

## **Аннотация к рабочей программе по технологии 5,7 классы ФГОС**

**Рабочая программа для неделимых классов по технология 5,7 классы разработана на основе :**

1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования , утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года №1897.
2. Примерной программы по учебным предметам по технологии
3. «Стандартов второго поколения.Технология 5-8 классы.М.Просвещение 2011г
4. Федерального перечня учебников, допущенных к использованию в образовательном процессе в ОУ, базисного учебного плана с учётом преемственности с программами для начального общего образования.
5. Авторской программы общеобразовательных учреждений «Технология» под редакцией Н.В.Синица, П.С. Самородский, В.Д.Симоненко, О.В.Яковенко. М. Вентана-Граф.2015 г.
6. Требований примерной образовательной программы образовательного учреждения.

Программа по учебному предмету «Технология» изложена в рамках трёх направлений: «Индустриальные технологии» и «Технологии ведения дома». В данной рабочей программе на основе программы по технологии введён раздел «Технология ведения пришкольного участка» (сельскохозяйственный труд) , т.к. в школе имеется пришкольный участок, и рабочая программа составлена с учетом сезонности сельскохозяйственных работ в данном регионе, в рамках которых изучается предмет.

Рабочая программа адаптирована на использование **учебников по ФГОС:**

5 класс – учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2015 г, 4-е издание, с изменениями.

7 класс – учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2017 г, 3-е издание, с изменениями.

### **Количество часов:**

в 5 классе – 70 часов в год, из расчета 2 часа в неделю.

в 7 классе - 70 часов в год, из расчёта 2 часа в неделю.