



## EU Peníze školám

# DIGITÁLNÍ UČEBNÍ MATERIÁL

INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE VE VÝUCE  
– EFEKTIVNĚ, ÚČELNĚ, ZAJÍMAVĚ

ŠABLONA : III/2  
VÝSTUP : 1 - 20 DUM  
ČÍSELNÝ ROZSAH: VY\_32\_INOVACE 101  
PŘEDMĚT : Přírodopis  
ROČNÍK : 8. postupný ročník

Zpracoval: Pavel Helcl, DiS.

# DIGITÁLNÍ UČEBNÍ MATERIÁL

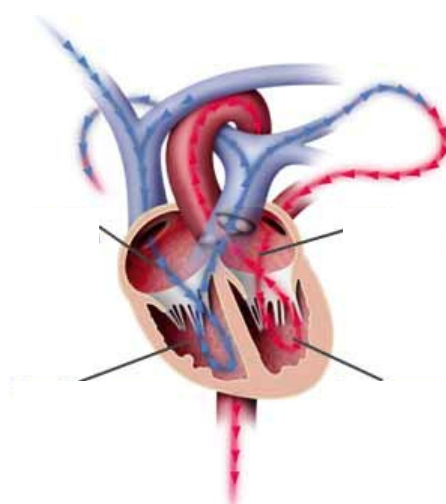
## Výstup číslo 1

### Téma vyučovací jednotky: PŘÍRODOPIS „Člověk – soustava oběhová“

#### 1. Podtrhněte nesprávná tvrzení.

- a) Krevní plazma je součástí krve nažloutlé barvy chránící před mikroorganismy.
- b) Člověk má v průměru 5,5 litrů krve.
- c) Červené krvinky jsou buňky s jádrem a chrání před onemocněním.
- d) Bílé krvinky jsou buňky bez jádra.
- e) Červené krvinky obsahují barvivo hemoglobin.
- f) Krevní destičky zajišťují srážení krve.
- g) Nedostatek červených krvinek se nazývá bohatokrevnost.
- h) Srdce vykonává funkci čerpadla krve.
- i) Tepny jsou žíly a vlásečnice.

#### 2. Popište stavbu srdce.



1

<sup>1</sup> Zdroj obrázku: <http://www.kardioklub.biznisweb.sk/info/o-srdci/ludske-srdce/>

3. Na obrázku je znázorněna oběhová soustava. Ta se skládá ze dvou částí. Označte je.



4. Doplňte věty.

Malý krevní oběh se nazývá \_\_\_\_\_. Velký zase \_\_\_\_\_.

Tep je ozvěnou \_\_\_\_\_ činnosti.

Tepny vedou \_\_\_\_\_ krev ze srdce do těla.

Žíly vedou \_\_\_\_\_ krev zpět do srdce.

Vlásečnice vedou krev do \_\_\_\_\_.

<sup>2</sup> Zdroj obrázku:

<http://www.fenokulu.net/portal/Sayfa.php?Git=KonuKategorileri&Sayfa=KonuBaslikListesi&baslikid=63&KonuID=854>



Krevní tlak slouží k udržování \_\_\_\_\_ krve v organismu.

Vrozenou imunitu má člověk od \_\_\_\_\_.

Vlásečnicové krvácení se u zdravého člověka \_\_\_\_\_ zastaví.

Tepenné krvácení je pro člověka velmi \_\_\_\_\_.

Imunitu zajišťují \_\_\_\_\_ krvinky.

*Pokud je doplňování příliš obtížné, pracujte s učebnicí.*

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Pavel Helcl, DiS.



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost