

Fizyka materiały do samodzielnej pracy do 25 marca

Klasa Icd i Ib

17.03.2020

Temat: Księżyc- towarzysz Ziemi.

Proszę przeczytać temat i zrobić notatkę uwzględniając następujące punkty (rozwinąć je):

1. Podstawowe fazy Księżyca (patrz wytłuszczone w tekście) i czas ich trwania.
2. Zaćmienia Słońca i Księżyca- schematy(patrz podręcznik).
3. Dlaczego widzimy z Ziemi tylko jedną stronę Księżyca?
4. Powierzchnia Księżyca.

Zadania 1-3 pod tematem.

24.03.2020

Temat: Układ Słoneczny.

Proszę przeczytać temat i zrobić notatkę uwzględniając następujące punkty (rozwinąć je):

1. Teorie geocentryczna i heliocentryczna.
2. Budowa i krótka charakterystyka planet (bierzemy pod uwagę cechy wspólne poszczególnych grup):
 - a) Merkury, Wenus, Ziemia, Mars
 - b) Jowisz, Saturn
 - c) Uran, Neptun
3. Co to są: planety karłowate, planetoidy, komety? Można podać przykłady.
4. Co to jest jednostka astronomiczna?
5. Planety pozasłoneczne i poszukiwanie życia poza Ziemią.