

Moi drodzy usunęłam poprzedni materiał do powtórek, bo uznałam, że należy Was wszystkich zmobilizować do systematycznej pracy i dlatego będę umieszczać materiały utrwalające dział „ Ziemia we Wszechświecie” (sprawdzian wyszedł słabo)- w atrakcyjnej formie filmów i w oparciu o nie ćwiczeń interaktywnych. Po powrocie do szkoły zrobię kartkówkę w oparciu o zadawane Wam ćwiczenia interaktywne. Powodzenia. Pozdrawiam

Powinno wystarczyć kliknięcie w link- jeśli nie działałyby filmiki- to po otwarciu przeglądarki wkleić w adresie wybrany poniższy link do strony. Pamiętajcie, by po przeczytaniu tekstu i oglądnięciu filmów – rozwiązać znajdujące się na dole „ Zadania interaktywne”. Zachowajcie kolejność materiału.

Macie czas do 29.03.

1.Układ Słoneczny

<https://epodreczniki.pl/a/uklad-sloneczny/DpEjsLGGO>

2.Kształt i rozmiary Ziemi

<https://epodreczniki.pl/a/jaki-ksztalt-ma-ziemia/Dyuj0jlv6>

3.Gwiazdy i gwiazdozbiory Gwiazdy i galaktyki

<https://epodreczniki.pl/a/jak-urzadzony-jest-wszechswiat/D14tUpAYP>

4.Na czym polega ruch obrotowy. Na czym polega ruch obiegowy

<https://epodreczniki.pl/a/czy-ziemia-stoi-w-miejscu/Dk47YcSaA>

5.Dzień i noc

<https://epodreczniki.pl/a/dzien-i-noc/DWVusCAsr>

6.Oświetlenie Ziemi w ciągu roku. Pory roku

<https://epodreczniki.pl/a/cztery-pory-roku/DeRYLIOLj>

7.Strefy oświetlenia Ziemi

<https://epodreczniki.pl/a/strefy-oswietlenia-ziemi/DTnHqcFPt>

8.Czas słoneczny linia zmiany daty

<https://epodreczniki.pl/a/ktora-godzina/D1HUPG6yD>

9.Strefy czasowe. Czas urzędowy

<https://epodreczniki.pl/a/czy-slonce-zawsze-goruje-w-poludnie/DuAeOfBBF>

10.Podsumowanie Ziemia we Wszechświecie

<https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-dzialu-i-ziemia-we-wszechswiecie/D14KSSiNe>