**26 maja 2020 klasa 6b**

**Temat: „Figury przestrzenne” – powtórzenie wiadomości.**

**Cele lekcji:**

Uczeń zna:  
- podstawowe własności figur przestrzennych (sześcian, prostopadłościan, graniastosłup, ostrosłup),  
- wzory na obliczanie pól figur płaskich,   
- wzory na obliczanie objętości i pól figur przestrzennych,  
- jednostki objętości.  
Uczeń umie:  
- obliczać objętość sześcianu, prostopadłościanu i graniastosłupa,  
- obliczać pole powierzchni całkowitej sześcianu, prostopadłościanu, graniastosłupa i ostrosłupa,  
- zamieniać jednostki objętości,  
- rozróżniać figury przestrzenne i nazywać je.

W ramach powtórzenia wiadomości proszę wykonać z **ćwiczeń** „**Sprawdź ile umiesz” strona 101,102.**

Do dzisiejszej lekcji dołączam **kartę pracy**, którą proszę wykonać i **odesłać do 1 czerwca.**