|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dzień  data | Temat dnia | Materiały do pracy | Dodatkowo |
| Poniedziałek  20.04.2020 | Powtórzenie wiadomości i utrwalenie umiejętności  (1h)  Opis prostopadłościanu  (1h) | Podczas zajęć online powtórzymy sobie wszystkie wiadomości jakie zdobyliście o ułamkach. Zadania 11, 12, 14, 18 str. 226 (część zadań zrobimy wspólnie na zajęciach on-line)  Na podstawie filmu, informacji od nauczyciela oraz podręcznika przygotuj notatkę narysuj i opisz prostopadłościan i sześcian.  <https://www.youtube.com/watch?v=5h9CyxzieDk> | Zajęcia online  Dodatkowe materiały : <https://epodreczniki.pl/a/szesciany-i-prostopadlosciany/D1BhAYGYE>  Praca własna w zeszycie ćwiczeń – dla chętnych |
| Wtorek  21.04.2020 | Siatka prostopadłościanu | Obejrzyj uważnie film i narysuj, wg instrukcji w nim podanych siatkę prostopadłościanu i sześcianu.  <https://pistacja.tv/film/mat00246-siatka-prostopadloscianu-i-szescianu?playlist=510>  Zadanie 1 i 2 str. 233 | Praca własna w zeszycie ćwiczeń |
| Środa  22.04.2020 | Siatki prostopadłościanu | Kontynuujemy temat rozpoczęty na poprzedniej lekcji.  Zadanie 4, 5, 6 str. 233/234 | Praca własna w zeszycie ćwiczeń |
| Czwartek  23.04.2020 |  |  |  |
| Piątek  24.04.2020 | Pole powierzchni prostopadłościanu | <https://www.youtube.com/watch?v=NYggdH2QuCI>  Na podstawie filmu, informacji podanych przez nauczyciela (zajęcia online) oraz podręcznika wyjaśnij, jak liczy się pole powierzchni prostopadłościanu. Rozwiąż zadania: 2,3,4 str. 236/237 | Zajęcia online  Dla chętnych – praca własna w zeszycie ćwiczeń. |