

Witajcie! Jak się dziś macie? Humory dopisują? To zaczynamy!

Dziś i cały tydzień będziemy rozmawiali o wiosennych powrotach ptaków. Ale dziś szczególnie o ..... ? dowiedcie się, gdy rozwiążecie zagadkę:

*Ma skorupkę, tak jak orzech,  
ale bardzo, bardzo cienką,  
na śniadanie zjeść je możesz,  
raz na twardo, raz na miękko.*

Czy już wiecie jaka odpowiedź??????? Tak **JAJKO!**

- Dziś właśnie porozmawiamy o jajkach. Ale najpierw spójrzcie na zdjęcia poniżej. Co one mają wspólnego z dzisiejszym tematem?



Tak to są ptaki i.... wszystkie wykluły się z jajka. A który ptak do nas powrócił wiosną???? Wskażcie go na obrazku.

No to teraz zabawimy się :

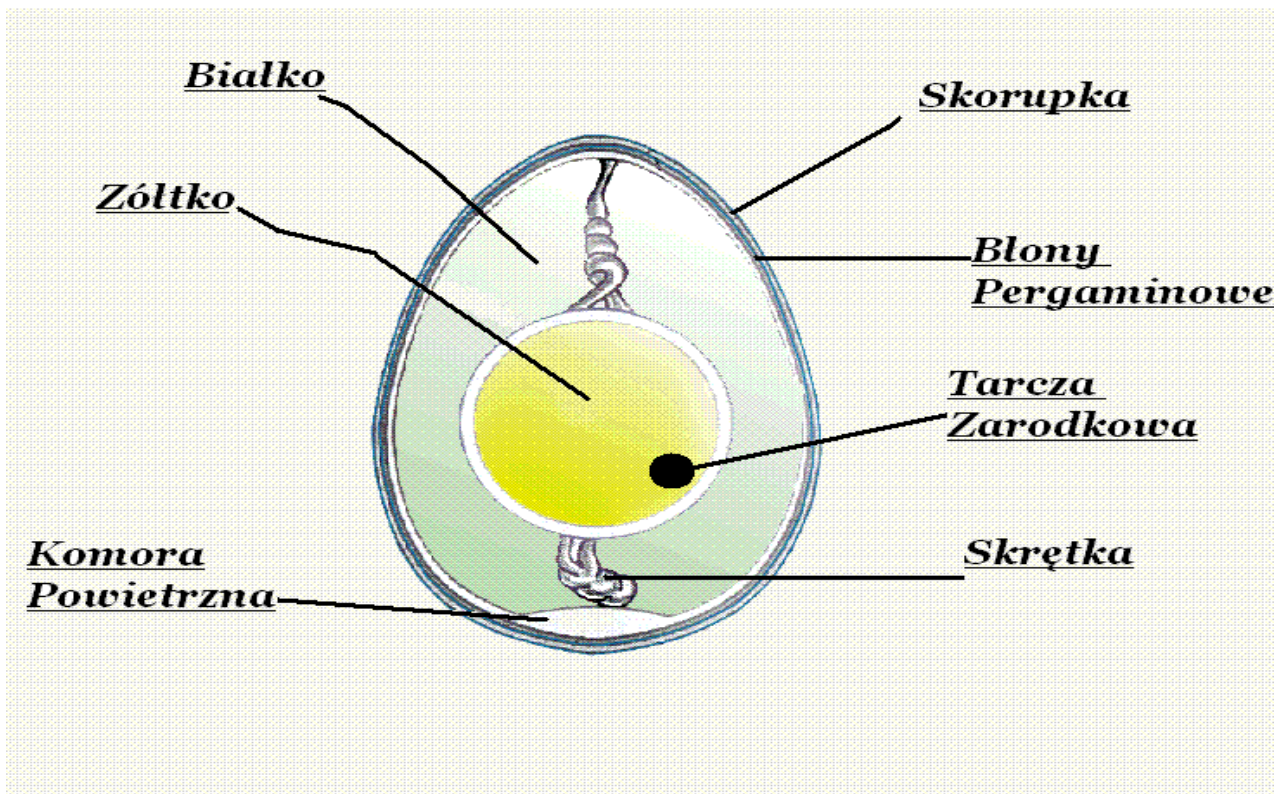
- **Zabawa bieżna Ptaki i gniazda.** Dzieci układają poduszkę na podłodze. To ich gniazda. Każde dziecko (ptak) siedzi w swoim gnieździe (siada skrzyżnie na poduszce). Przy dźwiękach muzyki ptaki poruszają się pomiędzy gniazdami – wylatują na poszukiwanie pożywienia, machają skrzydłami-rękami. Na przerwę w muzyce (rodzic przerywa wg. uznania) wracają do swoich gniazd. Siadają w nich skrzyżnie, prostują plecy, dłonie układają na kolanach.

<https://www.youtube.com/watch?v=a0hFZPvanMs>

- **Zabawa ruchowa z elementem równowagi –Bocian .** Dzieci spacerują po pokoju pomiędzy leżącymi na podłodze poduszkami wysoko unosząc nogi. Na hasło: Bocian– podnoszą poduszkę, stają na jednej nodze, a drugą, ugiętą w kolanie, podnoszą do góry. Układają poduszkę na kolanie i starają się utrzymać równowagę. (można zabawę prowadzić na te muzyki w/w).

Świetnie Wam poszło!

Drogie dzieci! Czy wiecie, że ptaszki, ale i żółwie, krokodyły, węże też wykluwają się z jajek. Oto jego budowa.



A oto kilka ciekawostek o jajkach:

- Skorupka jajka zbudowana jest z wapnia, podobnie jak nasze zęby. Takie same przebarwienia jak na skorupkach jajek pozostają na naszych zębach, jeśli nieodpowiednio dbamy o higienę jamy ustnej i nie myjemy zębów.
- Największym jajem u zwierząt lądowych jest jajo strusia czerwonoskórego. Może ważyć nieco ponad około 1,6 kg. Mieści się w nim około 25 jaj kurzych, a skorupa jest o 10 razy grubsza. Ugotowanie go na twardo zajmuje od 45 minut do około 2 godzin. Jednym z najmniejszych jaj ptasich jest jako koliberka hawańskiego.



- z czego składa się jajko? (żółtko i białko),
- jakiego koloru jest białko, a jakiego żółtko?
- po której stronie jest jajko surowe, a po której ugotowane?
- dokończ zdania (rodzic czyta, a dzieci dopowiadają)

*Białko jest białe jak.....*

*Żółtko jest żółte jak.....*

- co można zrobić z jajka? Znasz te potrawy?



A my dziś zrobimy z jajka niespodzianki pszczółkę. Na pewno masz w swoim pokoiku puste jajko po niespodziance, czarny papier lub flamaster. Więc do roboty!





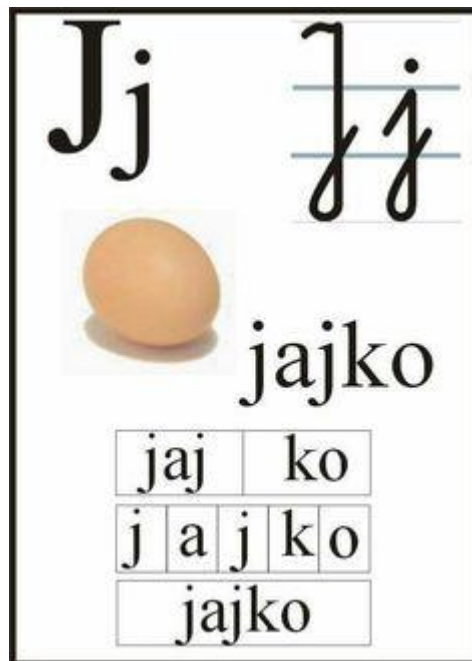
Jeśli nie masz, spróbuj ulepić ją z plasteliny.

- Czas na zabawę „**Bieg z jajkiem**”- potrzebna łyżka i piłeczka.

Kładziemy na łyżkę nasze –jajko-piłeczkę i idziemy do wyznaczonego miejsca w domu, tak, aby jajko nam nie spadło. Zabawę powtarzamy kilka razy, na wyścigi z innymi.

- I jeszcze jedna zagadka I. Fabiszewskiej.

*Gdy skorupka pęknie, pisklę się wykluje.  
Ale najpierw w gnieździe ptak je wysiada.(jajko)*



- co słyszymy na początku słowa JAJKO?

- spróbujcie podzielić na sylaby słowo JAJKO, ile ma sylab?(2)

- a kto potrafi podzielić JAJKO na głoski? Ile ma głosek? (5)

<b>j</b>	<b>a</b>	<b>j</b>	<b>k</b>	<b>o</b>

- spójrzcie na model słowa „jajko”. Dlaczego „j” zaznaczyliśmy niebieskim kolorem? (spółgłoska),

-dlaczego „a” i „o” są zaznaczone na czerwono?(samogłoski)

- wymieńcie inne słowa, w których głoskę j słycać na początku, na końcu oraz w środku słowa.

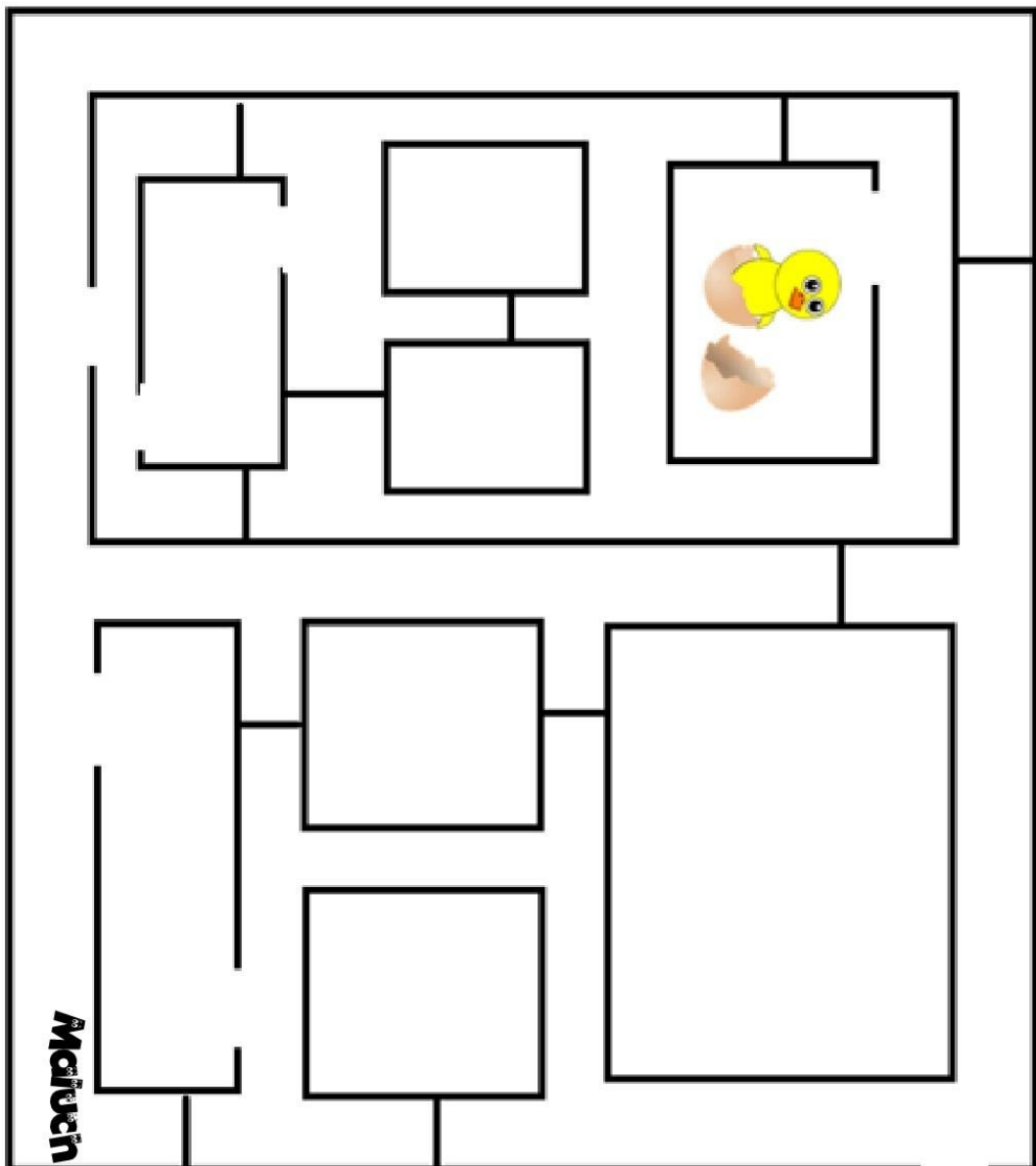
Pięknie, dalsie radę! A teraz kolejna zabawa. Kto ma bystre oczka i uszy?

Znajdź jajko od kurki i wskaż je ? (jeśli dzieci nie potrafią odczytać, robi to rodzic)

LOGOTORPEDA

grafika: www.pixabay.com

A oto jeszcze jedno zadanie dla Was- „Poprowadź kurkę do pisklaka



**Maluch w domu**



A jeśli nadal macie ochotę możecie wykonać tę kartę pracy z grafomotoryki: (DLA CHĘTNYCH)

### Spółgłoska

[www.mala275.6loog.pl](http://www.mala275.6loog.pl)

J j



J j  
J j



jajko


J

j

J j

J

j

J j J j

J j J j J j

Jeśli wykonaliście wszystkie zadania, to czas na nagrodę, czyli zabawę!

Do zobaczenia jutro. Pa, Pa, Pa 😊 😊 😊

Jeśli macie ochotę możecie wykonać , z pomocą dorosłego kilka doświadczeń z jajkami: (DLA CHĘTNYCH)

1. Porównywanie jajek: surowego i ugotowanego.

Plastikowy pojemnik, lignina, surowe jajko, ugotowane jajko, dwie szklanki, talerzyk. Rodzic układa w pojemniku wyłożonym np. ligniną surowe jajko i ugotowane jajko. Dzieci dotykają kolejno jajek, potrząsają nimi, starając się porównać dźwięki, jakie wydają. Wskazują różnice. Rodzic wprowadza oba jajka w ruch obrotowy. Dzieci obserwują jajka i wskazują to, które kręciło się szybciej. Zastanawiają się nad przyczyną.

Jajko surowe obraca się tylko przez chwilę, a potem się zatrzymuje. Dzieje się tak dlatego, że ma płynny środek, który porusza się wewnątrz skorupki w różne strony. Uniemożliwia to szybkie poruszanie się jajka. Następnie Rodzic rozbija surowe jajko. Oddziela żółtko od białka. Prosi, aby dzieci powiedziały, z czego składa się jajko (skorupka, białko, żółtko).

2. Dzieci badają zachowanie w wodzie jajka surowego i jajka gotowanego

Jajko surowe, sól, łyżki, woda, woda w dzbanku. • Badają zachowanie jajka surowego w wodzie po dodaniu do niej soli. (Najpierw dzieci wlewają do słoika trochę wody, wkładają jajko, potem dosypują stopniowo około 10 łyżek soli, uzupełniają wodę, wlewając ją ostrożnie, po ściankach naczynia, i obserwują, co się dzieje). Jajko gotowane, butelka coca-coli, zaparzone i wystudzone herbata i kawa, plastikowe pojemniki (do wiania do nich coca-coli, kawy, herbaty, wody i umieszczenia w nich jajek), barwniki spożywcze. • Badają, co dzieje się z ugotowanym na twardo jajkiem zanurzonym w coca-coli, herbacie, kawie, wodzie z dodanym do niej barwnikiem spożywczym (zanurzają w nich jajko). • Badają właściwości jajka ugotowanego na twardo: obierają jajko, kroją je plastikowym nożykiem na pół, nazywają poszczególne części jajka (skorupka, żółtko, białko), określają wygląd, smak, zapach. Porównują budowę jajek: surowego i gotowanego. Zastanawiają się, co się zmieniło i dlaczego.