

Аннотация
к рабочей программе «Технология»
5-9 классы

Рабочая программа по технологии для 5 - 9 классов составлена в соответствии с правовыми и нормативными документами:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ);
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (2009 год);
- Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования.
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897».
- Примерных программ основного общего образования по технологии (от 08.04.2015, №1\15) Технология: программа 5 – 8 классы, А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница, М., «Вентана-Граф», 2016.

УМК:

1. «Технология. Обслуживающий труд. Технический труд». 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ П. С. Самородский, Н.В. Сеницина В.Н. Правдюк ; под ред. В. Д. Симоненко. - М. : Вентана-Граф, 2013.
2. «Технология» 6 класс, В.Д. Симоненко, М., «Вентана-Граф», 2014.
3. «Технология. Обслуживающий труд. Технический труд». 7 класс: Самородский, Н.В. Сеницина. , В.Н. Правдюк ; под ред. В. Д. Симоненко. - М. :Вентана-Граф, 2016.
4. Технология. 8 кл. Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Электв А.А. и др. под ред. Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2008.
учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ П. С.
5. Технология. 9 кл. Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Электв А.А. и др. под ред. Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2008.

Данная программа разработана с учётом интересов обеих групп учащихся, как мальчиков, так и девочек и предназначена для работы в неделимых классах, а также возможностей ОУ и материально-технической базы, наличия методического и дидактического обеспечения.

В связи с тем, что школа находится в сельской местности, произведена корректировка программы «Технология. Сельскохозяйственный труд». В 1 и 4 четверти 5-7 классов производятся сезонные работы на пришкольном участке. Программа разработана для совместного обучения мальчиков и девочек 5-9 классов для основной образовательной школы. Специфика состоит в том, что посадка и уборка урожая проходят весной и осенью. В связи с тем, что у школы имеется в наличии пришкольный участок для выращивания плодовых и овощных культур, что в свою очередь приводит к удешевлению школьных обедов, было принято решение часть учебного времени выделить на сельскохозяйственный труд. .

С целью учета интересов и склонностей учащихся, возможностей образовательных учреждений, местных социально-экономических условий обязательный минимум содержания основных образовательных программ изучается в рамках одного из трех направлений: "Технология. Обслуживающий труд". Базовыми для направления "Технология. Обслуживающий труд" являются разделы: «Вводное занятие», «Кулинария», «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», «Технология ведения дома», «Черчение и графика» (элементы раздела изучаются в разделе «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов. Конструирование»), «Современное производство и профессиональное образование» (в каждом разделе идет ознакомление с профессиями), с учетом сезонности работ в сельском хозяйстве дополняются необходимым разделом «Технология. Сельскохозяйственный труд. Растениеводство».

Цель:

формирование знаний путем знакомства с технологиями обработки материалов, с технологиями преобразования материи, энергии, информации; развитие самостоятельности, творческих способностей, совершенствование практических умений и навыков;

Задачи:

- **освоение** технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично или общественно значимых продуктов труда;
- **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.

Реализация программы осуществляется за счет образовательной части учебного плана и составляет всего 306 учебных часов из расчета в 5 – 8 классах проводится по 2 часа в неделю – 68 часов в год, 1 час в 9 классе - 34 часа в год .