

**Частное общеобразовательное учреждение
«Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер»**

***Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Технология»
(ООП НОО по ФГОС НОО 2009)***

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» (предметная область «Технология») (далее - программа по технологии) на уровне начального общего образования составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 373 от 06.10.2009г. (далее – ФГОС НОО-2009), Федеральной образовательной программы начального общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 № 372 (далее – ФООП НОО), соответствует Федеральной рабочей программе по учебному предмету «Технология» (далее – ФРП по учебному предмету «Технология»), а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Рабочая программа разработана группой учителей в соответствии с положением о рабочих программах ЧОУ «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер» и определяет организацию образовательной деятельности учителей в школе по учебному предмету «Технология».

Рабочая программа учебного предмета «Технология» является частью ООП НОО, определяющей:

- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- содержание учебного предмета;
- тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Содержание программы по технологии включает характеристику основных структурных единиц (модулей), которые являются общими для каждого года обучения:

1. Технологии, профессии и производства.
2. Технологии ручной обработки материалов: технологии работы с бумагой и картоном, технологии работы с пластичными материалами, технологии работы с природным материалом, технологии работы с текстильными материалами, технологии работы с другими доступными материалами (например, пластик, поролон, фольга, солома).
3. Конструирование и моделирование: работа с «Конструктором» (с учётом возможностей материально-технической базы образовательной организации), конструирование и моделирование из бумаги, картона, пластичных материалов, природных и текстильных материалов,

робототехника (с учётом возможностей материально-технической базы образовательной организации).

4. Информационно-коммуникативные технологии (далее – ИКТ) (с учётом возможностей материально-технической базы образовательной организации).

Личностные результаты освоения программы достигаются в процессе единства учебной и воспитательной деятельности. Программа по технологии составлена с учетом рабочей программы воспитания ЧОУ «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер», предусматривает реализацию педагогическими работниками воспитательного потенциала уроков.

Общее число часов, отведенных для изучения технологии – 135 часов: в 1 классе – 33 часа (1 час в неделю), во 2 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 3 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 4 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа учебного предмета «Технология» обсуждена и принята решением методического объединения учителей начальных классов от 25.08.2023 № 1, согласована заместителем директора по учебно-воспитательной работе ЧОУ «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер»

28.08.2023 года.