

Rok řemesel a KAP Kraje Vysočina

Jana Hadravová

Odbor školství, mládeže a sportu
Krajského úřadu Kraje Vysočina

Projekt volně navazuje na rok 2015 „Rok průmyslu a technického vzdělávání“

Jehož cílem bylo motivovat absolventky a absolventy a základních škol s přiměřenou zručností a konstrukční tvořivostí ke studiu středních technických škol

Rok 2016 – Rok řemesel

- Asociace malých a středních podniků a živnostníků ČR zahájila historicky největší tuzemskou ofenzivu na podporu živnostenského řemesla
- pod záštitou prezidenta republiky, Ministerstva průmyslu a obchodu, Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstva zemědělství
- celostátně za podpory Komerční banky, společnosti Mediatel, vydavatelství MAFRA a společnosti CITROËN Česká republika s.r.o..

Hlavní cíl z celostátního hlediska

- zvýšení prestiže řemeslné práce a profesních spolků
- posílení kvality a bezpečnosti
- vytvoření internetového vyhledávače pro spotřebitele www.mistrireusel.cz, který nabízí nejobsáhlejší a nejkomplexnější katalog řemeslníků – členů profesních sdružení, doplněný o řemeslníky a firmy, které nejsou členy těchto cechů a sdružení
- motivace mladé generace
- provedení změn v učňovském školství
- zavedení praktické výuky na základních školách
- aktualizace oborů středních škol

Prezentace a podpora zájmu o řemesla, která se vyučují na našich odborných školách s cílem motivovat žáky a žákyně základních škol k jejich studiu a přesvědčit je, že řemeslo má zlaté dno a že rčení o zlatých českých rukách má stále svoji platnost.

1. Brožura Řemesla na Vysočině
2. Den s Krajem Vysočina
3. Prezentační film o řemeslech
4. Podpora polytechnické výchovy na ZŠ a stavebních oborů na SŠ – stavebnice Teifoc
5. Merkur
6. Stavebnice ROTO z Vysočiny
7. Minifestival řemesel
8. Kalendář Kraje Vysočina 2016
9. Presentace BVV Brno
10. Technické fórum 2016
11. Gastroakademie
12. Podpora řemeslně zaměřených soutěží
13. Propagační předměty k Roku řemesel
14. Postav si svůj dům
15. Postav si svoje auto - Kaipan

Brožura Řemesla na Vysočině



OBSAH



SLOVO ÚVODEM	3
AUTOELEKTRIKÁŘ	6
AUTOLAKÝRNÍK	7
ELEKTRIKÁŘ	8
ELEKTROMECHANIK PRO ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJE	9
INSTALATÉR	10
JEMNÝ MECHANIK - HODINÁŘ	11
KAMENÍK	12
KAROSÁŘ	13
KLEMPÍŘ	14
KOVÁŘ	15
MALÍŘ A LAKÝRNÍK	16
MECHANIK OPRAVÁŘ MOTOROVÝCH VOZIDEL	17
MODELÁŘ	18
MONTÉR SUCHÝCH STAVEB	19
NÁSTROJAŘ	20
OBRÁBĚČ KOVŮ	21
OPERÁTOR SKLADOVÁNÍ	22
POKRÝVAČ	23
SKLÁŘ-VÝROBCE A ZUŠLECHŤOVATEL SKLA	24
SLÉVAČ	25
SPOJOVÝ MECHANIK	26
STROJNÍ MECHANIK	27
STROJNÍK	28
TESÁŘ	29
TRUHLÁŘ	30
ZEDNÍK	31

ARANŽÉR	32
CUKRÁŘ	33
KADEŘNÍK	34
KREJČÍ	35
KUCHAŘ-ČÍŠNÍK	36
OŠETŘOVATEL	37
PEKAŘ	38
PRODAVAČ	39
REPRODUKČNÍ GRAFIK	40
ŘEZNÍK-UZENÁŘ	41
ŽELEZNIČÁŘ	42
JEZDEC A CHOVATEL KONÍ	43
LESNÍ MECHANIZÁTOR	44
OPRAVÁŘ LESNICKÝCH STROJŮ	45
OPRAVÁŘ ZEMĚDĚL. STROJŮ	46
ZAHRADNÍK	47
ZEMĚDĚLEC-FARMÁŘ	48
UMĚLECKÝ KERAMIK	49
UMĚLECKÝ KOVÁŘ A ZÁMEČNÍK, PASÍŘ	50
UMĚLECKÝ TRUHLÁŘ A ŘEZBÁŘ	51
ZLATNÍK A KLENOTNÍK	52
ŠKOLNÍ RESTAURACE V HAVLÍČKOVĚ BRODĚ	53
PROGRAM AKČÍ - ROK ŘEMESEL	54
STAVEBNICE PRO ŽÁKY ZÁKLADNÍCH ŠKOL	56
JUNIOR SHOW	57
STUDENTSKÝ PROJEKT - STAVBA VYSOČINY	58
STAVÍME MOSTY ZE ŠPEJLÍ	59
ZÁVODY DO VRCHU	60
PROJEKT KAIPAN	61
MLADÝ MÓDNÍ TVŮRCE	62
BIENÁLE	63

PS	PRŮMYSL A STAVEBNICTVÍ
S	SLUŽBY
Z	ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ
U	UMĚLECKÁ ŘEMESLA

Brožura Řemesla na Vysočině



TRUHLÁŘ

Truhlář vyrábí a opravuje nábytek a další výrobky zhotovené převážně ze dřeva. Ručně i strojně obrábí materiály řezáním, hoblováním, vrtáním, nebo broušením. Upravuje povrch výrobků mořením, bělením, nanášením tmelů nebo laků. Umí správně zvolit vhodný materiál a pracuje s nákresey. Truhlář se ale může specializovat i na intarzie, což je obraz vytvořený skládáním a lepením dřív různých barev a struktur.



Práce truhláře je vhodná pro každého, kdo je zručný, kreativní, má estetické cítění a pravořavou představivost.



30

- Vyšší odborná škola, Obchodní akademie a Střední odborné učiliště technické Chotěboř
- Střední škola stavební Jihlava
- Střední odborná škola Nové Město na Moravě
- Střední průmyslová škola a Střední odborné učiliště Pelhřimov
- Střední škola stavební Třebíč
- Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Třešť



ZEDNÍK

Zedník buduje a opravuje stavby. Zvládá zednické práce jako např. příprava malty, betonu, upravuje cihly a tvárnice, staví zdi a příčky, omítá, vyzdvíhá klenby, komíny, krby a pece atd. Ovládá práci s náradím a různými stroji, orientuje se v technické dokumentaci a stále se učí novým technologiím.



Práce je vhodná pro každého, kdo je zručný, fyzicky zdatný, přesný, má prostorovou představivost a nebájí se při práci umazat.

- Česká zemědělská akademie v Humpolci, střední škola
- Střední škola stavební Jihlava
- Střední odborná škola Nové Město na Moravě
- Střední škola stavební Třebíč
- Hotelová škola Světla a Střední odborná škola řemesel Velké Meziříčí
- Střední průmyslová škola stavební akademika Stanislava Bechyně, Havlíčkův Brod, Jihlavská 628



31

<http://www.kr-vysocina.cz/remesla-na-vysocine/d-4072538>



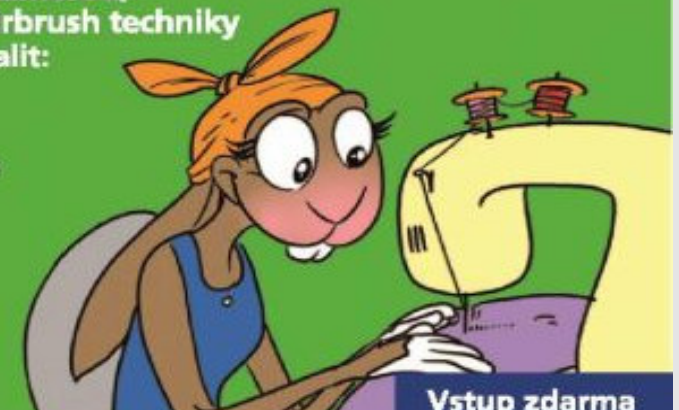
ZÁBAVNÝ PROGRAM PRO CELOU RODINU:

- 9.00** Oficiální zahájení
- 10.00** Představení tradičních i moderních řemesel
- 10.30** Gastronomická show Ondřeje Slaniny – Kluci v akci
- 12.30** Módní přehlídka originálních šatů z dílny studentů SUPŠ Helenín
- 13.00** Dechová hudba Vysočinka
- 16.30** Gastronomická show Ondřeje Slaniny – Kluci v akci

Těšit se můžete také na:

- doprovodný program s promotýmem Kraje Vysočina a moderátorem Milanem Řezníčkem, volnočasové aktivity v parku
- mobilní veterinární ambulanci
- projíždky na koních
- soutěž v pletení copánků, kadeřnické ukázky
- moderní technologie: CNC, diagnostika vozidel, svařovací trenažér, práce s termo kamerou, 3D modelování, tetování pomocí airbrush techniky
- ochutnávku gastronomických specialit: SUSHI, molekulární mixologie, ovocné špízy v čokoládě, míchané nápoje, barmanská show, vyřezávání ovoce

Partneři akce:



Podpora polytechnické výchovy na ZŠ a stavebních oborů na SS



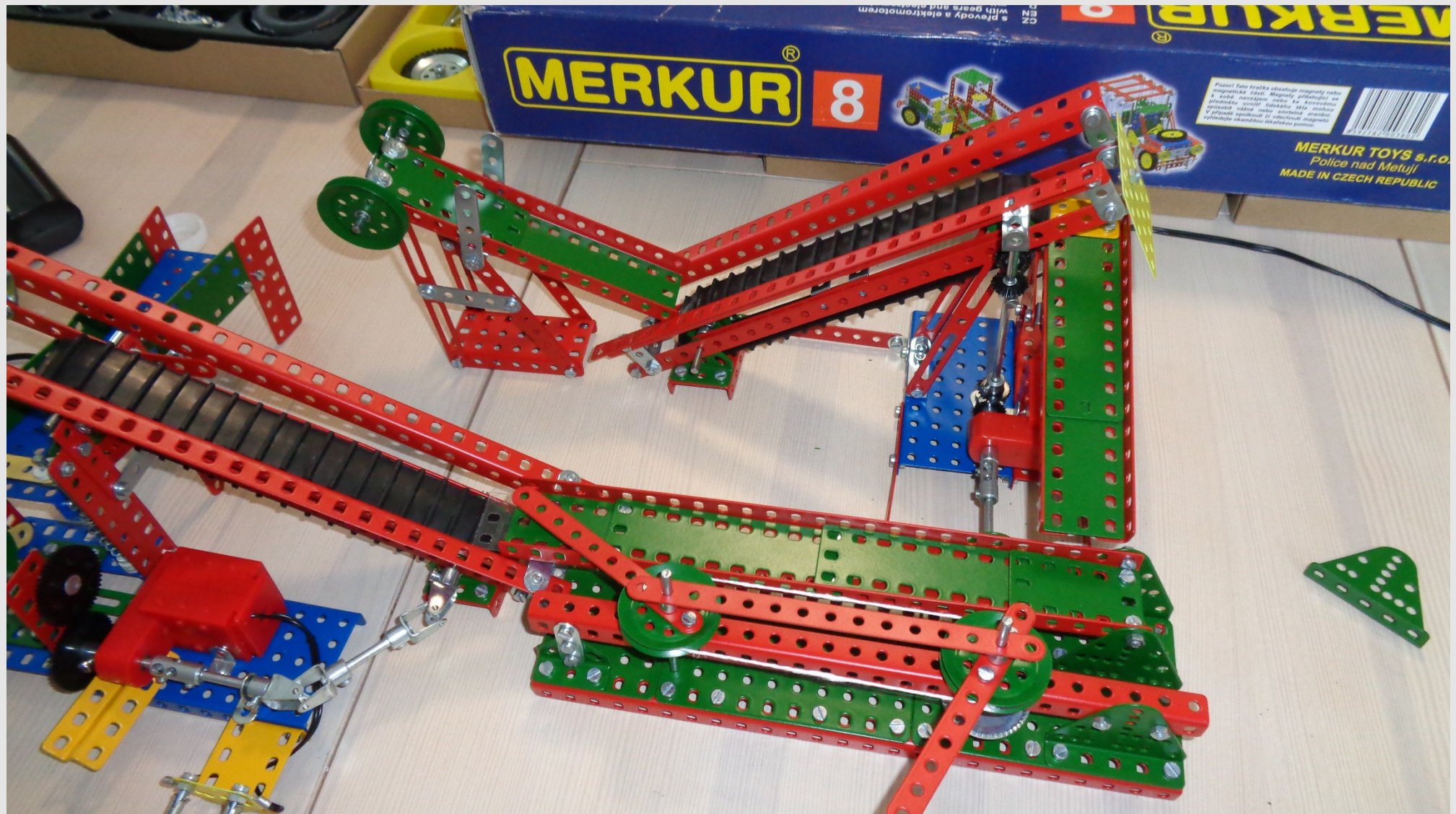
Do projektu zapojené střední školy:

- Střední škola stavební Jihlava
- Střední odborná škola Nové Město na Moravě
- Střední průmyslová škola stavební akademika Stanislava Bechyně, Havlíčkův Brod, Jihlavská 628
- Česká zemědělská akademie v Humpolci, střední škola
- Střední škola stavební Třebíč
- 25 partnerských základních škol, 185 ks stavebnic

Podpora polytechnické výchovy na ZŠ a stavebních oborů na SS



Podpora polytechnické výchovy na ZŠ 4. – 8. ročník MERKUR



Podpora polytechnické výchovy na ZŠ 1. – 3. ročník ROTO z Vysočiny

2. rokem každý prvňáček obdržel stavebnici s pracovními listy

Pracovní listy pro žáky

Metodické listy pro učitele

Mezipředmětové vztahy

Unikátní stavebnice
s využitím plastových
šroubovacích dílků
a dílků ze speciálního
polepeného kartonu
s možností malování

Letos 1. ročník soutěže



Prezentační film o řemeslech



Řemeslo má zlaté dno

Kraj Vysočina • 5 videí • 129 zhlédnutí • Poslední aktualizace: 11. 9. 2016

Cyklus dokumentů o tradičních řemeslech typických pro Kraj Vysočina.

▶ Přehrát vše

◀ Sdílení

+ Uložit



1 Řemeslo má zlaté dno: Truhlář

autor: Kraj Vysočina

6:20



2 Řemeslo má zlaté dno: Kovář

autor: Kraj Vysočina

6:46



3 Řemeslo má zlaté dno: Obkladač

autor: Kraj Vysočina

6:50



4 Řemeslo má zlaté dno: Sklář

autor: Kraj Vysočina

6:24



5 Řemeslo má zlaté dno: Krejčí

autor: Kraj Vysočina

6:43

https://www.youtube.com/playlist?list=PLStx_5khqgcYjldUrJrq7R-9kYuAJ0jf

- Zajišťované činnosti: sběr a vyhodnocení potřeb, plánování aktivit, koordinace aktivit (v území, spolupráce s tvůrci MAP, s výzvami MŠMT a MMR), příprava systémových a plošných projektů, podpora projektování ve školách - plány aktivit, zapojení partnerů, evaluace dopadů;
- Koordinační tým integrovaný do OŠMS (oddělení rozvoje vzdělávání);
- Podpora metodičky NÚV projektu P-KAP (podpora KAP a podpora plánování přímo ve středních školách);
- Vytvoření pracovních týmů, složených ze zástupců škol a dalších odborníků (tým SŠ a VOŠ + tým ZŠ); později dílčí týmy pro zpracování systémových a plošných projektů a řešení jednotlivých témat.

Tato témata budou řešena pro vzdělávání v SŠ a VOŠ a také částečně pro vzdělávání v ZŠ:

Povinná:

- 1. Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativě;
- 2. Podpora polytechnického vzdělávání (přírodovědné, technické a environmentální vzdělávání);
- 3. Podpora odborného vzdělávání včetně spolupráce škol a zaměstnavatelů;
- 4. Rozvoj kariérového poradenství;
- 5. Rozvoj škol jako center dalšího profesního vzdělávání;
- 6. Podpora inkluze;
- 7. Infrastruktura SŠ a VOŠ (oblast podpory přírodovědného a technického vzdělávání, podpora center odborného vzdělávání, podpora cizích jazyků, konektivity škol a digitálních kompetencí, sociální inkluze, celoživotního vzdělávání, zájmového a neformálního vzdělávání).

Nepovinná:

- 8. Podpora ICT;
- 9. Konektivita včetně bezpečného internetu;
- 10. Čtenářská a matematická gramotnost a obsah kurikula;
- 11. Rozvoj výuky cizích jazyků.
-

Nabídka systémových a plošných řešení pro základní vzdělávání

Cílem je rozvoj žáků a žákyň, k tomu materiálová podpora škol a metodická podpora učitelek a učitelů (model Merkur, Roto)

Záměry:

- Modernizace výuky technických a přírodovědných oborů (rozvoj tvořivosti a zručnosti; činnostně orientovaná výuka)
- Podpora podnikavosti (rozvoj iniciativy; finanční gramotnost a podnikatelské dovednosti)
- Rozvoj cizojazyčné gramotnosti
- Rozvoj ICT gramotnosti
- Kariérové poradenství
- Spolupráce základních a středních škol

- Ustanoven realizační tým projektu
- Úvodní konference projektu
- Rámeček pro podporu infrastruktury pro výzvy IROP (Jde o seznam projektových záměrů, který byl projednán a následně schválen na Pracovní skupině školství, vzdělávání, vysoké školy, výzkum a vývoj při Regionální stálé konferenci pro území Kraje Vysočina dne 5. 9. 2016. Následně byl schválen Regionální stálou konferencí dne 14. 9. 2016 a zveřejněn i na webu územní dimenze ČR) (<http://www.dotaceeu.cz/cs/Microsites/uzemni-dimenze/MAP-KAP/Ramce-pro-investice-do-infrastruktury>)**
- Analýza potřeb v území
- Probíhá práce minitýmů
- Webové stránky projektu <http://www.kr-vysocina.cz/krajsky-akcni-plan/ds-303392/p1=83397>**

Regionální stálá
konference

Strategie
regionálního
rozvoje
2014+

Regionální akční plán
kraje

Další
oblasti
...

Doprava

Oblast vzdělávání



KAP Krajský akční
plán rozvoje
vzdělávání

ITI

IPRÚ

Další
strategie
kraje

**Tvorba MAP probíhá ve spolupráci se základními školami
Zpracovávají obce s rozšířenou působností, případně MAS**

• Účel místních akčních plánů:

- Systémové zlepšení kvality škol
- Dostupnost kvalitního vzdělávání každého dítěte
- Zavedení priorit vzdělávací politiky do praxe škol
- Zlepšení spolupráce v území
- Zavedení metodiky akčního plánování na úrovni školy a území
- „Objevení“ a podpora systémových lídrů v místě
- Vzdělávání dítěte jako ústřední bod
- Vhodné využít partnerství MAS/ORP/mikroregion/jiné.
- Využít stávající sítě.
- Nutná provazba na kraj (zpracovatelé MAP předkládají výstupy týmům KAP)

KAP se pohybuje v rámci, který je dán „shora“ :

- cíli vzdělávací politiky ČR,**
- prioritami kraje, které jsou již promítnuty do Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy kraje,**
- RIS3 strategií – vzdělávání pro potřeby záměrů ve vědě, výzkumu a inovacích, regionálních sektorových dohod, paktů zaměstnanosti, apod.**

Z národní / systémové úrovně budou jednotlivé KAP podpořeny souborem analytických, metodických a poradenských aktivit realizovaných v rámci individuálních projektů systémových, včetně vzdělávání ředitelů a zřizovatelů škol.

Technické fórum 2016

PROGRAM KONFERENCE

8. června 2016 od 9.00 hod.
Hotel Zámek Valeč, Valeč 1, Valeč

8.30 hod. Registrace

9.00 hod. Zahájení

I. BLOK

Rok řemesel a technického vzdělávání

- Vystoupení hostů
- Koncepce technického vzdělávání ministerstva školství, mládeže a sportu
- Podpora řemesel ministerstvem průmyslu a obchodu
- Prezentace aktivit Hospodářské komory České Republiky
- Situace na trhu práce

Přestávka – Coffee Break

10.30 hod.

II. BLOK

Technické školství na Vysočině

- Systémová podpora technického vzdělávání a řemesel na ZŠ – RNDr. Kamil Ubr, vedoucí odboru školství, mládeže a sportu
- Rozvojové projekty na středních školách v Kraji Vysočina – Ing. Jana Fialová, radní pro oblast školství, mládeže a sportu
- Představení projektů spolupráce technických škol a firem na Vysočině a podpora řemesel v odborném vzdělávání



Sedm středních škol s technickými obory vzdělávání, více jak 100 žáků a 20 pedagogických pracovníků

Stavba sportovního vozu české výroby ze skládačky

Cíl vzbudit zájem mladé generace o technické vzdělávání

S podporou firmy BOSCH a dalších 45 firem

Aktivity:

- Prezentace v CITY Parku
- Spanilá jízda
- Závody do vrchu Náměšť nad Oslavou a Vysoké Mýto
- Letní dovádění
- Prezentace v rámci minifestivalů řemesel
- Prezentace na MSV Brno



Postav si svoje auto



Nejmladší se vzdělávacích projektů – cílem je umožnit žákům v rámci praxe stavět, resp. spolupodílet se na stavbách běžné občasně vybavenosti. Zapojené firmy mají velkou šanci podílet se na výchově svých budoucích zaměstnanců.

Realizace – přístavba Střední průmyslové školy stavební akademika Stanislava Bechyně, Havlíčkův Brod





DUBEN
2017

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
SOBOTA SROG	NEDELE ETNA	PONĚLÍ KRYKOS	ÚTERÝ DANA	STŘEDA MIRSLAVA	ČTVRTEK VERBUHA	PÁTEK HEJBARA	SOBOTA EM	NEDELE DÍČKA	PONĚLÍ MÁJA	ÚTERÝ EMERIA	STŘEDA JELIUS	ČTVRTEK ALD	PÁTEK PÍČEK	SOBOTA KAPSTADL	NEDELE HEJRA	PONĚLÍ PĚTOLF	ÚTERÝ VALĚNE	STŘEDA ROSTISLAV	ČTVRTEK MIRSLA	PÁTEK ALCABRA	SOBOTA VĚNE	NEDELE VUTICE	PONĚLÍ JET	ÚTERÝ MAREK	STŘEDA OPO	ČTVRTEK JANOSLAV	PÁTEK KASČEK	SOBOTA ROBERT	NEDELE BLANŠKOV

Kraj Vysocina

Gastroakademie



Propagační předměty



Propagační předměty



Dotazy, náměty, připomínky

Děkuji za pozornost

Jana Hadravová

Odbor školství, mládeže a sportu

Oddělení rozvoje vzdělávání

hadravova.j@kr-vysocina.cz