

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

SOFTCORE PROCESOR MICROBLAZE

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Softcore procesor MicroBlaze
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_01
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	12/2012
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje se softcore procesorem MicroBlaze.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VERZE MICROBLAZE

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Verze MicroBlaze
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_02
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	12/2012
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s vývojem různých verzí softcore procesoru MicroBlaze.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

TVORBA MICROBLAZE VERZE 10

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Tvorba MicroBlaze verze 10
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_03
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	1/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s tvorbou standardního systému s MicroBlaze ve verzi 10.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

OVĚŘENÍ PROJEKTU MICROBLAZE 10

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Ověření projektu MicroBlaze 10
Číslo DUM v digitálním archivu školy	<i>VY_32_INOVACE_09_02_04</i>
Ročník studia/třída	<i>4./ZI4A, ZI4B</i>
Vytvořeno	<i>1/2013</i>
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s ověřením vytvořeného standardního systému s MicroBlaze ve verzi 10.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ROZBOR PROJEKTU MICROBLAZE 10

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Rozbor projektu MicroBlaze 10
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_05
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	1/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s analýzou standardního systému s MicroBlaze ve verzi 10.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

TESTOVACÍ SOUBORY

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Testovací soubory
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_06
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	1/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s analýzou standardního systému s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PORTY

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Porty
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_07
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	1/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s porty u standardního systému s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

OBSLUHA PORTŮ

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Obsluha portů
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_08
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	1/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s obsluhou vstupních a výstupních portů u standardního systému s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VLASTNÍ PROGRAM

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Vlastní program
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_09
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	2/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje způsobem tvorby vlastních programů pro standardní systém s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PRINCIP TVORBY VLASTNÍ PERIFERIE 1

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Princip tvorby vlastní periferie 1
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_10
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	2/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s principem tvorby vlastních periferií pro standardní systém s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PRINCIP TVORBY VLASTNÍ PERIFERIE 2

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Princip tvorby vlastní periferie 2
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_11
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	2/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s tvorbou funkcionality vlastních periferií pro standardní systém s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

GENERÁTOR HODIN

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Generátor hodin
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_12
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	2/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možnostmi konfigurace generátoru hodinových signálů systému s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ASYNCHRONNÍ PERIFERIE

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Asynchronní periferie
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_13
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	2/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možnostmi tvorby asynchronních periférií pro systém s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ODEBRÁNÍ PERIFERIE

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Odebrání periferie
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_14
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	3/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možnostmi změny projektu – odebrání periferie z již vytvořeného systému s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PŘIDÁNÍ PERIFERIE

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Přidání periferie
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_15
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	3/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možnostmi změny projektu – přidání periferie do již vytvořeného systému s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ROZSÁHLÉ PROJEKTY

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Rozsáhlé projekty
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_16
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	3/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možnostmi tvorby rozsáhlých projektů pro systém s MicroBlaze ve verzi 10.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PLATFORM STUDIO DEBUG

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Platform Studio Debug
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_17
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	3/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možností debugování projektů pro systém s MicroBlaze ve verzi 10 v prostředí Platform Studio.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PLATFORM STUDIO SDK

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Platform Studio SDK
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_18
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	3/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možností tvorby programů pro systém s MicroBlaze ve verzi 10 v prostředí Platform Studio SDK.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

TUNING MICROBLAZE

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	Tuning MicroBlaze
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_19
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	3/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s možnostmi zvyšování výkonu standardního MicroBlaze systému ve verzi 10.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

MICROBLAZE MCS

Název školy	Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm
Název a registrační číslo projektu	Modernizace výuky s využitím ICT, CZ.1.07/1.5.00/34.0491
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Označení RVP (název RVP)	<i>Informační technologie</i>
Vzdělávací oblast (RVP)	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor (název ŠVP)	<i>18-20-M/01 elektronické zpracování informací</i>
Předmět/modul (ŠVP)	<i>Aplikace programovatelných obvodů</i>
Tematický okruh (ŠVP)	Softcore procesor MicroBlaze
Název DUM (téma)	MicroBlaze MCS
Číslo DUM v digitálním archivu školy	VY_32_INOVACE_09_02_20
Ročník studia/třída	4./ZI4A, ZI4B
Vytvořeno	3/2013
Autor materiálu	Ing. Jiří Král
Anotace	Materiál seznamuje s odlehčenou verzí standardního systému s MicroBlaze ve verzi 14.

