

Аннотация к рабочей программе по технологии 5-8 классы

Рабочая программа по курсу «Технология» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основе следующих

нормативных документов:

- ✓ Закон «Об образовании в РФ» от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ (ред. От 23.07.2013)
- ✓ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие ФГОС основного общего образования»

✓ Технология: программа : 5-8 классы /А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. –М. : Вентана-Граф, 2015г

✓ Учебный план МБОУ «Цвиллингская СОШ» на 2019-2020 учебный год

Цель:

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:

- формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространённых в нём технологиях;
- освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий.

Место предмета «Технология» в базисном учебном плане

В базисном учебном плане на изучение предмета «Технология» в 5-7 классах основной школы отводиться по 2 часа в неделю, 70 часов в год, а в 8 классе 1 час в неделю и соответственно 35 часа в год.

УМК:

- **Сеница Н.В.**

Технология. Технологии ведения дома : 5 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. – М. : Вентана-Граф, 2015.

- **Тищенко А.Т.**

Технология. Индустриальные технологии : 5 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций /А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. -2-е изд., испр. – М. : Вентана-Граф, 2018.

- **Сеница Н.В.**

Технология. Технологии ведения дома : 6 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. – 2-е изд., испр. - М. : Вентана-Граф, 2016.

- **Тищенко А.Т.**

Технология. Индустриальные технологии : 6 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций /А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. -3-е изд., стереотип. – М. : Вентана-Граф, 2018.

- **Синица Н.В.**

Технология. Технологии ведения дома : 7 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. – М. : Вентана-Граф, 2018.

- **Тищенко А.Т.**

Технология. Индустриальные технологии : 7 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций /А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М. : Вентана-Граф, 2018.

- Технология : 8 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров и др.- 4-е изд., стереотип. – М.: Вентана-Граф,2019.