

Název školy:	ZŠ a MŠ Verneřice
Autor výukového materiálu:	Mgr. Jiří Benda
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.1526
Název:	VY_32_INOVACE_I.PR2
Vytvořeno:	18. 5. 2012
Vzdělávací oblast:	Člověk a příroda
Vzdělávací obor:	Přírodopis
Tematický okruh:	Biologie člověka (soustava opěrná)
Určeno pro:	8. ročník
Anotace:	Určování kostí lebky. Výukový materiál slouží k opakování, popř. zkoušení. Inovace – využití ICT (PC, interaktivní tabule).
Metodický pokyn:	Materiál se hodí pro práci ve skupině (interaktivní tabule) i pro práci samostatnou (PC). Po zveřejnění na školním webu umožňuje domácí procvičování (e-learning), neboť je opatřen zpětnou vazbou. Výukový materiál je ve formátu htm (se souborem je možno pracovat i off-line). Součástí je i pracovní list, který obsahuje stejné zadání. Pomůcky – např. model lebky.
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jiří Benda.	
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>evropský sociální fond v ČR</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>EVROPSKÁ UNIE</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ</p>	

Náhled

Určování kostí lebky
Autor: Mgr. Jiří Benda

K číslům přiřaď název lebeční kosti.



Vyhodnocení

1

-----Klíč-----

- | | |
|---|---------------|
| 1 | kost čelní |
| 2 | kost nosní |
| 3 | kost lícní |
| 4 | horní čelist |
| 5 | dolní čelist |
| 6 | kost temenní |
| 7 | kost klínová |
| 8 | kost spánková |
| 9 | kost týlní |