Муниципальное общеобразовательное учреждение

Шипиловская ООШ

Аннотация к учебной программе

по ТЕХНОЛОГИИ

для 5 класса

2020-2021 учебный год

Программа по учебному предмету составлена на основе следующих документов:

* Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации»
* Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря2010 г. № 1897);
* Примерной основной образовательной программы основного общего образования (издательство «Просвещение»);

Авторской программы по учебному предмету «Технология» для основного общего образования “Алгоритм успеха “ А.Т.Тищенко, Н. В. Синица («Вентана-Граф»2012г)

* Федерального перечня учебников на 2020-2021уч.г.
* Рекомендации по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для реализации ФГОС основного общего образования;
* Методического письма «О преподавании учебного предмета «Технология»   
  в 5-х классах общеобразовательных учреждений Ярославской области по ФГОС ООО в 2020-2021 учебном году».

**Цели изучения предмета**:

-освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;

-формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;

-овладение не обходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;

-овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;

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

-формирование у учащихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;

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

**Место учебного предмета** в учебном (образовательном) плане:

На программу по учебному предмету «Технология» по направлению «Индустриальные технологии» выделено 68 часов(34 недели)

Адаптация примерной или авторской программы к особенностям учащихся, специфике ОУ с учетом МТО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | Изменения, внесенные в примерную или авторскую программы | Обоснование изменений |
|  | Технологии обработки конструкцион­ных материалов (38 ч) | Специфика школы |
|  | Технологии домашнего хозяйства (4 ч) | Специфика школы |
| 3. | Технологии исследовательской и опытнической деятельности (8ч) | Специфика школы |
| 4 | Сельскохозяйственный труд (20 ч) | Специфика школы |