

KLASA VI B - Wychowawca - Marzena Kozłowska

VI tydzień 27.04.2020 - 29.04.2020

PONIEDZIAŁEK 27.04.2020

Godziny lekcyjne	Przedmiot/ Nauczyciel	Czas realizacji	Temat i cel zajęć	Metody i techniki kształcenia na odległość (formy łączności z uczniami)	Sposób oceniania uczniów	Uwagi
8.00 - 8.45	-	-	-	-	-	-
8.55 - 9.40	Godz. z wych. <i>M. Kozłowska</i>	20 min.	Temat: Rocznica Uchwalenia Konstytucji 3 Maja. Cel: Uczeń posiada wiedzę na temat ważnych momentów w historii Polski.	Microsoft Teams,	Aktywność	
9.50 - 10.35	Matematyka <i>M. Zbrożyna</i>	30 min.	Objętość prostopadłościanu. Cele: Uczeń Oblicza objętość prostopadłościan.	Microsoft Teams	Aktywność	
10.45 - 11.30	j .angielski <i>A.Jankowska</i> --- <i>M.Kozłowska</i>	30 min. --- 30 min.	Przygotowanie posiłku -funkcje językowe. Cel: Uczeń stosuje w wypowiedzi poznane wyrażenia i zwroty związane z gotowaniem. --- Temat: Test – słownictwo – komputery. Cel: Uczeń zna słownictwo związane z komputerami.	Microsoft Teams --- Microsoft Teams	Ocena ze sprawdzianu --- Test	
11.45 - 12.30	WF <i>R. Klefas / A. Kluzek</i>	20-30 min.	T: LA -Sztafeta wahadłowa 10*5m. Cel: Kształtowanie szybkości, relaks psychiczny.	Microsoft Teams	Aktywność i zaangażowanie na lekcji	
12.45 - 13.30						
13.40 - 14.25						
14.35 - 15.20						

WTOREK 28.04.2020

Godziny lekcyjne	Przedmiot/ Nauczyciel	Czas realizacji	Temat i cel zajęć	Metody i techniki kształcenia na odległość (formy łączności z uczniami)	Sposób oceniania uczniów	Uwagi
8.00 - 8.45	projekt e-Obywatel - język niemiecki - R.Lasota - Lenart	45 min. (30 min.+ 15 min. praca własna)	T: Czas zegarowy - oficjalne określanie czasu.	Microsoft Teams	-	-
8.55 - 9.40	Matematyka <i>M. Zbrożyna</i> --- J. polski - Zajęcia indywidualne	30 min --- 15 min.	Objętość prostopadłościanu. Cele: Uczeń oblicza objętość prostopadłościanu. --- Słowem malowane - poznajemy wiersz "Olejne jabłka" Uczennica poznaje utwór, nazywa tematykę, ćwiczy opis obrazu, określa nastrój.	Microsoft Teams --- Microsoft Teams	Aktywność --- Ćwiczenia na lekcji	
9.50 - 10.35	Geografia <i>M. Kozłowska</i>	20 min.	Temat: Sąsiedzi Polski – Niemcy. Cel: Uczeń zna informacje na temat krajów sąsiadujących z Polską.	Microsoft Teams	Praca na zajęciach.	
10.45 - 11.30	Technika <i>J. Jakubowska</i>	15-20 min.	Nowoczesny świat techniki. Cel: Uczeń wie jakie wynalazki będą nam ułatwiać życie w najbliższej przyszłości.	Microsoft Teams, podręcznik	Ocena za wykonane zadanie	
11.45 - 12.30	Religia <i>W. Tamborek</i>	20 min.	Temat: Moja diecezja i jej parafie. Cele: Poznanie historii diecezji, parafii. Kształtowanie postawy odpowiedzialności za aktywny udział w życiu parafii i diecezji.	Microsoft Teams, podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Aktywność	_____
12.45 - 13.30	J. polski <i>W. Lasota</i>	20 min.	Słowem malowane - analiza wiersza M. Pawlikowskiej-Jasnorzewskiej. Cel: Uczeń nazywa reakcje czytelnicze, analizuje dzieło malarskie i dzieło poetyckie, kształci umiejętność czytania na poziomie przenośnym.	Microsoft Teams, e-podręcznik, WSiPnet	Ocena za wykonany opis, aktywność na zajęciach	
13.40 - 14.25						
14.35 - 15.20						

ŚRODA 29.04.2020

Godziny lekcyjne	Przedmiot/ Nauczyciel	Czas realizacji	Temat i cel zajęć	Metody i techniki kształcenia na odległość (formy łączności z uczniami)	Sposób oceniania uczniów	Uwagi
8.00 - 8.45	Matematyka <i>M. Zbrożyna</i>	30 min.	Objętość prostopadłościanu. Cel: Uczeń oblicza objętość prostopadłościanu.	Microsoft Teams	Aktywność	
8.55 - 9.40	J. polski <i>W. Lasota</i>	20 min.	Paleta słów - o środkach poetyckich w utworach lirycznych. Cel: Uczeń rozpoznaje różne środki poetyckie, określa ich funkcje, określa nastrój utworu, wypowiada się na temat związane z poznanymi tekstami kultury.	Microsoft Teams, e-podręcznik WSiPnet	Ocena za wykonany opis	
9.50 - 10.35	J. polski <i>W. Lasota</i> --- <i>Matematyka</i> <i>P. Mazur</i> (zajęcia indywidualne)	20 min. --- 20 min.	Sposoby wyrażania dopełnień. Cel: Uczeń wie, czym jest dopełnienie i jak jest wyrażane, odnajduje dopełnienia, tworzy własne. --- Objętość prostopadłościanu. Cel: uczeń oblicza objętość prostopadłościanu	Microsoft Teams, e-podręcznik, WSiPnet --- Microsoft Teams, podręcznik, WsiPnet	Aktywność na zajęciach --- Aktywność, ćwiczenia	
10.45 - 11.30	WF <i>R Klefas / A. Kluzek</i>	20-30 min.	T: LA-bieg sprinterski na 50m. Cel: Ocena szybkości, zasada startu niskiego.	Microsoft Teams	Aktywność	
11.45 - 12.30	j. angielski <i>A.Jankowska</i> --- <i>M.Kozłowska</i>	30 min. --- 30 min.	Rozmowa w kuchni - dialog. Cel: Uczeń prowadzi rozmowę o gotowaniu i przygotowaniu posiłków. --- Temat: Poznajemy czas Present Perfect. Cel: Uczeń wyraża czynności i stany w czasie Present Perfect.	Microsoft Teams, podręcznik --- Microsoft Teams, Youtube.	Aktywność --- Aktywność na zajęciach	
12.45 - 13.30	Muzyka <i>K. Kusiński</i>	10-15 min.	Temat: Gra planszowa - Wędrujące tamburyny. Cel: Uczeń tworzy grę planszową z zagadnieniami z muzyki.	Microsoft Teams You Tube	Nagranie	
13.40 - 14.25	Projekt e-Obywatel <i>M. Zbrożyna</i> MAT-5/2019	45 min. (30 min.+ 15 min. praca własna)	Obliczanie pola powierzchni i objętości graniastosłupów. Cel: Uczeń zna sposoby obliczania = oblicz P i V graniastosłupów.	Microsoft Teams		
14.35 - 15.20						