

Аннотация к рабочей программе по технологии для 3 класса

Предмет	Технология
Класс	3
Нормативные документы	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 г. N 373) С изменениями и дополнениями от: 26 ноября 2010 г., 22 сентября 2011 г., 18 декабря 2012 г., 29 декабря 2014 г., 18 мая, 31 декабря 2015 г. • Федеральный государственный стандарт (утв. Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2021 № 64100); • Федеральная образовательная программа начального общего образования (утв. Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 N 372 Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 N 74229) • ООП НОО МБОУ Первомайской СШ • Учебный план МБОУ Первомайской СШ • Рабочая программа воспитания МБОУ Первомайской СШ
Учебно-методическое обеспечение	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева. Технология. 3 класс. Для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2020
Общая характеристика предмета	<i>Содержание</i> данной программы направлено на реализацию приоритетных направлений технологического (трудового) образования - приобщению к искусству как к духовному опыту поколений, овладение способами художественно-технологической деятельности и развитие творческой одаренности ребенка. В результате дети, в соответствии с их возрастными особенностями, учатся обращаться с наиболее распространенными материалами, такими, как пластилин, бумага, ткань, нити, веревки, природные материалы, крупы и пр., овладевают основными приемами мастерства, достаточными для того, чтобы суметь за короткое время сделать <i>своими руками без помощи взрослых</i> полезную, эффектную, красивую поделку, которой ребенок сможет гордиться.
Место учебного предмета в учебном плане	Предмет «Технология» в учебном плане относится к предметной области «Технология». На изучение предмета отводится 1 час в неделю, итого за учебный год - 34 учебных часа.

Структура программы	<ul style="list-style-type: none">• Титульный лист• Планируемые результаты освоения учебного предмета• Содержание учебного предмета• Учебно-тематический план• Тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы• Учебно-методическое обеспечение
---------------------	---