

## ПРОЕКТ «ШКОЛА БУДУЩЕГО»

**Разработчики:** воспитанники подготовительной группы

Андреев Семён

Савина Ульяна,

Шералиева Мария

**Воспитатель:** Вахитова Любовь Юрьевна



Свердловская область, город Сухой Лог

2018



## АКТУАЛЬНОЙ ПРОЕКТА

После окончания детского сада каждый ребенок, который достигает 7 лет, поступает в школу. Какая она «школа будущего»?

Мы уже были на экскурсиях в школе, знаем, как устроены современные школы. Но мы решили для ребят нашей группы построить «школу будущего», построенную с использованием современными нанотехнологий, в которой будет интересно всем- ребятам, родителям и учителям.





## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОЕКТА

**Гипотеза проекта:** мы предполагаем, что ребятам понравятся наши идеи школы будущего, и ребята захотят учиться в школе.

**Вид проекта:** познавательно – практический, краткосрочный.

**Участники проекта:**

воспитатель, воспитанники, родители, главный архитектор города Сухой Лог.






## ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

**Цель проекта:** создание «идеальной школы», в которой будет комфортно и ученикам, и учителям, и родителям.

### **Задачи:**

1. Изучить современные школы, дать понятие о нанотехнологиях в строительстве зданий.
  2. Доказать важность создания школы с использованием инновационных технологий.
  3. Построить макет «школы будущего».
- 

# I ЭТАП – ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ



## II ЭТАП — ПРАКТИЧЕСКИЙ



# III ЭТАП – ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ



# ШКОЛА БУДУЩЕГО

