

Temat: "Wędrująca woda" (09.04.2020r.)

grupa: 3, 4 - latki



Drodzy Rodzice!

Najlepszym sposobem zaspokojenia naturalnej ciekawości dziecka są interesujące zabawy i eksperymenty o charakterze badawczym, dlatego na dzisiejszych zajęciach proponuję wykonać z dziećmi doświadczenie "Wędrująca woda".

Do zabawy potrzebujemy 6 szklanek podobnej wysokości. Do co drugiej wlewamy wodę, a następnie dodajemy barwnik. Jeśli nie macie barwników, wodę można łatwo zabarwić wkładając do szklanki z ciepłą wodą kolorową bibułę :). Do przygotowanych szklanek wkładamy złożone w paski papierowe ręczniki. Pierwsze reakcje, czyli barwienie się i zwilżenie papierowych ręczników zauważymy dosyć szybko. Potem można dolewać ponownie wodę obserwując, czy wyrównuje się poziom wody w szklankach.

Gwarantuję, że doświadczenie to dostarczy dzieciom nowych przeżyć związanych z odkrywaniem właściwości rzeczy i zjawisk, a nasi Mali Badacze będą mieli przy tym mnóstwo zabawy! :)

Eksperyment jest przedstawiony także na poniższych ilustracjach:







Miłej zabawy!

Pozdrawiam Natalia Wnęk :)