



ZÁKLADNÍ ŠKOLA OLMOUC

příspěvková organizace

MOZARTOVA 48, 779 00 OLMOUC

tel.: 585 427 142, 775 116 442; fax: 585 422 713

e-mail: kundrum@centrum.cz; www.zs-mozartova.cz



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Projekt: ŠKOLA RADOSTI, ŠKOLA KVALITY

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3688

METODICKÝ LIST

Název vzdělávacího materiálu: Společenstvo potoků a rybníků 1 - prezentace; ActivInspire.

Autor vzdělávacího materiálu: Mgr. Pavla Repová

Datum vytvoření vzdělávacího materiálu: 15. dubna 2013

Zařazení vzdělávacího materiálu:

Šablona: III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky - využíváním ICT

Vzdělávací oblast: Člověk a jeho svět

Vzdělávací obor: Rozmanitost přírody

Vyučovací předmět: Přírodověda

Tematická oblast: Živá příroda

Sada: 11

Číslo DUM v sadě: 15

Označení DUM: VY_32_INOVACE_11.15.REP.PR.4

Označení Metodického listu: VY_32_INOVACE_11.15.REP.PR.4.ML

Ověření materiálu ve výuce:

Datum ověření ve výuce: 16. dubna 2013

Ověřující učitel: Mgr. Pavla Repová

Třída: IV. B

Anotace:

Cílem vzdělávacího materiálu je zvýšit kvalitu výuky prostřednictvím digitálních technologií. Zařazením multimédií do výuky působí na co největší množství smyslů každého žáka. Podporovány jsou aktivity, které zvyšují dynamiku, originalitu, názornost a interakci mezi pedagogem a žákem. To vše směřuje ke zvýšení motivace žáků a ke zlepšení studijních výsledků. Tímto způsobem jsou žáci motivováni k hodnotnějšímu učení.

Prezentace slouží jako obrazová a textová podpora k výuce učiva „Společenstvo potoků a rybníků“. Zároveň obsahuje úkoly k procvičení a upevnění nových znalostí. Je vhodná k vyvození a osvojení nového učiva.

Plněné výstupy:

Žák rozpozná rostliny a živočichy žijící ve společenství potoků a rybníků od rostlin a živočichů žijících v jiném společenství; podle diakritických znaků rozliší vybrané rostliny a živočichy žijící ve společenstvu potoků a rybníků; třídí rostliny a živočichy do skupin (vodní, vlhkomilné).

Klíčová slova:

Potok, rybník, vodní rostliny, vlhkomilné rostliny, vodní živočichové, vlhkomilní živočichové.

Seznam použité literatury a pramenů:

JURČÁK, J. a kol. Přírodověda 4. ročník. Olomouc : Prodos, 1996. 71 s. ISBN 80-85806-32-0.