1. Označiti izvore zagađenja vazduha:

Botaničke bašte

Šumska područja

Industrijska postrojenja

Fabrike

Sagorevanje goriva

2. Kišna glista diše preko:

Površine tela

Škrga

Pluća

3. Zagađen vazduh nastaje sagorevanjem \_\_\_\_\_\_\_.

4. Formula disanja u ćeliji glasi: Hrana+ \_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_+voda+energija.

Ugljen-dioksid, kiseonik

Kiseonik, ugljen-dioksid

5. Šta se oslobađa prilikom disanja?

Voda

Ugljen-dioksid

Kiseonik

Energija

Šećer

6. Ribe dišu preko:

Pluća

Škrga

Kože

7. Pomoću \_\_\_\_\_\_ se razlaže uneta hrana i oslobađa neophodna energija.

Vode

Ugljen dioksida

Kiseonika

8. Insekti dišu preko:

Škrga

Pluća

Cevčica

9. Kod čoveka vazduh pri disanju iz nosa/usta prelazi u:

Jednjak

Dušnik

Ždrelo

10. Ribe i živa bića koja žive u vodi uzimaju kiseonik:

Rastvoren u vodi

Iznad površine vode

11. Svakoj živoj ćeliji je potrebna energija.

Tačno

Netačno

12. Koja živa bića tokom ishrane oslobađaju kiseonik?

унеси одговор овде...

13. Gljive dišu preko površine tela.

Tačno

Netačno

14. Šta spada u zajedničke osobine svih živih bića?

Sve navedeno

Razmnožavanje

Nadražljivost

Disanje

Ishrana

15. Na koja carstva su podeljena živa bića?

Carstvo biljaka i životinja

Carstvo biljaka, životinja i monera

Carstvo biljaka, životinja, monera, gljiva i protista