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