

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Зюзинская средняя общеобразовательная школа»



И подтверждаю

Директор школы

Зюзинская СОШ

Приказ № 103/6 от 30.08.2023 г.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Технология» 1-4 класс

Предмет	Аннотация к рабочей программе
Технология	<p>Рабочая программа разработана на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, представленных в Федеральном государственном стандарте начального общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной программе воспитания. Рабочая программа разработана на основе УМК «Технология» Учебник: «Технология» для 4 класса, Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, Н.В. Шипилова, С.В. Анащенкова, М.: Просвещение.. ФПУ утв. приказом Министерства просвещения РФ от 21 сентября 2022 г. № 858), рабочей программой НОО по технологии (одобрена решением ФУМО по общему образованию протокол 3/21 от 27.09.2021 г.).</p> <p>В соответствии с требованиями времени и инновационными установками отечественного образования, обозначенными во ФГОС НОО, данная программа обеспечивает реализацию обновлённой концептуальной идеи учебного предмета «Технология».</p> <p>Её особенность состоит в формировании у обучающихся социально ценных качеств, креативности и общей культуры личности. Новые социально-экономические условия требуют включения каждого учебного предмета в данный процесс, а уроки технологии обладают большими специфическими резервами для решения данной задачи, особенно на уровне начального образования. В частности, курс технологии обладает возможностями в укреплении фундамента для развития умственной деятельности обучающихся начальных классов.</p> <p>На изучение предмета «Технология» на ступени начального общего образования отводится 135 часов:</p> <ul style="list-style-type: none">1 класс – 33 часа (1 час в неделю);2 класс – 34 часа (1 час в неделю);3 класс – 34 часа (1 час в неделю);4 класс – 34 часа (1 час в неделю). <p>Данная рабочая программа также реализуется в рамках АООП НОО для учащихся ОВЗ.</p>