|  |
| --- |
| **11.05.2020** |
|  |
| **Temat: Opis prostopadłościanu** |
| **Przeczytać przykłady z podręcznika strony: 222-225. Przygotować sobie papierowe pudełko np.. po kosmetykach, butach lub innym towarze. Przyda się przy oglądaniu filmu.** |
| **Obejrzeć film: "Budowa prostopadłościanu i sześcianu" ze strony : https://pistacja.tv/film/mat00244-budowa-prostopadloscianu-i-szescianu?playlist=510** |
| **Uczeń:**  |
| **1. umie odróżnić prostopadłościany i sześciany wśród innych brył** |
| **2.umie wskazać: wierzchołki, krawędzie i ściany** |
| **3.umie wskazac na modelu prostopadłościanu prostopadłe i równoległe: ściany lub krawędzie**  |
|  |
| **4. umie obliczać sumę długości krawędzi prostopadłościanu lub sześcianu** |
| **5. umie obliczyć długość krawędzi sześcianu, znając sumę długości wszystkich jego krawędzi** |
| **Umie rysować prostopadłościan i sześcian** |
|  **Zapisać temat i datę w zeszycie do matematyki. Zrobić zadania 1, 2, 4, 5, 6 strona 114 w zeszycie ćwiczeń. Rozwiązania w skróconej formie przysłać na e-dziennik do godziny 20:00 w dniu 6.05.2020** |
| **Chętni: Matzoo temat "Prostopadłościany i sześciany" klasa 4 punkt 1 ze strony: https://www.matzoo.pl/klasa4/sciany-wierzcholki-krawedzie-prawda-falsz\_88\_625** |