



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p><b>ŠKOLA TYPU RODINNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ</b> Základní škola a Mateřská škola Tochovice Tochovice 76 262 81 Tochovice IČO: 71 00 72 02 E-mail: zstochovice@atlas.cz, zsmstochovice@seznam.cz Tel.: 318 682 754 www.zstochovice.cz</p>
---	---

	<b>VY_12_INOVACE_PŘ5.93.10</b>
<b>Jméno autora</b>	Mgr. Jiří Sladovník
<b>Datum ověření</b>	1. 3. 2012
<b>Ročník</b>	5.
<b>Vzdělávací oblast</b>	Člověk a jeho svět
<b>Předmět</b>	Přírodověda
<b>Tematický okruh</b>	Člověk a jeho zdraví
<b>Klíčová slova</b>	Dýchací cesty, plíce, srdce, cévy, krevní oběh
<b>Anotace</b>	Pracovní list bude použit k samostatné práci žáků. Pro jeho zvládnutí je zapotřebí úvodní instruktáž učitele. Zadání jednotlivých úkolů je uvedeno v jejich záhlaví. List slouží k ověření vědomostí žáků v tematickém celku – Člověk – oběhová a dýchací soustava.
<b>Druh učebního materiálu</b>	Pracovní list



## Pracovní list č. 10 – Přírodověda 5. ročník - řešení

### Hádkanky a křížovky k procvičování a opakování učiva – ČLOVĚK – OBĚHOVÁ A DÝCHACÍ SOUSTAVA

#### 1. V tajence je ukryta zásada pro správný život.

1.				S	K	L	Í	P	K	Y						
2.				N	O	S	E	M								
3.	O	X	I	D		U	H	L	I	Č	I	T	Ý			
4.				P	Ř	E	D	S	Í	Ň						
5.				T	E	P	N	Y								
6.	Č	E	R	V	E	N	O	U								
7.	K	R	E	V	N	Í			D	E	S	T	I	Č	K	Y
8.	P	R	Ů	D	U	Š	N	I	C	E						
9.						K	Y	S	L	Í	K					
10.						K	O	M	O	R	A					
11.							D	Ý	C	H	Á	N	Í			
12.						Ž	Í	L	Y							
13.				P	L	A	Z	M	A							
14.					S	R	D	C	E							
15.					Č	E	R	V	E	N	É					
16.				H	R	T	A	N								
17.						D	V	Ě								
18.						B	Í	L	É							

1. Jak se jmenují tenkostěnné váčky na konci plicních cest?
2. Je zdravější dýchat nosem nebo pusou?
3. Jak se jmenuje plyn, který krev přináší do plic?
4. Jak se jmenuje část srdce, která je před srdeční komorou?
5. Jak se jmenují cévy, které rozvádí okysličenou krev?
6. Jakou barvu má lidská krev?
7. Která část krve zabezpečuje její srážení?
8. Jak se jmenuje část dýchacích cest, která navazuje na hrtan?
9. Který dýchací plyn roznáší krev z plic do těla?
10. Jak se jmenuje dutina v srdci, která je za předsíní?
11. Jak se říká výměně dýchacích plynů v těle?
12. Jak se jmenují cévy, které vedou odkysličenou krev?
13. Jak se jmenuje část krve, ve které jsou rozpuštěny bílkoviny, cukry, tuky a jiné látky?
14. Jak se jmenuje „pumpa“, která v těle rozhání krev?
15. Které krvinky na sebe váží dýchací plyny?
16. Jak se jmenuje místo v dýchacích cestách, kde jsou uloženy hlasivky?
17. Kolik má člověk průdušek?
18. Které krvinky mají schopnost pohlcovat a zneškodňovat cizorodé látky?