**Пояснительная записка**

Рабочая программа учебного предмета «Технология» для 5-8 классов составлена на основе авторской программыТехнология: программа. 5–8 (9) классы / авт.-сост. Н.В. Синица, П.С.Самородский — М.: Вентана-Граф, 2013, примерной основной образовательной программы образовательного учреждения. Основная школа. 2015, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15), примерной основной образовательной программы образовательного учреждения. Основная школа / Сост. Е.С.Савинов. – М.: Просвещение, 2011. –342 с. – (Стандарты второго поколения) для реализации в 5-8 классах сельской школы.

В соответствии с учебным планом МБОУ Пятницкой ОШ и годовым календарным графиком, устанавливающим продолжительность учебного времени в 5-8 классах в количестве 35 недель, на изучение программы по технологии в 2018-2019 учебном году в 5 классе отводится 70 часов (2 часа в неделю), в 6 классе -70 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 70 часов (2 час в неделю), в 8 классе – 35 часов (1 час в неделю).

Условия сельской местности, наличие пришкольного участка определяют необходимость увеличения количества часов на изучение сельскохозяйственных технологий.

Все разделы программы содержат основные теоретические сведения и лабораторно-практические и практические работы. При этом предполагается, что перед выполнением практических работ школьники должны освоить необходимый минимум теоретического материала. Основная форма обучения — учебно-практическая деятельность. Приоритетными методами являются упражнения, лабораторно-практические и практические работы. Программой предусмотрено **формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся через реализацию проектов разных типов.**

Данная программа предназначена для работы с обучающимися, имеющими ограниченные возможности здоровья. Для обеспечения выполнения требований стандарта на базовом уровне детям предоставляется возможность выбора заданий, посильных для выполнения, обеспечивается наглядность при их выполнении, возможность использования источников информации (при необходимости), упрощается технология проектной деятельности в плане оформления необходимой документации.

Рабочая программа включает разделы:

1.Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета

2. Содержание учебного предмета

3. Календарно-тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности