

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

Temat lekcji: Upraszczenie wyrażeń algebraicznych

1. Zagadnienia związane z tematem lekcji:
    - a. Wyrażenie arytmetyczne
    - b. Wyrażenie algebraiczne,
    - c. Suma, składniki
    - d. Różnica, odjemna, odjemnik,
    - e. Iloczyn, czynniki,
    - f. Iloraz, dzielna, dzielnik.
  2. Informację, co uczeń powinien wiedzieć i jakie umiejętności osiąść:
    - a. Co to jest wyrażenie arytmetyczne?
    - b. Co to jest wyrażenie algebraiczne?
    - c. Zna pojęcia matematyczne związane z dodawaniem, odejmowaniem, mnożeniem i dzieleniem liczb
  3. Jakiej informacji zwrotnej oczekuje nauczyciel:
    - a. Opanowanie materiału zostanie zweryfikowane na zajęciach online.
  4. Informację o materiałach, z których mogą korzystać uczniowie:
    - a. Podręcznik do matematyki dla klasy 6, wydawnictwo GWO,
    - b. Lekcja online
- 

### ***Część II: Zapisz w zeszycie***

Temat: Upraszczenie wyrażeń algebraicznych.

Sprawdzimy zadania, które mieliście dokończyć: 4/190, 8/191

Rozwiążemy na lekcji zadania: 7/191, 5/191, 12/192

*Powodzenia*

*Jacek Kubinka*