Klasa 5 – 19.06.

Temat: **Przykłady graniastosłupów. Siatki graniastosłupów prostych.**

**Proszę obejrzeć poniższe filmiki i zapisać w zeszycie poniższą notatkę.**

<https://www.youtube.com/watch?v=1xmNtfmJh2o>

<https://www.youtube.com/watch?v=CjEV0wfj5Ng>

<https://www.youtube.com/watch?v=PbpoXxkLUE4>

Notatka:

W każdym graniastosłupie prostym można wskazać:

- dwie równoległe ściany, które nazywamy podstawami i które są jednakowymi wielokątami

- ściany boczne, które są prostokątami i które są prostopadłe do podstaw.

Graniastosłup, którego podstawą jest trójkąt nazywamy trójkątnym. Gdy podstawą jest czworokąt, graniastosłup nazywamy czworokątnym, itd.

Jeśli macie taką możliwość to proszę wydrukować i wkleić do zeszytu poniższe przykłady, jeśli nie to proszę uważnie przeczytać podane informacje.



