

Matematyka kl. 6a

Tematyka i zagadnienia z matematyki w dniach od 1.06.2020 - 5.06.2020 r.

W związku, że od 11.05.2020 r. uwzględniamy pracę na platformie Microsoft Teams zagadnienia do realizacji na lekcji matematyki przedstawiam ogólnie.

Data i temat lekcji	Zagadnienia i zadania do realizacji na lekcji
1.06.2020 (Poniedziałek) Temat: Zamiana jednostek prędkości	1. Podręcznik s.215 (Analiza niebieskiej kropki i zad.6) 2. Zad.7, ,8 ,9 s.216 3. Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń zad.4,5 str.66
2.06.2020 (Wtorek) Temat: Obliczanie prędkości średniej , gdy dane są droga i czas	1. Podręcznik s.216 (Analiza niebieskiej kropki) 2. Zad.10,12,16, s.217 3. Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń str. 67 (cała)
3.06.2020 (Środa) Temat: Obliczanie czasu, gdy dane są droga i prędkość średnia	1.Podręcznik s. 218 (Analiza wzoru na czas – niebieska ramka) 2. Zad. 18,20,22 s.219 3. Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń str.68 (cała)
5.06.2020 (Piątek) Temat: Zastosowanie poznanych zależności do rozwiązywania zadań tekstowych	1.Podręcznik s. 219 2.Zad. 24, 28,31 3. Zadanie domowe Co umiem ? s. 221 4. Dla chętnych zadania z Zeszytu ćwiczeń str.69-71
5.06.2020 (Piątek) Temat : Prędkość, droga, czas w otaczającym nas świecie . (ZDW)	1.Praca na platformach edukacyjnych : epodręczniki – materiał udostępniony (dowolne zadania) Microsoft Teams – Karta pracy

Pytania i informacja zwrotna poprzez dziennik elektroniczny lub

e-mail:walczak.a@ssp.palecznica.pl

Konsultacje telefoniczne dla uczniów – **poniedziałek** w godz. 11:50 – 12: 35

Konsultacje poprzez platformę **Microsoft Teams**

Konsultacje telefoniczne dla **rodziców wtorek 17.00-18.00**