



Lekcja

21.04.2020

Dzień dobry.

Dzisiaj powtórzenie wiadomości z działu Graniastopy i ostrosopy. **Lekcja w aplikacji Teams o godzinie 10.00.**

Zapraszam!

Klaudia Kasprzak

Temat: Graniastopy i ostrosopy – powtórzenie wiadomości.

Na tej lekcji podsumujemy wiadomości dotyczące graniastopów i ostrosopów.

NaCoBeZu:

- Rozpoznajesz graniastopy i ostrosopy – w tym proste i prawidłowe
- Znasz ilość ścian, krawędzi i wierzchołków w podanych graniastopach i ostrosopach
- Wiesz co to: krawędź podstawy, krawędź boczna, podstawa, ściana boczna, wysokość graniastopy i ostrosopy
- Rozpoznajesz i nazywasz odpowiednie odcinki w graniastopach i ostrosopach.
- Umiesz obliczać pole powierzchni całkowitej i objętość graniastopów
- Umiesz obliczać pole powierzchni całkowitej i objętość ostrosopów

Zadania domowe

Zadanie 1 - <https://learningapps.org/1007142> - test, który zawiera 20 pytań dotyczących ilości ścian, krawędzi i wierzchołków graniastopy.

Zadanie 2 – <https://learningapps.org/1008212> - zadanie, w którym należy wstawić w luki ilość ścian, krawędzi i wierzchołków ostrosopy.

Zadanie 3 – <https://learningapps.org/1582387> - zadania z lukami, które dotyczy podstawowych własności graniastopów. Po wykonaniu zadania sprawdzamy wynik, prawidłowe odpowiedzi podświetlają się na zielono.

Zadanie 4 – <https://learningapps.org/347968> – w tym zadaniu należy dopasować nazwy do zaznaczonych elementów ostrosopy.

Zadanie 5 - <https://learningapps.org/2315818> - zadanie dotyczy odcinków w graniastosłupach. Należy przeciągnąć graniastosłup z odpowiednimi odcinkami do podanej kategorii przekątnych tzn. do: przekątnych podstawy, przekątnych ściany bocznej czy przekątnych graniastosłupa.

Zadanie 6 - <https://learningapps.org/5125353> - w zadaniu należy pogrupować informacje dotyczące graniastosłupów i ostrosłupów.