**MATEMATYKA kl. 6B**

**Temat: POLE POWIERZCHNI TRÓJKĄTA. JEDNOSTKI POLA POWIERZCHNI.**

1. Wykonaj rysunek trójkąta z jego wysokościami i przepisać to co jest napisane obok niego – tak, jak w podręczniku str 173

2. Zapisz zielonym kolorem i DUŻYMI LITERAMI WZORY na pole powierzchni trójkąta - str 173

3. Przepisz jednostki pola powierzchni – str 173 ( przypomnienie z kl. 5)

NAUCZ SIĘ !!!

**Zadanie do wykonania 13 str 175**

Wskazówka do zadania:

Jest to ten sam trójkąt, więc ma takie samo pole ( równe). Proszę skorzystać z dwóch wzorów, ponieważ różne są wysokości, bo padają 1 na podsrawę, a 2 na ramię tego trójkata.

**Temat: POLE POWIERZCHNI KWADRATU**

1. Wykonaj 2 rysunki kwadratów i przepisać to co jest napisane obok nich – tak, jak w podręczniku - str 172

2. Zapisz zielonym kolorem i DUŻYMI LITERAMI WZORY na pole powierzchni kwadratu - str 172

**Zadania do wykonania: 2 i 4 str 174**

W razie pytań uczniowie mogą kontaktować się ze mną przez grupę klasy 6B codziennie w godzinach 10.00 - 13.00

Wykonane zadania proszę przesłać na mój adres mailowy do 03.04.2020

Proszę podawać w temacie maila : klasę oraz nazwisko i imię ucznia. Dziękuję.

Beata Cuper