

Uwaga! Uczniów, którzy jeszcze nie odesłali zadań proszę, żeby zrobili to jak najprędzej - zadania o liściu oraz podsumowujące dział (ostatnia lekcja)- same odpowiedzi wg klucza.

Środa, 21.04.2020 r., kl. 5c- biologia

Rozpoczynamy nowy dział pt. „Różnorodność roślin”. Zapoznaj się z tematem z podręcznika str.115-120.

Lekcja

Temat: Mchy- środowisko życia i budowa.

- 1. Mchy to niewielkie rośliny lądowe, rosnące w miejscach cienistych i wilgotnych.*
- 2. Mchy nie wytwarzają typowych organów. Ich ciało jest zbudowane z: chwytników, ulistnionej łodyżki, a latem także z trzonka zakończonego zarodnią.*
- 3. Chwytniki utrzymują mech w glebie. Ulistniona łodyżka wytwarza substancje odżywcze podczas fotosyntezy, a w zarodni powstają zarodniki, które po opuszczeniu zarodni kiełkują w nową roślinę.*

Zadanie domowe

Napisz po dwa przykłady pozytywnego i negatywnego znaczenia mchów dla człowieka.