

Аннотация к рабочей программе по технологии

7-8 класс

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; авторской программы по технологии (7 класс, авторы: Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко); авторской программы по технологии (8 класс, авторы: О.А. Кожина, Е.Н. Кудаква, С.Э. Маркуцкая).

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов по технологии под редакцией Н.В.Сеницы, «Вентана-Граф» (7 класс), О.А. Кожиной, «Дрофа» (8 класс).

Основной целью изучения учебного предмета «Технология» в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях.

Изучение технологии в основной школе направлено на достижение следующих целей:

освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию лично или общественно значимых изделий;

овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;

развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, 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 и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Задачами изучения предмета «Технология» являются:

- а) формировать политехнические знания и технологическую культуру учащихся;

б) прививать элементарные знания и умения по ведению домашнего хозяйства и расчёту бюджета семьи;

в) знакомить с основами современного производства и сферы услуг;

г) развивать самостоятельность и способность решать творческие, исследовательские и изобретательские задачи;

д) обеспечивать изучение мира профессий с целью профессионального самоопределения;

е) воспитывать трудолюбие, предприимчивость, коллективизм, человечность и милосердие, обязательность, честность, ответственность и порядочность, патриотизм, культуру поведения и бесконфликтное общение;

ж) развивать эстетическое чувство и художественную инициативу, оформлять потребительские изделия с учётом требований дизайна и декоративно-прикладного творчества для повышения конкурентоспособности при реализации.

Учебный предмет «Технология» входит в предметную область «Технология» является обязательным для изучения в 7-8 классах и на его изучение отводится 102 часа: в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Программа содержит следующие разделы:

1. Технологии ведения дома
2. Создание изделий из текстильных материалов
3. Художественные ремесла
4. Кулинария
5. Рукоделие
6. Технологии творческой и опытнической деятельности
7. Современное производство и профессиональное образование
8. Электротехнические работы