

*Муниципальное бюджетное дошкольное  
образовательное учреждение детский сад №42  
«Красная шапочка» г. Туапсе*

*Опыт работы воспитателя  
Маленко Марии Александровны по теме  
«Развитие познавательной активности  
детей дошкольного возраста через  
опытно – экспериментальную  
деятельность»*

# *Страсть к Красоте и Знанию – природа детей!*

*Дети хотят познать  
не кусочки облаков,  
но Небо с облаками.  
Они радуются  
не тусклой звезде,  
но Звездному Небу.  
Они видят не травинку в  
поле, а Цветущее поле.  
Они играют  
не с песчинкой,  
а с Песком.  
В таком видении целостной  
картины мира рождается  
восхищение Красотою.*

*Ш.А. Амонашвили*



# *Программа «Я – исследователь»*

*Цель:*

- *развитие у детей познавательного интереса.*
  - *повышение интереса к исследовательской деятельности.*
  - *формирование основ научного мировоззрения.*

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

- 1.Экспериментирование с песком, глиной**
- 2.Экспериментирование с водой**
- 3.Экспериментирование с воздухом**
- 4.Наблюдения за жизнью растений (животных)**
- 5.Человек. Изучаем органы чувств**
- 6.Экспериментирование с солнечным светом**
- 7.Экспериментирование с предметами**



# Формы работы



- - организованная экспериментальная деятельность;
- -познавательные занятия с элементами экспериментирования
- - демонстрационные опыты, реализуемые совместно с детьми;
- - долгосрочные наблюдения – эксперименты.

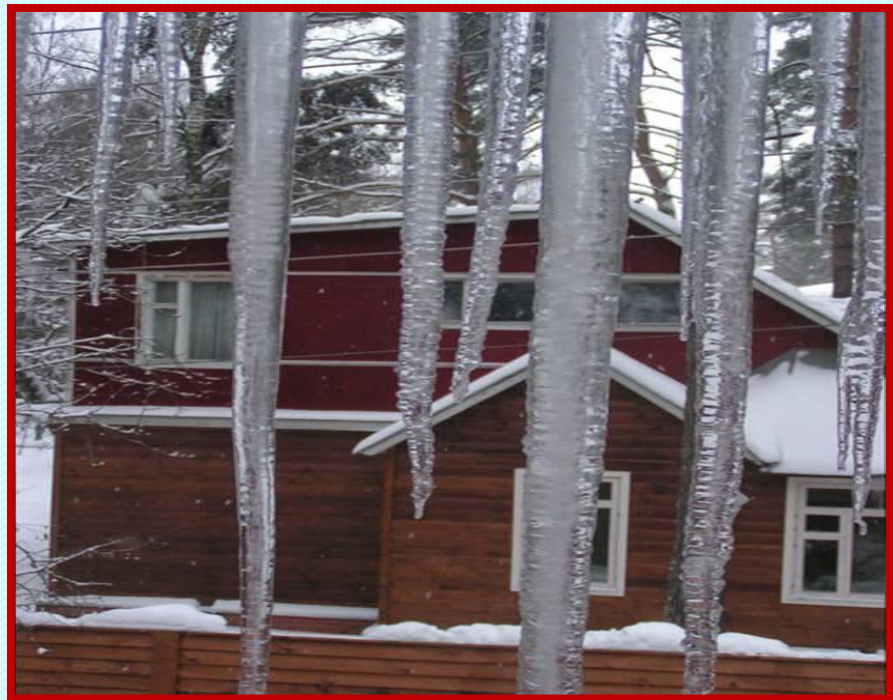
*Опорой в систематизации работы по детскому экспериментированию являются конспекты познавательных занятий с элементами экспериментирования и перспективное планирование по теме «Развитие познавательной активности детей дошкольного возраста через опытно – экспериментальную деятельность», перспективное планирование рассчитано на младший и средний дошкольный возраст детей.*

- *Я веду занятия-эксперименты вместе с ребенком, на равных, как партнеры, создавая особую атмосферу, которая позволит каждому ребенку реализовать свою познавательную активность.*
- *Я работала над проектом по поисково-познавательной деятельности в неживой природе «Волшебница Вода», собрала коллекцию загадок, стихов о воде в разных состояниях.*



*На деревья, на кусты  
С неба падают цветы.  
Белые, пушистые,  
Только не душистые.*

*Прозрачен, как стекло,  
А не вставишь в окно.*



*Дети убедились, что от состояния объекта неживой природы воды - зависят все живые существа на занятиях «Я и река», «Кто живет в реке?», «Да здравствует вода!», «Вода нужна всем», «Почему воду надо беречь». На экспериментальных занятиях «Ходит капелька по кругу», «Вода вокруг нас», «Какой бывает вода» и т.д. дети узнали о свойствах воды, трех её состояниях, круговороте воды в природе. Часто использую в работе домашние задания для детей и родителей*



*Дети с огромным  
удовольствием проводят  
опыты с объектами  
неживой природы: песком  
глиной, снегом, воздухом,  
камнями, водой, магнитом.*





*Я считаю, что в поисково-исследовательской деятельности дошкольник получает возможность напрямую удовлетворить присущую ему любознательность, упорядочить свои представления о мире.*