

KLASA VI A - Wychowawca - Aneta Kluzek

V tydzień 20.04.2020 - 24.04.2020

PONIEDZIAŁEK 20.04.2020

Godziny lecyjne	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	religia ks.W.Tamborek	20 min.	Temat: Uroczystość Zmartwychwstania Pańskiego. Cele: Przedstawienie prawdy o zmartwychwstaniu Pana Jezusa. Ukazanie sensu uroczystości Zmartwychwstania Pańskiego. Kształtowanie postawy wdzięczności za dzieło zbawienia i gotowości świadczenia o Zmartwychwstałym Jezusie Chrystusie.	Microsoft Teams, podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Aktywność	_____
9.50 - 10.35	biologia A.Kluzek	30 min.	Temat: Zebranie i utrwalenie wiadomości o zwierzętach zmiennocieplnych. Cel: Uczeń przedstawia ich cechy wspólne oraz opisuje przystosowania ryb, płazów i gadów do środowiska życia, wyjaśnia znaczenie tych zwierząt w przyrodzie i dla człowieka; przedstawia sposób rozmnażania i rozwój, określa je jako zwierzęta zmiennocieplne.	Microsoft Teams	Aktywność na lekcji, udzielanie odpowiedzi na zadawane pytania.	
10.45 - 11.30	j. angielski A.Jankowska --- M.Kozłowska	30 min. --- 30 min.	Temat: Czasowniki nieregularne - sprawdzian wiadomości --- Temat: Nasze zdrowie – podsumowanie wiadomości. Cel: uczeń zna słownictwo i wyrażenia związane ze zdrowiem oraz wyraża czynności w czasie przeszłym.	Microsoft Teams --- Microsoft Teams, podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Ocena ze sprawdzianu --- Aktywność na zajęciach	
11.45 - 12.30	w-f A.Kluzek/ R.Klefas	20-30 min	Temat: Skipping A w miejscu i w marszu. Cel: Kształtowanie mięśni nóg, rytmu oddechowego, relaks psychiczny.	Microsoft Teams	Aktywność na lekcji, zaangażowanie	
12.45 - 13.30	informatyka D.Adamska --- S. Spelak	30 min.	Temat: Liczenie w Scratchu. Cel lekcji: Tworzenie programu gdzie losowana jest liczba od 0 do 100. --- T: Akademia matematyki. Cel: Uczeń dowie się, jak się uczyć w Akademii Khana, jak rozwiązywać zadania matematyczne.	Microsoft Teams, Scratch --- Microsoft Teams, pl.khanacademy.org	Prace przesłane do nauczyciela --- Aktywność	
13.40 - 14.25	j. polski A.Cedzyńska	30 minut	Przygoda z filozofią - charakterystyka bezpośrednia i pośrednia bohatera.	Microsoft Teams	aktywność	

14.35 - 15.20						
---------------	--	--	--	--	--	--

WTOREK 21.04.2020

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 M.Zbrożyna	30 min	Pole powierzchni graniastosłupa. Uczeń oblicza pole powierzchni graniastosłupa.	Microsoft Teams	Aktywność	
8.55 - 9.40	geografia M.Kozłowska	20 min	Temat Gospodarka Europy - test Cele: Uczeń: zna, wymienia zadania i funkcje gospodarki w Europie.	Microsoft Teams	Test	
9.50 - 10.35	muzyka K.Kusiński	10-15 min	T: Zaśpiewajmy, zagrajmy, zatańczmy razem. Cel: Uczeń potrafi stworzyć dowolny układ choreograficzny do ulubionej piosenki i zaśpiewać ją.	Microsoft Teams	Praca na zajęciach	
10.45 - 11.30	religia ks.W.Tamborek	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	_____
11.45 - 12.30	J .polski A.Cedzyńska	30 minut	Redagowanie charakterystyki bezpośredniej i pośredniej - ćwiczenia.	Microsoft Teams	Aktywność	
12.45 - 13.30	J .polski A.Cedzyńska	30 minut	“Drogocenna perła” - analiza tekstu z przesłaniem filozoficznym.	Microsoft Teams	Aktywność	
13.40 - 14.25						
14.35 - 15.20						

ŚRODA 22.04.2020

Godziny lecyjne	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	matematyka M.Zbrożyna	30 min.	Pole powierzchni graniastosłupa. Uczeń: oblicz pole powierzchni graniastosłupa	Microsoft Teams	Aktywność	
9.50 - 10.35	technika J.Jakubowska	15-20 min.	T: Nowoczesny świat techniki. Cel: Uczeń wie jakie są najnowsze osiągnięcia techniki.			
10.45 - 11.30	w-fiz. A.KLuzek/ R.Klefas	20-30 min	Temat: Ćwiczenia z przyborami (piłka, skakanka, woreczek) na powietrzu lub w domu.	Microsoft Teams	Aktywność	
11.45 - 12.30	j. angielski A.Jankowska --- M.Kozłowska	20 min. --- 30 min.	Choroby i dolegliwości - utrwalenie wiadomości. Cel: Uczeń rozpoznaje dolegliwości i nazywa je. --- Temat: Sprzęt komputerowy – poznajemy słownictwo. Cel: uczeń zna słownictwo związane z komputerami.	Microsoft Teams, podręcznik --- Microsoft Teams, podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Aktywność --- Aktywność na zajęciach	
12.45 - 13.30						
13.40 - 14.25						
14.35 - 15.20						

CZWARTEK 23.04.2020

Godziny lecyjne	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 - j. niemiecki R.Lasota - Lenart	45 min. (30 min.+ 15 min. praca własna)	T: Mapa Niemiec. Cel: Poznanie nazw landów po niemiecku i polsku.	Microsoft Teams		
8.55 - 9.40	matematyka M.Zbrożyna	30 min.	Objętość graniastosłupa. Uczeń oblicza objętość graniastosłupa.	Microsoft Teams	Aktywność	
9.50 - 10.35	j. polski A.Cedzyńska	30 min.	Rodzaje podmiotów - zapoznanie z różnymi typami podmiotu.	Microsoft Teams	Aktywność	
10.45 - 11.30	g. z. wych. A.Kluzek	30 min.	Temat: Dbam o swoje środowisko. Cel: Kształtowanie właściwych nawyków dotyczących ochrony środowiska naturalnego.	Microsoft Teams i strony: https://www.youtube.com/watch?v=W9nzoUiKVbA https://www.youtube.com/watch?v=ZNjUueYuFB4		
11.45 - 12.30	historia P.Stelmaszczyk	25 min	T: Epoka Napoleona Bonaparte. Cel: Uczeń poznaje okoliczności w jakich Napoleon Bonaparte przejął władzę we Francji, jakie reformy przeprowadził Napoleon i czym była blokada kontynentalna.	Microsoft Teams, e-book Nowej Ery.	Ocena aktywności na zajęciach.	
12.45 - 13.30	wych.fiz. A.Kluzek/ R.Klefas	20-30 min.	T: Ćwiczenia ogólnorozwojowe i oddechowe. Cel : wzmocnienie mięśni nóg, obręczy barkowej, rytm oddechowy, relaks psychiczny.	Microsoft Teams	aktywność	
13.40 - 14.25	Projekt e-Obywatel M. Zbrożyna MAT-4/2019	45 min. (30 min.+ 15 min. praca własna)	Rysowanie prostopadłościanów, sześcianów, graniastosłupów. Uczeń: zna własności brył i rysuje wskazane bryły.	Microsoft Teams	aktywność	
14.35 - 15.20						

PIĄTEK 24.04.2020

Godziny lecyjne	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	historia P.Stelmaszczyk	25 min.	T: Upadek Napoleona. Cel: Uczeń poznaje przebieg wyprawy Napoleona na Rosję, przyczyny klęski Wielkiej Armii i upadku cesarza Francuzów.	Microsoft Teams, e-book Nowej Ery.	Praca na platformie podczas zajęć.	
8.55 - 9.40	j.angielski A.Jankowska --- M.Kozłowska	20 min --- 30 min.	T: Ćwiczenia rozumienia ze słuchu. Cel: uczeń rozumie tekst słuchany i rozpoznaje w nim zawarte szczegółowe informacje. --- Temat: Komputery i czynności – ćwiczymy słownictwo. Cel: Uczeń zna słownictwo związane z komputerami.	Microsoft Teams, nagranie --- Microsoft Teams, podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Aktywność Aktywność na zajęciach	
9.50 - 10.35	j. polski A.Cedzyńska	30 min.	Powtórka ortograficzna - dyktanda online.	Microsoft Teams	Aktywność	
10.45 - 11.30	matematyka M.Zbrożyna	30 min.	Objętość graniastosłupa.c.d. Uczeń: Oblicza objętość graniastosłupa.	Microsoft Teams	Aktywność	
11.45 - 12.30	plastyka J.Jakubowska	15-20 min.	T: Czym jest rzeźba? Cel: Uczeń wie, co to jest rzeźba i zna jej środki wyrazu.	Microsoft Teams, podręcznik	Ocena za aktywność	
12.45 - 13.30	w-f A.KLuzek R.Klefas	20-30 min.	T: Kształtowanie siły i mocy. Cel: Wykonywanie brzuszaków, pajacyków, skłonów, skrętosłonów, przysiadów.	Microsoft Teams	Aktywność	
13.40 - 14.25						
14.35 - 15.20						