

KLASA VIC

PONIEDZIAŁEK 20.04.2020

Przedmiot	Planowane treści
Język polski	<p>TEMAT: Historia Odyseusza . Poznanie mitu. – podr. s. 264 Np. prezentacja na youtube: https://www.youtube.com/watch?v=0NzXLSSLOA0 https://epodreczniki.pl/a/plyniemy-do-itaki-przygody-odyseusza/DD9QVwWUD</p>
Język angielski	<p>TEMAT: Health - zdrowie. MATERIAŁ: (podręcznik str. 89 zad. 1 i 3, zeszyt ćwiczeń ćw. 1, 2 i 5 str 38)</p>
Historia	<p>TEMAT: Wojna w obronie konstytucji i II rozbiór Rzeczypospolitej. MATERIAŁ:(podręcznik temat 31 str. 189) link: https://www.youtube.com/watch?v=ZBx40SBSvoU</p>
Wychowanie fizyczne	<p><u>Dziewczeta:</u> TEMAT: Zestaw ćwiczeń rozwijających gibkość</p> <p><u>Chłopcy</u> TEMAT: Ruch przy muzyce Uczeń potrafi wykonać ćwiczenia i podstawowe kroki w układzie tanecznym. Uczeń kształtuje zwinność, gibkość i koordynację ruchową. https://liblink.pl/AutNxEni5o https://liblink.pl/xrOxvY7aI3</p>

WTOREK 21.04.2020

Technika	Temat: Jak działa najprostszy silnik elektryczny
Matematyka	<p>Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych - ćwiczenia. Uczeń: wykonuje wstępne czynności ułatwiające rozwiązanie zadania, w tym rysunek pomocniczy lub wygodne dla niego zapisanie informacji i danych z treści zadania; - dostrzega zależności między podanymi informacjami; - dzieli rozwiązanie zadania na etapy, stosując własne, poprawne, wygodne dla niego strategie rozwiązania; 1. Stosujemy wszystkie etapy rozwiązania zadania. 2. Praca z podręcznikiem zad 14-17 str. 200-201 3. Lekcja online</p>
Język angielski	<p>TEMAT: Zuzia and friends. MATERIAŁ: (podręcznik str. 91 zad. 2, 3, 4, 5, zeszyt ćwiczeń ćw. 1 i 2 str 39)</p>
Biologia	<p>Temat : Utrwalenie wiadomości z działu 4 Uczeń identyfikuje nieznanego organizm jako przedstawiciela jednej z grup kręgowców (ryby, płazy, gady) na podstawie jego cech zewnętrznych; RYBY- uczeń: 1.dokonuje obserwacji przedstawicieli ryb (zdjęcia, filmy, schematy, hodowle akwariowe itd.) i przedstawia ich cechy wspólne, 2.opisuje przystosowania ryb do życia w wodzie, 3.określa ryby jako zwierzęta zmiennocieplne, 4. przedstawia sposób rozmnażania i rozwój ryb, 5. wyjaśnia znaczenie ryb w przyrodzie i dla człowieka; PŁAZY- uczeń: 1.dokonuje obserwacji przedstawicieli płazów (zdjęcia, filmy, schematy,</p>

	<p>okazy naturalne w terenie itd.)</p> <p>2. przedstawia ich cechy wspólne,</p> <p>3. opisuje przystosowania płazów do życia w wodzie i na lądzie,</p> <p>4. określa płazy jako zwierzęta zmiennocieplne,</p> <p>5. przedstawia sposób rozmnażania i rozwój płazów,</p> <p>6. wyjaśnia znaczenie płazów w przyrodzie i dla człowieka;</p> <p>GADY- uczeń:</p> <p>1. dokonuje obserwacji przedstawicieli gadów (zdjęcia, filmy, schematy, okazy naturalne w terenie itd.)</p> <p>2. przedstawia cechy wspólne gadów,</p> <p>3. opisuje przystosowania gadów do życia na lądzie,</p> <p>4. określa gady jako zwierzęta zmiennocieplne,</p> <p>5. przedstawia sposób rozmnażania i rozwój gadów,</p> <p>6. wyjaśnia znaczenie gadów w przyrodzie i dla człowieka;</p> <p>Proszę w zeszycie zapisać temat lekcji. Utrwalając wiadomości spróbuj odpowiedzieć ustnie na powyższe zagadnienia, jeśli czegoś nie pamiętasz skorzystaj z podręcznika.</p>
--	--

ŚRODA 23.04.2020

Język polski	<p>TEMAT: Siła miłości. Leopold Staff, <i>Odys</i></p> <p>- podmiot liryczny i adresat</p> <p>Mit o Prometeuszu (Fragmenty książki Nikosa i Aresa Chadzinikolau Ilustrowana księga mitów greckich).</p> <p>Prezentacja multimedialna mitu: https://www.youtube.com/watch?v=KhdJ8OLeLnQ – e- podręcznik: ciekawostki i ćwiczenia. https://epodreczniki.pl/a/kara-za-stworzenie-czlowieka/DL9P8QVI</p>
Religia	(58) Koronka do Bożego Miłosierdzia.
Matematyka	<p>Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych wykorzystujących własności figur geometrycznych.</p> <p>Uczeń: wykonuje wstępne czynności ułatwiające rozwiązanie zadania, w tym rysunek pomocniczy lub wygodne dla niego zapisanie informacji i danych z treści zadania;</p> <ul style="list-style-type: none"> - dostrzega zależności między podanymi informacjami; - dzieli rozwiązanie zadania na etapy, stosując własne, poprawne, wygodne dla niego strategie rozwiązania; <p>1. Stosujemy wszystkie etapy rozwiązania zadania.</p> <p>2. Przypomnienie własności figur płaskich https://www.youtube.com/watch?v=Y8DX_eqZmAg</p> <p>3. Praca z podręcznikiem zad 18-21 str. 201</p>
Muzyka	<p>TEMAT: Warsztat muzyczny</p> <p>MATERIAŁ: Podręcznik (str. 152-153) Karta pracy https://www.youtube.com/watch?v=71NCzuDNUcg https://www.youtube.com/watch?v=FtqeEAIhoEM Tworzymy własny instrument muzyczny</p>

CZWARTEK 24.04.2020

Matematyka	<p>Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych – stosowanie różnych metod rozwiązania zadania.</p> <p>Uczeń: wykonuje wstępne czynności ułatwiające rozwiązanie zadania, w tym rysunek pomocniczy lub wygodne dla niego zapisanie informacji i danych z treści zadania;</p> <ul style="list-style-type: none"> - dostrzega zależności między podanymi informacjami; - dzieli rozwiązanie zadania na etapy, stosując własne, poprawne,
------------	--

	wygodne dla niego strategie rozwiązania; Stosujemy wszystkie etapy rozwiązania zadania. <i>Czasami warto sprawdzić sensowność otrzymanego wyniku)</i> 2.Podręcznik zad. 22, 23, 24 str 202
Geografia	TEMAT: Energetyka w Europie. 1.Co to jest energetyka? 2.Źródła energii elektrycznej. 3.Wpływ przemysłu energetycznego na środowisko przyrodnicze. 4.Rodzaje elektrowni. Proszę o wykonanie ćwiczeń do lekcji. Środki dydaktyczne: atlas, podręcznik i zeszyt ćwiczeń, Internet. https://liblink.pl/U5OONO5IIQ
Informatyka	Temat Programowanie Scratch Powtórzenie Pojęcie zmiennej
Język polski	TEMAT: Siła miłości –opis obrazu Arnolda Böcklina „ Odyseusz i Polifem” - podr. s.265
PIĄTEK 24.04.2020	
Matematyka	Temat: Rozwiązywanie zadań tekstowych - stosowanie własnych strategii do rozwiązywania zadań. Cel lekcji: Potrafię rozwiązywać zadania tekstowe wykorzystując własne strategie. Obejrzyjcie film https://www.youtube.com/watch?v=lbmPyUMHudc Praca z podręcznikiem zad. 27-30 str.203
Plastyka	Temat: Artysta badaczem-określenie i budowanie zasad. Abstrakcje. Zapoznasz się z twórczością współczesnych artystów inspirowanych światem nauki. Wykonasz rysunek abstrakcyjny z czarnych , małych kwadracików. Materiał: Podr. Str: 82-83, Google –grafika dzieła Ryszard Winiarski , Stanisław Dróżdź
Język polski	TEMAT: W świecie mitów. podręcznik <i>NOWE Słowa na start!</i> 6, rozdział 6 <i>A było to dobre</i> , s. 266–268 -poznanie najważniejszych postaci z mitologii
Język angielski	TEMAT: Czas Present Perfect – budowa zdań. MATERIAŁ: (zad. 1, 2, 3 i 4 str. 92 – podręcznik, ćw. 1, 2 i 3 str. 40 zeszyt ćwiczeń, wideo konsultacje z nauczycielem) link: https://www.youtube.com/watch?v=zlQzhkwIRdM