# Опыт рисования воздушными красками

Воспитатель: Ручкина О.Ю..



Занятия нетрадиционные Включают множество идей. Порою провокационные, Но интересны для детей. В них необычно сочетаются Материал и инструмент. И все прекрасно получается, И равнодушных точно нет!



# Каким способом можно получить «Объёмные краски»?



### Актуальность выбора опыта

- На занятиях по рисованию решаются задачи всестороннего развития детей, которое необходимо для успешного обучения в школе.
- В процессе работы у детей формируются мыслительные операции, навыки работы в коллективе, умение согласовывать свои действия с действиями сверстников.

Дети с самого раннего возраста пытаются отразить свои впечатления об окружающем мире в своём изобразительном творчестве. Наблюдения за эффективностью рисования в детском саду приводят к выводу о необходимости использования нетрадиционных техник, которые создадут ситуацию успеха у воспитанников, сформируют устойчивую мотивацию к рисованию.



Опытно — экспериментальная деятельность — это увлекательная, завораживающая деятельность, которая удивляет и восхищает детей. Существует много опытов получения необычных красок для рисования, их необычность состоит в том, что они позволяют детям быстро достичь желаемого результата. Например, какому ребёнку будет неинтересно рисовать пальчиками, делать рисунок собственной ладошкой, ставить на бумаге кляксы и получать забавный рисунок. Ребёнок любит быстро достигать результата в своей работе.

#### Как сделать объемные краски:

- 1. В отдельной емкости нужно смешать муку с солью и разрыхлителем.
- 2. Добавляем воду и смешиваем до однородной массы (должна получится консистенция жидкой сметаны)
- 3. Раскладываем полученную массу по отдельным контейнерам и добавить пищевые красители (сухие красители, нужно предварительно развести в небольшом количестве воды).



## Как можно рисовать:

- •кисточкой
- •ватными палочками
- •с помощью конвертиков (бутылочек)



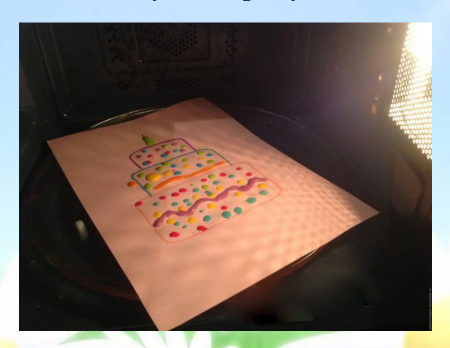








Объем эти краски приобретают при нагревании в микроволновой печи и вызывают полный восторг у детей! Такие краски позволяют создавать забавные пухлые рисунки.



#### Вывод:

- объёмные краски это многофункциональный материал;
- с помощью объёмных красок можно получить рельефные изображения, проводить познавательные эксперименты;
- конечный продукт зависит от выбора самого ребёнка и от его фантазии;
- могут применять как педагоги в детском саду, так и родители дома.

Уважаемые коллеги! Наш эксперимент подошел к концу. Получились замечательные объемные краски, дети с удовольствием принимали участие в экспериментировании, получили массу позитивных эмоций.

