|  |
| --- |
| Tydzień obejmuje okres od 30.03. do 4.04.2020 |

|  |
| --- |
| Klasa **8a** |
| Przedmiot **matematyka** |
| Nauczyciel realizujący **Elżbieta Janowicz** |

Treści do realizacji:

|  |
| --- |
| Dzień 1 |
| W zeszycie przedmiotowym  **Lekcja 99**  **Temat:** Siatki ostrosłupów. Pola powierzchni.  Zapoznaj się z materiałem zawartym na stronie <https://www.pistacja.tv/film/mat00532-siatka-i-pole-powierzchni-ostroslupa?playlist=589>  Krótka notatka na podstawie stron 184/185 , w której znajdzie się odpowiedź na pytanie: Czym jest pole powierzchni ostrosłupa i jak je obliczyć? |
| Ćwiczenia:  zad. 2, 3, 4 str. 72,73 rozwiązać, **zrobić zdjęcie i odesłać** do sprawdzenia przez moduł ZADANIA DOMOWE w dzienniku elektronicznym. |

|  |
| --- |
| Dzień 2 |
| W zeszycie przedmiotowym  **Lekcja 100**  **Temat:** Siatki ostrosłupów i pola powierzchni – zadania tekstowe.  Przeanalizować materiał z <https://epodreczniki.pl/a/pole-powierzchni-ostroslupa/DHzbIZL7n>  Polecam zmierzyć się z przykładami, które tam się znajdują. |
| Podręcznik:  Zadanie 4 str. 186, 6 str. 187, sprawdź czy umiesz str. 188. Odpowiedzi sprawdzić z podręcznikiem w przypadku problemów z rozwiązaniem konsultować się indywidualnie.  Dla chętnych **do odesłania w celu sprawdzenia** 5 str. 186 i 7 str. 187 |

|  |
| --- |
| Dzień 3 |
| W zeszycie przedmiotowym  **Lekcja 101**  **Temat:** Siatki ostrosłupów i pola powierzchni – zadania różne.  Lista zadań podsumowujących „Siatki i pola powierzchni ostrosłupów” do pobrania z ZADAŃ DOMOWYCH w dzienniku elektronicznym. Rozwiązania tych zadań OCHOTNICY odsyłają do sprawdzenia z zachowaniem następujących zasad: Zadania należy zapisać w kolejności występowania, czytelnie i estetycznie z zachowaniem odstępów między linijkami. Jeśli będzie więcej niż dwa zdjęcia proszę o kontakt przez moduł wiadomości. |

|  |
| --- |
| Inne materiały, linki i strony web przydatne do pracy ucznia:  <https://www.pistacja.tv/film/mat00532-siatka-i-pole-powierzchni-ostroslupa?playlist=589>  <https://epodreczniki.pl/a/pole-powierzchni-ostroslupa/DHzbIZL7n> |

|  |
| --- |
| Sposób sprawdzenia wykonania zadań przez nauczyciela  **DLA WSZYSTKICH** zad. 2, 3, 4 str. 72,73 rozwiązać, **zrobić zdjęcie i odesłać** do sprawdzenia przez moduł ZADANIA DOMOWE w dzienniku elektronicznym.  **DLA OCHOTNIKÓW** **do odesłania w celu sprawdzenia** 5 str. 186 i 7 str. 187 przez moduł ZADANIA DOMOWE w dzienniku elektronicznym oraz lista zadań podsumowujących „Siatki i pola powierzchni ostrosłupów” do pobrania z ZADAŃ DOMOWYCH w dzienniku elektronicznym. Rozwiązania tych zadań chętni odsyłają do sprawdzenia z zachowaniem następujących zasad: Zadania należy zapisać w kolejności występowania, czytelnie i estetycznie z zachowaniem odstępów między linijkami. Jeśli będzie więcej niż dwa zdjęcia proszę o kontakt przez moduł wiadomości. |

**Konsultacje dla uczniów**

|  |
| --- |
| e – dziennik poniedziałek – piątek 9-10 i 16-18 |

**Konsultacje dla rodziców**

|  |
| --- |
| e – dziennik poniedziałek – piątek 9-10 i 16-18 |

Podpis nauczyciela

Elżbieta Janowicz