**Zajęcia zdalne**

**Oddział przedszkolny 0 a i 0 b**

**Wtorek 23.06.2020 r. zajęcia 61**

**Temat: Co można zrobić z metalem?**

Na dzisiejszych zajęciach:

1. Przeprowadzę doświadczenie z magnesem. Potrzebny będzie magnes np. taki ozdobny jak na lodówkę, łyżeczki metalowe i plastikowe, słoik, szpilki, klocki. Dzieci bawią się w dowolny sposób dotykając magnesem kolejne przedmioty. Obserwują, co się dzieje. Próbują samodzielnie sformułować wniosek, że magnes przyciąga przedmioty metalowe, a inne nie. Magnesy możecie wykorzystać do zabawy. Przykład takich zabaw znajdziecie na filmie. <https://www.youtube.com/watch?v=rJBRZbLcXtQ>
2. Przeprowadzę doświadczenie z metalami. Potrzebuję: puszkę po napojach, miskę z ciepłą wodą, plastikową butelkę, słoik, drewniany klocek. Dotykamy puszkę, określamy jej temperaturę. Następnie zanurzamy puszkę w ciepłej wodzie. Ponownie określamy temperaturę puszki. Zastanawiamy się, kiedy metale są ciepłe, a kiedy zimne. Następnie pokazujemy pozostałe tworzywa, a dzieci zastanawiają się, czy któreś z nich ma właściwości takie, jak metal np. (przewodnictwo cieplne).
3. Wykonam Eko –drzewko z plastikowych nakrętek po butelkach. Narysuję na kartce z bloku duże drzewo. Pokoloruję pień i gałęzie. Zamiast liści przykleję nakrętki plastikowe.
4. Poćwiczę troszeczkę. Wybiorę dowolne ćwiczenia z wcześniejszych zajęć te, które podobały mi się najbardziej lub skorzystam z ćwiczeń przedstawionych na filmiku.  
   <https://www.youtube.com/watch?v=RsKRBBhgrYQ>

Pozdrawiamy