**Аннотация к рабочей программе**

**учебного предмета «ТЕХНОЛОГИЯ»**

**основное общее образование**

**5-8 класс**

**Разработана учителем технологии Двоеглазовой Н.Н., учителем технологии Ковальноговым Г.В.**

Рабочая программа по технологии для 5-8 классов (далее программа) составлена на основе следующих нормативных документов:

* Закона Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
* Приказа Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

1. **Учебники**

Н.В. Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко. Технология. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Вента-Граф, 2015.

Н.В. Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко. Технология. 6 класс. Вента-Граф, 2016.

1. **Предметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования**
2. осознание роли техники и технологий для прогрессивного развития общества; формирование целостного представления о техносфере, сущности технологической культуры и культуры труда; уяснение социальных и экологических последствий развития технологий промышленного и сельскохозяйственного производства, энергетики и транспорта;
3. овладение методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий, обеспечения сохранности продуктов труда;
4. овладение средствами и формами графического отображения объектов или процессов, правилами выполнения графической документации;
5. формирование умений устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач;
6. развитие умений применять технологии представления, преобразования и использования информации, оценивать возможности и области применения средств и инструментов ИКТ в современном производстве или сфере обслуживания;
7. формирование представлений о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда.
8. **Место предмета в учебном плане школы.**

Рабочая программа разработана на основе учебного плана КОГОБУ СШ с УИОП пгт Нагорск, в соответствии с которым на изучение учебного предмета «Технология» выделено 238 часов, в том числе: 5, 6, 7 классы — по 68 часов (2 часа в неделю), 8 класс – 34 часа (1 час в неделю).

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

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