

Šablona V/2- Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd

LIDSKÉ TĚLO, VÝVOJ ČLOVĚKA



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY_52_INOVACE_PR5_2_25

Základní škola Moravany, okres Brno-venkov, příspěvková organizace	
ANOTACE	
Šablona:	V/2
Název:	Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd
Téma:	Lidské tělo
	Žáci si zopakují znalosti o trávicí, vylučovací a dýchací soustavě. Zopakují si vývoj člověka.
Autor:	Jana Kroupová
Očekávaný výstup:	Zopakování získaných vědomostí o lidském těle a vývoji člověka.
Klíčová slova:	trávicí soustava, vylučovací soustava, dýchací soustava, zdravý životní styl
Druh učebního materiálu:	Pracovní list
Cílová skupina:	Žák 1. stupně ZŠ
Typická věková skupina:	5. ročník ZŠ
Použité zdroje a materiály:	



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

1. Podtrhni, co prospívá vašemu tělu.

zdravá strava

ovoce, zelenina

drogy a alkohol

zakouřené místnosti

zdravý vzduch

časté hraní na počítači

očkování

málo spánku

otužování

sportování

občasné mytí

čištění zubů

2. Jak se vyvíjela ruka člověka?

3. Z čeho vyráběli pralidé první výrobky?

4. Proč byl důležitý oheň?

5. Jak se dorozumívali?

6. Jak se měnil poměr obličejové a mozkové části lebky?

7. Z kterých orgánů se skládá soustava dýchací?

8. Z kterých orgánů se skládá soustava vylučovací?

9. Z kterých orgánů se skládá soustava trávicí?

ŘEŠENÍ

1. Podtrhni, co prospívá vašemu tělu.

zdravá strava

ovoce, zelenina

drogy a alkohol

zakouřené místnosti

zdravý vzduch

časté hraní na počítači

očkování

málo spánku

otužování

sportování

občasné mytí

čištění zubů

2. Jak se vyvíjela ruka člověka?

Palec se posunoval do pozice proti ostatním prstům

3. Z čeho vyráběli pralidé první výrobky?

Z kamene, dřeva, kostí.

4. Proč byl důležitý oheň?

Zaháněl divokou zvěř. Poskytoval teplo.

5. Jak se dorozumívali?

Skřeky, posunky.

6. Jak se měnil poměr obličejové a mozkové části lebky?

Část mozková se zvětšovala, část obličejová zmenšovala

7. Z kterých orgánů se skládá soustava dýchací?

Dutina nosní, hrtan, průdušnice, průdušky a plicních sklípků uložených v plicích.

8. Z kterých orgánů se skládá soustava vylučovací?

Ledviny, močovody, močový měchýř a močová trubice.

9. Z kterých orgánů se skládá soustava trávicí?

Dutina ústní, hltan, jícen, žaludek, tenké střevo, tlusté střevo, konečník.

Dále sem patří – játra, slinivka břišní.