

Dzień dobry, mam nadzieję, że wypoczelicie przez weekend.

Dzisiejszy temat: Przygotowania do świąt.

Edukacja polonistyczna

1. Wysłuchaj tekstu ks. J. Twardowskiego pt. "Wesołe jajko", przyjrzyj się ilustracji w podręczniku str. 76-77, postaraj się odpowiedzieć na pytania:
O jakich wielkanocnych symbolach jest mowa w tekście?
Dlaczego w Wielkanoc życzymy sobie wesołego jajka?
Jak wygląda wielkanocny baranek?
Jaki zwyczaj opisany jest w tekście?
Jak nazywamy jajko ozdabiane różnymi technikami?
2. W różnych częściach Polski malowane jaja różnie się nazywają. Odsłuchaj nagrania a dowiesz się, jak nazywają się malowane jaja, które często mylone są z pisanekami.
3. Wykonaj ćwiczenia str. 74-76. Poćwicz czytanie i kształtne pisanie, rozwiń swoją spostrzegawczość poprzez szukanie takich samych pisanek, wskaż swoje ulubione potrawy.

Edukacja matematyczna

1. Dzisiaj poćwiczmy rozwiązywanie zadań tekstowych na dodawanie i odejmowanie liczb w zakresie 20. Wykonaj ćwiczenie 1 str. 74.
2. Ułóż dwa zadania tekstowe o tematyce wielkanocnej, jedno zadanie na dodawanie w zakresie 20, drugie zadanie na odejmowanie w zakresie 20.

Edukacja muzyczna

1. Czy woda gra? Zastanawialiście się kiedyś, jakie dźwięki możemy wydobyć przy użyciu wody? Dzisiaj to sprawdzimy.

Do przygotowania tego wodnego instrumentu potrzebne będą:

- szklanki (ważne, żeby były tego samego kształtu)
- butelka wody
- pałeczka od dzwoneczków lub zwykła łyżeczka

Wykonanie:

Wlej wodę do szklanek. Do jednych więcej, do innych mniej. Jeśli chcesz uzyskać konkretne dźwięki, musisz sprawdzać pałeczką lub łyżeczką, czy dany dźwięk ci odpowiada. Jeśli chcesz uzyskać wyższy, wystarczy wylać trochę wody, jeśli interesuje cię niższy dźwięk, to dolej wodę.

Weź do ręki pałeczkę lub zwykłą łyżeczkę i graj, twórz własną wodną muzykę.

Życzę wspaniałej zabawy.

Edukacja przyrodnicza

1. Jak z jajka powstaje kura?

Zapoznaj się z filmem z udziałem Marcina Lisa, który opowiada m.in. o tym, ile trwa wykluwanie się piskląt i jak kurczęta wyglądają po wykłuciu. Następnie odpowiedz na pytanie:

Jakich warunków potrzebuje pisklą w jajku i po wykłuciu?

Przygotuj latarkę i surowe jajko, następnie zasłoń zasłony w swoim pokoju, tak aby było ciemno. Prześwietl jajko latarką, zaobserwuj co się dzieje w środku. (Czy skorupka jest jednolita? Czy coś na niej widać? Czy zauważyłeś małe dziurki? Jak myślisz czemu one mogą służyć?)

Odpowiedź: Te malutkie dziurki to miejsca, gdzie skorupka jest cieńsza. Przez te malutkie otwory

do skorupki wchodzi tlen.

Zadanie dla chętnych

Wyszukaj za pomocą internetu, jakie zwierzęta oprócz ptaków wykluwają się z jaj? Nazwy tych zwierząt zapisz w zeszycie.

Powodzenia

Patrycja Rosa