



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Úvodní list

Název školy	Obchodní akademie, České Budějovice, Husova 1
Číslo šablony/číslo sady	32/12
Poř. číslo v sadě	12
Jméno autora	Mgr. Miroslava Hudková
Období vytvoření materiálu	Říjen 2012
Název souboru	VY_32_INOVACE_12_matematika_12
Zařazení materiálu podle ŠVP	Seminář z matematiky – 4.ročník, Obchodní akademie 4- Funkce
Téma	Exponenciální, logaritmická funkce
Druh výukového materiálu	Test – pracovní list určený k testování Test 12
Anotace	<p>Materiál obsahuje úlohy k opakovacímu celku funkce exponenciální a logaritmická se zaměřením na práci s rovnicí, vlastnosti, definiční obor apod. Při kontrole řešení je vhodně využita možnost odkazů na ukázkové řešení. Součástí je i metodický list pro učitele, obsahující body a klasifikační stupnici.</p> <p>Přínos materiálu:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Z pohledu žáka: zpětná vazba, kontrola správnosti řešení – zpřístupněná správná řešení úloh, stupeň osvojení učiva, korekce chyb, samostatná práce, individuální tempo při procvičování, příprava k maturitní zkoušce z matematiky b) Z pohledu učitele: zpětná vazba, jednotné testy, jednotné hodnocení – porovnání výsledků s výsledky žáků jiných učitelů, sjednocení požadavků a jejich korekce, snadnější příprava na výuku, soubor úloh pro generování dalších testů, domácích úkolů <p>Pomůcky : nejsou žádné potřeba, lze využít matematických tabulek pro vzorce a kalkulaček</p> <p>Ke kontrole řešení lze využít hlasovací zařízení.</p>
Použitý zdroj	Vlastní zdroj