

Temat: **Gnaniastostłupy proste.** / wpisz do zeszytu/

1. Znasz już i potrafisz opisać prostopadłocian i sześciian. Dziś poznasz gnaniastostłup prosty.
2. Obejrzyj film:  
<https://www.youtube.com/watch?v=1xmNtfmJh2o>
3. Narysuj w zeszyte dowolny gnaniastostłup prosty o podstawie trójkąta, zaznacz kolorami i podpisz:
  - Krawędź
  - Wierzchołek
  - ŚcianęJeśli nie potrafisz narysować sam, obejrzyj wskazówki w filmie  
<https://www.youtube.com/watch?v=mb1Z-btSn-M>
4. Przeczytaj informacje o gnaniastostłupach w podręczniku str. 226-227.
5. Teraz nauczysz się rysować i rozpoznawać siatki tych brył.  
<https://www.youtube.com/watch?v=n9mjsWAmbQM>
6. Narysuj w zeszyte siatkę prostopadłocianu – zad. 1 str. 230 z podręcznika.
7. Narysuj jeszcze inne siatki – zeszyt ćwiczeń str.117.  
Obejrzyj ilustracje w podręczniku str.229.
8. Jeśli potrzebujesz pomocy w rysowaniu siatek, zobacz wskazówkę:  
<https://www.youtube.com/watch?v=PbpoXxkLUE4>
9. Nauczysz się jeszcze obliczać pole powierzchni całkowitej prostopadłocianu i sześcianu:  
<https://www.youtube.com/watch?v=NYggdH2QuCl>
10. Wykonaj zadania w zeszyte ćwiczeń na str. 118.

**Rozwiązanie zad.4 str. 118 z zeszytu ćwiczeń  
przyślij do sprawdzenia (do piątku 12.06).**