

АННОТАЦИЯ

Целями преподавания предмета «Технология» является практико-ориентированное общеобразовательное развитие обучающихся:

- создание условий для получения суворовцами качественного основного общего образования с учётом военной специфики образовательной организации;
- обеспечение достижения планируемых результатов образования, формирование духовно, интеллектуально и нравственно развитую личность суворовца для обеспечения её социальной успешности и развития творческих способностей.
- выбор видов и последовательности операций, гарантирующих получение запланированного результата (удовлетворение конкретной потребности) на основе использования знаний и умений о техносфере, общих и прикладных знаний по основам наук;
- выбор соответствующего материально-технического обеспечения с учётом имеющихся материально-технических возможностей;

В процессе изучения обучающимися технологии, с учётом возрастной периодизации их развития, в целях общего образования должны решаться следующие **задачи**:

- Обеспечение соответствия образования требованиям нормативных и регламентирующих документов;
- Обеспечение доступности получения качественного образования на всех его ступенях с соблюдением преемственности между уровнями, классами и годами обучения;
- Содействие развитию личности суворовца, её интеллектуальных способностей, индивидуальности, уникальности;
- Обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО);
- Воспитание у суворовцев чувства патриотизма, готовности к защите Отечества, формирование и развитие у них чувства верности воинскому долгу, дисциплинированности;
- Профессиональная ориентация суворовцев, осознанный выбор профессии офицера, продолжение дальнейшего обучения в профильных образовательных организациях и получение высшего военного образования;
- Формирование у суворовцев здорового образа жизни, обеспечение их безопасности и выполнения норм СанПиН;

- формирование инвариантных (метапредметных) и специальных трудовых знаний, умений и навыков, обучение обучающихся функциональной грамотности обращения с распространёнными техническими средствами труда;
- углублённое овладение способами созидательной деятельности и управлением техническими средствами труда по профилю или направлению профессионального труда;
- расширение научного кругозора и закрепление в практической деятельности знаний и умений, полученных при изучении основ наук;
- воспитание активной жизненной позиции, способности к конкурентной борьбе на рынке труда, готовности к самосовершенствованию и трудовой деятельности;
- развитие творческих способностей, овладение началами предпринимательства на основе прикладных экономических знаний;
- ознакомление с профессиями, представленными на рынке труда, профессиональное самоопределение.

Современные требования социализации в обществе в ходе технологической подготовки ставят задачу обеспечить овладение обучающимися правилами эргономики и безопасного труда, способствовать экологическому и экономическому образованию и воспитанию, становлению культуры труда.

В целом технологическое образование придаёт формируемой у обучающихся системе знаний необходимый практико-ориентированный преобразовательный аспект.

Общая характеристика учебного предмета

Рабочая программа по Технологии для 5-6 классов составлена на основе Примерной рабочей программы по учебному предмету «Технология» в 5-9 классах. Авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю., Филимонова Е. Н., Копотева Г. Л., Максимова Е. Н., г. Москва, 2020г. Она составлена с учетом военной направленности образования, подготовки суворовцев к осознанному выбору военной профессии и поступлению в военные ВУЗы Министерства обороны Российской Федерации.

В программу внесены изменения в распределении часов по разделам, в связи с особенностью материально-технической базы училища и гендерного обучения.

Место учебного курса в учебном плане.

Учебный предмет «Технология» входит в предметную область Технологии, общий учебный план МсСВУ на этапе основного общего образования включает учебное время для обязательного изучения предмета «Технология» из расчёта 2ч. в неделю в 5 и 6 классах.