

KLASA VIC

PONIEDZIAŁEK 13.04.2020

Przedmiot	Planowane treści
Język polski	WIOSENNA PRZERWA ŚWIĄTECZNA DZIEŃ WOLNY OD ZAJĘĆ DYDAKTYCZNO - WYCHOWAWCZYCH
Język angielski	
Historia	
Wychowanie fizyczne	

WTOREK 14.04.2020

Technika	WIOSENNA PRZERWA ŚWIĄTECZNA DZIEŃ WOLNY OD ZAJĘĆ DYDAKTYCZNO - WYCHOWAWCZYCH
Matematyka	
Język angielski	
Biologia	

ŚRODA 15.04.2020

Język polski	TEMAT: Pisownia wyrazów z ó, u, rz, ż, ch, h. Podr. S 312- 317; zeszyt ćwiczeń s. 97-101
Religia	
Matematyka	Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych. Uczeń: 2) wykonuje wstępne czynności ułatwiające rozwiązanie zadania, w tym rysunek pomocniczy lub wygodne dla niego zapisanie informacji i danych z treści zadania; 3) dostrzega zależności między podanymi informacjami; 4) dzieli rozwiązanie zadania na etapy, stosując własne, poprawne, wygodne dla niego strategie rozwiązania; <ul style="list-style-type: none"> • Lekcja online • Praca z podręcznikiem zad. 3,4,5,6 str. 197-200
Muzyka	TEMAT: Warsztat muzyczny MATERIAŁ: Podręcznik (str. 152-153) Karta pracy https://www.youtube.com/watch?v=FtqeEAlhoEM Podsumowanie wiadomości muzycznych z epoki baroku

CZWARTEK 16.04.2020

Matematyka	Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych - ćwiczenia. Poznajemy wszystkie etapy rozwiązania równania. Uczeń: 2) wykonuje wstępne czynności ułatwiające rozwiązanie zadania, w tym rysunek pomocniczy lub wygodne dla niego zapisanie informacji i danych z treści zadania; 3) dostrzega zależności między podanymi informacjami; 4) dzieli rozwiązanie zadania na etapy, stosując własne, poprawne, wygodne dla niego strategie rozwiązania; <ul style="list-style-type: none"> • Oglądanie filmu na yt https://www.youtube.com/watch?v=NkOBdAY8DIg • Praca z podręcznikiem zad 9 str 198 Praca w zeszytcie ćwiczeń
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Geografia	<p>TEMAT: Przemysł i usługi we Francji.</p> <p>1. Dane ogólne o Francji: strona 106 w podręczniku.</p> <p>2. Przemysł sektorem gospodarki narodowej, który zajmuje się wytwarzaniem, czyli produkcją produktów materialnych w celu zaspokojenia potrzeb człowieka.</p> <p>3. Czynniki rozwoju przemysłu we Francji.</p> <p>4. Nowoczesny przemysł Francji. przemysł high-tech czyli wysokich technologii, np. lotniczy farmaceutyczny, biotechnologiczny, elektroniczny. środków transportu.</p> <p>5. Główne okręgi przemysłowe Francji, mapa ze strony 109.</p> <p>6. Rola usług w rozwoju gospodarczym Francji.</p> <p>7. Wykonaj ćwiczenia do lekcji</p> <p>Środki dydaktyczne: atlas, podręcznik, Internet. Poniższy link zawiera ciekawe informacje na temat Francji. https://liblink.pl/0ihRZlZUF0</p>
Informatyka	Temat Razem w chmurze kontynuacja
Język polski	<p>TEMAT: Dobroczynca ludzkości. – podr. s256; Mit o Prometeuszu (Fragmenty książki Nikosa i Aresa Chadzinikolau Ilustrowana księga mitów greckich)</p> <p>MATERIAŁ: prezentacja multimedialna-mitu, e- podręcznik - ćwiczenia</p>
PIĄTEK 17.04.2020	
Matematyka	<p>Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych - ćwiczenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stosujemy wszystkie etapy rozwiązania równania. • Uczeń: <ul style="list-style-type: none"> 2) wykonuje wstępne czynności ułatwiające rozwiązanie zadania, w tym rysunek pomocniczy lub wygodne dla niego zapisanie informacji i danych z treści zadania; 3) dostrzega zależności między podanymi informacjami; 4) dzieli rozwiązanie zadania na etapy, stosując własne, poprawne, wygodne dla niego strategie rozwiązania; • Praca z podręcznikiem zad 10,11,12,13 str. 199-200 <p>Lekcja online</p>
Plastyka	<p>TEMAT: Artysta-badaczem. Podziw dla piękna i potęgi natury. Poznasz jakie motywy inspirowały artystów do tworzenia swoich dzieł. Zapoznasz się z wybitnymi artystami badającymi piękno i potęgę natury.</p> <p>MATERIAŁ: Podr. Str.78-85, e-podręczniki „Portret, czy to takie trudne”, link: https://epodreczniki.pl/a/portret---czy-to-takie-trudne/DBaICxzLK</p>
Język polski	<p>TEMAT: Siła miłości – s.260 podręcznik; Mit o Orfeuszu i Eurydyce (Fragment książki Katarzyny Marciniak Moja pierwsza mitologia. Księga II)</p> <p>MATERIAŁ: prezentacja multimedialna mitu, e- podręcznik – ćwiczenia</p>
Język angielski	