

Přírodověda V. B, 11. 5.- 15. 5.

Spoj tak, aby věty byly správně.

Oběhovou soustavu tvoří

Cévy, které rozvádějí okysličenou krev ze srdce, se nazývají

Cévy, které vracejí odkysličenou krev do srdce, se nazývají

Srážení krve umožňují

Kyslík se v plicích váže na

Škodlivé látky pohlcují

bílé krvinky.

krevní destičky.

červené krvinky.

tepny.

žíly.

krev.

srdce.

cévy.

K rozžvýkání potravy dochází v

Po spolknutí prochází potrava do žaludku

V žaludku rozmělnění potravy napomáhají

Částečně rozložená potrava putuje do

V tenkém střevu se z potravy uvolňují

Nestrávené zbytky putují do

Stolice odchází z těla

hltnem.

tlustého střeva.

tenkého střeva.

jícnem.


žaludeční šťávy.

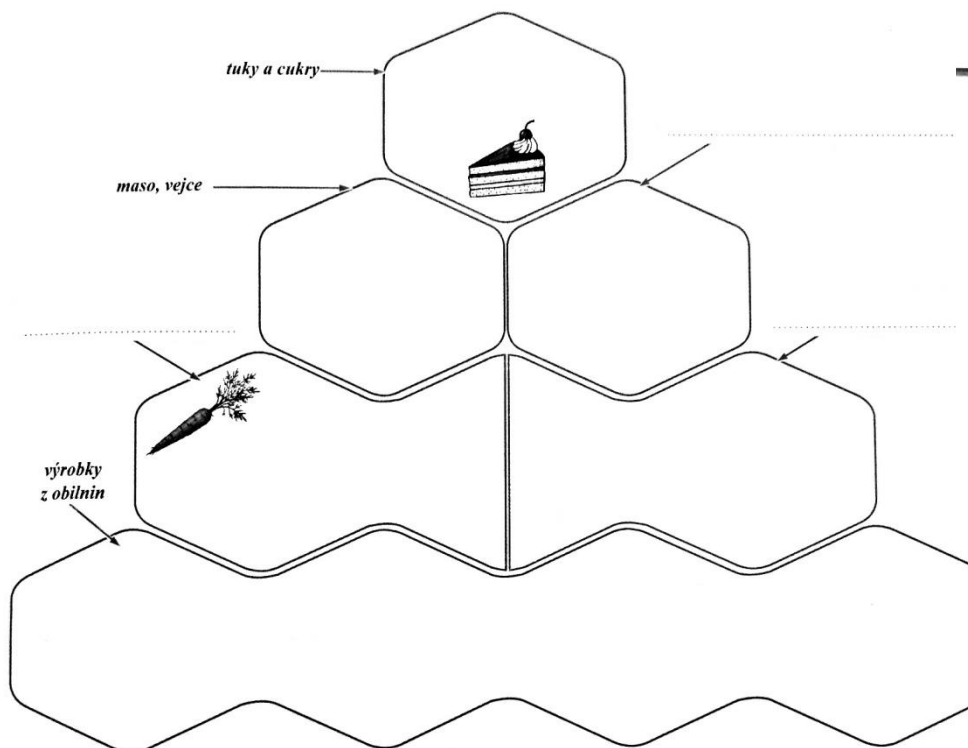
konečníkem.

živiny.

dutině ústní.

Obr. 1

 Dokreslete do potravinové pyramidy odpovídající potraviny. Pyramidu popište.



Obr. 2- popiš hlavní části zubu

