**Аннотация**

**к рабочей программе по учебному предмету**

**«Технология»**

**уровня основного общего образования**

**(УМК В.М. Казакевич)**

Рабочая программа учебного предмета «Технология» для 5 – 8 классов разработана:

на основе: федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. ФГОС

у счётом:

* Основной образовательной программы основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Айдарской средняя общеобразовательная школа им. Б.Г.Кандыбина Ровеньского района Белгородской области»;
* Авторской рабочей программы курса «Технология». Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. М. Казакевича и др. — 5—9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. — М. :Просвещение, 2018. — 58 с.
* Рекомендаций инструктивно-методических писем ОГАОУ ДПО «БелИРО» «О преподавании предмета «Технология» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».
* Рабочей программы воспитания МБОУ «Айдарской СОШ им Б.Г.Кандыбина».

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта для 5 – 8 классов под редакцией В.М. Казакевич «Технология».

В рабочей программе представлены планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология», определено содержание курса, реализуемое в линии учебников, предложено тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на усвоение каждой темы.

Срок реализации программы – 4 года.