

# KLASA VB

## PONIEDZIAŁEK 06.04.2020

Przedmiot	Planowane treści
Język polski	<p>Lekcja online godz. 9.00  <a href="https://livewebinar.com/864-090-547">https://livewebinar.com/864-090-547</a>  <b>TEMAT: W czym pomogła nić Ariadny? – mit o Tezeuszu.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Poznajemy mit o Tezeuszu i Ariadnie.</li> <li>2. Wskazujemy cechy głównych bohaterów.</li> <li>3. Oceniamy postępowanie Tezeusza.</li> <li>4. Odczytujemy symbolikę postaci Minotaura.</li> <li>5. Rozumiemy znaczenie frazeologizmu nić Ariadny.</li> </ol>
Język angielski	<p><b>TEMAT:</b> Czasownik "be" w Past Simple - pytania i krótkie odpowiedzi.  <b>MATERIAŁ:</b> podręcznik str.80 ,ćw.1,3, płyta CDnr2, ścieżka49                      webinarium z nauczycielem poprzez Skype godz. 9.00 - link zostanie podany poprzez e-dziennik</p>
Matematyka	<p><b>TEMAT: Zastosowanie wzoru na pole trójkąta do rozwiązywania zadań tekstowych?</b>                      Na lekcji utrwale umiejętności obliczania pola trójkąta, zamiany jednostek długości, stosowania jednostek pola.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1). Obliczę jaką powierzchnię ma trójkąt Bermudzki? - karta pracy</li> <li>2). Zastosuję wzory na pola trójkąta do obliczenia powierzchni chusty, proporca, trójkątnej działki, okna – zad. 17, 18,19,20 / str.179, ćw. 13 /20, ćw. 1,2,3,/ 21. Zwrócę uwagę na poprawne stosowanie jednostek pola.</li> </ol>
Plastyka	<p><b>TEMAT:</b> Powtórzenie wiadomości o budowlach.                      Utrwalisz wiadomości o zasadach kompozycji ; statycznej , dynamicznej , symetrycznej i rytmicznej w architekturze.  <b>MATERIAŁ:</b>Podr.str;60-68 , karta pracy</p>

## WTOREK 07.04.2020

Język angielski	<p><b>TEMAT:</b> Czasownik "be" w Past Simple- utrwalenie.  <b>MATERIAŁ:</b> podręcznik str.85, ćw.5 i 6</p>
Matematyka	<p><b>TEMAT: Badanie własności czworokątów.</b>                      Na lekcji opiszę własności czworokątów: długości boków, miary kątów wewnętrznych, równoległość boków.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1)Posegreguję płytki mozaiki podłogowej – podręcznik str. 181, 182</li> <li>2) Zapoznam się z rodzajami czworokątów i ich podstawowymi własnościami – podręcznik str. 183</li> <li>3). Wskażę, narysuję czworokąty o danych własnościach – zad. 1,2,3 / 182, zad. 4,7 / 184</li> </ol>
Język polski	<p><b>TEMAT: Mitologia na językach – związki frazeologiczne o rodowodzie mitologicznym.</b>                      Poznajemy pochodzenie wybranych frazeologizmów mitologicznych, objaśniamy ich znaczenie i stosujemy je w zdaniu (podręcznik str. 230-231).</p>
Wychowanie fizyczne	<p><b><u>dziewczynki</u></b>  <b>TEMAT:</b> Ruch przy muzyce.                      Uczeń potrafi wykonać ćwiczenia i podstawowe kroki w układzie tanecznym. Uczeń kształtuje zwinność, gibkość i koordynację ruchową.  <a href="https://liblink.pl/hBxDUxM0ta">https://liblink.pl/hBxDUxM0ta</a>  <b>chłopcy</b>  <b>TEMAT: Ćwiczenia z piłką nożną. Doskonalenie techniki.</b></p>

	<p>Uczeń doskonali umiejętności techniczne, opanowanie piłki.</p> <p><b>MATERIAŁ:</b> zadanie opisane w Librusie, link:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1L4kswkwe-g">https://www.youtube.com/watch?v=1L4kswkwe-g</a></p>
<b>ŚRODA 08.04.2020</b>	
Geografia	<p><b>TEMAT:</b> Pogoda a klimat.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Co to jest pogoda. Składniki pogody.</li> <li>2. Co nazywamy klimatem?</li> <li>3. Jak czytać klimatogram?</li> <li>4. Jak porównać klimat różnych miejsc na Ziemi?</li> <li>5. Jak obliczyć średnią roczną temperaturę powietrza i roczną sumę opadów?</li> <li>6. Zróznicowanie temperatury powietrza i opadów na Ziemi.</li> </ol> <p>Podaję link do filmu na temat lekcji.  <a href="https://liblink.pl/ClhOreBUjf">https://liblink.pl/ClhOreBUjf</a>          Wykonajcie ćwiczenia do lekcji.</p>
Historia	<p><b>TEMAT:</b> Panowanie Bolesława Chrobrego.</p> <p>Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dowie się o misja biskupa Wojciecha i jego męczeńskiej śmierci</li> <li>- pozna okoliczności i znaczenie zjazdu w Gnieźnie</li> <li>- dowie się, kiedy i w jakich okolicznościach Bolesław Chrobry został koronowany na króla Polski</li> </ul> <p><b>Materiały:</b> podręcznik, str.158-161, e-podręcznik udostępniona lekcja w dniu zajęć, karty pracy</p>
Matematyka	<p><b>TEMAT: Klasyfikacja czworokątów</b></p> <p>Na lekcji dokonam klasyfikacji czworokątów.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1). Obejrzę filmik: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Y8DX_eqZmAg">https://www.youtube.com/watch?v=Y8DX_eqZmAg</a></li> <li>2). Odszukam w Internecie różne schematy przedstawiające zależności między czworokątami i przeanalizuję je.</li> <li>3) Na podstawie filmiku oraz przykładów z Internetu narysuję schemat obrazujący zależności między czworokątami. Korzystając z tego schematu, uzasadnię stwierdzenia dotyczące różnych czworokątów - zad. 19 / 187 oraz podam nazwy danych czworokątów - zad. 20 / 187</li> </ol>
Technika	Temat: Ozdoby świąteczne wykonane techniką dowolną
<b>CZWARTEK 09.04.2020</b>	
Język polski	<p><b>WIOSENNA PRZERWA ŚWIĄTECZNA          DZIEŃ WOLNY OD ZAJĘĆ          DYDAKTYCZNO - WYCHOWAWCZYCH</b></p>
Religia	
Matematyka	
Biologia	
<b>PIĄTEK 10.04.2020</b>	
Informatyka	<p><b>WIOSENNA PRZERWA ŚWIĄTECZNA          DZIEŃ WOLNY OD ZAJĘĆ          DYDAKTYCZNO - WYCHOWAWCZYCH</b></p>
Język polski	
Język angielski	
Muzyka	