

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология»

МКОУ «Шатровская СОШ»

Предмет учебного плана	Аннотация
Технология 5-8 классы	<p>Рабочая программа учебного предмета «Технология» для уровня основного общего образования разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 в действующей редакции); авторской программы под редакцией А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница; основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Шатровская СОШ».</p> <p>Данная программа реализуется по УМК для 5-8 классов под редакцией Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2014; под редакцией А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница, -М.: Вентана-Граф, 2014.</p> <p>Целью изучения предмета технология в школе является обеспечение понимания обучающимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития. Предметная область “Технология” в школе решает следующие задачи:</p> <p><i>обучающие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -формирование технологической культуры; -формирование навыков конкретной предметно-преобразующей деятельности; -формирование умений устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач; -формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса; -совершенствование умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; -формирование представлений о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда; <p><i>развивающие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -развитие инновационной творческой деятельности обучающихся в процессе решения прикладных учебных задач, учебно-исследовательской и проектной деятельности; -развитие технологического и проектного мышлений; -развитие умений применять технологии представления, преобразования и использования информации, оценивать возможности и области применения средств и инструментов ИКТ в современном производстве или сфере обслуживания; -развитие способности придавать экологическую направленность любой деятельности, проекту; демонстрировать экологическое мышление в разных формах деятельности; -развитие умения ставить цели и строить жизненные планы; <p><i>воспитательные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -формирование готовности и способности к саморазвитию и личностному самоопределению; -формирование мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности, системы значимых социальных и межличностных отношений; -воспитание ценностно-смысловых установок, отражающих личностные и гражданские позиции в деятельности, социальные компетенции, правосознание; -воспитание способности к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме. <p>Учебный план МКОУ «Шатровская СОШ» предусматривает обязательно изучение технологии на уровне основного общего образования в объёме 238 часов, из расчёта 2 часа в неделю в 5-7 классах, 1 час – в 8 классе.</p>