

## **Аннотация к рабочей программе по технологии 5 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» в 5 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897 в редакции приказов Минобрнауки России от 29.12.2014г. №1644, от 31.12.2015г. № 1577);

- Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы;

- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Ермолаевская СОШ».

Обучение ведется по учебнику: А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко Индустриальные технологии «Технология.5 класс», М: Вентана- Граф 2020г.-192с.

Учебный предмет «технология» входит в предметную область «технология». На изучение учебного предмета «технология» в 5 классе отводится 68 часов в год, в неделю - 2 часа.

Количество проверочных работ - 1(итоговая). Тексты проверочной работы приведены в приложении 1.

При преподавании предмета технология в 5 классе, могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания технологии в 5 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

## **Аннотация к рабочей программе 6 класс.**

### **Пояснительная записка**

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» в 6 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897 в редакции приказов Минобрнауки России от 29.12.2014г. №1644, от 31.12.2015г. № 1577);

- Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы

- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Ермолаевская СОШ».

Обучение ведется по учебнику А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко. Индустриальные технологии «Технология. 6 класс», М: Вента-Граф 2019г.-192с.

Учебный предмет «технология» входит в предметную область «технология». На изучение учебного предмета «технология» в 6 классе отводится 68 часов в год, в неделю - 2 часа.

Количество проверочных работ - 1(итоговая). Тексты проверочной работы приведены в приложении 1.

При преподавании предмета технология в 6 классе, могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания технологии в 6 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

## **Аннотация к рабочей программе 7 класс.**

### **Пояснительная записка**

Рабочая программа по учебному предмету «технология» в 7 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897 в редакции приказов Минобрнауки России от 29.12.2014г. №1644, от 31.12.2015г. № 1577);
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Ермолаевская СОШ».

Обучение ведется по учебнику: Технология. Индустриальные технологии: 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко,- М.:Вентана-Граф,2017 г.

Учебный предмет «технология» входит в предметную область «технология». На изучение учебного предмета «технология» в 7 классе отводится 68 часов в год, в неделю - 2 часа.

Количество проверочных работ - 1(итоговая). Тексты проверочной работы приведены в приложении 1.

При преподавании предмета технология, могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания технологии в 7 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

## **Аннотация к рабочей программе 8 класс.**

### **Пояснительная записка**

Рабочая программа по учебному предмету «технология» в 8 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897 в редакции приказов Минобрнауки России от 29.12.2014г. №1644, от 31.12.2015г. № 1577);
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Ермолаевская СОШ».

Обучение ведется по учебнику: Технология: 8 класс: учебник для учащихся образовательных организаций/[В.Д.Симоненко, А.А.Электов, Б.А.Гончаров и др.]. -4-е изд., стереотип.-М.:Вентана-Граф,2019г.

Учебный предмет «технология» входит в предметную область «технология». На изучение учебного предмета «технология» в 8 классе отводится 34 часа в год, в неделю - 1 час.

Количество проверочных работ - 1(итоговая). Тексты проверочной работы приведены в приложении 1.

При преподавании предмета технология, могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания технологии в 8 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.