**Аннотация к рабочей программе**

по \_технологии в\_3\_классе

Учитель:Одинцева Людмила Владимировна

**1.Рабочая программа по учебному предмету**

«Технология»для обучающихся 3 классаНижнекаянчинской ООШ - филиала МБОУ «Айская СОШ» разработана на основе авторской программы Н.М.Конышевой (г. Смоленск «Ассоциация 21век, 2013; учебно-методический комплект «Гармония»)

Реализация рабочей программы предполагается в условиях классно-урочной системы обучения, на ее освоение по учебному плану школы на 2017-2018 учебныйгодотводится\_34 час.вгод, 1ч. внеделю.

 Рабочая программа реализует ФГОС НОО.\_

 Структура рабочей программы соответствует актуальной редакции Положения о рабочей программеНижнекаянчинской ООШ- филиал МБОУ «АйскаяСОШ» на соответствующий учебный год..

 Программой предусмотрено проведение:

-- практических работ:34

***2.Изучениепредмета «Технология» вначальнойшколе направлено на достижение следующих целей:***

-углублении общеобразовательной подготовки школьников, формировании их духовной культуры и всестороннем развитии личности на основе интеграции понятийных (абстрактных), наглядно-образных и наглядно-действенных компонентов познавательной деятельности. Его изучение способствует развитию созидательных возможностей личности, творческих способностей, изобретательности, интуиции, а также творческой самореализации и формированию мотивации успеха и достижений на основе предметно-преобразующей деятельности.В качестве результата изучения данного предмета предполагается формирование универсальных учебных действий всех видов: познавательных, регулятивных, коммуникативных, а также личностных качеств учащихся.

**3. УМК по предмету:**

 Конышева Н. М. Технология. 3 класс. **Учебник.** – Смоленск: АссоциацияXXIвек, 2013.

**Литература дляобучающихся:**

Конышева Н. М. Технология. 3 класс. Рабочие тетради №1 и №2. –Смоленск: АссоциацияXXIвек, 2017.

**4.Рабочая программа включает следующие разделы (с указанием количества часов):**

Формы и образы природы – образец для мастера (10 часов)

Характер и настроение вещи (9 ч.)

Красота и уют нашего дома. Гармония стиля (9 часов)

 От мира природы- к миру вещей (6 часов)

**5.Требования к уровню достижений обучающихся.**В качестве результата изучения данного предмета предполагается формирование универсальных учебных действий всех видов: познавательных, регулятивных, коммуникативных, а также личностных качеств учащихся.

**6.Система оценивания**

Критерии и нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по предмету «Технология»

Согласно Положению о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихсяНижнекаянчинской ООШ - филиала МБОУ «Айская СОШ».