

## Klasa VIII B – wychowawca: Sylwester Spelak

XIV tydzień – 22.06.2020 r. – 26.06.2020 r.

Poniedziałek

Godziny lekcyjne	przedmiot	Czas realizacji (45 min. czy krócej czy inny czas)	Temat i cel zajęć	Wykorzystanie metod i technik kształcenia na odległość(formy łączności z uczniami)	Sposób oceny uczniów	Uwagi
8.00 – 8.45	Projekt e-Obywatel świata - j. polski - A. Cedzyńska	45 minut (30 min. online i 15. min pracy własnej)	Analiza arkusz po egzaminie zewnętrznym ósmoklasisty.	Microsoft Teams	aktywność	
8.55 - 9.40	J. angielski - A. Jankowska/ M. Mazur – Młynarczyk	30 minut --- 30 minut	Życie społeczne- wyrażenia i zwroty. Cel: Uczeń zna słownictwo. --- Jak rozwijać umiejętności językowe - pogawędka (cz. II). Cel: Wymiana doświadczeń na temat sposobów uczenia się języka angielskiego.	Microsoft Teams, podręcznik --- Microsoft Teams, podręcznik	Aktywność. --- Ocena za aktywność.	
9.50 – 10.35	J. niemiecki - R. Lasota - Lenart	30 minut	T: Liechtenstein - małe księstwo, wielkie możliwości Cel: krajoznawstwo Liechtensteinu	Microsoft Teams, karty pracy	aktywność	
10.45 -11.30	Matematyka - M. Zbrożyna	30 min	Omówienie zadań zamkniętych z egzaminu ósmoklasisty. Uczeń: zna prawidłowe odpowiedzi.	Microsoft Teams	aktywność	
11.45- 12.30	J. polski - A. Cedzyńska	30 minut	Powtórzenie i utrwalenie podstawowych terminów literackich - od antyku do pozytywizmu cz. 1.	Microsoft Teams	aktywność	
12.45 – 13.30	J. polski - A. Cedzyńska	30 minut	Powtórzenie i utrwalenie podstawowych pojęć gramatycznych cz. 2.	Microsoft Teams	aktywność	
13.40 - 14.25	Religia - Ks. W. Tamborek	25 minut		Microsoft Teams, podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Aktywność	_____
14.35 – 15.20	WdŻ - M. Kosztowniak	30 minut		Microsoft Teams, treści przesłane w formie plików, linku		.

Wtorek

Godziny lekcyjne	przedmiot	Czas realizacji (45 min. czy krócej czy inny czas)	Temat i cel zajęć	Wykorzystanie metod i technik kształcenia na odległość(formy łączności z uczniami)	Sposób oceniania uczniów	Uwagi
8.00 – 8.45	Informatyka - S. Spelak	20 min. on-line + praca własna		Microsoft Teams, Khan Academy	Zadanie do oceny: plan trasy	
8.55 - 9.40	Fizyka - B. Cieślak	30 min	Prąd elektryczny – podsumowanie wiadomości Cel: powtórzenie i utrwalenie wiadomości o prądzie elektrycznym	Microsoft Teams	Aktywność	
9.50 – 10.35	Wych. Fiz. - R. Klefas/  --- S. Spelak	20-30 min	--- T: Wypadki i pierwsza pomoc na zajęciach ruchowych. Cel: Uczeń potrafi udzielić pomocy przedmedycznej.	MT, aplikacja  ---- Microsoft Teams	aktywność,	
10.45 -11.30	J. polski - A. Cedzyńska	30 minut		Microsoft Teams	aktywność	
11.45- 12.30	Matematyka - M. Zbrożyna	30 min	Omówienie zadań otwartych z egzaminu ósmoklasisty. Uczeń: zna prawidłowe odpowiedzi.	Microsoft Teams	aktywność	
12.45 – 13.30	Chemia - A. Kluzek	30 min.	T: Podsumowanie pracy na lekcji chemii w klasie VII- VIII. Cel: Przypomnienie podstawowych wiadomości zdobytych na lekcjach chemii .	Microsoft Teams	Aktywność	
13.40 - 14.25	WOS - P. Stelmaszczyk	20 min	T: Samorząd terytorialny w Polsce - prezentacja. Cel: Uczeń rozumie, że współtworzy samorząd gminny (powiatowy i wojewódzki) i wymienia zadania tego samorządu; przedstawia główne źródła przychodów i kierunki wydatków w budżecie gminy, wymienia organy stanowiące i wykonawcze w gminie (powiecie i województwie), przedstawia, jak są one wybierane i jak mogą zostać odwołane; podaje uprawnienia tych organów.	Microsoft Teams, e-book Nowej Ery.	-	
14.35 – 15.20	Religia - Ks. W. Tamborek	25 minut		Microsoft Teams, podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Aktywność	

Środa

Godziny lekcyjne	przedmiot	Czas realizacji (45 min. czy krócej czy inny czas)	Temat i cel zajęć	Wykorzystanie metod i technik kształcenia na odległość(formy łącności z uczniami)	Sposób oceniania uczniów	Uwagi
8.00 – 8.45	Informatyka - S. Spelak	20 min. on-line + praca własna		Microsoft Teams,	Aktywność.	
8.55 - 9.40	J. Angielski - A. Jankowska/ M. Mazur – Młynarczyk	30 minut --- 30 minut	Czas wakacji - moje plany wakacyjne. Cel: Uczeń opowiada o swoich planach na wakacje. --- Rozmawiamy o naszych planach na przyszłość. Cel: Rozwijanie umiejętności konwersacyjnych.	Microsoft Teams, ćwiczenia Repetytorium Ośmioklasisty --- Microsoft Teams, podręcznik	Microsoft Teams --- Aktywność	
9.50 – 10.35	Wych. Fiz. - R. Klefas/  --- S. Spelak	20-30 min	--- T: Nordic Walking jako forma aktywności. Cel: Uczeń stosuje rozgrzewkę przed ćwiczeniami właściwymi.	MT  --- Microsoft Teams	aktywność	
10.45 -11.30	Zaj. z wych. - S. Spelak	20 - 30 min online	T: Omówienie zasad rekrutacji do szkół ponadpodstawowych.	Microsoft Teams		
11.45- 12.30	Matematyka - M. Zbrożyna	30 min	Utrwalenie poznanych wiadomości. Uczeń: przypomina i utrwala zdobyta wiedzę.	Microsoft Teams	aktywność	
12.45 – 13.30	J. polski - A. Cedzyńska	30 minut	Moje ulubione lektury - prezentacja multimedialna.	Microsoft Teams	aktywność	
13.40 - 14.25	Historia - P. Stelmaszczyk	20 min.	T: Podsumowanie całorocznej pracy na lekcjach w klasie VIII. Cel: Przypomnienie najważniejszych wiadomości zdobytych w klasie VIII.	Microsoft Teams, e-book Nowej Ery.	-	

Czwartek

Godziny lekcyjne	przedmiot	Czas realizacji (45 min. czy krócej czy inny czas)	Temat i cel zajęć	Wykorzystanie metod i technik kształcenia na odległość(formy łączności z uczniami)	Sposób oceniania uczniów	Uwagi
8.00 – 8.45	Matematyka - M. Zbrożyna	30 min	Podsumowanie całorocznej pracy na lekcjach w klasie VIII. Cel: Przypomnienie najważniejszych wiadomości zdobytych w klasie VIII.	Microsoft Teams	aktywność	
8.55 - 9.40	WOS - P. Stelmaszczyk	20 min.	T: Podsumowanie całorocznej pracy na lekcjach w klasie VIII. Cel: Przypomnienie najważniejszych wiadomości zdobytych w klasie VIII.	Microsoft Teams, e-book Nowej Ery.	-	
9.50 – 10.35	Wych. Fiz. - R. Klefas/ S. Spelak	20-30 min	--- T: Bezpieczeństwo w czasie wycieczki letniej.	MT	aktywność,	
10.45 -11.30	Biologia - D. Adamska	30 min	Temat: Sposoby ochrony przyrody. Cel lekcji: Cele ochrony przyrody.	Microsoft Teams podręcznik, Multibook	Praca przesłana do nauczyciela	
11.45- 12.30	Geografia - B. Cieślak	30 min	Prace badawcze w Arktyce i Antarktyce. Cel: Zakres badań naukowych prowadzonych współcześnie w Arktyce i Antarktyce. Pakt antarktyczny.	Microsoft Teams, podręcznik	Ocena aktywności	
12.45 – 13.30	EDB - M. Kozłowska	20 minut	Temat: Bezpieczeństwo podczas wakacji. Cel: Uczeń zna zasady bezpieczeństwa podczas wakacji.	Microsoft Teams, filmy Youtube,	Aktywność,	
13.40 - 14.25	J. niemiecki - R. Lasota - Lenart	30 minut	T: Podsumowanie pracy Cel - utrwalenie podstawowych zwrotów	Microsoft Teams, karty pracy	aktywność	

Piątek

Godziny lekcyjne	przedmiot	Czas realizacji (45 min. czy krócej czy inny czas)	Temat i cel zajęć	Wykorzystanie metod i technik kształcenia na odległość(formy łączności z uczniami)	Sposób oceniania uczniów	Uwagi
8.00 – 8.45	Fizyka - B. Cieślík	30 min		Microsoft Teams, podręcznik	Ocena aktywności podczas zajęć	
8.55 - 9.40	Chemia - A. Kluzek	20 min.( praca własna)		Microsoft Teams	Aktywność	
9.50 – 10.35	Wych. Fiz. - R. Klefas/ S. Spelak	20-30 min		Microsoft Teams --- Microsoft Teams	aktywność , pomiar czasu	
10.45 -11.30	J. polski - A. Cedzyńska	30 minut		Microsoft Teams	aktywność	
11.45- 12.30	Historia - P. Stelmaszczyk	30 min.	ZAKOŃCZENIE ZAJĘĆ SZKOLNYCH.	Microsoft Teams	-	
12.45 – 13.30	J. angielski - A. Jankowska/ M. Mazur – Młynarczyk	20 minut --- 20 minut		Microsoft Teams + KONSULTACJE --- Microsoft Teams	Aktywność, praca domowa --- Aktywność	
13.40 – 14.25	J. angielski - A. Jankowska/ M. Mazur – Młynarczyk	20 minut --- 20 minut		Microsoft Teams --- Microsoft Teams, Whereby	Aktywność --- Aktywność	
14:25-15:10	<b>Projekt e-Obywatel</b> <b>S. Spelak</b> <b>MAT-8/2019</b>	45 minut (30 min. onlin i 15. min pracy własnej)		Microsoft Teams		