

Povzetek

V diplomski nalogi predstavimo programsko orodje ZIM. Najprej opišemo njegove glavne značilnosti in osnovne gradnike jezika, nato pa predstavimo njegove posebnosti, kot so podatkovni slovar, upravljanje z množicami in generiranje poročil. Navedemo še največkrat uporabljane ukaze za upravljanje objektov, množic podatkov, transakcij ter za strukturiranje procedur. Vse skupaj prikažemo na primeru aplikacije Cronos, ki se v podjetju Gora uporablja za evidentiranje delovnega časa.

Math. Subj. Class. (MSC 2000): 68-04

Comp. Class. System. (CCS 2006): J.1, D.3.3

Ključne besede:

Zim, programiranje, podatkovni slovar, baza podatkov, entiteta, vloga, relacija, forma, zaslona, okno, konstanta, spremenljivka, množica, poročilo, transakcija, procedura, uporabniški vmesnik

Keywords:

Zim, programming, object dictionary, database, entity, role, relationship, form, display, window, constant, variable, set, report, transaction, procedure, user interface

Literatura

[1] ZIM Technologies International Inc., *Zim Developers Library*, Zim 7, Canada, 2002

[2] http://biz.yahoo.com/e/051117/zimcf.ob10ksb_a.html

[3] <http://www.zim.biz/background.html>

[4] <http://www.zim.biz/wireless/zimdevelopment.html>