



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Digitální učební materiál

Projekt: Digitální učební materiály ve škole, registrační číslo projektu CZ.1.07/1.5.00/34.0527

Příjemce: Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Husova 3, 371 60
České Budějovice

Název materiálu: Prenatální a perinatální období – test

Autor materiálu: Mgr. Veronika Plecerová

Datum vytvoření: 18. 03. 2013

Zařazení materiálu:

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT (III/2)

Tematická oblast: Vývojová psychologie: prenatální období – předškolní věk

Sada: PS5

Číslo DUM: 05

Předmět, ročník: Psychologie, 2. roč.

Ověření materiálu ve výuce:

Datum ověření: 19. 4. 2013

Třída: ZLY 2

Ověřující učitel: Mgr. V. Plecerová

Popis způsobu použití materiálu ve výuce:

Test je vhodné použít jako materiál k prověření pochopení a osvojení učiva daného tématu. Materiál obsahuje test určený pro samostatné zpracování žáky a klíč pro učitele. Odpovědi v testu jsou bodově ohodnoceny. Součástí klíče je doporučená škála bodového hodnocení výsledku testu.

Tento výukový materiál je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Test

Kapitola: Vývojová psychologie

Téma: Prenatální a perinatální období

1. Charakterizujte prenatální období.
2. Určete fyziologickou délku těhotenství.
3. Vyjmenujte vývojová stadia prenatálního období:
 - a)
 - b)
 - c)
4. Charakterizujte vývojová stadia prenatálního období (délku stadia, hlavní vývoj):
 - a)
 - b)
 - c)
5. Uveďte základní biologické změny v těhotenství (5).
6. Uveďte psycho - sociální změny v těhotenství (5).
7. Charakterizujte perinatální období.
8. Vysvětlete smyslovou komunikaci matky a plodu.

Klíč

Téma: Prenatální a perinatální období

1. Charakterizujte prenatální období. **1b.**

Prenatální období je obdobím od početí do narození, období nitroděložní, předporodní.

2. Určete fyziologickou délku těhotenství. **1b.**

Fyziologická délka je 38 až 42 týdnů, 280 dní, 9 kalendářních a 10 lunárních měsíců.

3. Vyjmenujte vývojová stadia prenatálního období: **3b.**

- a) **Stadium blastémové**
- b) **Stadium embryonální**
- c) **Stadium fetální**

4. Charakterizujte vývojová stadia prenatálního období (délku stadia, hlavní vývoj): **6b.**

- a) **Stadium blastémové: 1. – 3. týden, oplodnění a nidace vajíčka.**
- b) **Stadium embryonální: 4. – 12. týden, první úder srdce až konec organogeneze.**
- c) **Stadium fetální: 12. – porod, dokončení vývoje.**

5. Uveďte základní biologické změny v těhotenství (5). **5b.**

Vynechání menstruace, bazální teplota vyšší než 37 °C, ranní nevolnosti, chuťové a čichové změny, zvýšená spavost, únava, kosmetické změny, změna kvality vlasů, pocit napětí v prsou, zvýšená kazivost zubů, zvyšování hmotnosti, bolesti v zádech, bolesti kloubů.

6. Uveďte psycho – sociální změny v těhotenství (5). **5b.**

**Změna postavení v rodině, zaměstnání a ve společnosti.
Příprava na novou roli, na příchod dítěte, dětského koutku nebo pokoje.
Změny v psychických stavech a vlastnostech.
Nástup na rodičovskou dovolenou, finanční změny.
Přístup okolí k těhotné.**

7. Charakterizujte perinatální období. **1b.**

Je poslední fází nitroděložního vývoje plodu a první hodiny po porodu.

8. Vysvětlete smyslovou komunikaci matky a plodu. **2b.**

Reakce plodu na hlas matky, na masírování břicha, změnu polohy.

Hodnocení: 24 – 20	1
19 – 15	2
14 – 10	3
9 – 5	4
4 – 0	5