







INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Projekt "OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost" Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0129

ZÁZNAMOVÝ ARCH – ověření nově vytvořených/inovovaných materiálů

Názov a adroca čkoly	Střední škola průmyslová a umělecká, Opava, příspěvková organizace,			
Název a adresa školy:	Praskova 399/8, 746 01, Opava			
Číslo projektu:	projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0129			
Název projektu:	SŠPU Opava – učebna IT			
Číslo a název šablony	III/2 la cura co o aluvalita y a funcción a recety a de interior ICT			
klíčové aktivity:	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT			
Tematická oblast:	ICT IV – CAM, 4. ročník			

Pořadové číslo:	Datum ověření:	Třída:	Téma:	Označení vzdělávacího materiálu a ozn. pro záznam v poznámkách ve třídní knize	Jméno vyučujícího:
01.	1. října 2012	SV4A, skupina P1	Úvod, uživatelské prostředí EdgeCAMu	VY_32_INOVACE_E-14-01 EU - OP VK	Proharhom'
02.	1. října 2012	SV4A, skupina P1	Práce s obrazovkou	VY_32_INOVACE_E-14-02 EU – OP VK	Proharhom'
03.	8. října 2012	SV4A, skupina P1	Soustružení – grafika	VY_32_INOVACE_E-14-03 EU – OP VK	Proharhom'
04.	8. října 2012	SV4A, skupina P1	Kreslení základních entit	VY_32_INOVACE_E-14-04 EU – OP VK	Proharhom'
05.	15. října 2012	SV4A, skupina P1	Úpravy základních entit	VY_32_INOVACE_E-13-05 EU - OP VK	Ornharhorn'
06.	29. října 2012	SV4A, skupina P1	Změna vlastností prvků, 3D model, polotovar	VY_32_INOVACE_E-14-06 EU – OP VK	Ornharhorn'
07.	5. listopadu 2012	SV4A, skupina P1	Obrábění, přechod do technologické části	VY_32_INOVACE_E-14-07 EU - OP VK	Onharhorn'
08.	5. listopadu 2012	SV4A, skupina P1	Definice nástroje	VY_32_INOVACE_E-14-08 EU - OP VK	Cunharhorn'
09.	12. listopadu 2012	SV4A, skupina P1	Definice nástrojů	VY_32_INOVACE_E-14-09 EU – OP VK	Onharhom'









INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

10.	12. listopadu 2012	SV4A, skupina P1	Pomocné funkce, obráběcí cykly	VY_32_INOVACE_E-14-10 EU – OP VK	Ornharkora"
11.	19. listopadu 2012	SV4A, skupina P1	Obráběcí cykly	VY_32_INOVACE_E-14-11 EU - OP VK	Ornharkora "
12.	19. listopadu 2012	SV4A, skupina P1	Obráběcí cykly	VY_32_INOVACE_E-14-12 EU – OP VK	Ornharkora"
13.	26. listopadu 2012	SV4A, skupina P1	Simulace, vytvoření NC kódu	VY_32_INOVACE_E-14-13 EU – OP VK	Ornharkora"
14.	4. února 2013	SV4A, skupina P1	Frézování, grafika	VY_32_INOVACE_E-14-14 EU – OP VK	Ornharkora"
15.	11. února 2013	SV4A, skupina P1	Grafika frézování	VY_32_INOVACE_E-14-15 EU – OP VK	Ornharkom'
16.	18. února 2013	SV4A, skupina P1	Text, polotovar	VY_32_INOVACE_E-14-16 EU – OP VK	Ornharkora"
17.	18. února 2013	SV4A, skupina P1	Přechod do obrábění, definice nástroje	VY_32_INOVACE_E-14-17 EU – OP VK	Ornharkora"
18.	25. února 2013	SV4A, skupina P1	Frézovací cykly	VY_32_INOVACE_E-14-18 EU – OP VK	Ornharkora"
19.	25. února 2013	SV4A, skupina P1	Dokončování	VY_32_INOVACE_E-14-19 EU – OP VK	Proharkora"
20.	4. března 2013	SV4A, skupina P1	Drážka, text	VY_32_INOVACE_E-14-20 EU - OP VK	Ornharkora"

Zpracoval: Ing. Iva Procházková

Datum: 4. 3. 2013

Střední škola průmyslová a umělecká, Opava příspěvková organizace Praskova 8, 746 01 Opava IČ: 47813121, Tel.: 553 621 580 email:spskola@opava.cz

Podpis:

Sunharhorn'

V Opavě dne: 4. 3. 2013

Ing. Dušan Galis Schválil:

ředitel školy