**20 maja 2020 klasa 6b**

**Temat: Ostrosłupy.**

**Cele lekcji:**

-uczeń zna pojęcia: ostrosłup, pole powierzchni całkowitej ostrosłupa

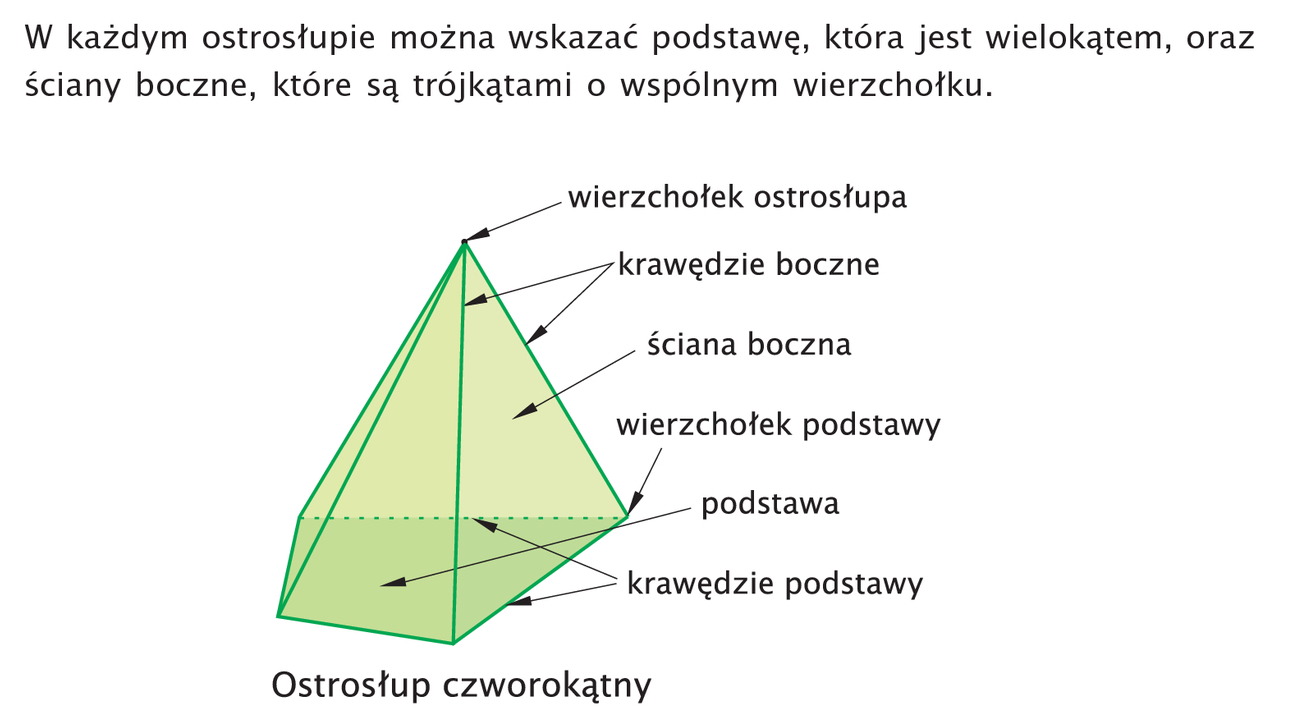
-uczeń omawia budowę ostrosłupa

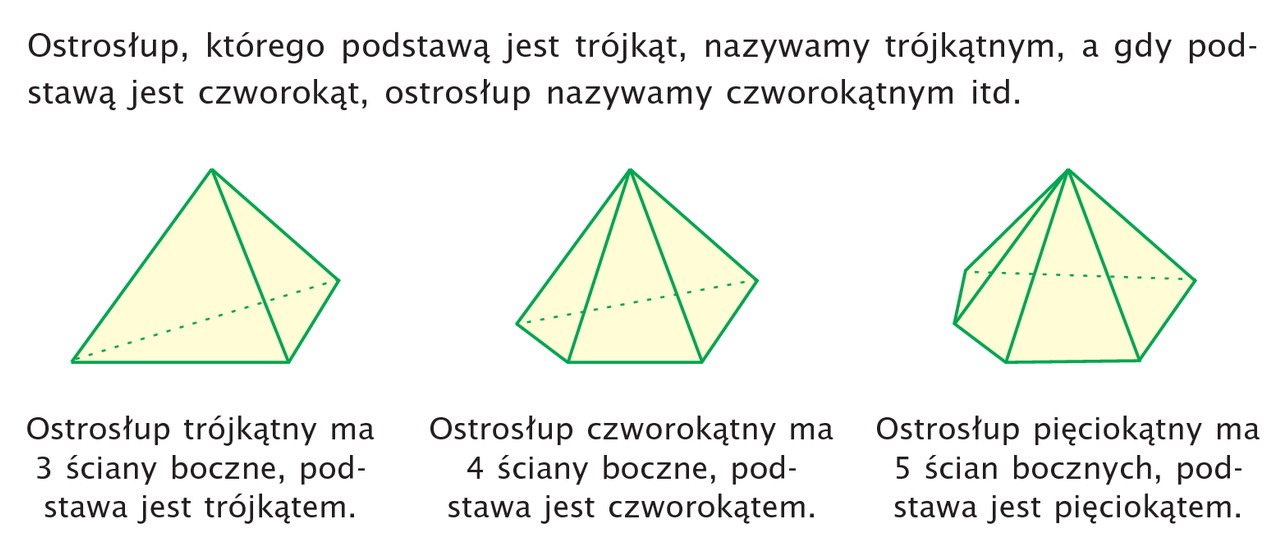
-uczeń określa liczbę wierzchołków, krawędzi i ścian ostrosłupów

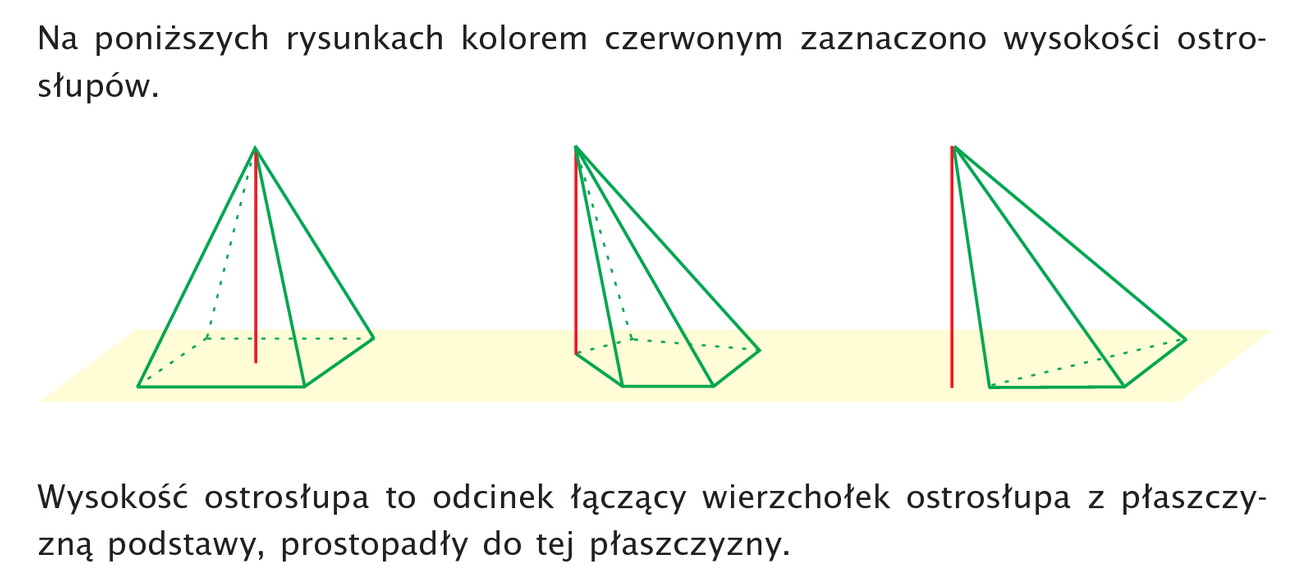
-uczeń nazywa ostrosłupy-uczeń rysuje ostrosłupy

-uczeń rozwiązuje zadania z zastosowaniem poznanych wiadomości.

Notatka z lekcji:









W podstawie należy poprowadzić dwie przekątne, aby znaleźć punkt, z którego będziemy rysować wysokość.

Proszę obejrzeć film:

<https://www.youtube.com/watch?v=UytjOdUshk8>

i uzupełnić notatki :

- co to czworościan,

- ostrosłup prawidłowy,

Narysuj ostrosłupy o podstawach: kwadratu, prostokąta i trapezu równoramiennego.