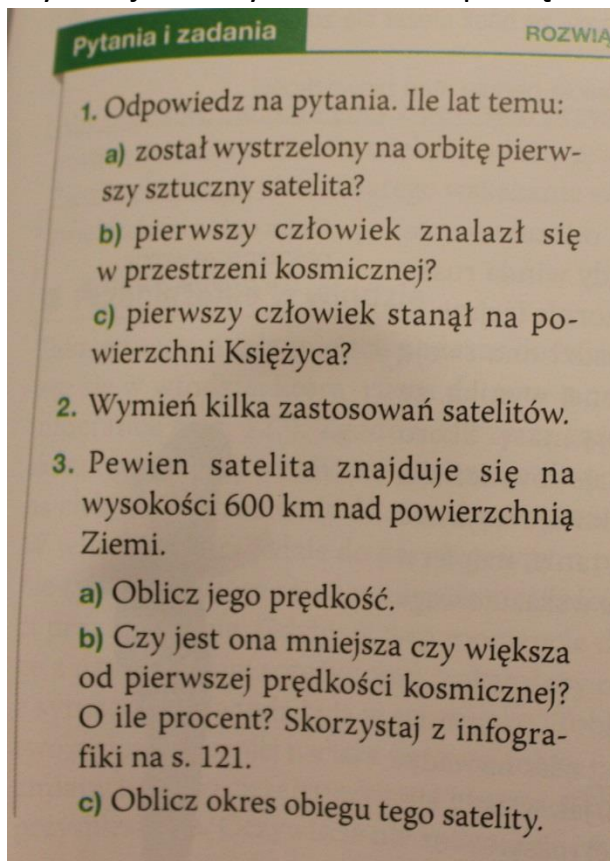


Temat: Ruch satelitów.

Cele lekcji:

- Nauczysz się opisywać ruch sztucznych satelitów wokół Ziemi
- Dowiesz się, od czego zależy prędkość satelitów na orbicie
- Poznasz krótką historię lotów kosmicznych

1. Przeczytaj temat z podręcznika str. 119-123.
2. Jako notatkę wpisz do zeszytu To najważniejsze str. 123
3. Wykonaj w zeszycie zadania z podręcznika 1,2,3 str. 123



Rozwiązania prześlij na mojego maila: sewastjanowicz@wp.pl lub na Messenger do dnia 20.04.2020

W razie pytań też proszę o kontakt mail lub przez messenger.

Pozdrawiam

Justyna Sewastjanowicz