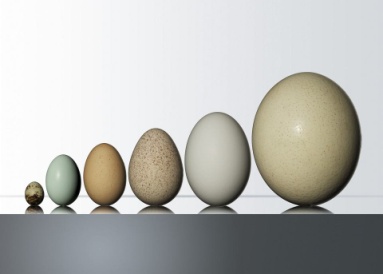
**BIOLOGIA 6A, 6B**

**Przeczytaj** w podręczniku o rozmnażaniu i rozwoju ptaków str 122- 124. Poproś Mamę, Tatę, Babcię o surowe jajko, talerzyk albo miseczkę. Rozbij delikatnie skorupkę by jajko wylało się na talerzyk. Otwórz książkę na str. 123 i **porównaj** jajko z talerzyka z jajkiem na rysunku   
i jajkiem z filmiku pod linkiem nr1. **Przyjrzyj** się uważnie i zaobserwuj wszystkie elementy budowy. W drugim filmiku znajdziesz ciekawe informacje jak wykluwa się pisklę

1. [www.youtube.com/watch?v=3h-BPakF8jo](http://www.youtube.com/watch?v=3h-BPakF8jo)
2. [www.youtube.com/watch?v=LsrRsxF0teE](http://www.youtube.com/watch?v=LsrRsxF0teE)

Na zdjęciach znajdziesz jaja różnych gatunków ptaków, zobacz jak różnią się wielkością , kolorem, jedne są nakrapiane inne gładkie:



**Rozwiąż w zeszycie zadania:**

1. **Scharakteryzuj rozmnażanie ptaków** ( tzn., że są rozdzielnopłciowe, jajorodne,   
   u niektórych samiec różni się od samicy wyglądem np. paw, kura lub śpiewem   
   np. kanarek, słowik itp.) - krótko , najważniejsze rzeczy.
2. **Narysuj w zeszycie i podpisz elementy budowy jaja.**

Dzisiejszego zadania **NIE ODSYŁACIE.** Zadanie należy wykonać do:

**Kl. 6 a – 13.05**

**Kl.6 b – 08.05**