

Grupa VIII

Temat tygodnia:

Zimo! Do zobaczenia za rok!



Środa 17.03.2021r

Temat dnia: **Przyroda budzi się z zimowego snu.**

Materiał dla wszystkich dzieci (3, 4, 5, 6 – latki)

1. „Marzec czarodziej” – słuchanie piosenki.

Swobodna interpretacja ruchem, głosem, mimiką jej treści. Wyklaskiwanie lub wystukiwanie rytmu piosenki.

Link do piosenki:

<https://www.youtube.com/watch?v=Uxue52baNn0>

Chodzi marzec – czarodziej,
po chmurach, po lodzie.
Aż tu nagle hokus – pokus:
i już pączki na patyku
i już trawka na śnieżniku.
Och, ten marzec – czarodziej!

Chodzi marzec – czarodziej,
Po chmurach, po lodzie.
Aż tu nagle hokus – pokus:
słońce rzuca swe błyskotki,
że aż mruczą bazie – kotki
Och, ten marzec – czarodziej!

Chodzi marzec – czarodziej,
po chmurach, po lodzie.
Aż tu nagle hokus – pokus:
przez kałuże skaczą kaczki,
żółte kaczki – przedszkolaczki.
Och, ten marzec – czarodziej!

2. „Co wyczarował marzec - czarodziej?” – ćwiczenia słownikowe na podstawie treści piosenki (pączki na gałązkach, zielona trawka, słońce, bazie, żółte kaczuszki).

3. „Pierwsze oznaki wiosny w przyrodzie” – oglądanie filmu edukacyjnego

Link do filmu:

https://www.youtube.com/watch?v=Wjo_Q1OYTmY

4. Rozwiązanie zagadki.

Opisywanie wyglądu bazi wierzbowych i leszczynowych, zwrócenie uwagi na kształt, kolor, wielkość.

Na gałązce wierzbowej
Srebrne i mięciutkie.
Zwiastują, że wiosna idzie,
Choć dni są jeszcze krótkie. (**bazie**)



Materiał dla 3 i 4 – latków:

5. „Bazie” – praca plastyczna.

Technika do wyboru: wyklejanie plasteliną, watą, pestkami dyni, popcornem, odciskanie palca maczanego w farbie.

3 POMYSŁY NA BAZIE



Materiał dla 5 - 6 – latków:

Hania W., Róża K., Borys R., Bartek J., Kuba W., Piotr K.

6. Określanie zwiastunów wiosny – dokończenie zdania „Wiosnę poznam po...”. Układanie prostych zdań o wiosnie. Zwrócenie uwagi na prawidłową budowę zdań.

7. „Dodajemy” – zabawa dydaktyczna.

Dorośli opowiadają dziecku historyjki, np. *na poszukiwanie wiosny wybrały się różne zwierzęta:*

- *Ze swojego legowiska wyszła mama niedźwiedzica (pokazuje jeden palec), po chwili dogoniły ją dwa małe niedźwiadki (do jednego palca dokłada jeszcze dwa); Ile razem niedźwiedzi szuka wiosny? (dziecko liczy wszystkie pokazane palce i stwierdza: wiosny szukają trzy niedźwiedzie).*

- *Ciepłe promyki słońca zachęciły do wyjścia spod kamienia żuki. Najpierw wyszły trzy żuki (pokazuje trzy palce) i zaprosiły jeszcze dwa małe żuczki (dziecko dokłada jeszcze dwa palce). Ile razem żuków szuka wiosny? (liczenie wszystkich palców).*

- Wiosny szukają, np. motyle, bociany, skowronki itd. (do liczenia można wykorzystać zamiast palców guziki, fasolki, klocki, kamyczki).

8. „Ile jest wody w butelce?” – zabawa badawcza

Potrzebne będą: pusta butelka po wodzie o pojemności 0,5 l z nakrętką, bez etykiety i dowolny barwnik, np. tusz lub farba.

Przebieg:

1. Napełniamy butelkę wodą do wysokości 1/3. Żeby ułatwić dzieciom obserwację, należy wodę zabarwić kroplą barwnika.

2. Zakręćcie dokładnie swoją butelkę i sprawdźcie, czy woda się nie wylewa. Przyjrzyjcie się wodzie, ile jej jest? Dziecko odpowiada, na oko i według własnych umiejętności szacując jej objętość.

3. Następnie powoli przewróćcie swoją butelkę i obserwujcie, co się dzieje. Dzieci obserwują zmiany w wyglądzie wody. Rodzic może zapytać: „Czy teraz wody jest tyle samo?” Dziecko może odpowiedzieć „wody jest mniej”, niektóre stwierdzą: „Wody jest więcej”. Ważne, aby rodzic nie pouczał, nie poprawiał i nie tłumaczył. Rzecz nie polega na słownym wyjaśnianiu, ale na gromadzeniu doświadczeń. Doświadczenie trzeba powtórzyć kilka razy. Jeżeli dziecko ma ochotę, Rodzic może teraz pozwolić dziecku na swobodne przelewanie wody (np. do naczyń o różnej pojemności i kształcie: butelki, kubka, słoika).

9. Poćwicz pisanie wybranej literki, którą znajdziesz pod tym linkiem:

<https://pisupisu.pl/przedszkole/literki-do-wydruku>

Narysuj kilka przedmiotów, których nazwa zaczyna się na wybraną przez siebie literkę. Podziel ich nazwy na sylaby i głoski.

10. Propozycje wykonania eksperymentów (dla chętnych).

<https://www.youtube.com/watch?v=NyOhE-uYAvQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=2UPT75dIYts>

11. Rozwiąż rebusy i narysuj rozwiązania.



delek



elka

kap



mi



tuli



sol

mas



ka

Propozycje dla chętnych dzieci:

1. <https://ekodziecko.com/przebisnieg-w-opakowaniu-po-plycie-CD>



2. <https://ekodziecko.com/krokusy-z-opakowania-po-jajkach>



3. <https://ekodziecko.com/przebisniegi-z-paseczkow-papieru>

