

---

### **Część I: Opis lekcji (po co ta lekcja)**

Temat lekcji: Powtórzenie wiadomości z brył

1. Zagadnienia związane z tematem lekcji:
    - a. Graniastosłup
    - b. Ostrosłup
    - c. Pole powierzchni graniastoslupa
    - d. Pole powierzchni ostrosłupa
    - e. Pola wielokątów
    - f. Objętość graniastoslupa
  2. Informację, co uczeń powinien wiedzieć i jakie umiejętności posiadać:
    - a. Co to jest graniastoslup
    - b. Co to jest ostrosłup
    - c. Obliczanie pola powierzchni graniastoslupa
    - d. Obliczanie pola powierzchni ostrosłupa
    - e. Obliczanie pola wielokątów
    - f. Obliczanie objętości graniastoslupa
  3. Jakiej informacji zwrotnej oczekuje nauczyciel:
    - a. Opanowanie materiału zostanie zweryfikowane na platformie Teams
  4. Informację o materiałach, z których mogą korzystać uczniowie:
    - a. Podręcznik do matematyki dla klasy 6, wydawnictwo GWO,
- 

### **Część II: Zapisz w zeszycie**

Temat: Powtórzenie wiadomości z brył.

1. Rozwiąż zadania z zeszytu ćwiczeń, rozwiązania umieść w zespole Matematyka  
5/109

*Powodzenia*

*Jacek Kubinka*