

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ «Технология»

Программа по технологии для базового уровня составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования.

Программа позволяет всем участникам образовательного процесса получить представление о целях, содержании, общей стратегии обучения, воспитания и развития учащихся средствами данного учебного предмета, конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса и рекомендуемую последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся.

Программа содействует сохранению единого образовательного пространства, не сковывает творческой инициативы учителя, предоставляет широкие возможности для реализации различных подходов к построению учебного курса с учетом индивидуальных способностей и потребностей учащихся, материальной базы образовательных учреждений, местных социально-экономических условий и национальных традиций.

В программе предусмотрено выполнение школьниками творческих проектных работ, которые даются в конце каждого года обучения. При организации творческой или проектной деятельности учащихся она связывается с их познавательными потребностями.

Интегративный характер содержания обучения технологии предполагает построение образовательного процесса на основе использования межпредметных связей (алгебра и геометрия при проведении расчетных и графических операций; химия при характеристике свойств материалов; физика при изучении устройства и принципов работы машин и механизмов, современных технологий; история и искусство при выполнении проектов, связанных с воссозданием технологий традиционных промыслов).

Место предмета в базисном учебном плане

В базисном учебном плане на предмет «Технология» в 11 -м классе отводится 68 часов на учебный год.

Форма промежуточной аттестации: проектная работа.