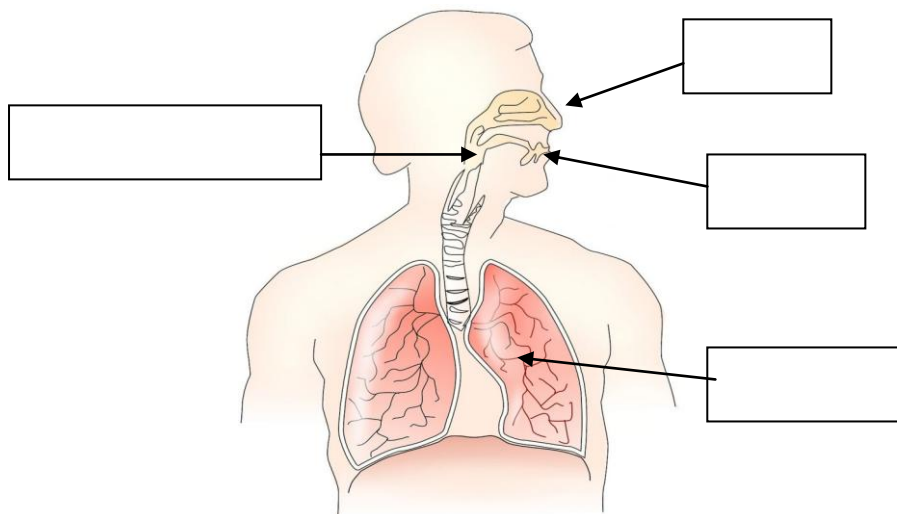
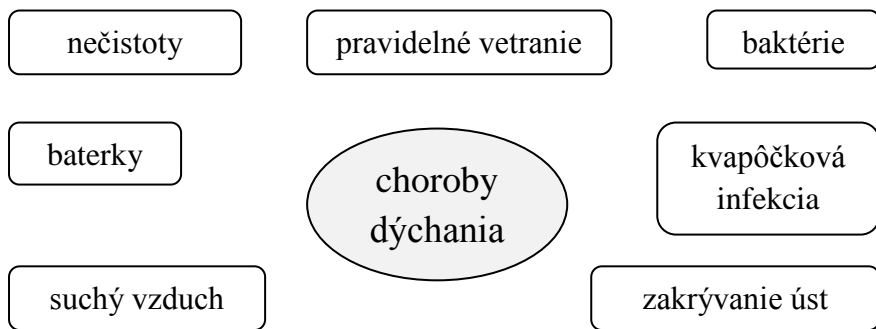


PDA 4 Pátrame po tom, ako funguje ľudské telo

1. **Pomenuj** časti dýchacej sústavy. **Dopíš** správne názvy. /5b
Nakresli pomocou šípok, ako človek dýcha.



2. **Vyfarbi** príčiny vzniku ochorení. /7b



3. **Napíš** tri informácie, ktoré vieš o srdci. /3b

- _____
- _____
- _____

Meno: _____ Body: / 32 b, známka: ○

4. **Vyfarbi** hlavné zložky krvi. /4b

benzín	biele krvinky	krvné doštičky
drevené doštičky	červené krvinky	mlieko

5. **Doplň** správne odpovede. /2b

Okysličená krv prúdi zo srdca _____.

Odkysličená krv sa vracia do srdca _____.

6. **Je to pravda?** (Áno **označ** v okienku ✓. Nie **označ** ✗.) /7b

Stav srdca zlepšuje pravidelný pohyb, zdravá strava a nápoje.	
Tep srdca so môžeme nahmatať na chrbte.	
Kolobehu krvi v tele hovoríme krvný obeh.	
Krv zásobuje kyslíkom dôležité orgány človeka.	
Život človeka sa začína počatím.	
Tehotná žena nemusí dodržiavať zdravá spôsob života.	
Príchod dieťaťa na svet voláme tehotenstvo.	

7. **Spoj** informácie, ktoré spolu súvisia. /4b

