

Organizacja pracy zdalnej klas IV-VIII

Klasa 7f

Tygodniowy plan i forma zajęć:

	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek	informacje zwrotne od nauczycieli, konsultacje
1.	Muzyka		Geografia	Religia	Chemia	
2.	Matematyka	WDŻ	Fizyka	Język polski	Język polski	
3.	Biologia	Wf	Wf	Fizyka	Geografia	
4.	Język hiszpański	Matematyka	Język polski	Matematyka	Plastyka	
5.	Wf	Doradztwo zawodowe	Chemia	Język angielski	Język hiszpański	
6.	Język polski	Język polski	Historia	Biologia	Historia	
7.	Język angielski	Godzina wychowawcza	Matematyka	Informatyka gr. 1	Wf	
8.		Informatyka gr. 2	Etyka		Język angielski	
9.					Religia	
10.						

Zajęcia on-line na platformie – link w terminarzu

Przedmioty	Zakres treści na okres od 25.10.2021-29.10.2021	Sposób pracy	Zasady oceniania
J. polski	<p>Poniedziałek i wtorek: T: Uczymy się argumentować własne zdanie.</p> <p>Podręcznik: Platon Pismo i pamięć, s. 58 Zeszyt ćwiczeń, cz. 1. Czytanie ze zrozumieniem. Argument, kontrargument, s. 8; Formy wypowiedzi. Wypowiedź argumentacyjna, s. 27.</p> <p>Środa:</p>	<p>Lekcja on-line na Ms Teams.</p> <p>Bardzo proszę o przygotowanie zeszytu ćwiczeń, zeszytu przedmiotowego oraz podręcznika.</p>	<p>Ocenianie zgodne z przedmiotowym systemem oceniania.</p>

	<p>T: Historia powstania starożytnego miasta utrwalona w komiksie.</p> <p>Podręcznik: Agnieszka Suchowierska Na wycieczce w dawnych Tebach, s. 60; Jak powstały Teby - komiks, s. 6.</p> <p>Czwartek: T: Jak edytować tekst?</p> <p>Podręcznik: Szkoła pisania. Jak edytować tekst, s. 63.</p> <p>Piątek: T: Jak wznieść świątynię? Rozmowa młodego faraona z kapłanem.</p> <p>Podręcznik: Bolesław Prus Faraon (fragment), s. 65.</p>		
J. angielski	<p>Temat: Question forms – formy pytające (25.10) Temat: Fears and phobias – vocabulary and reading (28.10) Temat: Revision – unit 1 (29.10)</p>	<p>-Lekcje on-line na platformie MS Teams -Praca z podręcznikiem i zeszytem ćwiczeń</p>	<p>-Aktywność w czasie zajęć oceniana w ramach plusów -Ocenianie zgodnie z Przedmiotowym Systemem Oceniania</p>
J. hiszpański	<p>Temat: Odmiana czasowników regularnych zakończonych na –AR. Czasownik “estar”. (25.10.) Temat: Opis domu. Nazwy kolorów. (29.10.)</p>	<p>-Lekcje on-line na platformie MS Teams -Prezentacje multimedialne przygotowane przez nauczyciela -Praca z podręcznikiem</p>	<p>-Aktywność w trakcie zajęć oceniana w ramach plusów -Ocenianie zgodnie z Przedmiotowym Systemem Oceniania</p>
Matematyka	<p>Temat: Jaki to procent? (2 lekcje)</p>	<p>Lekcje on-line na platformie MS Teams. Praca z podręcznikiem, zeszytem ćwiczeń oraz zeszytem przedmiotowym.</p>	<p>Aktywność w trakcie zajęć oceniana w ramach plusów (5 plusów ocena bdb) Ocenianie zgodnie z Przedmiotowym Systemem Oceniania.</p>

Geografia	<p>Temat: Ukształtowanie powierzchni Polski.</p> <ul style="list-style-type: none"> • cechy rzeźby terenu Polski • czynniki kształtujące pasy rzeźby terenu • charakterystyka pasów rzeźby terenu Polski 	<p>Praca z podręcznikiem s. 36 - 39 i zeszytem przedmiotowym. Praca na podstawie prezentacji multimedialnej w trakcie lekcji on-line. Materiały dodatkowe zamieszczone na platformie e-podręczniki https://tiny.pl/9ww81 - 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>
Historia			
Biologia			
Chemia	<p>Temat: Powietrze – mieszanina jednorodna gazów. Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wyjaśnia rolę powietrza w życiu organizmów – wykonuje doświadczenie potwierdzające, że powietrze jest mieszaniną gazów – określa doświadczalnie przybliżony skład powietrza – opisuje skład i właściwości powietrza – opisuje występowanie, właściwości i obieg azotu w przyrodzie – podaje pierwiastki chemiczne będące gazami szlachetnymi – określa właściwości i zastosowania gazów szlachetnych – wykazuje obecność pary wodnej w powietrzu – opisuje zjawisko higroskopijności 	<p>Lekcja online w MS Teams</p>	<p>Ocena zadań domowych i odpowiedzi ustnych.</p>
Fizyka	<p>Zajęcia odwołane</p>		
Muzyka	<p>Temat: Instrumenty elektryczne i elektroniczne ...Podział nowoczesnych instrumentów i aplikacji muzycznych oraz ich działanie.</p>	<p>Lekcja online w MS Teams z materiałem i repertuarem</p>	<p>Ocenianie wg zasad PSO.</p>

		udostępnionym przez nauczyciela.	
Plastyka	Temat: Tworzenie z natury.	Lekcja on-line na platformie MS Teams. Potrzebne materiały: karta z bloku format A4, ołówek, kredki.	Ocenianie zgodnie z Przedmiotowym Systemem Oceniania.
Wf	Temat: Poznajemy zagrożenia wynikające z używania substancji psychoaktywnych Temat: Doskonalimy ćwiczenia korygujące postawę ciała Temat: Doskonalenie umiejętności wzmacniania mięśni posturalnych Temat: Kontrolujemy zdolności motoryczne wybranym testem sprawności fizycznej	Lekcje on-line na platformie MS Teams	Ocenianie zgodnie z Przedmiotowym Systemem Oceniania
Doradztwo zawodowe			
Godzina wychowawcza	Temat: Przypomnienie obowiązków uczniów wynikających ze Statutu Szkoły. Przypomnienie zasad bezpieczeństwa związanych z reżimem sanitarnym. (26.10.)		
Informatyka (gr. I i II)			
WDŻ			
Etyka	<i>Zajęcia odwołane</i>		
Religia			

Zajęcia dodatkowe:

Przedmiot	Zakres treści na okres od 25.10.2021 do 29.10.2021	Sposób pracy	Zasady oceniania
Terapia pedagogiczna	Temat: Utrwalenie zasad oraz ćwiczenia pisowni wyrazów z „ó”	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 wzmacnianiu, rozbudzaniu motywacji do pracy.
ZDW język polski			
ZDW matematyka			