**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ТЕХНОЛОГИИ**

**ДЛЯ 5 -9 КЛАССОВ**

**ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Технология»**

В рамках освоения предметной области «**Технология**» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных **технологий**, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся на деятельность в различных социальных сферах; обеспечивается преемственность перехода обучающихся от **общего** образования к среднему профессиональному, высшему образованию.

**ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Технология»**

Основной целью освоения предметной области «Технология» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

**Задачами изучения технологии являются:**

1. овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология» как необходимым компонентом общей культуры человека цифрового социума и актуальными для жизни в этом социуме технологиями;
2. овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности;
3. формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений;
4. формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, а также когнитивных инструментов и технологий;
5. развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.

**МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Технология» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

Количество часов на изучение технологии составляет 272 часа: 5 классе- 68 часов (2 ч. в неделю), 6 классе- 68 часов (2 ч. в неделю), 7 классе- 68 часов (2 ч. в неделю),8 классе- 34 часа (1ч. в неделю), 9 классе- 34 часа (1ч. в неделю).

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

​‌​‌​5 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений; под ред.В.Д. Симоненко.

6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений; под ред.В.Д. Симоненко.

7 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений; под ред.В.Д. Симоненко.

8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений; под ред.В.Д. Симоненко.

​‌‌9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений; под ред.В.Д. Симоненко.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ**

​‌​ Технология обработки ткани 5-9 кл. Чернякова В.И.-М.: Просвещение 2020. Объекты труда 5,6,7 кл. Коваленко В.И., Кулененок В.В. Альбом инструкционных карт.- М.: Просвещение, 2015, 2016, 2018.

Журналы «Школа и производство»

**ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

​​1.<http://www.it-n.ru/>

2.<http://www.inter-pedagogika.ru/>

3.<http://domrezba.narod.ru/templates.html>

4.<http://www.engineer.bmstu.ru/res/RL6/book1/book/metod/doc/rezan.doc>

5. . <http://pembrok.narod.ru/sharsmain.html>