
Część I: Opis lekcji (po co ta lekcja)

Temat lekcji: Ostrosłup

1. Zagadnienia związane z tematem lekcji:
 - a. Ostrosłup
 - b. Siatka ostrosłupa
 - c. Wysokość ostrosłupa
 - d. Pola wielokątów
 - e. Pole powierzchni całkowitej
 2. Informację, co uczeń powinien wiedzieć i jakie umiejętności osiąść:
 - a. Co to jest ostrosłup
 - b. Co to jest wysokość ostrosłupa
 - c. Zna wzory na pole kwadratu, prostokąta, rombu, równoległoboku, trapezu, trójkąta
 - d. W jaki sposób obliczyć pole powierzchni całkowitej
 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 zeszycieTemat: Ostrosłup.

1. Zadania:
 - a. Zadanie 1/234 (podręcznik)
 - b. Zadanie 2/234 (podręcznik)
 - c. Zadanie 5/234 (podręcznik)
2. Zadanie domowe: zeszyt ćwiczeń strony 110 i 111

Powodzenia

Jacek Kubinka