

KLASA VA

PONIEDZIAŁEK 11.05.2020

Przedmiot	Planowane treści
Geografia	<p>Temat: Krajobraz sawanny i stepu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pojęcie sawanny. 2. Rozmieszczenie sawann na Ziemi. 3. Klimat strefy sawann. 4. Świat roślin i zwierząt. 5. Życie mieszkańców w strefie sawann. 6. Co to są stepy. 7. Rozmieszczenie stepów na Ziemi. 8. Klimat stepów. 9. Świat roślin i zwierząt. 10. Życie mieszkańców w strefie sawann.
Plastyka	<p>Temat: Średniowieczna architektura, podziwiana i odkrywana z drona -projekt zamku obronnego .</p> <p>Poznasz cechy architektury romańskiej i gotyckiej w epoce średniowiecza. Będziesz umiał odróżnić styl gotycki od romańskiego. Wykonasz zamek obronny z prostych elementów.</p> <p>Materiał: Podręcznik str:92-97, rolki po papierze toaletowym, kartki A-4, filmik instruktażowy – Makieta zamku-krok po kroku (Scholaris)</p>
Historia	<p>Temat: Spółczesność Polski pierwszych Piastów.</p> <p>Zagadnienia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Życie na wsi i w mieście. 2. Powinności – daniny i usługi. 3. Wojowie. 4. Duchowieństwo. <p>Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymienia grupy społeczne w Polsce średniowiecznej; - wie, jakie były zajęcia wojów; - zna pojęcia: możnowładca, wojowie, duchowieństwo; - opisuje życie na wsi, w mieście <p>Materiał: podręcznik, str.168-171</p>
Wychowanie fizyczne	<p>Temat: Przewrót w tył - filmiki</p>
WTOREK 12.05.2020	
Matematyka	<p>godz. 9.00 – 9.45</p> <p>TEMAT: Wielokąty – zadania utrwalające.</p> <p>Na lekcji zastosuję wzór na pole trapezu do obliczania pól różnych trapezów.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Przypomnę sobie wszystkie poznane wzory na pola trójkątów i czworokątów <p>https://www.youtube.com/watch?v=YRQFze6O5W0</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Wybrane zadania utrwalające – zad. 10 → 23 / 207, 208, 209.
Informatyka	<p>Temat Krótka historia. Sterowanie animacją</p> <p>Podręcznik str. 93-99</p>
Język angielski	<p>SPRAWDZIAN Z CZASOWNIKÓW NIEREGULARNYCH W FORMIE USTNEJ</p>
Język polski	<p>Lekcja online 12.00 – 12.45</p> <p>Temat: Gdy tata jest w niebezpieczeństwie - ballada A. Mickiewicza Powrót taty (LEKTURA OBOWIĄZKOWA).</p>

	<p>1. Pracujemy z tekstem z podręcznika s. 244-247. 2. Wskazujemy elementy świata przedstawionego. 3. Wymieniamy bohaterów i nazywamy ich cechy. 4. Określamy, w jaki sposób zostali ukazani zbójcy. 5. Odczytujemy przesłanie utworu.</p>
ŚRODA 13.05.2020	
Religia	<p>TEMAT: Dobry Pasterz- św. Stanisław ze Szczepanowa. MATERIAŁ: https://www.jednosc.com.pl/strefakatechety/images/zdalne-lekcje-religii/sp5/tem_59_Zeszyt_kl_5_SP_Spotkania_uBOGAcajace.pdf</p>
Język angielski	<p>Napisz w zeszycie Lesson Subject: Writing an email-piszemy list. Otwórz podręcznik na str. 97. Przeczytaj list w ćw5.,</p>
Język polski	<p>Temat: Magiczna siła miłości – baśń Ch. Perraulta „Knyps z Czubkiem”. Samodzielna praca z tekstem z podręcznika s. 248-252 wg zagadnień podanych przez nauczyciela w ZADANIACH DOMOWYCH w Librusie.</p>
Matematyka	<p>godz. 12.00 – 12.45 TEMAT: Praca klasowa – wielokąty. Na lekcji zastosuję poznane wiadomości do samodzielnego rozwiązywania zadań. Rozwiążę samodzielnie zadania sprawdzające wiadomości i umiejętności dotyczące wielokątów zadane w sprawdzianie.</p>
CZWARTEK 14.05.2020	
Matematyka	<p>godz. 9.00 – 9.45 TEMAT: Mnożenie liczby dziesiętnej przez liczbę naturalną. Na lekcji poznam algorytm mnożenia liczby dziesiętnej przez liczbę naturalną. 1) Pomnożę wielkości mianowane przez liczbę naturalną, np. zł przez liczbę naturalną – ćw. 1,2 / 48,49. 2) Przypomnę algorytm pisemnego mnożenia liczb naturalnych: https://www.youtube.com/watch?v=bbfrLKVZwPo&list=RDCMUC49eEyfnpKEFvYDyHtifEog&index=1 czas od 2:00 do końca https://www.youtube.com/watch?v=AaBIRgQqvP0&list=RDCMUC49eEyfnpKEFvYDyHtifEog&index=2 3) Zapoznam się z algorytmem mnożenia liczby dziesiętnej przez liczbę naturalną: Prezentacja Power Point → w załączniku. 4) Zad. 1,2 / 215, zad 3,4 ,5 / 216 – wybrane podpunkty.</p>
Muzyka	<p>TEMAT: O rodzinie w rytmie rock and rolla MATERIAŁ: Podręcznik (str.144- 147) https://www.youtube.com/watch?v=Xf1-AZhIS-Q https://www.youtube.com/watch?v=gLzn8nDVSo8 Poznajemy styl rock and rolla w muzyce</p>
Język polski	<p>Lekcja online 9.45-10.15 Temat: Jaką funkcję pełni w zdaniu przydawka? 1. Rozpoznajemy główne części zdania – podmiot i orzeczenie; nazywamy rodzaj podmiotu. 2. Poznajemy nową część zdania – przydawkę. 3. Potrafimy rozpoznać przydawkę w zdaniu. Pracujemy z podręcznikiem s. 261-263.</p>
Technika	<p>Temat: Jak powstaje rysunek techniczny.</p>
PIĄTEK 15.05.2020	

Język angielski	Napisz w zeszycie Lesson Subject : Czytanie ze zrozumieniem. Otwórz zeszyt ćwiczeń na str.42, przeczytaj tekst z ćw 1.
Matematyka	godz. 10.00 – 10.45 TEMAT: Mnożenie liczb dziesiętnych przez 10, 100, 1000 oraz przez 0,1, 0,01, 0,001. Na lekcji zapoznam się z algorytmem mnożenia pisemnego liczb dziesiętnych przez 10,100,1000 oraz przez 0,1, 0,01, 0,001. 1) Jak mnożymy liczby dziesiętne przez 10,100,1000? https://www.youtube.com/watch?v=7_gFDt9VOeg 2) Jak mnożymy liczby dziesiętne przez 0,1, 0,01, 0,001? - podręcznik str. 216 (wiadomości wyróżnione w ramce). 3) Zastosuję poznane sposoby mnożenia do działań → zad. 8,9 / 216, ćw. 8,9,10,11 / 51, ćw. 3/ 52.
Język polski	Temat: Ćwiczenia utrwalające – rozpoznawanie części zdania. Praca z zeszytem ćwiczeń.
Biologia	Temat: Budowa i znaczenie roślin nagonasiennych. Uczeń: 1.predstawia cechy budowy zewnętrznej rośliny nagonasiennej na przykładzie sosny, 2.wyjaśnia znaczenie roślin nagonasiennych w przyrodzie i dla człowieka; 3.identyfikuje nieznanego organizm jako przedstawiciela roślin nagonasiennych na podstawie jego cech budowy zewnętrznej; 4. dokonuje obserwacji przedstawicieli roślin nagonasiennych (zdjęcia, okazy żywe) Proszę zapoznać się z tematem lekcji korzystając z podręcznika str.129-136 . W zeszycie zapisać temat lekcji, narysować i wskazać elementy budowy roślin nagonasiennych na przykładzie sosny. https://liblink.pl/Osdyti3BXx