

Klasa 7d

Tygodniowy plan i forma zajęć na okres 24.01 -

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
1		WDŹ	MATEMATYKA	WF/WF	INFORMATYKA	informacje zwrotne od nauczycieli, konsultacje
2	PLASTYKA	JĘZYK POLSKI	JĘZYK POLSKI	GEOGRAFIA	WF/WF	
3	JĘZYK POLSKI	GODZINA WYCHOWAWCZA	HISTORIA	MATAMATYKA	JEZYK POLSKI	
4	BIOLOGIA	WF/WF	WF/WF	JĘZYK ANGIELSKI	CHEMIA	
5	GEOGRAFIA	MATEMATYKA	JĘZYK HISZPAŃSKI	JEZYK POLSKI	MATEAMTYKA	
6	HISTORIA	BIOLOGIA	FIZYKA	JĘZYK HISZPAŃSKI	MUZYKA	
7	FIZYKA	JĘZYK ANGIELSKI	JĘZYK ANGIELSKI	CHEMIA		
8	INFORMATYKA	RELIGIA		RELIGIA		
9	ZDW -JĘZYK POLSKI	ZDW- MATEMATYKA				
10						

Przedmioty	Zakres treści na okres od 24.01. -	Sposób pracy	Zasady oceniania
<p><b>Język polski</b></p>	<p><b>1. Temat: Powrót Odysa do domu tematem różnych dzieł kultury.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretacja dzieła malarskiego i rzeźby;</li> <li>• Interpretacja wiersza L. Staffa "Odys";</li> </ul> <p><b>2. Temat: Opis przeżyć wewnętrznych.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Poznanie zasad redagowania opisu przeżyć.</li> <li>2. Wykonywanie ćwiczeń leksykalnych i redakcyjnych.</li> </ol> <p><b>3-4. Temat: Wyrazy złożone. Skróty i skrótowce.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Poznanie wiadomości na temat wyrazów złożonych.</li> <li>2. Samodzielne wykonanie ćwiczeń.</li> <li>3. Omówienie podziału skrótowców.</li> <li>4. Poznanie zasad pisowni skrótów i skrótowców.</li> <li>5. Wspólne wykonywanie zadań.</li> </ol> <p><b>5. Temat: Jak napisać opowiadanie? Przypomnienie i utrwalenie wiadomości i umiejętności.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ćwiczenia leksykalne;</li> <li>• Mowa zależna i niezależna;</li> </ul>	<p>1. Podręcznik str. 150-153.</p> <p>2. Podręcznik str. 156; ćwiczenie cz. 1 str.46.</p> <p>3-4. Podręcznik str. 163; ćwiczenia cz. 1</p> <p>5. Ćwiczenia w redagowaniu opowiadania na podstawie karty pracy wysłanej przez nauczyciela.</p>	<p>Aktywność na lekcji.</p>

		Ćwiczenie cz. 2	
<b>Język hiszpański</b>			
<b>Język angielski</b>	<p>Temat: Obligation. Wyrażanie obowiązku.</p> <p>Temat: Offering help. Propozycje pomocy.</p> <p>Temat: Teenage problem page. Problemy nastolatków.</p>	<p>Lekcje online na platformie MS Teams.</p> <p>Praca z podręcznikiem oraz materiałami w wersji multimedialnej.</p>	<p>Aktywny udział w zajęciach oraz wykonanie przewidzianych do zrealizowania zadań.</p>
<b>Matematyka</b>	<p>Temat: <b>Wartości liczbowe wyrażeń algebraicznych.</b></p> <p>Uczeń oblicza wartości liczbowe wyrażeń algebraicznych.</p> <p>Temat: <b>Jednomiany.</b></p> <p>Uczeń porządkuje jednomiany i dodaje jednomiany podobne.</p> <p>Temat: <b>Sumy algebraiczne.</b> (2 lekcje)</p> <p>Uczeń porządkuje jednomiany i dodaje jednomiany podobne.</p>	<p>Lekcja on-line na MS Teams.</p> <p>Praca z podręcznikiem i zeszytem ćwiczeń.</p>	<p>-Aktywność na lekcji (plusy/ocena).</p> <p>-Odpowiedź ustna z trzech ostatnich tematów (ocena).</p>
<b>Geografia</b>	<p><b>Temat: Sprawdzenie wiedzy i umiejętności z działu Środowisko przyrodnicze Polski cz. 2.</b></p>	<p><b>Sprawdzian w wersji on-line</b> (uczniowie w trakcie sprawdzianu mają włączone kamerki) – test będzie składał się z zadań otwartych i zamkniętych.</p>	<p>Sprawdzian oceniany zgodnie z PSO.</p>

	<p><b>Temat: Struktura płci i wieku.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• terminy: piramida płci i wieku, średnia długość trwania życia</li> <li>• struktura ludności Polski według płci i wieku</li> <li>• piramida płci i wieku ludności Polski</li> <li>• starzenie się polskiego społeczeństwa</li> <li>• ekonomiczne grupy wieku ludności</li> </ul>	<p>Praca z podręcznikiem s. 97 - 99 i zeszytem przedmiotowym. Praca na podstawie prezentacji multimedialnej w trakcie lekcji on-line. Materiały dodatkowe zamieszczone na platformie e- podręczniki <a href="https://tiny.pl/76tf9">https://tiny.pl/76tf9</a> - uzupełnienie treści z lekcji.</p>	<p>Wykonywane przez uczniów zadania oceniane będą na plusy (pięć plusów to ocena bardzo dobra z aktywności) lub ocenę cząstkową. Aktywność na lekcji (+).</p>
<b>Biologia</b>			
<b>Historia</b>	<p><b>Temat:</b> Powtórzenie wiadomości z działu Europa i świat po Wiośnie Ludów. (zastępstwo 24.01.2022)</p>	<p>Lekcja on-line na platformie MS Teams. Praca z podręcznikiem str. 108-110.</p>	<p>Ocenianie aktywności zgodnie ze szkolnymi zasadami oceniania.</p>

<p><b>Chemia</b></p>	<p><b>Temat 1:</b> Masa atomowa, masa cząsteczkowa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Uczeń definiuje pojęcie <i>jednostka masy atomowej</i></li> <li>– oblicza masy cząsteczkowe prostych związków chemicznych</li> </ul> <p><b>Temat 2:</b> Wiązania kowalencyjne 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Uczeń opisuje rolę elektronów walencyjnych w łączeniu się atomów</li> <li>– wyjaśnia, na podstawie budowy atomów, dlaczego gazy szlachetne są bardzo mało aktywne chemicznie</li> <li>– opisuje powstawanie wiązań chemicznych na przykładzie cząsteczek: H<sub>2</sub>, Cl<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>O, HCl, NH<sub>3</sub>; zapisuje wzory sumaryczne i strukturalne tych cząsteczek</li> <li>– stosuje pojęcie <i>elektroujemności</i> do określania rodzaju wiązań kowalencyjnych</li> </ul>	<p>Lekcja on-line na platformie MS Teams.</p>	<p>Ocena zadań domowych i odpowiedzi ustnych.</p> <p>Ocena sprawdzianu.</p>
<p><b>Fizyka</b></p>			
<p><b>Informatyka</b></p>			
<p><b>Muzyka</b></p>	<p><b>Temat: Z dziejów muzyki-romantyzm. Przedstawiciele muzyki XX w.</b></p>	<p>Lekcja online w MS Teams z repertuarem i materiałem udostępnionym przez nauczyciela. Praca z podręcznikiem.</p>	<p>Ocenianie aktywności zgodnie ze szkolnymi zasadami oceniania.</p>

<b>Plastyka</b>	Temat: Analiza dawnych i współczesnych dzieł sztuki.	Lekcja online w MS Teams.	Ocenianie aktywności zgodnie ze szkolnymi zasadami oceniania.
<b>WF</b>	Tematy: Poznajemy przyczyny oraz zasady zapobiegania otyłości człowieka Jak powinienam siedzieć? Doskonalenie ćwiczeń korygujących postawę ciała.	Lekcje online, MS Teams	Oceniana będzie aktywność ucznia podczas lekcji, według zasad zawartych w przedmiotowy systemie oceniania.
<b>WDŻ</b>	25.01 Temat: Uzależnienia chemiczne	Lekcja on-line na platformie Teams	Odesłanie wypełnionej karty pracy to plus
<b>Religia</b>			
<b>Godzina Wychowawcza</b>	Temat: Jak bezpiecznie wypoczywać w czasie ferii zimowych?	Dyskusja, pogadanka, film.	
<b>Terapia pedagogiczna</b>	Temat: Utrwalenie zasad pisowni wyrazów z "ó" i "u". (26.01.2022)	Dostępność on-line za pomocą MS Teams: podczas lekcji praca z materiałami udostępnionymi przez nauczyciela.	Zajęcia z zakresu terapii pedagogicznej polegają na stosowaniu nagród, pochwał, pozytywnym wzmocnieniu, rozbudzaniu motywacji do pracy.

<b>ZDW- matematyka</b>			
<b>ZDW- język polski</b>			