

MATEMATYKA KL.VIa

Zagadnienia	Termin	Środki dydaktyczne	Uwagi
<p>Temat : Siatka sześcianu. Pole powierzchni sześcianu</p>	<p>27.03.2020</p>	<p>Obejrzyj filmik: https://epodreczniki.pl/a/siatki-i-modele-bryl/DnHwnFEw5</p> <p>(pierwsze dwa)</p> <p>Podręcznik str.149</p> <p>Wykonaj kropki 1 ,2 i 4</p> <p>Zad.1, 2 str.150</p> <p>Zadanie domowe str.150</p> <p>Zeszyt ćwiczeń część 2 Zad.1,2,3 str.16</p>	<p>Wytnij siatkę sześcianu z zeszytu ćwiczeń 57, które będą ci pomocne do kropek Na koniec złóż z niej sześcian. (Zrób zdjęcie i wyślij na e-maila) walczak.a@ssp.palecznica.pl</p> <p>Rozwiązanie należy umieścić w zeszytcie</p> <p>Przeczytaj ramkę niebieska Czy pamiętasz? Napisz wzór określający pole powierzchni sześcianu</p>
<p>Temat : Pole powierzchni sześcianu-zadania</p>	<p>30.03.2020</p>	<p>Podręcznik str. 151 Zad .3,4,5 Zad .6 (chętni)</p> <p>Zadanie domowe</p> <p>Zeszyt ćwiczeń część 2 Zad.4 str.17 Co było na lekcji</p>	<p>Rozwiązanie zadań należy zapisać w zeszytcie</p>
<p>Temat : Siatka prostopadłościanu .Pole powierzchni prostopadłościanu</p>	<p>31.03.2020</p>	<p>Obejrzyj filmik: https://epodreczniki.pl/a/siatki-i-modele-bryl/DnHwnFEw5</p> <p>(trzeci i czwarty)</p> <p>Podręcznik</p> <p>Zad.7 str.151</p> <p>Str.152</p>	<p>Przeczytaj ramkę niebieska Narysuj prostopadłościan i</p>

MATEMATYKA KL.VIa

		<p>Zad.9 i 10 str.152</p> <p>Praca domowa</p> <p>Zeszyt ćwiczeń część 2 Zad. 5,6,7,8 str.17</p> <p>Co było na lekcji</p>	<p>jego siatkę . Zapisz wzór na pole powierzchni prostopadłościanu : <u>$P= 2ab+2bc+2ac$</u></p> <p>Rozwiązanie zadań należy zapisać w zeszycie (Zrób zdjęcie i wyślij na e-maila) walczak.a@ssp.palecznica.pl</p> <p>Dla chętnych</p>
--	--	--	---

Pytania i informacja zwrotna poprzez dziennik elektroniczny lub e-mail:walczak.a@ssp.palecznica.pl

(Wskazane prace należy wysłać na e-maila w jeden dzień tygodnia –ŚRODA, prace będą oceniane, a oceny wstawiane do dziennika elektronicznego)