

Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Каневская
(территориальный административный округ (город, район, поселок)
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
имени дважды Героя Социалистического труда _____ лицей
(полное наименование общеобразовательного учреждения)

УТВЕРЖДАЮ:
решением педагогического совета
от 31 августа 2020 г протокол №1
Председатель _____ Л. В. Шипило

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по _____ **технологии (для мальчиков)** _____
(указать учебный предмет, курс, модуль)

Уровень образования (класс) **основное общее образование 5-8 класс** _____
(начальное общее, основное общее, среднее (полное) общее образование с указанием классов)

Количество часов **238 часов** _____

Учитель **Сидак Виктор Валерьевич** _____

Программа разработана на основе **авторской программы. А.Т. Тищенко, Н.В. Сеницы. Технология: программа: 5-8 классы: / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2017.** _____
(указать примерную или авторскую программу, издательство, год издания при наличии)

Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету «Технология», направление «Индустриальная технология» для 5-8 классов является частью образовательной программы основного общего образования школы, составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и на основе авторской программы А.Т. Тищенко, Н.В. Сеницы. Технология: программа: 5-8 классы: / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2017.

Основными *целями* изучения учебного предмета «Технология» в системе основного общего образования являются:

- формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространенных в нем технологиях;
- освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
- формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда.

Задачи обучения:

- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;
- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;

Задачи развития:

- развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;

Задачи воспитательные:

- воспитания трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий, и результатам их труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности;
- профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций.

Рабочая программа реализуется по УМК предметной линии по технологии 5-8 класс коллектива авторов Н.В. Сеница, П.С. Смородский, В.Д. Симоненко, О.В. Яковенко.

1. Планируемые результаты.

Раздел «Технологии обработки конструкционных материалов»

Выпускник научится:

- находить в учебной литературе сведения, необходимые для конструирования объекта и осуществления выбранной технологии;
- читать технические рисунки, эскизы, чертежи, схемы;
- выполнять в масштабе и правильно оформлять технические рисунки и эскизы разрабатываемых объектов;
- осуществлять технологические процессы создания или ремонта материальных объектов.

Выпускник получит возможность научиться:

СОГЛАСОВАНО:

Протокол заседания МО

Руководитель МО _____ / В. И. Кнышова/

от 30 августа 2020 г № 1

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по УВР

_____ / И. В. Романчева/

от 31 августа 2020г.