

Czwartek - 8. 04

Temat: Przybysze z kosmosu

Dzień Dobry. Zapraszamy do dzisiejszej aktywności. Pamiętaj aby robić przerwy między zadaniami. Powodzenia!

1. Na rozgrzewkę **wysłuchaj piosenki „W układzie słonecznym”** i przypomnij sobie informacje na temat planet. O planetach rozmawialiśmy już podczas realizacji projektu w czasie ferii zimowych. Sprawdź jak dużo udało ci się zapamiętać :)

<https://www.youtube.com/watch?v=yxVMhKt-cvI>

- Wysłuchaj ciekawostki:

Czy wiesz, że kiedyś było 9 planet? Było tak do roku 2006. Wyróżniano wtedy planety: Merkury, Wenus, Ziemia, Mars, Jowisz, Saturn, Uran, Neptun, Pluton. Później naukowcy uznali, że Pluton nie jest planetą lecz planetą karłowatą. Uznali tak dlatego, że wokół Plutona znajduje się wiele innych ciał niebieskich. Natomiast pozostałe planety oczyściły swoją okolice z ciał niebieskich.

Dowodzi to, że nauka ciągle się rozwija. Ludzie mają coraz większą wiedzę oraz urządzenia do odkrywania tajemnic, które kryje świat. Niesamowite, prawda?

Jeśli temat układu słonecznego cię zaciekał i chcesz dowiedzieć się więcej, to obejrzyj krótką bajkę na ten temat:

<https://www.youtube.com/watch?v=Aug7FRYvIHU>

2. Otwórz karty pracy część 3. na stronie 72:

- pokoloruj obrazek według podanych kolorów
- opowiedz co przedstawia obrazek. Pamiętaj aby używać pełnych zdań.

3. Ćwiczenia artykulacyjne „Mowa kosmitów”

- powtarzaj za Rodzicem grupy sylab:
 - żu, że, żo, ża
 - sza, szo, sze, szy
 - szu, szy,
 - cza, czo, cze, czy
 - czu, czy

4. Otwórz karty pracy część 3. na stronie 73:

- policz ile latających spodków (ufo) znajduje się na obrazku
- na dole karty odszukaj rysunek latającego spodka i pokoloruj kratkę z odpowiednią liczbą kropek
- w ten sam sposób wykonaj zadanie z ufoludkami, raketami, gwiazdami i planetami.

5. Przeczytaj napis:

ra kie ta
rakieta



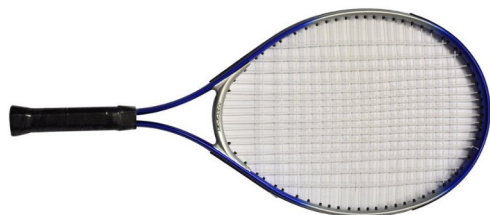
- Słowo rakieta nie oznacza tylko rakiety kosmicznej. Istnieje wiele różnych raket. Spójrz na obrazki poniżej i spróbuj nazwać każdą z przedstawionych raket. Czy wiesz do czego służą? Spróbuj odpowiedzieć.



RAKIETY ŚNIEŻNE



RAKIETA DO GRY W TENISA STOŁOWEGO



RAKIETA DO GRY W TENISA ZIEMNEGO



RAKIETA DO GRY W BADMINGTONA

6. Praca plastyczna „Rakieta”

Przygotuj KARTĘ 17, samoprzylepne gwiazdki i księżyc oraz granatowy karton. Wszystkie wymienione rzeczy znajdują się w wyprawce plastycznej. Przygotuj również klej i nożyczki.

- Wytnij z KARTY 17 obrazek rakiety.
- Zagnij obrazek wzdłuż przerywanych linii
- Granatowy karton złóż na pół, a następnie rozłóż
- Karton ułóż na środku wyciętej rakiety
- Przyklej do każdej połowy kartonu jedno skrzydło rakiety tak, żeby jej kadłub wystawał nad karton. Jest to trudne zadanie więc poproś o pomoc Rodzica
- Dokoła rakiety naklej gwiazdki i księżyc

UWAGA! Jeżeli w wyprawce plastycznej brakuje karty 17, to wykonaj raketę z materiałów dostępnych w domu.

7. ZADANIE DLA CHĘTNYCH:

Wysłuchaj informacji na temat tego czym jest gwiazdozbiór i odpowiedz na pytanie:

Co to jest gwiazdozbiór?

Na niebie widzimy gwiazdy. Gwiazdy tworzą różnego rodzaju wzory, są one nazywane gwiazdozbiorami. Każdy gwiazdozbiór ma swoją nazwę np. Wielki Wóz, Mały Wóz, Lew, Skorpion.



WIELKI WÓZ

