**Пояснительная записка**

**10-11 классы**

Рабочая программа по технологии для обучающихся 10-11 классов составлена на основе примерной программы среднего (полного) образования по технологии для базового уровня с учётом федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по технологии. Москва «Дрофа», 2008г., З.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев, рекомендована Управлением общего среднего образования Министерства общего образования РФ.

Программа составлена на основе обязательного минимума содержания образования по технологии с объёмом времени, отводимому данному предмету по базисному плану.

Учебная программа позволяет использовать учебник по технологии для 10-11 классов под редакцией В.Д. Симоненко издательский центр «Вентана- Граф» 2009год.

**Цель:**

Подготовка обучающихся к самостоятельной трудовой жизни в условиях рыночной экономики.

**Задачи:**

* Освоение знаний о составляющих технологической культуры, её роли в общественном развитии; методах творческой, проектной деятельности; способах снижения негативных последствий на окружающую среду и здоровье человека.
* Овладение умениями рациональной организации трудовой деятельности, проектирования и изготовления значимых объектов труда с учётом эстетических и экологических требований.
* Воспитание ответственного отношения к труду и результатам труда, формирование культуры труда.
* Формирование готовности и способности к самостоятельной деятельности на рынке труда, товаров и услуг.

Данная программа составлена с учетом регионального компонента. РК включен в количестве 15% от учебного времени. Цель – дать обучающимся сведения из разных областей жизни людей Республики Коми. РК изучается в разделах: технологии и труд как части общечеловеческой культуры, технология проектирования и создания материальных объектов или услуг,профессиональное самоопределение на основе предложений и текстов о Республике Коми, справочных материалов.

Основной принцип реализации программы – обучение в процессе конкретной практической деятельности, учитывающий познавательные потребности школьников. Основными **методами обучения** являются упражнения, решение прикладных задач, практические работы, моделирование и конструирование.

Данная программа предоставляет широкие возможности для реализации различных подходов к построению учебного курса с учетом индивидуальных способностей и потребностей обучающихся, местных социально-экономических условий и национальных традиций.

В данную программу введены элементы проектирования – составление проектов по различным темам.

Срок реализации данной рабочей программы рассчитан на 2 учебных года – 68часов, 34 часа в год, 1 час в неделю при пятидневной учебной неделе.