## Аннотация рабочей программе по технологии (5-8 классы)

Рабочая программа по «Технологии» для 5 - 8 классов составлена в соответствии с примерной программой образовательной области «Технология».И.А.Сасова, А.В.Марченко, допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации. М.: Издательский центр «Вентана-Граф»

## Изучение технологии направлено на достижение следующих целей:

- *освоение* технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
- **-овладение** овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, безопасных приемов труда;
- *-развитие* познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, 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 знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

## Основные задачи обучения:

- -Ознакомление учащихся с ролью технологии в нашей жизни, с деятельностью человека по преобразованию материалов, энергии, информации, с влиянием технологических процессов на окружающую среду и здоровье людей.
- -Обучение исследованию потребностей людей и поиску путей их удовлетворения.
  - -Формирование общетрудовых знаний и умений по созданию потребительского продукта или услуги в условиях ограниченности ресурсов с учетом требований дизайна и возможностей декоративно-прикладного творчества;
  - Ознакомление с особенностями рыночной экономики и предпринимательства, овладение умениями реализации изготовленной продукции.
  - **-Р**азвитие творческой, активной, ответственной и предприимчивой личности, способной приобретать знания и применять их для решения практических задач.
  - Подготовка выпускников к профессиональному самоопределению и социальной адаптации.

## Специфика предмета:

Учебный материал программы предполагает организацию самостоятельной работы учеников. Задания и проекты подбираются в зависимости от уровня теоретической и практической подготовки обучающихся. Часть учебного материала осваивается в процессе выполнения творческих проектных работ. Содержание учебного предмета позволяет обучающимся интегрировать в практической деятельности знания, полученные в других образовательных областях. В процессе обучения осуществляются межпредметные связи с изобразительным искусством, биологией, черчением и другими предметами. При обучении технологии основная часть учебного времени отводится на практическую деятельность.

В соответствии с учебным планом МБОУ Моховская средняя общеобразовательная школа» Залегощенского района Орловской области

предмет «Технология» в 5 классе изучается в объёме 2 часа в неделю, 68 часов в год, в 6 классе 2 часа в неделю, 68 часов в год, в 7 классе 2 часа в неделю, 68 часов в год, в 8 классе в объёме 2 часа в неделю, 68 часов в год.