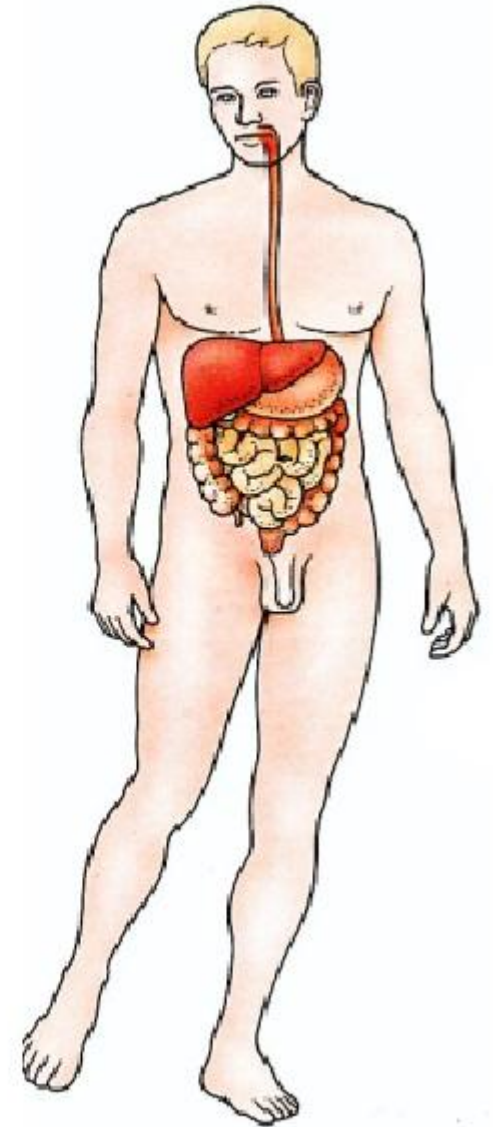
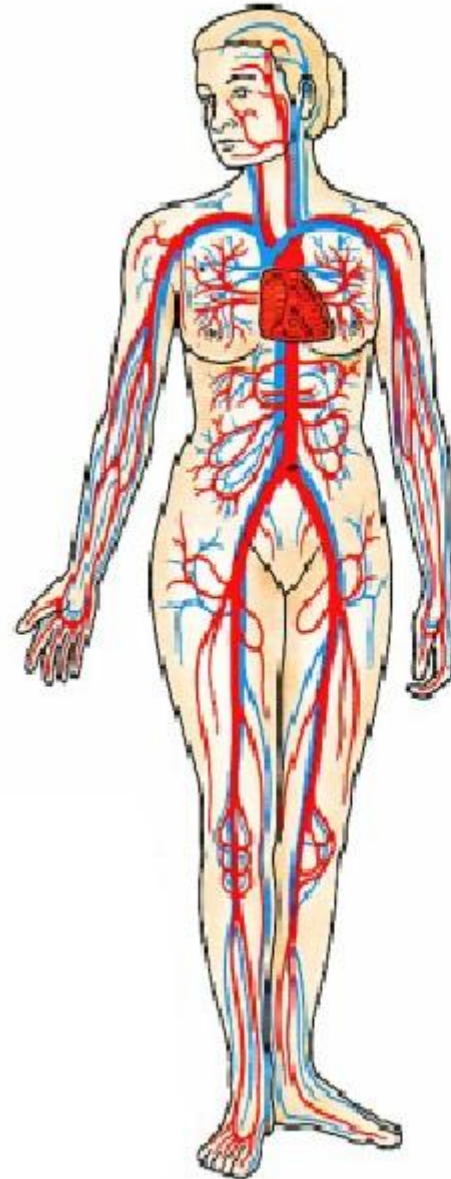


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

„KOTVA“ CZ.1.07/1.4.00/21.3537

Identifikátor materiálu	EU: PRIR - 69
Anotace	Žák si zopakuje vědomosti o orgánových soustavách.
Autor	Mgr. Kateřina Vanýsková
Jazyk	Čeština
Vzdělávací oblast	Člověk a příroda
Vzdělávací obor	Přírodopis
PRIR = Oblast/Předmět	Člověk a příroda
Očekávaný výstup	Žák rozstříhá pracovní list na jednotlivé orgánové soustavy. Obrázky nalepí a ke každé orgánové soustavě nalepí text, ve kterém po přečtení doplní, o kterou orgánovou soustavu se jedná. Text nalepí k příslušnému obrázku.
Speciální vzdělávací potřeby	- zdravotní postižení - LMP
Klíčová slova	Kosterní, svalová, oběhová, trávicí, dýchací a rozmnožovací soustava
Druh učebního materiálu	Pracovní list
Druh interaktivity	Aktivita
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	základní vzdělávání – druhý stupeň
Typická věková skupina	14 let / 8. ročník
Období tvorby DUM	6/2013

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ





evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE

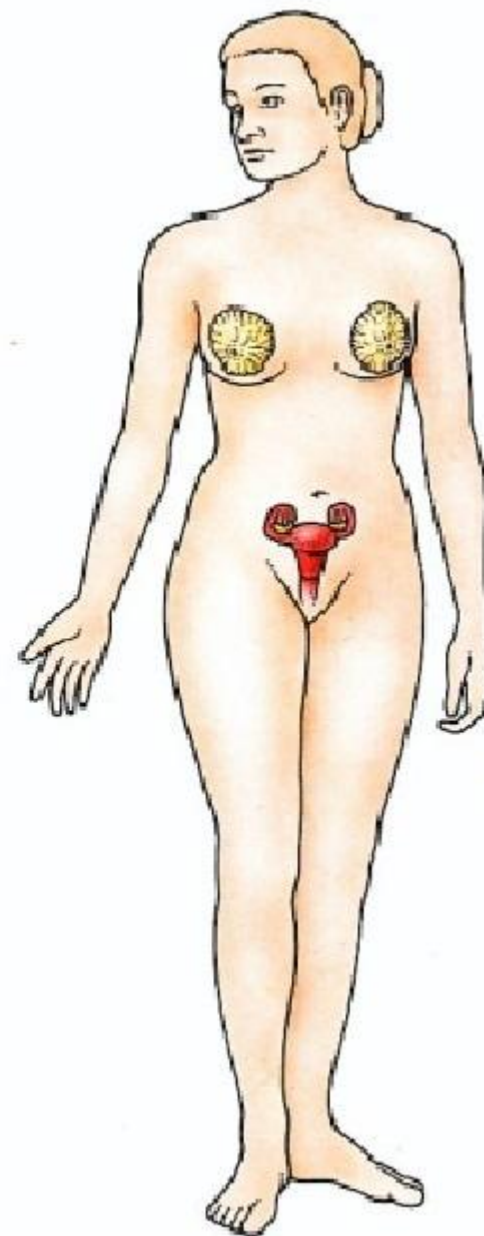
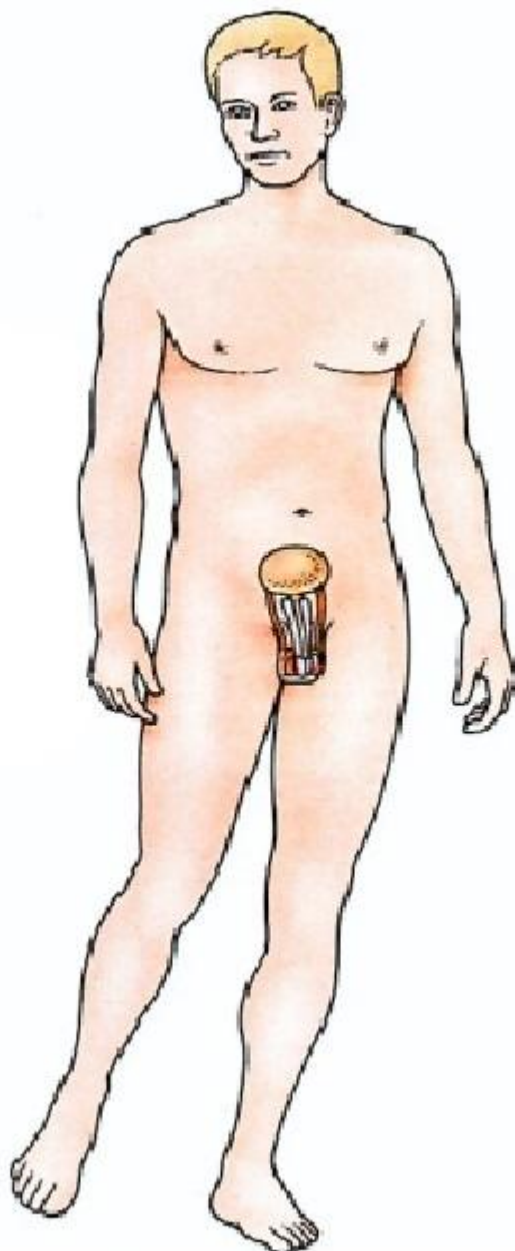
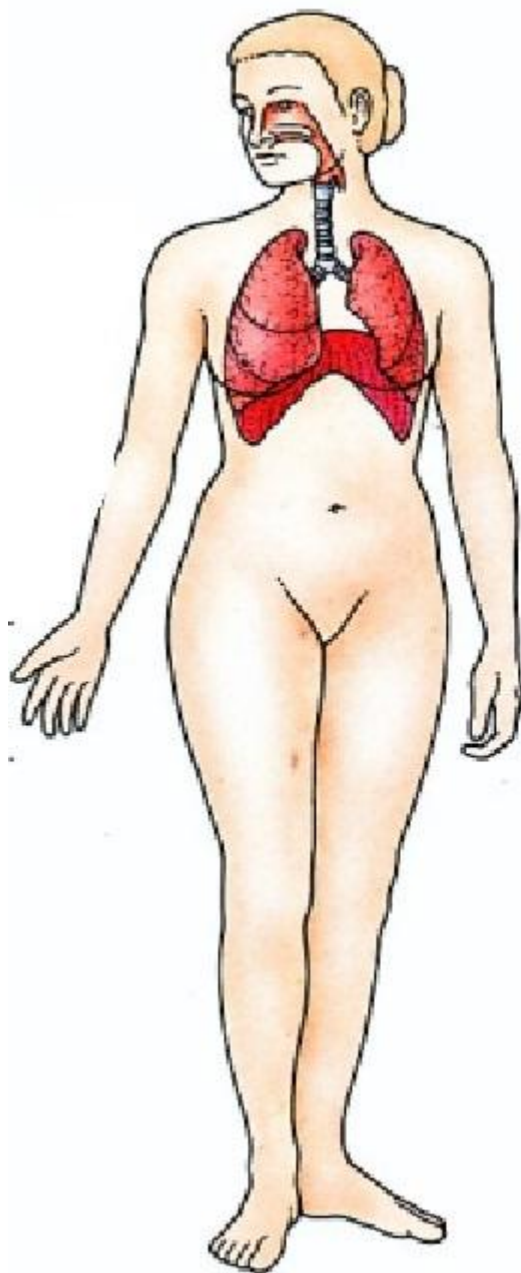


MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ





evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

.....obstarává ze vzduchu kyslík. Tvoří ji nos, nosohltan, hltan, hrtan, průdušnice, průdušky a plíce.

..... zajišťuje, aby v našem těle kolovala krev. Tvoří ji srdce, krev, tepny a žíly.

.....zpracovává potravu. Střeva posílají krev všem ostatním částem těla živiny.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

.....je sestavena ze silných, tvrdých kostí, dává tělu tvar a chrání měkké orgány uvnitř.

.....umožňuje člověku veškeré pohyby a udržuje vzpřímenou polohu těla.

..... se dělí na mužskou a ženskou. Pohlavní mužské žlázy jsou varlata. Ženské pohlavní orgány jsou vnitřní – vaječníky, vejcovody, děloha a vnější – pochva.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Zdroje:

Dr. Smith, T. *Lidské tělo. Ilustrovaný průvodce jeho stavbou, funkcí a některými poruchami* 1. vydání Fortuna print 1996

ISBN 80-85873-55-9 s. 10, 15 (obrázky orgánových soustav)