

**KLASA VIII - 2**

**Wychowawca: M. Zieliński**

Godziny lecyjny	Przedmiot	Nauczyciel	Zadania do wykonania	Źródła (np. ćwiczenia, karty pracy, e'zasoby)	Uwagi dla ucznia
<b>25.01.2021- PONIEDZIAŁEK</b>					
8.05-8.50	J.POLSKI	B. Górniak	Temat: Świat przedstawiony w powieści Stefana Żeromskiego pt. "Syzyfowe prace".  1. Przygotuj egzemplarz powieści wraz z wymaganymi fragmentami.  2. Dołącz do spotkania w aplikacji Teams.	Stefan Żeromski "Syzyfowe prace"	Lekcja w aplikacji Teams
8.55-9.40	J.POLSKI				
9.45-10.30	MATEMATYKA	J. Pater	T: Graniastosłupy i ostrosłupy.  <u>Zapoznaj się z materiałami filmowymi przed lekcją.</u>  <a href="https://pistacja.tv/film/mat00520-co-to-jest-graniastoslup-co-to-jest-graniastoslup-prawidlowy?playlist=603">https://pistacja.tv/film/mat00520-co-to-jest-graniastoslup-co-to-jest-graniastoslup-prawidlowy?playlist=603</a>  <a href="https://pistacja.tv/film/mat00522-rodzaje-ostroslopow?playlist=589">https://pistacja.tv/film/mat00522-rodzaje-ostroslopow?playlist=589</a>	Podręcznik, zasoby Pi-stacji	Lekcja w aplikacji Teams
10.35-11.20	MATEMATYKA				
11.25-12.10	FIZYKA	M. Rogula	T: Ruch drgający.	podręcznik	Lekcja w aplikacji Teams
12.15-13.00	EDB	M. Zieliński	Temat: Pomoc osobie nieprzytomnej.	Podręcznik	Lekcja on-line Teams
13.05-13.50	WF CH/DZ	M. Zieliński	Temat: Historia Zimowych Igrzysk Olimpijskich.		Lekcja on-line Teams

		<b>R. Sobczak</b>	Historia Zimowych Igrzysk Olimpijskich.		Lekcja on line Teams
<b>26.01.2021- WTOREK</b>					
<b>8.05-8.50</b>	<b>MATEMATYKA</b>	<b>J. Pater</b>	T: Długości odcinków w graniastosłupach.	Podręcznik, notes zajęć	Lekcja on-line Teams
<b>8.55-9.40</b>	<b>J.POLSKI</b>	<b>B. Górniak</b>	Temat: Sporządzamy szczegółowy plan wydarzeń powieści “Syzyfowe prace”.  1. Rozwiń punkty planu ramowego, tworząc w ten sposób plan szczegółowy powieści.	Materiały opracowane na poprzedniej lekcji online.  S. Żeromski “Syzyfowe prace”	W razie pytań i wątpliwości - kontakt w aplikacji Teams
<b>9.45-10.30</b>	<b>CHEMIA</b>	<b>J. Pater</b>	T: Żywność bez chemii nie musi być nudna. Praca projektowa - szczegóły znajdziesz w notesie zajęć.		Lekcja samodzielna – nauczyciel w komisji konkursowej
<b>10.35-11.20</b>	<b>FIZYKA</b>	<b>M. Rogula</b>	T: Wykresy ruchu drgającego.	podręcznik	Lekcja w aplikacji Teams
<b>11.25-12.10</b>	<b>J.NIEMIECKI</b>	<b>A. Nadgrodkiewicz</b>	T: Was gibt es in der Nähe? Powtórzenie wiadomości do kartkówki.	Podręcznik, zeszyt ćwiczeń	Lekcja on-line Teams
<b>12.15-13.00</b>	<b>RELIGIA</b>	<b>Zbigniew Wójcik</b>	T: Gdy potrzebuję innych to... Poznasz grupy, ruchy i wspólnoty działające w Kościele. Zastanów się, do której wspólnoty lub grupy chciałbyś należeć?	Podręcznik s. 92 – 94  Notes zajęć	Lekcja on-line Teams  Wszelkie materiały dostępne w Notesie zajęć w aplikacji Teams.

<b>13.05-13.50</b>	<b>WFDZ</b>	<b>R. Sobczak</b>	Największe sukcesy Polskiej Reprezentacji na Zimowych Igrzyskach Olimpijskich		<b>Konsultacje Teams dla chętnych</b>
--------------------	-------------	-------------------	---	--	---------------------------------------

<b>27.01.2021- ŚRODA</b>					
<b>8.05-8.50</b>	<b>J.ANGIELSKI</b>	<b>B. Bujala</b>	T: Żywnienie - ćwiczenie umiejętności czytania.	Podręcznik	<b>Lekcja w aplikacji Teams</b>
<b>8.55-9.40</b>	<b>J.ANGIELSKI</b>	<b>B. Bujala</b>	T: Żywnienie - funkcje językowe.		
<b>9.45-10.30</b>	<b>J. POLSKI</b>	<b>B. Górniak</b>	Temat: Szkoła dawniej i dziś.  1. Dołącz do spotkania w aplikacji Teams.	S. Żeromski "Syzyfowe prace"	<b>Lekcja online Teams</b>
<b>10.35-11.20</b>	<b>J. POLSKI</b>	<b>B. Górniak</b>	Temat: Szkoła dawniej i dziś.  2. Dołącz do spotkania w aplikacji Teams.	S. Żeromski "Syzyfowe prace"	<b>Lekcja online Teams</b>
<b>11.25-12.10</b>	<b>ZAJ.WYCHOW.</b>	<b>M. Zieliński</b>	Temat: Spotkania towarzyskie w wirtualnym świecie - konsekwencje działania w sieci.		<b>Lekcja online Teams</b>
<b>12.15-13.00</b>	<b>HISTORIA</b>	<b>D. Szczypiór</b>	T: Początek zimnej wojny.	podręcznik	<b>Lekcja w aplikacji Teams</b>

<b>28.01.2021- CZWARTEK</b>					
<b>8.05-8.50</b>	<b>GEOGRAFIA</b>	<b>A. Stankiewicz</b>	Temat: Powtórzenie wiadomości z działu II – Afryka.	Podręcznik, materiały przygotowane przez nauczyciela.	<b>Lekcja on-line teams</b>
<b>8.55-9.40</b>	<b>BIOLOGIA</b>	<b>J. Skoczył</b>	T: Antropogeneza - pochodzenie człowieka	Podręcznik, zeszyt ćwiczeń	<b>Lekcja w aplikacji Teams</b>

9.45-10.30	HISTORIA	D. Szczypiór	T: RFN i NRD.		Lekcja online Teams
10.35-11.20	J. NIEMIECKI	A. Nadgrodkiewicz	T: Was gibt es in der Nähe? Kartkówka z lekcji 3-4, rozdział III.	Zadania dostępne w trakcie lekcji	Lekcja online Teams
11.25-12.10	RELIGIA	Zbigniew Wójcik	T: Jak ubiera się święty? Poznasz specyfikę życia zakonnego, kapłańskiego, rodzinnego i samotnego, jako różnych form realizacji powołania do świętości. Każdy może być święty! Wykonasz projekt życia świętego.	Podręcznik s. 95 – 97 Notes zajęć	Wszelkie materiały dostępne w Notesie zajęć w aplikacji Teams.
12.15-13.00	WOS	D. Szczypiór	T: Sejm i Senat.	podręcznik	Lekcja online Teams
<b>29.01.2021- PIĄTEK</b>					
8.05-8.50	J. ANGIELSKI	B. Bujala	T: Żywienie - ćwiczenie umiejętności słuchania	Podręcznik	Lekcja online Teams
8.55-9.40	MATEMATYKA	J. Pater	T: Objętość graniastosłupów.  Zapoznaj się z materiałem filmowym przed lekcją <a href="https://pistacja.tv/film/mat00524-objetosc-graniastoslupa?playlist=603">https://pistacja.tv/film/mat00524-objetosc-graniastoslupa?playlist=603</a>	podręcznik	Lekcja w aplikacji Teams
9.45-10.30	J. POLSKI	B. Górniak	Temat: Przygotuj się do charakterystyki bohaterów powieści.  1. Pobierz udostępnione materiały. 2. Wykonaj ćwiczenia.	Udostępnione materiały S. Żeromski “Szyfowe prace”	Wszelkie pytania i wątpliwości - kontakt aplikacja TEAMS
10.35-11.20	CHEMIA	J. Pater	T: Naturalne źródła węglowodorów	podręcznik	Lekcja online Teams
11.25-12.10	WOS	D. Szczypiór	T: Prezydent i Rada Ministrów.		Lekcja online Teams

<b>12.15-13.00</b>	<b>WFCH</b>	<b>M. Zieliński</b>	T: Marszobiegi i bieg terenowy zimą. Udokumentuj aktywność fizyczną w warunkach zimowych.		Wszelkie pytania i wątpliwości - kontakt aplikacja TEAMS
<b>13.05-13.50</b>	<b>INFORMATYKA</b>	<b>J. Ciołak</b>	Nauczyciel na zwolnieniu.		