**Аннотация**

**к рабочей программе учебного предмета «Технология»**

**(1-4 класс)**

**1. Место учебного предмета в структуре начальной общей общеобразовательной программы школы**

Рабочая учебная программа по предмету «Технология» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, с учётом ООП НОО, на основе Примерной ООП НОО; и рассчитана для обучения учащихся 1-4 классов начального общего образования.

**2. Цель и задачи изучения учебного предмета.**

Учебный предмет «Технология » входит в образовательную область «Технология». Основная задача реализации содержания образовательной области «Технология» - формирование опыта как основы обучения и познания, осуществление поисково-аналитической деятельности для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других учебных предметов, формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности.

**Целью** учебного предмета «Технология» является саморазвитие и развитие личности учащегося в процессе освоения мира через его собственную творческую предметную деятельность.

Учебный предмет «Технология» обеспечивает реальное включение в образовательный процесс различных структурных компонентов личности (интеллектуального, эмоционально-эстетического, духовно-нравственного, физического) в их единстве, что создает условия для гармонизации развития, сохранения и укрепления психического и физического здоровья подрастающего поколения. Технология по своей сути является комплексным и интегративным учебным предметом. В содержательном плане он предполагает реальные взаимосвязи практически со всеми предметами начальной школы.

**3. Основные образовательные технологии.**

Учителя МБОУ «Мохченская СОШ им. Героя Советского Союза А.Г.Хатанзейского» строят уроки технологии с использованием технологий проблемно-диалогического обучения, технологии оценивания, что позволяет в полном объёме реализовать деятельностный подход в работе с учащимися.

**4. Общая трудоёмкость учебного предмета.**

На изучение технологии в начальной школе отводится 1 ч в неделю.

Курс рассчитан на 135 ч: 33 ч - в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч - во 2, 3 и 4 классах (34 учебные недели в каждом классе)

**Количество практической части:** 1 класс - "-" ч., во 2-4 классах по 1 часу. Всего - 3 часа.

**5. Формы контроля**

**Основным инструментарием** для оценивания результатов являются:

- творческие работы;

- участие в выставках, конкурсах;

**Промежуточная аттестация** учащихся 2-4 классов проводится согласно Положения МБОУ «Мохченская СОШ им. Героя Советского Союза А.Г.Хатанзейского» «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся, порядке и основании перевода учащихся в следующий класс», календарного графика, учебного плана.

**6. Составитель:** Учителя начальных классов: Рочева Н.Н., Рочева В.А., Рочева В.Н., Канева И.В.