Пояснительная записка 6 класс

Рабочая программа основного общего образования по технологии для 6-х классов составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте общего образования второго поколения.

Рабочая программа позволяет всем участникам образовательного процесса получить представление о целях, содержании, об общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами данного учебного предмета, задает тематические и сюжетные линии курса.

Рабочая программа рассчитана на 68 часов(2 часа в неделю) из которых 70% отводится на практические и лабораторные работы и 30 % на теоретическое изучение.

Программой предусмотрено проведение 12 практических и лабораторных работ выполнение 4-х творческих проектов за год.

Преподавание курса «Технология» ориентированно на использование учебного и программно-методического материала, в который входят:

Учебник «Технология» для учащихся 5,6,7,8 класса автор Н.В. Синица, Симоненко В.Д.

В рабочей программе предусматривается изучение материала по направлению «Технология ведения дома», которое включает в себя следующие разделы:

6 класс

* Технологии домашнего хозяйства» 4 часа
* «Создание изделий из текстильных материалов» 22 часа
* Художественные ремесла 8 часов
* Раздел «Кулинария» 14 часов
* Технологии исследовательской, опытнической и проектной деятельности 21 час

Новизной данной  программы по направлению «Технологии ведения дома» является новый методологический подход, направленный на здоровьесбережение школьников. Эта задача может быть реализована, прежде всего, на занятиях по кулинарии. В данный раздел включены лабораторно-практические работы по определению качества пищевых продуктов. Эти занятия способствуют формированию у самих школьников ответственного отношения к своему здоровью, поскольку именно в школьном возрасте неправильное питание приводит к большому количеству серьезных заболеваний, связанных с нарушением обмена веществ

Основной целью изучения учебного предмета «Технология» в системе общего образования является формирование представлений о современном производстве и о распространении в нем технологий.

В содержании данного курса сквозной линией проходит экологическое воспитание и эстетическое развитие обучающихся при оформлении различных изделий: от кулинарных блюд до изделий декоративно – прикладного искусства. При изучении всего курса у учащихся формируются устойчивые безопасные приемы работы.