

Drodzy uczniowie kolejne zadania dla Was.

## BIOLOGIA

Proszę zapisać w zeszycie to co na czerwono

TEMAT (26.03) Nieantagonistyczne zależności między gatunkami.

### Nacobezu

- scharakteryzujesz nieantagonistycznych zależności międzygatunkowe (symbiozę, protokooperację i komensalizm)
- wskażesz różnicę między symbiozą a protokooperacją
- wskażesz różnicę między mutualizmem a komensalizmem
- wymienisz przykłady symbiozy, protokooperacji i komensalizmu
- wyjaśnisz na czym polega symbioza między:
  - mrówkami grzybiarkami i grzybami
  - roślinami motylkowymi i bakteriami brodawkowymi
  - grzybami i glonami
  - roślinami nasiennymi i grzybami
- wyjaśnisz pojęcie mikoryza

Na podstawie podręcznika str.111 – 115 i poniższej prezent [wykonajcie w zeszycie notatkę](https://view.genial.ly/5e71f628402d6f19e858e719/presentation-zalezności-nieantagonistyczne?fbclid=IwAR1wW_OY0JB7TplnygM6_QVNAMY5KHjLLbUA9gLIJJVE6s9eh4e7_PQGixA) (mile widziana graficzna). Osoby, które wykonają notatki w formie graficznej, proszone są o przesłanie na mojego maila. Ciekawe prace zostaną ocenione (podam przez Messengera).

Po opracowaniu notatki rozwiążecie quiz kod przekażę przez Messengera.

[https://view.genial.ly/5e71f628402d6f19e858e719/presentation-zalezności-nieantagonistyczne?fbclid=IwAR1wW\\_OY0JB7TplnygM6\\_QVNAMY5KHjLLbUA9gLIJJVE6s9eh4e7\\_PQGixA](https://view.genial.ly/5e71f628402d6f19e858e719/presentation-zalezności-nieantagonistyczne?fbclid=IwAR1wW_OY0JB7TplnygM6_QVNAMY5KHjLLbUA9gLIJJVE6s9eh4e7_PQGixA)

czas na wykonanie zadań do 1.04.2020

MIŁEJ PRACY. W razie pytań proszę o kontakt.