

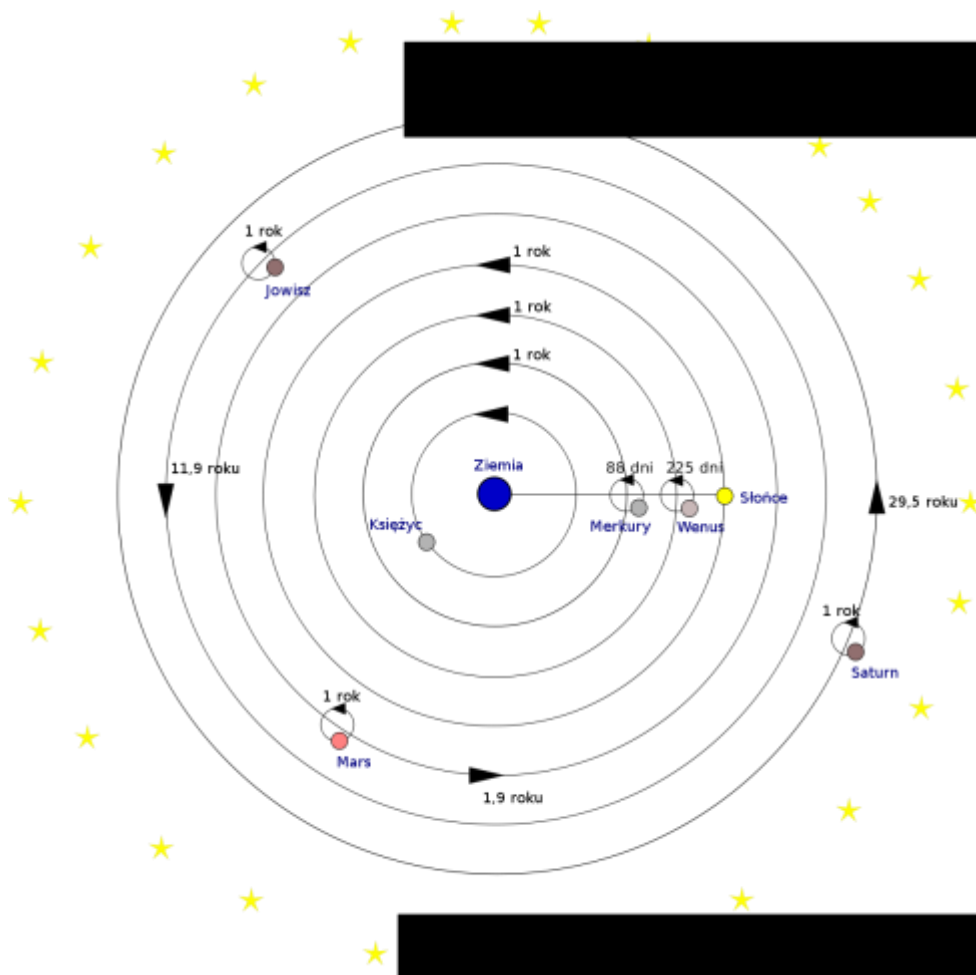
Temat: Powtórzenie wiadomości – budowa Układu Słonecznego.

Materiały: podręcznik, epodreczniki

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

Film: <https://www.youtube.com/watch?v=7RiOkT1ggVI>

Teoria **geocentryczna** (z gr. geo „Ziemia”) – zdezaktualizowana teoria **budowy** Wszechświata, której istotą jest założenie, że nieruchoma Ziemia znajduje się w centrum Wszechświata, a wokół niej krążą pozostałe ciała niebieskie: Księżyc, planety, Słońce oraz sfera gwiazd stałych.



W czasach Kopernika znano tylko pięć planet oprócz Ziemi. Dzięki ciągłemu doskonaleniu przyrządów obserwacyjnych odkryto kolejne. Dzisiaj w Układzie Słonecznym wyróżniamy osiem planet. Cztery pierwsze, licząc od Słońca, są niewielkie i mają skalną powierzchnię. Ze względu na bliskość względem Słońca nazywane są planetami wewnętrznymi. Cztery dalsze są znacznie większe, a ich powierzchnia jest gazowa z domieszką drobnych kryształów lodu. Nazywane są planetami zewnętrznymi.



Sprawdzian: <https://klasowka.onet.pl/podrecznik/tajemnice-przyrody-klasa-6-podstawowka/podrozdzial-rozdzial-i-czym-jest-wszechswiat-uklad-sloneczny-ziemia-nasza-planeta/test>

Sprawdzian proszę rozwiązać i wynik przesłać w postaci zdjęcia na adres wiecie gdzie... ;-)