

GDZIE ZDOBYĆ MATERIAŁ NA GNIAZDO

Środki dydaktyczne: mapa (plan) terenu, lornetka, przybory do pisania

Literatura: klucz do oznaczania roślin

Przebieg ćwiczenia:

Materiał, z którego zrobione jest gniazdo, bywa cechą charakterystyczną określonego gatunku ptaka.

1. Zapoznaj się z opisem materiału, z którego wybrane gatunki ptaków budują gniazda.
 - **Bąk** - buduje gniazdo z trzcin,
 - **Bielik** – do budowy gniazda znosi duże i grube gałęzie,
 - **Błotniak stawowy** - gniazdo to zwyczajna sterta gałązek, części roślin i suchych trzcin,
 - **Cyraneczka** – głęboki dołek starannie wykłada suchą trawą i liśćmi.
 - **Czapla siwa** – podstawę gniazda tworzy chrust zebrany na brzegach wód lub świeże gałązki, odłamane bezpośrednio z drzewa, wewnątrz wyłożone suchą trawą, liśćmi tataraku.
 - **Gęś gęgawa** – gniazdo utworzone z suchych badyli i liści trzcin,
 - **Krzyżówka** – gniazdo jest mniej lub więcej obszernym nagromadzeniem suchych trzcin i liści, wyściełane delikatną trawą,
 - **Łabędź niemy** - okazałe gniazdo zbudowane z gałęzi, grubszych badyli i liści trzcin i sitowia,
 - **Łyska** - duże gniazdo z suchych i niezbyt długich źdźbeł trzcin, liści tataraku, situ,
 - **Mewa śmieszka** – gniazdo ścieli z liści i łodyg zeschniętych trzcin i sitowia,
 - **Perkoz** – gniazdo tworzy obszerne i bezładne zbiorowisko starych badyli trzcin, łodyg i liści roślin wyłowionych z wody,
 - **Podgorzałka** - gniazdo jest mniej lub więcej obszernym nagromadzeniem suchych trzcin i liści, wyściełane delikatną trawą,
 - **Remiz** – do budowy gniazda potrzebuje wydłużonych włókien pokrzywy, konopi, lnu itp., kory z gałązek wierzbowych, puchu z kwiatów roślin: wierzby, osiki, topoli,
 - **Trzciniak** - wyplata gniazdo z długich włókien, które sam przygotowuje, rozrywając podłużnie suche liście trzciny. Wnętrze wyściela plewami z kwiatostanów tej rośliny,
 - **Wąsatka** – wije gniazdo z suchych źdźbeł i z puchów roślinnych,
 - **Zimorodek** - gniazdo zakłada w norkach wykopanych w skarpach i groblach nad wodą,
 - **Żuraw** – gniazdo ścieli z zeschniętej trzciny, sitowia i trawy, a niekiedy tworzy podkład z mchu torfowca.

2. Podczas spaceru oznacz na mapce miejsca, z których mogą zbierać materiał na gniazda określone gatunki ptaków.

