

**Výroční zpráva  
o činnosti  
Střední školy  
řemeslné  
v Jaroměři,  
Studničkova  
260,  
za školní rok  
2015/2016**



**Říjen 2016**

Výroční zpráva byla zpracována na základě vyhlášky MŠMT ČR č. 15/ 2005 Sb., kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy.

Č.j. : 263 /2016

## **OBSAH :**

- 1) Základní údaje o škole, str. 1 - 2
- 2) Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku, str. 2 - 3
- 3) Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy, str. 3 - 5
- 4) Údaje o přijímacím řízení nebo o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy 2015/2016, str. 6
- 5) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených ŠVP a podle poskytovaného stupně vzdělání, včetně výsledků závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorií, str. 6 - 7
- 6) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů, str. 8
- 7) Údaje o další vzdělávání pedagogických pracovníků, str. 8 - 9
- 8) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti, str. 10 - 59
- 9) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí, str. 60
- 10) Základní údaje o hospodaření školy, str. 60 - 61
- 11) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů, str. 61
- 12) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení, str. 62
- 13) Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů, str. 62
- 14) Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání, str. 62
- 15) Autoevaluace – vlastní hodnocení školy, str. 62 - 65
- 16) Schválení Výroční zprávy o činnosti Střední školy řemeslné v Jaroměři Školskou radou, str. 65

**1) Základní údaje o škole, jimiž jsou název, sídlo, charakteristika školy, zřizovatel školy, údaje o vedení školy, adresa pro dálkový přístup, údaje o školské radě :**

Název : Střední škola řemeslná, Jaroměř, Studničkova 260

Sídlo : 551 01 Jaroměř, Studničkova 260

**Charakteristika školy:**

Příspěvková organizace, která vykonává činnost střední školy a domova mládeže. Jejím hlavním úkolem je výchova a vzdělávání žáků.

Právní forma: příspěvková organizace, IČ : 00087815, DIČ: CZ00087815

Střední škola řemeslná : celková kapacita : 405 žáků, IZO: 107860601

Domov mládeže: celková kapacita : 192 lůžka, IZO: 110015801

Střední škola řemeslná umožňuje ( souhlas od zřizovatele ) v rámci doplňkové činnosti vykonávání podkovářských, vzdělávacích a rekvalifikačních kurzů, provozování autoškoly a cyklického doškolení svářečů v metodě ZK 311 1.1, ZK 111 1.1, ZK 135 1.1, ubytovacích služeb, truhlářství , kovářství a tesařství.

Cíle Střední školy řemeslné možno formulovat v následujících bodech:

1. Vyučovat na vysoké odborné úrovni stávající obory středního vzdělání s výučním listem.

Tuto činnost úzce rozvíjet ve spolupráci s Hospodářskou komorou a Úřadem práce - včetně pozdějšího vykonávání dílčích zkoušek.

Výuka uměleckých oborů umožňuje další využití našich personálních i materiálních kapacit a obnovení tradice Všeobecné řemeslné školy z 19. století.

2. Rozvíjet Střední školu řemeslnou s maximální propojeností na podnikatelskou sféru.

3. Vyučovat dvouletému nástavbovému studijnímu oboru vzdělání s názvem Podnikání.

Předmětem hlavní činnosti je rozvíjet vědomosti, dovednosti, schopnosti a hodnoty získané v základním vzdělávání , které jsou důležité pro osobní rozvoj jedince, poskytovat žákům obsahově odborné vzdělání spojené se všeobecným vzděláváním a upevňovat jejich hodnotové orientace. Střední vzdělávání dále vytváří předpoklady pro plnohodnotný osobní a občanský život.

Střední škola řemeslná v době mimo vyučování také zajišťuje žákům celodenní výchovu, ubytování, sportovní a zájmové činnost.

**Zřizovatel školy :**

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70889546,

DIČ : CZ70889546

## Údaje o vedení školy:

Mgr. Jitka Kočišová - ředitelka

Ing. Petr Valášek – zástupce ředitelky pro všeobecně vzdělávací předměty

Ing. Ondřej Štajgl – zástupce ředitelky pro odborné předměty, zástupce ředitelky při její nepřítomnosti

Kamila Havrdová – vedoucí vychovatelka

Ladislav Hrycík - vedoucí učitel odborného výcviku v truhlářských dílnách

Ladislav Dvořák – vedoucí učitel odborného výcviku v kovodílnách

Bc. Lidmila Zouharová – rozpočtářka školy

Adresa pro dálkový přístup : telefon : 491 812 425, email : [sekretariat@ssrjaromer.cz](mailto:sekretariat@ssrjaromer.cz)

[www.ssrjaromer.cz](http://www.ssrjaromer.cz)

## Údaje o školské radě :

Školská rada - v souladu s ustanovením § 167 a 168 školského zákona č. 561/2004 Sb. :

Třetina členů jmenována Radou Královéhradeckého kraje : paní Mgr. Táňa Šormová, pan Rudolf Polák.

Třetina členů volena pedagogickými pracovníky: Ing. Hana Karousová, Bc. Ladislav Kubias.

Třetina členů volena z řad zákonných zástupců nezletilých žáků - paní Diana Kligrová a z řad zletilých žáků - Vít Kotěra.

## 2) Přehled oborů vzdělání , které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku :

Seznam oborů vyučovaných ve školním roce 2015/2016 – denního studia :

*Obory středního vzdělání s výučním listem:*

<b>41 – 55 – H/01</b>	<b>opravář zemědělských strojů : ŠVP – 1. 2. a 3. ročník</b>
<b>33 – 56-- H/01</b>	<b>truhlář : ŠVP – 1. 2. a 3. ročník</b>
<b>36 – 64 – H/01</b>	<b>tesař : ŠVP - 1. 2. a 3. ročník</b>
<b>82 – 51 – H/04</b>	<b>umělecký keramik : ŠVP – 1. 2. a 3. ročník</b>
<b>41 – 54 - H/01</b>	<b>podkovář a zemědělský kovář : ŠVP – 1. 2. a 3. ročník</b>
<b>82 – 51 - H/01</b>	<b>umělecký kovář a zámečnick, pasíř : ŠVP – 1. 2. a 3. ročník</b>

*Obor středního vzdělání s maturitní zkouškou: dvouleté denní nástavbové studium*

**64 – 41 - L/51            Podnikání – 1. ročník**

## **Školní vzdělávací programy :**

Platnost ŠVP od 1.9.2009:

Opravář zemědělských strojů	41 – 55 – H/01	pro 1. ročník ve školním roce 2009/10
Tesař	36 – 64 - H/01	pro 1. ročník ve školním roce 2009/10
Umělecký keramik	82 – 51 – H/04	pro 1. ročník ve školním roce 2009/10
Truhlář	33 – 56 – H/01	pro 1. ročník ve školním roce 2009/10

Platnost ŠVP od 1.9. 2011:

Podkovář a zemědělský kovář	41-54-H/01	pro 1. ročník ve školním roce 2011/12
Umělecký kovář a zámečnick, pasíř	82-51-H/01	pro 1. ročník ve školním roce 2011/12
Podnikání	64-41-L/51	pro 1. ročník ve školním roce 2011/12

Poznámka : od školního roku 2013/14 naše žáky vzděláváme ve všech oborech a ve všech ročnících podle ŠVP.

### Celkové údaje o škole – k 30. 9. 2016

Počet tříd	Celkový počet žáků na počátku školního roku	Počet žáků na jednu třídu	Počet žáků na učitele
10	265	26,5	19

### **3) Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy :**

#### Úsek teoretického vyučování

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			Délka započitatelné praxe
		Vyučení (obor)	Odborné (vysokoškolské, ÚSO)	Pedagogické (PF, FF, DPS, atd.)	
Ing. Lidmila Krejčová	učitelka		VČZ	DPS	7 let
Ing. Libor Kaválek	učitel		VUT	DPS	33 let
Mgr. Jitka Kočíšová	učitelka – ředitelka			PF	33 let
Mgr.Eva Sychrová	učitelka			PF	28 let
Mgr.Jarmila Borecká	učitelka			FF	33let
Mgr.Petr Zmitko	učitel			PF	25let
Ing.Michal Pomezny	učitel	soustruž. kovů	VŠZ	DPS	40 let
Mgr.Patrik Ungermann	učitel			PF	15 let
Ing.Petr Valášek	učitel – ZŘ		VŠLD	DPS	20 let
Mgr.Zavalov Dimitre Tonev	učitel		NUA ( Národní akademie výt.umění )		19let
Ing.Hana Karousová	učitelka		VŠE	DPS	23 let
Ing.Ladislav Řehák	učitel	str. zámečnick	VŠZ	DPS	41 let
Ing.Ondřej Štajgl	učitel – ZŘ		VŠZ	DPS	26 let
Mgr. Gabriela Kyrálová	učitelka			PF	4 roky
Mgr.Vít Miler	učitel			PF	4 roky

## Úsek odborného výcvik

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			Délka započítatelné praxe
		Vyučení (obor)	Odborné (vysokoškolské, ÚSO)	Pedagogické (PF, FF, DPS, atd.)	
Vítek Zdeněk	UOV	kovář a podk., um. Kovář a zámečník	ÚSO	DPS	46 let
Pešina František	UOV	truhlář	ÚSO	DPS	31 let
Hrycík Ladislav	VUOV	truhlář	ÚSO	DPS	37 let
Prostředník Jaroslav	UOV	Truhlář, tesař	ÚSO	DPS	38let
Bc.Kubias Ladislav	UOV	tesař	ÚSO	Bc.	23let
Brychnáč Radek	UOV	truhlář	ÚSO	DPS	17 let
Mochan Lukáš	UOV	uměl. Kovář a zám.	ÚSO	DPS	6 let
Holubec Jiří	UOV	prov zám. A opravář	ÚSO	DPS	47let
Kriegler Ladislav	UOV	opravář zem. Strojů	ÚSO	DPS	33 let
Kysilka Karel	UOV	kovář a podkovář	ÚSO	DPS	33let
Cerhák Jiří	UOV	mechanik opravář	ÚSO	DPS	16 let
Volšička Karel	UOV	opravář zem. Strojů	ÚSO	DPS	33et
Dvořák Ladislav	VUOV	soustružník kovů	ÚSO	DPS	33 let
Neufussová Romana	UOV	umělecká keramička	ÚSO	DPS	18 let
Nývlt Aleš	UOV	podkovář, uměl. kovář	ÚSO	DPS	10 let
Braun Martin	UOV	tesař	ÚSO	DPS	4 roky
Novák Martin	UOV	truhlář	ÚSO	DPS	
Hynek Radovan	UOV	opravář zemědělských strojů	ÚSO	DPS	22 let
Zelený Jiří	UOV	nástrojař	ÚSO	DPS	34 let
Vacek Petr	UOV	mechanik pro stroje a zařízení	ÚSO	DPS	23 let

## Úsek výchovy mimo vyučování

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			Délka započítatelné praxe
		Vyučení (obor)	Odborné (vysokoškolské, ÚSO)	Pedagogické (PF, FF, DPS, atd.)	
Smékal Pavel	vychovatel		ÚSO	vychovatelství	39 let
Havrdová Kamila	vedoucí vychovatelka		ÚSO	DPS	33let
Čekalová Martina	vychovatelka		ÚSO	DPS	21 let
Mgr. Svobodová Anna	vychovatelka			PF	6let

Celkový počet pedagogických pracovníků: fyzicky – 39, přepočtený počet - 36,442

## Úsek nepedagogických pracovníků

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			Délka započítatelné praxe
		Vyučení (obor)	Odborné (vysokoškolské, ÚSO)	Pedagogické (PF, FF, DPS)	
Breitrová Simona	mzdová účetní		SEŠ		27 let
Beranová Irena	skladnice		ÚSO		25 let
Kratochvílová Věra	uklizečka	koželuh			-
Petr Exnar	školník-údržbář	Strojní mechanik			-
Petr Exnar	uklízeč				-
Panenkova Božena	bezpečnostní pracovník	kuchařka			-
Dašková Ivana	uklizečka	ZŠ			-
Panenkova Marie	uklizečka	ZŠ			-
Čapková Hedvika	uklizečka		gymnázium		-
Silvarová Alena	uklizečka	SO			-
Mochanová Petra	finanční účetní		ÚSO		12
Zouharová Lidmila	rozpočtář		Střední hot. škola	VŠ, Bc.	20 let
Bc.Hardubej Eduard	uklízeč				-
Bc.Hardubej Eduard	domovník		VŠ	VUT Brno	-
Kratochvíl Jan	správce objektu		SOU		-

Celkový počet nepedagogických pracovníků: fyzicky – 13 přepočtený počet – 13,137

Celkový počet pracovníků : fyzicky – 52, přepočtený počet – 48,12

Počet absolventů, kteří nastoupili na školu na místo pedagogického pracovníka ve školním roce 2015 /16

	Počet pedagogických pracovníků
Školní rok 2015/2016	0

Počet nekvalifikovaných pracovníků

	Školní rok 2015/16
U pedagogických pracovníků	0
U nepedagogických pracovníků	0



**4) Údaje o přijímacím řízení nebo o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy – na školní rok 2016/17**

KKOV	Název oboru	1. kolo			další. kola			poč. přij.se ZL Celkem
		poč. přihl.	poč. přij.	ZL	poč. přihl.	poč. přij.	ZL	
33-56-H/01	Truhlář	27	26	20	-	-	-	20
36-64-H/01	Tesař	16	15	10	-	-	-	10
41-54-H/01	Podkovář a zemědělský kovář	10	10	8	-	-	-	8
41-55-H/01	Opravitel zemědělských strojů	46	42	30	-	-	-	30
82-51-H/01	Umělecký kovář a zámečnick, pasíř	15	13	10	3	3	3	13
82-51-H/04	Umělecký keramik	8	7	6	-	-	-	6

**5) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených ŠVP a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorii :**

Členění podle oborů, ročníků a tříd - počty žáků za školní rok 2015/2016 k 30.6 2016:

KKOV	Název oboru	1. ročník	2. ročník	3. ročník	celkem	Ve třídě
33-56-H/01	Truhlář	7	15	17	39	1.A,2A, 3.A
41-51-H/01	Umělecký kovář a zámečnick, pasíř	9	10	11	30	1.B. 2.B 3.B
36-64-H/01	Tesař	11	7	11	29	1.A, 2.A,3A
41-54-H/01	Podkovář a zemědělský kovář	5	13	8	26	1.B, 2.B,3.B
41-55-H/01	Opravitel zemědělských strojů	30	24	27	81	1.C,2.C, 3.C
82-51-H/04	Umělecký keramik	4	3	2	9	1.B, 2.B,3.B
64-41-L/51	Podnikání	20	-	-	20	1.D
Celkem		86	72	76	234	

Prospěch žáků za II. pololetí 2015/2016

Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyznam.	Prospěl	Neprospěl	Z toho opakuje
1.	66	4	56	6	1
2.	72	4	58	10	9
3.	76	2	60	14	10
Podnikání	20	1	17	2	0
Celkem	234	11	191	32	20

Počet vyloučených žáků a průměrný počet zameškaných hodin na žáka za celý školní rok 2015/16

Ročník	Počet vyloučených celkem	Důvodem vyloučení - prospěch	Důvodem vyloučení - chování	Jiné důvody	Počet zameškaných hod./žák	Z toho neomluvených hod./žáka
1.	0	0	0	0	124	15,8
2.	0	0	0	0	138,2	2,3
3.	0	0	0	0	146,4	22,8
Podnikání	0	0	0	0	74,2	16,2

**Snížený stupeň z chování za II.pololetí 2015/2016**

Ročník + návstvb. studium		
	Počet	% z celku
1.ročníky	28	31,8
2.ročníky	6	8,1
3.ročníky	14	18,4

**Celkový počet neomluvených hodin za školní rok 2015/16 :**

Počet neomluvených hodin	% z celku
3274	10,6

**Souhrnný údaj o výsledcích závěrečných zkoušek :**

Závěrečné zkoušky u učebních oborů

KKOV	Název oboru	Počet žáků				
		Celkem	nepřipustěno	s vyznamenáním	prospělo	neprospělo
82-51-H/04	Umělecký keramik	2	2	0	0	0
33-56-H/01	Truhlář	17	2	1	14	0
36-64-H/01	Tesař	11	5	2	3	1
41-54-H/01	Podkovář a zemědělský kovář	8	1	1	5	1
41-55-H/01	Opravář zemědělských strojů	27	3	4	16	4
81-51-H/01	Umělecký kovář a zámečnick, pasíř	11	0	2	8	1

## **6) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů :**

Mgr. Anna Svobodová – školní metodik prevence

Mgr. Jitka Kočišová, Ing. Ondřej Štajgl - výchovní poradci

Ve školním roce 2015/2016 navštěvovalo Střední školu řemeslnou 43 žáků se speciálními vzdělávacími potřebami. Všichni tito žáci mají specifické poruchy učení a na základě zpráv z PPP a jejich doporučení bylo takto k těmto žákům přistupováno. Jeden z těchto žáků trpí hyperaktivitou s poruchou pozornosti. Vzhledem k tomu byla tomuto žákovi věnována zvýšená péče ze strany výchovného poradce, metodika prevence, učitelů i mistrů odborné výchovy. Proběhlo také několik jednání s jeho zákonnými zástupci.

Pro tento školní rok si nikdo nevyžádal individuální vzdělávací plán.

Podklady pro výroční zprávu za školní rok 2015-2016 – školní metodik prevence :

Ve spolupráci s preventivním týmem byl před začátkem školního roku vytvořen školní preventivní plán. Zásadní změnou pro tento školní rok bylo zavedení adaptačních kurzů pro první ročníky. V rámci personálních a finančních možností probíhaly kurzy pod vedením školní metodičky prevence na začátku školního roku vždy jeden den pro každou třídu prvního ročníku. V rámci kurzů došlo mim jiné k seznámení se s metodičkou prevence a představení její role ve škole. Dle zpětných vazeb od žáků byly kurzy ve skrze hodnoceny pozitivně.

V průběhu školního roku probíhala již tradičně spolupráce v oblasti preventivního působení se Střediskem Milíčův dům a Městskou policií Jaroměř, resp. preventistkou Městské policie paní Petrou Dubnovou.

V rámci metodického vedení pedagogických pracovníků proběhlo v průběhu školního roku nespočet konzultací jak s učiteli, tak i s mistry odborné výchovy.

Ve spolupráci s výchovným poradcem byl řešen případ žáka s diagnózou těžkého ADHD a jeho selhávání ve škole, praxi i ve vztazích se spolužáky.

Evidence projevů rizikového chování na základě řešených případů ve školním roce 2015/2016

Alkohol	3
Negativní vztahy mezi žáky	6
Šikana mezi žáky	1
Násilí	5
Sebepoškozování	1
Kouření	8

## **7) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků:**

Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků – od 1.9.2015 do 31.8.2016

Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků – od 1.9.2015 do 31.12.2015

J. Cerhák	seminář - Svařování
A. Nývlt	Koňský seminář
Ing. H. Karousová	seminář – Daňová evidence
K. Havrdová	stáž ve Španělsku
M. Čekalová	stáž ve Španělsku
K. Kysilka	Koňský seminář

Exkurze od 1.9.2015 do 31.12.2015

Mgr. E. Sychrová	exkurze SVK Hradec Králové
Mgr. E. Sychrová	exkurze SVK Hradec Králové
Mgr. E. Sychrová	exkurze SVK Hradec Králové

Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků – od 1.1.2016 do 30.6.2016

Mgr. J. Borecká	seminář – Erasmus Praha
A. Nývlt	seminář – Klinika chorob koní Brno
K. Kysilka	seminář – Klinika chorob koní Brno
L. Kubias	školení lešenářů
J. Cerhák	doškolovací seminář pro svářečské technology
Mgr. J. Kočišová	workshop Hradec Králové
Ing. O. Štajgl	workshop Hradec Králové
Ing. P. Valášek	workshop Hradec Králové
Mgr. J. Borecká	seminář ČJ
Mgr. E. Sychrová	seminář ČJ
A. Nývlt	Podkovářský seminář Hřebčín Mělník
Ing. O. Štajgl	seminář – Aktuální problémy školské legislativy
Mgr. J. Kočišová	seminář – Aktuální problémy školské legislativy
Ing. P. Valášek	seminář KÚKH
Ing. O. Štajgl	seminář KÚ KHK
Z. Vítek	seminář – Fórum techniky Moravský Krumlov
J. Cerhák	seminář – Novinky ve svařování
Mgr. J. Kočišová	seminář – Novely právních předpisů
Učitelé odbor. výcviku	školení obsluh motorových pil
Učitelé odbor. výcviku	školení vazačů, jeřábíků
Učitelé autoškoly	školení odb. způsobilosti řidičů C, CE, D

Exkurze od 1.1.2016 do 30.6.2016

Mgr. J. Borecká	exkurze Hradec Králové
Mgr. J. Borecká	exkurze ČEZ Hradec Králové
Ing. L. Krejčová	exkurze ČEZ Hradec Králové
Mgr. V. Miler	exkurze Lysá n. Labem
Mgr. P. Ungermann	exkurze Lysá n. Labem
Mgr. J. Borecká	divadelní představení Hradec Králové
Mgr. E. Sychrová	exkurze SVK Hradec Králové
Mgr. J. Borecká	divadelní představení Hradec Králové
Mgr. E. Sychrová	divadelní představení Hradec Králové
Mgr. E. Sychrová	exkurze UHK Hradec Králové

## **8) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti :**

Členství v organizacích :

Cech klempířů, pokrývačů a tesařů

Sdružení Středních škol pro rozvoj venkova

Společenstvo uměleckých kovářů a zámečníků a kovářů – podkovářů Čech, Moravy a Slezska

Sdružení autoškol

Spolupráce s organizacemi :

Hospodářská komora – Rychnov nad Kněžnou , Náchod

Česká svářečská společnost - Česká Třebová

Odbor dopravy a silničního hospodářství – Jaroměř

Veterinární klinika – Brno

Městské kulturní středisko - Jaroměř

Městské muzeum – Jaroměř

Vojenské muzeum – Josefov

Základní školy v regionu – Jaroměř, Josefov, Náchod, Trutnov, Hradec Králové

Česko – německé sdružení podkovářů – Pihel, ČR

Polské sdružení podkovářů – Kadiny, PL

Firmy : Farnet – Česká Skalice, Konsekvence – Rychnov, ZD – Dubenec, Keravazy – Jaroměř,

Rejchrt – Rasošky, Rekon – Jaroměř, ZD – Žernov, Kasper – Trutnov, Bramak – Hradec Králové

Firma LUVEX - spolupráce s německou firmou zastoupenou panem Josefem Luberem, Pekass

Rychnov nad Kněžnou, Kratzer Jaroměř a další

## **Spolupráce naší školy s Metrostavem Praha :**

Naše škola zahájila spolupráci s Metrostavem Praha v roce 2015. Bylo uzavřeno tzv. Memorandum o spolupráci mezi Metrostavem a Střední školou řemeslnou v Jaroměři. Metrostav má hlavně zájem o žáky, kteří se připravují v učebních oborech opravář zemědělských strojů a tesař.

Metrostav těmto žákům nabízí ekonomické zajištění po dobu studia a materiální podporu pro odborný výcvik. Následně uzavření pracovní smlouvy na dobu neurčitou – samozřejmě za předpokladu úspěšného studia a jeho řádného ukončení. Metrostav se s námi účastní pořádání burzy škol v Hradci Králové jako partner naší školy.

Této nabídce již využil náš žák ze 2. ročníku – oboru opravář zemědělských strojů.

Metrostav pro nás organizuje odborné exkurze, které jsou převážně na jejich realizovaných stavbách.

Dále svou prezentací na naší škole organizuje odborné přednášky – velkou zásluhu na tom má paní Zuzana Junková, které tímto moc děkujeme.

## Prezentace školy 2015/16

			čas	Zajistí	Zajistí
19.9.2015	SO	Dožínky Hr. Králové		OV kovo,dřevo,ker	Dvořák
21.9.2015	PO	ZŠ Ostrov Jaroměř	16,00	Štajgl	
28.9.2014	PO	Jarmark Pohřebačka		OV dřevo, ker	
6.10.2015	ÚT	ALDIS Hr. Králové		Štajgl	Ungermann
8.10.2015	ÚT	Náchod		Štajgl	Ungermann
12.10.2015	PO	ZŠ Josefov	16,30	DM	
15.10.2015	ČT	ZŠ Teplice nad Metují	15,30	DM	
15.10.2015	ČT	UFO Trutnov		Štajgl	Zavalov
16-17.10.2015	PÁ - SO	Rychnov nad Kněžnou		Štajgl	Zavalov
22.10.2015	ÚT	ZŠ Smiřice		Kočišová	
23.-24.10.2015	PÁ-SO	Náchod		Štajgl	Zavalov
4.-5.11.2015	ST-ČT	UFO Trutnov		Štajgl	Ungermann
5.11.2015	ČT	ZŠ Police nad Metují	15,30	DM	
6.-7.11.2015	PÁ - SO	PARDUBICE		Valášek	Karousová, Kyrálová
10.11.2015	PO	ZŠ Hořice - Daliborka	16,00	DM	
12.11.2015	ČT	ZŠ Dobruška - Jídelna Sodexho+Pulická	17,00	Zmítko	Borecká
12.-13.11.2015	PÁ - SO	ALDIS Hr. Králové		Štajgl	Ungermann
14.11.2015	SO	Den otevřených dveří SŠŘ Jaroměř		Valášek, Zmítko	Kočišová, Řehák
14.-15.11.2015	SO - NE	KUKS - Vánoční trhy		OV KOVO	
18.11.2015	ST	Soutěž zručnosti 8.a 9.tříd ZŠ		OV dřevo	
12.12.2015	SO	Den otevřených dveří SŠŘ Jaroměř		Pomezny	Valášek, Štajgl
16.1.2016	SO	Den otevřených dveří SŠŘ Jaroměř		Řehák	Valášek, Štajgl
6.2.2016	SO	Den otevřených dveří SŠŘ Jaroměř		Kaválek	Valášek, Štajgl
1.-3.3.2016	ÚT - ČT	Soutěž TESAŘ 2016 - Oblastní kolo Čechy		OV dřevo	
11.-12.3.2016	PÁ - SO	Podkovářský seminář		OV kovo	Kysilka

## Prezentace a akce truhlářských dílen - 2015/16

17. 9. 2015 stavební veletrh FOR ARCH Praha – Letňany (exkurze)
19. 9. 2015 12. Královéhradecké krajské dožínky
28. 9. 2015 5. ročník Pohřebačského jarmarku
14. 10. 2015 Setkání ředitelů a ped. pracovníků škol s výučním listem klempíř, pokrývač a tesař v Jihlavě - pořádané cechem KPT ČR
14. - 15. 11. 2015 Vánoční trhy zámek Kuks 2015

18. 11. 2015	11. ročník Soutěže zručnosti ZŠ
27. - 29. 11. 2015	MUZEJNÍ ADVENTNÍ TRH 2015 v Hradci Králové
21. - 23. 1. 2016	prezentace školy na 18. ročníku veletrhu STŘECHY PRAHA
1. - 3. března 2016	14. ročník soutěže žák TESAŘ 2016 (oblastní kolo v Jaroměři)
7. - 8. 3. 2016	kurz pro obsluhu motorových řetězových pil
18. – 19. 3. 2016	soutěž stavebních řemesel (truhláři) SUSO v Hradci Králové
20. - 22. dubna 2016	soutěž odborných dovedností v oboru tesař v rámci stavebního veletrhu BRNO (mistrovství České republiky s mezinárodní účastí) - Nikolas Karmášek, Roman Hynek
9. -14. 5.2016	odborná praxe žáků oboru tesař. Výstavba středověkého lešení na věži Jakobínka v Rožmberku
15. 6. 2016	Brno české ručičky - Roman Hynek
18. 6. 2016	Žďár nad Metují - Svatojánský jarmark

---

**Dny otevřených dveří** – 14. 11. 2015; 12. 12. 2015; 8. 1. 2016; 16. 1. 2016; 6. 2. 2016

Celoročně exkurze pro žáky ZŠ

### **Prezentace a akce kovodílen - 2015/2016**

Září	Dožínky Hradec králové Bolehošť Lipiny mistrovství ČR ve spřežení. Zajištění podkovářské služby
Říjen	Pohřebačka –jarmark, prezentace řemesla um. kovářů
Listopad	Krojt - Německá republika - podkovářský seminář Vánoční kování - Malé Svatoňovice Vánoční trhy u muzea v Hradci Králové Vánoční trhy v Kuksu
Březen	Mezinárodní podkovářský seminář
Květen	Dobřívský cvoček – soutěž uměleckých kovářů a podkovářů Celostátní odborná soutěž – opravář zemědělských strojů v Bruntále
Červen	Tattoo event. Jaroměř 2016 – prezentace školy

## Školení, semináře – kovodílny 2015-2016

Říjen 2015 ( Cerhák)	Pardubice novinky ve svařování
Listopad 2015 / Kysilka/	zasedání evropské komise podkovář - Švýcarsko
Prosinec 2011 ( Cerhák)	seminář Pardubice pro techniky svářečských škol
Únor/březen 2016	Lázně Bělohrad - doškolení techniků svářečských škol

### Prezentace školy - 5. ročník Pohřebačského jarmarku konaného dne 28.9. 2015

Již se stala tradicí účast naší školy na Pohřebačském jarmarku. Jsme zváni na tuto akci pořadatelem každoročně a pro prezentaci naší školy je nám poskytována plocha zcela zdarma. Velmi si této možnosti vážíme vzhledem k tomu, že letošní 5. ročník překonal svojí návštěvností všechny předcházející. V krásném slunečném dni jsme prezentovali řemeslo uměleckého keramika, kováře, tesaře. Velký dík patří především žákům naší školy, kteří obětovali svůj volný čas. Celý den předváděli své dovednosti veřejnosti a odpovídali trpělivě na zvědavé dotazy.

Největší pozornost malých návštěvníků přitahoval točící se hrnčířský kruh, starší návštěvníci ocenili precizní výrobky kovářů a tesařskou výrobu srubové udírny.

Akce se zúčastnili žáci: Andrea Klimeková - 3.B , umělecká keramička  
Tomáš Bouček - 2.A , truhlář





## **Setkání ředitelů středních škol vyučující obory klempíř, tesař, pokrývač a zástupců cechu KPT ČR, konané dne 14.10 2015 v prostorách střední školy stavební v Jihlavě.**

Program zasedání:

- Informace o činnosti cechu KPT za poslední období.
- Organizace soutěží v oborech klempíř, pokrývač, tesař pro školní rok 2015-16.
- Aktuální počty žáků v oborech klempíř, pokrývač, tesař.

Diskuse

Informace o činnosti cechu za poslední období. Jmenován nový člen výboru cechu KPT pro školství: Oldřich Svoboda (přednosta cechu Vysočina).

Spolupráce cechu na tvorbě mistrovských zkoušek s hospodářskou komorou.

Snaha o obnovení preferenčních příspěvků pro pokrývače. Omezení podpory cechu ze strany velkých privilegovaných firem. Snaha cechu tuto podporu vykompenzovat od nových menších privilegovaných členů. Předán seznam všech privilegovaných členů. Tito privilegovaní členové nabízí zdarma školení pro školy.

19.11. 2015 proběhne celodenní seminář zaměřený na střechy, a to na škole Jarov Praha.

Žáci mají tento seminář zdarma, učitelé a ostatní 200,-Kč. Dále nabízena pro školy možnost odebrání knížky - pravidla pro pokrývání za zvýhodněnou cenu 242,- Kč.

Navázaná spolupráce cechu a časopisu Praktik.

Nadále spolupráce s časopisem Střechy, fasády, izolace. Šéfredaktorka Ing. Alena Georgiadisová nadále prosí školy o zasílání informací o dění ve školách (zajímavých akcí).

Kontakt: 599 529 752 E-mail: [streachy@mise.cz](mailto:streachy@mise.cz) .

Organizace soutěží ve školním roce 2015/16

1) Školní kola musí být provedena a výsledky odeslané na cech KPT a jednotlivým garantům ( Košťál, Štursa) nejdéle do 11.12. 2015.

2) Regionální kola - rozdělení pořadatelství a) Čechy:

klempíř – Stochov, pokrývač- Jarov, tesař – Jaroměř

b) Morava:

klempíř - Vyškov, pokrývač - Vyškov, tesař - Ostrava

Tři postupující z každého regionálního kola, družstvo ze čtvrtého místa tvoří náhradníci.

Výsledky regionálních kol musí být známé nejdéle do 11.3.2016.

Propozice na jednotlivá kola musí být rozeslány nejdéle měsíc před konáním soutěže samotné.

Mistrovství ČR v oborech K,P,T. proběhne 20 - 22. 4. 2016 na výstavišti Brno při stavebním veletrhu.

Cech přispěje na regionální kolo na obor 4000,- Kč, a to na částečné pokrytí cen pro soutěžící.

Diskuze:

Velký stesk na nezájem rodičů, studentů o vyučení ve stavebních oborech.

Detailně probírána pravidla a termíny regionálních soutěží.

Uspořádání nultého ročníku soutěže zedník na stavebním veletrhu Brno.

Nově zařazen do soutěže českých ručiček obor kominík.

Možnost zdarma - stažení 28 učebnic pro stavební obory na stránkách [WWW.Bosonohy.cz](http://WWW.Bosonohy.cz)

Na některých školách se rozběhl projekt spolupráce s mateřskými školami, výroba jednoduchých hraček na rozvoj tvořivosti dětí. Poté následovala prohlídka areálu Střední školy stavební, Jihlava. Škola byla přestěhována v roce 2013 do nově zrekonstruované bývalé textilní továrny. Celou rekonstrukci hradil Krajský úřad Vysočina. Škola se o prostory dělí dvěma patry archívem krajského úřadu.

**Řemeslná rada Cechu KPT ČR si Vás dovoluje pozvat na seminář pořádaný na téma:  
Podstřeší – izolační vrstvy /nadkroevní zateplení/**

**Název: Cech klempířů, pokrývačů a tesařů ČR  
Střechařská konference PRAHA 2015**

**Termín: 19. 11. 2015**

**Místo konání: Střední odborná škola stavební a zahradnická, Praha 9, Učňovská 1 – velký sál.**

Seminář se uskuteční v čase od 10.00 hodin (prezence začíná v 9.00 hod.) do 16.00 hodin.

PROGRAM:

Prezence 9.00 hodin – 10.00 hodin (úhrada poplatku za seminář 200,- Kč v hotovosti)

1/ Jana Nejedlíková (HPI-CZ spol.s.r.o.)

Bezpečnostní a pochozí prvky na střeše a protisněhové zábrany

2/ Ing. Libor Zdeněk (Stavebniny DEK a.s.)

Napojení nadkroevní tepelné izolace, obvodové konstrukce

3/ Rudolf Prus (TONDACH ČR s.r.o.)

Vliv správného odvětrání na funkčnost střešního pláště pálenými taškami

4/ Roman Vaněk (PREFA Aluminiumprodukte s.r.o.)

Dvojitě bednění v doporučených střešních skladebách PREFE

5/ Petr Kunčický (VMZINC - Umicore Building Products CZ s.r.o.)

Zásady práce s titanem, lepení titanu

Oběd

6/ Ing. Daniel Mareš (BRAMAC spol.s.r.o.)

Řešení střešních prostupů

7/ doc. Ing. Šárka Šilarová CSc.

ČSN 731901

8/ Ing. Luboš Káně (Stavebniny DEK a.s.)

Proudění vzduchu v obvodových konstrukcích

9/ Ing. Karel Stýblo (Cech KPT ČR,spolek)

Vybrané chyby ve stavební dokumentaci – tesařská část

10/Jan Rypl (JUTA a.s.)

**Navrhování DHV ve vazbě na vláknocementové maloformátové střešní krytiny (šablony)**

11/ Štěpán Lášek (LINDAB s.r.o.)

**Návrh plechových střešních krytin, jejich skladeb a následné chování v povětrnostních vlivech**



## Zdravím vás kolegové

Máme zde opět konec kalendářního roku - toto zase uteklo. Nastává čas příprav a realizace soutěže tesař 2016. Na základě koordinační schůzky cechu KPT ČR, zástupců škol, jsem dostal za úkol připravit propozice soutěže tesař pro oblastní kolo Čechy 2016.

Pro XIV. ročník jsem si dovilil připravit nový výrobek. S realizací je mnohem více práce než oprášit předešlé. Pokud se chceme posunout kupředu, není možné zamrznout na stejném výrobku.

Nadále platí, že praktická část soutěže je veřejnosti přístupná. Rádi přivítáme zástupce firem, současných i bývalých řemeslníků, rodičů, pedagogů a všechny, kteří tesařskému řemeslu fandí. Prostoru a času je během roku k setkání málo.

Jedna z dílen bude jako v předešlém roce věnována historii řemesla a výrobcům náradí pro tesaře a truhláře. Na účast vašeho soutěžního družstva se již předem těšíme.

S pozdravem Bc. Ladislav Kubias  
Střední škola řemeslná, Jaroměř.



## Propozice: Soutěž žák Tesař 2016

**Termín konání:** 1. – 3. března 2016

**Soutěž pod záštitou hejtmána Královéhradeckého kraje**

**Vyhlašovatel:** Cech KPT České republiky

**Technický realizátor:** Střední škola řemeslná Jaroměř, Studničkova 260, Jaroměř, 551 01

**Ředitel soutěže:** Cech klempířů, pokrývačů a tesařů: Jiří Vrňata, Ing. Martin Maršík

**Zástupce:** Střední škola řemeslná, Jaroměř: Bc. Ladislav Kubias

**Místo konání:** Střední škola řemeslná v Jaroměři

**Soutěžící:** Zadání soutěže je koncipováno svou náročností pro žáky 3. ročníků, mohou se zúčastnit i žáci nižších, věk soutěžících ovšem nesmí ke dni finále v Brně 2016 přesáhnout hranici 20 let. Maximálně 2 soutěžící - jako družstvo reprezentující školu.

**Termín pro přihlášení: do 31. 12. 2015**E-mailem: [ladakubias@centrum.cz](mailto:ladakubias@centrum.cz), [cech@cech-kpt.cz](mailto:cech@cech-kpt.cz),Písemně na adresu: Střední škola řemeslná Jaroměř,  
Studničkova 260, Jaroměř 551 01  
T: 605053619, 491812424**Materiální zabezpečení:** Střední škola řemeslná Jaroměř za finanční podpory cechu KPT ČR**Hlavní sponzor:** MAFELL, zastoupení pro ČR ALO Group s.r.o.**Pojištění soutěžících:** Pojištění soutěžících proti úrazu zabezpečuje vysílající organizace.**Ubytování:** Domov mládeže Střední školy řemeslné v Jaroměři**Předpokládané náklady na soutěžící družstvo:**

Snídaně 35,- Kč osoba/ den

Oběd 62,- Kč osoba/ den

Večeře 55,- Kč osoba/ den

Stravu možno uhradit přímo v jídelně na Karlově nebo po odebrání bude zaslána faktura.

Ubytování 180,- Kč osoba/ noc

Účastnický poplatek 2000,- Kč na soutěžní družstvo

Po obdržení přihlášky bude zaslána zálohová faktura se splatností do 1. února 2016.

**Stravování:** Snídaně, oběd, večeře (školní jídelna Na Karlově).**Ceny:** Cech KPT ČR- všechna družstva obdrží diplom a první tři věcnou cenu.**Teoretická část :** test 60 otázek, časový limit 30 min., max. 30 bodů

Družstvo pracuje společně na jednom testu.

**Praktická část:**

Soutěžní dvojice žáků vyrobí dle výkresu výrobek v časovém limitu 10 hod., za dodržení bezpečnosti práce

- Družstvo na připravenou desku, nebo papír narýsuje profil vazby.
- Z profilu vazby přenáší míry na připravený materiál.
- Za pomoci ručního nářadí zhotoví veškeré spoje výrobku.
- Konečné fázi sestaví výrobek dle výkresové dokumentace.
- Při práci si soutěžící počínají obezřetně s ohledem zásad BOZP.
- Dokončení výrobku nahlásí družstvo rozhodčímu.
- Pokud družstvo dokončí úplně výrobek ve stanoveném čase 10 hod = 10 bodů.
- Před hodnocením, rozhodčími budou soutěžící přizváni ke svému výrobku.
- Během celé soutěže je zakázáno pedagogickému doprovodu družstev vstupovat mezi soutěžící družstva.

**Hodnocení:** praktické části max. 120 bodů

- Provedení spojů max. 30 bodů
- Rozměrovost výrobku max. 30 bodů
- Vynesení profilu vazby, vzhled výrobku max. 20 bodů
- Pohled, detail C max. 20 bodů
- Časový limit 10 hodin max. 10 bodů
- BOZP max. 10 bodů

**Hodnotící komise:** Složena z nezávislých odborníků z praxe.

- Hodnocení bude přítomen jeden vybraný pedagogický pracovník jako nezávislý pozorovatel, který nebude hodnotit.

**Body za teoretickou a praktickou část se sečtou a vznikne pořadí družstev.  
V případě rovnosti bodů bude rozhodovat praktická část soutěže.**



#### **Nářadí:**

Na praktickou část si každé družstvo přiveze vlastní ruční nářadí dle doporučeného seznamu.

K dispozici bude pro každé družstvo pracovní stůl – ponk deska, papír na orýsování profilu modelu.

Spojovací materiál bude dodán organizátorem.

#### **Doporučený seznam, nářadí:**

- kladivo nebo dřevěná palička co komu vyhovuje,
- dláta množství a rozměry dle uvážení
- pila rámová, ocaska, komu co vyhovuje
- aku. vrtačka, el. vrtačka + prodlužování kabel + bity
- vrtáky o průměrech 4,5,6,8,10,12
- truhlářské svěrky, podložky
- rýsovací pomůcky, rejsek
- hoblíky
- úhelnice
- šroubovák
- poříz

#### **Nesmí se použít :**

- brusný papír
- lepidlo
- pila čepovka
- elektrické nářadí s (výjimkou vrtačky)

## **Program:**

1. den: 1. března 2016:

- |               |   |
|---------------|---|
| 9:00          | příjezd účastníků   |
| 9:15 – 10:00  | prezentace, ubytování, losování startovních čísel                             |
| 10:00 – 10:30 | slavnostní zahájení v zasedací místnosti<br>Střední školy řemeslné v Jaroměři |
| 10:45 – 11:15 | teoretická část učebna školy  |
| 11:30 – 12:00 | oběd jídelna  |
| 12:00 - 12:15 | přesun do truhlářských dílen školy  |
| 13:00 – 17:00 | praktická část  |
| 17:00 – 18:00 | večeře  |
| 18:30 -       | doprovodný program, panelová diskuze  |

2. den: 2. března 2016:

- |               |   |
|---------------|---|
| 8:00 – 11:30  | praktická část                              |
| 11:30 – 12:30 | oběd  |
| 12:30 – 15:00 | praktická část                              |
| 15: 30- 17:00 | ukázka nářadí, rozhodčí provedou hodnocení. |
| 17:00 – 18:00 | večeře                                      |

18:30 doprovodný program, panelová diskuze.

3. den: 3. března 2016:

9:00 – 10:00 slavnostní vyhlášení výsledků v zasedací místnosti  
Střední školy řemeslné v Jaroměři.



Mgr. Jitka Kočíšová – ředitelka školy

Zuzana Junková – Metrostav Praha

Mgr. Táňa Šormová – radní KÚ KHK za gesci školství

Jiří Kubina – místostarosta Města Jaroměře



Průběh soutěže

Cech klempířů, pokrývačů a tesařů ČR  
 Střední škola řemeslná Jaroměř  
**Soutěž pod záštitou hejtmána Královehradeckého kraje**  
 Soutěž odborných dovedností žáků

**TESAŘ 2016**

Oblastní kolo Čechy

**Celkové vyhodnocení**

Ios	Škola	Výrobek	Test	Celkem	Pořadí
<b>10.</b>	Střední odborná škola stavební a zahradnická, Praha 9	95	29,5	124,5	<b>5.</b>
<b>6.</b>	Střední škola technická, Praha 4	85	28	113	<b>7.</b>
<b>8.</b>	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště stavební, Kladno	83	28,5	111,5	<b>8.</b>
<b>2.</b>	Střední odborné učiliště stavební, Plzeň	72	28,5	100,5	<b>11.</b>
<b>5.</b>	Střední škola řemeslná, Jaroměř	116	30	146	<b>1.</b>
<b>7.</b>	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hradec Králové	105	28,5	133,5	<b>2.</b>
<b>1.</b>	Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová stavební arch. Jana Letzela, Náchod	100	30	130	<b>3.</b>
<b>3.</b>	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Trutnov	80	27	107	<b>9.</b>
<b>4.</b>	Střední průmyslná škola stavební, Pardubice	98	28,5	126,5	<b>4.</b>
<b>11.</b>	Odborné učiliště, Chroustovice	78	24	102	<b>10.</b>
<b>9.</b>	Střední škola stavební, Jihlava	92	23	115	<b>6.</b>

## POŘADÍ

1.	<b>Střední škola řemeslná, Jaroměř</b> <b>Nikolas Karmášek, Roman Hynek</b>	146 b
2.	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hradec Králové Luboš Dohalský, David Hanák	133,5 b
3.	Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod Michal Němec, Vasyľ Hasynets	130b
4.	Střední průmyslová škola stavební, Pardubice David Bednář, Alois Šindelka	126,5 b
5.	Střední odborná škola stavební a zahradnická, Praha 9 Aleš Arslanalp, Patrik Nouzák	124,5 b
6.	Střední škola stavební, Jihlava Martin Jelínek, Ladislav Doskočil	115 b
7.	Střední škola technická, Praha 4 René Černý, Hetsko Mykhaylo	113 b
8.	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště stavební, Kladno Ondřej Mareš, Ondřej Káňský	111,5 b
9.	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Trutnov Filip Karásek, Jakub Hoza	107 b
10.	Odborné učiliště, Chroustovice Jaromír Salásek, Lukáš Coufal	102 b
11.	Střední odborné učiliště stavební, Plzeň Jiří Dezsö Patrik Schick	100,5 b

## Školení systémového bednění ve firmě PERI s.r.o. Jesenice u Prahy.

Termín konání **15.3.2016**

Zúčastnili se žáci oboru tesař - třída **1. A. a 2.A**

Martin Zeman, Jan Bavor, Tomáš Koláčný, Ondřej Grulich, Ondřej Sičák, Vít Kotěra, Tomáš Balcar,  
Jan Pokorný

Pedagogický doprovod – Bc. Ladislav Kubias





## **Seminář historické řezání trámu renesanční metodou.**

Termín: 9-13. 5. 2016

Místo konání: Rožmberk – park.

Lektor: tesařský mistr Petr Růžička.

Určeno pro žáky - tovaryše tesařského řemesla.

Prislíbena účast žáků tesařského řemesla z Francie.

Maximální počet účastníků z ČR 8.

Cíle semináře - předání poznatků začínajícím tesařským řemeslníkům. Osvojení si historických postupů řezání trámů. Navázání přeshraniční spolupráce - žáci tesaři z Francie. Uchování kulturních a historických tradic.

## *Střední škola řemeslná Jaroměř a Hasiči s.r.o. Nové město nad Metují*

Proběhl kurz pro obsluhu ručních motorových řetězových pil.

Kurz se konal ve dnech 7-8. března 2016 v truhlářských dílnách Střední školy řemeslné, Jaroměř.

Školitelé kurzu: Vlášek Milan, Sotolář Kamil

Nově přihlášených do kurzu celkem: 4 žáci.

Obnovu průkazu obsluhy motorových pil absolvovalo celkem 14 osob.

Všichni z přítomných museli složit test a nově přihlášení také praktickou zkoušku z ovládání motorové pily.

Pokud bude zájem, ze strany žáků další kurz proběhne na jaře 2018.

# 22. valná hromada Cechu KPT ČR konaná dne 8. 4. 2016 PROGRAM

1. Prezentace 9.00 hod. - 10.00 hod.
2. Uvítání přítomných zástupcem cechmistra panem Ing. Martinem Maršíkem
3. Schválení programu valné hromady
4. Volba revizorů účtů pro rok 2016
5. Volba návrhové komise
6. Předání čestného členství – Ing. Marek Novotný, Ph.D., Ing. Miroslav Vrabec, CSc.
7. Blahopřání jubilantům
8. Zpráva cechmistra za minulé období
9. Zprávy zástupců sekcí / školství, Hospodářská komora ČR, odborná sekce, propagace, styk s cizinou /  
Oběd
10. Kontrola plnění usnesení z valné hromady 2015
11. Zprávy přednostů regionů o činnosti v roce 2015
12. Zpráva revizorů účtů za rok 2015
13. Návrh finančního rozpočtu na rok 2016
14. Zpráva Cechu KPT ČR – členství v Asociaci malých a středních podniků a živnostníků ČR v roce 2015, hlasování o členství na rok 2016
15. Návrh změn stanov
16. Mediální partneři
17. Diskuse
18. Usnesení valné hromady

Dne 8.4.2016 jsme se zúčastnili 22. valné hromady Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů, která se konala v Hospodářském dvoře v Bohuslavicích u Telče.

Na úvod cechmistr Jiří Vrňata mimo jiné poděkoval Střední škole řemeslné z Jaroměře za prezentaci Cechu KPT na veletrhu Střechy, který se konal v Praze.

Hodně prostoru při jednání valné hromady bylo věnováno podpoře řemesel a učebním oborům, vzdělávání žáků a dospělých s vidinou zavedení mistrovských zkoušek.

Jelikož jako škola jsme pouze „přizvaní členové“, nemáme hlasovací právo, tudíž jsme nehlasovali např. o zvýšení členských příspěvků.

Zahřátím u srdce byla pochvala pana Ivana Dvořáka (technická sekce cechu) mistrům a učitelům Střední školy řemeslné v Jaroměři, **že vedou žáky k preciznosti a chuti do řemesla.**

Za Střední školu řemeslnou  
Ing. Petr Valášek  
Bc. Ladislav Kubias

## Zpráva ze stavebního veletrhu FOR ARCH v Praze – Letňanech dne 17. 9. 2015



Exkurze se zúčastnilo 46 žáků naší školy, a to 2. a 3. ročníků oborů truhlář a tesař. Na ploše - přesahující 40 000 m<sup>2</sup> - uviděli přehlídku 830 tuzemských i zahraničních firem. Veletrh každoročně přináší prezentace novinek z mnoha oborů spojených se stavebnictvím. Své zastoupení na veletrhu mají přední výrobci, dodavatelé, řemeslníci, ale také investoři, developeři a zástupci dalších oborů souvisejících se stavebnictvím. Patřila mezi ně i okna, stínicí technika, vrata, ploty, atd.

### *Střechy Praha 2016*

Konané ve dnech 21.-23. ledna 2016.

Zúčastnění: **Ondřej Sičák, Vít Kotěra - obor tesař 2.A, Lukáš Pithard - 1.D.**

Pedagogický doprovod Ladislav Kubias .

Stává se již tradicí, že je naše škola přizvána k účasti na této výstavě cechem KPT ČR.

Přímo u stánku tohoto cechu naši žáci předváděli řemeslo tesařské a to přímo v praktické ukázce.

Pro letošní rok jsme si pro návštěvníky veletrhu připravili model konstrukce barokní vazby.

U návštěvníků výstavy vzbudila ukázka zájem a sympatie. Žáci odpovídali na zvědavé dotazy, nebylo jich zrovna málo a některé byly i úsměvné (jak dlouho museli trénovat na tento model).

Rok 2016 byl vyhlášen rokem řemesel, bylo nám to připomínáno během výstavy několikrát - hlavně staršími návštěvníky veletrhu.

Velký dík patří výše jmenovaným studentům naší školy za vzornou reprezentaci školy, ale hlavně cechu KPT ČR za zaplacení výstavních prostor. Naše škola by si nemohla takovouto prezentaci jistě dovolit.

Na výstavě jednáno : F. Mafell - p. Odvárkou přislíbena účast na soutěži TESAŘ 2016, přislíbena cena do soutěže. Jednáno s firmou Sema - také zvažují svoji účast na naší soutěži. Časopis Prim nápadů - jednáno s redaktorkou časopisu, rádi přivítají další články a náměty, a to hlavně o řemesle, nářadí atd.

P. Snaider Komařice - přislíbil účast na soutěži v pozici rozhodčího a dále přislíbena večerní přednáška z realizace střechy na Národní třídě v Praze.

Negativa: Během pátku se podařilo ztratit klíče od vozidla Ford. Jaké problémy nám to způsobilo z pátku na sobotu zde nechci popisovat, dokázali jsme to vyřešit operativně. Díky obětavosti p. Valáška a hlavně p. Nováka, který nám dovezl v sobotu nové klíče, jsme se dostali v pořádku večer domů.



Vít Kotěra, Ondřej Sičák, Lukáš Pithard

### Brno české ručičky dne 15.6. 2016.

I v letošním roce se podařilo navázat na předchozí úspěchy našich žáků v oboru tesař. Vítězství v regionálním a posléze i v celostátním měřítku vyzdvihuje výbornou práci našich žáků. Z těchto nejšikovnějších mladých řemeslníků je každým rokem vybrán jedinec, který svým příkladem ke vztahu k řemeslu je příkladem pro ostatní. Ten na slavnostním gala večeru v brněnské rotundě společně s 20 laureáty z ostatních řemesel obdrží plaketu zlatých českých ručiček. V letošním roce se konal již osmý ročník. Laureátem ze Střední školy řemeslné v Jaroměři se v letošním roce stal Roman Hynek obor tesař.

Prestížní ocenění české ručičky převzal Roman Hynek z rukou ministryně školství a tělovýchovy Kateřiny Valachové. Slavnostním večerem provázela Jan Čenský, který společně s laureáty na konci programu zazpívali píseň dělání, dělání.



Vítěz Roman Hynek, učitel OV Bc. Ladislav Kubias, Nikolas Karmášek

## SOUTĚŽ ODBORNÝCH DOVEDNOSTÍ

zařazenou do věstníku MŠMT

v oboru vzdělání tesař, 36-64-H/01

XIV. ročník

„MISTROVSTVÍ ČESKÉ REPUBLIKY

S MEZINÁRODNÍ ÚČASTÍ“

pořádaného u příležitosti

MEZINÁRODNÍHO STAVEBNÍHO VELETRHU BRNO IBF

20. - 22. dubna 2016

Tato soutěž je zařazena do Přehlídky České ručičky 2016

Všechna zúčastněná družstva musela nejprve projít regionálními koly Čechy a Morava. Z každé této oblasti postoupila tři nejlepší dvoučlenná družstva. Aby soutěž dostala ještě větší prestiž, byl pozván i vítěz Slovenské celostátní soutěže.

Letošním úkolem byla výroba krmelce s polovalbovou střechou v časovém limitu 12 hodin. Zadání se všechna družstva dozvěděla s měsíčním předstihem. Za Střední školu řemeslnou v Jaroměři si svoji účast vybojovali v Oblastním kole Čechy Nikolas Karmášek a Roman Hynek.

Prodat svůj um i na soutěži to chce nejenom pevné nervy, ale i perfektní řemeslné provedení výrobku. Pokud chtějí uspět v konkurenci svých vrstevníků, mezi nejlepšími ani jiná cesta nevede. Konkurence je tvrdá a chyby i ty nejmenší mohou ve výsledku hodně mrzet.

Nakonec se povedlo vše na jedničku a s dostatečnou časovou rezervou výrobek odevzdali jako první, navíc v prvotřídní kvalitě zhotovených spojů a rozměru, 130 bodů od poroty hovoří za vše. Po zásluze mohli tedy žáci Střední školy řemeslné v Jaroměři Nikolas Karmášek a Roman Hynek zvednout nad hlavu pohár pro vítěze soutěže.

Navíc porotou byl žák Roman Hynek nominován na plaketu České ručičky určené pro nejlepšího žáka oboru tesař za rok 2016. Letošní družstvo tak navázalo na úspěchy svých předchůdců v těchto soutěžích. Letošní vítězství ve 14. ročníku bylo již v pořadí dvanácté a musíme připočítat i 1x druhé místo.



Nikolas Karmášek a Roman Hynek



Na výstavišti

## ***Střední škola řemeslná v Jaroměři ve spolupráci s tesařským mistrem Perem Růžičkou uskutečnila pro žáky oboru tesař seminář středověké opracování dřeva, podélné řezání.***

Místo konání: Rožmberk nad Vltavou (věž Jakobínka)

Termín: 9. května – 14. května 2016

Odjezd společný - 7.30 z truhlářských dílen - návrat v sobotu v odpoledních hodinách.

Cíle semináře: obnova a uchování historických tesařských postupů.

Za Střední školu řemeslnou se zúčastní vybraní žáci oboru tesař 1. - 3.ročníku v počtu max. 8 žáků.

Žáci budou pracovat společně s tesaři z Francie, kteří se přijeli tyto historické techniky učit od mistra Petra Růžičky.

Pedagogický dozor: Ladislav Kubias - T: 605053619 [Ladakubias@seznam.cz](mailto:Ladakubias@seznam.cz)

Organizační propozice: Práce probíhá zásadně ve venkovních prostorách. Ubytování zajištěno v místní ubytovně zdarma . Oběd je možno zajistit hromadně - hradí každý účastník sám. V místě je obchod, kde je možno zakoupit potraviny. Dostatek oblečení na celý týden.

Na hradě Rožmberk začala 5. října stavba středověkého lešení okolo věže Jakobínka pod vedením tesařského mistra Petra Růžičky. Projekt obnovy věže Jakobínka je svého druhu ojedinělým stavebním experimentem.

O stáří věže Jakobínka se vedou mezi odborníky diskuse. Někteří se domnívají, že pochází z doby kolem roku 1300, jiní zastávají názor, že vznikla až na počátku 16. století.

Hrad Rožmberk, pocházející z poloviny 13. století, patří mezi nejstarší hrady Vítkovců, předchůdců jednoho z nejvýznamnějších českých šlechtických rodů - Rožmberků. Jde o komplex původně dvou rožmberských hradů.

**Čeká televize, toulavá kamera 3. 4. 2016.**

<http://www.ceskatelevize.cz/ivysilani/1126666764-toulava-kamera/216562221500014/titulky>

### **Středověké lešení roste jako z vody**

Na opravě Jakobínky se podíleli mladí tesařští učni z Čech i Francie. Jedním z cílů je probudit v nich hrdost na své řemeslo.



Petr Růžička

## O naší škole napsal:

Čilý ruch jako v mraveništi panuje v areálu hradu Rožmberk. Tesařští učni z Čech i Francie si osvojují manuální zručnost při výrobě středověkého lešení. Autor: Ondřej Hellebrant

Rožmberk nad Vltavou – U hradu Rožmberk se pod středověkou věží Jakobínka sešly dvě skupiny lidí. Jedni jsou z Jaroměře, ti druzí z Francie. I přesto, že nemluví společným jazykem, společnou řeč si najdou vždy. V obou případech se totiž jedná o tesařské učně, kteří se zde sešli proto, aby nasbírali cenné zkušenosti a zapojili se do projektu restaurování a obnovy středověké hlásky za pomoci původních postupů. Tedy vše ručně a bez moderních strojů. [Autor](#) projektu Petr Pavelec, ředitel Národního památkového ústavu, územní památkové [správy](#) v Českých Budějovicích, říká: „V praxi si chceme v maximální možné míře ověřit historické stavební postupy a technologie.“ Záměrem je zachránit a zpřístupnit významnou památku a současně také zachraňovat a uchovávat znalost historických řemesel. „Velmi nás proto těší příležitost zapojit do neobvyklého procesu stavby středověkého lešení i mladé a nadějně tesařské učně, kteří mohou nabyté zkušenosti uplatnit během své budoucí praxe a šířit dál povědomí o jejich využitelnosti i v dnešní moderní a technicky vyspělé době nejen v Čechách, ale i v zahraničí,“ [pochvaluje si Petr Pavelec.](#)

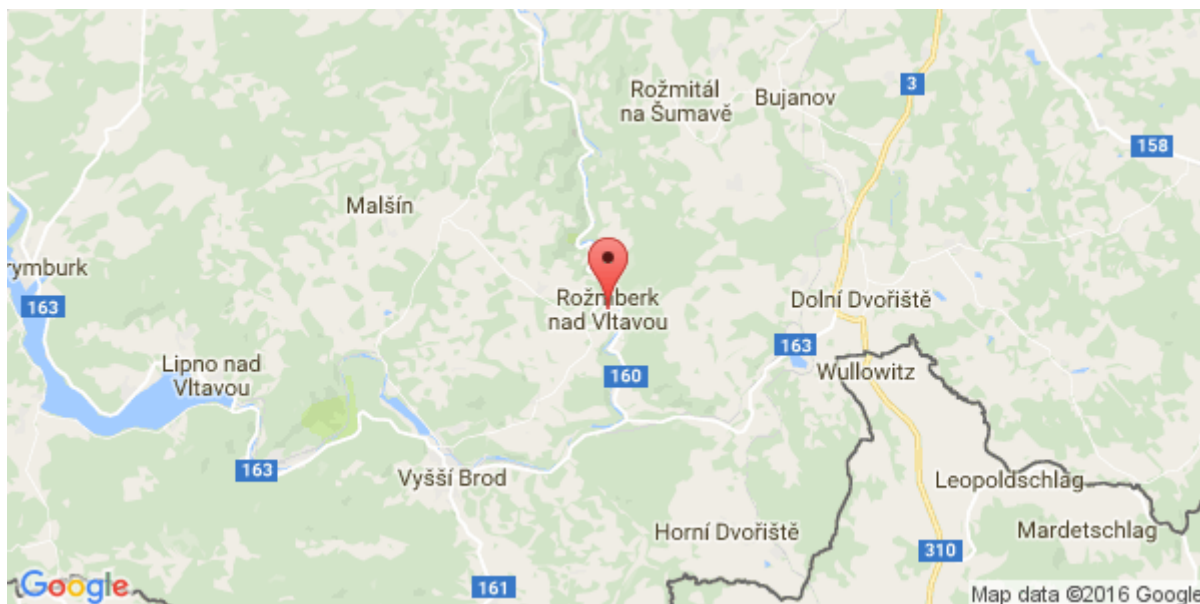
Vše se odehrává pod bedlivým dohledem tesařského mistra Petra Růžičky a učitele odborného výcviku z Jaroměřské řemeslné školy Ladislava Kubiase. „Po celé Evropě je řemeslo na ústupu. To se my tady snažíme změnit. Důležitou věcí je zapojit do procesu mladé lidi. Podchytit mladou generaci,“ popsal Petr Růžička, který ovšem připustil, že zpočátku moc důvěry k mladým učňům necítil. „Měl jsem poněkud falešnou představu o úrovni tuzemských škol. [Jedna z nejlepších tesařských škol je v Jaroměři](#), kde jsme se s vedoucím tesařských dílen Ladislavem Kubiasem dohodli, že ti nejlepší studenti ke mně půjdou na zapracování. A ukázalo se, že to jsou kluci chytří, že se něco naučili a že to chtějí dělat.“ V Rožmberku si tedy mladí tesaři získávají k řemeslu hlavně cit. „Měli by být hrdí na to, co dělají a pokud by chtěli v budoucnu pracovat na památkách, nebo s památkami, musí se s nimi nejdřív setkat, aby proces samotný vůbec docenili,“ vysvětlil Petr Růžička.

V hradním areálu nyní voní dřevo a vzduchem se nese zvuk řezání pil a seker. Čas od času je slyšet i nějaké francouzské slovo, ale domluva se odehrává především podle principu „ruce-nohy“. „Tímto způsobem si v našem řemeslu můžete říct v podstatě všechno,“ usmíval se Petr Růžička. Studenti se učí sžívat se sekerami, pilami, vyrábějí kolíčky na lešení a pomáhají při manipulaci s vrátkem. „Jde o to opatrně cvičit styl, uchopení nástroje, pochopení toho nástroje. Aby se to z logického myšlení dostalo do reflexů a člověk to dělal automaticky. Pak si teprve může hlídat, jestli to dělá čistě a dobře,“ vysvětlil.

„Je to super,“ reagoval Dominik Beneš, jeden ze studentů z Jaroměře. „Každá škola nemá tu možnost se sem dostat, takže jsem rád, že alespoň část z nás sem jet mohla. Musím říct, že to lešení je skvělé. Takhle to opravdu spojit všechno dřevem, žádný kov, jenom stará tesařina. Baví mě to,“ přikývl tesařský učeň.

Na starou tesařinu, ale spíše na řemeslo jako takové, nedá dopustit ani Petr Růžička. „Bohužel jsme jako civilizace neuvěřitelně zahledění do pokroku. Preferujeme extrém technického řešení a přitom nám tady ladem zůstává z historie spousta věcí a poučení, které bychom mohli používat a usnadnilo by nám to život i teď - ve 21. století.“





Žáci také měli možnost navštívit díky ochotě paní kastelánky hrad Rožmberk a poštovní muzeum ve Vyšším Brodě.

Zlatý hřeb a odměnu za celotýdenní práci ovšem čekal na naše žáky až v sobotu. Návštěvou Českého Krumlova s možností vystoupat na půdu ke krovům kostela sv. Víta . Jedinečná konstrukce středověkého krovu postaveného již před husitskými válkami , komentářem doplnil Petr Ružička. Po obědové pauze následovala prohlídka zámku po trase, která není běžným návštěvníkům dosažitelná. Návštěva barokního divadla včetně provaziště a skladu kulís, završená prohlídkou všech půdních prostor zámku. Ukázkou krovu středověkého, renesančního, barokního - vše s odborným výkladem kastelána zámku a Petra Ružičky.

## 11. ROČNÍK SOUTĚŽE ZRUČNOSTI ŽÁKŮ 8. A 9. TŘÍD

18. listopadu 2015 probíhala na naší škole, tedy ve Střední škole řemeslné v Jaroměři opět „SOUTĚŽ ZRUČNOSTI“ žáků 8. a 9. tříd. Letos se zúčastnilo šest základních škol (3 školy se omluvily)

- ZŠ Na Ostrově Jaroměř
- ZŠ Velké Poříčí
- ZŠ B. Němcové Jaroměř
- ZŠ a MŠ Krčín
- ZŠ a MŠ Teplice nad Metují
- ZŠ Jaroměř-Josefov

Celkem soutěžilo 29 žáků ze základních škol.

### **Soutěž se skládala ze čtyř disciplín:**

- zrcadlo, spojování deseti bodů v zrcadlovém obrazu
- poznávací, různé druhy ručního nářadí a dřevin
- přibíjení hřebíků po hlavičku na čas
- řezání lišty na tři - pokud možno - stejné díly, měří se rozdíl mezi nejkratším a nejdelším kusem

### **Pořadí žáků 8. tříd:**

1. Reindl Jakub            ZŠ Jaroměř, Na Ostrově
2. Škoda Ondřej        ZŠ Velké Poříčí
3. Zápotočný Tomáš    ZŠ a MŠ Teplice nad Metují

### **Pořadí žáků 9. tříd**

1. Divecký Jan        ZŠ Jaroměř, Na Ostrově
2. Chmelík Tomáš    ZŠ a MŠ Krčín
3. Hájek Jakub        ZŠ B. Němcové, Jaroměř



## XXVI. MUZEJNÍ ADVENTNÍ TRH 2015 V HRADCI KRÁLOVÉ



Letošní ročník byl výjimečný svým rozsahem. Zaměřil se nejen na prodej, ale také ve větší míře na prezentaci a ukázky řemeslné práce. Vedle zkušených lidových řemeslníků se zúčastnili i naši žáci Střední školy řemeslné v Jaroměři. Ukázky kovářské, truhlářské a keramické práce zaujaly davu kolemjdoucích a hotové výrobky pak šly rychle na odbyt.



Akce se konala od pátku 27. listopadu do neděle 29. Reprezentovalo nás celkem pod vedením učitelů odborného výcviku Romany Neufusové, Františka Pešiny a Jaroslava Prostředníka jedenáct žáků, kterým skládáme obdiv a velké poděkování.

Jedná se o tyto žáky: Šimon Jurovic, František Vocel, Matěj Mütsch, David Modrý, Andrea Klimeková, Michaela Korcová, Kateřina Buriánková, Hana Špicarová, Tereza Špreňarová, Michal Vodák a Václav Rak



## Soutěžní přehlídka stavebních řemesel SUSO v Hradci Králové

Soutěžní přehlídka stavebních řemesel SUSO je v plném proudu a již známe výsledky třetího postupového kola 20. ročníku, které se konalo 18. a 19. března 2016 v Hradci Králové v Kongresovém centru ALDIS při výstavě Stavba a zahrada. Své síly zde poměřilo celkem 30 řemeslníků z 15 družstev truhlářů, kteří vyráběli šestiúhelníkové lavice. Zúčastnilo se i družstvo ze Střední školy řemeslné v Jaroměři (Vojtěch Janák a Petr Formánek).

Nejlepší dvě družstva z krajských kol postoupila do celorepublikového finále, které proběhne v září při veletrhu FOR ARCH 2016.

Za obor truhlář si nejlépe vedli Ondřej Růžička a Jan Tomášek ze SŠUAR, Nový Zlíchov, Praha 5, **druzí skončili naši žáci Vojtěch Janák a Petr Formánek ze Střední školy řemeslné, Jaroměř.**

Soutěžní kolo v Hradci Králové proběhlo za podpory Královéhradeckého kraje. Společnost MAFELL předala ceny - ocenila mladé zručné truhláře v řezání s kotoučovou pilou.





V obci Žďár nad Metují se pořádal Svatojánský jarmark. Starosta obce pan Šubíř nás požádal o prezentaci školy. Výzvu jsme přijali a akce se opravdu vydařila.

Na jarmarku bylo přes sto stánků trhovců a zástupců různých řemesel, kteří předváděli zručnost ve svých oborech (kováři, dráteníci, košíkáři, paličkáři, soustružník dřeva na dřevěném soustruhu atd.). Součástí byl i bohatý kulturní program. Vystupovaly mažoretky, pět kapel a hudebních skupin, zpěvačka Kamila Nývltová z Hudebního divadla Karlín, ukázky šermu, výstava amerických vozidel z 60tých let a další atrakce pro děti a dospělé. Zájem veřejnosti byl značný.

O to víc nás těšil zájem u našich stánků, kde prezentovali Střední školu řemeslnou Jaroměř žáci dřeva oborů a oboru umělecký keramik. Žáci Vít Kotěra a Martin Josefí vyráběli srubovou udírnou, žák Dan Pomahač obsluhoval hrnčířský kruh s malými, „budoucími“ keramiky. Součástí expozice byly samozřejmě i výrobky našich žáků, propagační materiály a fotografie ze všech oborů, které škola vyučuje.





Dne 8.6.2016 navštívili žáci oborů Tesař a Opravář zemědělských strojů na pozvání firmy METROSTAV Ejpvovice.

### **DOKONČENÍ RAŽBY TUNELU v Ejpvovicích u Plzně.**

Na místě jsme byli přivítáni zástupci firmy Metrostav paní Zuzanou Junkovou a Mgr. Janou Kořínkovou, MBA.

Žáci viděli razicí stroj VIKTORIE po prvních metrech částečného proražení, který se dostal na světlo po 18 měsících, kdy „provrtal“ první tubus pro železniční trať Plzeň – Rokycany v délce cca 4 km.

Po zhlédnutí vrtacího stroje v akci exkurze pokračovala v informačním středisku Ejpvovice, kde firma Metrostav žákům ukázala model vrtacího stroje a prezentovala video o technologii těchto prací. Pedagogický dozor zajišťoval Ing. Ondřej Štajgl a Ing. Petr Valášek.





Exkurze do Metrostavu Praha

**15.6.2016 Firma HOUFEK Golčův Jeníkov**, odjezd Jaroměř 6,30, první a druhé ročníky učební obor tesař a truhlář. Firma založena v roce 1991 jako malá dílna na výrobu jednoduchých dřevoobráběcích strojů. V začátcích vyráběla firma pásové brusky. Od roku 1993 velký dynamický rozvoj – širokopásové brusky, které pracují ve 22 světových zemích. V roce 2005 nová hala. Dnes vyrábí firma i oscilační hranové brusky, oscilační válečkové brusky, stroje pro finální úpravu dřeva, dlebačky a aktuálně i stroje k průmyslovému využití. Síla v jednoduchém řešení – krédo firmy HOUFEK. Návrat do Jaroměře odpoledne - bez problémů.

Pedagogický doprovod : Ing. Libor Kaválek.



## **Zpráva o exkurzi se třídou 3. C do Lysé nad Labem**

Dne 17. března odjela třída 3. C raním vlakem v 7:40 na odbornou exkurzi do Lysé nad Labem na výstavu Zemědělec, jaro 2016.

Tématem výstavy byla přehlídka zemědělských strojů, drobného nářadí pro sadaře a zahrádkáře a rozličné kultivary bobulovin, vinné révy a okrasných květin.

Po individuální prohlídce výstavy odešli žáci s učitelským doprovodem na vlakové nádraží v Lysé a do Jaroměře dorazili ve 14:18 hod.

Přínosem exkurze bylo seznámení se s mechanizací vhodnou ke zpracování půdy a k usnadnění rostlinné výroby na ploše velkého výměru, dále v možnosti rozšířit si povědomí o ručních nástrojích pro sadaře a ovocnáře. Na pultech stánků bylo možné opatřit si odbornou literaturu z oblasti pěstitelství i chovatelství. Možnost zakoupit si šlechtěné výpěstky umožnila žákům vyzkoušet si, jak vypadá péče o ovocné dřeviny během ročních agrotechnických lhůt.

Žáci, kteří se exkurze zúčastnili, věnovali tématům pozornost, čímž se naplnil požadavek na názorné vzdělávání v oboru.

Žáky doprovázeli dva pedagogičtí pracovníci: Mgr. Vít Miler a Mgr. Patrick Ungermann.

Novinka představená v Lysé nad Labem: [traktor značky Ursus](#).

26. - 28. 8. 2016 jsme se zúčastnili **35. setkání uměleckých kovářů na hradě Helfštýn.**

### **Mezinárodním akce**

- na výstavu jsme přivezli 5 kusů ročníkových prací
- bohužel jsme ocenění nedostali, ale alespoň jsme se přizpůsobili k současnému stylu umění
- letošního ročníku se účastnilo 533 kovářů
- 18 států
- 282 vystavovaných exponátů
- účastněné školy: Turnov, Třebíč, Praha- Podkovářská, Praha - Nový Zlíchov, Brno
- jedná se o tzv. trh škol, kde rodiče a žáci mají názorný přehled o školách
- je dobré, že tam jezdíme ( udržujeme se v podvědomí u kovářů, ale i u obyčejných lidí
- Hefaistonu se účastnili i naši bývalí žáci
- je to i pro nás takové školení
- vyzpozovali jsme, že se účastní mnoho mladých kovářů, kteří vymýšlejí zajímavá díla
- přikládáme foto





Aleš Nývlt – učitel OV



Hrad Helfštýn

## TATTO EVENT 2016 JEROMĚŘ

se konal pod záštitou města Jaroměře, a to ve dnech 24.-25.6. 2016 v Národním domě v Jaroměři za účasti více než 50 tatto studií.

Možné bylo shlédnout vše, co se týká tetování. Naše škola se stala jedním ze sponzorů této významné akce. Žáci zhotovili ceny pro soutěžící. Hlavní cenou pro vítěze byl tepaný znak města Jaroměře. Tuto hlavní cenu zhotovili žáci druhého ročníku oboru umělecký kovář. Na celé akci se umělci kováři prezentovali předvedením řemesla a zhotovením výrobků, které za velkého zájmu návštěvníků předváděli přímo na soutěži tatérů.

Dne 17. prosince 2015 třídy 2.A, 1.C, 2.C jely **do Hvězdárny a planetária v Hradci Králové.**

Žáci zhlédli projekci noční oblohy v sále. Pozorovali jsme planety, hvězdy, hvězdná znamení. Při přednášce jsme se dozvěděli o vzniku a zániku hvězd, o černé díře. V observatoři nám ukázali dalekohled. Exkurse byla velmi poučná a doplnila učivo v základech přírodních věd, kde probíráme astrofyziku a vědu o hvězdách.

Dne 5.4. 2016 navštívili žáci 1.D a 3.B **Veletrh práce v Hradci Králové.** Zúčastnili se dvou přednášek Úřadu práce : Jak na životopis a Využití portálu MPSV. Dále si prohlédli stánky vystavujících firem našeho regionu, které nabízejí volná pracovní místa i pro absolventy.

### **Zpráva z pracovní cesty**

Účel cesty:                   účetní a daňový seminář 2015  
Účastníci cesty:           Ing. Hana Karousová  
Doba trvání cesty:       3. – 4. 12. 2015  
Místo jednání:           Praha, hotel Krystal

#### Průběh pracovní cesty:

Zúčastnila jsem se Účetního a daňového semináře 2015, který organizovalo Vzdělávací středisko Ing. Pavel Štohl, s. r. o., Znojmo, a to ve dnech 3. a 4. 12. 2015 v Praze. Náplní semináře byla Novela zákona o účetnictví, Daně a připravované změny v roce 2016.

### **Zpráva z exkurze v podniku Juta Dvůr Králové**

28. dubna 2016 se třída 3.C (učební obor Opravář zemědělských strojů) zúčastnila odborné exkurze do podniku Juta Dvůr Králové nad Labem. Exkurzi zahájil pan náměstek výroby v závodu 03 motivační řečí, která měla učně oslovit jako pracovní nabídka pro budoucí seřizovače.

V samotném provozu jsme se seznámili s výrobou umělohmotných plotů a tkaných plastových textilií. Za výkladů mistrů směny jsme prošli tavírnou granulovaného plastu, přádelnou motouzů a tkalcovnou zemědělských tkanin i zátěžových vaků a popruhů. Chlapci vnímali provoz co možná pozorně.

Druhou část exkurze zajišťovala Ing. Ludmila Krejčová. V královédvorském kostele sv. Jana Křtitele, který nechala postavit Žofie Bavorská, choť Václava IV., jsme shlédli výstavu věnovanou sedmisetletému výročí narození císaře a krále Karla IV. Sestoupili jsme do rukopisné kobky, kde svého času objevil Václav Hanka, pražský knihovnick a přednášející, Rukopis královédvorský.

Exkurze začala i končila v Jaroměři na železniční stanici.

## ZPRÁVA Z PRACOVNÍ CESTY

<b>Účel cesty:</b>	Exkurze do Josefova se třídou 2. B
<b>Účastníci cesty:</b>	Mgr. Eva Sychrová
<b>Doba trvání cesty:</b>	22. 6. 2016
<b>Místo konání:</b>	Jaroměř - Josefov

### **Průběh**

Dne 22. 6. 2016 jsme se vypravili se třídou 2. B do Josefova. Zde jsme navštívili Bastion I a Vojenskohistorické muzeum Miroslava Frosta.

Od 9.00 hodin jsme měli objednanou prohlídku Bastionu I, kasemat a pevnostního podzemí s výkladem. Hodinová prohlídka všechny nadchla – žáci nejen blíže poznali život vojáků v pevnosti, pochopili strategické místo Josefova a jeho využití, resp. nevyužití při válečných operacích, ale také si zkusili projít některé nizoučké uličky, které museli prolézat velmi skrčeni. Nejvíce ale byli nadšeni, když museli zhasnout svíčky a zkusit si, jako kdysi vojáci, dojít kus cesty za úplné tmy. Toto vyvolalo veliký ohlas. Hodinová prohlídka žákům utekla velmi rychle a litovali, že nemůžeme v podzemí zůstat ještě delší dobu.

Po krátké občerstvovací přestávce jsme se přesunuli do Vojenskohistorického muzea Miroslava Frosta, které obsahuje exponáty mapující několik historických období a válečných událostí z celého světa, počínajíc první světovou válkou a československými legionáři, přes Mnichovskou dohodu, obsazení naší republiky, vznik Protektorátu, druhou světovou válku a konče až nedávnými válečnými konflikty jako byla válka ve Vietnamu nebo v Perském zálivu.

### **Závěr:**

Exkurze rozšířila a názorně doplnila výklad učební látky předmětu „základy společenských věd“, kde je část tematického plánu věnována historii. Tím splnila svůj prvotní účel. Kromě toho ale také většinu žáků silně zaujala a mnohé z nich i motivovala k tomu, že by mohli některé volné odpoledne využít k bližšímu prozkoumání muzea, případně k druhému projití podzemí. S chováním nebyly nejmenší problémy, žáci se chovali vzorně.

## ZPRÁVA Z PRACOVNÍ CESTY

<b>Účel cesty:</b>	Divadelní představení „Kytice“ v Klicperově divadle se třídou 1. B
<b>Účastníci cesty:</b>	Mgr. Eva Sychrová
<b>Doba trvání cesty:</b>	8. 6. 2016
<b>Místo konání:</b>	Hradec Králové

### **Průběh:**

Sraz se třídou byl na nádraží v Jaroměři, odkud jsme odjeli vlakem do Hradce Králové. Pěšky jsme se přesunuli ke Klicperovu divadlu, kde divadelní představení podle knihy K. J. Erbena začínalo v 10.00 hodin. Zpracováno bylo celkem šest balad + úvodní báseň Kytice. Děj byl rozdělen jednou přestávkou. Po skončení jsme opět pěšky došli na vlakové nádraží a společně odjeli do Jaroměře.

### **Závěr:**

Exkurze splnila svůj účel – seznámit žáky s obsahem Erbenovy knihy, která je součástí ŠVP pro první ročníky učebních oborů naší školy. Divadelní představení bylo velmi pěkně provedeno a všem se nám líbilo.

## ZPRÁVA Z PRACOVNÍ CESTY

<b>Účel cesty:</b>	Univerzita Hradec Králové workshop ke 150. výročí bitva u Hradce Králové
<b>Účastník cesty:</b>	Mgr. Eva Sychrová
<b>Doba trvání cesty:</b>	1. 6. 2016 (1. D), 10. 6. 2016 (2. B)
<b>Místo konání:</b>	Hradec Králové

### **Průběh:**

S každou třídou jsme se sešli na nádraží v Jaroměři a odtud jsme vlakem odjeli do Hradce Králové. Z nádraží jsme se pěšky přesunuli k budově Filozofické fakulty UHK, která workshop pořádala. Tématem byla bitva u Hradce Králové, jejíž 150. výročí si tento rok připomínáme. Průvodci tohoto workshopu byli studenti a doktoranti historie FF UHK V. Žáci byli rozděleni do čtyř skupinek a každou z nich měl na starost jeden student FF UHK. Ten blíže naše žáky seznámil vždy s jedním okruhem – příčiny, pevnost, bitva, důsledky. Následně žáci do pracovních listů vyplňovali informace, které získali během výkladu studenta UHK. Na každé stanoviště byl jen určitý časový limit a poté se každá skupinka přesunula k dalšímu stolu. Takto žáci obešli všechna stanoviště. Vyvrcholením celého workshopu byl závěrečný kvíz „Riskuj“, ve kterém žáci nejen soutěžili ve vědomostech, které právě nabyli, ale zároveň museli zvážit i taktiku, s jakou bodovou hodnotou si vyberou otázku. Okruhy otázek byly přesně podle čtyř stanovišť a bodová hodnota každého okruhu byla od 100 do 500 bodů. Skupina, která získala nejvíce bodů, zvítězila. Vítězné družstvo dostalo věcné odměny a všichni společně „Certifikát odborníka na bitvu 1866“.

### **Závěr:**

Workshop naplnil naše očekávání – zcela vyčerpávajícím způsobem jsme získali informace o bitvě u Hradce Králové. Způsob podání formou zapojení žáků, podávání informací jejich jen o málo staršími vrstevníky a závěrečný souboj v kvízu všechny nadchl.

## ZPRÁVA Z PRACOVNÍ CESTY

<b>Účel cesty:</b>	Pracovní dílna o životě a díle Karla Čapka se třídami 2. B a 2. C
<b>Účastníci cesty:</b>	Mgr. Eva Sychrová
<b>Doba trvání cesty:</b>	18. 5. 2016 (2. C), 25. 5. (2. B)
<b>Místo konání:</b>	Studijní a vědecká knihovna, Hradec Králové

### **Průběh:**

Sraz s každou ze tříd byl v Jaroměři na nádraží. Odtud jsme odjeli vlakem do Hradce Králové a pěšky se přesunuli ke Studijní a vědecké knihovně, kde jsme absolvovali pracovní dílnu o životě a díle Karla Čapka. Žáci vytvořili skupinky, dostali zadání a v knihách, časopisech i pomocí počítače zjišťovali různé údaje o spisovateli i o způsobu práce knihovny. Každá skupinka měla jiné tematické zaměření svého bádání (dětství a mládí, společné práce s bratrem Josefem, novinářská tvorba, dramata,...) Po uplynutí určeného času jsme se všichni opět sešli a vyslechli si prezentaci jednotlivých skupinek. Žáci se dozvěděli nové informace o životě a díle Karla Čapka, a tím si rozšířili informace získané při hodinách literatury ve škole.

Po skončení jsme opět pěšky došli na vlakové nádraží a společně odjeli do Jaroměře.

**Závěr:**

Exkurze splnila svůj účel – zopakovat a rozšířit informace a obecné povědomí o našem významném spisovateli a době, ve které žil a tvořil. Způsob získávání informací nejen pasivním způsobem, ale i vlastním přičiněním, žáky zaujal. K vlastnímu vyhledávání přistoupili zodpovědně a většina z nich se zadaných úkolů zhostila velmi dobře. Taktéž s chováním nebyly nejmenší problémy.

### ZPRÁVA Z PRACOVNÍ CESTY

<b>Účel cesty:</b>	Konzultační seminář k didaktickému testu z českého jazyka a literatury
<b>Účastníci cesty:</b>	Mgr. Eva Sychrová, Mgr. Jarmila Borecká
<b>Doba trvání cesty:</b>	10. 3. 2016
<b>Místo konání:</b>	Hradec Králové NIDV

**Průběh:**

Tématem konzultačního semináře byly didaktické testy z českého jazyka společné části maturitní zkoušky – obsahová náplň, složení typů úloh, aktualizace od MZ 2016, úspěšnost v jednotlivých typech úloh od počátku zavedení státních maturit, úspěšnost v jednotlivých typech škol. Ve druhé části si všichni účastníci prakticky zkusili tvořit určité typy úloh a poznat úlohy zadané správně a nesprávně a nesprávné úlohy opravit a přestylovat na správnou podobu.

**Závěr:**

Seminář splnil svůj účel, přiblížil způsob tvorby zadání didaktických testů, procentuální složení typů úloh i stupně obtížnosti typových úloh.

### ZPRÁVA Z PRACOVNÍ CESTY

<b>Účel cesty:</b>	Exkurze v SVK
<b>Účastník cesty:</b>	Mgr. Eva Sychrová
<b>Doba trvání cesty:</b>	8. 10., 14. 10., 22. 10. 2015
<b>Místo konání:</b>	Hradec Králové

**Průběh:**

Ve dnech 8., 14. a 22. 10. 2015 navštívily třídy 2. C, 2. B a 2. A SVK v Hradci Králové. Všechny tři třídy měly objednaný výukový program na téma Božena Němcová. Nejdříve žáci zhlédli několik obrázků a měly určit, zda dané portréty mají souvislost se spisovatelkou. Tuto část žáci všech tříd zdárně zvládli a následně jim byly rozděleny úkoly, které na všech pěti patrech knihovny plnili ve dvojicích až trojicích. Informace museli vyhledávat z knih, časopisů, korespondence spisovatelky a na internetu. Výsledky svých zjišťování poté odprezentovali celé třídě.

Dne 14. 10. 2015 v rámci návštěvy knihovny se třídou 2. B jsme exkurzi rozšířili i o stručné seznámení s naším krajským městem. Důvodů proto rozšíření bylo několik: mnozí žáci mají trvalé bydliště v různých koutech naší republiky a Hradec Králové nikdy nenavštívili, tento rok spolu máme výuku ZSV, ve které je také tématem seznámení s historií naší republiky, přičemž Hradec Králové byl v historii významným místem, o němž v hodinách ZSV uslyší, cílem tedy bylo, aby dané historické památky viděli na vlastní oči a neposledním cílem bylo, že dva z oborů třídy 2. B má jako vyučovací předmět dějiny umění a na této exkurzi měli možnost vidět na malém prostoru Velkého náměstí hned několik historických slohů (gotiku, renesanci, baroko).

### **Závěr:**

Exkurze byla pro žáky dobrým shrnutím učiva získaného při výuce literatury. Navíc si rozšířili pohled na dílo i život velké spisovatelky. Kromě toho si také vyzkoušeli v moderní knihovně vyhledávat informace a zjišťovali, jak vůbec knihovna funguje.

Rozšíření exkurze se třídou 2. B bylo dozajista přínosem, protože jsme si prohlédli nejvýznamnější architektonické památky Velkého náměstí a navštívili jsme také Bílou věž, která je půl roku po rozsáhlé rekonstrukci a jejíž návštěva je zážitkem – zvon Augustin, hodinové stroje, podrobné informace o rekonstrukci věže, o archeologických nálezech,... a v neposlední řadě krásný výhled po celém městě a okolí, při němž jsme si ukázali opět nejvýznamnější dominanty krajského města. Žáci byli s touto částí exkurze velmi spokojeni, neboť, jak se ukázalo, mnozí i s trvalým bydlištěm v blízkém okolí na věž nikdy nevystoupali. Jediným nedostatkem bylo, že tento den nepřálo počasí a tudíž jsme celou procházku absolvovali v poměrně silném dešti.

### **Návštěva z Kanárských ostrovů**

23. června 2016 přijel do naší školy pan Roberto Canedo Balboa, učitel z umělecké školy v Gran Canaria v rámci programu Erasmus+ na týdenní pobyt. Během tohoto pobytu se učil kovat společně s našimi žáky a seznámil se s naší školou a městem. Jelikož pan Roberto Canedo Balboa se zajímal o sochařství, součástí pobytu byla i návštěva Kuksu a dalších místních pamětihodností.



### **Exkurze do muzea traktorů**

Traxlerovy sýpky a Ravelinu no. XIX v Josefově.

Třída 1.C navštívila 7. června 2016 ojedinělou expozici traktorů pana Pultara v Josefově v Bastionu IX, kde se žáci seznámili s mnoha typy a značkami starších traktorů a v druhé části tohoto bastionu jsme viděli sbírku kanónů. Dále exkurze pokračovala v Traxlerově sýpce s poutavým výkladem pana učitele Tomáše Kunsty o historii josefovské pevnosti a o sbírce historických vojenských reálií. Naši žáci tam také viděli renovovanou čističku a mořičku na obilí. Poslední část exkurze

s odborným výkladem proběhla v Ravelinu no. XIV, kde jsme obdivovali obrovský kus práce nadšených lidí věnujících se obnově tohoto prostoru.



## **Chmelová brigáda v Hřivicích u Loun**

Od čtvrtka 5.5. 2016 do neděle 8.5.2016 pomáhalo 47 našich žáků naší školy pod vedením pana ing. Petra Valáška při zavádění chmele v Zemědělském družstvu Hřivice u Loun, se kterým naše škola spolupracuje již více než 10 let. Žáci pracovali na zavádění chmele na drátky. Byli jsme ubytováni v místní družstevní ubytovně, strava nám byla dovážena na ubytovnu i na chmelnici. Nádherné počasí, rozkvetlá májová příroda a zvlněná krajina předhůří Českého středohoří nám poskytly vlídné prostředí pro intenzivní práci na chmelnicích. Za všestrannou péči, stravu a ubytování nás všech při práci patří velké poděkování všem hřivickým chmelařům, kteří velice oceňují dobrou práci našich pracovitých a šikovných žáků.



Žáci naší školy na chmelové brigádě

## Návštěva z norské školy z Odda

V týdnu od 11. dubna 2016 pobývala na Střední škole řemeslné v Jaroměři dvojice studentů Nils Gjelland a Jorgen Staal pod vedením pana ředitele Geira Ronningena v rámci programu Mobility Erasmus+. Tito žáci se v norské škole učí pod vedením českého učitele pana Michala Wunderlicha kovářskému řemeslu, které se dosud jako samostatný obor v Norsku po mnoho let nevyučovalo.

Již před 5 lety byla navázána spolupráce se školou v Odda, kdy pan učitel Zdeněk Vítek a Michal Wunderlich s dalšími českými uměleckými kováři a podkováři odcestovali na symposium do této školy a předvedli tam kování koní. Místním představitelům školy v Odda se toto řemeslo natolik zalíbilo, že se rozhodli otevřít obor kovář jako nový obor ve své škole, a právě tato dvojice studentů jsou prvními žáky tohoto oboru a přijeli se podívat a prakticky vyzkoušet kování výrobků a podkování koní zde v Čechách.

Norští žáci pracovali v dílnách byl pro ně připraven bohatý poznávací program – návštěva Braunova Betléma, Kuksu, Josefova a místních pamětihodností.

Pan ředitel Geir Ronningen má zájem o spolupráci s naší školou i v dalších oborech, které na jejich škole vyučují, například v oboru truhlář, tesař a mechanik. On sám byl potěšen úrovní znalostí a dovedností našich žáků, jejich dobrou znalostí angličtiny a ochotou komunikovat s kolegy z norské školy, což přispělo k přátelské atmosféře celého týdne. Záznam z této významné akce pro naši školu pořídil Český rozhlas i Česká televize.

Těšíme se, že v rámci programu Erasmus+ budou také moci naši žáci vycestovat na poznávací pobyt do této partnerské školy v Odda.





Návštěva z Norska

Třída 1.D v pátek 29. dubna 2016 navštívila **divadelní představení Romeo a Julie** v Klicperově divadle v Hradci Králové. Představení žáky upoutalo moderním zpracováním tématu nešťastné lásky a soužití dvou zneprátených rodů. Tato inscenace Davida Drábka přitahuje naši pozornost k soudobým problémům – rasismu, sociálnímu vyloučení a nesmiřitelnosti mezi lidmi. Žáci následně zpracovali kritiku tohoto představení a vystoupili před třídou s recitací úryvku z této hry.

### **Svářečská škola**

ve školním roce 2015/2016 byla plně využita žáky naší školy. Žáci se zúčastnili základních kurzů svařování plamenem a řezání kyslíkem - ZK 311 1.1, elektrickým obloukem a obalenou elektrodou. ZK 111 1.1, svařování elektrickým obloukem v ochraně plynu ZK 135 1.1 a poprvé kurzu ZK 141 8 svařování netavicí s elektrodou v inertním plynu- TIG svařování nerez.

Celkem se základních kurzů svařování zúčastnilo 97 žáků. Svářečské zkoušky se konaly ve dnech 20.11., 27.11. 2015 a 19.2., 26.2., 4.3., 11.3., 2.6., 8.6 2016.

Celkem 21 žáků se zúčastnilo kurzu zaškolení stehování a řezání kyslíkem ZP 311-1 1.1 a ZP 311-2 1.1 a ZP 111-1 1.1 stehování el. obloukem obalenou elektrodou s účastí čtyř žáků.

Periodického přezkoušení a doškolení se zúčastnilo 85 svářečů.

Účast na školeních a seminářích :

Dne 14.10. 2015 se učitel OV pan Jiří Cerhák zúčastnil semináře Novinky ve svařování v Pardubicích , který je určen pro technology svařování.

Dne 4.12. 2015 absolvoval seminář v Pardubicích, který je určený pro vedoucí svářečských škol.

Pan Karel Volšička absolvoval doškolovací kurz pro instruktory svařování v České Třebové.

### **Podkovářství 2015 – 2016**

Tento školní rok byl opět ve znamení zahájení podkovářského kurzu [pro vzdělávání dospělých](#). Do kurzu 7. října 2015 nastoupilo osm uchazečů, Jejich cílem bylo získat profesní kvalifikaci [europodkováře](#). Znovu tak, jako v předchozím roce, se zúčastnila jedna žena.

Prvním vzdělávacím seminářem v tomto školním roku byl seminář pořádaný fa. Samohýl. Ve dnech 7. a 8. listopadu 2015 se uskutečnil na půdě České zemědělské university v Praze Suchdolu seminář na téma Schvázení s vedoucím světového výzkumu v oblasti Laminitidy Prof. Dr. Crisem C. Pollittem DVC, PhD. Ač byly přednášky velmi odborné se zaměřením na histologii, staly se velkým přínosem i pro zúčastněné podkováře. Za Střední školu řemeslnou v Jaroměři se zúčastnili p. Kysilka Karel a p. Aleš Nývlt.

Druhou významnou akcí pro školu bylo zasedání EFA ( Evropská asociace podkovářských svazů ). Ve dnech 11. a 12. listopadu 2015 ve švýcarském Bernu se konalo zasedání AGM. Zástupcem školy byl p. Karel Kysilka. Cílem jednání je soustavné zkvalitňování vzdělávání podkovářů EU. Pro další období bylo stanoveno zahájení přípravy standardu pro podkováře specialistu na evropské úrovni.

Ve dnech 23. a 24. ledna 2016 pořádalo Živnostenské společenstvo podkovářů seminář s Dr. Scottem E. Morissonem DVM z USA na půdě brněnské kliniky. Tento vzdělávací program navazoval jak svou praktickou i teoretickou náplní na seminář Prof. Dr. Crisem C. Pollittem DVC, PhD o schvázených kopytech. Druhým tématem byla podtrochlóza. Semináře se zúčastnili p. Karel Kysilka a p. Aleš Nývlt.

11. a 12. března 2016 se neslo ve znamení 19. ročníku podkovářského semináře, který uspořádala Střední škola řemeslná v Jaroměři ve spolupráci se Společenstvem uměleckých kovářů a zámečníků a kovářů a podkovářů Čech, Moravy a Slezska. Akce proběhla pod záštitou fa. Mustad, která po dohodě zajistila přenášejícího německého podkováře Uwe Lukase CE – F. Tento podkovář nám nebyl neznámým a jeho odborné přednášky i ošetření koňských pacientů spolu s p. Karlem Kysilkou bylo opět velmi přínosné. Po oba dny zajistili překlad p. MVDr. Zdeněk Žert a p. Pavel Komárek.

Velmi krátce na to - ve dnech 8. až 10. dubna 2016 uspořádalo Živnostenské společenstvo podkovářů další z řady vzdělávacích seminářů s Dr. Hansem Castelijensem z Itálie na téma špalkového kopyta a rozštěpu rohového pouzdra. Účastnil se jej pouze p. Aleš Nývlt.

Ve dvou dubnových termínech, a to 5. a 6. dubna 2016 a 21. 22. dubna 2016 se konaly zkoušky profesní kvalifikace europodkovář. Ke zkouškám se přihlásilo všech osm uchazečů pro kurz. Za účasti odborných veterinárních lékařů MVDr. Jiřího Rajmana a MVDr. Rostislava Hyksy a autorizované osoby p. Karla Kysilky všichni uchazeči uspěli.

V červnovém termínu pořádala fa Weiss a Werkman ve slovenském Pezinku další podkovářský seminář. Ve dnech 3. a 4. června 2016 p. Karel Kysilka svou účastí vyslechl přednášky anglického podkováře Marka Cadwella, Jenny Hagez z fa. Werkman a Dr. Charlotte von Zadow. Praktické ukázky vedl Mark Cadwel. Seminář se nesl v duchu velmi cenných diskusí o probírané tematice.

Následně jsme se sešli již tradičně ve dnech 24. a 25. června v areálu JO Baník Ostrava. Seminář pořádalo Společenstvo uměleckých kovářů a zámečníků a kovářů a podkovářů Čech, Moravy a Slezska. Přednášky a odborné ošetření koní vedli p. MVDr. Ján Mach a zástupce Střední školy řemeslné Jaroměř Karel Kysilka. Bohužel tento vzdělávací cyklus se soustavně nese v duchu neúčasti škol, které zajišťují další vzdělávání dospělých.

Posledním vzdělávacím setkání, uskutečněném ve dnech 22. a 23. července 2016, byl seminář o podkování dostihových koní v Irském Dublinu. Seminář zprostředkoval český Jockey Club. Ač je to pro nás poměrně velmi vzdálené a komplikované cestování, nejpočetnější zastoupení jsme měli právě my. Krom veterinárních lékařů a soukromých podkovářů se semináře zúčastnil p. Karel Kysilka, který se aktivně podílel na podkování dostihových koní.

**Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach – Klinika koní**  
**Slovenská hipiatrická asociácia a**  
**Slovenský podkúvačský cech**

**Vás POZÝVAJÚ**



na  
**IV. zraz podkúvačov a veterinárnych lekárov venovaný pamiatke  
Doc. MVDr. Andreja Orsága, CSc.**

**v dňoch 29. a 30. apríla 2016 v Košiciach**

Lektori: MVDr. Rostislav Hyksa, odborný veterinárny lekár  
pre choroby koní a ortopédiu ČR

a

Karel Kysílka, praktický podkúvač ČR

Sponzori:



Dátum konania: 29. a 30. Apríl 2016

Miesto konania: Klinická poslucháreň 17/A a

Podkúvačská dielňa UVLF

**Témy: Rakovina kopyta, choroby bielej čiary, hniloba rohovej strelky, rászštepy  
a uvoľňovacie rezy na kopyte u koňa.**

**Podkúvačske a ortopedické riešenie danej problematiky**

## **Program: 29.4.2016**

9:30 - 9:55 Prezentácia účastníkov

10:00 - 11:30 Rakovina kopyta – prednášajúci MVDr. Hyksa

11:30 - 13:00 Razštepky kopyta – prednášajúci p. Kysílka

13:00 - 14:00 Obedňajšia prestávka

14:00 - 17:30 Praktické prevedenie ošetrenia

## **Program: 30.4.2016**

9:00 - 10:30 Ochorenia bielej čiary a hniloba na kopyte – MVDr. Hyksa

10:30 - 10:45 Prestávka s občerstvením

10:45 - 12:15 Uvoľňovacie rezy na kopyte – p. Kysílka

12:15 - 13:30 Obedňajšia prestávka

13:30 - ? Praktické predvedenie a podkúvanie koní  
Vyhodnotenie IV. ročníka zrazu podkúvačov a veterinárnych  
lekárov

Prof. MVDr. Igor Valocký, PhD.  
prednosta Kliniky koní UVLF

MVDr. Oliver Merva  
podkúvačská časť

### ***Vážení přátelé!***

*Střední škola řemeslná v Jaroměř, která má mezi profilovanými obory Podkováře a zemědělského kováře a Uměleckého kováře a zámečníka a pasíře, připravila, tak jako každý rok, tradiční*

### **PODKOVÁŘSKÝ SEMINÁŘ**

**jako součást programu dalšího vzdělávání podkovářů.**

*Seminář se koná ve dnech **11. a 12. března 2016** znovu v prostorách školní tělocvičny Střední školy řemeslné, Jaroměř, Studničkova 260, GPS : 50.3530050N, 15.9220308E Toto mezinárodní setkání podkovářů a příznivců tohoto řemesla - především z České republiky, ale i z Německa, Polska a Slovenska - se uskuteční díky záštitě firmy Mustad (zastoupenou panem Christophem Müllerem), hejtmána Královéhradeckého kraje p. Bc. Lubomíra France, senátora a ředitele zemského hřebčína v Písku p. ing. Karla Kratochvíle, Společenstva uměleckých kovářů a zámečníků a kovářů – podkovářů Čech, Moravy a Slezska a Města Jaroměře.*

**Na semináři proběhnou přednášky a ukázky k následujícím tématům:**

- podkovářské ošetření končetin hříbat
- rakovina kopyt z hlediska ošetření podkovářem
- rakovina kopyt z hlediska ošetření veterinářem
- ortopedické podkování v praxi
- mám podkovat koně ???
- Čtení RTG snímků podkovářem – základní orientace čtení

Přednáší přední německý, celosvětově uznávaný a certifikovaný podkovářský mistr **Uwe Lukas**.

Přednáší a tlumočí **MVDr. Zdeněk Žert, CSc, dipl. ECVS** - odborný asistent a zástupce přednosta brněnské kliniky pro choroby koní.

Souběžně s tímto programem bude probíhat prezentace firmy „MUSTAD“ nabízející různé potřeby, pomůcky, materiály a nářadí pro podkováře. Možnost jejich zakoupení na místě.

**Zahájení podkovářských dnů je 11. března 2016 v 9:00 hodin.**

Organizátor: Mgr. Jitka Kočíšová - ředitelka Střední školy řemeslné

Karel Kysilka - učitel odborného výcviku

V Jaroměři 15.2. 2016 S kovářským pozdravem „**RÁZ NA RÁZ**“

Karel Kysilka

Střední škola řemeslná Jaroměř

Studničkova 260

551 01 Jaroměř

tel: +420 491 812 425

e – mail: [sekretariat@sou-jaromer.cz](mailto:sekretariat@sou-jaromer.cz)

„Bos už chodit nechci, proto musím ke kováři“.  
Jak nejlépe podkovat koně, o tom si budeme  
povídat u nás v Jaroměři.“

## Program:

### Pátek 11. března 2016

8:00 - 9:00 Prezentace

9:00 - 9:30 Zahájení

9:30 - 10:30 Přednáška – Uwe Lukas

10:30 – 11:30 Přednáška - Uwe Lukas

11:30 - 12:30 Oběd

12:30 - 15:30 Praktické posouzení koní, podkování pacientů

15:30 - 17:30 Přednáška - MVDr. Žert

18:00 – Diskuse

### Sobota 12. března 2016

8:30 - 9:30 Přednáška – Uwe Lukas

9:30 - 10:30 Přednáška - MVDr. Žert

12:00 - 13:00 Oběd

13:00 - 16:00 Praktické ukázky kování koní

16:00 - Ukončení **PODKOVÁŘSKÉHO SEMINÁŘE**



## **Střední škola řemeslná Jaroměř**

### **Požár v suterénu budovy školy – zkušební nácvik fiktivní události**

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

Územní odbor Náchod

Požární stanice Jaroměř

**Taktické cvičení** jednotek PO

Střední škola řemeslná Jaroměř

Požár v suterénu budovy školy

V Jaroměři dne : 1.4. 2016

Vypracoval: nrap. Beran Jiří

#### **Obsah:**

##### **1. Textová část**

1.1 Účel cvičení

1.2 Cíl cvičení

1.3 Místo a termín cvičení

1.4 Zúčastněné jednotky

1.5 Námět cvičení

1.6 Způsob provedení

1.7 Materiální zabezpečení

1.8 Vodní zdroje

##### **2. Výpočtová část**

2.1 Výpočet dojezdových časů

2.2 Rozdíl mezi dojezdem první a poslední jednotky

2.3 Doba volného rozvoje požáru

2.4 Doba lokalizace požáru

2.5 Rádus šíření požáru při volném rozvoji trvajícím více než 10 min.

2.6 Plocha požáru – úhlová forma šíření do nasazení prvního proudu

2.7 Plocha hašení požáru

2.8 Určení potřebné dodávky hasební látky na hašení

2.9 Stanovení počtu proudů

2.10 Stanovení potřebného množství hasební látky do lokalizace

2.11 Dýchací technika a její nasazení

2.12 Množství CAS

2.13 Počet hasičů

#### **Textová část**

##### **1.1 - Účel cvičení:**

- prověřit připravenost jednotek PO k zásahu ve školském zařízení
- prověřit připravenost personálu školy řešit mimořádnou událost

##### **1.2 – Cíl cvičení:**

- ověření organizace a řízení zásahu
- ověření organizace evakuace školy

##### **1.3 – Místo a termín cvičení:**

Střední škola řemeslná Jaroměř – hlavní budova školy č.p. 260

#### **1.4 – Zúčastněné jednotky:**

- HZS Khk stanice Jaroměř CAS 32/8200/800 – S3R, TA-L2 a CAS 20/4000/240 –S2Z
- JSDH Jaroměř - město DA 8
- JSDH Jaroměř - Jezbiny CAS 20/3200/210 – S2R, DA 10
- JSDH Jaroměř - Semonice CAS 32/ 4000/240 –S3R
- JSDH Jaroměř - Josefov DA -10

#### **1.5 – Námět cvičení:**

Při údržbě plynového kotle v suterénu hlavní budovy školy dojde k výbuchu a následnému požáru. Personál školy provádí podle evakuačního plánu evakuaci žáků a všech přítomných osob v budově, školník hlásí, že se pohřešuje pracovník servisní firmy.

První jednotka na místě zjišťuje rozsah požáru a nasazuje jeden útočný proud k lokalizaci požáru, současně pátrá po jedné pohřešované osobě.

Další jednotky provádí odvětrání a kontrolu budovy.

#### **1.6 – Způsob provedení:**

Zásah bude proveden bez použití vody.

#### **1.7 – Materiální zabezpečení:**

- izolační dýchací přístroje Pluto, zásahové obleky, zásahová mobilní technika včetně pomocných prostředků.

#### **1.8 – Vodní zdroje:**

- bez vodního zdroje

DĚKUJEME !

## **Náchodské noviny**

### **Střední škola řemeslná spolupracuje s Metrostavem**

**Jaroměř** – Spolupráce středních škol s firmami je velice přínosná. To si uvědomují i na Střední škole řemeslné v Jaroměři. Kromě firmy Mafell se letos podařilo navázat spolupráci také s firmou Metrostav. Pro studenty to znamená kvalitnější praxi při studiu a lepší uplatnění na trhu práce.

Spolupráce s Metrostavem se bude týkat budoucích opravářů zemědělských strojů a tesařů. Žáci budou mít možnost zúčastnit se exkurzí a vidět tak zblízka a na vlastní oči projekty, na kterých firma pracuje. Absolventi těchto oborů získají díky tomu cenné zkušenosti, které se jim budou později hodit při hledání vhodného zaměstnání. Firma také zajistí pro školu různé výukové pomůcky.

Žáci těchto dvou zmiňovaných oborů, kteří budou mít zájem s Metrostavem dále spolupracovat, se mohou stát tak zvanými smluvními žáky. To znamená, že je bude firma po celou dobu studia podporovat formou stipendia a zároveň jim po vyučení nabídne pracovní smlouvu.

Firma Mafell podporuje kvalitní výuku na škole i jiným způsobem. Tento výrobce, specializující se na náčiní ke zpracování dřeva, dodává do dílen potřebné nástroje. Pořádá také soutěže pro mladé truhláře.

A právě v soutěžích na krajské i celostátní úrovni se mohou blýsknout žáci všech oborů školy. Skvělý úspěch zaznamenalo dvoučlenné družstvo z Jaroměře v soutěži Tesař 2016. V postupovém kole porazili jaroměřští tesaři třináct týmů a zúčastnili se celostátního finále v Brně, kam postoupila vždy tři nejlepší družstva z Čech i Moravy. I odtud si dvojice odnesla pomyslné zlato a navázala tím na úspěchy svých předchůdců – v třináctém ročníku mistrovství České republiky putoval titul mistrů do Jaroměře už po jedenácté.

Žáci prezentují své dovednosti při nejrůznějších příležitostech. Lidé mají možnost seznámit se s výrobky truhlářů, kovářů, uměleckých keramiků a dalších oborů například na královéhradeckých Dožínkách případně na vánočních trzích.

Každý rok pořádá škola pro své žáky řadu zajímavých exkurzí a přednášek, které jim umožní dozvědět se novinky z oboru, nebo nahlédnout do pracovního procesu firem. Podkovářské semináře a kurzy, exkurze do firmy Škoda v Mladé Boleslavi nebo pracovní dílny ve studijní a vědecké knihovně v Hradci Králové zaměřené na významné české spisovatele doplňují běžnou výuku a

mohou žáky vytrhnout ze školního stereotypu. Ohlasy na tyto exkurze jsou vždy pozitivní a sami žáci je hodnotí jako zajímavé a poučné.

Střední škola řemeslná nabízí šest učebních oborů a jeden obor nástavbového maturitního studia. Umožňuje vykonávání podkovářských, vzdělávacích a rekvalifikačních kurzů a provozování autoškoly.

ZA ČLÁNEK DĚKUJEME !

## **Vyhodnocení environmentální výchovy ve školním roce 2015/16 – Ing. Ladislav Řehák**

Přehled tematických akcí:

8.10.2015 - Život Indiánů v Kanadě – přednášku provedl přímý účastník p. Vladimír Prachař, tř. 1.B, 2.B, 1.A

2.11. – 6.11.2015 - Úklid listí v okolí školy a DM

17.12.2015 - Návštěva nové Hvězdárny Hradec Králové / Vývoj objevování vesmíru/, tř.1.C, 2.A, 2.C

6.2.2016 - Centrum obnovitelných zdrojů ČEZ Hradec Králové – výroba ekologické energie, tř. 1.C

17.3.2016 - Výstava Lysá n/L - Zemědělské stroje, drobné nářadí pro sadaře a zahrádkáře, tř. 2.C

15.4.2016 - „ Den země „ Aktivní spolupráce s TS Jaroměř při úklidu města - celá škola

7.6.2016 - Exkurze do muzea traktorů, strojů a nástrojů extenzivního zemědělství, tř.3.C

Jako i v letech minulých byly rozebírány a vysvětlovány aktuální závažné ekologické problémy naší planety /znečišťování ovzduší ,vod od nebezpečných odpadů, třídění odpadů atd./ v jednotlivých předmětech jako Občanská nauka, Základy přírodních věd.

## **Zpráva o činnosti ICT koordinátora ve školním roce 2015/16**

**Ing. Hana Karousová**

Ve školním roce 2015/2016 se realizovaly následující činnosti:

- sjednocení verze kancelářského balíku Office 2013 na všech stanicích
- výměna 4 počítačů na ekonomickém oddělení za nové
- instalace Wi-fi v kovodílnách
- kontrola pokrytí a instalace dodatečných Wi-fi na Domově mládeže
- instalace kamer u hlavního vchodu školy
- výměna UPS u serveru
- výměna počítačů v kovodílnách
- rozšíření paměti serveru o 4 GB
- pořízení nového dataprojektoru Acer
- instalace a zprovoznění dataprojektorů ve dvou kmenových třídách
- migrace serveru do virtuálního prostředí
- pořízeny 2 nové laserové tiskárny do kabinetů
- pořízeny 2 nové tablety Asus pro učitele



# **Zpráva o činnosti metodické komise pro učební obory Umělecký kovář a zámečnick, pasíř a Umělecký keramik ve školním roce 2015/16**

**Mgr. Dimitre Zavalov**

## **1. Složení komise:**

Komise začala pracovat ve složení:

Mgr. Dimitr Zavalov, Ing. Petr Valášek Ing. Ondřej Štajgl, Ing. Michal Pomezny, Ing. Ladislav Řehák, Lukáš Mochan, Aleš Nývlt, Romana Neufussová,

## **2. Jednání komise:**

Komise se sešla desetkrát:

28.8.2015, 4.9.2015, 18.9.2015, 13.11.2015, 18.12.2015, 15.1.2016, 8.4.2016, 6.5.2016, 13.5.2016, 17.6.2016

## **3. Činnost komise:**

Komise zahájila svou činnost ve školním roce 2015/2016 a schválila náplň své práce pro tento školní rok, která spočívá ve výběru otázek a témat k závěrečným zkouškám a témat pro samostatnou odbornou práci, kontrole tematických plánů, kontrole plnění školního vzdělávacího programu, metodickém vedení vyučování, spolupráci s dílnami, spolupráci se sociálními partnery, organizaci účasti žáků uměleckých oborů na školních a mimoškolních akcích.

Komise zkontrolovala učební tematické plány a plnění školního vzdělávacího programu a konstatovala, že veškeré tematické plány učebních oborů Umělecký kovář a zámečnick, pasíř a Umělecký keramik z předmětů Dějiny umění, Výtvarná výchova, Technologie, Keramická výroba a praktické výuky v dílnách jsou v souladu se školním vzdělávacím programem, a to konkrétně takto: obor Umělecký keramik – 1., 2. a 3. ročník – se řídí školním vzdělávacím programem, obor Umělecký kovář a zámečnick, pasíř – 1.,2.,3. ročník – se řídí rovněž školním vzdělávacím programem. Dále se komise seznámila se způsobem provádění závěrečných zkoušek dle NZZ a SOP. Komise se seznámila se seznamem žáků se specifickými vzdělávacími potřebami, který jí předala výchovná poradkyně školy. Komise doporučila vyučujícím úpravu způsobu učebního výkladu v návaznosti na specifické vzdělávací potřeby jednotlivých žáků a třídním učitelům pravidelnou konzultaci s výchovným poradcem školy. Vyučující se budou řídit následujícími doporučenými zásadami: budou respektovat pomalejší tempo v písemných úlohách, nespěchat při písemném a ústním zkoušení, budou písemné práce zadávat ve zkrácené podobě a poskytovat dostatek času na vypracování a kontrolu, motivovat pochvalou, posilovat zájem o práci a snahu, dodržovat psychohygienický režim-umožňovat relaxaci po soustředění, při únavě žákovi dopřávat pohybové uvolnění.

Komise připravila témata a způsob organizace talentových zkoušek pro umělecké obory.

Komise zhodnotila I. pololetí školního roku 2015/2016, seznámila se s prospěchem žáků a se seznamem problematických žáků jednotlivých tříd.

Komise připravila tematické okruhy dle NZZ a témata pro samostatnou odbornou práci k závěrečným zkouškám oboru Umělecký kovář a zámečnick, pasíř a Umělecký keramik.

Komise připravila závěrečné zkoušky a zkontrolovala témata pro umělecké obory. Zároveň se seznámila s termíny jednotlivých částí závěrečných zkoušek – písemná část proběhne 20.5.2016, praktická část Umělecký kovář a zámečnick, pasíř 23.5. – 16.6.2016, Umělecký keramik 23.5.2016 – 10.6.2016 a ústní část 23.6.2016.

Na závěrečném jednání komise zhodnotila průběh a výsledky školního rok 2015/2016.

#### 4. Kalendář akcí:

Ve školním roce 2015/2016 se žáci uměleckých oborů zúčastnili následujících akcí:

- Kovářské dny - Hradec Králové, obor Umělecký kovář a zámečnick, pasíř
- Dožínky - Hradec Králové, obor Umělecký kovář a zámečnick, pasíř a Umělecký keramik
- Jarmark – Pohřebačka
- Vánoční trhy – Kuks, Jaroměř, Hradec Králové
- Kovářské dny v Muzeu Východních Čech v Hradci Králové
- Celostátní soutěž kovářů v Dobřívě (1.místo)
- Setkání kovářů, prezentace výrobků žáků školy v Sopotnici

#### 5. Závěry komise:

Komise zhodnotila svou činnost ve školním roce 2015/2016 jako přínosnou a kompetentní v procesu teoretické výuky, praktické přípravy a budoucím uplatnění absolventů v jejich řemeslném oboru na trhu práce.

Komise doporučuje v návaznosti na své poznatky z průběhu školního roku prohloubení a rozšíření spolupráce školy se sociálními partnery.

### **Zpráva o činnosti metodické komise pro učební obory Truhlář a Tesař ve školním roce 2015/16 Ing. Libor Kaválek**

Metodická komise truhlář - tesař 2015/2016

Metodická komise se poprvé sešla ve školním roce 2015/16 dne 10. září ve složení Ing. Kaválek, Ing. Valášek, učitelé odborných předmětů tesař a truhlář a hlavní učitel odborného výcviku pan Hrycík – kontrola tematických plánů a osnov ŠVP z předmětu MT,T,OK,VZ a dílny.

Koncem září se komise sešla ohledně opravných závěrečných zkoušek pro žáky – kontrola otázek a příprava na závěrečné zkoušky.

Před pedagogickou radou dne 18.11 2015 se hodnotily výsledky žáků, konzultační hodiny žáci nevyužívají.

V prosinci jsou vypracovány okruhy otázek k závěrečným zkouškám učebního oboru tesař a truhlář a předány učitelům odborných předmětů, učitelům odborné výchovy a po odsouhlasení předány žákům.

Schůzka metodické komise před pedagogickou radou 20.1.2016 a hodnocení prvního pololetí ( klasifikace prospěchu a chování žáků ) u některých žáků obrovská neznalost základního učiva, konzultační hodiny žáci opět nevyužívají.

Před pedagogickou radou 13.4.2016 hodnocení žáků se zaměřením na nejslabší žáky.

Žáci třetího ročníku učebního oboru tesař účast na soutěži v Brně - první místo ( Karmášek, Hynek ).

V květnu vypracovány otázky k písemným a ústním závěrečným zkouškám učebního oboru tesař a truhlář, jednotné zadání, odsouhlaseny metodickou komisí a podepsány vedením školy.

V květnu porada o žácích, kteří nejsou připuštěni k závěrečným zkouškám ( Vigaš, Rožič, Švába, Kubín, Podeszwa ).

## AKCE "Fotbalový turnaj 12.5.2016"

Ve čtvrtek 12.5.2016 proběhl turnaj top 4 mužstev, která postoupila z březnového školního kola. Turnaj se odehrál na uměle zatravněné ploše sportovního areálu ASVAJ Jaroměř. V krásném májovém počasí se utkaly třídy 1.D, 2.C, 3.A a 3.C systémem každý s každým. Z turnaje vyšla vítězně třída 2.C, která bezchybným výkonem nasbírala 9 bodů. Na druhém místě skončilo mužstvo 3.C se 4 body. O třetí místo se utkaly třídy 1.D a 3.A. Těsným poměrem 2:1 zvítězila maturitní nástavba, tedy 1.D a radovala se tak z bronzu. 3.A zůstala na čestném 4. místě. Turnaj proběhl bez potíží a všem zúčastněným patří díky za účast a srdnatý výkon.

### **Zpráva o činnosti metodické komise pro všeobecně vzdělávací předměty ve školním roce 2015/16**

#### **Mgr. Eva Sychrová**

Členy metodické komise je převážná většina učitelů naší školy. Všeobecně vzdělávací předměty vyučuje 11 učitelů: Mgr. Borecká (ČJ, AJ, PP), Ing. Karousová (PP), Ing. Kaválek (ZSV, ZPV), Mgr. Kočišová (Pr), Ing. Krejčová (ZPV), Mgr. Kyrálová (M, PP, Inf.), Mgr. Miler (AJ, TV, PP), Mgr. Sychrová (ČJ, ZSV, ON, D), Ing. Štajgl (TV), Mgr. Ungermann (AJ, ZSV), Mgr. Zavalov (PP), Mgr. Zmítko (TV, ZPV, ZSV), ekonomické předměty 2 učitelé: Ing. Karousová (EP, EKO, Úč), Mgr. Sychrová (MaM, PEK).

Na počátku školního roku jsme se sešli, abychom provedli změny probíraného učiva podle tematických plánů a porovnali je s ŠVP. Třídní učitelé zajistili podklady pro výchovnou poradkyni od žáků se specifickými problémy učení. Taktéž každý učitel zpracoval plán exkurzí, který předal ing. Valáškoví, zástupci ředitelky školy. Stejně jako každý rok třídní učitelé zajistili od svých žáků žádosti o uvolnění ze zdravotních důvodů z hodin tělesné výchovy pro vyučující TV a žádosti o uvolňování z vyučování z důvodu nevhodného příjezdu nebo odjezdu dopravního spoje k posouzení pro ředitelku školy.

Koncem srpna, ještě před zahájením nového školního roku, proběhly opravné zkoušky ze všeobecně vzdělávacích a ekonomických předmětů.

Komise se každé čtvrtletí schází před pedagogickou poradou. V letošním školním roce se tyto schůzky konaly 16. 11. 2015, 18. 1. 2016, 11. 4. 2016 a 20. 6. 2016. Cílem a náplní těchto schůzek je zejména komplexní pohled na žáky s problémovým přístupem ke studiu a na žáky neprospívající ve všeobecně vzdělávacích a ekonomických předmětech. Zároveň se tyto výsledky konzultují i s členy dalších komisí odborných předmětů a s mistry odborného výcviku.

V rámci všeobecně vzdělávacích a ekonomických předmětů vyučující pořádají pro žáky k učivu tematicky zaměřené exkurze. Plán exkurzí byl odevzdán zástupci pro teoretické vyučování.

### **Zpráva z činnosti předmětové komise pro kovo obory za školní rok 2015/2016.**

#### **Ing. Michal Pomezny**

Předmětová komise jednala devětkrát za školní rok 2015/2016. Na prvním jednání předmětové komise se odsouhlasily tematické plány z jednotlivých odborných předmětů, aby byla zaručena harmonizace teoretické výuky s praktickou výukou. Další jednání předmětové komise bylo 11.11.2015, kde hlavním tématem byly znalosti z předmětů, kde je nutné používat při výkladu aplikované přírodní vědy jako je matematika a fyzika. U žáků, kteří byli přijati do prvních ročníků - možná návaznost na jejich znalosti v technických předmětech. Na závěr tohoto jednání bylo konstatováno ze strany učitelů teorie, ale i učitelů z praktické výuky, že v mnohých případech není na co navázat. 6.1.2016 předmětová komise hodnotila dosavadní výsledky prospěchu u kovooborů a dohodla se teoretická s praktickou výukou o společném postupu u žáků z předmětů, ve kterých žáci neprospívají z teorie, ale při praktickém vyučování vykazují přijatelné výsledky. Na dalším jednání

31.3.2016 bylo konstatováno, že žáci, kteří neprospívají z teorie vůbec, nevyužívají konzultační hodiny a je nutné, aby třídní učitelé upozornili neprospívající žáky o možnosti využívání konzultačních hodin. Dne 4.5.2016 byly odsouhlasena témata z jednotného zadání pro závěrečné písemné práce u opravářů zemědělských strojů, podkovářů a zemědělských kovářů včetně uměleckých kovářů. 5.5. 2016 se předmětová komise zabývala prospěchem žáků u uměleckých kovářů třetích ročníků. 19.5. 2016 komise projednávala jednání komise bylo 25.8.2016, kde byly odsouhlaseny otázky u kovooborů pro opravné postupové zkoušky.

## **Jednotné zadání závěrečné zkoušky ve školním roce 2015/16**

Staví na jednotném zadání závěrečné zkoušky pro každý obor středního vzdělání s výučním listem kategorie H a kategorie E. Cílem je posílit srovnatelnost závěrečné zkoušky v daném oboru a jasně stanovit, které kompetence významně souvisejí s kvalifikačními požadavky na výkon příslušné profese a lze je při závěrečné zkoušce ověřit.

Přípravu témat jednotného zadání mají na starosti učitelé jednotlivých odborných škol, kteří kladou důraz na aplikaci odborné teorie v prakticky koncipovaných úkolech a otázkách. Cílem je zohlednit při závěrečné zkoušce reálné vzdělávací potřeby žáků učebních oborů.

Přípravy témat jednotného zadání se účastní odborníci z praxe a je využíván kvalifikační standart kvalifikace, ke které vzdělávací standart směřuje.

Do závěrečné zkoušky byly zařazeny dosud netradiční prvky, a to obecný přehled ze světa práce a možnost využívat výsledky samostatné odborné práce. Cílem je podporovat zaměstnanost, finanční gramotnost a orientaci absolventů na trhu práce a jejich klíčové kompetence.

V návaznosti na využívání RVP a ŠVP je školám poskytnuta možnost doplnit jednotné zadání o jejich specifiku.

Výhledově, a to v návaznosti na výsledky žáků, bude třeba věnovat pozornost na možnost doplnit výsledky žáka u zkoušky o záznamy jeho výsledků, které získal v průběhu vzdělávání.

Vzhledem k vývoji Národní soustavy kvalifikací bude také třeba zvážit možnosti využití jednotného zadání k mezinárodní komparaci výsledků vzdělávání v učebních oborech.

### **Odborná a publikační činnost :**

Zástupci Střední školy řemeslné se podíleli na tvorbě JZZZ.

Pracovní tým tvořili :

Bc. Ladislav Kubias – učitel OV u oboru Tesař

Zdeněk Vítek – ZŘ pro OV u oboru Umělecký kovář a zámečnick, u oboru Kovář a podkovář byl editorem.

**Práce** v Sektorové radě pro řemesla a umělecká řemesla - sekce uměleckořemeslná : spolupráce na dílčích kvalifikacích uměleckých oborů.

**Zástupci** naší školy zaslali celou řadu článků do veřejných novin, časopisů, rozhlasu a televize :

Bohemia, Echo, Mladá fronta dnes, městských zpravodajů a novin.

**Časopisy** : Jezdectví, Zemědělská polnohospodářská škola, Kovářský věstník, Kovárna pro radost, Hefaistos, Truhlářské listy, Stolařský magazín....

### **Přehled akcí v DM (září 2015 – červen 2016)**

Ve školním roce 2015-16 bylo v DM ubytováno 70 žáků ze Střední školy řemeslné. Žáci byli rozděleni do čtyř výchovných skupin a ubytováni v pokojích, které jsou tvořeny dvěma třílůžkovými ložnicemi s vlastním sociálním zařízením. V každém podlaží mají žáci k dispozici společenskou místnost s televizí, kuchyňku se základním vybavením (lednice, mikrovlnná trouba, varná konvice, sporák). V přízemí je situována společenská místnost s dvěma klavíry, soustavou k reprodukci hudby, satelitem, DVD, TV s velkoplošnou obrazovkou a učebna s PC s přístupem na internet. Sportovně založení žáci mohou v domově mládeže využít posilovnu, boxovací pytel, běžecký

trenažér, hernu s biliárem a elektronickými šípkami a v rámci mimoškolních aktivit tělocvičnu naší školy. Domov mládeže má vlastní rozsáhlou žákovskou knihovnu. Pracovníci domova mládeže pořádají pro žáky různé soutěže a turnaje a jsou schopni zajistit individuální volnočasové aktivity žáků i mimo domov mládeže ve spolupráci s institucemi ve městě např. DDM Klíč, Milíčův dům, MKS, TJ Jiskra Jaroměř, Sokol Jaroměř.

Přehled výchovných skupin:

1. výchovná skupina: Kamila Havrdová
2. výchovná skupina: Mgr. Anna Svobodová
3. výchovná skupina: Pavel Smékal
4. výchovná skupina: Martina Čekalová

#### září

- vycházka po Jaroměři s žáky 1. ročníků

#### říjen

- VELKÝ KNIŽNÍ ČTVRTEK - Projekt na podporu kvalitního čtení v Městské knihovně
- návštěva měditepecké dílny Vojtěcha Jiráka v Josefově
- návštěva hokejového utkání – Jaroměř x Náchod

#### listopad

- turnaj v šípkách
- podzimní úklid listí v parku školy
- návštěva Městského muzea – expozice „Jaroměřská fotoimaginace“

#### prosinec

- Mikulášský běh do schodů
- vánoční besídka

#### leden

- turnaj ve stolním fotbálku dvojic
- Kinoklub: „Gangster Ka“ - český film

#### únor

- turnaj v šípkách (celý DM)
- Kinoklub: „Celebrity s.r.o.“ – český film
- návštěva hokejového play off utkání – Jaroměř x Nová Paka

#### březen

- turnaj ve stolním tenisu
- návštěva Záchrané stanice pro handicapovaná zvířata v Jaroměři

#### duben

- mezipatrový turnaj v sálové kopané
- Kinoklub: „Gangsterka: Afričan“ – český příběh režiséra Jana Pachla
- úklid parku před DM

#### květen

- netradiční sporty – ringo, freesbee
- návštěva podzemních chodeb v Josefově

#### červen

- návštěva vojenského hřbitova – s výkladem Ing. Černého, správce hřbitova
- plážový volejbal

## Ubytovací akce v DM (září 2015 -srpen 2016)

<b>termín ubytování</b>	<b>akce</b>	<b>účastníci</b>
září 2015	Kimberly Clark	Pracovníci f. Vokiros
září 2015	České dráhy	Pracovníci f. Acomodo
září 2015	Kaufland	Pracovníci f. Vomstel
září 2015	Lední hokej	HC Kohouti
září 2015	Florbal	DDM Praha
září 2015	Tanfest	TJ Sokol Jaroměř
říjen 2014	Kaufland	Pracovníci f. Vomstel
říjen 2014	Kimberly Clark	Pracovníci f. EZH
09. – 11. 10. 2015	Turnaj veteránů - stolní tenis	Česká republika
17. – 18. 10. 2015	basketbal	NH Ostrava
24. – 25. 10. 2015	basketbal	JBC Brno
listopad 2015	basketbal	Orlí Prostějov
listopad 2015	basketbal	BK Nový Jičín
listopad 2015	florbal	TJ Sokol Brno
listopad 2015	Kimberly Clark	Pracovníci f. EZH
listopad 2015	Kaufland	Pracovníci f. Vomstel
listopad 2015	Kaufland	Pracovníci f. Tahy
prosinec 2015	Kimberly Clark	Pracovníci f. Vokiros
prosinec 2015	Kimberly Clark	Pracovníci f. EZH
prosinec 2015	Cukrovar České Meziříčí	Pracovníci f. Montáže Chrudim
leden 2016	Kimberly Clark	Pracovníci f. EZH
leden 2016	Kaufland	Pracovníci f. Koms
leden 2016	florbal	Soběslav
únor 2016	stolní tenis	TJ Sokol Josefov
únor 2016	stolní tenis	SK ST Hodonín
01. – 03. 03. 2016	Soutěž „Tesař 2016“	Žáci středních škol
11. – 12. 03. 2016	Podkovářský seminář	Česká republika
březen 2016	basketbal	Basket Pastelka
23. – 27. 03. 2016	hokejový turnaj Eaton cup	Mezinárodní turnaj starších žáků v hokeji
duben 2016	České dráhy	Pracovníci f. GA TÓTH
květen 2016	Kimberly Clark	Pracovníci f. TESPOL
květen 2016	lektoři AJ	Agentura SIDAS Košice
květen 2016	basketbal	BK Plzeň
květen 2016	České dráhy	Pracovníci f. BUKADO
květen 2016	České dráhy	Pracovníci f. Elektro SD
červen 2016	České dráhy	Pracovníci f. BUKADO
červen 2016	České dráhy	Pracovníci f. GA TÓTH
21. – 22. 06. 2016	školní výlet	SŠ lesnická Žlutice
01. – 03. 07. 2016	Fotbalový turnaj Babylon cup	Česká republika, Slovenská republika
03. – 08. 07. 2016	Basketbalový kemp	Česká republika
červenec 2016	Kaufland	Pracovníci f. Savos
10. – 14. 08. 2016	hudební festival Brutal Assault	Česká republika, Slovenská republika, Polsko, Maďarsko
14. – 19. 08. 2016	TAK Dance - soustředění	Česká republika
21. – 27. 08. 2016	Slavia HK vodní pólo - soustředění	Česká republika
srpen 2016	Kaufland	Pracovníci f. Savos

## 9) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí :

Ve školním roce 2015/16 Střední škola řemeslná byla podrobena kontrole ČŠI.  
Termín kontroly :

### **Listopad 2015, protokol, kontrolní zjištění :**

- kontrola ŠVP dle ustanovení § 5 odst.3 školského zákona : nebylo zjištěno porušení výše uvedeného ustanovení právního předpisu
- kontrola vydání školního řádu dle ustanovení § 30 odst.1,2,3 školského zákona : nebylo zjištěno porušení výše uvedeného právního předpisu

### **Červen 2016, protokol, kontrolní zjištění :**

- kontrola dodržování školského zákona podle §174odst. 2 písm. d) : nebylo zjištěno porušení výše uvedeného právního předpisu

### **Souhrnná zpráva o kontrolách :**

- 1) říjen 2015 , KÚ KHK, hospodaření s majetkem a veřejnými prostředky:  
v organizaci byly zjištěny závady při účtování stočného, provize u cenin, pronájmu tělocvičny a v evidenci dlouhodobého majetku, jednalo se o přeúčtování na účet jiného čísla účtu.  
V oblasti vnitřních předpisů a v oblasti označení a umístění majetku nebyly shledány závady.
- 2) říjen 2015, KHS Hradec Králové, kontrola dodržení vyhovujících mikroklimatických podmínek v zařízeních a provozovnách pro výchovu a vzdělávání. Staré typy oken, které po žádné strance nevyhovují předepsaným předpisům - upozorněn zřizovatel.
- 3) březen 2016, OS SZ Náchod, kontrola v oblasti nemocenského pojištění, důchodového pojištění a plnění povinností v oblasti pojistného : chybně uveden nástup do zaměstnání u jednoho zaměstnance ( v rámci jednoho projektu), jinak nebyly zjištěny nedostatky.

## 10) Základní údaje o hospodaření školy:

Střední škola řemeslná, Jaroměř, Studničkova 260

### **Hospodaření v roce 2015**

(jen tabulková část)

#### **Příjmy:**

v tis. Kč

	Hlavní činnost	Doplňková činn.	Celkem
Dotace na přímé výdaje na vzdělávání	17 327,5		17 327,5
Dotace na nepřímé - provozní výdaje	3 466,1		3 466,1
odpisy - z dotací 403	33,1		33,1
excelence	9,1		9,1
podpora odb. vzdělávání	0,0		0,0
zvýšení platů PP	86,2		86,2
zvýšení platů reg. školství	447,5		447,5
Projekt EU	1 079,4		1 079,4
Dotace Město Jaroměř	25,0		25,0
vybavení tříd	0,0		0,0
podpora oboru tesař	158,2		158,2
<b>Neinvestiční příspěvek celkem</b>	<b>22 632,1</b>		<b>22 632,1</b>
tržby za vlastní výrobky	618,1		618,1
tržby z prodeje služeb	978,5	1 971,8	2 950,3
výnosy z pronájmu	514,7		514,7
ostatní výnosy	389,8		389,8
výnosy z fondů	290,8		290,8
úroky	80,5	0,1	80,6
<b>Příjmy celkem</b>	<b>25 504,5</b>	<b>1 971,9</b>	<b>27 476,4</b>

**Výdaje:**

v tis.Kč

	Hlavní činnost	Doplňková činnost	Celkem
materiál	1 635,4	207,3	1 842,7
učebnice a učební pomůcky	95,1		95,1
drobnýdlouhodobý majetek	533,6		533,6
ochr.prac.prostředky pro zaměst.	58,4		58,4
voda, plyn, elektrická energie	1 560,5	466,9	2 027,4
opravy a údržba	570,2	50,3	620,5
cestovné	29,6		29,6
výkony spojů, poštovné	79,9	2,4	82,3
stravování zaměstnanců			0,0
stravování žáků	174,2		174,2
pohoštění	1,9		1,9
školení a vzdělávání zaměstnanců	76,3		76,3
konzultace, poradenské a práv.služby	44,5		44,5
Internet	32,4		32,4
programové vybavení	103,7		103,7
ostatní služby	943,9	246,4	1 190,3
manka a škody			0,0
finanční náklady			0,0
ostatní provozní výdaje	632,2		632,2
odpisy	547,6		547,6
daně a poplatky	6,5		6,5
daň z příjmů	42,6		42,6
platy + oon	13 449,6	542,7	13 992,3
produktivní práce žáků	143,1		143,1
zákonné odvody + FKSP	4 584,9	132,3	4 717,2
Náklady celkem	25 346,1	1 648,3	26 994,4
<b>Hospodářský výsledek</b>	158,4	323,6	482,0

**11) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů :****Monitorovací zprávy k udržitelnosti projektů:****Podnikavá hlava – podpora firemní a finanční gramotnosti****Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Královéhradeckém kraji****Projekt - POSPOLU****COOL PEDAGOG 21. století - vzájemným učením****NAŠE BUDOUCNOST****Příprava projektové dokumentace k rekonstrukci dílen praktické přípravy v rámci ITI pardubicko – hradecké aglomerace.**



## **12) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení :**

- řízení motorových vozidel skupiny B,C,T + závěrečné zkoušky
- svařování metodou ZK 111 1.1, ZK 135 1.1, ZK 311 1.1, s vydáním osvědčení a sv. průkazu
- podkovářské kurzy – dílčí kvalifikace - europodkovář
- kovářské kurzy – dílčí kvalifikace
- paznehtářské kurzy
- zkoušky podkovářů s vydáním vysvědčení a dílčí kvalifikace
- zkoušky kovářů s vydáním vysvědčení a dílčí kvalifikace

Tyto kurzy naše škola realizuje pro všechny zájemce ve formě dalšího vzdělávání současných i budoucích řemeslníků. Přispívá tím k doplnění teoretických i praktických dovedností a zkušeností v oboru. Jsou určeny nejenom pro naše žáky, ale i pro zájemce z řad široké veřejnosti – hlavně pro pracovníky pracující v zemědělství i podnikající v tomto odvětví či oboru.

## **13) Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů :**

Excellence středních škol –rozvojový program Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2015 - 16 ze dne 15 .ledna 2014, č.j. MSMT – 49122/2013-1, a to v návaznosti na Dlouhodobý záměr rozvoje vzdělávání a vzdělávací soustavy na roky 2011 – 2015 a na Národní program reforem ČR. Jedná se hlavně o podporu talentovaných žáků na středních školách, kteří jsou schopni dosahovat vynikajících výsledků v soutěžích. Na naší škole:

**TESAŘ 2016 A NAŠE PRVENSTVÍ !!!**

## **14) údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání :**

Na naší škole není odborová organizace, ani žádná jiná organizace zaměstnanců či zaměstnavatelů.

## **15) Autoevaluace :**

20. prosince 2011 byla publikována ve Sbírce zákonů novela č. 472/2011 Sb., kterou se mění zákon č. 561/2004 Sb., školský zákon, ve znění pozdějších předpisů. Novela je účinná od 1. ledna 2012.

### **Vlastní hodnocení školy**

Autoevaluace – dílčí zpráva za školní rok 2015/16

Podle vyhlášky 15/2004 Sb. § 8 a podle vyhlášky 225/2009 Sb. §8 a následně podle novely č. 472/2012.

### **RÁMCOVÁ STRUKTURA VLASTNÍHO HODNOCENÍ ŠKOLY**

HODNOCENÍ za školní rok 2015/16

Na základě vypracované koncepce z dubna 2014.

Klady:

- podporovaný obor tesař, podkovář a zemědělský kovář
- prezentace naší školy na veřejnosti – mezinárodní podkovářské dny, organizace celorepublikové soutěže tesař – aktivity Cechu KPT

- dílčí kvalifikace – zemědělský kovář a pomocník podkováře
  - průběžná oprava hardwaru a softwaru
  - estetika interiéru školy ( galerie uměleckého kovářství ) – pokračující doplňování žákovskými pracemi
  - malování tříd, závěsy
  - nový projekt – ITI pardubicko – hradecké aglomerace
- 
- sjednocení verze kancelářského balíku Office 2013 na všech stanicích
  - výměna 4 počítačů na ekonomickém oddělení za nové
  - instalace Wi-fi v kovodílnách
  - kontrola pokrytí a instalace dodatečných Wi-fi na Domově mládeže
  - instalace kamer u hlavního vchodu školy
  - výměna UPS u serveru
  - výměna počítačů v kovodílnách
  - rozšíření paměti serveru o 4 GB
  - pořízení nového dataprojektoru Acer
  - instalace a zprovoznění dataprojektorů ve dvou kmenových třídách
  - migrace serveru do virtuálního prostředí
  - pořízeny 2 nové laserové tiskárny do kabinetů
  - pořízeny 2 nové tablety Asus pro učitele

#### **Podmínky ke vzdělávání :**

- dle plánu a průběžně
- modernizace počítačové sítě
- výuka podle ŠVP
- **100 PROCENTNÍ APROBOVANOST PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ**
- odbornost pro výuku odborných a všeobecně vzdělávacích předmětů
- dobré podmínky pro výuku OV v obou dílnách
- opotřebovaný inventář pro mimoškolní aktivity na DM
- možnosti z FKSP
- prostředky z KÚ jsou nedostatečné
- zabezpečení sociálně slabých žáků

#### **Průběh vzdělávání :**

- dle plánu a průběžně
- ŠVP
- tematické plány
- přípravy učitelů
- počítačová učebna
- individuální přístup k žákům s DYS
- EXKURZE, VÝLETY- dle plánů vyučujících – výchovně vzdělávací plán školy
- odborná učebna s potřebnou didaktickou technikou
- činnost metodických komisí
- činnost výchovného poradce
- činnost metodika prevence soc. pat. jevů chování žáků

- školní řád
- dílenský řád
- řád DM
- motivace žáků
- kontrola docházky do školy
- využívání elektronické třídní knihy

#### **Podpora školy :**

- spolupráce s rodiči
- třídní schůzky
- DM
- výchovný poradce
- konstruktivní spolupráce se školskou radou
- spolupráce s KÚ Královéhradeckého kraje
- pravidelné zápisy z porad vedení a z pedagogických. rad
- zápisy vedoucích jednotlivých úseků z jednání se svými podřízenými
- hospitační a kontrolní činnost
- schránka důvěry pro žáky
- občerstvení pro žáky i zaměstnance v bufetu školy
- POZITIVNÍ SPOLUPRÁCE S ÚŘADY MĚSTA JAROMĚŘE

#### **Výsledky vzdělávání žáků :**

- hodnocení je průměrné
- výsledky jsou uvedené ve Výroční zprávě o činnosti školy
- státní maturity u našich žáků na nástavbovém studiu v tomto roce neproběhly
- na naše učební obory se hlásí žáci s průměrným až podprůměrným prospěchem ze ZŠ. 70 % žáků nemá studijní předpoklady, nebo jejich problémy vyplývají z asociálního prostředí, odkud k nám přicházejí.
- uspokojivý nábor žáků do 1. ročníků všech učebních oborů pro školní rok 2015/16 – viz úvodní tabulky

#### **Řízení školy :**

- postupné plnění úkolů stanovených v koncepci školy – vypracována nová koncepce rozvoje školy na léta 2014 - 2018
- pedagogická pomoc pedagog. pracovníkům
- zabezpečené další vzdělávání pedagogických pracovníků
- Připraven nový školní řád, který bude realizován od školního roku 2016/17

#### **Zápory :**

- údržba objektů - historická budova potřebuje investice na opravy, velké energetické ztráty
- zavedení dálkové formy studia
- úroveň přijímaných žáků
- nezájem žáků učit se
- stoupá agresivita žáků nejenom mezi sebou navzájem, ale i hrubé slovní útoky na učitele
- přibývá žáků, kteří k nám nastupují z asociálního prostředí rodin
- přibývá žáků se speciálními potřebami a poruchami učení
- nastupující žáci nejsou dobře připraveni na manuální práci

- vědomosti, se kterými přicházejí ze ZŠ, jsou na velice nízké úrovni
- nedaří se motivovat problémové žáky a udržet je na škole
- získání PROFESNÍ ZPŮSOBILOSTI ŘIDIČE ( akreditaci sice máme, ale ze strany veřejnosti je doposud jen malý zájem )
- pro dílny zabezpečit diagnostiku pro spalovací motory a brzdové systémy , pro svařovnu moderní vybavení ( financováno z projektu EU)
- schopných dětí nám ubývá, protože nám utíkají na gymnázia a soukromé školy
- doposud neexistuje komplexní ucelená strategie státu a krajů
- hluboká podfinancovanost celého resortu školství , nedostatečné čerpání evropských financí – OPVK !!!
- **nutnost rekonstrukce a modernizace praktických dílen !!!**

Poznámky :

- 1) Ve výroční zprávě o činnosti Střední školy řemeslné v Jaroměři za školní rok 2015/16 byla použita konkrétní jména a příjmení zaměstnanců školy. Ředitelka školy má k dispozici písemný souhlas zaměstnanců, kteří souhlasili s uvedením svých jmen a příjmení do výroční zprávy, aby tak nebyl porušen zákon č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů - pedagogická rada ze dne 30.8. 2016.
- 2) Ve výroční zprávě o činnosti naší školy opět děkuji Městu Jaroměř - zvláště pak panu starostovi ing. Jiřímu Klepsovi – za poskytnutí maximální podpory naší škole, např. finančních podpor z rozpočtu města Jaroměře na rok 2015, které byly použité k realizaci různých akcí. Paní ing. Evě Srkalové děkuji za předávání PAMĚTNÍCH LISTŮ Města Jaroměře u příležitosti slavnostního rozloučení naší školy s končícími žáky třetích ročníků.
- 3) Velmi pozitivně hodnotím spolupráci s odborem školství Města Jaroměře – stejně tak, jak tomu bylo v předcházejícím roce.

Výroční zpráva byla schválena školskou radou dne 20. října 2016.

**S Výroční zprávou o činnosti školy za školní rok 2015/16 budou zaměstnanci seznámeni 14. 11. 2016 na čtvrtletní pedagogické radě.**

V Jaroměři dne 3. října 2016

Mgr. Jitka Kočišová  
ředitelka školy

