

KLASA VIC

PONIEDZIAŁEK 25.05.2020

Przedmiot	Planowane treści
Język polski	TEMAT: Jak łączą się wyrazy w zdaniu – przypomnienie związków głównych i pobocznych ; zrozumienie związków • zgody • rządu • przynależności – podr. s. 229- 231
Język angielski	TEMAT: Ćwiczenia leksykalno gramatyczne. MATERIAŁ: (zad. 1, 2, 3, 4 i 6 str. 111 podręcznik)
Historia	TEMAT: Test – Polska w XVIII w MATERIAŁ: (test przygotowany przez nauczyciela na stronie testportal)
Wychowanie fizyczne	<u>Dziewczeta:</u> Temat: Piłka siatkowa - odbicie sposobem górnym filmik <u>grupa chłopców:</u> TEMAT: Technika zagrywki sposobem górnym. Ćwiczenia ogólnie rozwojowe z ręcznikiem Material: https://liblink.pl/a1w1F467xj https://liblink.pl/kRVFYFY1NW - technika zagrywki tenisowej https://liblink.pl/kDnXix7tv4 - przyjęcie zagrywki

WTOREK 26.05.2020

Technika	Temat: Wymiarowanie rysunków technicznych.
Matematyka	Temat Ćwiczenia w rozwiązywaniu równań z jedną niewiadomą. Cele lekcji • Utrwalanie umiejętności opisywania sytuacji przedstawionych w zadaniach za pomocą równań. • Doskonalenie umiejętności rozwiązywania równań. Praca z podręcznikiem od str. 238 Praca z zeszytem ćwiczeń. Lekcja online
Język angielski	TEMAT: Ćwiczenia w pisaniu – opowiadanie. MATERIAŁ: (zad. 6, 7, 8, 9 i 10 str. 109 podręcznik)
Biologia	Temat : Utrwalenie wiadomości z działu 5- kręgowce stałocieplne PTAKI -Uczeń : 1.przedstawia różnorodność środowisk życia i cechy budowy zewnętrznej ptaków, 2.dokonyuje obserwacji przedstawicieli ptaków (zdjęcia, filmy, schematy, okazy naturalne w terenie itd.) i przedstawia ich cechy wspólne oraz opisuje przystosowania ptaków do lotu, 3.określa ptaki jako zwierzęta stałocieplne, 4.przedstawia sposób rozmnażania i rozwój ptaków, 5.wyjaśnia znaczenie ptaków w przyrodzie i dla człowieka; 6.porównuje grupy kręgowców pod względem cech morfologicznych, rozmnażania i rozwoju oraz wykazuje związek tych cech z opanowaniem środowisk ich życia; 7.przedstawia przykłady działań człowieka wpływających na różnorodność ptaków . SSAKI- Uczeń: 1.przedstawia różnorodność środowisk życia i cechy budowy zewnętrznej ssaków,

	<p>2. dokonuje obserwacji przedstawicieli ssaków (zdjęcia, filmy, schematy, okazy naturalne w terenie, itd.) i przedstawia ich cechy wspólne oraz opisuje przystosowania ssaków do życia w różnych środowiskach,</p> <p>3. określa ssaki jako zwierzęta stałocieplne,</p> <p>4. przedstawia sposób rozmnażania i rozwój ssaków,</p> <p>5. porównuje grupy kręgowców pod względem budowy zewnętrznej, rozmnażania i rozwoju oraz wykazuje związek tych cech z opanowaniem środowisk ich życia;</p> <p>6. wyjaśnia znaczenie ssaków w przyrodzie i dla człowieka;</p> <p>7. przedstawia przykłady działań człowieka wpływających na różnorodność ssaków.</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 27.05.2020

Język polski	TEMAT: Różne rodzaje zdań złożonych podrzędnie. - podr. s.285
Religia	Temat: Kult Najświętszego Serca Pana Jezusa.
Matematyka	<p>Temat : Zastosowanie równań z jedną niewiadomą do rozwiązywania zadań tekstowych.</p> <p>Cele lekcji</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utrwalanie umiejętności opisywania sytuacji przedstawionych w zadaniach za pomocą wyrażeń arytmetycznych. • Utrwalanie umiejętności rozwiązywania równań. • Ocenianie sensowności wyników zadań. <p>Praca z podręcznikiem od str. 240-242</p> <p>Praca z zeszytem ćwiczeń.</p> <p>Lekcja online</p>
Muzyka	<p>TEMAT: „Spotkajmy się na szlaku”</p> <p>MATERIAŁ: Podręcznik str.165- 167</p> <p>Uczymy się grać utwór „Love story” w aplikacji piano.</p>

CZWARTEK 28.05.2020

Matematyka	<p>Temat : Zastosowanie równań z jedną niewiadomą do rozwiązywania zadań tekstowych.</p> <p>Cele lekcji</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utrwalanie umiejętności opisywania sytuacji przedstawionych w zadaniach za pomocą wyrażeń arytmetycznych. • Utrwalanie umiejętności rozwiązywania równań. • Ocenianie sensowności wyników zadań. <p>Praca z podręcznikiem od str. 240-242</p> <p>Praca z zeszytem ćwiczeń.</p> <p>Lekcja online</p>
Geografia	Temat: Turystyczne atrakcje Czech i Słowacji.
Informatyka	Temat Tort na warstwach. O tworzeniu grafik Podręcznik str. 64-72
Język polski	TEMAT: Jak rozpoznać typy zdań złożonych współrzędnie? Podr. s.286 – rozpoznawanie zdań łącznych, rozłącznych, przeciwstawnych i wynikowych.

PIĄTEK 29.05.2020

Matematyka	<p>Temat : Powtórzenie wiadomości.</p> <p>Cel lekcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doskonalenie umiejętności rozwiązywania równań. <p>Praca z podręcznikiem od str. 244</p>
------------	---

	<p>Praca z zeszytem ćwiczeń. Lekcja online</p>
Plastyka	<p>Temat: Konkurs plastyczny- dobry bo polski , dobry bo świętokrzyski. Wykonasz pracę plastyczną dowolną techniką promującą świętokrzyskie produkty. Material; zdjęcia przykładowej pracy plastycznej, materiały plastyczne, telefon-aparat fotograficzny. regulamin konkursu , formularz zgłoszeniowy.</p>
Język polski	<p>TEMAT: Zdania współrzędnie i podrzędnie złożone – ćwiczenia – praca w <i>Zeszytcie ćwiczeń</i></p>
Język angielski	<p>TEMAT: Sherlock Holmes</p> <p>MATERIAŁ: (zad. 1, 2 i 3 podręcznik str. 110)</p>