Proponowane zajęcia na 31.03.2020 r.

Czy to ptak, czy to ssak?

# Przebieg: 1. „Powroty ptaków” – Dzieci oglądają mapę świata lub globus i zaznaczają na nich Polskę i Afrykę. Wskazują, skąd przylatują na wiosnę: bociany, kukułki, skowronki, dzikie gęsi i jaskółki (z Afryki, Ameryki Południowej i Azji). Zaznaczanie na mapie świata trasy przylotu ptaków. Proszę o wykorzystanie mapy świata lub globusa.

2. Proponuję obejrzenie filmiku na YouTube pt. Ptaki wracają. Idzie wiosna.

<https://www.youtube.com/watch?v=8fDZcbOXvkg>

- Dzielenie nazw ptaków na sylaby, głoski i przeliczanie ich.  
Pomoce: zdjęcia ptaków - mogą być obrazki z Karty Pracy cz. 3 str. 50  
3. Następnie dzieci kończą zdanie: Ptaki odlatują jesienią do ciepłych krajów, bo...

4. Słuchanie ciekawostek o ptakach i ich gniazdach:  
 Bociany najchętniej zajmują stare gniazda, zasiedlane przez wiele lat i pokoleń, w których naprawiają szkody powstałe po okresie zimowym. Budując nowe gniazdo, najchętniej korzystają z pomocy człowieka. Wybierają platformy zbite z desek, przymocowane na słupach energetycznych, koła od wozu umieszczone na wysokich drzewach lub dachach. Bociany znoszą chrust z całej okolicy. Najdłuższe gałęzie mogą mieć długość nawet półtora metra. Do wyściełania gniazda używają słomy, korzonków i suchych traw, a nawet znalezionych szmat, papieru, folii i sznurków.  
 Jaskółki (dymówki) budują swoje gniazda z gliny i grudek błota, które sklejają śliną i usztywniają trawami i słomą. Kształt tych gniazd przypomina otwartą od góry kulę wyściełaną piórami i roślinami. Jaskółki najczęściej gnieżdżą się wewnątrz stajni, stodół, korytarzy, pod mostami i przy rurach. W miastach budują swoje lepianki wewnątrz bram kamienic.  
 Skowronki budują gniazda na ziemi, pośród niskiej i zielonej roślinności, najczęściej  
 z końskiego włosia i traw. Zwykle przylatują w pobliże gniazda, ale dochodzą do niego pieszo, by nie doprowadzić drapieżników.  
 Dzikie gęsi budują gniazda na ziemi z traw, mchu, puchu. Jaja wysiadywane są przez samicę, ale gąsior strzeże jej i gniazda.  
Kukułki nie tworzą par, tym bardziej że samców jest więcej niż samic. Nigdy nie zakładają gniazd ani nie wychowują piskląt. Zjadają owady, szczególnie owłosione gąsienice motyli, których często unikają inne ptaki.  
4. „Ciekawostki o ptakach” – wyjaśnienie, czym się różnią ptaki od pozostałych zwierząt (kończyny przednie mają przekształcone w skrzydła, opływowe ciało jest pokryte piórami, większość z nich potrafi latać, nie mają zębów, zamiast pyska mają dziób, ich kości są lekkie, wypełnione powietrzem).   
5. Zabawy matematyczne. Rozwijanie umiejętności dodawania i odejmowania w zakresie liczby dziewięć z wykorzystaniem dowolnych liczmanów. Dzieci obliczają i podają wyniki. np. Jaskółka zniosła 7 jajek. Jednak kukułka podrzuciła jej jeszcze 2 jajka. Ile wszystkich jajek ma w gniazdku jaskółka? . W gniazdku sikorki było 9 jajeczek, 2 jajeczka wypadły . Ile ich pozostało? itp. ( inwencja twórcza rodziców)

6. Ćwiczenia w książce „Karty pracy cz. 3” str. 52.

Pozdrawiam Was serdecznie - Marzena Turek.