

Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана основной образовательной программы начального общего образования 2023 – 2024 учебный год

Рабочие программы на уровне начального общего образования составлены на основании ФГОС НОО, ФОП НОО, в соответствии с федеральным учебным планом начального общего образования (5-дневная учебная неделя). Рабочие программы являются частью ООП НОО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР. При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>, Конструктор рабочих программ <https://edsoo.ru/constructor/>.

Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП НОО, представленных в ФГОС НОО, а также рабочей программы воспитания.

Основной целью программы по технологии является 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.

Программа по технологии направлена на

- формирование общих представлений о культуре и организации трудовой деятельности, правилах и технологиях создания исторически развивающихся и современных производств и профессий;
- формирование основ чертёжно-графической грамотности;
- умения работать с простейшей технологической документацией;
- формирование элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки;
- расширение культурного кругозора, развитие гибкости и вариативности мышления, способности к изобретательской деятельности;
- воспитание уважительного отношения к людям труда, к культурным традициям.

Содержание программы по технологии включает основные структурные модули, которые являются общими для каждого года обучения: «Технологии, профессии и производства», «Технологии ручной обработки материалов: технологии работы с бумагой и картоном, с пластичными материалами, с природным материалом, с текстильными материалами, с другими доступными материалами», «Конструирование и моделирование», «Информационно-коммуникативные технологии».

На изучение предмета «Технология» на уровне начального общего образования отводится 135 часов, по 1 часу в неделю с 1 по 4 класс.