

KLASA IV

PONIEDZIAŁEK 18.05.2020

Przedmiot	Planowane treści
Język angielski	Temat: Omówienie testu z rozdziału 6
Matematyka	<p>godz. 10.00 – 10.45 TEMAT: Pojęcie pola. Na lekcji dowiem się, co to jest pole figury?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Co to jest pole powierzchni figury? <ul style="list-style-type: none"> - rozwiąże zadania wprowadzające – podręcznik str. 236 - obejrzę animację oraz filmik <p>http://scholaris.pl/resources/run/id/47777 https://pistacja.tv/film/mat00232-pola-figur-wprowadzenie?playlist=170 - zatrzymam czas po 1:50.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Obliczę, ile kwadratów jednostkowych lub innych figur o polu jednostkowym, mieści się w danej figurze → zad. 1,2,3,4,5 / 237, ćw. 1,2,3 / 72, ćw. 4,1,2,3, / 73.
Język polski	<p>Lekcja online 11.00-11.30 Temat: Komiks, czyli słowo i obraz.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Poznajemy historię komiksu. 2. Wskazujemy cechy komiksu. 3. Rozumiemy znaczenie komiksowych dymków i czcionki. <p>Link do quizu ze znajomości lektury: http://pisupisu.pl/klasa4/kajko-i-kokosz-szkola-latania</p>
Przyroda	<p>Temat : Poznajemy życie w jeziorze. Uczeń :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. wskazuje trzy główne strefy życia w jeziorze; 2. rozpoznaje i nazywa organizmy żyjące w poszczególnych strefach jeziora. <p>Proszę zapoznać się z tematem lekcji korzystając z podręcznika str.171-176 . W zeszycie zapisać temat lekcji i wykonać ćwiczenie 1 ze strony 176 (podręcznik).</p>
WTOREK 19.05.2020	
Język polski	<p>Lekcja online 9.00 – 9.30 Temat: Pierwsze spotkanie z bohaterami komiksu „Kajko i Kokosz. Szkoła latania”.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wskazujemy bohaterów tytułowych, pierwszoplanowych, drugoplanowych i epizodycznych. 2. Opisujemy głównych bohaterów.
Technika	Temat: Prace z papieru – kwiat dalii.
Muzyka	<p>TEMAT: Warsztat muzyczny. MATERIAŁ: Podręcznik str. 130 Uczymy się grać nowego utworu muzycznego „Stary McDonald” w aplikacji piano</p>
Matematyka	<p>godz. 12.00 – 12.45 TEMAT: Jednostki pola: mm², cm², dm², m² . Pole kwadratu. Na lekcji zapoznam się z jednostkami pola powierzchni i obliczę pole kwadratu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Przypomnę sobie podstawowe jednostki długości. 2) Obliczę pole kwadratu poprzez wypełnianie go kwadracikami jednostkowymi. Jak szybko obliczyć pole kwadratu? – zadania wprowadzające – podręcznik str. 238.

	<p>3) Zapoznam się z jednostkami pola → filmik: https://pistacja.tv/film/mat00234-jednostki-pola-wprowadzenie?playlist=170</p> <p>4) Na podstawie prezentacji multimedialnej, zapiszę wszystkie jednostki pola w zeszycie. Zad. 7/ 240, ćw. 5/ 73.</p>
ŚRODA 20.05.2020	
Język polski	<p>Lekcja online 9.00-9.30 Temat: Świat przedstawiony w komiksie „Kajko i Kokosz. Szkoła latania”.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Określamy przybliżony czas wydarzeń. 2. Wskazujemy miejsca zdarzeń. 3. Układamy najważniejsze wydarzenia w porządku chronologicznym.
Matematyka	<p>godz. 10.00 – 10.45 TEMAT: Obliczanie pola kwadratu. Na lekcji nauczę się jak obliczyć pole kwadratu o danej długości boku oraz obliczyć długość boku kwadratu na podstawie danego pola.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Na podstawie filmiku zapiszę wzór na pole kwadratu https://www.youtube.com/watch?v=yVG2uLeJwNc czas do 6:00 2) Obliczę pola kwadratów o danej długości boku → 9/ 240, 13/241, 14 /241, ćw.1,2,9 / 75. 3) Obliczę długość boku kwadratu na podstawie danego pola → zad.10 /240, ćw. 8/74, ćw. 3/75.
Język angielski	<p>My day- wprowadzenie słownictwa. Wykonaj ćwiczenia 1,2,3 z podręcznika ze str. 80</p>
Plastyka	<p>Temat: Kartka świąteczna z okazji Dnia Matki. Poznasz różne techniki wykonywania kartek świątecznych oraz różne materiały z których możesz wykonać laurkę dla mamy z okazji jej święta. Zastosujesz w praktyce różne rodzaje kompozycji oraz nauczysz się dobierać barwy aby wykonać barwną pracę. Materiał: kartka z bloku technicznego –kolorowa, papier kolorowy, gazety lub ulotki reklamowe z obrazkami kwiatów, bibuła, inne materiały dostępne w domu, klej , nożyczki. Pomocne linki : https://www.youtube.com/watch?v=eisEyh83jBU link: https://www.youtube.com/watch?v=IAXWkM_wRV8 https://www.youtube.com/watch?v=Je0Q7JUQCDs</p>
CZWARTEK 21.05.2020	
Wychowanie fizyczne	<p>Temat: Zabawy z wykorzystaniem woreczków gimnastycznych. Woreczki gimnastyczne wspierają rozwój integracji sensorycznej. https://liblink.pl/gwoNjA02iV https://liblink.pl/gwoNjA02iV</p>
Język polski	<p>Temat: Humor w komiksie – opowiadamy o najzabawniejszym wydarzeniu, wybieramy najkomiczniejsze postacie.</p>
Język angielski	<p>Tomek and his friends.- czytanie ze zrozumieniem. Podręcznik ćw1 str.90, ćw 3,4 str.91</p>
Religia	<p>TEMAT: Przydrożne krzyże kapliczki. MATERIAŁ: Podręcznik s.128-129</p>
PIĄTEK 22.05.2020	
Matematyka	<p>godz. 9.00 – 9.45 TEMAT: Pole kwadratu – rozwiązywanie zadań tekstowych. Na lekcji zastosuję umiejętność obliczania pola kwadratu o danej</p>

	<p>długości boku.</p> <p>1) Poćwiczę w pamięci obliczanie pola kwadratu: https://szalaneliczy.pl/oblicz-pole-kwadratu/ - dla długości boków wyrażonych liczbą dwucyfrową mogę użyć kalkulatora.</p> <p>2) Obliczę powierzchnię ogrodu, trawnika, powierzchnię planszy do gry, koszt prania dywanu, koszt pomalowania ścian: Zad. 15/241, 17,18,19,20 / 242, ćw. 3/71, zad. 16/ 235, ćw. 10,12 /76.</p>
Przyroda	<p>Temat: Poznajemy warunki życia na lądzie.</p> <p>Uczeń:</p> <ol style="list-style-type: none"> wymienia i opisuje czynniki warunkujące życie na lądzie; wymienia przystosowania organizmów do życia na lądzie; <p>Proszę zapoznać się z tematem lekcji korzystając z podręcznika str.177-180 . W zeszyt zapisz temat lekcji i wykonaj ćwiczenie 1 i 2 ze strony 180 (podręcznik).</p>
Informatyka	<p>Temat: Kolejno odlicz. Style i numerowanie</p> <p>Podręcznik str 112-117</p>
Historia	<p>TEMAT: Jan Zamoyski- wódz i mąż stanu</p> <p>podręcznik s.104-107, zeszyt ćwiczeń , filmik</p>