



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

POMOC PRO TEBE

CZ.1.07/1.5.00/34.0339

Soukromá SOŠ manažerská a zdravotnická s. r. o., Břeclav

Označení Název	VY_32_INOVACE_OSEO-14 Pracovní list – Anatomie tenkého střeva
Anotace	Pracovní list pomáhá žákům při opakování vědomostí, slouží k ukotvení znalostí získaných v biologii, somatologii či ošetřovatelství, které jsou nezbytné pro další studium o onemocnění daných orgánů trávicí soustavy.
Autor	Mgr. Hana Ottová
Jazyk	čeština
Klíčová slova	Ventriculus, intestinum tenue, intestinum crassum, ileum, duodenom, jejunum, ductus pancreaticus, ductus choledochus, Vaterská papila, caecum
Cílová skupina	žáci
Stupeň vzdělávání	středoškolské odborné vzdělávání
Studijní obor	Zdravotní asistent



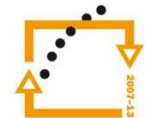
evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



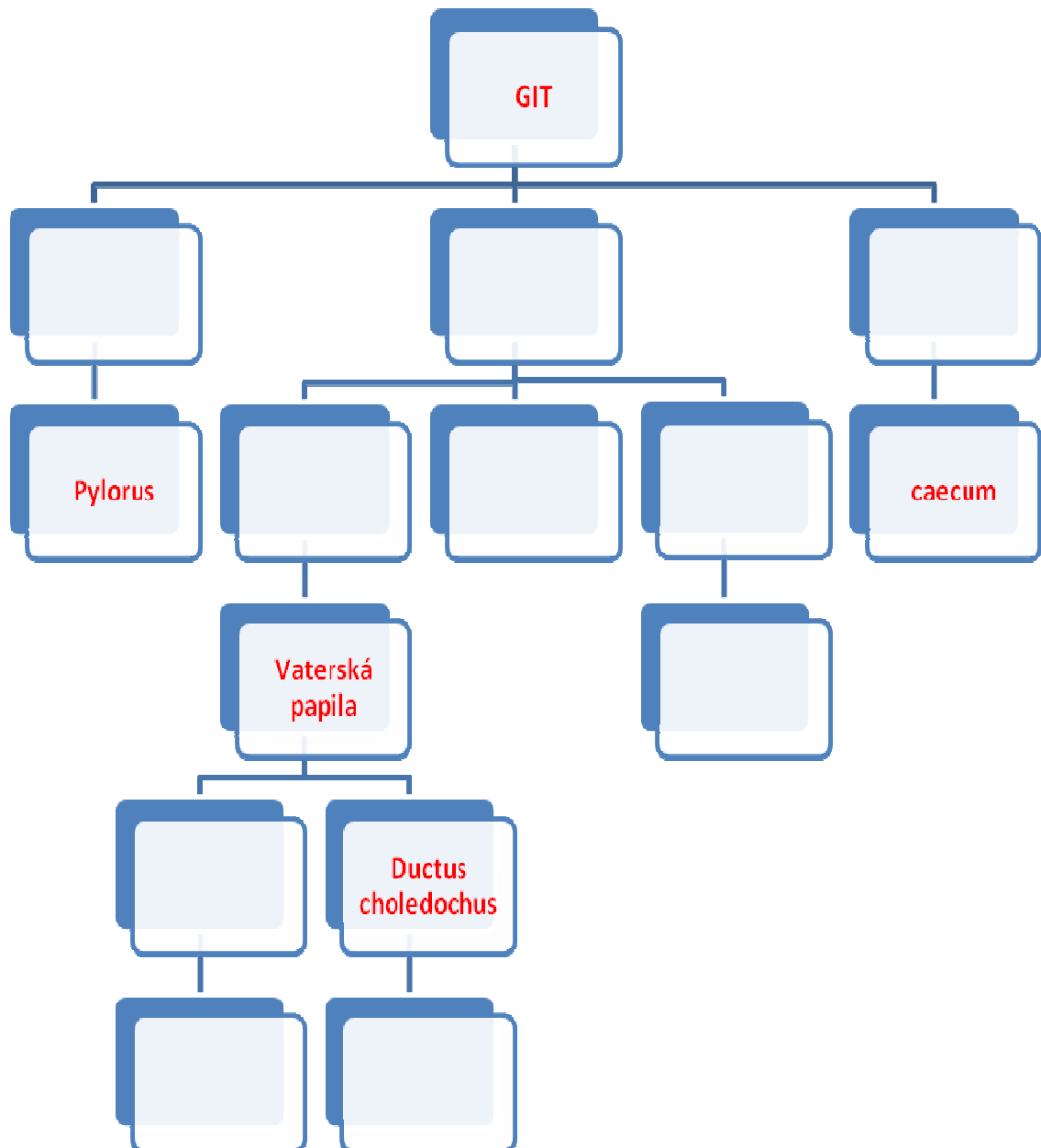
OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovní list – Anatomie tenkého střeva- zadání pro žáky

- 1) Do schématu dopište chybějící pojmy z uvedené nabídky tak, aby výsledné schéma odpovídalo rozmístění a posloupnosti jednotlivých pojmů v organismu.

Nabídka: **ileum**, **duodenum**, **intestinum crassum**, **jejunum**, **valva ileocaecalis**, **intestinum tenue**, **ductus pancreaticus**, **žluč**, **amylázy+trypsin+lipáza**, **ventriculus**





evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

2) K pojmům vlevo přiřadte co nejvýstižnější vysvětlení z pravého sloupce.

Žluč

druhý úsek tenkého střeva

Peristaltika

okružní k zavěšení ilea a jejuna

Klky

koncová část tenkého střeva

Mezenterium

dokončení trávení a vstřebávání živin

Ileum

velká absorpční plocha

Jejunum

štěpí disacharidy na monosacharidy

Vaterská papila

promísení a pohyb chymu

Dipeptidáza

štěpí bílkoviny na aminokyseliny

Amyláza

neobsahuje enzymy

Intestinum tenue

společný vývod žlučový a pankreatický



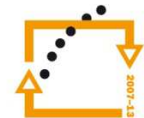
evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



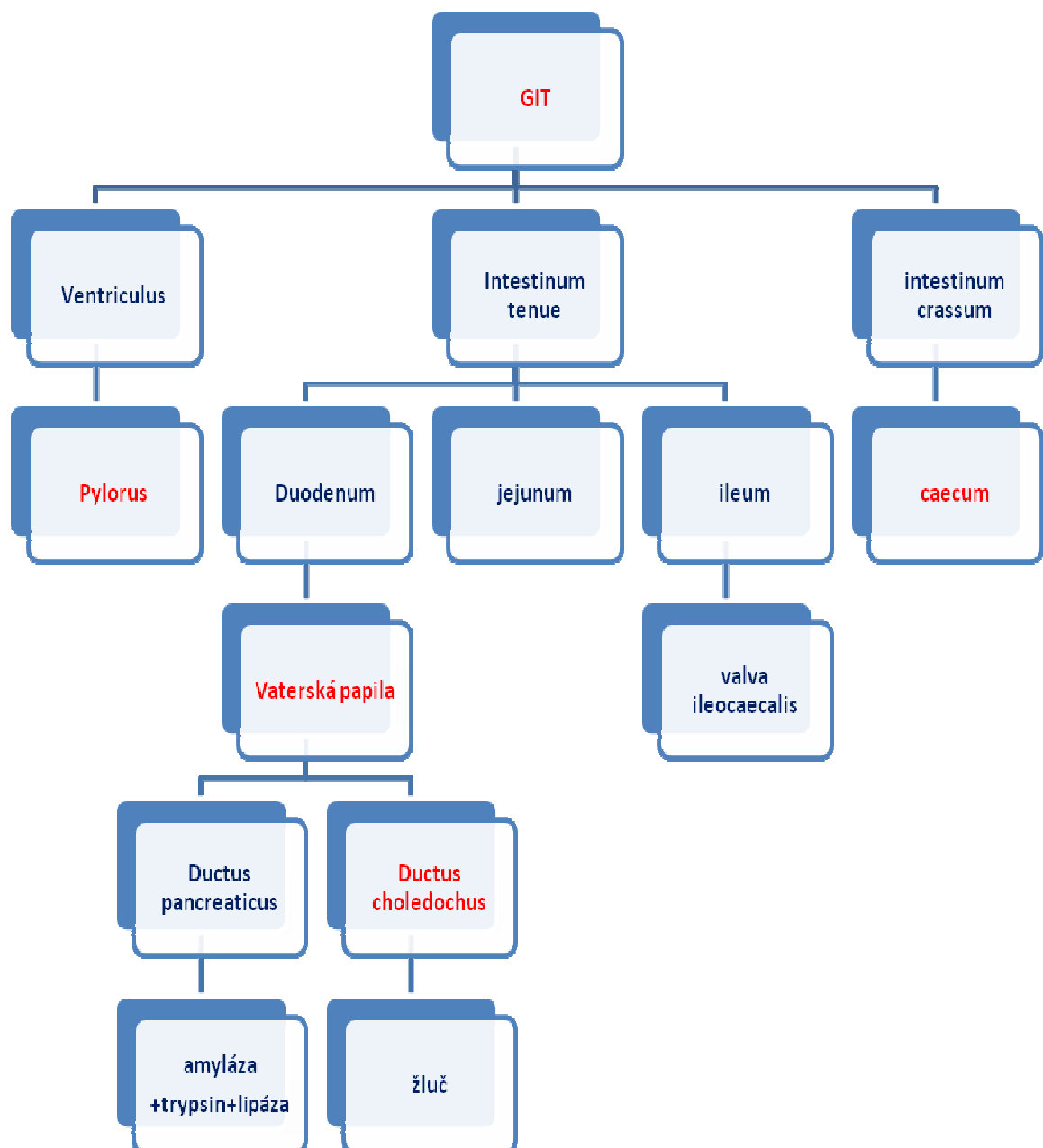
OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovní list – kontrolní část

- 1) Do schématu dopište chybějící pojmy z uvedené nabídky tak, aby výsledné schéma odpovídalo rozmístění a posloupnosti jednotlivých pojmů v organismu.

Nabídka: **ileum, duodenum, intestinum crassum, jejunum, valva ileocaecalis, intestinum tenue, ductus pancreaticus, žluč, amylázy+trypsin+lipáza, ventriculus**





evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

2) K pojmům vlevo přiřadte co nejužitečnější vysvětlení z pravého sloupce.

Žluč

neobsahuje enzymy

Peristaltika

promísení a pohyb chymu

Klky

velká absorpční plocha

Mezenterium

okružít k zavěšení ilea a jejunu

Ileum

koncová část tenkého střeva

Jejunum

druhý úsek tenkého střeva

Vaterská papila

společný vývod žlučový a pankreatický

Dipeptidáza

štěpí bílkoviny na aminokyseliny

Amyláza

štěpí disacharidy na monosacharidy

Intestinum tenue

dokončení trávení a vstřebávání živin