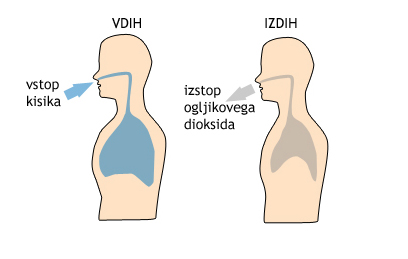
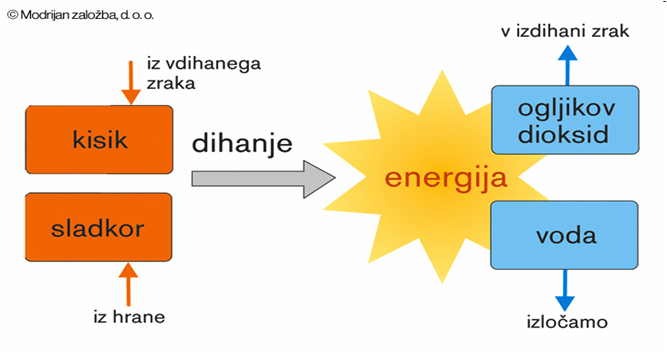
1. Kaj prikazuje spodnja slika?

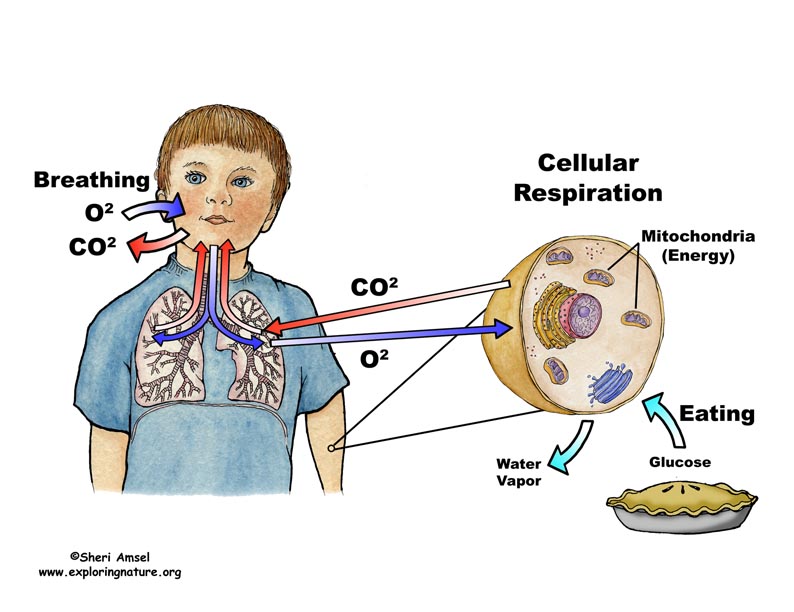
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (dihanje poteka v pljučih). Tu se izmenjujeta dva plina : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Menjava poteka med organizmom in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

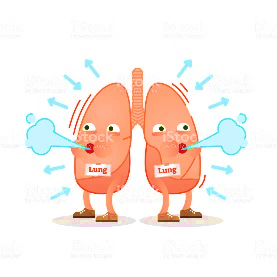
1. Kaj prikazuje spodnja slika?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (dihanje poteka v celicah). Tu gre za sproščanje energije iz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - ob pomoči kisika.

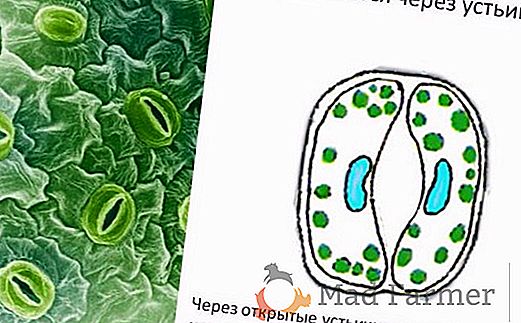




1. DOPOLNI. Pomagaj si s sliko.

* **Zrak**, ki ga vdihnemo, potuje v **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (organ v prsnem košu), kjer **kisik** (O2) prehaja v \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (pomembna tekočina v našem telesu) in po **krvnem obtoku** do vseh \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (iz njih smo zgrajeni), kjer se porabi za razgradnjo

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ snovi – glukoze (dobimo **s hrano**).

* Pri tem se sprosti \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ iz sladkorja, izločita pa se \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (CO2).
* Ogljikov dioksid pa potuje po krvnem obtoku iz celic nazaj v \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, kjer ga izdihnemo skupaj s preostalim zrakom.
*  Rastline, enako kot živali, potrebujejo kisik za dihanje. Dihalni procesi v rastlini potekajo skozi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

LISTNE REŽE

* **Bistvena razlika med živalmi in rastlinami je**, da rastline v procesu imenovanem \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, **pridelujejo hranilne snovi** - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, kot stranski produkt pa se sprošča \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ki ga izločijo v ozračje in ga porabljajo tako **rastline kot živali in ljudje.**