

Przedmiot: MATEMATYKA KLASA 6B, 6C			
Podręcznik: <u>Matematyka 6 z plusem</u>			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Rozpoznawanie figur przestrzennych.	212 – 217 https://www.youtube.com/watch?v=e-foKblrBmg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zobacz e-lekcję. 4. Wykonaj zadania: Zeszyt ćwiczeń: str. 103 – 104.
2.	Prostopadłościany i sześciiany.	218 – 221 https://www.youtube.com/watch?v=6WBQAXB6ZAw	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszycie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zobacz e-lekcję. 4. Wykonaj zadania z podręcznika: str.218 ćwicz. A,B,C.
3.	Prostopadłościany i sześciiany.	218 – 221 https://www.youtube.com/watch?v=5h9CyxzieDk	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszycie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zobacz e-lekcję. 4. Wykonaj zadania z podręcznika: str. 220/221 zad.3,5,9.
4.	Pole powierzchni i objętość prostopadłościanu.	218 – 221 https://www.youtube.com/watch?v=NYggdH2QuCI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszycie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zobacz e-lekcję. 4. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń str. 105.
5.	Sprawdzian wiadomości – prostopadłościan i sześcian.	Zakres materiału: 218 – 221	
6.	Graniastosłupy proste.	222 – 225 https://www.youtube.com/watch?v=VBBz7MpLEFA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zobacz e-lekcję. 4. Wykonaj zadania: str. 223 zad. Ćwicz. A,B,C podręcznik.
7.	Graniastosłupy	222 – 225	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszycie.

Karta informacyjna dla ucznia do realizacji podczas okresu nauki zdalnej w terminie – 19 kwietnia – 30 kwietnia 2021 r.

	proste.	https://www.youtube.com/watch?v=5yyXvWp-onU	<ol style="list-style-type: none">2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika.3. Zobacz e-lekcję.4. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń str. 106 – 107.
8.	Objętość graniastosłupa.	226 – 230 https://www.youtube.com/watch?v=i06eA4UnfoA	<ol style="list-style-type: none">1. Zapisz temat lekcji.2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika.3. Zobacz e-lekcję.4. Wykonaj zadania z podręcznika: 1, 2, 3 str.228.

