования для деятельности в сфере промышленного производства;• становление у школьников целостного представления о современном мире и роли техники и технологии в нем; умение объяснять объекты и процессы окружающей действительности природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого технико-технологические знания.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №4»

Название курса	Технология. Индустриальные технологии
Класс	6
Количество часов	68
Программа	Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учетом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования; планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования с учетом преемственности с программами для начального общего образования; примерной программы по технологии; в соответствии с авторской программой по технологии под редакцией В.Д.Симоненко
Учебник	«Технология. Индустриальные технологии. 6 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • формирование у обучающихся целостного представления о техносфере, основанного на приобретённых знаниях, умениях и способах деятельности; • формирование у подростков системы социальных ценностей: понимание ценности технологического образования, значимости прикладного знания для каждого человека, общественной потребности в развитии науки, техники и технологий, отношения к технологии как возможной области будущей практической деятельности; • становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности; • приобретение опыта разнообразной практической деятельности с техническими объектами, опыта познания и самообразования, опыта созидательной, преобразующей, творческой деятельности; • формирование готовности и способности к выбору индивидуальной траектории последующего профессионального образования для деятельности в сфере промышленного производства; • становление у школьников целостного представления о современном мире и роли техники и технологии в нем; умение объяснять объекты и процессы окружающей действительности природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого технико-технологические знания.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №4»

Название курса	Технология. Технический труд
Класс	7
Количество часов	68
Программа	Программа учебного курса разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, утвержденным приказом Министерства образования РФ № 1089 от 05.03.2004, на основе примерной программы «Технология. Технический труд», рекомендованной Министерством образования Российской Федерации, М.: Вентана-Граф, 2011г. Авторы программы: Хохлова М.В., Самородский П.С., Сеница Н.В., Симоненко В.Д.
Учебник	Технология. Технический труд. 7 класс. П.С.Самородский, А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко, под редакцией В.Д.Симоненко. М.: Вентана-Граф
Цель курса	<ul style="list-style-type: none">• освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично или общественно значимых продуктов труда;• овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;• развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;• воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;• получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №4»

Название курса	Технология. Технический труд
Класс	8
Количество часов	68
Программа	Программа учебного курса разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, утвержденным приказом Министерства образования РФ № 1089 от 05.03.2004, на основе примерной программы «Технология. Технический труд», рекомендованной Министерством образования Российской Федерации, М.: Вентана-Граф. Авторы программы: Технология: программа: 5-8 классы/А.Т. Тищенко, Н.В. Синеца. – М: Вентана-Граф
Учебник	Симоненко В.Д., Электров А.А., Гончаров Б.А., Очинин О.П., Елисеева Е.В., Богатырев А.Н.Технология. М.: Вентана-Граф
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию лично или общественно значимых изделий; • овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда; • развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей; • воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; • получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.