

Wiosenne przewroty

Nauka zdalna – 08.04.2021r.

Informacje zwrotne proszę przesyłać na adres e – mail:

nauczycielka.aldonasadowska@onet.pl

1. (Dla 5 i 6- latków) Przygotuj 10 liczmanów (np. 10 dużych ziaren grochu/ 10 guzików/ kamyków, klocków), posłuchaj poleceń wypowiedzianych przez rodzica i układaj liczmany:

- **(liczmany zamieniają się we wróble)**

Na drzewie siedziało 7 wróbli (*dziecko układa przed sobą 7 liczmanów*). Potem przyleciały jeszcze 3 wróble. (*dziecko dokłada jeszcze trzy liczmany*). Ile wróbli siedzi teraz na drzewie?

- **(liczmany zamieniają się w gołębie)**

Na drzewie było 8 gołębi. (*Dziecko układa przed sobą 8 liczmanów*). Przejeżdżający samochód wystraszył je i wszystkie odleciały. (*Dziecko odsuwa 8 liczmanów*). Ile gołębi pozostało na drzewie?

- **(liczmany zamieniają się w sarny)**

Na łące biegało 9 sarenek. (*Dziecko układa przed sobą 9 liczmanów.*) Do lasu uciekło 6. (*Dziecko odsuwa 6 liczmanów.*), Ile sarenek zostało na łące?

W podobny sposób można zaproponować dziecku inne zadania wymagające przeliczania.

2. (Dla 6- latków) Dziecko, oprócz przeliczania na liczmanach, tworzy równania do każdego zadania z wykorzystaniem cyfr zamieszczonych na

kartonikach oraz znaków +, - , =.

np.

Pierwsze zadanie: $7 + 3 = 10$

Drugie zadanie: $8 - 8 = 0$

Trzecie zadanie: $9 - 6 = 3$

3.

- 6- latki otwierają książkę „Nowe przygody Olka i Ady – litery i liczby cz. 2” i wykonują zadania ze stron 56 – 57.
 - 5- latki otwierają książkę „Nowe przygody Olka i Ady – przygotowanie do czytania, pisania i liczenia” i wykonują zadanie ze strony 65.
4. Zapoznaj się z ptakami pozostającymi na zimę w kraju oraz odlatującymi na zimę na podstawie pliku PODZIAŁ PTAKÓW. Odpowiedz na pytanie: „Które ptaki wracają na wiosnę do Polski?”.
5. Następnie otwórz książkę „Nowe przygody Olka i Ady – karty pracy” i wykonaj zadania ze strony 65.
6. Posłuchaj ciekawostek o wybranych ptakach i obejrzyj zdjęcia je przedstawiające:

Kukułka

Kukułkę zna każdy. Każdy wie, co robi i jak się odzywa. Prawdziwy ptak-symbol. Ale tylko nieliczni ją widzieli. Nic dziwnego! Podrzucając swoje jaja do gniazd innych ptaków, Kukułka wybrała sobie bardzo ryzykowny sposób na życie i wie, że inni jej za to nie lubią. Ciągłe się więc ukrywa – na wszelki wypadek przed wszystkimi. Ciągłe się też spieszy – jakby nie mogła usiedzieć na miejscu, a konkretnie na gałęzi... Zresztą, nie ma wyboru – bo jak tylko zostanie

**zauważona, wszystkie ptaki z sąsiedztwa zgodnie rzucają się
na nią i przepędzą...**



Jaskółka

Przylatuje w połowie kwietnia, odbywa u nas lęgi i odlatuje w końcu września. Pożywienie jej stanowią niemal wyłącznie drobne, miękkie owady chwytane w locie. Długa, lecz niezbyt urozmaicona dymówka, bez wyraźnego początku i zakończenia, składa się z głośnego szczebiotu, zakończonego przeciągłym „errr”. W tłumaczeniu ludowym brzmi to: “uszylabym ci rękawiczki, uszylabym ci rękawiczki, ale nie mam niciii”. Samce w locie odzywają się dość doniosłym “ciwit cidewilt”. Jaskółki dymówki gniazdują w stodołach i wewnątrz innych zabudowań gospodarskich. Ich wymagania siedliskowe sprawiają, że najczęściej osiedlają się we wsiach. Gniazdo budują z błota zmieszanego ze źdźbłami traw. Opierają je na belce albo po prostu przyklejają do ściany. Jaskółki łatwo obserwować, gdy łowią w powietrzu owady, latając nisko nad łąką lub nad wodą.

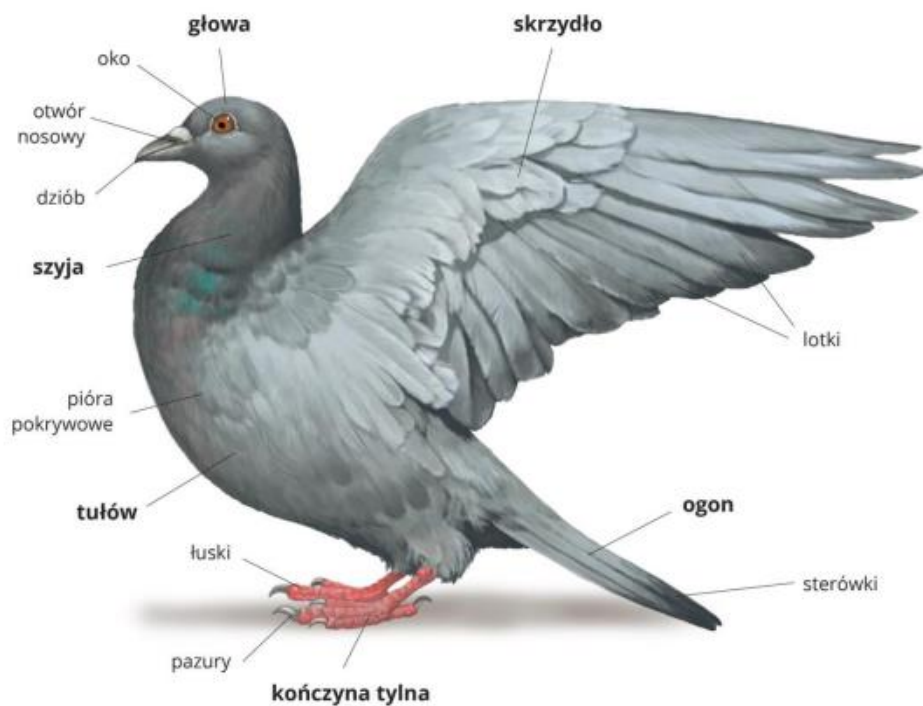
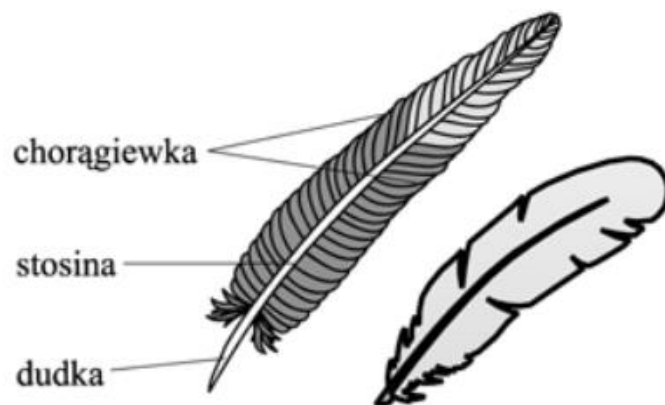


Skowronek

Skowronek jest barwy ziemistoszarej, większy nieco od wróbla, o ciemnobrązowym, kreskowanym wierzchu ciała i piersi. Brzegi ogona białe. Występuje w całym kraju na polach i łąkach. Na wiosnę jest jednym z pierwszych ptaków powracających z południa. Powszechnie znany i wciąż jeszcze zachwycający wielu swym melodyjnym śpiewem, który trwa zwykle 2-3 minuty, choć niekiedy nawet godzinę. Samiec szczególnie głośno i intensywnie śpiewa wznosząc się w górę, aby później - już niemal niedostrzegalny gołym okiem - śpiewając krążyć i trzepotać się w powietrzu. Wracając na ziemię, ostatnie 0-15 metrów spada w milczeniu jak kamień.



7. Zapoznaj się z częściami ciała ptaka oraz budową jego piór i wykonaj zadania ze strony 64.



Podsumowanie

Odpowiedz na pytania:

- Jak nazywają się działania, które dziś wykonywaliście?
(Dodawanie i odejmowanie)
- Jak nazywają się znaki matematyczne, których dziś używaliście?
(plus, minus, znak równości)
- Wymień nazwy kilku ptaków, które powracają na wiosnę do Polski.
- Jakie części ciała ptaka zapamiętałeś/ zapamiętałaś? Wskaż je na obrazku gołębia powyżej.