

BIOLOGIA

Zachęcam do utrwalania i poszerzania swojej wiedzy poprzez różne aktywności . Zanim przejdziesz do działania wybierz swój poziom :)

KLASA 5

1. Link do filmu edukacyjnego: <https://www.cda.pl/video/6475952f>
2. Na podstawie dostępnych i sprawdzonych źródeł wiedzy biologicznej (np. książka, film, Internet) wypisz i naucz się rozpoznawać 5 gatunków roślin zielnych i 5 gatunków drzew (dowolny wybór).
3. Wybraną techniką plastyczną przygotuj i podpisz najciekawszy dla Ciebie gatunek rośliny (praca na kartce w formacie A3 /A4 lub forma przestrzenna). Celem pracy jest poszerzanie wiedzy na temat różnych gatunków roślin i utrwalanie elementów ich budowy.

Edukacja przez zabawę:

1. <https://wordwall.net/pl/resource/816377/biologia/korze%c5%84-podstawy>
2. <https://wordwall.net/pl/resource/488528/biologia/przekszta%c5%82cienia-organ%c3%b3w-ro%c5%9blinnych>

KLASA 6

1. Link do filmu edukacyjnego: <https://www.cda.pl/video/6408547d>
2. Na podstawie dostępnych i sprawdzonych źródeł wiedzy biologicznej (np. książka, film, Internet) wypisz i naucz się rozpoznawać 5 gatunków ryb żyjących w wodach słodkich i 5 gatunków ryb żyjących w wodach słonych (dowolny wybór).
3. Wybraną techniką plastyczną przygotuj i podpisz najciekawszy dla Ciebie gatunek ryby (praca na kartce w formacie A3/ A4 lub forma przestrzenna). Celem pracy jest poszerzanie wiedzy na temat różnych gatunków ryb i utrwalanie elementów ich budowy.

Edukacja przez zabawę:

1. <https://wordwall.net/pl/resource/904674/biologia/budowa-zewn%c4%99trzna-ryb>
2. <https://wordwall.net/pl/resource/895065/biologia/przystosowania-ryb-do-%c5%bcycia-w-wodzie>