



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: Dělení přirozených čísel 2 - pracovní list; Word

Autor vzdělávacího materiálu: Mgr. Pavla Repová

Datum vytvoření vzdělávacího materiálu: 11. prosince 2013

Zařazení vzdělávacího materiálu:

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

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Vzdělávací obor: Matematika

Vyučovací předmět: Matematika

Tematická oblast: Číslo a početní operace

Sada: 38

Číslo DUM v sadě: 12

Označení DUM: VY_32_INOVACE_38.12.REP.MA.5

Označení Metodického listu: VY_32_INOVACE_38.12.REP.MA.5.ML

Ověření materiálu ve výuce:

Datum ověření ve výuce: 12. prosince 2013

Ověřující učitel: Mgr. Pavla Repová

Třída: V. B

Anotace:

Cílem vzdělávacího materiálu je zvýšit kvalitu výuky prostřednictvím inovovaných materiálů. 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. Pracovní list pro žáky je určen k procvičení a upevnění učiva - dělení přirozených čísel. Obsahuje několik různorodých aktivit.

Plněné výstupy:

Žák pamětně dělí přirozená čísla; písemně dělí jednociferným a dvojciferným dělitelem; provádí kontrolu svého výpočtu; řeší slovní úlohy s přirozenými čísly.

Klíčová slova:

Přirozené číslo, pamětné dělení, pamětné dělení se zbytkem, písemné dělení jednociferným dělitelem, písemné dělení dvojciferným dělitelem, písemné dělení se zbytkem.

Seznam použité literatury a pramenů:

JUSTOVÁ, J. Matematika pro 5. ročník základních škol 1. díl. Praha : Alter, 2008. 62 s. ISBN 978-80-7245-170-8.