

Czekamy na zimę

Temat:				
Grupa docelowa:		2 klasa, ok. 25 osób		
Cele:		<ul style="list-style-type: none"> • Uczeń rysuje drugą połowę symetrycznej figury • Uczeń rozumie konieczność kontrolowania stanu zdrowia i stosuje się do zaleceń lekarza i lekarza dentysty 		
- ogólne (z podstawy programowej)				
- szczegółowe		<p>Poznawcze: uczeń wie, że należy hartować swoje ciało</p> <p>Kształcące: uczeń potrafi przygotować sobie zdrowy posiłek</p> <p>Wychowawcze: uczeń dba o swoją odporność przed sezonem zimowym</p>		
Miejsce:		sala lekcyjna		
Czas trwania:		60 minut		
Metody nauczania:		Informacyjna, projektowa, prezentacyjna		
Formy pracy:		Grupowa, zespołowa		
Środki dydaktyczne:		Internet, tablety i multitableta, książki, atlasy, albumy dostępne w szkole oraz możliwość kserokopiowania		
Materiały pomocowe:		Wszelkiego rodzaju materiały plastyczne		
Przebieg:		Metody i formy:	Środki i materiały:	Czas i miejsce:
Etap wstępny	Nauczyciel ustala z Dziećmi cel i etapy działań projektu. Każdy zespół ma przygotować stoisko, na którym będzie miał propozycję jakiegoś aspektu przygotowań do zimy. Dzieci łączą się w zespoły 4-5 osobowe.	Grupowa informacyjna	multitableta	10 minut
Etap zasadniczy	Dzieci w zespołach poszukują informacji, wybierają temat stoiska i przygotowują materiały, które będą rozdawać odwiedzającym ich stanowisko. Tematyką takiego stoiska może być: Sen zimowy zwierząt, Przetwory na zimę, Zapasy zimowe, Hartowanie przed sezonem zimowym, Dieta rozgrzewająca w zimę, itd.	projektowa	Internet, Książki Albumy, Materiały plastyczne ksero	30 minut
Etap końcowy	Panel prezentacyjny polega na tym, że każde stoisko prezentuje owoce swojej pracy, jak najlepiej potrafi. Każde stoisko spojrzało nieco inaczej na ten sam temat, dlatego dzieci tak wiele się uczą dzięki takim działaniom.	prezentacja	Stoiska Materiały dla odwiedzających	20 minut
Uwagi:				
Autor:		Marta Miłoś		