**MATEMATYKA- KLASA VIII**

W związku z tym, że czekają Was w tym tygodniu próbne egzaminy, życzę Wam powodzenia.

**Materiał na piątek:**

**PIĄTEK 03.04.2020**

Witam  
Dziś zaczynamy lekcje o ostrosłupach, czyli materiał, który jest dla Was nowy. Mam nadzieję, że jakoś wspólnymi siłami uda nam się zrealizować ten materiał tak, abyście zdobyli potrzebne wiadomości i umiejętności.

Od tej pory, kiedy mamy nowy materiał, czasami będę Was prosiła o przesłanie mi rozwiązanych zadań( z fizyki również). Musicie bowiem w tym trudnym czasie otrzymywać też oceny. Proszę zwracać więc uwagę na to, kiedy Was o te rozwiązania poproszę (zapiszę to przy danym zadaniu).

Jeśli macie jakieś pytania odnośnie lekcji, proszę o kontakt przez maila na adres: sylwia.new@interia.pl  
  
**Temat: Rodzaje ostrosłupów.**  
  
1.Obejrzyj film ze strony pistacja.tv - Rodzaje ostrosłupów.  
 https://pistacja.tv/film/mat00522-rodzaje-ostroslupow?playlist=589  
  
2. Zapoznaj się z tekstem z podręcznika -str.178-179  
  
3. Zrób krótką notatkę do zeszytu o ostrosłupach - wykorzystaj film oraz tekst z podręcznika.

Zapamiętaj:

1. Co to jest ostrosłup?
2. Jaki ostrosłup nazywamy prawidłowym?
3. Co to jest czworościan foremny?
4. Co to jest wysokość ostrosłupa oraz spodek wysokości?

4. Zadania do wykonania:  
Podręcznik: zad. 1 str.181  
           zad. 6 str 182  
Zeszyt ćwiczeń: Ćw. 1,2 str.70

*Zachęcam, abyście w wolnym czasie rozwiązywali zadania z książeczki przygotowującej do egzaminu, tak aby tę książkę też wykorzystać i utrwalać materiał z matematyki.*

*Powodzenia  
  
Pozdrawiam  
Sylwia Ratajczyk*