

Klasa III

edukacja wczesnoszkolna: p. Dorota Poślada, wychowanie fizyczne: p. Marcin Miłosiewicz,

język angielski: p. Dorota Dudzińska

Dzień	Zagadnienie	Zadania do wykonania dla wszystkich	Zadania do wykonania dla chętnych
27 kwietnia poniedziałek	Wzrastanie roślin * Wiosenne wzrastanie	<p>Obejrzyj film na temat: Jak rosną rośliny? https://www.youtube.com/watch?v=JGNkJp3hqmA</p> <p>Co jest potrzebne roślinom do życia? https://www.youtube.com/watch?v=H9KgApd4_wQ</p> <p>Odpowiedz na pytanie: Czego potrzebują rośliny, żeby rosnąć?</p> <p>Napisz w zeszycie notatkę na temat: Co jest potrzebne, aby wyhodować roślinę?</p>	<p>Wyhoduj swój szczypiorek z cebuli.</p> <p>Wykonanie: Wybierz jedną cebulę lub kilka. Włóż ją do słoiczka z wodą, do ziemi lub na watę lub gazę. Podlewaj codziennie. Obserwuj, co będzie się z nią działo. Jeśli wyhodujesz swój szczypiorek – poczęstuj nim rodzinę.</p>
		<p>„Zadania tekstowe - kilometry”.</p> <p>Oblicz: Matematyka: ćwiczenia 1, 2, strona 51.</p>	<p>Oblicz: Matematyka: ćwiczenie 3, strona 51.</p>
		<p>Wychowanie fizyczne: Wirtualna wycieczka do Muzeum Sportu i Turystyki. https://www.muzeumsportu.waw.pl/360</p>	
28 kwietnia wtorek	Brzydkie kaczątko * Wiosenne wzrastanie	<p>Zapoznaj się z twórczością Hansa Christiana Andersena. Przeczytaj: załącznik nr 1.</p> <p>Przeczytaj baśń pt. „Brzydkie Kaczątko” lub wysłuchaj: audiobook „Brzydkie kaczątko” H. Ch. Andersena: https://www.youtube.com/watch?v=B9rpgFLExf4</p> <p>Odpowiedz pełnymi zdaniami na pytania w zeszycie:</p> <p>(nie zapisuj pytań)</p> <p>Kto jest głównym bohaterem baśni Hansa Christiana Andersena?</p> <p>Kim była mama brzydkiego kaczątka?</p> <p>Z jakiego jaja wykuło się kaczątko?</p> <p>Co najlepiej potrafiło robić?</p> <p>W jaki sposób inne ptaki na podwórku traktowały dziecko kaczki?</p> <p>Co postanowiło brzydkie kaczątko?</p>	<p>Wyszukaj w swoich książkach lub w internecie: Jakie jeszcze baśnie napisał Hans Christian Andersen?</p>

		<p>Co czuło kaczątko?</p> <p>Co potem działo się z bohaterem baśni?</p> <p>O czym marzyło kaczątko?</p> <p>Co pewnego dnia ujrzało brzydkie kaczątko patrząc w wodę?</p> <p>Czego nauczyła nas baśń „Brzydkie Kaczątko”?</p>	
		<p>„Wprowadzenie pojęcia: tona.”</p> <p>Napisz w zeszycie w kratkę:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p><u>1 tona – 1t</u></p> <p><u>1tona = 1000 kilogramów</u></p> <p><u>1t = 1000 kg</u></p> <p><u>2t = 2000 kg</u></p> <p><u>3t = 3000 kg</u></p> <p><u>4t = 4000 kg</u></p> <p><u>5t = 5000 kg</u></p> <p><u>5t 300 kg = 5300 kg</u></p> <p><u>7t 250 kg = 7250 kg</u></p> </div> <p>Oblicz: Matematyka: ćwiczenie 1,2,4,5, strona 52.</p>	<p>Oblicz: Matematyka: ćwiczenie 3, strona 52.</p>
<p>29 kwietnia środa</p>	<p>A ja rosnę i rosnę *</p> <p>Wiosenne wzrastanie</p>	<p>Przeczytaj tekst pt. „Rozwój organizmów”, załącznik nr 2.</p> <p>Pobaw się w dziennikarza i zrób wywiad z rodzicami na temat: Jak zmieniał się twój organizm od momentu narodzin do chwili obecnej? Kiedy zacząłeś raczkować? Kiedy postawiłeś pierwsze kroki? Kiedy pojawiły się pierwsze słowa? Jakie? itp.</p> <p>Przepisz do zeszytu i dokończ ostatnią linijkę:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p><u>„Jak rozwija się człowiek?”</u></p> <p><u>Płód – mieszka w brzuszku</u> <u>mamy przez 9 miesięcy,</u></p> <p><u>Noworodek – właśnie</u> <u>przyszedł na świat, ciągle śpi.</u></p> <p><u>Niemowlę – uczy się siadać,</u> <u>raczkować i wstawać.</u></p> <p><u>Przedszkolak – w przedszkolu</u> <u>lubi bawić się z kolegami.</u></p> <p><u>Dziecko – potrafi chodzić,</u></p> </div>	<p>Zaśpiewaj piosenkę pt. „A ja rosnę i rosnę”</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=PSIH0KfRsR0</p>

		biegać, mówić, czytać, pisać, uczy się w szkole. Dorosły człowiek-		
		„Zadania tekstowe - tony” Oblicz: Matematyka: ćwiczenie 4, 5, strona 53.		Oblicz: Matematyka: ćwiczenie 1,3, strona 53.

Język angielski:

Spędzamy czas wolny realizując nasze pasje

1. Poćwiczcie słownictwo i pobawcie się wyrażeniami dotyczącymi nazw hobby i zajęć dodatkowych za pomocą strony:

<https://quizlet.com/pl/379016918/new-english-adventure-3-unit-6-flash-cards/>

2. Narysujcie, co chcielibyście robić w czasie wolnym od nauki. Wybierzcie zajęcia dodatkowe i aktywności, które umiecie nazwać w języku angielskim np.: camping, have art lesson. Podpiszcie swój rysunek nazwami w języku angielskim. Prace możecie wykonać na komputerze lub narysować na kartce, zrobić zdjęcie i wysłać na maila.

Powodzenia!

Załącznik nr.1

Hans Christian Andersen



Duński poeta i pisarz Hans Christian Andersen stał się sławny na całym świecie przez swoje baśniowe opowiadania dla dzieci. Pisarz nie miał własnych dzieci, ale sam do końca życia pozostał dużym dzieckiem, lubiącym romantyczny świat fantazji.

2.04.1805 - urodził się w mieście Odense, które leży na wyspie Fionii. W tym czasie miasto to było drugim największym po Kopenhadze miastem w Danii. Jego rodzice, Hans i Anne Marie, należeli do najbiedniejszych mieszkańców Odense. Jego ojciec był czeladnikiem szewskim, a jego mama pracowała jako służąca.

Jest w Odense na ulicy Młyna Zakonnego maleńki domek, w którym Hans Christian mieszkał z rodzicami i babcią (matką ojca) od drugiego do czternastego roku życia. Teraz odwiedzają ten dom turyści z całego świata, żeby zobaczyć, gdzie ten sławny pisarz spędził dzieciństwo.

Andersen napisał prawie 160 baśni, a jego książki zostały przetłumaczone na około 125

języków. W baśniach tych wciąż odnajdujemy siebie, jest w nich miejsce na radość i smutek, na łzy i śmiech.

Kochają Andersena wszyscy - i dzieci i dorośli na całym świecie, wszędzie tam, gdzie kocha się stokrotki, słowiki, róże, łabędzie, motyle.

W Kopenhadze, w Ogrodzie Królewskim, stoi pomnik pisarza, a najsławniejszym symbolem Danii jest Mała Syrenka - postać z baśni Andersena.

Załącznik nr.2

„Rozwój organizmów”

Wszystkie organizmy się rozwijają. Niektóre tylko powiększają rozmiary, inne zmieniają się całkowicie.

Rośliny kiełkują z nasion i pną się ku słońcu.

Z małych jaj wylęgają się gąsienice motyli. Są bardzo żarłoczne, szybko rosną, a po pewnym czasie owijają się w kokony i przeobrażają w dorosłe owady.

Z galaretowatych jaj wykluwają się kijanki. Po kilku tygodniach tracą ogon i wyrastają im kończyny.

Ptaki wykluwają się z jaj jako nagie pisklęta. Potem rosną i opierzają się, aż staną się podobne do rodziców.

Młode ssaki rozwijają się wewnątrz ciała matki. Po narodzinach, nim staną się samodzielne, potrzebują opieki.