**АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе «Труд (технология)»

1. **Нормативно-правовая база**

Рабочая программа « Труд(технология)» для 5-9 классов МБОУ «Алексеевская СОШ» по учебному предмету Труд(Технология)

Составлена на основании ФРП основного общего образования «Труд (технология)»(для 5–9 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования

Стратегическим документом, определяющими направление модернизации содержания и методов обучения, является ФГОС ООО.

**2.Цели и задачи предмета**

Основной **целью** освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является **формирование технологической грамотности**, глобальных компетенций, творческого мышления.

**3.Описание места учебного предмета в учебном плане**

Общее число часов, отведенное на изучение учебного предмета "Труд (технология) – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

4. **Обучение ведётся по учебникам**:

Технология: 5 класс: учебник/ Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев.-4 изд., переб.-Москва: Просвещение, 2023.-272, с.: ил.

​‌‌Технология: 6 класс: учебник/ Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев.-4 изд., переб.-Москва: Просвещение, 2023.-272, с.: ил.

Технология: 7 класс: учебник/ Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев.-5 изд., стер .-Москва: Просвещение, 2024.-335, с.: ил.

Технология: 8 класс: учебник/ Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев.-5 изд., стер .-Москва: Просвещение, 2024.-336, с.: ил.

Технология: 9 класс : учебник/ А.Т. Тищенко**,**Н.В.Синица. Технология 8-9 класс Москва ,издательский центр «Вентана – Граф» 2023.