

Аннотация к рабочей программе по технологии

Рабочая программа по технологии в Тумашовской НОШ, филиале МАОУ «СОШ №4», на 2023-2024 учебный год составлена на основании следующих нормативно-правовых документов:

Федеральной образовательной программы начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.05.2023 №372;

Основной образовательной программы начального общего образования МАОУ «СОШ №4», г. Заводоуковск, 2023 г.

Цель:

- успешная социализация обучающихся, формирование у них функциональной грамотности на базе освоения культурологических и конструкторско-технологических знаний (о рукотворном мире и общих правилах его создания в рамках исторически меняющихся технологий) и соответствующих им практических умений.

Рабочая программа составлена с учетом Требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в рабочей программе воспитания. Тематическое планирование по технологии включает задания, нацеленные на формирование функциональной грамотности обучающихся.

В соответствии с учебным планом МАОУ «СОШ №4» на изучение технологии отводится: в 1 классе – 33 часа, 1 час в неделю; во 2-4 классах - 34 часа, 1 час в неделю.

Для реализации рабочих программ по предмету «Технология» используются следующие учебники:

класс	учебники
1	Лутцева Е.А. Технология. 1 класс: учеб.дляобщеобразоват. организаций/ Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. – 9-е изд.- М.: Просвещение, 2023. – 95 с. : ил.- (Школа России)
2	Лутцева Е.А. Технология. 2 класс: учеб.для общеобразоват. организаций/ Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. – 9-е изд.- М.: Просвещение, 2021. – 143 с. : ил.- (Школа России)
3	Лутцева Е.А. Технология. 3 класс: учеб.для общеобразоват. организаций/ Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. – 10-е изд.- М.: Просвещение, 2022. – 127 с. : ил.- (Школа России)
4	Лутцева Е.А. Технология : 4-й класс : учебник/ Е.А. Лутцева,Т.П. Зуева. – 11-е изд., перераб. – Москва : Просвещение, 2023 – 127, [1] с. : ил. – (Школа России)

Для обеспечения реализации рабочей программы в очном формате и с использованием дистанционных технологий в образовательном процессе используются образовательные интернет платформы, ресурсы и приложения:

-ФГИС «Моя школа»

- АИС «Электронная школа Тюменской области».

Основной формой организации учебного процесса является урок (очный, урок в электронной форме, урок с применением дистанционных технологий).