



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	<b>32/01</b>
Poř. číslo v sadě	<b>01</b>
Jméno autora	Jiří Novák
Období vytvoření materiálu	Říjen 2012
Název souboru	VY_32_INOVACE_01_IKT_01a VY_32_INOVACE_01_IKT_01b
Zařazení materiálu podle ŠVP	Informační a komunikační technologie – 3. ročník 3 - Databáze
Téma	<b>Úvod do databází v MS Access</b>
Druh výukového materiálu	Prezentace pro interaktivní tabuli, pro projekci – pomůcka pro výklad
Anotace	Vysvětlení pojmů související s databázemi. Cílem je seznámit žáky se základními prvky databází.
Použitý zdroj	NAVRÁTIL, Pavel. <i>Informatika a výpočetní technika: kompendium</i> . Vyd. 1. Kralice na Hané: Computer Media, 2006, 144 s. ISBN 80-866-8659-0.  RACHAČOVÁ, Hana. <i>Microsoft Access 2003 pro školy</i> . 1. vyd. Kraslice na Hané: Computer Media, 2005, 112 s. ISBN 80-866-8644-2.  RACHAČOVÁ, Hana. <i>Microsoft Access 2003 pro školy</i> . Kraslice na Hané: Computer Media, 2005, 120 s. ISBN 80-866-8645-0.  RACHAČOVÁ, Hana. <i>Příklady v programu Microsoft Access</i> . 1. vyd. Kralice na Hané: Computer Media, 2004, 132 s. ISBN 80-866-8617-5.  KRUCZEK, Aleš. <i>Microsoft Access 2010: podrobná uživatelská příručka</i> . Vyd. 1. Brno: Computer Press, 2010, 392 s. Podrobná uživatelská příručka. ISBN 978-80-251-3289-0.  KRUCZEK, Aleš. <i>1001 tipů a triků pro Microsoft Access 2007-2010</i> . Vyd. 1. Brno: Computer Press, 2011, 408 s. ISBN 978-80-251-3507-5.