



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### STRUČNÁ ANOTACE DIGITÁLNÍHO UČEBNÍHO MATERIÁLU

Název školy	Základní škola Kladno, Vodárenská 2116	
Číslo projektu	CZ.1.07/1.4.00/21.3374	
Název projektu	Škola porozumění	
Číslo a název klíčové aktivity	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT	
Zpracovatel sady DUM	Mgr. Šárka Fingerhutová	
Název sady DUM	Živá příroda	
Číslo sady	3 (41 – 60)	
Číslo v digitálním archivu školy	VY_32_ZAZNAM_Pr3Př4_41 – 60	
Kód DUM	Téma	Obsah
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_41	Člověk a jeho zdraví – části těla	Části těla, seřazení období života, pojmenování jednotlivých období lidského života
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_42	Člověk a jeho zdraví – kostra člověka	Kostra člověka – popis, křížovka
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_43	Člověk a jeho zdraví – vnitřní orgány	Člověk – vnitřní orgány, funkce vnitřních orgánů, osmisměrka
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_44	Rozdělení přírodnin, jejich společné znaky	Rozdělení přírodnin, co potřebují živé přírodniny, společné znaky živých přírodnin, rostliny – úvod, rozdělení rostlin na stromy, keře, byliny
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_45	Kvetoucí rostliny - části rostlin	Rozdělení rostlin – dřevina, bylina, strom, keř, porovnávání rostlin, části rostlin, stromů
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_46	Kvetoucí rostliny - druhy stonků	Druhy stonků, poznávání rostlin – test, řazení rostlin podle druhu stonků
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_47	Kvetoucí rostliny	Části a druhy listů, kořenů; poznávání stromů; rozlišení jednoduchého a složeného listu
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_48	Odlišnosti rostlin a hub	Části houby, druhy hub, třídění hub na jedlé a jedovaté
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_49	Nekvetoucí rostliny	Kapradiny, přesličky, mechy, rozlišování nekvetoucích rostlin, křížovka
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_50	V lese	Význam lesa, poznej rostliny lesa, houby, stromy
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_51	Květ, plod, ovoce, zelenina	Ovoce, zelenina, typy květenství, obrázkový kvíz – plody
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_52	Živočichové	Projevy života, dýchání – doplňovací cvičení, rozmnožování, rozlišování názvů zvířecích rodin, třídění živočichů podle druhů potravy, křížovka
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_53	Stavba těl živočichů, savci	Kdo jsou obratlovci, třídění živočichů na ryby, obojživelníky, ptáky, plazi, savce, bezobratlé, části těla – popis obrázku
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_54	Ptáci	Části těla – popis obrázku, odpověz ANO-NE, poznej zvíře, ptáci stálí a stěhovaví

VY_32_INOVACE_Pr3Př4_55	Obojživelníci, plazi	Poznej zvíře na obrázku, 4 hádanky, křížovka
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_56	Ryby	Části těla – doplň, 4 hádanky
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_57	Bezobratlí	Úvod, části těla, teorie, poznej živočichy; co do řady nepatří - proč, co k sobě patří/dvojice
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_58	Domácí zvířata	Třídění živočichů na hospodářská zvířata a domácí miláčky, užitek ze zvířat, třídění na savce a ptáky, třídění podle potravy, porovnání psa a kočky
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_59	Opakování živočichů	Křížovka, poznáš zvíře na obrázku – postupné odkrývání, odpověz ANO-NE, vyber, které zvíře nenajdeme u lidského obydlí
VY_32_INOVACE_Pr3Př4_60	Poznávání podobných dvojic rostlin	Poznávání podobných rostlin, stromů, plodů

Datum	17. 5. 2013	Podpis	
Jméno a podpis ředitele	Mgr. Jaroslav Feřtek		