

SINCE

PRACOVNÍ LIST - RASY, SINICE - 6. ročník

3. SINICE se rozmnázují

2. Buňky jsou často obalený

1. SINICE jsou podobné bakterím, ale návíc obsahují

- jednobuněčné

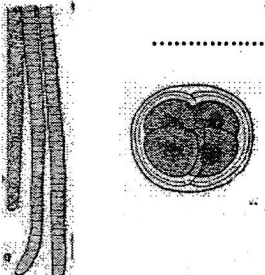
- vlnkíté

4. patří mezi fotosyntetizující organismy na Zemi

5. V symbioze s houbou vytváří

6. Při přemnožení ve znečistěných vodách vzniká na hladině tzv.

7. Zapis názvy zástupců sinic:



RASY

9. Obsahují zelené barvivo nazývané

8. Za nepříznivých podmínek mohou sínice vytvářet

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

a) Rasy patří výhradně k jednobuněčným organismům.

c) Sínice vyzívají potřebují organické látky.

b) Rasy se vyzívají stejně jako rostliny.

a) Rasy patří výhradně k jednobuněčným organismům.

1. Vyber pravidla tvrzení o rásach:

e) Nejsou schopny fotosyntézy.

d) Stavou svého těla některé rasy patří k jednobuněčným organismům, jiné k monobuněčným organismům.

2. Podle barevné rozlišujeme rasy na

a

3. Rasy mají - nemají rozlišené tělo na jednotlivé orgány (korén, stonek, listy).

4. Rasy patří mezi: konzumenty - producenty - reducenty (Vyber správnou odpověď)

5. Mezi jednobuněčné hnedé rasy patří - s pěvnou kremítoú schránkou

7. Jaký je jejich význam?

8. Jak se nazývají rasy, které se používají k výrobě agaru (prirodní želatina)

9. Jaké funkce plní rasy ve vodním ekosystému?

10. Červené rasy neboji se nacházejí převážně v

11. Rozděl zelené rasy na jednobuněčné - jí a monobuněčné - MN

zeleňivka řoubatka plastenka valčec zrněnka žabí vlas

