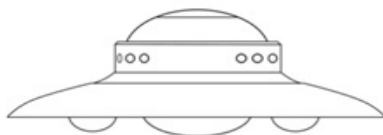
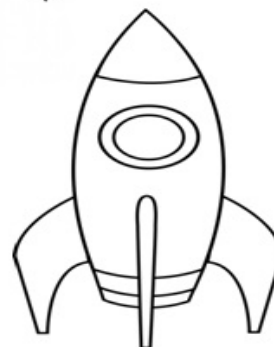
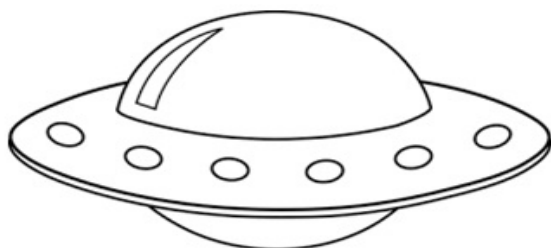
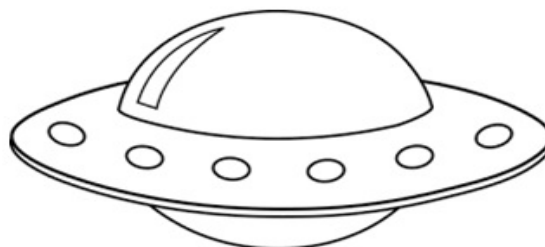
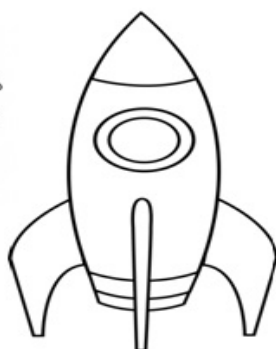
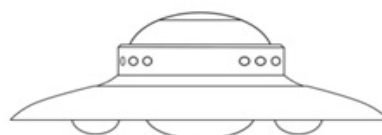


Czwartek 15.04.2021r.

Połącz w pary takie same przedmioty.



Karty pracy część 3, str 74, 75, 76

Rodzicu przeczytaj dziecku wiersz pt. „Halo, tu mówi Ziemia”

Dzień dobry, dzieci! Jestem Ziemia,
wielka, okrągła jak balonik.
Z tej strony – Słońce mnie opromienia,
a z tamtej – nocy cień przesłonił.
Gdy jedna strona jest oświetlona,
to zaciemniona jest druga strona.
Wy zajadacie pierwsze śniadanie,
a spać się kładą Amerykanie.
Właśnie!
Bo ja się kręcę w krąg, jak bardzo duży bąk.
Dobranoc! Wołam.
Dzień dobry! - wołam,
to znaczy zrobiłam obrót dookoła.
A oprócz tego wciąż bez końca,
muszę się kręcić wokół Słońca.
Nigdyście jeszcze nie widzieli
takiej olbrzymiej karuzeli!
Bo trzeba mi całego roku,
ażeby Słońce obieć wokół.

Zabawa dydaktyczna „Jak powstaje dzień i noc”

Potrzebne będą: globus i lampka

Rodzicu wyjaśnij dziecku, że Ziemia kręci się wokół własnej osi. Na ten obrót potrzebuje 24 godzin. Dzień jest po tej stronie Ziemi, która jest zwrócona do Słońca – widać je na niebie, jeśli nie ma chmur (demonstracja przez oświetlenie globusa z jednej strony). Noc jest po tej stronie Ziemi, która jest odwrócona od Słońca. Jeśli nie ma na niebie chmur, widzimy wtedy Księżyc, który odbija światło słoneczne, i gwiazdy. Wirowy ruch Ziemi powoduje zmianę oświetlenia Ziemi przez Słońce, dlatego po dniu następuje noc.

Obejrzyjcie bajkę – Jak powstaje dzień, noc i pory roku

<https://www.youtube.com/watch?v=ekY5oZDdQ4k>

Piątek 16.04.2021r.

Rodzicu, przeczytaj dziecku opowiadanie pt. „Spotkanie z kosmitami”

Wyobraźcie sobie, że wybieracie się na planetę Eps w gwiazdozborze Oriona. Pojazd kosmiczny jest już przygotowany. Wsiadacie do niego i... rakieta startuje. Siła grawitacji wtłacza was w fotele, ale po chwili możecie już swobodnie oddychać. Wstajecie z foteli i podziwiacie, widzianą przez okrągłe otwory, błękitną planetę – naszą Ziemię, która robi się coraz mniejsza i mniejsza, aż znika wam zupełnie z oczu. Za to wy robicie się coraz lżejsi i zaczynacie unosić się w powietrzu. Możecie nawet robić fikołki. Świat wokół wygląda jak zaczarowany: miliony błyszczących gwiazd! Ale oto zbliża się kres podróży. Siadacie w fotelach, już niestraszna wam grawitacja. Oto nowa planeta i jej mieszkańcy. Wyglądają dziwnie znajomo – tylko ten niebieski odcień skóry.

Porozmawiajcie na temat kosmosu

KOSMOS

