**Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология»**

**5-8 классы**

Рабочая программа по предмету «Технология» для 5-8 классов составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Нормативные документы** |
| 1. 1 | Федеральный закон №273 «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. |
| 1. 2 | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. N 1897, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12. 2014 г. N 1644 , от 31.12. 2015г. № 1577, от 11.12. 2020г. №712 |
| 1. 3 | Приказ Министерства просвещения РФ "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность" от 20 мая 2020 г. № 254 с изменениями и дополнениями от 23.12. 2020г. №766 |
| 1. 4 | Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением иностранных языков № 4» г. Курчатова (Приказ №131 от 28.05.2020г. с изменениями и дополнениями) |
| 1. 5 | Положение «О рабочей программе педагога» (Приказ №87 от 30.03.2020г. с изменениями и дополнениями ) |
| 1. 6 | Примерная программа по истории |
| 1. 7 | Программа к предметной линии учебников Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. «Технология. Индустриальные технологии.5-8 классы» Москва «Вента- граф». 2017 |

**Место предмета в учебном плане**

В соответствии с учебным планом школы на изучение предмета «Технология» отводится следующее количество часов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Общее количество часов** | **Количество часов в неделю** |
| 5 | 68 | 2 |
| 6 | 68 | 2 |
| 7 | 68 | 2 |
| 8 | 34 | 1 |

Общее количество времени на четыре года обучения составляет 238 часа.

***Учебно-методический комплекс***

* 5 класс - Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. «Технология. Индустриальные технологии. 5 класс» Москва «Вента- граф». 2017
* 6 класс - Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. «Технология. Индустриальные технологии. 6 класс» Москва «Вента- граф». 2017
* 7 класс -Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. «Технология. Индустриальные технологии. 7 класс» Москва «Вента- граф». 2017
* 8 класс – Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. «Технология. Индустриальные технологии. 8 класс» Москва «Вента- граф». 2017

***Цели и задачи изучения курса Технология***

**Цели:** -   освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностного или общественно значимых продуктов труда;

         -овладение общетрудовыми и специальными умениями, для поиска использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приёмами труда;

      -   развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;

        - воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;

       -  получение опыта их применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной и практической деятельности.

**Задачи:** -   приобретение знаний по разделам технологии обработки конструкционных материалов, машиноведения, художественной обработки материалов, информационных технологий;

       -  овладение способами деятельности по решению учебно-производственных задач, связанных с разработкой и изготовлением определённого изделия, технологии его обработки, наладки оборудования, приспособлений и инструментов;

      -   освоение компетенций – умение действовать автономно: защищать, планировать и организовывать личностные планы, самостоятельно приобретать знания, используя разные источники;

- способность работать с разными видами информации: символами, чертежами, схемами, тестами, таблицами, осмысливать полученные сведения, применять их для расширения своих знаний.

**Рабочая программа содержит следующие разделы:**

1. Пояснительную записку;

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса

3.Содержание учебного предмета, курса

4.Тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

**Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.**

Используемые виды контроля: текущий, промежуточный. Контроль осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.