Добрый день, уважаемые родители!

**Экспериментирование: «Какие бывают камешки?»**

**Оборудование и материалы:** разнообразные камни, мисочки с водой для каждого ребенка.

**1. Какие бывают камешки?** Рассмотри их внимательно, найди самый большой и самый маленький (самый красивый и самый выразительный). Обоснуй свое мнение.

2. Выложи камни в ряд – от самого большого к самому маленькому (знакомство с множеством); от самого шершавого до самого гладкого (упражнение на сенсорику) и т.д.

3. Закройте глаза и на ощупь выберите самый гладкий, самый круглый камешек, потом – самый неровный. Внимательно рассмотрите самый круглый морской камень. Он называется галькой. Почему у него нет острых углов? А раньше были? Возьмите несколько камешков в ладошки и потрясите их. Чувствуете, как они стучат друг о друга? Округлые камешки - из моря. Вода двигает камни, сталкивает их друг с другом: они трутся и о песок. Острые углы постепенно стачиваются, камешки становятся округлыми.



