

Jiráskovo gymnázium v Náchodě

Řezníčkova 451, 547 44 Náchod

Tel./Fax/Záznamník: +420 491 423 243

E-mail: sekretariat@gymnachod.cz

<http://www.gymnachod.cz>



VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI
ZA ŠKOLNÍ ROK
2013 – 2014

OBSAH

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	4
PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ.....	5
RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI ŠKOLY.....	7
A) ODBORNÁ KVALIFIKACE PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ ŠKOLY	7
B) SOUHRNNÉ ÚDAJE ZA ŠKOLU O POČTU PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ A JEJICH ODBORNÉ KVALIFIKACI (ZÁKON Č. 563/2004 SB., O PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍCÍCH A O ZMĚNĚ NĚKTERÝCH ZÁKONŮ)	7
C) SOUHRNNÉ ÚDAJE O POČTU NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ, JEJICH KVALIFIKACI A ODBORNÉ ZPŮSOBILOSTI	9
D) POČET ABSOLVENTŮ ŠKOL, KTERÍ NASTOUPILI NA ŠKOLU NA MÍSTO PEDAGOGICKÉHO PRACOVNÍKA	9
E) POČET OSTATNÍCH PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ, KTERÍ NASTOUPILI NEBO ODEŠLI	9
F) POČET PRACUJÍCÍCH DŮCHODCŮ	9
G) POČET NEKVALIFIKOVANÝCH PRACOVNÍKŮ.....	9
ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ.....	9
PŘEHLEDNÉ ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ	10
A) ČLENĚNÍ PODLE OBORŮ, ROČNÍKŮ A TŘÍD DLE VÝKONOVÝCH VÝKAZŮ.....	10
B) PROSPĚCH ŽÁKŮ VE ŠKOLE.....	10
C) POČET VYLOUČENÝCH ŽÁKŮ A PRŮMĚRNÝ POČET ZAMEŠKANÝCH HODIN NA ŽÁKA.....	10
D) SNÍŽENÝ STUPEŇ Z CHOVÁNÍ	11
E) CELKOVÝ POČET NEOMLUVENÝCH HODIN	11
F) SOUHRNNÝ ÚDAJ O VÝSLEDKÁCH MATURITNÍCH ZKOUŠEK.....	11
ÚDAJE O PREVENCI SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ	13
ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ	14
ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI	15
G) MEZINÁRODNÍ PROJEKTY, SPOLUPRÁCE SE ŠKOLAMI ZAHRANIČNÍCH STÁTŮ.....	15
<i>Německo (Smlouva o vzájemné spolupráci Jiráskova gymnázia a Gymnasia Oesede).....</i>	<i>15</i>
<i>Anglie</i>	<i>16</i>
<i>Španělsko, Francie.....</i>	<i>16</i>
<i>Slovinsko</i>	<i>16</i>
H) OKRESNÍ, OBLASTNÍ A CELOSTÁTNÍ SOUTĚŽE.....	16
<i>Středoškolská odborná činnost – SOČ.....</i>	<i>17</i>
<i>Předmětová komise českého jazyka.....</i>	<i>18</i>
<i>Anglický jazyk</i>	<i>18</i>
<i>Španělský jazyk.....</i>	<i>18</i>
<i>Francouzský jazyk.....</i>	<i>19</i>
<i>Matematické soutěže</i>	<i>19</i>
<i>Fyzikální soutěže</i>	<i>20</i>
<i>Chemické soutěže</i>	<i>21</i>
<i>Biologické soutěže.....</i>	<i>21</i>
<i>Dějepisné soutěže.....</i>	<i>22</i>
<i>Zeměpisné soutěže.....</i>	<i>22</i>
<i>Sportovní soutěže</i>	<i>22</i>
<i>Robotika</i>	<i>25</i>
<i>Studánecká Čapkiana 2014.....</i>	<i>26</i>
I) ODBORNÁ A PUBLIKAČNÍ ČINNOST	26
J) PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI.....	36
<i>Pěvecký sbor studentů – Sboreček.....</i>	<i>38</i>
<i>Musica Viva.....</i>	<i>39</i>
<i>DREJG (zejména) bláznil.....</i>	<i>40</i>
<i>Z činnosti divadelníků nižšího gymnázia.....</i>	<i>42</i>
<i>Rok s roboty na Jiráskově gymnáziu</i>	<i>42</i>
<i>Heuréka na Jiráskově gymnáziu v Náchodě.....</i>	<i>43</i>
K) DALŠÍ AKTIVITY	45
<i>Žákovská knihovna</i>	<i>45</i>
<i>Ekovýchova na Jiráskově gymnáziu.....</i>	<i>45</i>
<i>Předmětová komise českého jazyka.....</i>	<i>45</i>

Anglický jazyk	46
Španělský jazyk.....	46
Německý jazyk.....	47
Francouzský jazyk.....	47
Matematika.....	47
Chemie	47
Zpráva biologické komise.....	47
Předmětová komise dějepisu	48
Občanská výchova a základy společenských věd	50
Zeměpis	51
Výtvarná výchova	51
Kronika Jiráskova gymnázia – školní rok 2012-13.....	52
ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ.....	70
ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY.....	70
ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ	72
<i>Výsledky programu Excellence středních škol 2013</i>	<i>72</i>
ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ	74
ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ	74
<i>IPO - Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Královéhradeckém kraji.....</i>	<i>75</i>
<i>Projekt „Zvyšování kvality vzdělávání standardizací a zlepšováním řídicích procesů ve školách KHK“</i>	<i>75</i>
<i>Projekt „EU - peníze školám“ - DUMy (digitální učební materiály) v Jiráskově gymnáziu</i>	<i>76</i>
ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI, ORGANIZACEMI ZAMĚSTNAVATELŮ A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ.....	77
POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ DLE ZÁKONA Č. 106/1999 SB., O SVOBODNÉM PŘÍSTUPU K INFORMACÍM ..	77

ČÁST I. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

- a) Název školy, sídlo, IZO, právní forma, IČO, č. účtu, dálkový přístup, telefon
Název školy: Jiráskovo gymnázium, Náchod, Řezníčkova 451
Sídlo: Řezníčkova 451, 547 44 Náchod
IZO: 102 266 247
Právní forma: příspěvková organizace
IČO: 48 623 687
Č. účtu: 814 008 773/0300 u ČSOB Náchod
Dálkový přístup: www.gymnachod.cz, **e-mail:** sekretariat@gymnachod.cz
Telefon: 491 423 243
- b) Zřizovatel školy
Zřizovatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové 3
- c) Ředitel školy, jméno, příjmení
Ředitel školy: Pavel Škoda, tel. 491 423 243, e-mail: reditel@gymnachod.cz
- d) Všechny druhy a typy součástí školy, které škola má uvedeny v Rozhodnutí o zařazení školy do sítě škol
Škola sdružuje: Jiráskovo gymnázium
- e) Datum zařazení školy do sítě škol a ŠZ
Datum zařazení do sítě: 19. 6. 1996
- f) Celková kapacita školy a jejich součástí
Jiráskovo gymnázium kapacita: 720 žáků cílová kapacita: 720 žáků
- g) Seznam studijních a učebních oborů, jejich zaměření
Studijní obory:
79-41-K/41 Gymnázium – všeobecné (4 – leté): kapacita: 240 cílová: 248
79-41-K/81 Gymnázium – všeobecné (8 – leté): kapacita: 480 cílová: 472
- h) Charakteristika školy a další údaje týkající se záměrů školy, její orientace, předpoklady a trend dalšího vývoje.

Jiráskovo gymnázium je tradiční školou nabízející dvě paralelní třídy 8-letého a dvě paralelní třídy 4-letého všeobecného gymnázia.

1	Počet tříd		Celkový počet žáků		Počet žáků na jednu třídu		Počet žáků na učitele	
	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14
Šk. rok	24	24	690	685	28,75	28,54	13,71	13,67

Studium má všeobecné zaměření. Všeobecné vzdělání dává žákům větší svobodu v rozhodování při volbě vysoké školy, vyšší odborné školy, volby povolání, je nejlepší základnou pro celoživotní vzdělávání, případně pro jakoukoliv budoucí rekvalifikaci.

Našimi **prioritami jsou** poskytování všeobecného vzdělání bez přetěžování žáků zbytečnými informacemi, podpora zájmu o další vzdělávání, rozvoj komunikačních a jazykových dovedností, příprava uživatele informačních a komunikačních technologií, výchova kulturního čtenáře, diváka, příp. autora uměleckých děl, výchova ke zdravému životnímu stylu, sociální výchova, výchova k ochraně životního prostředí a kulturního dědictví.

Prostor pro specializaci je zajištěn systémem volitelných předmětů. V rámci těchto předmětů se žáci mohou věnovat tomu, co je zajímavé, co považují za důležité.

Žáci mohou rozvíjet své schopnosti také v nepovinných předmětech a v zájmových útvarech organizovaných školou a při mimoškolní činnosti.

¹ Počty k 30. 6. odpovídajícího školního roku

Koncepce rozvoje školy je na:

<http://www.gymnachod.cz/index.php?stranka=zakladni-dokumenty-skoly>.

Škola má potenciál pro případné další rozšiřování nabídky vzdělávání.

i) Mimoškolní a volnočasové aktivity

Orgány školy: Školská rada

Občanská sdružení: Sdružení rodičů a přátel dětí a školy při Jiráskově gymnáziu v Náchodě

Nadace: Nadace Jiráskova gymnázia

Zájmové kroužky: pěvecké sbory Sboreček a Musica Viva, divadelní soubor DREJG, kroužky historicko-dramatický HIDRAK, tvůrčího psaní, výtvarný, robotiky, elektrotechniky a praktické fyziky, šachový, filmový klub, házená, frisbee

Školní časopis: Doutnák

Další využití: posilovna a tělocvična, počítačová učebna, žákovská knihovna

ČÁST II.

PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ

Minulý školní rok (2012 – 2013)

Kód oboru	Název oboru	Kapacita oboru (cílová)	Učeb. dokumenty vydalo	Pod č. j.	Platnost od
79-41-K/41	Gymnázium	240 (248)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.1 (ve 2. – 4. ročníku)	1. 9. 2010
79-41-K/41	Gymnázium	240 (248)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.2 (v 1. ročníku)	1. 9. 2012
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.1 (v sextě – oktávě)	1. 9. 2010
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.2 (v kvintě)	1. 9. 2012
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „Na cestě...“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.2 (v sekunde až kvartě)	1. 9. 2012
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „Na cestě...“ Vydalo JG Náchod	Ver. 2.0 (v primě)	1. 9. 2012

Letošní školní rok (2013 – 2014)

Kód oboru	Název oboru	Kapacita oboru (cílová)	Učeb. dokumenty vydalo	Pod č. j.	Platnost od
79-41-K/41	Gymnázium	240 (248)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.1 (ve 3. a 4. ročníku)	1. 9. 2010
79-41-K/41	Gymnázium	240 (248)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.2 (v 1. a 2. ročníku)	1. 9. 2012
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.1 (v septimě a oktávě)	1. 9. 2010
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „I cesta může být cíl“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.2 (v kvintě a sextě)	1. 9. 2012
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „Na cestě...“ Vydalo JG Náchod	Ver. 1.3 (v tercii a kvartě)	1. 9. 2013
79-41-K/81	Gymnázium	480 (472)	ŠVP „Na cestě...“ Vydalo JG Náchod	Ver. 2.1 (v primě a sekundě)	1. 9. 2013

Učební plán pro školní rok 2013 – 2014 po přidělení disponibilních hodin ředitelem školy

Předmět	I ²	II ²	III	IV	1. ³ V	2. ³ VI	3. VII	4. VIII
Jazyková a komunikační výchova	2	2	2	2	1/1	2/1	2/1	2/1
Literární a slohová výchova	2/1	2/1	2/1	2/1	2	2	2	2
Cizí jazyk 1 (Aj, Nj) ⁴	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Cizí jazyk 2 (Nj, Aj, Fj, Šj, Rj) ⁵	-	-	-	-	3/3	3/3	3/3	3/3
Občanská výchova	1,5	2	2	1	-	-	-	-
Základy společenských věd	-	-	-	-	1,5	2	2	2
Dějepis	2	2	2	2	2	2	2	2
Zeměpis	2	2	2	2	2	2	2	-
Matematika	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	3/1
Základy přírodních věd	2/0,5	2/0,5	-	-	-	-	-	-
Fyzika	-	-	2	2	2	2	2	2
Chemie	-	-	2	2	2	2	2	2
Přírodopis	2	2	2	1	-	-	-	-
Biologie	-	-	-	-	3	2	2	2
Informační a komunikační technologie	-	-	2/2	2/2	2/2	2/2	-	-
Estetická výchova	3	3	2	2	2 ⁶	2 ⁶	-	-
První pomoc	0,5/0,5	-	-	-	0,5/0,5	-	-	-
Tělesná výchova	3/3	3/3	3/3	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2
Využití digitálních technologií	-	1/1	-	-	-	-	-	-
Volitelný předmět 1	2/2	2/2	3/3	3/3	-	-	2/2	2/2
Volitelný předmět 2	-	-	-	-	-	-	2/2	2/2
Volitelný předmět 3	-	-	-	-	-	-	-	2/2
Volitelný předmět 4	-	-	-	-	-	-	-	2/2
Laboratorní práce	-	-	-	-	1/1	1/1	1/1	-
CELKEM	29/11	30/11,5	32/12	31/12	33/13,5	33/13	33/15	33/18

Vysvětlivky: 2/1 – znamená, že na jednu hodinu ze dvou je třída dělena.

Volitelné předměty:

(každý rok se obměňují podle zájmu studentů a možností školy)

Prima

Hrátky s matematikou

Sportovní hry

Cvičení z anglického jazyka

Přírodovědné praktikum

Hrátky s robotikou

Dramatická výchova

Sekunda

Hrátky s robotikou

Sportovní hry

Výtvarná odpoledne

Přírodovědné praktikum

Cvičení z anglického jazyka

Tercie

Francouzský jazyk

Ruský jazyk

Německý jazyk

Španělský jazyk

Kvarta

Francouzský jazyk

Ruský jazyk

Německý jazyk

Německý jazyk

3. ročník (dvouletý předmět)

Seminář z anglického jazyka (2 skupiny)

Anglická gramatika

Konverzace v anglickém jazyce

Spočenskovědní seminář (2 skupiny)

² ŠVP „Na cestě...“ - verze 2.1

³ ŠVP „I cesta může být cíl“ - verze 1.2

⁴ Jazyk, ve kterém žák pokračuje ze ZŠ.

⁵ Žák si volí podle zájmu s přihlédnutím k možnostem školy.

⁶ Žák si na 2 roky volí buď hudební, nebo výtvarnou výchovu, a to podle zájmu a možností školy.

Seminář z dějepisu
 Seminář ze zeměpisu
 Seminář z matematiky (2 skupiny)
 Seminář z fyziky

4. ročník (pokračování ze 3. ročníku)

Seminář z anglického jazyka
 Anglická gramatika
 Konverzace v anglickém jazyce (2 skupiny)
 Konverzace ve španělském jazyce
 Společenskovědní seminář (2 skupiny)
 Seminář z dějepisu

4. ročník (jednoletý předmět)

Anglická literatura
 Anglická gramatika
 Konverzace v anglickém jazyce
 Seminář z dějepisu
 Seminář ze zeměpisu
 Infinitesimální počet
 Cvičení z matematiky (2 skupiny)
 Seminář z fyziky

Seminář a cvičení z chemie (2 skupiny)
 Seminář z biologie (2 skupiny)
 Programování

Seminář z matematiky
 Seminář z fyziky
 Seminář a cvičení z chemie (2 skupiny)
 Seminář z biologie (2 skupiny)
 Programování
 Počítačová grafika

Seminář z chemie
 Seminář z biologie
 Tvorba internetových stránek
 Tvorba dokumentů a jejich prezentace
 Základy psychologie
 Základy ekonomie
 Základy práva
 Základy politologie a mezinárodních vztahů

ČÁST III.

RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI ŠKOLY

a) Odborná kvalifikace pedagogických pracovníků školy

Výuka byla v naprosté většině zajištěna vyučujícími s odbornou kvalifikací pro přímou pedagogickou činnost. Kvalifikaci podle zákona neměli: pan Barka (IVT), slečna Jedličková (D), slečna Frimlová (Šj) a paní Kubínová (Aj).

Bez odborné kvalifikace tak bylo v loňském školním roce vyučováno pravidelně týdně 22 hodin IVT, 10 hodin dějepisu, 6 hodin Šj a 21 hodin Aj. Celkem 59 z 1 064 hodin, tj. 5,5 % (proti 5,1 % ve školním roce 2012 – 2013).

Odborná kvalifikace pedagogických pracovníků na škole

Školní rok 2012-13 v %	Školní rok 2013-14 v %
94,9 %	94,5 %

b) Souhrnné údaje za školu o počtu pedagogických pracovníků a jejich odborné kvalifikaci (zákon č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů).

Výuku k 30. 6. 2014 zajišťovalo fyzicky 49 pedagogických pracovníků. Přepočtených pedagogických pracovníků bylo 50,18 (vloni 50,321).

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Aprobace	Odborná kvalifikace (dle zákona č. 563/2004 Sb.)		Délka praxe ⁷ (v letech)
			§	písm.	
Pavel Škoda	ředitel	M, F	9	b	27
PaedDr. Martina Javůrková	zást. ř.	M, F	9	b	27
Veronika Balcarová	učitel	Ch, Bi	9	a	13
DiS. David Barka	učitel	IVT	–	–	3
Mgr. Richard Brát	učitel	M, F	9	b	31
Mgr. Hana Bubáková	učitel	Bi, Z, geol.	9	a	13

⁷ Praxe započtená podle zákona. Neudává počet skutečně odučených let.

Mgr. Jiří Divišek	učitel	Tv, Z	9	a	15
PaedDr. Blanka Dvořáčková	učitel	Čj, D	9	b	36
Mgr. Zuzana Felklová	učitel	Aj, Fj	9	e	6
Mgr. Pavel Fišer	učitel	Čj, Zsv, Aj	9	b + e	25
Jitka Fišerová	učitel	Rj, D, Nj	9	b	28
Ivo Forejt	učitel	Čj, Nj	9	b	28
Bc. Kateřina Frimlová	učitel	Šj	–	–	1
Mgr. Šárka Havlíčková	učitel	Ch, M	9	b	20
Mgr. Aleš Chmelík	učitel	M, Hv	9	b	18
Mgr. Jiřina Jaroušová	učitel	M, Bi	9	b	27
Mgr. Jan Ježek	učitel	Bi, Z, geol.	9	a	15
Mgr. Blanka Jedličková	učitel	D	-	-	1
Zdena Jirková	učitel	Aj	9	b	35
Mgr. Helena Karásková	učitel	M, Ch	9	b	20
Mgr. Jaroslav Klemenc	učitel	M, F	9	b	29
Mgr. Jana Kolářská	učitel	Čj, Zsv	9	b	26
Mgr. Zdeněk Košvanec	učitel	Z, Tv	9	b	29
Hana Kubínová	učitel	Aj, Ov	-	-	4
Mgr. Lubasová Helena	učitel	Aj	9	b	13
Mgr. Štěpán Macura	Učitel	Čj, D, Z	9	a	14
RNDr. Ivana Matěnová	Učitel	M, Bi	9	b	26
Mgr. Hana Misarová	Učitel	Čj, Vv	9	b	22
Mgr. Michaela Netíková	učitel	Bi, Ch	9	a	6
Mgr. Štěpán Nosek	učitel	Aj, pedagog.	9	b	13
Jindra Nývltová	učitel	Čj, Lj	9	b	26
Mgr. Jana Olšanová	učitel	Čj, Zsv	9	b	18
Ing. Pavlíčková Lucie	učitel	Šj	9	g	15
Mgr. Daniel Pavlík	učitel	Šj, Pj	9	c	19
Mgr. Hana Pelouchová	učitel	Bi, Ch	9	a	14
Mgr. Zdeněk Polák	učitel	M, F	9	b	32
Mgr. Milan Poutník	učitel	Čj, Hv	8 ⁸	a	35
RNDr. Jan Preclík, Ph.D.	učitel	M, IVT	9	a	16
Iva Rojtovej	učitel	Bi, Tv	9	b	29
Mgr. Libor Slavík	učitel	Bi, Tv	9	b	31
Mgr. Olga Slavíková	učitel	Z, Tv	9	a	36
Mgr. Iva Sršňová	učitel	M, F	9	a	33
Věra Ševeleva	učitel	Aj, Rj	9	e	35
Michael Šimon	učitel	Aj, Rj	9	e	35
Mgr. Gerda Škodová	učitel	M, F	9	b	30
Mgr. Šárka Škodová	učitel	Čj, Nj	9	b	23
Mgr. Věra Štegerová	učitel	D, Rj	9	b	38
Mgr. Petr Šulc	učitel	Aj, Tv	9	b	30
Ing. Dalibor Vích	učitel	IVT	9	c	23
Hana Vrátílová	učitel	Čj, Zsv	9	b	28
Mgr. Lukáš Zapadlo	učitel	Aj, Fj	12	a	1
Mgr. David Zapletal	učitel	Tv, Zsv	9	a	10
Josef Zikmund	učitel	Tv	9	a	39
Mgr. Hana Zikmundová	učitel	Ch, F	9	b	27

c) **Souhrnné údaje o počtu nepedagogických pracovníků, jejich kvalifikaci a odborné způsobilosti.**

K 30. 6. zde bylo 9,500 přepočtených nepedagogických pracovníků, stejně jako k 30. 6. loňského roku.

Jméno a příjmení	Pracovní zařazení	Vyučení (obor)	Vzdělání	Pedagog.	Praxe
Ing. Eva Hedvíková	ekonom	ekonom.	vysokoškolské	xx	32
Petra Pejzarová	účetní	všeobec.	ÚSV	xx	23
Ivana Balcarová	mzd. účetní	ekonom.	ÚSV, ÚSO	xx	22
Ing. Jaromír Procházka	správce počít. sítě	strojní	vysokoškolské	xx	40
Ladislav Mertlík	školník	klempíř	SO	xx	36
Věra Štěpánová	uklízečka	xx	xx	xx	0 ⁹
Zdena Janczarová	uklízečka	xx	xx	xx	15 ⁹
Ivana Mertlíková	uklízečka	xx	xx	xx	5 ⁹
Marie Siglová	uklízečka	xx	xx	xx	17 ⁹
Helena Brahová	uklízečka	xx	xx	xx	3 ⁹

d) **Počet absolventů škol, kteří nastoupili na školu na místo pedagogického pracovníka.**

2012-2013	2013-2014
0	2

e) **Počet ostatních pedagogických pracovníků, kteří nastoupili nebo odešli.**

		Školní rok 2012-2013		Školní rok 2013 – 2014	
Nastoupili	fyz.	3		2	
	přep.	3		1,143	
		Na jinou školu	Mimo školství	Na jinou školu	Mimo školství
Odešli	fyz.	1	1	1	2
	přep.	1	1	1	1,286

f) **Počet pracujících důchodců**

Pedagogové

		Minulý školní rok	Tento školní rok
Pracujících důchodců	fyz.	3	5
	přep.	3,000	4,477
z toho „plně invalidních“	fyz.	0	0
	přep.	0	0

Nepedagogové

		Minulý školní rok	Tento školní rok
Pracujících důchodců	fyz.	0	0
	přep.	0	0

g) **Počet nekvalifikovaných pracovníků**

	Minulý školní rok	Tento školní rok
Pedagog. pracovník	3	4
Nepedagog. pracovník	0	0

ČÁST IV.

ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ¹⁰

Přijímací řízení pro letošní školní rok

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo		poč. přij. celkem
		poč. přihl.	poč. přij.	poč. přihl.	poč. přij.	
79-41-K/41	Gymnázium	111	60	–	–	60
79-41-K/81	Gymnázium	127	60	–	–	60

⁹ Délka zaměstnání v naší organizaci, délka praxe se u tohoto druhu práce nesleduje.

¹⁰ Přijímací zkoušky SCIO z matematiky, českého jazyka a testu obecných studijních předpokladů museli konat všichni uchazeči.

Přijímací řízení pro příští školní rok

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo		poč. přij. celkem
		poč. přihl.	poč. přij.	poč. přihl.	poč. přij.	
79-41-K/41	Gymnázium	138	60	–	–	60
79-41-K/81	Gymnázium	140	60	–	–	60

ČÁST V.

PŘEHLEDNÉ ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

a) členění podle oborů, ročníků a tříd dle výkonových výkazů

Kód oboru	Název oboru	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	5. roč.	6. roč.	7. roč.	8. roč.	Celkem	Tříd celk.
79-41-K/41	Gymnázium	60	59	59	55	–	–	–	–	233	8
79-41-K/81	Gymnázium	59	57	60	60	56	55	53	55	455	16

b) prospěch žáků ve škole

Ročník	Počet žáků		Prospěl s vyzn.		Prospěl		Neprospěl		Opakuje	
	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14
79-41-K/41										
1. ročník	61	60	10	11	50	49	1	0	0	0
2. ročník	60	58	13	9	46	48	1	1	0	1
3. ročník	56	60	8	8	48	52	0	0	0	0
4. ročník	57	55	5	6	52	49	0	0	0	0
79-41-K/81										
1. ročník	59	58	39	33	19	25	1	0	0	0
2. ročník	60	57	33	35	27	22	0	0	0	0
3. ročník	60	60	23	24	37	36	0	0	0	0
4. ročník	59	60	22	23	37	37	0	0	0	0
5. ročník	56	55	16	8	40	45	0	2	0	1
6. ročník	55	55	9	18	46	37	0	0	0	0
7. ročník	53	55	12	6	41	49	0	0	0	0
8. ročník	53	55	11	10	42	45	0	0	0	0
celkem	689	688	201	191	485	494	3	3	0	2

c) Počet vyloučených žáků a průměrný počet zameškaných hodin na žáka.

Ročník	Počet celkem		Důvod prospěch		Důvod chování		Jiné důvody		Zameškáno na žáka	
	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14	2012 – 13	2013 – 14
79-41-K/41										
1. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	77,2	69,6
2. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	112,5	74,8
3. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	95,4	130,1
4. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	75,7	69,8
79-41-K/81										
1. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	73,8	65,5
2. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	85,6	65,4
3. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	102,9	86,4
4. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	103,7	99,3
5. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	117,9	107,8
6. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	141,4	122,5
7. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	152,7	111,6
8. ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	82,5	98,1
Celkem	0	0	0	0	0	0	0	0	101,4	91,2

d) Snížený stupeň z chování

Stupeň chování	2012 – 13		2013 – 14	
	Počet	% z celku	Počet	% z celku
1	686	99,565	688	100
2	1	0,145	0	0
3	2	0,290	0	0

e) Celkový počet neomluvených hodin

2012 – 13	2013 – 14
262	31

f) Souhrnný údaj o výsledcích maturitních zkoušek

Maturitní zkoušky 2012 – 13

Kód oboru	Název oboru	Počet ž. celkem	Počet ž. nepřipuštěn	Počet ž. s vyznamen.	Počet ž. prospěl	Počet ž. neprospěl
79-41-K/41	Gymnázium	57	0	18	39	0
79-41-K/81	Gymnázium	53	0	24	29	0

Maturitní zkoušky 2013 – 14

Kód oboru	Název oboru	Počet ž. celkem	Počet ž. nepřipuštěn	Počet ž. s vyznamen.	Počet ž. prospěl	Počet ž. neprospěl
79-41-K/41	Gymnázium	55	0	15	39	1
79-41-K/81	Gymnázium	55	0	29	26	0

PŘEHLED TŘÍD – PŘIJETÍ NA VŠ, VOŠ

Třída	Počet absolventů	Informaci poskytl	VŠ	VOŠ	Ostatní (konzervatoř, jaz. kurzy, nultý ročník, zaměst.)
4.A	25	25	23 (92,00 %)	1	1
4.B	29	29	26 (89,66 %)	1	2
oktáva A	25	25	24 (96,00 %)	0	1
oktáva B	31	31	24 (77,42 %)	0	7
CELKEM	110	110	97 88,18 %	2	11

PŘEHLED UMÍSTĚNÝCH ABSOLVENTŮ NA JEDNOTLIVÉ VŠ A FAKULTY

Číslo v závorce uvádí počet studentů přijatých ke studiu, rozdíl čísel, kolik z přijatých nastoupilo jinam (např. 2 (3) znamená, že ze tří přijatých studentů ke studiu skutečně nastoupili dva).

Vysoká škola	Fakulta (ústav)	4.A	4.B	Oktáva A	Oktáva B
Univerzita Karlova	1. lékařská	-	-	1(1)	-
	2. lékařská	-	-	-	1(1)
	lékařská Hradec Králové	-	2(4)	1(2)	-(1)
	farmaceutická Hradec Králové	1(1)	-(1)	-(1)	-
	filozofická	-	-	-	1(4)
	matematicko-fyzikální	-	-	-(1)	-
	pedagogická	-(1)	-	-	-(1)
	přírodovědecká	-(2)	1(3)	-	-
	sociálních věd	-	1(2)	1(1)	1(1)
	právnícká	1(1)	-	-(2)	1(1)
	humanitních studií	-	-	2(2)	-
	institut ekonomických studií	-	-	-	-(1)
Masarykova univerzita Brno	ekonomicko-správní	-	-	1(3)	-
	filozofická	-	1(1)	-(1)	-
	právnícká	-	1(1)	1(1)	-
	přírodovědecká	-	-	1(1)	-

	informatiky	-	-	1(1)	-
	pedagogická	-	1(2)	-	-
	sociálních studií	-	-	1(1)	-
Univerzita Palackého Olomouc	právnícká	-	-	1(2)	1(2)
	filozofická	-	1(3)	-	1(1)
	přírodovědecká	1(1)	-	-	-
	pedagogická	-(1)	-	-	1(3)
	tělesné kultury	-	1(1)	-(1)	-
Univerzita Hradec Králové	informatiky a managementu	1(2)	-(3)	1(1)	1(2)
	filozofická	-	1(1)	-	-
	přírodovědecká	1(1)	1(2)	1(1)	1(3)
	pedagogická	2(2)	3(5)	-(1)	1(2)
Univerzita Pardubice	zdravotnických studií	1(1)	-(1)	-	-
	filozofická	1(1)	1(1)	-	-(1)
	chemicko-technologická	1(2)	-	1(1)	-(1)
	elektrotechniky a informatiky	-	-	1(1)	-
Technická univerzita Liberec	přírodovědně-humanitní a pedagogická	-	-	-(1)	-(1)
ČVUT Praha	informačních technologií	1(2)	-	-	-
	elektrotechnická	-	1(1)	-	1(1)
	stavební	-	-	-(1)	2(2)
	dopravní	1(1)	-(1)	1(1)	1(1)
	biomedicínského inženýrství	1(1)	-	-	-
	strojní	-	-	1(2)	-(1)
VUT Brno	informačních technologií	1(1)	1(1)	-	3(4)
	stavební	-	-(1)	-	-
	elektrotechniky a komunik. technologií	-	1(2)	-	-(1)
	strojní	-	1(1)	3(3)	-
	podnikatelská	-	-	-(1)	-
	chemická	1(1)	-	-	-
VŠE Praha	financí a účetnictví	-	1(2)	-	-
	informatiky a statistiky	-	-	1(1)	-
	mezinárodních vztahů	-	-	2(2)	1(1)
	národohospodářská	1(1)	-	-	1(1)
	podnikohospodářská	-	-	-(1)	-
Česká zemědělská univerzita Praha	provozně ekonomická	-	-	-(2)	-
	agrobiologie, potrav. a přírod. zdrojů	2(2)	-	-	-
	institut tropů a subtropů	-	-	1(1)	-
VŠCHT Praha	chemickotechnologická	1(3)	-	-	-
	potravinář. a biochemické technolog.	-	-	-	2(3)
	přírodovědecká	-	-	-(1)	-
Univerzita J. E. Purkyně Ústí n. L.	životního prostředí	-	1(1)	-	-
	zdravotnických studií	1(1)	1(2)	-	-
	umění a designu	1(1)	-	-	-
Technická univerzita Ostrava	bezpečnostního inženýrství	1(1)	-	-	-
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno	veterinárního lékařství	-	-	1(1)	-
Univerzita Tomáše Bati Zlín	humanitních studií	-	-(1)	-	-
VŠ Škoda Auto	xx	-	1(1)	-	-
Canyon dell High School	xx	-	-	-	1(1)
Fashion Institute of Design	xx	-	-	-	1(1)
Veterinärmedizinische Universität	xx	-	-	-	1(1)

NAŠI ABSOLVENTI NA ANGLO-AMERICKÝCH VYSOKÝCH ŠKOLÁCH

Podobně jako v minulých letech byli někteří naši maturanti přijati ke studiu na vysokých školách v anglickojazyčných zemích. Tentokrát dvě absolventky náchodského gymnázia posílily prestižní kalifornské školy: Daniela Štěpánková nastoupila na The Young Americans College of the Performing Arts v Coroně a Kristýna Jandová na Fashion Institute of Design and Merchandising v Los Angeles. Maturant z předchozího roku Daniel Rufer nastupuje ke studiu anglické literatury a filmových a televizních studií na University of Glasgow.

ČÁST VI.

ÚDAJE O PREVENCI SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ

Primární prevence naší školy vychází z Minimálního preventivního programu.

Prevence sociálně patologických jevů je ve škole řešena řadou organizačních opatření a také systémem akcí (preventivní pobyty, besedy, přednášky,...).

Mezi organizační opatření patří ustanovení a obsazení funkce koordinátora primární prevence, existence primárně preventivního programu, snaha o pozitivně motivující prostředí, vybavení cca poloviny tříd stolními fotbálky, dozory v prostorách školy, promyšlený systém přidělování učeben jednotlivým třídám, organizace rozmístění šatních skříněk, dostatečně podrobná a jasná ustanovení školního řádu a pravidelná proškolení žáků i učitelů k této problematice, schránka důvěry a nástěnka s kontakty na odpovědné osoby a organizace schopné pomoci v případě potíží.

Škola má vlastního školního psychologa, ale v tomto školním roce byl na rodičovské dovolené.

Hlavním cílem primární prevence je vytvoření a udržení optimálního sociálního klimatu ve škole. Základním principem školní strategie primární prevence je výchova žáků ke zdravému životnímu stylu, k osvojení pozitivního sociálního chování a harmonickému rozvoji osobnosti. V tomto smyslu vedou pedagogové a odborní pracovníci důsledně a systematicky žáky k osvojování norem mezilidských vztahů založených na demokratických principech, respektujících identitu a individualitu žáka, a rozvíjejí zejména pozitivní mezilidské vztahy a úctu k životu druhého člověka, humánní a tolerantní jednání, jednání v souladu s právními normami a s důrazem na právní odpovědnost jedince.

V případě potřeby a zájmu poskytují naší škole poradenské služby ve spolupráci s výchovným poradcem a školním metodikem prevence odborníci a instituce zaměřené na prevenci: regionální pedagogicko-psychologické poradny (Náchod, okresní metodik prevence Mgr. Helena Kudelová), nízkoprahové zařízení pro děti a mládež Archa Náchod, Fond ohrožených dětí (linky důvěry), Policie ČR, Novoměstské centrum zdravého životního stylu (Nové Město nad Metují), DSPEC-Speciálně pedagogické centrum – Mgr. Iva Doudová, Děčko centrum volného času – nabídka volnočasových aktivit – Ing. Ludmila Pohanková, KÚ – odbor školství.

V tomto školním roce proběhlo školení pro učitele o práci s nově se tvořícím kolektivem vedené okresní metodičkou prevence Ing. Helenou Kudelovou. Dále proběhly již tradiční zářijové primárně preventivní pobyty žáků prvních ročníků a prim mimo školu. Studenti sekund a prvních ročníků absolvovali lyžařský kurz a studenti septim a třetích ročníků sportovní kurz, které jsou také součástí Minimálního preventivního programu naší školy. Školní metodik prevence se zúčastnil školení na téma řešení konfliktů ve školním prostředí pod vedením Mgr. Michaely Veselé.

V rámci dalších preventivních aktivit se ve školním roce 2012 – 13 uskutečnily např. tyto besedy:

- Žáci kvinty a 1. ročníku absolvovali tentýž den v aule přednášku o reprodukčním zdraví "Holky z Venuše, kluci z Marsu", dívky z primy přednášku "Čas proměn" a chlapci z primy přednášku "Na startu mužnosti".
- 16. říjen je Světový den výživy a žáci 3.V se zapojili v rámci mezinárodní kampaně Food Right Now - Postavme se hladu do akce "Naše Posvícení" přípravou drobného občerstvení z lokálních potravin.

Pokud budeme prevenci sociálně patologických jevů pojímat ještě širěji, můžeme sem zařadit i následující akce upozorňující na dodržování autorských práv, xenofobii, hrůzy holocaustu nebo podporující svobodu a demokracii. I na ně klade škola velký důraz. Např.:

- 3. října se uskutečnily ve škole "cvičné" volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR.
- 15. října vyslechli žáci sekundy, tercie a ekonomického semináře přednášku pana Jiřího Silného z Ekumenické akademie Praha na téma "Fair Trade".

- 18. října se žáci 4.A a 4.B zúčastnili v aule workshopu, pořádaného ČVUT Praha, na téma "Ochrana duševního vlastnictví".
- 6. listopadu vyslechli v aule žáci sexty a 2. ročníku koncert Jana Kryla "Vzpomínka na Karla Kryla".
- Žáci kvinty a 1. ročníku zhlédli 26. listopadu v aule projekci filmu "České děti" v rámci projektu Jeden svět občanského sdružení Člověk v tísní. Film a následná beseda s hostem panem Petrem Havlem se vztahovaly k událostem 17. listopadu.
- 6. prosince se zájemci z řad žáků posledních dvou ročníků zúčastnili exkurze do vyhlazovacího tábora v Osvětimi. Zbývající žáci těchto tříd absolvovali spolu se žáky septimy a 2. a 3. ročníku v aule workshop "Ochrana duševního vlastnictví".
- 6. března navštívili Židovské město na pražském Josefově žáci 4.A.
- Prof. Kolářská zorganizovala 6. března soutěž "Férově riskuj", doplněnou o přednášku o Fair Trade a ochutnávkou Fair Trade produktů.
- 7. března se žáci kvarty zúčastnili besedy o holocaustu s panem Hejretem a paní Vidlákovou.
- 20. března v odpoledních hodinách odjeli žáci 8.V na dvoudenní literárně-historickou exkurzi do Prahy. Navštívili Muzeum totalitních režimů na Vítkově, Muzeum heydrichiády a Židovské město.
- 25. března zhlédli maturanti v aule inscenaci Havlovy hry "Audience" v nastudování Divadla My z Ústí nad Orlicí.
- 27. března zhlédli žáci 5.V, sexty, septimy, 2. a 3. ročníku v kině Vesmír pořad "Nicholas Winton - Síla lidskosti".
- 31. března absolvovaly třídy 1.A a 1.B tematický den "Izrael - země mnoha kultur, náboženství a společenství".
- 4. dubna se zúčastnili žáci septimy, oktávy, 1., 3. a 4. ročníku v aule besedy s panem Martinem Kopáčkem, bývalým studentem našeho gymnázia, který působil jako reportér v ulicích Kyjeva.
- 9. dubna proběhlo v Hradci Králové krajské kolo dějepisné soutěže studentů gymnázií na téma "Období vzniku Československa do vzniku protektorátu". Naši školu reprezentovalo tříčlenné družstvo.
- 28. dubna proběhly ve škole "cvičné" volby do Evropského parlamentu.

V preventivním programu je zapotřebí stále pokračovat, aby se v naší škole i nadále udrželo zdravé sociální prostředí.

David Zapletal, školní metodik prevence, a Pavel Škoda

ČÁST VII.

ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Kurz, seminář	Počet účastníků	Kurz, seminář	Počet účastníků
100 vědců do škol	2	Hodnotitel ústní maturitní zkoušky z anglického jazyka	2
Angličtina - jazyk a metodika s novými materiály	4	Hodnotitel ústní maturitní zkoušky z francouzského jazyka	1
Biologická exkurze. Přírodní rezervace Peklo a Zbytka	1	Holidays and Festivals - why and how are they celebrated?	1
Československo 1938-1989 ve školním dějepise	1	Inovativní metody v dějepisné praxi - Československo ve 20. století	1
Dějepis mezi historií a pamětí	1	Inspiromat pro angličtináře aneb Nové nápady k výuce Aj II	1
Dnešní svět v souvislostech	2	Instruktor snowboardingu	3
Doškolovací kurz - zdravotník zotavovacích akcí	1	Instruktor školního lyžování	1
DREJG - přehlídka Audimafor	1	Jak učit právo na středních školách?	1
Elixír do škol	1	Jak vyučovat finanční gramotnost poutavě a zábavně II.	1
Etická výchova v praxi	2	Jarní botanický víkend 2014	1
Exkurze Prokopské údolí	2		
Filozofie dějin	1		
Finanční gramotnost I, II	4		
Hodnotitel písemné maturitní práce z českého jazyka	1		

Kurz, seminář	Počet účastníků	Kurz, seminář	Počet účastníků
Kapradí	1	Religionistický seminář	1
Konference DLNK Expo	1	Robotický seminář na ČVUT	2
Konference Forum 2000	1	Řemeslná dílna. Skládání hvězdy na okna	1
Konference ředitelů gymnázií	1	Science on Stage - přehlídka pro učitele fyziky	1
Konfliktní vzpomínání	1	Seminář Google	1
Konzultační seminář pro předsedy zkušebních maturitních komisí	2	Seminář pro partnery IPO	1
Konzultační semináře pro školní maturitní komisaře	1	Seminář SOČ	1
Koučovací přístup v sociálních službách	1	Setkání Klubu Světa energie	1
Krajské setkání metodiků Bi	1	Setkání metodiků a učitelů fyziky	1
Metodická podpora učitelů a žáků - maturitní zkouška z AJ	3	Skotsko a zlatý věk skotské literatury	1
Metodická podpora učitelů a žáků - maturitní zkouška z NJ	3	Současná ruská literatura jako velká neznámá	2
Metodický seminář k maturitní zkoušce z AJ - písemný projev	2	Současná ruština a její proměny	2
Metodický seminář pro učitele španělštiny	1	Svět energie	1
Mluvím, mluvíš - mluvíme?	2	Škola a emoce	1
Nápady na komunikační aktivity	7	Trestní odpovědnost pedagogů a žáků v praxi	1
NeHlas Se na Netradiční Hlasový Seminář!	2	Učitel jako herec	1
Proč nejde navázat 15 dkg něhy?	1	Veletrh nápadů učitelů fyziky 19	1
Program Erasmus +	1	Výchova k partnerství	1
Psychosomatické potíže pedagogů a žáků	2	Využití programu GeoGebra ve výuce matematiky	5
Regionální geografie ČR	1	Warm-ups and Icebreakers	1
		Watch Out for: Oliver Tate	1
		Zadavatel maturitní zkoušky z anglického jazyka	1
		Celkem	101

ČÁST VIII.

ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

g) mezinárodní projekty, spolupráce se školami zahraničních států

Německo (Smlouva o vzájemné spolupráci Jiráskova gymnázia a Gymnasia Oesede)

I v letošním školním roce opět proběhly úspěšně vzájemné výměnné pobyty našich studentů a studentů z partnerského gymnázia v Georgsmarienhütte v německém Dolním Sasku.

22 + 55

Toto pro nás magické spojení čísel znamená dvacet dva let úspěšné partnerské spolupráce s Gymnáziem Oesede v Georgsmarienhütte a zároveň padesát pět studentů našeho gymnázia, kterým bylo umožněno jednoleté bezplatné studium na této naší partnerské škole.

Žáci našeho partnerského gymnázia v dolnosaském GMHütte navštívili naši školu na přelomu září a října a absolvovali bohatý program, který pro ně připravili jejich kamarádi se svými pedagogy. Kromě jiného byl pro ně připraven celodenní zážitkový program v Orlických horách, výlet do Prahy a prohlídka skalního města v Adršpachu.

V březnu 2014 jsme jejich návštěvu oplatili. 28 studentů v doprovodu dvou němčinářek po téměř jedenáctihodinové cestě dorazilo do GMHütte. Tentokrát nás doprovázela i delegace naší školy tvořená ředitelem a dvěma dalšími kolegy. Letošní výměna proběhla totiž v rámci oslav již zmíněné jubilejní dlouholeté vzájemné spolupráce. Obě strany jsou hrdé na to, že se nám podařilo zajistit už pro 55 studentů roční studijní pobyt v GMHütte, což je výsledek, kterým se nemůže pochlubit žádná jiná škola v České republice.

Studenty si hned vyzvedli jejich partneři se svými rodiči a po osm dní jim nahrazovali rodinu. Druhý den byli všichni srdečně přivítáni novým ředitelem školy a poté i na radnici starostou města. Večer proběhlo slavnostní setkání všech bývalých i současných účastníků výměn včetně hostitelských rodin. Během slavnostního programu, kterého se zúčastnili i zástupci vedení obou škol, zástupce Velvyslanectví

České republiky, zástupce Česko-německého fondu budoucnosti, zástupce zřizovatele německé školy a zástupci města, rodičovské rady a řada hostů, si účastníci v přátelské atmosféře připomněli počátky a průběh vzájemných návštěv. Hostitelské rodiny a studenti si zavzpomínali na společně strávené chvíle a současní účastníci se zamýšleli nad dalšími možnostmi budoucích výměn.

Během návštěvy školy jsme mohli obdivovat novou přestavbu školy a novou menzu. Studenti byli nadšeni viváriem. Z výletů nás přímo uchvátila exkurze do skanzenu v Cloppenburgu, kde si studenti společně s německými partnery dokonce uvařili polévku z dobových surovin. Novinkou na programu byla rovněž prohlídka města Hammeln, kde jsme si připomněli pověst o krysaři a zhlédli velmi zajímavou sklářskou show. Studenti společně navštívili plavecký bazén a strávili společné sportovní odpoledne.

Ve školním roce 2013-14 se nám opět podařilo zajistit roční studijní pobyt pro 3 studenty. Naším německým kolegům jsme za tuto možnost velmi vděční.

Jitka Fišerová, Šárka Škodová

Anglie

V Anglii se nám stále nedaří najít partnerskou školu. Výměnné pobyty nahrazujeme alespoň částečně zájezdem, při kterém žáci bydlí a procvičují angličtinu v anglických rodinách. Zájezd se uskutečňuje každé dva roky.

Letos se uskutečnil od 11. do 15. června. Šedesát studentů 1. a 2. ročníků, kvint a sext v doprovodu prof. Hronkové, Felklové a Noska strávilo dva dny prohlídkou centra Londýna (včetně návštěvy zasedání britského parlamentu) a jeden den ve Windsoru a Oxfordu, kde navštívili proslulou Christ Church College.

Zdena Jirková

Španělsko, Francie

Ani zde se nám dosud nepodařilo najít partnerskou školu. Za účelem prohloubení praktické znalosti španělštiny a francouzštiny alespoň pořádáme každý druhý rok zájezdy do těchto zemí. V letošním roce nebyly tyto zájezdy na programu.

Slovinsko

Zde má svého partnera náš vokálně instrumentální soubor Musica Viva. Letos se ve spolupráci s našim partnerem neuskutečnila žádná akce.

Pavel Škoda

h) okresní, oblastní a celostátní soutěže

Ve školním roce 2013 – 14 pořádala naše škola tyto soutěže (okresní a vyšší kola, školní neuvádíme):

- 16. října proběhla soutěž Přírodovědný klokan. Zúčastnilo se 114 našich žáků.
- 23. října uspořádalo naše gymnázium okresní finále v minifotbalu kat. HIV (starší žáci).
- 7. listopadu se na naší škole uskutečnil oblastní turnaj v piškvorkách s názvem "pIšQworky", kterého se účastnilo rekordních 23 týmů.
- 20. listopadu organizoval prof. Košvanec v házenkářské hale HC TJ Náchod florbalový turnaj chlapců kategorie H III (primy a sekundy víceletých gymnázií a 6. a 7. ročníky základních škol).
- 22. listopadu organizoval prof. Divišek školní futsalovou ligu.
- 17. prosince proběhlo v naší škole okresní kolo soutěže středních a základních škol v šachu (kategorie SŠ a kategorie 1.-5. třída ZŠ)
- 7. ledna organizovala prof. Slavíková okresní kolo ve volejbale dívek pro SŠ.
- 8. ledna organizoval stejný turnaj pro chlapce prof. Košvanec.
- 15. ledna organizoval prof. Divišek okresní kolo florbalového turnaje pro SŠ
- 17. ledna prof. Košvanec v naší tělocvičně tradičně pořádal okresní turnaj dívek středních škol ve florbalu (kategorie DV).
- 21. března se utkali všichni studenti nižšího gymnázia a zájemci z vyššího gymnázia v soutěži Matematický klokan.
- Prof. Zikmundová a Havlíčková organizovaly 21. března na naší škole okresní kolo Chemické olympiády v kategorii D.

- 27. března prof. Klemenc organizoval na naší škole okresní kolo Fyzikální olympiády pro kategorie E a F.
- 25. dubna se ve sborově konal šachový turnaj mládeže jednotlivců v rapidšachu 1. - 9. tříd ZŠ a odpovídajících tříd víceletého gymnázia. Turnaje se zúčastnilo 65 žáků hlavně ze škol příhraniční oblasti Náchod - Broumov, včetně ZSP Jana Pawla II z Kudowy Zdroj. Organizaci turnaje zajistil Šachový oddíl TJ Náchod ve spolupráci s naší školou.
- 21. května organizoval prof. Klemenc v naší škole okresní kolo Fyzikální olympiády pro sekundány a žáky 7. tříd ZŠ.

Naši žáci se hojně a s úspěchem zúčastňovali i olympiád a soutěží pořádaných jinými zařízeními. Hojná byla i účast ve školních kolech. O výsledcích soutěží se lze dočíst ve zprávách jednotlivých předmětových komisí.

Středoškolská odborná činnost – SOČ

Má na Jiráskově gymnáziu dlouholetou a úspěšnou tradici, což potvrdil i letošní školní rok.

Mezi studenty se o tuto činnost našlo opět více zájemců. Bylo vypracováno 8 „soček“ z různých vědních oborů a všechny postoupily z okresního kola do kola krajského, ve kterém si mnozí naši studenti výborně poradili s obhajobou své práce a obsadili přední místa v této náročné soutěži.

Co je SOČ? Jedná se o středoškolskou odbornou činnost, která je dobrovolnou zájmovou činností studentů všech typů středních škol. Jejím výsledkem je samostatně vypracovaná práce nebo učební pomůcka, která je předkládána k odbornému posouzení a následně je obhajována před odbornou porotou.

A kdo byli letošní sočkaři a jaká témata si vybrali?

Karolína Schusterová, 8.W

Bartoňové z Dobenína. Podpora a stavební rozvoj náchodského regionu od 19. století do současnosti.

Autorka se soustředila na prozkoumání až dosud zanedbávaného segmentu z historie významných českých podnikatelů v textilu Bartoňů z Dobenína, a to na velkorysou mecenášskou a dobročinnou podporu Náchodska, která vyústila v realizaci pozoruhodných staveb. Ty dnes patří mezi architektonické skvosty.

Ondřej Gelbič, 8.V

Cesta k perzekuci československých příslušníků Královského letectva.

Práce má za úkol poukázat na často opomíjené a stinné stránky života československých příslušníků Královského letectva po návratu do Československa (1945-1948) a zároveň se snaží o nápravu řady zažitých mýtů spojených s poválečným působením účastníků západního odboje. Své hluboké znalosti a velký zájem o problematiku zúročil O. Gelbič **2. místem v krajském kole SOČ**. Blahopřejeme!

Kirill Juran, 8.V

Situace v Rusku v devadesátých letech po rozpadu SSSR.

V této práci se student zaměřil na sociálně-ekonomický rozbor situace v Rusku po rozpadu SSSR. 1. místo v okresním kole SOČ v oboru politologie mu umožnilo účast **v krajském kole**, ve kterém se umístil **na 4. místě**.

Daniel Čejchan, 8.W

Experimenty s přirozeným výběrem.

Cílem práce je prozkoumání, čeho všeho je schopen přirozený výběr, který by měl být logickým důsledkem přírodních zákonů. Uživatel má k dispozici interaktivní prostředí, ve kterém se dá (samozřejmě značně zjednodušeně) simulovat vývoj jakýchsi primitivních organizmů. Ty jsou řízeny neuronovou sítí. Vývoj se snaží být co nejvíce založen na přirozeném výběru. **Student se stal vítězem krajského kola SOČ v oboru 18 Informatika a v celostátním kole obsadil 3. místo**. Blahopřejeme!

Martin Němec – 7.V, Jan Jirman – 6.V, Jan Polák – 6.V

Minecraft CPU.

Autoři vytvořili funkční simulaci vlastnoručně navrženého procesoru. Pro realizaci zvolili (zcela netypicky) prostředí počítačové hry Minecraft. V práci jsou popsány jednotlivé jednotky procesoru a jejich realizace (z logických bran a dalších základních součástek). Programování procesoru probíhá ve

strojovém kódu, v závěru práce je popsán jednoduchý externí programovací jazyk, který může programování zjednodušit.

Karolína Pěčková, 8.V **Slunce a jeho aktivita.**

Největším přínosem této práce je velké množství vlastního pozorování a porovnávání experimentálně získaných údajů s daty z profesionálních observatoří získaných na internetu. Velmi dobře popisuje možnosti a meze laického pozorování s minimálními technickými prostředky. Je zajímavá pro každého, kdo si chce sám, prakticky bez přístrojů, vyzkoušet, co se dá z pozorování Slunce vyčíst a jaké poznatky získat. Studentka se s touto kvalitní prací prosadila i v **krajském kole**, kde získala **2. místo**. Blahopřejeme!

Dominik Regner, 8.V **Využití Tangramu v matematice.**

Pomocí pracovních listů Dominik nastínil využití starého čínského hlavolamu v matematice. Při práci s pracovními listy si studenti rozvíjejí představivost v rovinné geometrii a využívají řadu matematických pojmů a dovedností. Autor připomenul historii hry a zabýval se i metodickou stránkou využití pracovních listů.

Daniela Prokešová, 8.W **Radioaktivita kolem nás.**

Autorka se zabývá projevy přirozené radioaktivity v našem životním prostředí, od běžných předmětů a radioaktivity vznikající lidskou činností. Popisuje významné události z tohoto hlediska a jejich dopad na zdraví lidí. V praktické části uvádí výsledky měření při porovnávání úrovně pozadí v různých lokalitách, získaných pomocí jednoduchého detektoru záření.

Všem autorům SOČ děkuji za výbornou reprezentaci školy a věřím, že i v příštích ročnících SOČ na tyto úspěchy navážeme.

Věra Štegerová

Předmětová komise českého jazyka

je potěšena úspěchem, kterého dosáhli starší gymnazisté v okresním kole Olympiády v českém jazyce. V okresním kole druhá kvintánka Anna Vlčková obsadila v krajském kole češtinářského klání 6. místo, vítěz okresního kola Martin Mareš, student 4.B, byl v kraji 12. Třetí příčka v okresní soutěži patřila septimánce Barboře Balcarové. V okresním kole reprezentovali naši školu i mladší studenti – kvartánka Alena Žibřidová a tercián Tomáš Kubíček.

děkuje sekundánu Hynku Pacákovi za reprezentaci školy na krajské přehlídce uměleckého přednesu Dětská scéna, která se již tradičně konala v hradeckém divadle Jesličky. V okresním kole obdržela za svůj výkon čestné uznání kvartánka Natálie Kalivodová.

Jindra Nývltová

Anglický jazyk **Soutěž v anglickém jazyce**

Do školního kola, které se konalo v lednu, se přihlásilo 212 studentů. Na prvním místě se umístili tito studenti:

1. kategorie Horký Jakub 2. V 2. kategorie Továrek David 3. W 3. kategorie Košek Tomáš 7. W

V okresním kole náhradník Dao Erik obsadil 4. místo v 1. kategorii, Továrek David 1. místo ve 2. kategorii a náhradník Horký Ondřej 3. místo ve 3. kategorii.

Do krajského kola postoupil Horký Ondřej, který se umístil na krásném 2. místě.

Všem soutěžícím děkujeme za výborné reprezentování naší školy a přejeme jim další úspěšná léta.

Zdena Jirková

Španělský jazyk

Dne 18. března 2014 se dvě naše studentky z oktávy zúčastnily **krajského kola soutěže ve španělském jazyce**. Zařazeny byly do kategorie SŠII a obě si vedly moc dobře. **Martina Pavlová tuto soutěž dokonce vyhrála, když získala 52 bodů z 60 možných.**

Velmi dobře si vedla i Daniela Štěpánková, která obsadila celkově 7. místo.

Oběma studentkám za vyučující španělštiny moc gratulujeme a zároveň děkujeme za výbornou reprezentaci naší školy v krajském kole.

Daniel Pavlík

Francouzský jazyk

V únoru se konalo školní kolo konverzační soutěže, kde v kategorii B2 zvítězil Vojtěch Bílek, v kategorii B1 Anna Herzigová a v kategorii A2 Julie Hrušová, všichni tři dále skvěle reprezentovali naše gymnázium v krajském kole v Hradci Králové. Anna byla v kraji 4., Julie 6. a Vojtěch 7.

Zuzana Felklová, Lukáš Zapadlo

Matematické soutěže

Soutěž pro všechny ročníky od primy až po oktávu je **Matematická olympiáda**.

Úspěšní řešitelé školního kola v nižších ročnících postupují do okresního kola a z kategorie Z9, A, B, C, to jsou kvarty, první až čtvrté ročníky, kvinty až oktávy, dále do kola krajského. V okresním kole olympiády pro nižší gymnázium nás reprezentovalo 12 žáků, protože požadavek organizátora této soutěže jsou 3 žáci z ročníku. Z nich byli všichni mezi prvními deseti.

Výsledky jednotlivých kategorií: Primy: 4.-6. místo Čejchan Jakub 1.V, 7.-11. místo Kolář Filip a Felkl Martin, oba 1. W. Sekundy: 2.-3.místo Vacková Aneta 2.W, 5.-6. místo Kaniová Karolína 2.V, 9.-13. místo Ježek Jakub 2.W. Tercie: 1. místo Vít Ondřej 3.V, 4. místo Balcar Vojtěch 3.V, 10. místo Frimlová Štěpánka 3.W. Všichni tři účastníci z kvart, Mervart Vojtěch 4.W (v okresním kole 3.-4. místo), Jirman Štěpán 4.V (v okresním kole 5.-7. místo) a Karvai Jan 4.W (10. místo), postoupili do krajského kola. Mervart a Jirman se umístili mezi 20.-28. místem. Karvai se neúčastnil.

Pro vyšší gymnázium se pořádá školní kolo, kterého se účastní úspěšní řešitelé domácího kola. Úspěšní řešitelé školního kola postupují do krajského kola, které se koná v Hradci Králové. Tam odjelo reprezentovat naši školu 8 studentů z prvních ročníků a kvint, z nich Macek Tomáš z 5.V obsadil 1. místo a Pohnerová Eliška z 1.B 8. místo. Ostatní se podělili o místa mezi 20 až 29. V kategorii B měli reprezentovat dva studenti, z nichž jeden do Hradce Králové nedojel. Zato Rýdl Jiří z 6. W se umístil na krásném 3. místě. Kategorie nejvyšší, kategorie A, zahrnuje studenty třetích a čtvrtých ročníků. Do Hradce Králové postoupili tři studenti, kteří vybojovali pro naši školu další úspěchy. Vaňková Milena z 3.A obsadila 3. místo, Štěpán Štěpán ze 7.V 4. místo a Balcarová Barbora ze 7.W 13. místo. Tyto výsledky jsou o to lepší, že jsou všichni ze třetích ročníků a v letošním školním roce mají velké šance.

Velmi početně obsazená soutěž je **Matematický klokan**, který probíhá každý rok v březnu. V kategorii Benjamín se na prvním místě ve školním kole umístil Moc Jiří z 2.W. Počet bodů, které získal, mu stačilo na krásné 10. místo v kraji. Ve vyšší kategorii, v kategorii Kadet, ve školním kole byla první Čížková Petra. Výborné výsledky pro školu v krajském hodnocení vybojovali studenti vyšších ročníků. V kategorii Junior Macek Tomáš 5.V 1. místo v krajském měřítku, Čížková Pavla 6.W a Mareš Timotej 5.V 10. místo v kraji. Kategorie Student–Kvierenc Radim 8.W 1. místo okres, 2. místo kraj. Hruša Vojtěch 7. W 3. místo okres, 4. místo kraj.

Každý školní rok na podzim „poskakuje po škole ještě jeden klokan“, a to **Přírodovědný klokan**. Soutěž probíhá pouze pro tercie, kvarty, první, druhé ročníky, kvinty a sexty. V kategorii Kadet se umístil na 1. místě v okrese Bohadlo Jan 4.V. Získaný počet bodů mu stačil na 42.-49. místo v celostátním kole, kterého se účastnilo 36 782 studentů. 2. místo v okrese patřilo Mervartu Vojtěchovi 4.W a 3. místo v okrese také naší studentce Staré Petře ze 4.V. V kategorii Junior 1. místo v okrese obsadil student 5.V Mareš Timotej, 4. místo Juranová Magdaléna 6.W, 5.-6. místo Roztočil Petr 1.B.

Pro primy, sekundy a tercie je ještě organizována **Pythagoriáda**. Do okresního kola postupují pouze 3 nejlepší z úspěšných řešitelů školního kola. V letošním roce se stalo, že ze sekund žádný student nesplnil podmínky pro úspěšného řešitele. Za primy vybojoval 3.-5. místo v okrese Ježek Daniel z 1.W a z tercie také 3.– 4. místo Vít Ondřej z 3.V.

Další soutěže **Logické olympiády**, která je rozdělena na kategorii pro nižší gymnázium a na kategorii pro vyšší gymnázium, se zúčastnilo v rámci kraje 773 řešitelů v kategorii nižší a 768 řešitelů v kategorii vyšší. V mladší kategorii se účastnilo 15 studentů, z nich se stali 4 krajskými semifinalisty. Z nich se v krajském kole umístil Říha Miroslav 3.V na 5.-6. místě. Ve starší kategorii reprezentovalo školu 15

studentů, z nich bylo 5 krajskými semifinalisty. Nejúspěšnější byla, jako v loňském roce, Milena Vaňková z 3.A, která obsadila letos 1. místo v krajském kole a 10. místo v kole celostátním.

Studenti si také sami vyhledávají různé soutěže, případně korespondenční kurzy a stávají se dopisovateli do matematických časopisů. V rámci této aktivity vytvořili naši studenti 3 týmy, které se účastnily **Internetové matematické olympiády**. Bylo přihlášeno 205 týmů z ČR. Naš nejúspěšnější tým ve složení Besedová Monika, Ježdíková Hana, Meduna Daniel, Pěčková Karolína, Regner Dominik, Šimbera Michal, Valtarová Barbora, všichni z 8.V, se umístil na 49. místě.

Soutěž, které se účastnili naši studenti a do které se sami přihlásili, je **Technoplaneta**. Výňatek z loňské zprávy: Do finále se probojovalo z internetové části 40 nejúspěšnějších týmů z celé republiky. Do tohoto finále, které se mělo konat v Praze 4. června, postoupil na 27. místě tým Antiviry. Vzhledem k nepřízní počasí a povodním byl termín finále odložen na 17. září. 2013. Doplňujeme: tento tým ve složení Bohadlo Jan, Hejnová Terezie, Hlavatá Anežka, Kavanová Eliška, všichni z 3.V, obsadil 25. místo. V letošním školním roce se celostátní finále konalo v Ďáblickém háji. Zúčastnily se naše dva týmy, oba ze 4.V. Tým Nulou dělit nelze obsadil 17. místo, tým Lumíci 38. místo. Účastnilo se celkem 49 týmů.

Úspěchy v soutěžích těší nejen všechny zúčastněné studenty, kteří si tímto způsobem mohou dokázat, že něco umí, ale těší i jejich vyučující. Přejeme všem novou chuť, hodně sil a úspěchů do bojů v nastávajícím školním roce.

Iva Sršňová

Fyzikální soutěže

Fyzikální olympiáda

Z naší školy postoupilo do krajského kola 21 žáků. Jmenovitě jsou uvedeni všichni, kteří jsou úspěšnými řešiteli. Pro žáky nižšího gymnázia byla FO zakončena okresním kolem.

Okresní kolo

Kategorie G – 1. Martin Stuchlík 2.W, 2. Jakub Ježek 2.W, 3. Aneta Vacková 2.W, 5. Ivana Lukášová 2.W, 6. Jan Máslo 2.W, 8. Sabina Škodová 2.W, 10. Jiří Moc 2.W, 13. Kateřina Kejzlarová 2.V, 20. Veronika Svobodová 2.W.

Kategorie F – 1. Michal Matoulek 3.W, 2. Tomáš Kubíček 3.W, 3. Jan Pikman 3.W, 4. – 6. Matěj Grohmann 3.W, Jana Možíšová 3.W, Benjamín Sichrovský 3.V, 7. Marta Špeldová 3.V, 13. Vojtěch Balcar 3.V.

Kategorie E – 1. Votěch Mervart 4.W, 2. Markéta Lipovská 4.V, 3. Jan Karvai 4.W, 5. – 6. Matyáš Horký 4.W, Eliška Kavanová 4.V, 7. Marek Vlček 4.V.

Krajské kolo

Kategorie E – 3. Jan Karvai 4.W, 7. Eliška Kavanová 4.V, další řešitelé: 11. Markéta Lipovská 4.V, 14. Vojtěch Mervart 4.W, 15. Marek Vlček 4.V, 24. Matyáš Horký 4.W.

Kategorie D – 2. Timotej Mareš 5.V, 7. Tomáš Macek 5.V, další řešitelé: Markéta Mastíková 5.V, Antonín Falta 5.V, Djemaiel El Gharred Meriem 5.V, Veronika Andrllová 5.V.

Kategorie C – 1. Jan Jirman 6.W, 4. Pavel Bláha 2.A, 8. Jiří Rýdl 6.W, 9. Martin Souček 2.A, další řešitel: Jakub Suk 2.A.

Kategorie B – 2. Štěpán Štěpán 7.V, další řešitelé: Barbora Balcarová 7.W, Václav Šimon 7.V, Milena Vaňková 3.A, Lenka Hrodková 3.B, Zuzana Vaňková 7.V.

Kategorie A – 2. Daniel Čejchan 8.W, 3. Daniela Prokešová 8.W, další řešitel: Jan Staněk 4.B

Všem studentům děkujeme za výbornou reprezentaci školy. Dík patří i pedagogům za přípravu studentů.

Richard Brát

Fyziklání online

Již druhým ročníkem v prosinci 2013 pokračovala internetová soutěž v řešení fyzikálních úloh „Fyziklání on line“. Soutěže se účastní pětičlenné týmy ve čtyřech věkových kategoriích. Tým Gympláci 1 bojoval ve složení: Daniel Čejchan, Václav Šimon, Pavel Bláha, Vojtěch Hruša, Štěpán Štěpán. Ve své kategorii B se umístil na skvělém 9. místě ze 46 týmů. Gympláci 2 v sestavě Daniela Prokešová, Jan Staněk, Martin Souček, Jakub Suk, Ficek Lukáš pak obsadil v téže kategorii 26. místo.

Fykosí fyziklání 2014

V únoru 2014 proběhl na MFF UK Praha již 8. ročník Fykosího fyziklání. Letos jely reprezentovat naši školu hned tři týmy, všechny v kategorii třetích ročníků. Jak uspěly v konkurenci 30 družstev? 9. místo tým JGN A: Daniel Čejchan 8.W, Barbora Balcarová 7.W, Václav Šimon 7.V, Lukáš Ficek 1.A, Michal Prokop 7.V, 15. místo tým JGN B: Daniela Prokešová 8.W, Karolína Pěčková 8.V, Antonín Falta 1.B, Vojtěch Hruša 7.W, Pavel Bláha 2.A, 21. místo tým JGN C: Jan Staněk 4.B, Milena Vaňková 3.A, Zuzana Vaňková 7.V, Lenka Hrodková 3.B a Jakub Suk 2.A.

Zdeněk Polák

Chemické soutěže

Letošní školní rok se celý nesl v duchu jubilejního 50. ročníku **Chemické olympiády**.

Kategorie A (studenti 4. ročníku a oktáv) byla zaměřena na nejběžnější sloučeninu – vodu. Školního kola se zúčastnili Veronika Říhová (8.W) a Jan Staněk (4.B), kteří také školu reprezentovali v kole krajském. Umístili se takto: J. Staněk – 5. místo, V. Říhová – 6. místo.

Kategorie B (studenti 3. ročníku a septim) měla jako téma vodu bazénovou. Ve školním kole poměřilo své znalosti celkem 14 studentů. Zvítězila studentka 6.V Lenka Zikmundová, 2. místo obsadil Timotej Mareš z 5.V a na 3. místě se umístil Aleš Král ze 7.W. Krajského kola soutěže, které se konalo na UPa, se zúčastnilo 5 studentů. Umístili se takto: T. Mareš – 2. místo, L. Zikmundová – 4. místo, Kristýna Smolová (7.V) – 6. místo, A. Král – 7. místo, Kristýna Beranová (3.A) – 9. místo a Michal Prokop (7.V) – 10. místo.

Kategorie C (studenti 1. ročníku a 2. ročníku, kvint a sext) se zabývala chemickými prostředky, které se nacházejí v jakékoliv domácnosti. Školního kola se zúčastnilo 24 studentů. Pořadí na prvních třech místech – Lenka Zikmundová (6.V), Michaela Kosová (2.B) a Petr Roztočil (1.B). Do krajského kola konaného na UHK postoupili 2 studenti. Umístili se takto: L. Zikmundová – 5. místo, P. Roztočil – 14. místo.

Kategorie D (tercie, kvarty) měla 21 soutěžících. První tři místa obsadili: Vojtěch Mervart (4.W), Jana Tomková (3.W), Alena Žibřidová (4.V). Okresní kolo proběhlo na naší škole a z něj do krajského kola postoupili V. Mervart a Benjamin Sichrovský (3.V). Umístili se takto: V. Mervart – 7. místo, B. Sichrovský – 14. místo.

Všem studentům, kteří se do řešení úloh zapojili, děkujeme a k dosaženým úspěchům blahopřejeme. Věříme, že v dalším školním roce navážeme na předchozí úspěchy.

Helena Karásková

Biologické soutěže

Hlavními dvěma soutěžemi, které každoročně naši studenti absolvují, jsou **Biologická olympiáda** a **Poznávání přírodnin**. Školního kola BiO se zúčastnilo 66 studentů vyššího a 49 studentů nižšího gymnázia, Poznávání přírodnin pak 54 studentů vyššího a 46 studentů nižšího gymnázia. Na chodbě biologického areálu byly vystaveny přírodniny, které si mohli studenti prohlížet a připravovat se tak na poznávací část soutěží. K teoretické části BiO pro nižší gymnázium byly uspořádány přednášky ve Dvoře Králové a v Hradci Králové. Zájemci z řad našich studentů je navštívili společně s prof. Jaroušovou. Krajských kol v BiO se zúčastnili v kategorii A Václav Šimon (7.V, 21. místo), Marie Hanušová (4.A, 22. místo), v kategorii B Tereza Zobalová (2.A, 10. místo), Magdalena Juranová (6.W, 19. místo), Jan Prouza (2.B, 21. místo), v kategorii C Lemfeldová Lucie (3.W, 15. místo). Bohužel někteří studenti, kteří z okresního kola postoupili, se krajského kola nemohli z různých důvodů zúčastnit. Blahopřejeme úspěšným řešitelům krajských kol a doufáme, že zájem o biologické soutěže bude i v příštím roce velký.

Studentky Karolína Pěčková, Monika Besedová a Lenka Ptáčková z 8.V reprezentovaly naše gymnázium v celostátním kole 4. ročníku soutěže „**SAPERÉ – vědět, jak žít**“, které se konalo v březnu v Praze. Doprovodil je prof. Slavík. SAPERÉ je soutěž, kterou vyhlašuje MŠMT a společnost COFET. Soutěž se tematicky týká oblastí zdravé výživy, zdravého životního stylu a problematiky životního prostředí. Školní, okresní a krajská kola jsou realizována elektronickou formou po internetu, do vyššího kola postupuje pouze vítězný tým. Celostátní kolo probíhá prezenční formou za účasti poroty, diváků a zástupců MŠMT, organizátorů a sponzorů. Naše děvčata v silné konkurenci 14 týmů obsadila celkově 6. místo. Letošního ročníku se ve své kategorii zúčastnilo také 9 žáků z 3.V a nejlepší tým ve složení Vojtěch Balcar, Benjamin Sichrovský a Adéla Palatová obsadil v krajském kole 2. místo.

Ivana Matěnová

Dějepisné soutěže

Školního kola **dějepisné olympiády** se zúčastnilo 23 studentů z kvarty a tercie. 1. místo obsadil Martin Karvai z 4.W, 2. – 3. místo Jiří Rohlena z 4.V a Vojtěch Balcar z 3.V. Tito tři žáci postoupili do okresního kola, v němž M. Karvai obsadil postupové 6. – 7. místo a reprezentoval naši školu v krajském kole, ve kterém vybojoval 9. místo v konkurenci 28 soutěžících.

Někteří žáci nižšího gymnázia se zúčastnili **Olympiády k výročí příchodu Cyrila a Metoděje na Velkou Moravu**. 2. místo v okresním kole této soutěže obsadil Štěpán Škoda, žák 4.V.

Poprvé jsme se také zapojili do celostátní **Historické soutěže gymnázií**. V krajském kole nás reprezentovali oktáváni O. Gelbič a D. Meduna a septimán J. Čečetka. V silné konkurenci obsadili pěkné 6. místo.

Věra Štegerová

Zeměpisné soutěže

I v tomto školním roce jsme se snažili zapojit co nejvíce našich studentů do zeměpisných soutěží.

Na konci prvního pololetí (30. 1. 2014) připravili všichni vyučující zeměpisu školní kolo **zeměpisné olympiády**. Nejúspěšnější soutěžící ze 4 kategorií pak postoupili do okresního kola, které se konalo 18. února. Zde se jim vedlo velmi dobře!

V kategorii A (primy a 6. třídy) obsadila 2. místo Štěpánka Mazurová z 1.V. Na 5. místě se umístil Jakub Čejchan z 1.V.

V kategorii B (sekundy a 7. třídy) skončila druhá Aneta Vacková ze 2.W a pátý Matyáš Falta ze 2.V.

V kategorii C (tercie a kvarty + 8. a 9. třídy) obsadil 9. místo Daniel Vaňát z 4.V, Tomáš Křivda z téže třídy se umístil jako 11.

V nejstarší **kategorii D** (střední školy) obsadili naši studenti čelní pozice! Zvítězil Jan Čečetka ze 7.W a hned za ním na 2. místě skončil Martin Mareš ze 4.B.

V krajském kole, které se konalo 17. 3. 2014 na ZŠ Habrmanova v Hradci Králové, jsme po roční odmlce znovu dosáhli na medailové pozice! **Jan Čečetka a Martin Mareš se shodným bodovým ziskem podělili o prvenství v Královéhradeckém kraji!** Štěpánka Mazurová vybojovala stříbrnou příčku. Aneta Vacková pak skončila celkově šestá.

V celostátním kole obsadil Honza Čečetka 22. pozici.

Další zeměpisnou soutěží, které se již tradičně zúčastňujeme, je **Eurorebus**. Jde o vědomostní soutěž, která je organizována vydavatelstvím Terra klub – autorem tematických atlasů Dnešní svět.

Z krajského kola, které se uskutečnilo na akademické půdě Univerzity Hradec Králové, si postup do celostátního kola vybojovala dvě naše třídní družstva a dva jednotlivci.

Celostátní finále se konalo 6. 6. 2014 v kongresovém sále Top hotelu Praha. Nejlepšího umístění mezi jednotlivci dosáhl Jan Čečetka (7.W), který obsadil mezi jednapadesáti finalisty kategorie SŠ krásné 6. místo. V kategorii ZŠ 02 obsadil Jan Bohadlo (4.V) 20. místo z 53 účastníků. V soutěži třídních kolektivů do první desítky proniklo družstvo 7.W. Jan Čečetka, Vojtěch Hruša a Jakub Šmída v konkurenci 56 třídních družstev SŠ vybojovali 9. místo. V kategorii ZŠ 02 obsadilo družstvo 4.V ve složení Jan Bohadlo, Jakub Kortus a Štěpán Škoda 36. místo mezi 54 finalisty.

Na závěr bych chtěl všem soutěžícím poděkovat za reprezentaci naší školy a popřát hodně zdaru v dalším školním roce.

Zdeněk Košvanec

Sportovní soutěže

Ve školním roce 2013-14 se studenti naší školy zúčastnili 34 sportovních soutěží ve dvanácti družích sportu. Jednalo se většinou o okresní kola, devětkrát o soutěže na krajské úrovni a dvakrát se naše týmy probjovaly až do republikového finále. Osm z těchto soutěží bylo organizováno naší školou – tři florbalové, dvě volejbalové a jedenkrát stolní tenis, futsal a minikopaná.

Naše účast a výsledky:

atletika

Středoškolský pohár CORNY

okresní kolo (Dvůr Králové)

středoškolačky – 1. místo, středoškoláci 1. místo

krajské kolo (Dvůr Králové)
středoškolačky – 6. místo, středoškoláci 1. místo
republikové finále (Břeclav)
středoškoláci – 13. místo

Pohár Rozhlasu

okresní kolo (Nové Město nad Metují)
mladší žákyně – 2. místo, mladší žáci – 6. místo
starší žákyně – 1. místo, starší žáci – 4. místo

krajské kolo (Nové Město nad Metují)
starší žákyně – 3. místo

přespolní běh družstev

okresní kolo (Police nad Metují)
starší žákyně – 5. místo, starší žáci – 2. místo
středoškolačky – 2. místo, středoškoláci – 1. místo

krajské kolo (Nová Paka)
starší žáci – 2. místo
středoškolačky – 2. místo, středoškoláci – 4. místo

Běh do zámeckých schodů O pohár starosty města Náchoda

mladší žactvo – 6. místo, starší žactvo – 1. místo
středoškolačky – 1. místo, středoškoláci – 1. místo

plavání

krajské kolo (Trutnov)
starší žákyně – 1. místo
středoškolačky – 2. místo, středoškoláci – 2. místo
republikové finále (Tábor)
starší žákyně – 8. místo

volejbal

okresní kola
středoškolačky (JGN) – 2. místo
středoškoláci (JGN) – 2. a 5. místo
krajské kolo (Hořice)
středoškolačky – 2. místo

plážový volejbal

okresní kolo (Náchod)
středoškolačky 2. místo

basketbal

okresní kola
starší žákyně (Jaroměř) – 3. místo
středoškolačky (Broumov) – 1. místo
středoškoláci (Jaroměř) – 3. místo

florbal

okresní kola
mladší žáci (JGN) – 2. místo
starší žáci (Jaroměř) – 3. místo
středoškolačky (JGN) – 1. místo
středoškoláci (JGN) – 1. místo
okrskové kolo (Náchod)
starší žáci – 1. místo
krajská kola
středoškolačky (Jičín) – 1. místo
středoškoláci (Hradec Králové) – 3. místo

foťbal – Pohár Josefa Masopusta (Náchod)

středoškoláci – 5. místo

minikopaná

okresní kolo (JGN)

starší žáci – 1. místo

futsalová liga

mladší žáci – 1. kolo (JGN) – 1. místo, 2. kolo (Lázně Bělohrad) – 1. místo, divizní finále (Polička) – 2. místo

středoškoláci – 1. kolo (Jaroměř) – 1. místo, 2. kolo (Jaroměř) – 3. místo

stolní tenis

okresní kolo (JGN)

středoškoláci – 3. místo

šachy

okresní přebor (JGN)

žactvo – 2. místo

středoškoláci – 1. a 2. místo

krajský přebor (Třebechovice p. O.)

žactvo – 7. místo

středoškoláci – 3. a 7. místo

K nejcennějším úspěchům z výše uvedených výsledků patří především dvě naše účasti na republikových finále. V říjnu nás na RF v atletice (Středoškolský pohár CORNY) v Břeclavi reprezentovali Dominik Mojžíš, Daniel Koch, Martin Blahota, Zdeněk Rozinek, Jaroslav Novotný, Aleš Král, Pavel Bláha, Jan Žaluda, Adam Holeček a Martin Kováčik. Tým se v konkurenci 16 nejlepších škol ČR umístil na 13. místě. Dominik Mojžíš zde vybojoval 2. místo v běhu na 400 m.

V lednu na RF v plavání v Táboře družstvo starších žákyň ve složení Kateřina Jermanová, Lucie Lemfeldová, Štěpánka Frimlová, Kateřina Čápková, Eliška Kavanová a Markéta Zeisková vybojovalo v konkurenci 12 škol osmou příčku. Kateřina Jermanová si v závodě na 50 m prsa doplávala pro bronzovou medaili.

O další úspěch a příjemné překvapení se postaraly naše florbalistky z vyššího gymnázia Lenka Remešová, Markéta Zeisková, Diana Peterová, Adéla Vávrová, Kristýna Čechurová, Simona Besedová, Petra Veverková, Kateřina Ulvrová a Michaela Kosová, které se v Jičíně staly vítěžkami krajského kola. Bohužel tato soutěž letos končila na krajských úrovních a republikové finále se tak nekonalo. Naši florbalisté v této věkové kategorii vybojovali v krajském kole v Hradci Králové bronzové medaile.

Velmi dobře si vedli naši nejmladší chlapci ve futsalové lize, kteří k postupu do RF neměli daleko, v divizním finále skončili na 2. místě. Tým tvořili primáni a sekundáni Čejchan, Vik, Janečka, Ťokan, Meier, Novohradský, Doležal a Kolář.

Mezi další cenná medailová umístění na úrovni krajských kol patří i druhá místa našich přespolních běžců, konkrétně starších žáků (Pavel Bláha, Jan a Jakub Žaludovi, Martin Škoda, Ondřej Hušek a Tomáš Křivda) a středoškolaček (Šárka Jirásková, Kristýna Janušová, Markéta Zeisková a Alena Žibřidová) a 3. místo starších žákyň v atletickém Poháru Rozhlasu (Čížková, Prokopová, Voborníková, Možíšová, Jermanová, Dvořáková, Uždilová, Tomková, Zeisková, Škodová, Štěpánová).

Tradiční celoroční školní florbalový turnaj Gymcup organizovaný studenty v čele s Janem Čečetkou vyhrál tým Ašanti, poraženými finalisty byli Strážci vesmíru.

Školní šachový kroužek vedený Ing. Čechurou a Ing. Dusbabou se letos rozrostl o nové členy z nižšího gymnázia a přibýlo i soutěží, kterých se naši šachisté zúčastnili, či na kterých se organizačně podíleli. Školní kolo proběhlo za účasti 22 studentů a vítězem se stal M. Saučuk. Naše družstva obou věkových kategorií se svými výsledky v okresním přeboru kvalifikovala do krajského přeboru v Třebechovicích p. O., kterého se zúčastnili šachisté z 22 škol Královehradeckého kraje. Třetí místo týmu středoškoláků ve složení Martin Saučuk, Daniel Havrda, Tomáš Košek a Dominik Vítek je proto velkým úspěchem, žakovský tým zde při své premiéře skončil sedmý. V prostorách našeho gymnázia proběhl turnaj mládeže (1.-9. třídy) v rapidšachu. Z 65 účastníků se na 4. místě umístil Benjamin Sichrovský, kterému se z našich nejvíce dařilo i na sokolském turnaji v Náchodě, kde skončil ve své

kategorii třetí. K dalším úspěšným členům kroužku a reprezentantům Jiráskova gymnázia patřili v této sezóně mj. studenti Juran, Regner, Čečetka, Hruša, Mastík, Vít, Pitřinec, Nosek či Grulich.

Školní tým ultimate frisbee vedený Zdeňkem Krákorou navázal ve své páté sezóně na předloňský úspěch a opět stanul na stupních vítězů Středoškolské ligy UF. Díky úspěšně zvládnutým kvalifikačním turnajům se probojoval do červnového republikového finále v Praze a odvezl si z něj bronzové medaile za 3. místo. Navíc získal opět prestižní ocenění Spirit of the Game. O tento mimořádný úspěch se zasloužili Jan Halda, Tomáš Košek, Jan Hruša, Vojtěch Mělnický, Jakub Šmída, Jan Čečetka, Monika Venclová, Veronika Říhová, Zuzana Vančáková, Ondřej Kosek, Miroslav Málek, Jakub Schneider, Lucie Šacherlová a Pavla Čížková.

Všem studentům, kteří se zúčastnili výše uvedených soutěží, patří poděkování za dobrou reprezentaci školy a těšíme se na příští spolupráci.

Libor Slavík

Robotika

Míčky nejlépe sbírá robot „škorpion“ z Jiráskova gymnázia

V pátek 29. 11. 2013 pořádalo pražské ČVUT již pátý ročník Robosoutěže. Jedná se o soutěž robotů sestavených ze stavebnice Lego Mindstorms NXT, každý rok je zadání soutěžní úlohy jiné. Letos bylo úkolem robotů posbírat míčky dané barvy a odvézt je do svého skladu, míčky špatné barvy bylo nejlepší dopravit na území protivníka, který tak získal trestné body.

V pátek ráno vyrazilo do Prahy šest studentů Jiráskova gymnázia pod vedením RNDr. Jana Preclíka se spoustou krabic obsahujících sestavené roboty a díly pro jejich konstrukci. Do soutěže se přihlásily dva gymnaziální týmy, OutOfBricks (ve složení Martin Němec, Jan Jirman a Jan Polák) a StormX (Barbora Valtarová, Petr Šmejkal a Petr Suchánek), aby poměřily síly svých robotů s konkurencí. Soutěže se zúčastnilo 64 týmů z různých škol z celé republiky.

Základní skupiny oba naše týmy s přehledem vyhrály, tým StormX se ziskem 20 bodů (druhý tým v jejich skupině měl pouze 10 bodů), tým OutOfBricks se 62 body měl obrovský náskok před dalším týmem se 32 body.

Postupující ze základních skupin dále hráli vyřazovacím systémem (pavouk), zde týmu StormX přestalo přát štěstí a dvakrát po sobě se mu míček zasekl tak nešťastně, že jejich robot nebyl schopen zápas dokončit. Bylo znát, že týmu chyběl ještě alespoň jeden den na přípravu, aby vychytil takovéto drobnosti.

Robot (svým vzhledem připomínajícím škorpiona) týmu OutOfBricks v pavouku bez problémů porážel jednoho soupeře za druhým a na rovnocenného soupeře narazil až ve finále, šlo o tým z Gymnázia Jana Keplera v Praze. Po dvou zápasech bylo skóre vyrovnané, následoval infarktový rozhodující zápas třetí, který náš tým (s trochou štěstí) vyhrál, a kluci se tak mohli těšit ze zaslouženého vítězství, mobilních telefonů od společnosti Samsung i dárků od Škoda Auto.

ČVUT pro studenty připravilo také zajímavou exkurzi po svých laboratořích, kde se mohli například dozvědět, jak funguje vozítko segway, vidět různé typy robotů (používaných třeba americkou armádou) a mnoho dalšího. Bylo to pro ně určitě zajímavé a může je to nasměrovat i při jejich rozhodování, kam dál po gymnáziu.

Robotika je pro studenty velice zajímavý obor, i pouhým „hraním si“ se stavebnicí Lego se naučí spoustu věcí o konstrukci robotů, rozvíjejí svoji šikovnost a motorické schopnosti a seznámí se s různými způsoby jak roboty něco naučit – jak je programovat. I proto Jiráskovo gymnázium nabízí svým studentům volitelné semináře zaměřené na robotiku.

Tým OutOfBricks se svým umístěním kvalifikoval do vysokoškolské kola Robosoutěže, ve kterém poměřil své síly s vysokoškolskými studenty.

Jan Preclík

Páté místo proti vysokoškolákům v Robosoutěži

V pondělí 16. 12. ráno vyrazil tým OutOfBricks ve složení Martin Němec, Jan Jirman a Jan Polák do Prahy na ČVUT, kde se konalo vysokoškolské kolo Robosoutěže.

Soutěže se zúčastnilo 18 vysokoškolských týmů a 6 týmů studentů středních škol. Náš tým s přehledem vyhrál základní skupinu se ziskem 34 bodů, šlo o druhý nejlepší výsledek. Bohužel následoval tak nešťastně sestavený pavouk, že se náš tým jako druhý nejlepší hned v osmifinále utkal

s budoucím vítězným týmem. Ve výsledku to stačilo na sice pěkné, ale páté místo. I to je velký úspěch našeho týmu, kdyby byl pavouk sestaven jen trochu jinak, mohlo být umístění našich studentů ještě lepší. Odměnou za páté místo byly flashdisky a tři soudky piva, místo kterých si ale studenti raději vzali finanční hotovost, aby měli na financování svých dalších projektů.

Týmu OutOfBricks děkujeme za výbornou reprezentaci a přejeme do budoucna další úspěchy a originální nápady při konstrukci robotů.

Jan Preclík

Studánecká Čapkiana 2014

Již třetím rokem se děti z dramatických výchov a kroužku Hidrak aktivně účastnily přehlídky dětských dramatických souborů v Malých Svatoňovicích, tzv. Studánecké Čapkiany. Vojta Balcar z 3.V vystoupil s ukázkou z Čapkovy Dášeňky v dramatické formě herec – loutka. Studenti 5.V Debora Ritschelová, Veronika Andrlová, Timotej Mareš a již jmenovaný Vojta Balcar zaujaly porotu ztvárněním Čapkovy Ptačí pohádky ve stínovém divadle za klavírního doprovodu Mariána Linharta ze 6.W. Těšíme se na odměnu na začátku tohoto školního roku, kterou bude tajný výlet financovaný panem Tomášem Magnuskem, jako již tomu bylo v předcházejících letech.

Blanka Dvořáčková

i) odborná a publikační činnost

Jiráskovo gymnázium vydává tuto Výroční zprávu o činnosti, tradiční Výroční zprávu (pro žáky, rodiče, veřejnost atd.), Výroční zprávu o hospodaření, Výroční zprávu o poskytování informací, informace o studiu pro uchazeče o studium, školní časopis Doutnák (vydávají studenti) a udržuje www stránky <http://www.gymnachod.cz> (zde lze také nalézt všechny zprávy).

Odbornou a publikační činnost úspěšně vykonávají i někteří učitelé:

PaedDr. Blanka Dvořáčková

- publikační činnost
 - monografie o J. F. Smetanovi a obci Svinišťany (2001)
 - články v Rodném kraji
- přednáška k 210. výročí narození J. F. Smetany, Svinišťany
- přednáška o bitvě ve Sviništanech roku 1866, Svinišťany

Kateřina Frimlová

překladačská činnost

- Antonio Martín Morales: Štvanice - Dáblova horda (La Horda del Diablo - La Caza del Nigromante), Zoner Press, 2012, ISBN 978-80-7413-197-4 (<http://www.zonerpress.cz/stvanice-dablova-horda>)

Mgr. Jan Ježek

- 10. 4. 2010 – historicko-přírodopisná vycházka okolím Nového Města nad Metují – o vývoji osídlení, přetváření krajiny a přírodě našeho regionu pohovořili a vycházku vedli Mgr. Jan Tůma (archeolog, pracovník Regionálního muzea v Náchodě) a Mgr. Jan Ježek (profesor náchodského gymnázia). I přes krutou nepřízeň počasí se sešlo deset účastníků.
- 7. 2. a 22. 3. 2011 – Přednášky Lidé a krajina – přednáška se zabývá přírodou a krajinou východních Čech. V komentovaném promítání autorských fotografií se Mgr. Jan Ježek pokusil popsat, jakým způsobem byla během historického vývoje místní krajina a příroda formována lidmi a k jakým změnám dochází v současnosti. První přednáška byla pro účastníky Náchodské univerzity volného času, konala se v městské knihovně v Náchodě a zúčastnilo se jí přibližně 100 posluchačů, druhá akce se konala v budově Nového Adalbertina v Hradci Králové v klubu Salaš. Přednáška byla volně přístupná pro studenty i veřejnost a zúčastnilo se jí přibližně 20 návštěvníků.
- 16. 6. 2011 – přednáška Na křídlech motýlů – šlo o přednášku (komentované promítání autorských fotografií), která se konala v alternativním čajovém klubu Poklop. Přednáška byla volně přístupná pro studenty i veřejnost a zúčastnilo se jí přibližně 20 návštěvníků.
- 24. 4. 2010 a 23. 4. 2011 – Den Země – šlo o naučnou přednášku spojenou s terénní exkurzí do Babiččina údolí, kde probíhal Den Země a Ovčácké slavnosti. Akce byla určena pro veřejnost

i studenty, spoluorganizátorem akce bylo Centrum rozvoje Česká Skalice, přibližný počet účastníků byl kolem 80.

- Od roku 2012 provozuje informační portál Krajinou a přírodou východních Čech na adrese <http://bohemiaorientalis.cz/>, články a fotografie z tohoto portálu jsou publikovány na dalších webech i v tištěných médiích (Česko – země příběhů, MF Dnes, Naše Broumovsko, Naše příroda atd.).
- Publikování fotografií a textů na informačních panelech naučných stezek (PR Plachta, ČSOP JARO, Hnutí Duha Podorlicko,...).
- Některé fotografie jsou publikovány i v odborném tisku v zahraničí (The University of Lausanne in Switzerland (Atlas of amphibian distribution, evolution and conservation).
- 11.4.2014 Přednáška Krajinou a přírodou Kladského pomezí (v rámci přeshraniční spolupráce A. Rocha, projekt Spolu pro lidi a přírodu s partnerským městem Radkow).

Zdena Jirková

- 1995 – 2000 - lektorská činnost ve spolupráci s Britskou radou - metodik angličtiny
- 2000 - lektorka metodologie na letním kurzu angličtiny v Janských Lázních

Mgr. Štěpán Macura

- publikační činnost:
 - Macura, Štěpán: Reflexe autentických politických událostí v hexalogii Josefa Škvoreckého. Stopami dějin Náchodska (Státní okresní archiv) (2009), sv. 13, s. 9-57.
 - nekrolog Josefa Škvoreckého "Milej pane Škvoreckej", mimořádné číslo Náchodského zpravodaje k autorovým nedožitým devadesátinám, únor 2012
- divadelní činnost
 - režie: Zni!Blá!Zni! textová koláž o bláznech a bláznovství podle Shakespeara, Leara, Morgensterna, Nikla, Zátkové, McCartneyho, Lennona, Voskovce, Wericha, Sachse, Brandta, Erasma Rotterdamského a dalších. Hráno v roce 2014 na Náchodské Prima sezóně, Audimafor Hradec Králové, Náchodské Dny poezie, ...
 - režie: (O)PADÁNÍ - textová koláž o pádech, padání a úpadcích všeho druhu dle Charmse, Camuse, Poea, Čapka, Poláka a dalších. Hráno na Deset Deky Festival 2014.
 - režie inscenace "Potopa" - přehlídky: Audimafor 2012 Hradec Králové, Náchodská Prima sezóna 2012 Náchod, Jiráskův Hronov 2012 Hronov
 - režie a dramaturgie inscenace Romeo a Julie (Ztraceni v překladech) (2010) - na přehlídkách: Audimafor Hradec Králové/Kostelec nad Orlicí, Deset Deky Festival Náchod
 - režie a dramaturgie inscenace Krátký proces s Jelizavetou Bim Bam Bum (2009) - na přehlídkách: Audimafor Kostelec nad Orlicí, Divadlo evropských regionů Open air Hradec Králové, Deset Deky Festival Náchod, Mladá scéna Ústí nad Orlicí, Wolkrův Prostějov, Jiráskův Hronov, Náchodská Prima sezóna
 - režie a dramaturgie inscenace Na vlnách S.E.I.F.E.R.T.S.F. (2008) - na přehlídkách: Audimafor Kostelec nad Orlicí, Divadlo evropských regionů Open air Hradec Králové, Deset Deky Festival Náchod

Mgr. Klára Mičíková

výtvarně umělecká činnost

- samostatné výstavy:
 - 1999 – Bez názvu, Galerie Vinoř, Praha
 - 2001 – Bytovka, byt – Tržnice, Olomouc
 - 2003 – ONONA, restaurace Menhir, Olomouc
 - 2004 – Zahrada rozkoší, Jezuitský konvikt, Olomouc
 - 2006 – Akt, Galerie na zámku, Nové Město nad Metují
 - 2007 – ONONA, Stonožka, Nové Město nad Metují
- skupinové výstavy:
 - 1996 – Čas a prostor, Výstaviště Brno, Brno
 - 2000 – FAKJM BJA VTHM, Galerie Caesar, Olomouc
 - 2001 – Akty, Galerie Výpad, Olomouc

- 2001 – Abstrakce, Galerie Zbrojnice, Olomouc
- 2002 – Bytovka, byt – Horní náměstí, Olomouc
- 2003 – Obnažení, Jesuitský konvikt, Olomouc
- 2003 – Osm v říjnu, Městský klub Litovel, Litovel
- 2003 – 4. ročník KVV Pdf UP Olomouc, Galerie DDM, Olomouc
- 2004 – Olomócké odeur, Galerie Jána Šmoka, Jihlava
- 2004 – Olomócké odeur, Galerie Vyškov, Vyškov
- 2004 – Bez názvu, Klášter Teplá, Teplá
- 2005 – To nejlepší z ateliéru sochy, ZUŠ Miroslava Stibora, Olomouc
- 2005 – Noví členové UVUO, Galerie G, Olomouc
- 2005 – Bez názvu, zámek Šternberk, Šternberk
- 2006 – Členové UVUO, putovní výstava Rakousko, Slovinsko, Estonsko
- 2007 – Tvorba žen sdružení AMAG, hala Městské knihovny, Náchod
- 2008 – 60 let založení AMAG, Regionální muzeum v Náchodě, Náchod
- workshopy a symposia:
 - 2001 – Workshop, pod vedením Borise Jirků, Olomouc
 - 2001 – Workshop, pod vedením Jiřího Kornatovského, Olomouc
 - 2004 – Česko – německé symposium, Teplá
 - 2005 – Mezinárodní symposium ve Šternberku, Šternberk
- výtvarné realizace:
 - spolupráce s historickými skupinami Salva qardia Olomouc, Novica Nové Město nad Metují (návrhy a realizace kulis a kostýmů)
 - návrhy a realizace kulis a kostýmů pro divadelní spolek z Hronova
 - spolupráce na CD obalech skupin Tortharry a 6 na chodníku
 - malba portrétů, obrazů, šperky, objekty a výtvarné konzultace
 - od roku 1992 velkoplošné realizace v interiérech a exteriérech
 - Příklady:
 - 1992 – grafický nápis, Budínek
 - 1994 – grafický nápis, Košice
 - 2001 – interiér prodejny Slunečnice, Olomouc
 - 2003 – interiér domova pro ženy v tísni, Olomouc
 - 2006 – interiér bytu Panská, Olomouc
 - 2006 – grafické nápisy, Budínek
 - 2007 – grafické realizace na fasádách panelových domů Praha, Brno
 - 2010 – interiér restaurace Citadela, Olomouc
 - 2011 – interiér Svatováclavských pivních lázní, Olomouc
 - 2011 – interiér restaurace „U Vaška“, Chlístov
 - 2012 – interiér restaurace „U poutníka“, Olomouc
 - 2012 – malba v šatně mateřské školky, Náchod
 - 2012 – malba fasády mateřské školky Běloves, Náchod

Mgr. Štěpán Nosek

- knihy (sbírky básní):
 - Na svobodě, Opus, Zblouv, 2011
 - Negativ, Host, Brno, 2003
- knižní překlady:
 - Wallace Stevens, Adagia, Opus, 2008
 - Conor O'Callaghan, Seatown, Opus, 2003 (s T. Fürstzellerem)
 - překlady Louise MacNeicea a Johna Montaguea in Vzdálené tóny naděje (antologie irské poezie), Host, 2000
 - v letech 1996-2012 překlady beletrie v Souvislostech, A2, Literárních novinách, Listech, Rukopisu a Hostu

- výběr z článků:
 - A roste všechno přečtené...(výběr z básní). Respekt 51-52. 17. 12. 2012, s. 102-103 (Literární příloha)
 - Jen s jejich pomocí (Bohdašín - Končiny 1942). Výčepní list. Všestranné periodikum příležitostné, roč. 2012, č. 23, příloha Litera, s. 2-3
 - Vzpomínka na barvu: Vilhelm Hammershøi, Interiér, Strandgade 30, 1908. Souvislosti, roč. 22, č. 1 (2011), s. 32-38
 - Sentiment (o poezii Petra Halmaye). Souvislosti, roč. 17, č. 4 (2006), s. 127-131
 - Irské zprávy o střední Evropě. Souvislosti, roč. 14, č. 1/2 (2003), s. 250-255
 - Světlo v temné komoře Bohdana Chlíba. Lidové noviny. 18. 3. 1999, s. 19 (příl. Umění a kritika)
 - Básník mezi patosem a trapností. Lidové noviny, 7. 1. 1999, s. 19 (příl. Umění a kritika)
 - V letech 1996-2012 články, recenze a kritiky v Souvislostech, A2, Literárních a Lidových novinách, Ateliéru, Listech a Hostu
- články k literárním dějinám náchodského gymnázia:
 - Žádný Měsíc nad řekou (rozhovor s Rudolfem Matysem). Výčepní list. Všestranné periodikum příležitostné, roč. 2011, č. 22, s. 1-2
 - Karcer pro Egona Hostovského. Výčepní list. Všestranné periodikum příležitostné, roč. 2003, č. 6, příloha Litera, s. 2
 - Josef Florian v Náchodě aneb Neprodajný v Sodomě byrokratů. Stopami dějin Náchodska (Státní okresní archiv) (1997), sv. 3., s. 87-94
 - Příběh venkovského překladatele (o Jaroslavu Frankem-Skalickém). Souvislosti, roč. 7, č. 2/3 (1996), s. 237-242
- redaktor nakladatelství Opus (www.opus.medilek.net)

Ing. Lucie Pavlíčková

- 2003 – 2010 spolupráce na projektech Zahraniční rozvojové pomoci České Republiky v Peru a Salvadoru Ministerstva životního prostředí a Ministerstva zahraničních věcí, odborné překlady v oblasti geologie a geomorfologie
- Spolupráce na projektu AKKOR (Aktivity Královéhradeckého kraje v oblasti rozvoje II) pod záštitou CEMS, odborné překlady a tlumočení na sérii přednášek v Diputación de Barcelona v rámci oficiální návštěvy představitelů měst Náchoda a Police nad Metují.
- Hodnocení učebnice španělštiny AVENTURA 3, Klett, 2010

Mgr. Daniel Pavlík

překladatelská činnost

- soudní znalec v oboru překlady a tlumočení (španělština a portugalština), odborný překladatel (obchodní korespondence, technické překlady).
- Člen Komory soudních tlumočnicků a překladatelů České republiky.
- Spolupráce s významnými českými, španělskými a portugalskými společnostmi z oblasti obchodu.
- Soudní překlady pro několik krajských a okresních soudů po celé České republice.
- Tlumočení u soudů, svateb, obchodních jednání.
- Spolupráce s Interpolem na Evropských zatýkacích rozkazech.
- Podíl na překladech některých jihoamerických telenovel (1996-1998)

publikační činnost

- spolupráce na učebnici Španělštiny nakladatelství Klett, konkrétně na učebnici Aventura 3, 2010
- Pavlík Daniel: *Dějiny předkolumbovského Mexika*, Olomouc 1998

hudební činnost

- Člen hudební skupiny TORTHARRY od roku 1992.
Za dobu svého působení odehrál na 850 koncertů po celé České republice a dále v Německu, Polsku, Rakousku, Slovensku, Švýcarsku, Španělsku, Portugalsku, Itálii, Srbsku, Litvě, Lotyšsku a v neposlední řadě v roce 2007 i na turné v Brazílii.

Oficiálně vydaná CD

- 1992 Mezi nebem a peklem, demo
- 1993 Incriminated, demo
- 1994 When The Memories Are Free, Taga Records
- 1997 Book Of Dreams, Taga Records
- 1999 Unseen, CBR Records
- 2003 White, CBR Records
- 2006 Reborn, Redblack productions
- 2008 Round Table Of Suicide, Noisehead records
- 2010 Beneath, Metalgate records
- 2013 Follow, Metalgate records

- plus skladby v několika kompilacích po celém světě, zejména pak v USA.
- 5 oficiálních videoklipů (všechny byly v TV a v posledních letech jsou na portálech jako Youtube, Facebook, Myspace, Bandzone, www.tortharry.com, apod.)

- Firemní kytarista USA kytar B.C. Rich (jediný v ČR)
- Firemní kytarista německých zesilovačů DIEZEL (jediný v ČR)
- Firemní kytarista USA tremol KAHLER (jediný v ČR)
- Firemní kytarista reprobeden DL David Laboga (Polsko)
- Zástupce firem DIEZEL a DL David Laboga pro Českou republiku.
- 2010-2012 Redaktor a recenzent hudebního časopisu Pařát
- Za 20 let působení v TORTHARRY na 150 rozhovorů do všech možných hudebních časopisů a pro MF Dnes.
- Několikrát rozhovor na ČT2 a TV Óčko a dále v mnoha rádiích po celé České republice.
- Spolupořadatel festivalu METALGATE CZECH DEATH FEST od roku 2009 (v roce 2014 jeden z 10 nejlepších festivalů v České republice)

Mgr. Zdeněk Polák

- knižní publikace a publikace v časopisech např.:
 - „Hrátky s magnetismem“ vydal pro učitele a studenty v rámci vzdělávacího programu „Svět energie“ ČEZ, a.s., Praha 2007
 - Polák, Zdeněk: *Hrátky s teplem*, vydal pro učitele a studenty v rámci vzdělávacího programu „Svět energie“ ČEZ, a.s., Praha 2007
 - Polák Zdeněk, Šedivý Přemysl: *Vrhy*, Studijní text pro soutěžící FO, vydalo MAFY Hradec Králové 2002
 - Polák Zdeněk: Vytvořte si elektromagnet, článek v časopise Třípól, v rámci programu Svět energie vydává ČEZ, a.s., září 2013
- příspěvky na konferencích a seminářích, např.
 - Polák Z.: *Střídavý proud v experimentech*. In: Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 13* (Západočeská univerzita v Plzni 2008) Ed. Rauner, R. Plzeň 2008 str. 206-209, ISBN 978-80-7043-728-5
 - Polák Z.: *Experimenty z elektřiny a magnetismu*. In: Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 11* (Univerzita Palackého v Olomouci 2006) Ed. Holubová, R. Olomouc 2006 str. 200-207, ISBN 80-244-1491-0
 - Polák Z.: *Teplota v experimentech*. In: Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 10* (Univerzita Karlova MFF KDF 2005) Ed. Dvořák, L. Praha 2005 str. 175-179, ISBN 80-7196-331-3
 - Polák. Z.: Praktické úlohy okresního kola Archimédiády v Náchodě. In.: Sborník semináře „... aby fyzika bavila...2“ (Odborná skupina pro vyučování fyzice na základní škole při Fyzikální pedagogické sekci JČMF ve spolupráci s KDF MFF UK Praha, Vlachovice 2005). Ed.: Kolářová R. 2005 str. 134 – 143, ISBN 80-244-1181-4
 - Polák Z.: *Kinematika rovnoměrného a zrychleného pohybu*. In: Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 9* (Masarykova univerzita v Brně 2004) Ed. Svobodová J. Sládek P.. Brno 2004 str. 89-91, ISBN 80-7315-087-5

- Mezinárodní konference GIREP 2004, Ostrava 19. – 23. 7. 2004, Teaching and learning physics in new contexts, poster *Diamagnetic levitation*
- Polák Z.: *Hardware IKT ve výuce fyziky*. In Sborník referátov zo 14. medzinárodnej konferencie DIDFYZ 2004 (Račkova dolina, 13. – 16. oktobra 2004) Ed.: Zelenický L. Nitra 2005 str. 219-224, ISBN 80-8050-810-0
- Polák Z.: *Pokusy s CD*. In: Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 8* (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích 2003) Ed. Šerý M. České Budějovice 2003 str. 164-169, ISBN 80-7040-547-X
- Polák. Z.: *Stabilní fyzikální pokus*. In.: Sborník semináře „... aby fyzika bavila...“ (Odborná skupina pro vyučování fyzice na základní škole při Fyzikální pedagogické sekci JČMF ve spolupráci s KDF MFF UK Praha, Vlachovice 2003). Ed.: Kolářová R. 2003 str. 101 – 110, ISBN 80-244-0742-8
- Polák Z.: *Jednoduché pokusy*. In Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 7* (Univerzita Karlova MFF KDF 2002) Ed. Svoboda E. Dvořák L. Praha 2002 str. 57-60, ISBN 80-7196-254-6
- Polák Z.: *Jednoduchý pokus jako aktivizující prvek ve vyučovací hodině fyziky*. In Sborník referátov zo 13. medzinárodnej konferencie DIDFYZ 2002 (Račkova dolina, 16. – 19. oktobra 2002) Ed.: Zelenický L. Nitra 2003 str. 313-318, ISBN 80-8050-581-0
- Polák Z.:. In Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 6* (Univerzita Palackého v Olomouci 2001) Ed. Holubová, R. Olomouc 2001 str.
- Polák Z.: *Měření rychlosti vzduchu a další pokusy*. In Sborník konference *Veletrh nápadů učitelů fyziky 5* (Západočeská univerzita v Plzni 2000) Ed. Rauner,R. Plzeň 2000 str. 206-209, ISBN 80-7082-649-5
- Polák Z.: *Náměty na experimenty s infračerveným zářením*. In: Sborník konf. Veletrh nápadů učitelů fyziky 15, Praha 2010, Prometheus Praha 2010, str. 181-185, ISBN978-80-7196-417-9
- Polák Z., Koudelková V., Konečný M.: *Pár věcí z tábora, tentokrát na téma Voda – základ života*. In sborník konf. Veletrh nápadů učitelů fyziky 15, Praha 2010, Prometheus Praha 2010, str. 108-115, ISBN978-80-7196-417-9
- Polak Z.: „Infrared radiation in school experiments“. In. Project catalogue science on stage festival Copenhagen 16-19 april 2011, str.46, Danish Science Communication, Copenhagen Denmark 2011
- Polák Z.: *Elektromagnetické vlny v experimentech*. In: Sborník konf. Veletrh nápadů učitelů fyziky 16, Olomouc 2011, Univerzita Palackého v Olomouci 2011, str. 211-216, ISB N978-80-244-2894-9
- Polák Z., Koudelková V., Reichl J.: *Pár věcí z tábora, tentokrát na téma Není malých úkolů, jsou jen různá měřítka*. In: Sborník konf. Veletrh nápadů učitelů fyziky 16, Olomouc 2011, Univerzita Palackého v Olomouci 2011, str. 134-142, ISBN 978-80-244-2894-9
- Polák Z.: *Elektromagnetické vlnění experimentálně*. In: Dílny Heuréky 2011, Sborník konference projektu Heuréka (Náchod, 30. 9. – 2. 10. 2011), str. 122-134, Prometheus, Praha 2011, ISBN 978-80-7196-426-1
- Polák Z.: *Teplotní čidlo*. In.: Úlohy krajského kola Fyzikální olympiády kategorie A, šk. r. 2011/2012, 3. Úloha.
- Polák Z.: *Několik pokusů s LED*. In: Sborník konf. Veletrh nápadů učitelů fyziky 17, Praha 2012, Matematicko-fyzikální fakulta UK Praha, str. 242-246
- přednášková činnost, např.
 - 2. – 4. 10. 2009 organizoval na naší škole celostátní setkání učitelů s mezinárodní účastí. Sám vedl dílnu na téma „Elektronická stavebnice – zapojování elektrických obvodů“, kde prezentoval stavebnici vyvinutou pro elektronická zapojení při laboratorních a frontálních pracích žáků našimi dvěma pedagogy, Jaroslavem Klemencem a Zdeňkem Polákem.
<http://kdf.mff.cuni.cz/heureka/nachod-2009>
 - 18. 11. 2009 vedl v Trutnově seminář pro učitele na téma „Záření v pokusech“.
 - 2. 12. 2009 vedl v Náchodě dílnu učitelů fyziky na téma „Elektrické obvody se stejnosměrným proudem ve školní praxi“.

- 27. 1. 2010 na semináři Svět energie v Pardubicích vystoupil s demonstračními experimenty na téma „Elektřina a magnetismus“.
- 10. 3. 2010 vedl Náchodě seminář pro učitele na téma „Elektromagnetické vlnění experimentálně“.
- 17. 4. 2010 na semináři v Pardubicích pro učitele v rámci školení ISES na téma „Experimenty s počítačem i bez“ vedl dopolední blok ukázek fyzikálních experimentů. Fotografie z vystoupení:
http://www.gypce.cz/prispevek.php?Tue,_20_Apr_2010_15__26__00_GMT&aktuality
- 28. 5. 2010 na semináři Svět energie v Litomyšli vystoupil s demonstračními experimenty na téma Experimenty s transformátorem.
- V rámci evropského projektu Science on Stage se v sobotu 19. 6. v libereckém iQparku prezentoval na národní soutěžní přehlídce učitelů přírodovědných předmětů ze základních a středních škol a jeho vystoupení bylo tak úspěšné, že byl odbornou komisí vybrán do delegace za Českou republiku pro reprezentaci na Mezinárodní přehlídce Science on Stage v Kodani v dubnu 2011.
http://www.science-on-stage.cz/prehlicka.htm#seznam_vitezu
- 30. 7. až 14. 8. 2010 působil jako odborný vedoucí na dvoutýdenním matematicko-fyzikálním soustředění středoškolských studentů v Nekoři. Zde působil jako konzultant tří projektů.
<http://kdf.mff.cuni.cz/tabor/main.php>
- 3. až 5. 9. 2010 vystoupení na konferenci učitelů fyziky s mezinárodní účastí „Veletrh nápadů učitelů fyziky“ v Praze.
<http://kdf.mff.cuni.cz/veletrh/>
- 1. až 3. 10. 2010 Organizace mezinárodního setkání učitelů fyziky na Jiráskově gymnáziu v Náchodě. Pořádáno v rámci hnutí Heuréka s účastí 95 aktivních účastníků. Pro zúčastněné učitele 4x zopakoval dílnu „Experimenty s infračerveným zářením“. Článek z dílny ve sborníku „Dílny Heuréky Náchod 2010.“
<http://kdf.mff.cuni.cz/heureka/>
- 8. 12. 2010 Hradec Králové, Přednáška pro učitele fyziky v rámci DVPP: „Teplota a teplota v experimentech“
<http://www.cvkhk.cz>
- 30. 3. 2011 Hradec Králové, Přednáška pro učitele fyziky v rámci DVPP: „Fyzika v pokusech. Kmitání, vlnění, akustika,“
<http://www.cvkhk.cz>
- 15. 4. – 20. 4. 2011 Aktivní účast na prestižní mezinárodní konferenci učitelů fyziky „Science on stage“ v Kodani, kde vystupoval za Českou republiku s projektem „Experimenty s infračerveným zářením ve školní praxi“. Abstrakt vystoupení uveřejněn ve sborníku: Polak Z.: „Infrared radiation in school experiments“. In. Project catalogue science on stage festival Copenhagen 16-19 april 2011, str.46, Danish Science Communication, Copenhagen Denmark 2011.
<http://www.science-on-stage.cz/>
- 30. 7. – 13. 8. 2011. Na „Soustředění mladých matematiků a fyziků“ pořádaném MFFUK Praha v Nekoři vedení dvou projektů a fyzikálního kurzu „Okénka experimentální fyziky“
<http://kdf.mff.cuni.cz/tabor/main.php>
- 9. 11. 2011 Hradec Králové, Přednáška s experimenty pro učitele fyziky v rámci DVPP: „Magnetismus v experimentech“
- 21. 3. 2012 Hradec Králové, Přednáška s experimenty pro učitele fyziky v rámci DVPP: „Světlo a záření v experimentech“
- 25. 5. 2012 Praha, Přednáška pro učitele fyziky v rámci semináře projektu Heuréka na téma Moderní technologie ve škole s názvem „Moderní diagnostické metody v medicíně“
- 25. 5. 2012 Praha, Experimentální dílna pro učitele fyziky v rámci semináře projektu Heuréka na téma Moderní technologie ve škole s názvem „Světlo a blízké elektromagnetické vlnění“
- 20. až 23. 6. 2012 PhysHOME 2012 (**Physics by Hands-On Minds-on Experiments**), mezinárodní konference s účastí zástupců devíti evropských zemí – Francie, Itálie, Slovinska, Belgie, Rakouska, Ukrajiny, Polska, Slovenska a České republiky. Experimentální dílna pro účastníky konference na téma „Infračervené záření v experimentech“

- 21. 7. až 4. 8. 2012 působil jako odborný vedoucí na dvoutýdenním matematicko-fyzikálním soustředění středoškolských studentů v Kořenově v Jizerských horách. Zde působil jako konzultant projektů „Rádio pro trosečníka“ a „Levitující motor“.
- 31. 8. až 2. 9. 2012 vystoupení na konferenci učitelů fyziky s mezinárodní účastí „Veletrh nápadů učitelů fyziky“ v Praze se dvěma příspěvky: „LED diody ve výuce fyziky“ a „Pár věcí z tábora“
<http://kdf.mff.cuni.cz/veletrh/>
- 17. 11. 2012 Seminář s experimenty pro učitele středních škol v rámci dvoudenního semináře „Měření ve fyzice“ na Gymnáziu Dašická v Pardubicích.
- 21. 11. 2012, Přednáška s experimenty pro učitele fyziky v rámci DVPP pro Centrum vzdělávání královéhradeckého kraje na téma "Střídavý proud“.
- 22. 11. 2012, Experimentální dílnu pro učitele na téma „Teplo v experimentech“ pro učitele základních a středních škol v rámci akreditovaného metodického semináře pořádaného v rámci DVPP organizovaného firmou ČEZ.
- 20. 3. 2013 Hradec Králové, Přednáška s experimenty pro učitele fyziky v rámci DVPP: „Optika“
- 13. 7. až 27. 7. 2013 působil jako odborný vedoucí na dvoutýdenním matematicko-fyzikálním soustředění středoškolských studentů v Nekoři. Zde působil jako konzultant projektů „Detektory radioaktivního záření“ a „Slunce, Země a Měsíc ve vesmíru“.

Mgr. Milan Poutník

- umělecký vedoucí souboru Musica Viva
- aranžér, hudební skladatel - Missa brevis cocentus, premiéra Hradec Králové 2012
- textař
 - CD 6 NaChodníku - Bar Babylon, 2008
 - CD 6 NaChodníku - Misky vah, 2012

RNDr. Jan Preclík, Ph.D.

- příspěvky na konferencích a seminářích
 - **Letní škola učitelů informatiky 2014**, Lipnice nad Sázavou, 18. – 28. srpna 2014, série přednášek a workshopů na téma Robotika a její použití ve výuce. Programování v NXT-G a NXC. Akci pořádá Kabinet software a výuky informatiky MFF UK a Česká infromatická společnost, sekce Moderní programování.
 - **Setkání lektorů AVMedia**, 7. srpna 2014, Nové Město na Moravě, přednáška Robotické soutěže – správná cesta pro pedagogy?, spolu se Š. Baierlovou
 - **konference Počítač ve škole 2014**, Nové Město na Moravě, 15. – 17. dubna 2014, workshop Robotický workshop I a II, společně se Š. Baierlovou (gymnázium Sušice) a M. Hlinovským (ČVUT Praha)
 - **Intenzivní škola pro pedagogy: Jihlava**, 3. – 5. dubna 2014, přednáška a workshop Robotické soutěže, workshop s Lego roboty, akce v rámci projektu 100 vědců do středních škol, spolu se Š. Baierlovou
 - **Intenzivní škola pro pedagogy: Hradec Králové**, 20. – 22. března 2014, přednáška a workshop Robotické soutěže, workshop s Lego roboty, akce v rámci projektu 100 vědců do středních škol, spolu se Š. Baierlovou
 - **Letní škola učitelů informatiky 2013**, Lipnice nad Sázavou, 19. srpna – 29. srpna 2013, série přednášek a workshopů na téma Robotika a její použití ve výuce. Programování v NXT-G a NXC. Akci pořádá Kabinet software a výuky informatiky MFF UK a Česká infromatická společnost, sekce Moderní programování.
 - **konference Počítač ve škole 2013**, Nové Město na Moravě, 26. – 28. března 2012, plenární přednáška + příspěvek ve sborníku Robotické soutěže = správná cesta pro studenty i pedagogy(?). Společně se Štěpánkou Baierlovou, gymnázium Sušice.
 - **konference Počítač ve škole 2013**, Nové Město na Moravě, 26. – 28. března 2012, workshop Robotická soutěž na vlastní kůži. Společně se Štěpánkou Baierlovou, gymnázium Sušice.

- **konference Počítač ve škole 2012**, Nové Město na Moravě, 3. – 5. dubna 2012, Stavebnice Lego Mindstorms NXT = nové možnosti ve výuce informatiky, přednáška a workshop + příspěvek ve sborníku. Společně se Štěpánkou Baierlovou, gymnázium Sušice.
- **Letní škola učitelů informatiky 2011**, Lipnice nad Sázavou, 15. srpna – 25. srpna 2011, Počítačová grafika a její výuka s využitím OpenSource software, přednášky a praktická cvičení. Akci pořádá Kabinet software a výuky informatiky MFF UK a Česká inforatická společnost, sekce Moderní programování.
- **Letní škola učitelů informatiky 2010**, Lipnice nad Sázavou, 16. srpna – 26. srpna 2010 – itmapová a vektorová počítačová grafika, GIMP a spol., přednášky a praktická cvičení.
- **Letní škola učitelů informatiky 2009**, Lipnice nad Sázavou, 17. – 27. srpna 2009 – přednášky a praktická cvičení na téma *Počítačová grafika (GIMP)*. Akci pořádá Kabinet software a výuky informatiky MFF UK Praha a Česká inforatická společnost, sekce Moderní programování. Akce je akreditována pro DVPP pod číslem 3414/2009-25-92. Akce se uskutečnila s podporou Evropského sociálního fondu a projektu „Praha & EU: Investujeme do vaší budoucnosti“.
- **Letní škola učitelů informatiky 2008**, Lipnice nad Sázavou, 18. – 28. srpna 2008 – přednášky a praktická cvičení na téma *Počítačová grafika (GIMP)*. Akci pořádá Kabinet software a výuky informatiky MFF UK Praha a Česká inforatická společnost, sekce Moderní programování. Akce je akreditována pro DVPP pod číslem 3910/2006-25-90. Akce se uskutečnila s podporou projektu „Podpora a rozšíření využití informačních technologií pro výuku společenských věd na středních školách a prohloubení mezioborového a praktického charakteru studia na vysokých školách“, který je spolufinancován prostředky z Evropského sociálního fondu, státního rozpočtu ČR a rozpočtu hl. m. Prahy.
- **Letní škola učitelů informatiky 2007**, Lipnice nad Sázavou, 20. – 30. srpna 2007 – přednášky a praktická cvičení na téma *GIMP a OpenOffice*.
- **Letní škola učitelů informatiky 2006**, Lipnice nad Sázavou, 14. – 25. srpna 2006 – přednášky a praktická cvičení na téma *Bitmapová grafika, jak na ni zdarma?*
- **Letní škola učitelů informatiky 2005**, Lipnice nad Sázavou, 15. – 26. srpna 2005 – přednášky a praktická cvičení na téma *OpenOffice, Microsoft Office (Excel), Tvorba výukových aplikací*.
- **Letní škola učitelů informatiky 2004**, Lipnice nad Sázavou, 16. – 27. srpna 2004 – přednášky a praktická cvičení na téma *OpenOffice, Microsoft Office (Excel), Tvorba výukových aplikací*.
- **Letní škola učitelů informatiky 2003**, Lipnice nad Sázavou, 18. – 29. 8. 2003 – série přednášek a cvičení na téma *Open Office – alternativa k MS Office*.
- Mezinárodní konference **Information and Communication Technology in Education 2002** pořádaná Přírodovědeckou fakultou Ostravské univerzity, 10. – 23. 9. 2002, Rožnov pod Radhoštěm – příspěvek *Autorský systém Athelas*
- Mezinárodní konference **Week of Doctoral Students 2002**, Matematicko-fyzikální fakulta, Karlova univerzita, Praha, 11. – 14. 6. 2002 – poster *What authoring tool is the best?*
- Seminář **Technologie pro e-vzdělávání** pořádaný Fakultou elektrotechnickou Českého vysokého učení v Praze a Fakultou elektrotechniky a informatiky VŠB-TU Ostrava s podporou Czech ACM Chapter, Praha, 6. 5. 2002 – příspěvek *Různé přístupy k tvorbě výukových aplikací demonstrované na příkladech konkrétních systémů*
- **Letní škola učitelů informatiky 2001**, Lipnice nad Sázavou, 20. – 31. 8. 2001 – série přednášek a cvičení na téma *Tvorba aplikací v Microsoft Office 2000 (Excel 2000)*.
- Mezinárodní konference **Week of Doctoral Students 2001**, Matematicko-fyzikální fakulta, Karlova univerzita, Praha, 12. – 15. 6. 2001 – poster *Authoring System Development – Problems and Solutions*
- Mezinárodní konference **Telecommunications for Education and Training 2001**, Karlova univerzita, Praha, Česká republika, 23. – 25. 5. 2001 – příspěvek a poster *Discussion on Some Problems in Authoring System Development*

- Mezinárodní konference **Information and Communication Technology in Education 2000** pořádaná Přírodovědeckou fakultou Ostravské univerzity, 19. – 21. 9. 2000, Rožnov pod Radhoštěm – příspěvek *Autorské prostředky*
- **Letní škola učitelů informatiky 2000**, Lipnice nad Sázavou, 21. 8. – 1. 9. 2000 – přednášky *Výukové programy a autorské prostředky, Prezence systému Athelas.*
- **Letní škola učitelů matematiky 2000**, Dobřichovice u Prahy, 1. – 5. 7. 2000 – přednáška *Od počítání na prstech k Napierovým hůlkám*
- Mezinárodní konference **Week of Doctoral Students 2000**, Matematicko-fyzikální fakulta, Karlova univerzita, Praha, 13. – 16. 6. 2000 – příspěvek *Authoring Tools*
- **Doktorandský seminář**, Matematicko-fyzikální fakulta, Karlova univerzita, Praha, 11. 4. 2000 – přednáška *Historie početních pomůcek, mechanických počítačích strojů a počítačů do roku 1900*
- **Seminář o výuce matematiky a informatiky pro středoškolské profesory** pořádaný Přírodovědeckou fakultou Ostravské univerzity společně s Gymnáziem M. Koperníka v Bílovci a pobočkou JČMF v Ostravě, Přírodovědecká fakulta, Ostravská univerzita, 1. 2. 2000 – přednáška *Autorské systémy – počítačová podpora výuky*
- publikace v odborných sbornících
 - **PRECLÍK, Jan. What authoring tool is the best?** In ŠAFRÁNKOVÁ, J. (ed.). *Week of Doctoral Students 2002 – Proceedings of Contributed Papers, part I – Mathematics and Computer Sciences: June 11-14, 2002, Praha.* Praha: MATFYZPress, 2002, s. 128-133. ISBN 80-85863-88-X. (recenzovaný příspěvek, anglicky)
 - **PRECLÍK, Jan. Autorský systém Athelas.** In MECHLOVÁ, Erika (ed.). *Information and Communication Technology in Education 2002 – Proceedings: 10th – 13th September 2002, Rožnov pod Radhoštěm.* Rožnov pod Radhoštěm: Ostravská univerzita, 2002, s. 270-274. ISBN 80-7042-828-7. (recenzovaný příspěvek, česky)
 - **PRECLÍK, Jan. Různé přístupy k tvorbě výukových aplikací demonstrováné na příkladech konkrétních systémů.** In MANNOVÁ, Božena (ed.); ŠALOUN, Petr (ed.). *Technologie pro e-vzdělávání: 6. května 2002, Praha.* Praha: ČVUT, VŠB-TU Ostrava, 2002, s. 65-75. ISBN 80-01-02538-1. (česky)
 - **PRECLÍK, Jan. Authoring system development – problems and solutions.** In ŠAFRÁNKOVÁ, J. (ed.). *Week of Doctoral Students 2001 – Proceedings of Contributed Papers, part I – Mathematics, Computer and Educational Sciences: June 12-15, 2001, Praha.* Praha: MATFYZPress, 2001, s. 129-133. ISBN 80-85863-73-1. (recenzovaný příspěvek, anglicky)
 - **PRECLÍK, Jan. Discussion on Some Problems in Authoring System Development.** In SPONBERG, H. (ed.); LUSTIGOVA, Z. (ed.); ZELENDA, S. (ed.). *Proceedings of International Conference Telecommunications for Education and Training 2001: May 23-26, 2001, Prague, Charles University.* Praha: Karlova Univerzita, 2001, s. 270-271. ISBN 80-238-7132-3. (recenzovaný příspěvek, anglicky)
 - **PRECLÍK, Jan. Authoring Tools.** In ŠAFRÁNKOVÁ, J. (ed.). *Week of Doctoral Students 2000 – Proceedings of Contributed Papers, part IV – Computer and Educational Sciences: June 13-16, 2000, Praha.* Praha: MATFYZPress, 2000, s. 570-575. ISBN 80-85863-59-6. (anglicky)
 - **PRECLÍK, Jan. Autorské prostředky.** In MECHLOVÁ, Erika (ed.). *Information and Communication Technology in Education 2000 – Proceedings, 18th – 21th September 2000, Rožnov pod Radhoštěm.* Rožnov pod Radhoštěm: Ostravská univerzita, 2000, s. 221-225. ISBN 80-7042-795-7. (recenzovaný příspěvek, česky)
- publikace v časopisech, ostatní publikace
 - **PRECLÍK, Jan. Výukové programy a autorské prostředky – 1. část.** *Časopis Matematika-Fyzika-Informatika*, září 2001, roč. 11, č. 1, s. 40-46. (česky)
 - **PRECLÍK, Jan. Výukové programy a autorské prostředky – 2. část.** *Časopis Matematika-Fyzika-Informatika*, říjen 2001, roč. 11, č. 2, s. 107-119. (česky)

- **PRECLÍK, Jan. Abakus.** *Časopis Rozhledy matematicko-fyzikální*, 2000, roč. 77, č. 4, s. 168-175. (česky)
- **PRECLÍK, Jan. Počítače: Cesta od starověku až do konce 19. století.** In BEČVÁŘ, Jindřich (ed.); FUCHS, Eduard (ed.). *Matematika v proměnách věků II*, Praha: Prometheus, 2001, s. 81-105. ISBN 80-7196-218-X. (česky)
- **PRECLÍK, Jan. Od počítání na prstech k Napierovým hůlkám.** Materiál k přednášce pro účastníky Letní školy učitelů matematiky, Dobřichovice u Prahy, červen 2000. (česky)

- podniká v oboru informačních technologií

Mgr. Petr Šulc

- odborný překladatel
 - odborné texty, které se týkají metodiky sportovního tréninku se zaměřením na trénink házené pro EHF (Evropská házenkářská federace), AHF (Asijská házenkářská federace) a pro ČSH (Český svaz házené)
- lektorská činnost pro Evropskou házenkářskou federaci, např.
 - Konference o mládežnické házené, červenec 2011, Řecko
 - Konference učitelů tělesné výchovy se zaměřením na míčové hry, červenec 2011, Malta
- trenérská a lektorská činnost pro Český svaz házené
- držitel trenérské licence „A“ a licence European Master Coach udělené Evropskou házenkářskou federací
 - ve školním roce 2006 – 7 trenér juniorské reprezentace Bahrajnu (s týmem získal na mistrovství světa 8. místo, ve skupině porazili i budoucí mistry světa Dány)

j) prezentace školy na veřejnosti

- i) Naše škola se aktivně zapojuje do řady **charitativních akcí: Srdíčkové dny, Bílá pastelka, Květinový den, adopce na dálku.**
- ii) Školu velmi výrazně propagují oba naše pěvecké sbory (**Musica Viva** – dříve Skřivánci, **Sboreček**), divadelní sdružení **DREJG**, žáci historicko-dramatického kroužku **HI-DRAK a dramatické výchovy.**

Např.

Vokálně instrumentální soubor **Musica Viva** provedl 18. 12. dva Vánoční koncerty, a to dopoledne v domově seniorů Oáza v Novém Městě nad Metují a večer v Galerii výtvarného umění v Náchodě. Dále vystoupil na Dni otevřených dveří naší školy a ve dvou jarních koncertech. Oba se konaly 18. června 2014. Dopolední byl v Penzionu Oáza v Novém Městě nad Metují a podvečerní v kostele sv. Michala v Náchodě.

- **Sboreček** dne 15. listopadu 2013 zahájil vernisáž jubilejního Náchodského výtvarného podzimu 2013. V Červeném Kostelci pak 13. prosince 2013 vystoupil v divadle se svým programem na vánočním koncertě dechovky. Následoval vánoční koncert pro náchodskou veřejnost v kostele sv. Vavřince 22. prosince 2013. Po Novém roce zazpíval na Dni otevřených dveří Jiráskova gymnázia 16. 1. 2014 a při zahájení našeho plesu 25. 1. 2014. 27. března sbor koncertoval v Jiráskově divadle v Hronově v pořadu „Vítání jara“. 25. dubna účinkoval na slavnosti ke 100. výročí otevření budovy Městského divadla v Náchodě, 11. května koncertoval v programu vernisáže výtvarných prací Prima sezony 2014. Vystoupil také v aule školy při Zlaté maturitě (setkání s absolventy, kteří maturovali před 50-ti lety), při slavnostním předávání maturitních vysvědčení a 26. června provedl pravidelný celovečerní koncert pro veřejnost v Náchodské galerii.
- **DREJG**, v čele s učitelem naší školy panem Macrou, opět zorganizoval 2 velké akce nejméně okresního významu s názvy **Deset Deká Festival** (5. ročník) a **Náchodské Dny poezie** (4. ročník), na kterých také vystupoval. Spolupořadatelé Náchodských dnů poezie byly dále SRPDS při JG Náchod, Městská knihovna Náchod, Alternativní čajový klub Poklop, ZUŠ Náchod a další organizace. Akci podpořilo Město Náchod a Královéhradecký kraj.

Náchodské Dny poezie byly rozprostřené mezi 4. a 29. listopad a do Náchoda přinesly v 10 dnech na 5 podiích 10 vynikajících vystoupení 10 různých aktérů – jednotlivců i souborů. DREJG zde vystoupil s autorskou hrou Zni!Blá!Zni!

Během červnového **Deset Deká Festivalu** - přehlídky divadel spjatých se soubory DRED, DREJG a Jiráskovým gymnáziem, bylo na nejrůznějších místech Náchoda odehráno 15 představení nejrůznějších žánrů, tentokrát už i s mezinárodní účastí. DREJG zde vystoupil se scénickým čtením O()padání.

Podrobnosti k oběma festivalům najdete níže.

Kromě toho DREJG vystoupil 29. března i na přehlídce studentského experimentálního divadla a divadla poezie AUDIMAFOR v Hradci Králové, a to opět s hrou Zni!Blá!Zni!. Dále se DREJG již potřetí, a to 6. ledna, zúčastnil akce Čtení pro Josefa Škvoreckého v kavárně Krásný ztráty v centru Prahy. Náchod spolu s DREJGy reprezentovali i zástupci Města Náchoda a Městské knihovny Náchod.

- **HIDRAK a žáci dramatické výchovy** vystoupili pro veřejnost s těmito programy: komponované dramatické pásmo "Pocta Karlu Čapkovi" - spolupráce DV + Hidraku- v aule gymnázia, adventní komponovaný divadelní program "Stalo se v Betlémě" - spolupráce DV + Hidraku - v aule gymnázia, Mikulášská nadílka - program v kostýmech – v MŠ Komenského – Hidrak, vystoupení na Dni otevřených dveří - pohádka "O začarovaném tulákoví" + Stínové divadlo - "Ptačí pohádka" od Karla Čapka + "Trojská válka jinak" - vše Hidrak. Dále se aktivně zúčastnili přehlídky dětských dramatických souborů v Malých Svatoňovicích, tzv. Studánecké Čapkiany 2014 (30. května). 9. května vystoupili členové Hidraku v aule pro žáky školy s představením "S Mr. Beanem pro charitu". Výtěžek ze vstupného byl věnován Hospicu v Červeném Kostelci.

- iii) Od 4. do 6. října se v náchodském Jiráskově gymnáziu konala **12. mezinárodní konference dílen Heuréky**. 120 nadšených fyzikářů mělo možnost navštívit 18 workshopů plných inspirativních nápadů. Na některých se pájely zajímavé pomůcky do výuky fyziky, na jiných byly prezentovány netradiční přístupy k řešení problémů nebo výuce standardních fyzikálních témat. Účastníci se také seznámili s netradičními aktivitami využitelnými jako doplněk výuky fyziky. Jako již tradičně měla konference mezinárodní rozměr. Svě zkušenosti s využitím kreslených obrázků při výuce fyziky přijel sdílet Ed van den Berg z Nizozemska. Tom Lambert, učitel přírodních věd v Belgii, zase představoval své tipy a triky pro rozvíjení tvořivého myšlení u žáků. Na konferenci byli rovněž účastníci ze Slovenska a Polska.
- iv) V rámci propagace školy jsme se aktivně zúčastnili **Výstavy středních škol** v Náchodě.
- v) V listopadu a lednu se uskutečnily dva **školní stužkovací plesy**.
- vi) 3. prosince proběhlo v učebně fyziky **krajské setkání metodiků, vedoucích předmětových komisí a pedagogických pracovníků v oblasti přírodovědného a technického vzdělávání se zaměřením na výuku elektřiny** v rámci projektu Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Královéhradeckém kraji.
- vii) K reprezentaci školy také jistě přispěl **Den otevřených dveří**. V aule jsem podával informace nejprve zájemcům o osmileté studium a pak zájemcům o čtyřleté studium. Pro návštěvníky byl připraven bohatý program.
- viii) **20. března 2014 se v naší partnerské škole v Georgsmarienhütte konala velká slavnost**, která připomněla dvě výročí - 22 let naší spolupráce a 55 žáků Jiráskova gymnázia, kteří strávili v partnerské škole zdarma 1 rok života. Večer proběhlo slavnostní setkání všech bývalých i současných účastníků výměn včetně hostitelských rodin. Během slavnostního programu, kterého se zúčastnili i zástupci vedení obou škol, zástupce Velvyslanectví České republiky, zástupce Česko-německého fondu budoucnosti, zástupce zřizovatele německé školy a zástupci města, rodičovské rady a řada hostů, si účastníci v přátelské atmosféře připomněli počátky a průběh vzájemných návštěv. Hostitelské rodiny a studenti si zavzpomínali na společně strávené chvíle a současní účastníci se zamýšleli nad dalšími možnostmi budoucích výměn.

- ix) 28. března odjel prof. Preclík se žáky Janem Jirmanem (6.W) a Martinem Němcem (7.V) **do Vídně na víkendovou mezinárodní přehlídku amatérských robotů Robotchallenge**. Ve své kategorii se umístili mezi 29 týmy na 18. místě, přestože materiálním a technickým vybavením nemohli zahraničním týmům konkurovat. Mezi českými účastníky (i z technických univerzit) byli nejlepší.
- x) 13. května proběhlo v učebně fyziky **2. krajské setkání metodiků, vedoucích předmětových komisí a pedagogických pracovníků v oblasti přírodovědného a technického vzdělávání** v rámci projektu Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Královéhradeckém kraji **se zaměřením na světlo a záření a jednoduché laboratorní práce s měřícím systémem Vernier**.
- xi) 30. května jsme pro absolventy, kteří mají 50 let od maturity, zorganizovali ve škole slavnostní setkání s názvem **Zlatá maturita**. Maturanti z roku 1964 obdrželi pamětní list, prohlédli si školu, seznámili se s vývojem školy za posledních 50 let a se současným gymnaziálním životem. Setkání mělo opět velký ohlas.
- xii) V květnu se naši žáci významně podíleli na organizaci náchodské **Prima sezóny**. Řada z nich se jí také aktivně účastnila.
- xiii) U příležitosti 760. výročí od první písemné zmínky o Náchodě udělili v obřadní síni náchodské radnice představitel města **mimořádné ocenění angličanovi Davidu Bamfordovi, který již 20 let organizuje koncerty Sborečku v regionu Manchester-Warrington-Liverpool**. Jeho zásluhou navštívilo se Sborečkem tento anglický region již více než 270 studentů. Předání ocenění z rukou starosty a ostatních představitelů města bylo spojeno s provedením české a „liverpoolské“ hymny, zazpívané čtyřhlasým oktetem složeném ze zpěváků Sborečku.
- xiv) I nadále provozujeme **web Krajinou a přírodou východních Čech**. Kompletní zpracování webových stránek od grafického návrhu, přes kódování a programování, realizovali studenti gymnázia. Vlastní obsah stránek včetně fotografií má na svědomí jejich učitel Jan Ježek. Adresa webu je <http://bohemiaorientalis.cz/>
- xv) Po celý rok se kolega Jan Preclík se svými žáky účastnil projektu **100 vědců do středních škol**, v rámci kterého se žáci účastnili přednášek známých vědců na různá témata, projekt realizoval Ústav informatiky AV ČR.
V rámci projektu měl kolega Preclík **přednášku a workshop o robotice**, které se ve škole velmi věnujeme. Byl na programu mezi tak známými jmény, jakými jsou prof. Petr Piňha nebo Ing. Dana Drábová. Z účastníků tohoto projektu byla nakonec vybrána 20členná skupina žáků, studentů a pedagogů, která navštívila celosvětovou přehlídku studentských prací **Intel ISEF 2014**, pořádanou v květnu 2014 v **Los Angeles**. Výběr probíhal na základě úspěchů v nejrůznějších soutěžích. Mezi vybranými byl i kolega Preclík se žáky Martinem Němcem a Janem Jirmanem. Byly jsme jedinou školou, ze které bylo vybráno více účastníků pro tuto cestu, a to hned dokonce tři!

Pavel Škoda

Napsali o sobě podrobněji:

Pěvecký sbor studentů – Sboreček

V uplynulém školním roce 2013/2014 věnoval pěvecký sbor svoji práci ve zkouškách a při koncertování zejména požadavkům města a školy.

Dne 24. října 2013 se ve velkém sále městského divadla uskutečnil slavnostní večer k 95. výročí vzniku republiky. V komponovaném pořadu z díla Bedřicha Smetany a Františka Halase provedlo Panochovo kvarteto skladbu „Z mého života“, kde jednotlivé části byly proloženy recitací Vladimíra Matějčka z textů Halasovy básně „Já se tam vrátím“. Smetanův sbor Západ slunce, první větu České písně a závěrečnou českou hymnu pak zazpíval Sboreček a pěvecký sbor Hron.

Dalším vystoupením bylo zpívání při vernisáži Náchodského výtvarného podzimu 15. listopadu, které je tradiční spoluprací Sborečku s náchodskou galerií. Následovalo vánoční období, kdy se 13. prosince uskutečnil do jisté míry ojedinělý vánoční koncert v Červeném Kostelci, kde samostatně i společně zpíval náš Sboreček v divadle J. K. Tyla s městskou dechovou hudbou Červeného Kostelce. Společnou část

tvořil výběr z vánočních koled Ant. Tučapského. Poté proběhlo 20. 12. 2013 vystoupení na schodišti gymnázia a vánoční koncert pro veřejnost 22. 12. v kostele sv. Vavřince.

Po Novém roce to bylo zpívání v den otevřených dveří Jiráskova gymnázia 16. 1. a následně zahájení stužkovacího plesu 25. 1. Dne 27. března pak zpíval Sboreček v Jiráskově divadle v Hronově v koncertě, který pořadatelé nazvali „Vítání jara“.

V roce 2014 uplynulo 100 let od otevření budovy Městského divadla v Náchodě. Ve slavnostním koncertě 25. dubna účinkoval pěvecký sbor Hron, který se před 100 lety podílel i na otevření divadla, a dále Pěvecký sbor náchodského gymnázia, který za svoji téměř 30-ti letou existenci na jevišti divadla také nejednou vystupoval. Bylo to hlavně při návštěvách Josefa Škvoreckého v Náchodě, při oslavách 100 let gymnázia, při Prima sezonách a dalších příležitostech.

Sboreček potom koncertoval v programu vernisáže výtvarných prací Prima sezony 2014, a to 11. května. Vystoupil také v aule Jiráskova gymnázia při Zlatých maturitách 30. května a při předávání maturitních vysvědčení 5. června.

U příležitosti 760. výročí od první písemné zmínky o Náchodě udělili v obřadní síni náchodské radnice představitelé města mimořádná ocenění významným osobnostem, které se svojí činností a prací zasloužily o šíření dobrého jména města. Mezi oceněnými byl i angličan David Bamford, který již 20 let organizuje koncertování Pěveckého sboru náchodského gymnázia v regionu Manchester-Warrington-Liverpool. Jeho zásluhou navštívilo s naším pěveckým sborem tento anglický region již více než 270 studentů. Předání ocenění z rukou starosty a ostatních představitelů města bylo spojeno s provedením české a „liverpoolské“ hymny, zazpívané čtyřhlasým oktetem složeném ze zpěváků Sborečku.

Závěrečným vystoupením Pěveckého sboru Jiráskova gymnázia byl pak pravidelný celovečerní koncert pro veřejnost v Náchodské galerii – zámecké jízdárně 26. června 2014.

Tentokrát se část zpěváků Sborečku sešla mimořádně i o prázdninách. V pátek 1. srpna se nad obcí Dobrošov, v přírodě pod velkým javorem, konala svatba Soni Hrachové a Štěpána Macury. Oba dva snoubenci byli v době svých studií věrnými členy Sborečku a Štěpán Macura, dnes již člen profesorského sboru, se Sborečku věnuje i v současnosti a doprovází ho při jeho zahraničních zájezdech. Hudební složkou tohoto svatebního obřadu v přírodě byly písně zpívané Sborečkem.

Děkuji touto cestou za obětavost, práci i přízeň věnovanou Sborečku ve školním roce 2013/2014 jeho zpěvákům i všem ostatním, kteří mu pomáhali.

Ing. Vlastimil Čejp, sbormistr

Musica Viva

Kolo dalšího roku se otočilo a my zjistili, že už to je dvacet let, kdy se Náchodu představil soubor, který dnes nese jméno Musica Viva.

Skřivánci, tak se soubor původně jmenoval, vznikl v ZŠ TGM. Původně to byl flétnový soubor sedmi žáčků pátého ročníku, ale brzy se rozrostl o malý dívčí pěvecký sbor a najednou se objevila kytara a smyčcové nástroje. Zpočátku se Skřivánci zaměřili na lidové písně a později na písničky z pohádek. Po čtyřech letech se soubor přestěhoval do Jiráskova gymnázia v Náchodě a zde začala jeho tvůrčí etapa. To už měl rozšířené obsazení. Kromě všech druhů zobcových fléten tu byly housle, viola, violoncello, kytara a kontrabas. Dívčí pěvecký sbor se ustálil na počtu dvacet. Začali jsme hledat „tvář“ souboru, protože jsme cítili, že když budeme hrát a zpívat repertoár, který zpívá každý, budeme nezajímaví. Zkusili jsme se zaměřit na duchovní tvorbu a najednou jsme pochopili, že to je ono. V repertoáru se objevily skladby od rané gotiky po tvorbu současnou. Soubor také změnil jméno, protože publikum si nás spojovalo s mateřskou školou. Vybrali jsme MUSICA VIVA.

Začali jsme také spolupracovat se zahraničními soubory. Nejprve na Slovensku a v současné době spolupracujeme se slovinským souborem z městečka Cerekjle na Gorenskem. V minulosti jsme spolupracovali také s královéhradeckými BONI PUERI a souborem KVÍTEK z Kostelce nad Orlicí. V Hradci Králové jsme v soutěži pěveckých sborů získali stříbrné pásmo, již několikrát jsme byli vybráni do celostátní nesoutěžní přehlídky amatérských souborů CAMERATA NOVA NÁCHOD. Zatím největší uznání se nám dostalo v roce 2012, kdy jsme hráli v přímém televizním přenosu při slavnostní mši v Betlémské kapli.

Dvacet let uplynulo. Velmi, velmi rychle. První členky tehdejších Skřivánek už jsou maminkami, ale na soubor, jak samy říkají, stále vzpomínají. Ať tedy Musica Viva rozdává krásnou hudbu ještě mnoho let.

Milan Poutník

DREJG (zejména) bláznil

(Josek, Hilský, Sládek, DREJG)

Až co se káže, přejde v činy,/ Až nebude kněz dbát víc slov než činů/ Až nebudou kněží jen pantem mlít/
Až bude DREJGům rozumět každého slova,
trestat se začnou lotroviny,/ A sládek mařit slad jen na ředinu,/ a pivovarníci pivo křítit/
až nebude se muset všechno zkoušet znova.
až přestane nám vládnout móda/ Až bude šlechtic platit u krejčíře/ až krejčímu platit budou páni/
Až na zkouškách se všichni sejdem v plném počtu,
a do vína nekápne voda/ a záletník se spálí za kacíře,/ a za bludy hořet jen zamilovaní./
nad textem každý zvolá: To si počtu!
Až bude spravedlivé právo/ Soud spravedliv až bude ve všem všudy,/ až soudce ti neukřivdí za nic/
Až všichni budem vědět, o čem hrajem,
a zloděju míň, než je zdrávo./ pán žádný zadlužen ni rytíř chudý,/ a zadlužen nebude rytíř ni panic/ a k sobě navzájem/
a opravdu to sdělit budeme mít zájem.
Až lichváři se vzdají zisku,/ Až zmlkne jazyk nactiutrhači/ až vymřou nactiutrhači/
Až budem pospolu na scéně existovat
vládcí povládnou bez útisku./ a kapsář v zástupy se nepotlačí/ i za pět prstů kupovači/
a nebudeme vedle sebe jenom poskakovat.
Až skoncuje se s pomluvami/ Až lichvář zlato v poli bude čítat/ až děvky se budou o čest hádat/
Až tleskat nám budou ty davy,
a děvky začnou stavět chrámy,/ a kuplíř s nevěstkou groš na chrám skýtat,/ a lichváři veřejně účty skládat/
jimž se z nás dříve jen motaly hlavy.
pak země naše, Ať žije!/ Pak na království všech/ Pak celá tahle naše zem/
Pak očekávat dá se hravě,
snad konečně se dožije/ se shrne zmatků měch./ se v zmatku octne velikém./
že při vši té budoucí slávě.
toho, že dojde k nápravě./ A potom ti, kdo živi, spatřit mohou/ Pak přijde čas, to předpovídám slavně/
DREJG nebude už, čím je. Čím?
Svět přestane stát na hlavě./ že ku chození užívá se nohou./ že chodit po nohou se bude hlavně.
To budeme pak asi hrávat v Národním.

DREJGova sezóna 2013-14 v inscenacích akcích a na scénách:

Zni!Blá!Zni!

Listopad 2013 – Náchodské Dny poezie

Leden 2014 – JG Náchod – jen tak

Březen 2014 – Audimafor Hradec Králové

Květen 2014 – Náchodská Prima sezóna

Čtení pro Josefa Škvoreckého

Leden 2014 – Krásný ztráty Praha

O()PADÁNÍ – pokus o scénické čtení

Červen 2014 – Deset Deky Festival – Náchod

Letos DREJGovali především: Bára Balcarová s Markem B., Tereza Pitašová, Jakub Schneider, Honza Staněk, Franta Havel, Filip Stuchlík, Karolína Hnyková, Jindra Brzobohatý, Anežka Horáková, Monika Venclová, Zuzka Vančáková, Lucka Šacherlová, Magda Juranová, Alena Žibřidová, Tom Berger, Alice Tučková, Martin Příbyl; moc a moc pomohli, třeba jen tím, že se občas stavili: Eliška Vondráková, Karolína Kačerová, Vláďa Vondrák, Pavel Lokvenc, Michal Presse,... Dík.

DREJGové se pořád kamarádí s náchodsko-kladsko-pražským soustrojím J.S.T.E. D.R.E.D.

P.S.: Jelizaveti/y, něco se uchystá, když se bude chtít!

P.P.S.: Honzo, neztrať se ve světě a věz, že jsi vždy vítán!

P.P.P.S.: I vy ostatní se vracejte, jste vítáni jakbysmet!

P.P.P.P.S.: Vy všichni ostatní, vydržte!
P.P.P.P.P.S.: Vy, kdo jste se ještě neodvážili, odvažte se!

Štěpán Macura

DESET DEKA FESTIVAL 2014 – Už je toho půl kila

1. dkg: 6. 6. 2014 Mezinárodní loutkářský nářez s českou scénickou oblohou.
Moment (DAMU, Praha – CZ/SLOV/Port/Rom): Tajný život
2. dkg: 7. 6. 2014 Undergroundová tlačenka v Maštali
ECHT! Koncert
3. dkg: 12. 6. 2014 Česko-slovenský sportovně-kosmický salát
Športniki (CZ/SLO): Gagarin
4. dkg: 13. 6. 2014 Svačina na cestu do podsvětí
DRED (Náchodsko – Kladsko – Pražsko): Noctur
DNO (Hradec Králové – Brno): AutoLáska
5. dkg: 14. 6. 2014 Alkoholem opité obočí na ruské omáčce
Mikrle ZUŠ F. A. Šporka (Jaroměř) inspirování M. Pallou: Obočí
6. dkg: 18. 6. 2014 Storytelling na ženský způsob
Studio Damúza (Praha): První dáma platí, druhá leze z gatí!
7. dkg: 20. 6. 2014 Hamlet s poetickou oblohou
Relikty hmyzu (Praha): Hamlet (chlapec, který zůstal naživu)
Hana Voříšková a Kateřina Duspivová (Chocení): Světlušky – večerní chvílka poezie
8. dkg: 21. 6. 2014 Irská svačinka s Karkulkou nejen pro děti
Divadlo Dagmar (Praha/Karlovy Vary): Jak přišli obři do Irska aneb Cesta tam a zase zpátky
„Děvčátko a slečny“ ZUŠ F. A. Šporka (Jaroměř): Červená karkulka - „Kázání děvčátkům a slečnám“
9. dkg: 23. 6. 2014 Spadlá pěna DREJGu
DREJG (Náchod): (O) () PADÁNÍ – pokus o kus scénického čtení (work in progress)
10. dkg: 25. 6. 2014 Barokní pochoutka – Švédský špíz „Valdštejn“
Geisslers Hofcomoedianten (Kuks/Praha): Valdštejn

Deset Deky v půli – 5. ročník

Pestré menu – elitní šéfkuchaři – vynikající čerstvé i dobře proleželé suroviny – podpora regionálních produktů – eurounijní produkty – jemné koření – pikantní delikatesy – lidové ceny.

Štěpán Macura

Náchodské Dny poezie 2013 – Vášeň a popel poezie

4. 11. Pastýřka putující k dubnu voní hlínou, kamením, ovčí vlnou; hoří vášní a posláním, Robinsonem Jeffersem: DIVADLO POEZIE
5. 11. Petr Nikl voní dětstvím a překvapením; hoří hravě, náhodně, těkavě: POEZIE HRY
8. 11. Petr Váša voní lamami, lesem vlesem, Eldorádem, kde se mluví paralingvou a translatinou; hoří jako v kotli lokomotivy metaný teplý popel: FYZICKÉ BÁSNICTVÍ
9. 11. Vzpomínka na Magora voní pivem; hoří jako knot svíčky za mrtvého: FILM I POEZIE
11. 11. Martin Kyšperský voní květy všemi; hoří jako jablko jejího peří, střela zastavená v jantaru, bílá včela: RECITÁL A CAPELLA
14. 11. Na hrobě bubnují padající pomeranče voní po pomerančích; hoří jako cigareta v koutku Kainarových úst: DIVADLO KAINAROVY POEZIE

18. 11. Justin Quinn a Petr Halmay voní česko-irskou exotikou; hoří současností: SVĚTOVÉ AUTORSKÉ ČTENÍ
19. 11. Romeo a Julie (ve) dle Romia und Juliety voní láskou a barokem; hoří láskou a barokem: GEISSLERS HOFCOMOEDIANTEN VE VERŠÍCH A PO SVÉM
23. 11. Pohyblivé obrázky voní velkým sluncem; hoří nadějí v temnotě: POEZIE V OBRAZECH
29. 11. Zni! Blá! Zni! voní současně povědomou historickou hnilobou; hoří plamennými řeči politiky, zápalem mudrců a proroků, jako ohmataná bankovka, jako vášeň pro umění, jako mládí jako zamilovanost: STUDENTSKÉ DIVADLO POEZIE

Už dost rozhořené festival. Dost nápadných i jemných vůní. Dost ohňů, výhní, žárovišť.

Poezie v hudbě, ve slovech, v pohybech. Poezie dávno. Poezie teď. Poezie ve škole, v knihovně, v divadle, v galerii, v hospodě. Poezie v Náchodě... Poezie je v Náchodě... Poezie už je v Náchodě... Poezie už je v Náchodě doma! Poezie už je v Náchodě doma čtvrtým rokem!

Štěpán Macura

Z činnosti divadelníků nižšího gymnázia

V uplynulém školním roce se nám úspěšně podařilo skloubit práci dramatického kroužku Hidrak s prací dětí dramatických výchov nižšího gymnázia. Jednalo se nejen o mikulášskou divadelní nadílku v MŠ Komenského a o zábavné a vzdělávací dramatické vystoupení v době adventu pro veřejnost, ale i o opětovné vystoupení v soutěžní přehlídce dětských divadelních souborů v Malých Svatoňovicích. Vojta Balcar z 3.V vystoupil s ukázkou z Čapkovy Dášeňky v dramatické formě herec – loutka. Studenti 5.V Debora Ritschelová, Veronika Andrlová, Timotej Mareš a již jmenovaný Vojta Balcar zaujali porotu ztvárněním Čapkovy Ptačí pohádky ve stínovém divadle za klavírního doprovodu Mariána Linharta ze 6.W. Těšíme se na odměnu na začátku tohoto školního roku, kterou bude tajný výlet financovaný panem Tomášem Magnuskem, jako již tomu bylo v předcházejících letech.

25. prosince uplynulo 75 let od úmrtí Karla Čapka. Poctu jsme této významné osobnosti našeho kulturního života vzdali v sedmdesátiminutovém dramatickém programu. Sehráli jsme pohádku „O začarovaném tulákovi“, povídky „Ukradený kaktus“, „O lyrickém zloději“, „Zločin v chalupě“ a ukázky z dramatu „Matka“. Studenti 5.V Adam Budař a František Šedivý pod záštitou Hidraku v květnu vystoupili s charitativním programem „Mr. Bean.“ Skromný finanční výtěžek byl předán Hospicu v Červeném Kostelci.

Ke konci školního roku jsme začali pracovat se scénářem „Českého nebe“ a věříme, že v tomto školním roce se dobře zhostíme všech rolí a vystoupení bude mít u divácké veřejnosti úspěch.

Blanka Dvořáčková

Rok s roboty na Jiráskově gymnáziu

Studentům Jiráskova gymnázia v Náchodě se již několik let daří v nejrůznějších robotických soutěžích. Začátek nového školního roku je vhodná doba ohlédnout se za rokem minulým – ten by se dal stručně charakterizovat názvy tří měst: **Praha, Vídeň a Los Angeles.**

Praha

V pátek 29. listopadu 2013 pořádalo pražské ČVUT již **pátý ročník Robosoutěže.** Jedná se o soutěž robotů sestavených ze stavebnice Lego, tentokrát bylo úkolem robotů posbírat míčky dané barvy a odvézt je do svého skladu.

Do Prahy z našeho gymnázia vyrazily dva týmy, celkem šest studentů. Soutěže se zúčastnilo 64 týmů z různých škol z celé republiky. Základní skupiny oba naše týmy s přehledem vyhrály, robot týmu OutOfBricks v pavouku bez problémů porážel jednoho soupeře za druhým a kluci se tak mohli těšit ze zaslouženého vítězství.

V pondělí 16. prosince se tento tým ve složení M. Němec, J. Jirman a J. Polák utkal s 18 vysokoškolskými týmy ve vysokoškolském kole Robosoutěže. Opět s přehledem vyhrál základní skupinu, bohužel následoval (pro nás) nešťastně sestavený pavouk a ve výsledku to stačilo na sice pěkné, ale páté místo.

Vídeň

O posledním březnovém víkendu jsem se se studenty Martinem Němcem a Janem Jirmanem zúčastnil mezinárodní robotické soutěže **RobotChallenge ve Vídni**.

Jde o největší evropskou soutěž robotů, letos se jí zúčastnilo 574 robotů ze 46 zemí celého světa, včetně zemí pro nás exotických jako Mexiko, Katar, Pákistán, Taiwan... Soutěžilo se celkem v 15 kategoriích.

Náš tým se nejprve připravoval na soutěž v kategorii AirRace, kdy autonomní létající robot má za úkol obletět ve vymezeném časovém úseku co nejvíce osmiček kolem dvou sloupů. Bohužel krátce před soutěží na naší kvadrokoptěře došlo k technické závadě a na její odstranění už nebyl čas, na zakoupení nové finance...

Proto jsme nakonec soutěžili v kategorii Lego Line Follower, kde je úkolem robota co nejrychleji sledovat černou čáru a projet určenou dráhu. Zde jsme se sice umístili ve druhé polovině startovního pole, ale vzhledem k mezinárodní konkurenci a omezenému času, který jsme na přípravu měli, to není zase tak špatné (z českých týmů jsme v této kategorii byli nejlepší).

Los Angeles

Po celý rok jsem se se svými studenty účastnil projektu 100 vědců do středních škol, v rámci kterého se studenti účastnili přednášek známých vědců na různá témata, projekt realizoval Ústav informatiky AV ČR.

Protože robotika účastníky těchto seminářů zajímala, byli jsme spolu s kolegyní Štěpánkou Baierlovou ze sušického gymnázia osloveni, zda bychom neuspořádali v rámci projektu přednášku a workshop. Byla to pro nás čest být uvedeni na programu mezi tak známými jmény, jakými jsou prof. Petr Piřha nebo Ing. Dana Drábová. Z účastníků tohoto projektu byla nakonec vybrána 20-ti členná skupina studentů a pedagogů, která navštívila celosvětovou přehlídku studentských prací **Intel ISEF 2014**, pořádanou v květnu 2014 v Los Angeles. Výběr probíhal na základě úspěchů v nejruznějších soutěžích – nakonec jsem byl z našeho gymnázia vybrán já spolu se studenty Martinem Němcem a Janem Jirmanem. Byly jsme jedinou školou, ze které bylo vybráno více účastníků pro tuto cestu, a to hned dokonce tři!

Cesta do USA se uskutečnila ve dnech 12. – 18. května 2014 a byla to pro nás krásná odměna za celoroční práci. Měli jsme možnost osobně poznat atmosféru největší mezinárodní soutěže, setkat se se soutěžícími studenty ze zemí celého světa a porovnat různorodost jednotlivých projektů i jejich úroveň.

Kromě cesty přes oceán největším dopravním letadlem světa Airbus A380 a ubytování v Hiltonu přímo v centru Los Angeles byl pro nás připraven i bohatý doprovodný program – návštěva Science Center a prohlídka raketoplánu Endeavour, exkurze na Griffith Observatory (včetně pozorování Slunce a Jupitera... a napsu Hollywood), návštěva přírodovědeckého muzea Aquarium of the Pacific, prohlídka Hollywoodu a jeho Chodníku slávy, atrakce v Univesal Studios... Byl to úžasný týden, kdy jsme načerpali spoustu inspirace do budoucna.

Robotika je velice nákladný koníček, a tak naše snažení by nebylo možné bez podpory vedení gymnázia, jeho Nadace a Sdružení rodičů a přátel dětí školy, podpořila nás darem i firma DLNK.

Doufáme, že se robotice bude na našem gymnáziu dařit i nadále. Díky projektu Podpora technického a přírodovědného vzdělávání v Královéhradeckém kraji jsme mohli pořídit robotické stavebnice, takže už na nižším gymnáziu mají studenti možnost si vybrat volitelný předmět Hrátky s robotikou nebo navštěvovat robotický kroužek. V dnešní době, kdy jsou v praxi velice žádané technické obory, je to pro naše studenty nepochybně velké plus do budoucna.

Jan Preclík

Heuréka na Jiráskově gymnáziu v Náchodě

Poprve to bylo na podzim roku 2002. V budově naší školy se sešlo na 40 učitelů fyziky, aby se podívali, jaké zajímavé pokusy se dají provádět s magnety, a poznávali taje magnetismu. Uplynulo 11 let. Každý rok přijížděli noví. Jak z Čech, tak i ze zahraničí. Postupem času se ze setkání skupiny nadšených učitelů stala mezinárodní konference učitelů fyziky. Letos počet účastníků překročil 120. Od pátku 4. října do neděle 6. října intenzivně pracovali v celkem 18 dílnách. Zde si vzájemně sdělovali jak ozvláštnit výuku v hodinách fyziky, vyzkoušeli si nové fyzikální pokusy a získávali spoustu námětů pro

inovaci výuky. I když najednou souběžně probíhalo 8 dílen, nebo jak se dnes s oblibou říká „workshopů“, bylo nutno se hlásit do nich včas. Mnohdy na opozdilce nezbylo místo na aktivitě, o kterou byl velký zájem. Dvě dílny vedli zahraniční vedoucí (z Belgie a Holandska) v angličtině. Pro bližší představu, co všechno bylo náplní, se lze podívat na stránky Heuréky <http://kdf.mff.cuni.cz/heureka/probehle-akce> a podívat se na podrobnosti o této akci, případně nahlédnout i do akcí minulých. Fotografickou reportáž lze nalézt na odkazu: (http://jreichl.com/fyzika/show/2013_nachod/obrazky/index.htm). Možnost účastnit se dílen využili i někteří naši studenti a učitelé. Velké poděkování náleží těm studentům naší školy, kteří přišli a nezištně pomohli při organizaci. Usnadnili tak hladký průběh celé akce. Někteří z nich s námi strávili mnoho hodin ze svého volna.

Zdeněk Polák

Reflexe jednoho z účastníků:

„Od pátku 4. 10. do neděle 6. 10. 2013 se konal v náchodském Jiráskově gymnáziu další Velký sněm fyzikálního semináře Heuréka. Tak jak se stalo již tradicí, probíhal seminář formou dílen (workshopů), které si pro nadšené učitele fyziky všech stupňů škol a další spřízněné duše připravili někteří z nich. Pro 120 účastníků semináře bylo připraveno 19 workshopů, z nichž jeden byl nakonec kvůli nemoci zrušen.

Workshopy probíhaly paralelně a několikrát během víkendu (typicky čtyřikrát), takže účastníci semináře měli šanci si vybrat „ten svůj“. Během osmi bloků, v nichž workshopy probíhaly, tak mohli navštívit ty workshopy, které je oslovily svojí anotací, byly blízké jejich zájmům či byly vhodné pro jejich profesní zaměření. Témata workshopů byla různá a různé byly i aktivity na nich probíhající. Na některých se pájely zajímavé pomůcky do výuky fyziky, na některých byly prezentovány netradiční přístupy k řešení problémů nebo výuce standardních fyzikálních témat nebo se účastníci seznámili s netradičními aktivitami využitelnými jako doplněk výuky fyziky.

Po krátkém přivítání v pátek večer začal první běh workshopů v 19:30. Po skončení tohoto bloku následovala volná zábava (posezení a popovídání si s kolegy, zpěv za doprovodu kytar,...).

Sobotní den byl ve znamení workshopů jak dopoledne, tak odpoledne. Po večeri se konalo společné setkání, na kterém vedoucí semináře Irena Dvořáková seznámila všechny přítomné s novinkami týkajícími se semináře Heuréka. Pro většinu účastníků bylo hlavní novinkou navázání spolupráce s Nadací Depositum Bonum, která se rozhodla podpořit výuku fyziky na základních školách. Proto byli již na počátku roku 2013 osloveni někteří ze zkušenějších účastníků seminářů Heuréka s nabídkou, zda by nechtěli vést regionální centra Elixíru do škol. Tato centra nabízejí učitelům fyziky základních škol možnost pravidelných neformálních setkávání se s možnostmi sdílet navzájem své nápady, zkušenosti a další aktivity týkající se výuky fyziky. Jedno z center pracuje i na SPŠST Panská a v době konání náchodského semináře mělo za sebou již první setkání.

Pak následoval volný večer, během kterého se objevilo několik zajímavých aktivit – pozvání ke společenskému tanci, pozvánka na vyzkoušení Teslova transformátoru, pozvánka na ohňostroj nebo nabídka zakoupení některých velmi zajímavých pomůcek pro výuku optiky.

V neděli pak pokračovaly další workshopy, z nichž jeden jsem vedl i já. Tématem workshopu byla Vánoční fyzika a byly na něm prezentovány některé aktivity spojené s fyzikálními jevy, se kterými se můžeme všichni z nás setkat během Vánoc. Účastníci workshopu měli možnost zhlédnout některé experimenty a další si pak vyzkoušet podle pracovních listů samostatně. Vánoční atmosféru dokreslovaly koledy znějící z reproduktorů počítače a vánoční sušenky, které pomohla připravit moje sestra Irena. Podle ohlasů všech, kteří na workshop přišli, se fyzikální náměty líbily a sušenky chutnaly!

Po skončení posledních naplánovaných workshopů jsme se sešli v aule gymnázia, abychom letošní seminář ukončili. Všichni jsme opět odjížděli s pocitem, že výuka fyziky má stále smysl a že i když si člověk myslí, že je v té nelehké roli sám, má po celé republice (ale i v cizině) dost podobně „postižených“ kolegů.“

Jaroslav Reichl

Zdroj: http://jreichl.com/fyzika/show/2013_nachod/2013_nachod.htm

k) další aktivity

Žákovská knihovna

Ve školním roce 2013/2014 přibylo do žákovské knihovny 63 nových svazků. V tomto období bylo půjčeno 240 knih. Knihovnu navštěvovali jak žáci školy, tak zaměstnanci. K 1. září 2014 bylo v knihovně 6 839 svazků.

Ivo Forejt, správce žákovské knihovny

Ekovýchova na Jiráskově gymnáziu

Z našich aktivit spojených s ekovýchovou, které se uskutečnily v tomto školním roce, stojí za zmínku zejména následující akce:

25. dubna proběhl ve spolupráci s ČSOP Jaroměř na škole **Den Země**. Studenti vybraných tříd se zúčastnili cyklu filmů, přednášek a debat na téma ochrany přírody. Debatovali jsme například o problematice palmového oleje či o úbytku biodiverzity české krajiny. Ve dnech 15. – 16. 5. se vybraní zájemci zúčastnili terénního kurzu zaměřeného zejména na praktickou botaniku a ochranu přírody. Během dvoudenního putování krajinou orlického podhůří jsme navštívili několik přírodních rezervací s mnoha vzácnými druhy a studenti si procvičovali určování rostlin přímo v terénu. Noc jsme pak strávili na statku u p. prof. Mičíkové, které tímto děkujeme. Tematického dne nazvaného „**Den se zvířaty**“ se zúčastnili studenti prim na konci června. Na Kylarově statku v Bělovsi jsme zhlédli ukázky agility výcviku psů, Filip Laštovic z Českého svazu ochránců přírody je seznámil s fungováním záchranné stanice pro handicapované živočichy v Jaroměři, studentky vyššího gymnázia předvedly svým mladším spolužákům ukázky parkuru a seznámily je s tím, co obnáší péče o koně. V červnu se studenti 1.A zúčastnili tradiční **botanické exkurze spojené s brigádou**, kdy jsme ve spolupráci s ČSOP Jaroměř pomáhali s kosením ohrožených mokřadních luk na Dobrošově. I nadále provozujeme **web Krajinou a přírodou východních Čech**. Kompletní zpracování webových stránek od grafického návrhu přes kódování a programování realizovali studenti gymnázia. Vlastní obsah stránek včetně fotografií má na svědomí jejich učitel Jan Ježek. Adresa webu je <http://bohemiaorientalis.cz/>.

Na organizaci výše zmíněných akcí se nám podařilo získat finanční příspěvek od města Náchod, kterému tímto děkujeme za podporu. Pokračujeme také se sběrem tříděného papíru i v podpoře „adoptovaných“ dětí z Indie a Afriky, kterým pomáháme finančně zajistit pro ně jinak nedostupné vzdělání.

Jan Ježek

Předmětová komise českého jazyka

věří, že se i v příštím školním roce podaří zorganizovat alespoň jeden zájezd studentů a učitelů do hradeckého Klicperova divadla. Labutí jezero, úspěšné představení režisérského dua Skutr, zhlédli studenti sexty A,

tleská divadlu My z Kostelce nad Orlicí, v jehož podání viděli oktáváni a čtvrtáci již tradičně Havlovu Audienci,

oznamuje, že gymnazisty zaplněný sál Městského divadla Dr. Josefa Čížka odměnil obrovským potleskem skvělé představení Daidalos a Ikaros, s nímž do Náchoda přijeli herci hradeckého Draku,

děkuje Štěpánu Macurovi a studentům, kteří se jako organizátoři, aktéři či diváci zasloužili o to, že jsme si bohatý program listopadového Týdne poezie nemohli nechat ujít. Více o programu a interpretech najdete v samostatném příspěvku,

připomíná zásluhu mnoha gymnazistů na zdárném průběhu Náchodské prima sezóny. V literární soutěži Malé prima sezóny byly oceněny práce kvartánky Hanky Kyprové a terciána Vojty Balcara,

je potěšena úspěšnou spoluprací s náchodskou knihovnou. Besedy se spisovatelkou Petrou Neomillnerovou se zúčastnili terciáni, kvartáni a třetíci. Několik starších studentů s úspěchem přispělo i do literární soutěže na téma To ses teda přepočítal; výsledkem práce gymnazistů výtvarníků Kristiána Havla, Martina Karvaie, Daniela Simona a Vojtěcha Mrověce, vedených učitelem ZUŠ Lukášem Jíchou, je Komixový průvodce po stopách Dannyho Smiřického, vydaný Městskou knihovnou v Náchodě jako pocta autorovi Zbabělců a Prima sezóny,

sděluje, že pro studenty oktávy uspořádala besedu o spisovateli Egonu Hostovském,

konstatuje, že pokračuje zájem studentů o divadelní abonentní cyklus v Městském divadle, zájmu se těší i nabídka knih z Klubu mladých čtenářů,

přeje si, aby se gymnazisté rádi účastnili tradičních literárně-historických, exkurzí, jejichž program se letos podařilo rozšířit např. o návštěvu Muzea Karlova mostu, Muzea války 1866 na Chlumu, Památníku na Vítkově.

Jindra Nývltová

Anglický jazyk

Novozélandské dny

Od 26. února do 7. března se na naší škole pořádaly tradiční dny anglicky mluvících zemí. Pro letošní rok jsme vybrali Nový Zéland.

Studenti si během roku připravovali prezentace v angličtině, které v těchto dnech předvedli ostatním třídám. Témata se týkala kultury, historie a geografie dané země. Obzvláště zazářila třída 7. V se svým téměř divadelním zpracováním novozélandských reálií. 3. března jsme přivítali vzácné hosty z Nového Zélandu, Andrew Trottera a Terezu Kejdánovou, kteří nám přiblížili zemi, ve které nyní žijí. 4. března se uskutečnila hudební dílna, ve které se zájemci pod vedením ing. Čejpa a prof. Lenky Hronkové naučili zpívat novozélandskou hymnu.

Divadelní představení na naší škole

V letošním školním roce jsme zorganizovali divadelní představení pro primy až sexty na naší škole. Divadelní skupina The Bear Theatre přijela k nám a předvedla dva příběhy v různých jazykových úrovních.

Divadelní představení v Pardubicích

Každý rok vyjíždíme s našimi studenty na anglické představení. Tentokrát studenti anglických seminářů v septimách a 3. ročníků v doprovodu prof. Noska a Ševelevy zhlédli ve Východočeském divadle představení Peter Pan v produkci Tour de Force Theatre Company v režii Petera Joucly.

Zájezd do Velké Británie

Už tradičním lákadlem je zájezd studentů do Velké Británie s ubytováním v londýnských rodinách. Letos se uskutečnil od 11. do 15. června. Šedesát studentů 1. a 2. ročníků, kvint a sext v doprovodu prof. Hronkové, Felklové a Noska strávilo dva dny prohlídkou centra Londýna (včetně návštěvy zasedání britského parlamentu) a jeden den ve Windsoru a Oxfordu, kde navštívili proslulou Christ Church College.

Naši absolventi na anglo-amerických vysokých školách

Podobně jako v minulých letech byli někteří naši maturanti přijati ke studiu na vysokých školách v anglickojazyčných zemích. Tentokrát dvě absolventky náhodského gymnázia posílily prestižní kalifornské školy: Daniela Štěpánková nastoupila na The Young Americans College of the Performing Arts v Coroně a Kristýna Jandová na Fashion Institute of Design and Merchandising v Los Angeles. Maturant z předchozího roku Daniel Rufer nastupuje ke studiu anglické literatury a filmových a televizních studií na University of Glasgow.

Zdena Jirková

Španělský jazyk

Poznávací zájezdy do Španělska pro studenty prvních a druhých ročníků (respektive pro žáky kvint a sext osmiletého gymnázia) se na naší škole konají 1x za dva roky.

Jelikož jsme na takovém zájezdu v Andalusii byli v loňském školním roce, letos se nás tento zájezd netýkal.

Proto jsme se zaměřili na soutěže ve španělském jazyce a také na zvelebení naší kmenové učebny J2.

V únoru 2014 byla zcela nově vymalovaná učebna J2, která je kmenovou učebnou pro španělský jazyk. Celá učebna byla vyhotovena v červenožlutých barvách a kromě stávajících doplňujících materiálů pro výuku jazyka zde přibýly i dva originální dresy věhlasných španělských klubů, konkrétně FC Barcelony a Realu Madrid.

Daniel Pavlík

Německý jazyk

Na podzim 2013 jsme se již tradičně zúčastnili Festivalu německého divadla v Pardubicích, kde si v pohádce Kocour v botách zahráli i naši studenti, protože se jednalo o zvláštní typ představení, kde diváci hrají s herci. Těšíme se na příští veselé zážitky.

Jitka Fišerová, Šárka Škodová

Francouzský jazyk

Francouzštináři se letos opět nenudili! V listopadu jsme se, jako již tradičně, vydali do pražského divadla na Molièrovu hru *Le Bourgeois gentilhomme* (Měšťák šlechticem). Představení bylo hrané samozřejmě ve francouzštině.

Podzimní vyučování jsme si zpřijemili degustací typických francouzských sýrů, tím však gastronomické zážitky zdaleka nekončí. Před Vánocemi studenti septim a třetích ročníků pekli ve škole tradiční francouzský dezert – *Bûche de Noël*.

V lednu jsme se znovu aktivně zapojili do organizace Dne otevřených dveří a navázali jsme na tradici let minulých a otevřeli jsme pro návštěvníky francouzskou kavárnu – *Café français*, kde byla podávána káva, čaj a domácí koláčky, objednávky však byly přijímány výhradně v jazyce francouzském.

V druhé polovině školního roku se tým francouzštinářů rozrostl o rodilou mluvčí *Lucile Touron* z města Nancy v regionu *Lorraine* a její přítomnost v hodinách francouzského jazyka studenty bude obohacovat i první polovinu roku následujícího.

A ve školním roce 2014/2015 nás mimo jiné opět čeká zájezd do Francie na slunné Azurové pobřeží, kde na nás jistě bude čekat četník ze *Saint Tropez*.

Zuzana Felklová

Matematika

Dalším bodem činnosti členů matematické komise, kromě organizování soutěží, je výběr a nabídka volitelných předmětů jak pro nižší, tak pro vyšší gymnázium. Od loňského školního roku ke stávajícím seminářům přibyl v maturitních ročnících volitelný **seminář Infinitesimalní počet**. Doporučujeme tento seminář zvláště těm, kteří se chtějí hlásit na vysoké školy technického či ekonomického směru. A dále těm, kteří by se chtěli dostat až na nádherný vrchol středoškolské matematiky. Volba tohoto semináře vyplývá ze skutečnosti, že podle nových plánů RVP a následně ŠVP se už neučí v maturitním ročníku diferenciální počet, a tudíž ani v matematickém semináři na něj navazující integrální počet. Vysoké školy však na tuto úpravu gymnaziální látky zatím nereagují a stále předpokládají znalost tohoto počtu aspoň informativně.

Iva Sršňová

Chemie

Běstvina

Letos již podruhé odjela na základě dosažených úspěchů Lenka Zikmundová začátkem prázdnin na letní odborné soustředění řešitelů Chemické olympiády, které pořádá VŠCHT Praha ve spolupráci s Národním centrem pro mladé chemiky.

Helena Karásková

Zpráva biologické komise

Zájemci z řad 1. ročníků se v dubnu zúčastnili společně s prof. Ježkem Dne otevřených dveří pro školy v **Gnotobiologickém ústavu Akademie věd ČR na Novém Hrádku**. Na tuto akci pro mladší studenty nás pozvala Dagmar Šrůtková, MSc. O akci byl mezi studenty velký zájem. Kromě prohlídky ústavu mohli účastníci zhlédnout zajímavé experimenty v laboratořích a také si některé z nich vyzkoušet. Mikrobiologický ústav navštívili v květnu už tradičně i seminaristé 3. ročníků s prof. Matěnovou. S Ing. Igorem Šplíchalem, Csc. opět prováděli zajímavé pokusy v laboratořích a povídali si o vědecké práci. Do tohoto ústavu také docházely naše studentky ze čtvrtých ročníků Marie Hanušová, Anna Blažková, Justýna Dočkalová, Kateřina Koubová a Sára Hanušová, které se v loňském roce přihlásily do projektu *Otevřená věda III*. Dodělávaly si zde své seminární práce. Současně Akademie věd ČR otevřela další kolo spolupráce se středními a vysokými školami – *Otevřená věda IV*, a tak bylo našim dalším studentům umožněno zapojit se daného projektu. Byli vybráni dva studenti z 5.V. Mareš Timotej spolupracuje s MUDr. Tomášem Hrnčirem, PhD. a Helena Kordinová s Ing. Tomášem Hudcovicem, CSc. Znovu chci

poděkovat všem zainteresovaným pracovníkům hrádeckého ústavu za trpělivost a ochotu pracovat s našimi studenty.

V květnu navštívili seminaristé 3. ročníků s prof. Ježkem **odborné pracoviště chirurgického oddělení Oblastní nemocnice v Náchodě**. Paní doktorka Kalibánová je seznámila s klasickými i moderními diagnostickými metodami, které jsou v náchodské nemocnici k dispozici. Děkujeme za spolupráci.

Ve školním roce 2012/2013 pokračovala práce na digitálních učebních materiálech – DUMech, která byla zahájena v předchozím školním roce. Z peněz Evropské unie jsme si díky tomu poříдили notebooky a dataprojektor do učebny sousedící s biologií. Doufáme, že se letos podaří tuto učebnu dovybavit a techniku účelně využívat. Do laboratoře jsme zakoupili stereoskopickou binokulární lupu, která při pozorování přírodnin vhodně doplní naše mikroskopy.

Změnami opět prošel i náš biologický tým. Kolegyni Haně Pelouchové, která k nám dojížděla z Hradce Králové, se podařilo najít zaměstnání v místě bydliště a na závěr školního roku ji dočasně nahradila Hana Bubáková. Děkujeme za výpomoc.

Ivana Matěnová

Předmětová komise dějepisu

I v tomto školním roce prožili primáni jeden den v antickém světě. 2. května se konal tematický **Den v antice**. Aula se na chvíli proměnila v amfiteátr. V dobovém oblečení zde proběhla dramatizace řeckých bájí a představení významných bohů. Poté následovala v prostoru tělocvičny antická olympiáda – soutěže v klasických olympijských disciplínách. Žáci se pečlivě připravili. Vyrobili si nejen antické oblečení, ale i potřebné rekvizity – zbraně, ozdoby, olivové věnce. Sekundánský tematický **Den ve středověku** se uskutečnil 6. 5. a byl spojen s exkurzí do Historického centra řemesel a umění a zahrad Botanicu v Ostré u Lysé nad Labem. Exkurze se skládala z prohlídky celého areálu s odborným výkladem průvodkyň v dobových kostýmech. Studenti se tak seznámili se způsobem života obyčejných měšťanů ve středověku, s jejich obživou a každodenními i občasnými činnostmi. Vyslechli si také odborný popis postupů práce některých středověkých řemeslníků, například dráteníků, mydlářek, loutkáře apod. Poté si mohli sami vyzkoušet ruční výrobu svíček, mýdla, papíru, provazu, keramiky, loutek, zdobení perníčků, drátování nádob a výrobu šperků z drátku, rýžování zlata, ruční tisk na papír a střelbu z repliky luku, který používali lučištníci již ve stoleté válce.

Učivo dějepisu doplňují také přednášky. K zajímavým patřila přednáška pro kvarty a třídy 1.A a 1.B o holocaustu a současném Izraeli pana Hejreta a paní Vidlákové, dále pak beseda s Martinem Kopáčkem, bývalým studentem našeho gymnázia, který působil jako reportér v ulicích Kyjeva.

Výuku obohacují četné literárně-historické exkurze organizované ve spolupráci s vyučujícími českého jazyka. K oblíbeným patří návštěva Prahy, Terezína, Centra experimentální archeologie ve Všestarech, v jehož zmodernizovaném areálu si žáci mohou vyzkoušet některé činnosti běžného života pravěkých lidí, např. otesávání kamennou sekerou, mletí a pečení chlebových placek, tkaní ze srsti zvířat, výrobu keramických nádob.

Velkému zájmu mezi maturanty se opakovaně těší exkurze do Osvětimi a Krakova.

Dojmy ze dvou z mnoha uskutečněných exkurzí ilustrují níže uvedené studentské práce.

Věra Štegerová

Literárně-historická exkurze kvart JGN

Tak jako mnohé ročníky před námi i nás coby studenty kvart a tři dohlížející profesory čekala literárně-historická exkurze do Prahy a Terezína. Její termín padl na úterý 10. června 2014. Odjezd byl plánován ze školního dvora o sedmé hodině ráno, návrat kolem desáté večer. Mimo Náchod jsme měli strávit celý podle předpovědi meteorologů velmi parný den.

Odjížděli jsme chvilku po sedmé. Autobus však nezamířil do pražské metropole na plánované divadelní představení, které se z technických důvodů bohužel nekonalo, nýbrž jel přímou cestou do Ústeckého kraje, k soutoku Labe a Ohře. První zastávkou naší celodenní literárně-historické exkurze se tak stal čedičový vrch Radobýl, s nímž je spojen život českého romantického básníka a prozaika Karla Hynka Máchy, který si na konci října roku 1836 při upravování své poslední básně Cesta z Čech na zmíněném vrchu všiml požáru dole v Litoměřicích. Při obětavém hašení se nalokal vody, jež mohla být

zdrojem jeho pozdějšího smrtelného infekčního onemocnění. I my jsme, navzdory silnému polednímu slunci, neuvěřitelnému čtyřicetistupňovému teplu a nepříliš vhodnému oblečení a obuvi, rozpálené radobýlské čedičové kameny nakonec zdolali. Odměnou za tu neskutečnou námahu nám však byl široký výhled na překrásné Žalhostice a Litoměřice, mohutné Labe, Žernosecké (též Pišťanské) jezero a okolní České středohoří. V Litoměřicích jsme si poté na chvíli odpočinuli, osvěžili se zmrzlinou či ledovou tříští a doplnili tenčící se zásoby pitné vody. Další část naší cesty vedla do blízkého Památníku Terezín. Nejprve nás průvodkyně provedly po Malé pevnosti, která během druhé světové války sloužila jako věznice pražského gestapa. Prošli jsme jednotlivé dvory, nahlédli do ubikací, cel a samotek a celou historii Památníku nám poté přiblížily dva promítané filmy. Následovala návštěva Muzea ghetta v budově bývalé chlapecké školy v Litoměřicích, kde je návštěvníkům působivě předkládán život Židů v ghettu, tedy v samotném městě Terezíně. Za srdce nás chytly vystavené dětské kresby, úryvky ze zápisníků a dopisů plné naděje na konec války a obrovský seznam jmen zemřelých dětí. S Terezínem a exkurzí vůbec jsme se v podvečer rozloučili krátkou návštěvou židovského hřbitova s krematoriem. Poté jsme se už zcela vysílení z celodenního putování za téměř pouštních podmínek vydali autobusem na zpáteční cestu do Náchoda.

Přestože po výšlapu na Radobýl nám bolavé nohy, propocené oblečení, oči a sliznice podrážděné pylem a nesnesitelné, všudypřítomné horko ztěžovaly vnímání a soustředění, doufám, že jsme si všichni přece jen něco z exkurze odnesli.

Alexandra Sedláčková, 4.V

Osvětim

Když jsem tudy šla poprvé, padal sníh a zafoukával naše stopy. A jako se ztrácely naše šlépěje, mizeli jsme i my. Z rodin, z domovů, ze života. Tehdy jsem tu bránu spatřila prvně. Nevím už, kolikrát jsem jí od té doby prošla. Tehdy jsem si myslela, že jsem připravená. Věděla jsem přeci, že to přijde. Že když ne tento týden, tak jistě ten příští. A kdyby ne, tak za měsíc... Ale na tohle se nedalo nachystat. Nijak.

Byly tři ráno, když jsem šla na místo srazu. Foukal silný vítr a vhněl mi ledové krystalky do očí. Počasí jako kdyby vědělo, kam se chystáme. Připravilo nám autentickou kulisu. Hlavou se mi honily myšlenky. Co tam uvidím? Co to se mnou udělá? Musím se na to nachystat, bude to silné a bude to asi bolet...

Nikdy by mě nebylo napadlo, jak prázdnou hlavu může člověk mít. Jen stále dokola opakuji ty samé pohyby, už několik hodin, a v tomto tempu budu muset vydržet po zbytek dne. Nic jiného v hlavě nemám. Jen podvědomě cítím permanentní tlak někde dole v břiše a záchvěvy strachu, které jsou však potlačovány dříve, než přejdou do končetin. Raz dva, raz dva, stále stejně. Prázdná hlava je bezpečí. Myšlení zpomaluje. A děsí.

Procházím mezi domy v naprostém tichu. Poslouchám, co vše se tu dělo, jak to všechno fungovalo. Vidím to všechno. Je to neskutečné, nepochopitelné. Hrůza a děs všude kolem. Čekám nával emocí, pod kterými se mi podlomí kolena, ale nic nepřichází. Jen prázdnost.

Je pozdě. V řadě lidí se vracím. Brzy zas uvidím bránu. Jdeme okolo ostnatých drátů. Jsou blízko, na dosah ruky. Dotknout se? Jen probítí proudem a rychlá smrt. Mnoho jich to už udělalo. Já nemůžu. Hloupá naděje. Její plamínek skomírá, ale ještě nevyhasnul. Nemůžu ho uhasit.

Snažím se vžít do situace lidí, kteří tu v té době museli žít. Připadám si nepatřičně. Jako bych byla necitlivá. Chvilí váhám, bojím se, ale pak se dotýkám ostnatého drátu. Co kdybych tu byla, když jím procházel proud? Udělala bych to také? Co bych vlastně dělala? Jak bych se chovala? Netuším.

Je nás tu mnoho, ale přesto jsem naprosto sama. Sama, sama. A už příliš dlouho. Ležím schoulená na zemi, je mi zima. Přitahuji kolena blíž k tělu. Chtěla bych, aby mě někdo obejmul. Abych se mohla stulit do bezpečí něčí náruče. Po tvářích mi stékají slzy. Netečnost celého dne je ta tam a všechno na mě padá. Obrazy se mi míhají před očima a já k smrti unavená nemůžu usnout. Beru do ruky ostrý kamínek. Škrábu do stěny. Je to jen pár tahů. Zůstane to tu? Najde to někdo? Pochopí mě? Pochopí to všechno? Snad. Musí. Prosím.

Sedím v autobuse, stočená do klubíčka v dece. Nemluví, je mi smutno. Všechno to za mnou mizí v dálce a mě zaplavuje lítost. Nad lidmi, jejich osudem, utrpením. Ale především nad tím, že je nemohu pochopit. Nikdo nemůže. Ta zkušenost je nezprostředkovatelná.

Naše stopy zase zakrývá vítr. Zase jdeme v průvodu. Ale tentokrát pryč odsud. Ženou nás rychle. I přes hučení větru v uších slyším výbuch. Ničí to za námi. Všechno. A nic z toho nezůstane...

Karolína Pěčková, 8.V

Občanská výchova a základy společenských věd

V letošním školním roce k příliš velkým změnám nedošlo. Vyučujícími ZSV a seminářů z nich vycházejících byli i nadále Hana Vrátilová, Jana Olšanová, Jana Kolářská, Pavel Fišer a David Zapletal.

Do ŠVP byly přiřazeny další požadavky MŠ ČR a byly tomu přizpůsobeny i tematické plány. Na konci roku byly upraveny i maturitní okruhy pro profilovou zkoušku, budou zveřejněny v září následujícího školního roku. Vycházejí z nově používaných učebnic a odpovídají celkové modernizaci výuky.

Velký zájem studenti tradičně projeví o společenskovední semináře jak dvouleté, tak i jednoleté. Dále byl vyučován i seminář ekonomický, právní, politologický a psychologický.

Hned první týden v září (17. 9.) se zúčastnili studenti SVS akce **Fórum 2000**, konané v Praze na Žofíně. Zajímali se o přednášky věnované globálním problémům, otázkám lidských práv apod. Fóra se účastnili a přednášeli na něm takové osobnosti, jako je dalajláma a Su-tij.

Proběhly také dvoje tzv. **studentské volby** (určené studentům čtyřletého a vyššího gymnázia), které simulovaly volby skutečné, a to jak volby prezidenta ČR, tak i volby do EP. Na uspořádání těchto voleb se podíleli velkou měrou sami studenti, kteří kromě jiného nachystali pod vedením prof. Kolářské informační panely, které měly voličům usnadnit orientaci v jednotlivých kandidátkách. Ve srovnání s průměrnými výsledky 300 zúčastněných středních škol se opět naši studenti přiklonili spíše k pravicové politice.

Ještě v říjnu (11. 10.) reprezentovala Julie Hůlková naši školu na konferenci v **Senátu ČR**, která řešila participaci mladých lidí na veřejném životě. Přivezla zajímavé materiály, a navíc ji tato účast pomohla ve výběru VŠ.

Další aktivitu projevili i studenti svou účastí **na víkendovém semináři na téma lidská práva**. Seminář byl připraven organizací Člověk v tísni, se kterou ostatně naše škola spolupracuje pravidelně, např. promítáním filmů doprovázených besedami orientovanými např. na totalitní minulost, porušování lidských práv, chudoby atd.

Na podzim také odstartovala akce **Fair trade**, reprezentovaná nejen přednáškami, ale i zábavnými soutěžemi, informačními panely apod. Akce byla určena zájemcům jak vyššího, tak i nižšího gymnázia. Akce pak ještě pokračovala na začátku března, a to v soutěžích, kdy se našimi hosty stali studenti stavební průmyslovky.

Žáci tercií, **inspirovaní Mezinárodním dnem zdravé výživy**, připravili 16. 10. pro své vyučující zdravé pohoštění. A nutno podotknout, že se jim to velmi podařilo.

Hned 17. 10. proběhla na JG **filmová noc**, při které studenti sledovali dokumentární filmy doporučené vyučujícími ZSV a následně i filmy dle svého výběru.

23. 10. byli studenti společenskovedních seminářů pozváni na velmi zajímavou a studenty dobře přijatou **besedu s náhodským starostou panem J. Birkem**.

V listopadu do knihovny v Náchodě zase vyrazili studenti tercií a 2.A, aby se tam pod patronací Děčka účastnili projektu „**Živá knihovna**“ zaměřeného na boj proti předsudkům a diskriminaci.

V lednu proběhla na půdě gymnázia velmi zajímavá **beseda s předsedou PS panem Janem Hamáčkem** na téma fungování parlamentu a zahraniční politiky.

Ani ti nejmenší (sekundáni) na naší škole nechtěli zůstat stranou, a tak spolu se svou vyučující Janou Kolářskou strávili **noc na gymnáziu**, kde hráli různé psychologické hry, soutěžili v kvízech připravených na témata z OV, sledovali filmové dokumenty a pak zde společně přespali v tělocvičně.

V březnu také proběhla **2. filmová noc**, tentokrát v režii třídy 2.A.

Terciány zřejmě bavila příprava zdravého občerstvení, a proto tentokrát připravili pokrmy tibetské kuchyně (pod vedením profesorek Kolářské a Olšanové), aby tak **připomněli otázku lidských práv v Tibetu**. Akci naplánovali na 7. 3. Brzy poté, na Den učitelů, nachystali i malé dárečky a pohoštění pro všechny pedagogy naší školy.

Škoda, že z finančních důvodů byl náš kraj vyřazen z debatní soutěže, ve které naši studenti v minulých letech na celostátní úrovni excelovali. Tak snad příští rok.

Komise zpracovala DUMy na téma ekonomie, čímž přispěla i k vybavení školy novými dataprojektory a interaktivními tabulemi.

Hana Vrátílová

Zeměpis

Zeměpis byl, stejně jako v předchozích letech, dotován 2 hodinami týdně (kromě 4. ročníku a oktávy, kde není zařazen do ŠVP). Na jeho výuce se podílelo celkem pět pedagogů.

Snažili jsme se zkvalitnit používání moderní audiovizuální techniky. Proto v každé třídě probíhala výuka zeměpisu minimálně 1x týdně v odborné učebně zeměpisu. Zejména v těch třídách, kde vyučovala zeměpisu kolegyně Slavíková, pak velmi často probíhala jeho výuka v učebnách informatiky. Dalším nemalým úkolem pro zeměpisáře, který jim zabral spoustu času a energie, pak byla tvorba DUMů (tj. digitálních učebních materiálů pro probíraná témata z fyzikogeografické sféry). Na vlastní tvorbu pak navázala jejich pilotáž. Konkrétně se na tvorbě 40 zeměpisných DUMů podíleli profesori Slavíková (20), Divišek (15) a Košvanec (5).

Také letos studenti prim, 1. ročníku a kvint absolvovali tradiční exkurze do Hvězdárny a planetária v Hradci Králové. Studenti dvouletého (3. ročník) i jednoletého (4. ročník) zeměpisného semináře pak měli možnost při exkurzích do automobilky Škoda Auto Kvasiny a na pracoviště Geodézie Náchod vidět na vlastní oči nejmodernější techniku a seznámit se také s aktuální problematikou těchto firem.

Zdeněk Košvanec

Výtvarná výchova

Výtvarná výchova má dotaci dvou hodin týdně v primě, sekundě, kvintě, sextě a v prvním a druhém ročníku. V tercii a kvartě je dotace jedna hodina týdně. V ročnících realizujeme zajímavé výtvarné projekty, často ve spolupráci s jinými předměty, v sextě a druhém ročníku mají studenti navíc možnost realizovat výtvarné nápady a projekty individuálně, dle vlastních nápadů.

Den otevřených dveří ve Vv

Této akce se zúčastnili studenti výtvarníci zejména prostřednictvím svých výtvarných děl, která byla vystavena v učebně Vv, tato výstava se setkala s velkým zájmem návštěvníků. Zájemci o studium na naší škole i jejich rodiče se mohli zapojit do výtvarné dílny, kde si vyzkoušeli techniku enkaustiky. Velké poděkování patří studentce Tereze Zobalové ze 2.A, která svým vlídným přístupem a pomocí přispěla k příjemné tvůrčí atmosféře při Dni otevřených dveří ve Vv.

Malby na stěnách

V tomto školním roce studentky kvinty Michaela Čejchanová, Kamila Macková, Lam Nguyen a Ivana Paulusová úspěšně dokončily nástěnnou malbu v zadním traktu gymnázia. Tento výtvarný tým zaslouží velkou pochvalu nejen za velmi pěkný návrh, ale i za precizní provedení této náročné práce. V suterénu školy byla rovněž dokončena nástěnná malba z názvem „Kecky“.

Maturity z Vv

I v letošním školním roce proběhly na naší škole maturity z Vv. Maturanti Kristýna Jandová (8.W) a Kristián Havel (4.A) obstáli v teoretické, historické i praktické části na výbornou a oba úspěšně pokračují ve studiu výtvarného oboru na vysokých školách. Blahopřejeme! Kristýna Jandová věnovala gymnáziu svůj absolventský obraz, olejomalbu na téma „Indie“.

Závěrem bych chtěla poděkovat studentům, kteří se celoročně podílejí na výzdobě školy a úspěšně reprezentují naše gymnázium.

Hana Misarová

Představu o dalším dění na Jiráskově gymnáziu si lze asi nejlépe udělat z jeho kroniky. Zde je část týkající se školního roku 2013 – 2014.

Kronika Jiráskova gymnázia – školní rok 2012-13

Školní rok 2013-14 začal pro pedagogy 27. srpna. Na zahajovací pedagogické radě pan ředitel přivítal nové kolegy prof. Hanu Pelouchovou (biologie – chemie), prof. Lukáše Zapadla (anglický jazyk – francouzský jazyk) a na částečný úvazek prof. Blanku Jedličkovou (dějepis). Po rodičovské dovolené se do školy vrátila prof. Lenka Hronková, dříve Borůvková (anglický jazyk – hudební výchova).

Do nového školního roku nenastoupili prof. Michaela Ježková a Daniel Luštinec, oba změnili pracoviště, a prof. Klára Mičíková, kterou čekají rodičovské radosti.

Opravné zkoušky proběhly ve dnech 28. a 31. srpna. Zkoušku skládalo sedm studentů z osmi předmětů. Neuspěli tři a všichni přestoupili na jinou školu.

V průběhu celého měsíce září probíhaly také rozdílové zkoušky studentů, kteří se vrátili z ročního studijního pobytu v zahraničí a chtěli se vrátit do svých původních tříd.

Září

Pro žáky začal školní rok 2. září rozhlasovým projevem ministra školství v demisi Prof. RNDr. Dalibora Štýse, CSc. Po něm přivítal žáky ve školním rozhlase ředitel školy a ve třídách třídní učitelé. Od 3. září se studenti začali učit podle pravidelného rozvrhu.

3. září odpoledne odjeli na z důvodu povodní odložený vodácký výlet na Vltavu studenti 7.W s prof. Slavíkem a Rojtovou a studenti 3.B s prof. Víchem a Ježkem. Vraceli se 6. září.

11. září proběhla opravná maturitní zkouška, jíž předsedala Mgr. Zuzana Vařáková z Gymnázia Trutnov. Zkoušku skládali 4 studenti, někteří z více předmětů. Opravná zkouška proběhla ve společné části maturitní zkoušky ústní zkouškou z českého jazyka a literatury a v profilové části z dějepisu, základů společenských věd a z výtvarné výchovy. Všichni studenti úspěšně složili maturitní zkoušku. K opravné maturitě na Gymnázium v Broumově jela ve stejný den jako předsedkyně maturitní komise Mgr. Jindra Nývltová.

V září proběhly primárně-preventivní pobyty nově tvořených třídních kolektivů. Ve dnech 11.-13. září byli v Deštném v Orlických horách studenti 1.W (chata Kačenka) s prof. Lubasovou a Jirkovou a studenti 1.B (Šerlišský Mlýn) s prof. Fišerovou a Slavíkovou. Studenti 1.A jeli ve dnech 17.-19. září do Českého Šumberku s prof. Pavlíkem a Víchem a studenti 1.V ve dnech 23.-25. září do Bučnice u Teplic nad Metují s prof. Diviškem a Zapletalem.

Na exkurzi v ZOO ve Dvoře Králové nad Labem byli 12. září studenti 7.V a 7.W s prof. Ježkem a Slavíkem, 18. září studenti 3.V a 3.W s prof. Slavíkem, Jaroušovou a Karáskovou a 19. září studenti 3.A a 3.B s prof. Slavíkem a Pelouchovou.

9. září zemřel student Petr Šanovec (6.V) na vrozenou srdeční vadu. Spolužáci se s ním rozloučili připomínkou ve školním rozhlase, rozsvícením svíček před jeho učebnou a 13. září na posledním rozloučení v Novém Městě nad Metují. Po celý týden byl na budově vyvěšen černý prapor.

Od pondělí 16. září se začalo učit podle definitivního rozvrhu. První dva týdny byly zkušební.

Ve dnech 16.-17. září se šest studentů s prof. Kolářskou zúčastnilo sedmnácté výroční konference Forum 2000 v Praze. Tématem konference byly příležitosti i nástrahy demokratických transformací.

17. září se tým současné 4.V (Eliška Kavanová, Jan Bohadlo, Anežka Hlavatá, Jakub Kortus a Terezie Hejnová) za doprovodu prof. Karáskové zúčastnil celostátního kola šifrovací soutěže Technoplaneta. Soutěž byla na září odložena z června z důvodu povodní. Prošli celou trasu a umístili se asi v polovině výsledkové listiny.

Prof. Dvořáčková doprovodila 17. září 10 žáků dramatické výchovy na tajný výlet, který pořádal Obecní úřad v Malých Svatoňovicích a pan Tomáš Magnusek jako odměnu za úspěch v soutěžní přehlídce dětských dramatických souborů v Malých Svatoňovicích v květnu. Zájezd byl motivovaný tvorbou Josefa Čapka. Směřoval do Opočna do Kupkovy galerie na výstavu obrazů Josefa Čapka, na dobrý oběd a na prohlídku opočenského zámku.

17. září se dvacet našich studentů zúčastnilo již tradičně veřejné sbírky Srdíčekový den, kterou pořádá občanské sdružení Život dětem.

18. září proběhla o velké přestávce provozní porada.

Ve dnech 19. a 20. září proběhlo v aule několik promítání „Austrálie, tajemství rudého kontinentu“ z cyklu promítání pro školy Svět kolem nás. Projekce se zúčastnili všichni žáci školy.

23. září přivítali naši studenti žáky z partnerské školy v Georgsmarienhütte. Byl pro ně připraven bohatý program. Navštívili náhodský zámek a byli přivítáni na radnici. V Orlických horách si prohlédli chráněné dílny v Neratově, Masarykovu chatu a vyzkoušeli si lukostřelbu a jízdu po sjezdovce. Prohlédli si historické centrum Prahy, zámek a centrum Nového Města nad Metují, Adršpašské skály, broumovský klášter, Muzeum Merkuru v Polici nad Metují a se svými hostitelskými rodinami ještě další zajímavosti.

25. září se v lyžařském areálu Na Nebíčku u Police nad Metují uskutečnilo okresní finále v přespolním běhu, pořádané poličskou ZŠ. Jiráskovo gymnázium na něm reprezentovala v jednotlivých kategoriích čtyři družstva a celkem 19 studentů. Třem družstvům se podařilo vybojovat postup do krajského finále, které proběhne 9. října v Nové Pace. Družstvo starších žákyň ve složení Markéta Zeisková (4.V), Tereza Stehlíková (5.W), Julie Joudalová (5.V) a Karolina Bílková (5.V) se umístilo na pátém místě a Zeisková byla třetí mezi jednotlivkyněmi. Družstvo starších žáků ve složení Lukáš Kligl (5.V), Antonín Falta (1.B), Tomáš Křivda (3.V), Jakub Divišek (3.W), Vojtěch Joska (3.W) a Jan Vondráček (4.W) skončilo na druhém místě a mezi jednotlivci obsadili Kligl druhé a Křivda třetí místo. Středoškolačky Šárka Jirásková (4.B), Kristýna Janušová (4.B), Monika Venclová (7.W) a Magda Kynčlová (6.V) skončily rovněž druhé a Jirásková byla druhá i mezi jednotlivkyněmi. Celkové vítězství vybojovalo družstvo středoškoláků ve složení Pavel Bláha (2.A), Jan Staněk (4.B), Jaroslav Máslo (3.B), Miroslav Málek (3.B) a Ondřej Maršík (6.V). Navíc Bláha zvítězil mezi jednotlivci a Staněk byl druhý. Běžce doprovázeli prof. Košvanec a Slavík.

26. září reprezentovali školu v okresním kole Středoškolského atletického poháru Corny ve Dvoře Králové nad Labem studenti v doprovodu prof. Rojtové a Diviška. Chlapci po vyhraném okresním kole zvládli i kolo krajské, které se konalo 1. října rovněž ve Dvoře Králové nad Labem, a zaslouženě postoupili do republikového finále soutěže v Břeclavi 7.-8. října. Děvčata v okrese konkurenci nemají, v kraji jejich bodový součet stačil na šesté místo. Do krajského kola doprovodili atlety prof. Rojtová a Šulc. Po delší době se měnily rekordy atletických tabulek gymnázia: Daniel Koch (7.W) v běhu na 100 m časem 12,24 s zlepšil výkon Filipa Adlera o jednu setinku. Dominik Mojžíš (1.A) překonal čas Miloše Cvejna v běhu na 400 m nejdříve na 52,47 s a v krajském kole ještě o dalších 9 s na 52,38 s. O celých 21 cm posunul rekord ve skoku dalekém Zdeněk Rozinek (4.B) na 618 cm a konečně družstvo ve složení Dominik Mojžíš (1.A), Zdeněk Rozinek (4.B), Daniel Koch (7.W) a Aleš Král (7.W) vylepšili štafetu 100-200-300-400 m o více než 4 sekundy. Tým však tvoří i ostatní výborní atleti: Jan Žaluda (1.A) vyhrál suverénně běh na 1500 m, Aleš Král (7.W) byl druhý v kouli a šestý v dálce, Jaroslav Novotný (4.A) třetí v kouli. Pavel Bláha (2.A) byl šestý v rozběhu a celkově sedmý v běhu na 1500 m, Martin Blahota (5.W) vyhrál svůj rozběh na 100 m a pochvalu za své výkony zaslouží také Martin Kováčik (5.W), Adam Holeček (2.A), Martin Škoda (2.A) a Filip Balaš (2.A). Z výsledků našich dívek stojí určitě za zmínku výkony Terezy Hanušové (3.A) a Adiny Hovorkové (3.B) v rozběhu na 60 m (první dvě místa). Hanušová byla čtvrtá v rozběhu na 800 m a Hovorková pátá ve skoku dalekém. Viktorie Hanušová (5.W) obsadila výborné druhé místo v dálce a šesté ve skoku vysokém. Dále nás úspěšně reprezentovaly Pavla Čížková (6.W), Bára Machová (7.W), Tereza Konvalinová (4.A), Michaela Vanická (3.B), Veronika Tluková (5.V), Petra Veverková (3.A), Lenka Hackerová (4.A) a Kateřina Černá (2.B). V Břeclavi se 7.-8. října na Republikovém finále utkalo 16 nejlepších dívčích a 16 chlapeckých družstev celé České republiky. Že se jedná o kvalitní klání, svědčí nedávná účast současných atletických hvězd jako je koulař Prášil nebo čtvrtkař Maslák. Patronem soutěže je dlouhodobě olympijská vítězka, mistryně světa a světová rekordmanka Barbora Špotáková, která se ochotně během letošních závodů podepsala i našim studentům. Naši chlapci byli třináctí, přesto opět padly dva školní rekordy: Martin Blahota (5.W) překonal časem 12,12 s týden starý rekord Dana Kocha v běhu na 100 m a Dominik Mojžíš (1.A) v běhu na 400 m časem 51,09 s vylepšil svůj vlastní čas. Dominik svým časem dokonce obsadil celkové druhé místo mezi všemi čtvrtkaři z ČR. Naši školu úspěšně reprezentovali ještě Jan Žaluda (1.A), Daniel Koch (7.W), Zdeněk Rozinek (4.B), Aleš Král (7.W), Jaroslav Novotný (4.A), Pavel Bláha (2.A), Martin Kováčik (5.W) a Adam Holeček (2.A). Do Břeclavi doprovázel atlety prof. Divišek.

Říjen

1. října se studenti 3.V, 4.V a 3.A zúčastnili v Městské knihovně v Náchodě besedy s autorkou sci-fi, fantasy literatury a hororů Petrou Neomillnerovou.

3. října se uskutečnily ve škole „cvičné“ volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR. Akce probíhala na SŠ v celé České republice. Na naší škole by s převahou zvítězila TOP 09, na druhém místě se ocitlo sdružení ANO 2011 a na třetím KDU-ČSL. V celé České republice by rovněž zvítězila TOP 09, na druhém místě byla Česká pirátská strana a na třetím ANO 2011.

4. října vyslechli primáni a sekundáni v aule koncert Dechového orchestru mladých z Hronova.

Ve dnech 4.-6. října se přes 120 učitelů fyziky sešlo na naší škole na 12. ročníku akce Heuréka, aby si v 18 dílnách vzájemně sdělovali, jak ozvláštnit výuku fyziky, aby si vyzkoušeli nové fyzikální pokusy a získali spoustu námětů na inovaci výuky. Dvě dílny vedli zahraniční lektori z Belgie a Holandska v angličtině. O organizaci akce se zasloužil prof. Polák spolu s několika svými studenty.

7. října se tým Jiráskova gymnázia zúčastnil kvalifikačního turnaje středoškolské ligy v Ultimate Frisbee v Hradci Králové. Mezi konkurencí dalších sedmi týmů se umístil na 4. místě. Z tohoto turnaje si tým Jiráskova gymnázia odnesl 5 kvalifikačních bodů, které společně s body z ostatních kvalifikačních turnajů budou pravděpodobně znamenat opět postup do celorepublikového finále, které se bude konat v červnu 2014 v Praze. Tým postrádá loňské maturanty, kteří tvořili jádro týmu, ale i tak se pokusí navázat na jejich úspěchy z bývalých ročníků (2. místo v roce 2012 – venkovní turnaj; 1. místo v roce 2013 – hala). Náš tým hrál ve složení Monika Venclová (7.W), Vojtěch Hruša (7.W), Vojtěch Mělnický (7.W), Jakub Šmída (7.W), Lucie Šacherlová (6.W), Magda Juranová (6.W), Tomáš Košek (7.W), Jan Halda (7.W) a Jan Čečetka (7.W). Hráče doprovodila prof. Rojtová.

9. října se 3 družstva našich studentů utkala v krajském kole v přespolním běhu v Nové Pace za doprovodu prof. Košvance. Chlapci Pavel Bláha (2.A), Jakub Žaluda (1.A), Tomáš Křivda (3.V), Ondřej Hušek (5.W), Martin Škoda (2.A) a Jan Žaluda (1.A) v kategorii HVI v běhu na 3,5 km vybojovali 2.místo stejně jako dívky Šárka Jirásková (4.B), Markéta Zeisková (4.V), Alena Žibřidová (4.V) a Kristýna Janušová (4.B) v kategorie HV v běhu na 3 km. Chlapci Pavel Bláha (2.A), Jaroslav Máslo (3.B), Jan Staněk (4.B), Miroslav Málek (3.B) a Pavel Suk (2.B) v kategorii HV v běhu na 5 km obsadili 4. místo.

9. října byli maturanti na schůzce s výchovnou poradkyní prof. Nývltovou informováni o podávání přihlášek na VŠ a o možnostech studia na VŠ.

15. října se tradičně 4 dvojice našich studentů zúčastnily dobročinné sbírky Bílá pastelka, kterou pořádá Tyfloservis na podporu nevidomých a slabozrakých lidí. Ve stejný den vyslechli v aule přednášku pana Jiřího Silného z Ekumenické akademie Praha na téma „Fair Trade“ dopoledne studenti sekundy a tercie a odpoledne studenti ekonomického semináře. Studenti 4.A jeli s prof. Fišerovou a Š. Škodovou na festival německého divadla do Pardubic, který pořádal Goetheinstitut. Zhlédli představení v němčině „Kocour v botách“.

16. října proběhla soutěž Přírodovědný klokan. Je určena pro zájemce z tercie až sexty a 1.-2. ročníku. V kategorii Kadet (tercie, kvarta) soutěžil 41 žák a zvítězil Jan Bohadlo (4.V), druhý byl Vojtěch Mervart (4.W) a třetí Petra Stará (4.V). Všichni tři obsadili i první tři místa v rámci okresu. V kategorii Junior mezi 73 studenty první tři místa obsadili Timotej Mareš (5.V), Magdalena Juranová (6.W) a Petr Roztočil (1.B). Mareš zvítězil i mezi řešiteli v rámci okresu, Juranová byla čtvrtá a Roztočil obsadil 5.-6. místo. Žáci 1.V a 1.W navštívili s prof. Fišerovou, Dvořáčkovou a Kolářskou Archeopark pravěku ve Všeštarech. 16. říjen je Světový den výživy a žáci 3.V se zapojili v rámci mezinárodní kampaně Food Right Now – Postavme se hladu do akce „Naše Posvícení“ přípravou drobného občerstvení z lokálních potravin.

17. října zhlédli v aule představení v angličtině studenti primy až sexty, 1. ročníku a 2.A. Pro mladší děti připravilo divadlo The Bear Group představení „The Alien Grammar Show“ a pro starší studenty „Frank Novotny and the P.P.“.

V noci ze 17. na 18. října se zájemci z řad studentů zúčastnili „Filmové noci ve škole“, kterou zorganizovali spolu s prof. Kolářskou.

18. října jeli na literárně-historickou exkurzi do Kuksu studenti septimy a 3. ročníku s prof. Jedličkovou, Macurou, Nývltovou a Vrátílovou. Studenti 4.A a 4.B se zúčastnili v aule workshopu, pořádaného ČVUT Praha, na téma „Ochrana duševního vlastnictví“.

Ve dnech 22.-23. října jsme se zúčastnili s nabídkou studia na naší škole na Výstavě škol určené pro žáky 9. tříd ZŠ a jejich rodiče.

23. října zhlédli dopoledne studenti primy až sexty a 1. a 2. ročníku v Městském divadle Dr. Josefa Čížka představení Divadla Drak z Hradce Králové „Ikaros“. V odpoledních hodinách proběhla beseda se starostou města panem Janem Birke a s JUDr. Davidem Fulkou, vedoucím územního odboru Policie ČR Náchod. Byla určena studentům společenskovedních seminářů.

V tomto týdnu proběhly dva fotbalové turnaje. 23. října uspořádalo naše gymnázium okresní finále v minifotbalu kat. HIV (starší žáci). Hrál se na Hamrech za pěkného fotbalového počasí a naši kluci dokázali porazit všechny soupeře včetně fotbalové sportovní školy z Plhova. V květnu příštího roku je tak čeká krajské kolo. Všechna utkání odpískali naši studenti Vojtěch Ruffer (4.B) a Sebastian Štelzig (6.W). Náš vítězný tým hrál v sestavě Lubor Zoufal (3.V), Vojtěch Joska (3.W), Jakub Divišek (3.W), Jan Čejchan (2.W), Tomáš Kubíček (3.W), Jan Havlena (4.W), Miroslav Říha (3.V), Jakub Pitřinec (3.V), Matouš Macek (4.W) a Kryštof Janečka (1.V). Na turnaj doprovodil fotbalisty prof. Divišek.

24. října doprovodil prof. Zapletal fotbalisty na Pohár Josefa Masopusta. Mužstvo hrálo ve složení Lukáš Mikšovský (6.W), Marek Oleják (6.W), Aleš Jansa (6.W), Sebastian Štelzig (6.W), Tomáš Macek (5.V), Pavel Urban (5.V), Jaroslav Máslo (3.B), Martin Škoda (2.A), Jan Havlena (4.W), Vojtěch Ruffer (4.B), David Špelda (8.W), Tomáš Roztočil (8.W), Jindřich Brzobohatý (7.V), Ladislav Tichý (8.V) a Adam Darebník (8.V). Mezi osmi mužstvy byli naši třetí ve své skupině čtyř mužstev a do dalších bojů už nezasáhli.

24. října začalo praktickou částí školní kolo Chemické olympiády v kategorii B. Studenti připravili na tento den akci „Roztančený gympl“, při které o každé přestávce tančili zájemci ve vestibulu klasické i latinsko-americké tance.

Ve dnech 29. a 30. října měli studenti podzimní prázdniny.

Listopad

1. listopadu doprovodila prof. Slavíková studenty na Běh do zámeckých schodů. V kategorii B dosáhla mezi dívkami nejlepšího výsledku, 5. místa, Petra Lemfeldová (1.V) a dalšími členkami týmu byly Monika Vydláková (2.V), Michaela Bílá (1.W), Kristýna Semeráková (1.W) a Kristýna Bartošová (1.W). Z chlapců byl nejuspěšnější Filip Kolář (1.W, 7. místo), o úspěch se pokoušeli ještě Kryštof Janečka (1.V), Jan Čejchan (2.W), Daniel Vik (1.V) a Michal Jarolímeček (2.V). Mezi devíti školami byl náš tým v kategorii B šestý. V kategorii C Tereza Škodová (4.W) mezi dívkami zvítězila, úspěchem bylo i 4. místo Markéty Zeiskové (4.V) a svým výkonem podpořily tým i Julie Prokopová (3.V), Alžběta Jansová (3.W) a Nikola Drábková (3.W). Z chlapců byl nejuspěšnější Tomáš Křivda (3.V), který obsadil 2. místo, Miroslav Říha (3.V) byl čtvrtý a pěkných výsledků dosáhli také Jan Vondráček (4.W), Vojtěch Joska (3.W) a Jakub Divišek (3.W). Celý tým v kategorii C zvítězil mezi 10 školami. V kategorii D určené dívkám SŠ soutěžily jenom naše dívky mezi sebou, žádná jiná SŠ neměla zastoupení. Zvítězila Šárka Jirásková (4.B), druhá byla Monika Venclová (7.W), třetí Zuzana Vančáková (6.W) a o 4.-5. místo se rozdělily Tereza Hanušová (3.A) a Tereza Stehlíková (5.W). V kategorii E chlapci v konkurenci dalších dvou škol zvítězili zásluhou Pavla Bláhy (2.A, 1. místo), Lukáše Kligla (5.V), Jana Staňka (4.B), Jaroslava Másla (3.B) a Zdeňka Rozinka (4.B).

Od 4. listopadu platil upravený rozvrh. Změny byly jen malé a týkaly se pouze tříd 3.W, 2.B a 8.W.

5. listopadu reprezentoval tým ve složení David Hejzlar (5.V), Daniel Meduna (8.V), Samuel Mareš (8.W) a Daniel Vlček (4.B) školu v okresním kole turnaje ve stolním tenise středních škol. Doprovodil je prof. Zapletal. Chlapci byli třetí z pěti týmů.

6. listopadu vyslechli v aule studenti sexty a 2. ročníku koncert Jana Kryla „Vzpomínka na Karla Kryla“.

7. listopadu se na naší škole uskutečnil oblastní turnaj v piškvorkách s názvem „pišQworky“, kterého se účastnila řada škol z okolí. Je určena středoškolákům a nově také osmákům a deváťákům základních škol. Sešlo se rekordních 23 týmů. Vítězem se stal již podruhé v řadě domácí tým Nevím ve složení Jan Staněk (4.B), Daniel Vlček (4.B), Daniel Winter (4.A), Alena Peterková (3.B) a Veronika Říhová (8.W). Postupující týmy se utkají s dalšími týmy z oblastních kol v krajském turnaji, který proběhne 19. listopadu na Biskupském gymnáziu v Hradci Králové. Na organizaci se podílel prof. Preclík.

8. listopadu jelo několik našich studentů reprezentovat školu v doprovodu prof. Klemence do krajského kola Logické olympiády, do kterého postoupili přes internetové kolo soutěže. V kategorii C školu reprezentovali studenti Štěpán Štěpán (7.V), Václav Šimon (7.V), Milena Vaňková (3.A), Martin Mareš (4.B) a Jan Staněk (4.B) a v kategorii B Jan Bohadlo (4.V), Miroslav Říha (3.V), Benjamin Sichrovský (3.V) a David Továrek (3.W). V kategorii B soutěžilo v internetovém kole v kraji 768 řešitelů a v kategorii C 773 řešitelů. V krajském kole Vaňková zvítězila a postoupila do republikového finále v Praze, které proběhlo 25. listopadu. Staněk obsadil 10. místo, Mareš 12., Šimon 13.-14. a Štěpán 29. místo. V kategorii B dosáhl nejlepšího umístění Říha (5.-6. místo), Bohadlo byl 13.-15., Sichrovský 16. a Továrek si nepřál zveřejnit umístění.

12. listopadu se 9 studentů z posledních dvou ročníků zúčastnilo v Hradci Králové semináře pro řešitele Matematické olympiády kategorie A. Pan ředitel informoval maturanty o způsobu přihlašování a průběhu maturitní zkoušky. Tým chlapců ve složení Tomáš Roztočil (8.W), David Vik (6.W), Sebastian Štelzig (6.W), Vojtěch Ruffer (4.B), David Špelda (8.W), Martin Škoda (2.A), Tomáš Macek (5.V), Pavel Urban (5.V) a Jindřich Brzobohatý (7.V) reprezentoval školu v 1. kole Středoškolské futsalové lize v Jaroměři za doprovodu prof. Zapletal. Mezi třemi týmy naši zvítězili a postoupili do dalšího kola.

14. listopadu zhlédli v aule studenti primy, 1. ročníku a 6.W vystoupení členů dramatického kroužku Hidrak a žáků dramatické výchovy (i bývalých) s názvem „Pocta Karlu Čapkovi“. Za toto vystoupení získali na jaře uznání na festivalu Čapkiáda v Malých Svatoňovicích. Program se studenty nastudovala prof. Dvořáčková. V odpoledních hodinách vystoupili ještě jednou pro rodiče po třídních schůzkách.

Rodičovské schůzky se konaly 14. listopadu odpoledne. Současně v těchto dnech probíhal sběr starého papíru. V soutěži mezi třídami zvítězila třída 4.V, druhá byla 3.W a třetí 1.W. Vítězné třídy dostanou od SRPDŠ příspěvek na činnost ve výši 1000 Kč, 500 Kč a 400 Kč. Do soutěže se zapojilo 9 tříd.

18. listopadu jeli zájemci z řad studentů francouzštiny s prof. Felklovou a Zapadlem do Salesiánského divadla v Praze na inscenaci Molièrovy hry „Měšťan šlechticem“ ve francouzském jazyce.

19. listopadu se na Biskupském gymnáziu v Hradci Králové konalo krajské kolo turnaje v plšQworkách. Tým Nevim ve složení Jan Staněk (4.B), Daniel Vlček (4.B), Daniel Winter (4.A), Alena Peterková (3.B) a Veronika Říhová (8.W) se umístil na krásném třetím místě. Našemu týmu druhé místo (a postup do republikového finále) uniklo jen o malý kousek.

Ve třetím listopadovém týdnu proběhlo několik sportovních turnajů. 19. listopadu doprovodil prof. Divišek florbalový tým ve složení Vojtěch Mervart (4.W), Jan Vondráček (4.W), Tomáš Kubíček (3.W), Miroslav Říha (3.V), Tomáš Křivda (3.V), Josef Prouza (3.V), Daniel Vaňát (3.V), Jakub Divišek (3.W) a Jan Havlena (4.W) na turnaj, v němž chlapci zvítězili a postoupili do okresního kola v Jaroměři. Tam florbalisty doprovodil prof. Zikmund 21. listopadu. Mužstvo posílil Vojtěch Joska (3.W), naopak v okresním kole nebyli v týmu Divišek a Havlena. Hoši byli třetí.

20. listopadu organizoval prof. Košvanec v házenkářské hale HC TJ Náchod florbalový turnaj chlapců kategorie H III (primy a sekundy víceletých gymnázií a 6. a 7. ročníky základních škol). Tým Jiráskova gymnázia hrál v sestavě: Jiří Dostál (2.V, brankář), Hynek Pacák (2.V, kapitán), Martin Čech (2.V), Pavel Horáček (2.V), Lukáš Prouza (2.V), Jan Čejchan (2.W), Martin Stuchlík (2.W), Tomáš Lipovský (2.W), Erik Dao (2.W), Daniel Vik (1.V), Daniel Ježek (1.W) a Adam Joudal (1.W). Všech 13 utkání s přehledem odřídili rozhodčí – studenti vyššího gymnázia Daniel Meduna (8.V), Martin Mareš (4.B) a Jan Čečetka (7.W). Naši hoši vybojovali pěkné 2. místo a Jiří Dostál byl vyhlášen nejlepším brankářem turnaje.

22. listopadu organizoval prof. Divišek školní futsalovou ligu také s účastí našeho týmu. Naši hoši Jakub Čejchan (1.V), Daniel Vik (1.V), Kryštof Janečka (1.V), Vojtěch Ťokan (1.V), Jan Meier (1.V), Vladimír Brát (1.V), Lukáš Novohradský (1.V), Petr Šolc (1.W), Filip Kolář (1.W) a Adam Joudal (1.W) zvítězili a postoupili do dalšího kola.

22. listopadu si studenti 8.W a 4.A vyzkoušeli nástup na maturitní ples na sále v Beránku.

25. listopadu se studentka Milena Vaňková (3.A) zúčastnila celostátního finále soutěže Logická olympiáda. Finále se konalo v Míčovně Pražského hradu a zúčastnilo se ho 65 žáků v každé ze třech kategorií – žáci prvního stupně, žáci druhého stupně a studenti středních škol. Celé finále se skládalo z několika bloků soutěžních úloh – například tetris, sirky nebo úlohy na paměť. Některé úlohy byly

jednoduché, většina ale patřila k těm složitějším, ale i přesto se Milena umístila na 10. místě v kategorii C. Celkem se kategorie C zúčastnilo 8 334 studentů, do finále postoupilo 65 nejlepších z nich.

26. listopadu se tři týmy (každý složený ze sedmi našich studentů) zúčastnily Internetové matematické olympiády, kterou pořádá Ústav matematiky FSI VUT v Brně. Jedná se o týmovou soutěž, kdy studenti v časovém limitu 2 hodin řeší deset příkladů z různých partií matematiky. Soutěže se zúčastnilo celkem 205 týmů z celé republiky i ze Slovenska. Naše týmy se umístily na 49. místě (Karolína Pěčková (8.V), Monika Besedová (8.V), Michal Šimbera (8.V), Dominik Regner (8.V), Daniel Meduna (8.V), Hana Ježdíková (8.V), Barbora Valtarová (8.V)), 78. místě (Štěpán Štěpán (7.V), Václav Šimon (7.V), Michal Prokop (7.V), Milena Vaňková (3.A), Pavel Pich (7.V), Martin Štěpánek (3.A)) a na 147. místě (Jan Staněk (4.B), Štěpán Remeš (4.B), Martin Mareš (4.B), Vojtěch Hruša (7.W), Petr Šmejkal (4.B), Timotej Mareš (5.V), Tomáš Macek (5.V)). Studenti kvinty a 1. ročníku zhlédli v aule projekci filmu „České děti“ v rámci projektu Jeden svět občanského sdružení Člověk v tísni. Film a následná beseda s hostem panem Petrem Havlem se vztahovaly k události 17. listopadu. O velké přestávce se konala ve sborovně provozní porada.

27. listopadu se dívčí volejbalový tým ve složení Michaela Plšková (1.B), Tereza Stehlíková (5.W), Anežka Hlavatá (4.V), Julie Prokopová (3.V), Aneta Thérová (2.B), Pavla Čížková (6.W), Pavla Brátová (3.V) a Vanesa Čepková (1.B) utkal v krajském kole turnaje ve volejbale za doprovodu prof. Slavíkové. Mezi pěti družstvy vybojovaly dívky pěkné 2. místo.

27. listopadu proběhlo školní kolo Dějepisné olympiády pro tercii a kvartu. Zúčastnilo se jí 23 žáků, do okresního kola postoupili z 1. místa Martin Karvai (4.W) a z 2.-3. místa Jiří Rohlena (4.V) a Vojtěch Balcar (3.V).

28. listopadu bylo kontrolním testem zakončeno školní kolo Chemické olympiády v kategorii B. Chemickou olympiádu v této kategorii řešilo 14 studentů. Vítězkou se stala Lenka Zikmundová (6.V), na druhém místě se umístil Timotej Mareš (5.V) a třetí místo obsadil Aleš Král (7.W). Mezi úspěšnými řešiteli byli Michal Prokop (7.V), Kristýna Smolová (7.V) a Kristýna Beranová (3.A). Nejlepší, které vybrala krajská komise CHO, postoupili do krajského kola.

28. listopadu se dívky Pavlína Naglová (4.V), Markéta Lipovská (4.V), Alexandra Sedláčková (4.V), Pavlína Štěpánová (4.W), Markéta Dvořáková (3.W), Alžběta Jansová (3.W), Nela Voborníková (3.V), Karolína Kaniová (2.V), Adéla Cejnarová (2.V), Michaela Šnorbertová (2.V) a Natálie Linhardtová (2.V) utkaly v okresním kole v basketbalu dívek v Jaroměři a vybojovaly 3. místo. Basketbalistky doprovázel prof. Divišek.

29. listopadu se několik studentů zúčastnilo v doprovodu prof. Matěnové semináře pro řešitele Biologické olympiády. Prof. Preclík doprovodil naše studenty na pátý ročník Robosoutěže na pražské ČVUT. Do soutěže se přihlásily dva týmy, OutOfBricks (ve složení Martin Němec (7.V), Jan Jirman (6.W) a Jan Polák (6.V)) a StormX (Barbora Valtarová (8.V), Petr Šmejkal (4.B) a Petr Suchánek (4.B)), aby poměřily síly svých robotů s konkurencí. Soutěže se zúčastnilo 64 týmů z různých škol z celé republiky. Základní skupiny oba naše týmy s přehledem vyhrály, tým StormX se ziskem 20 bodů (druhý tým v jejich skupině měl pouze 10 bodů), tým OutOfBricks se 62 body měl obrovský náskok před dalším týmem se 32 body. Robot (svým vzhledem připomínajícím škorpióna) týmu OutOfBricks v dalších bojích bez problémů porážel jednoho soupeře za druhým a na rovnocenného soupeře narazil až ve finále, šlo o tým z Gymnázia Jana Keplera v Praze. Po dvou zápasech bylo skóre vyrovnané, následoval infarktový rozhodující zápas třetí, který náš tým (s trochou štěstí) vyhrál, a kluci se tak mohli těšit ze zaslouženého vítězství, mobilních telefonů od společnosti Samsung i dárků od Škoda Auto. ČVUT pro studenty připravilo také zajímavou exkurzi po svých laboratořích, kde se mohli například dozvědět, jak funguje vozítko segway, vidět různé typy robotů (používaných třeba americkou armádou) a mnoho dalšího.

V sobotu 30. listopadu proběhl v Městském divadle Dr. Josefa Čížka stužkovací ples studentů 8.W a 4.A.

V průběhu listopadu se někteří žáci nižšího gymnázia zúčastnili dějepisné soutěže Věrozvěstování. V kategorii pro primu a sekundu soutěžilo 21 žáků a do okresního kola postoupili Markéta Bohadlová (1.V), Petra Lemfeldová (1.V) a Aneta Vacková (2.W). Kategorie pro tercii a kvartu se zúčastnilo 10 žáků, do okresního kola postoupili Klára Jiránková (4.W), Štěpán Škoda (4.V) a Markéta Žáková (3.W).

Prosinec

3. prosince proběhlo v učebně fyziky krajské setkání metodiků, vedoucích předmětových komisí a pedagogických pracovníků v oblasti přírodovědného a technického vzdělávání se zaměřením na výuku elektřiny v rámci projektu Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Královéhradeckém kraji. Setkání organizovali prof. Klemenc a Polák. V tento den prodávalo deset dvojic studentů ve městě předměty občanského sdružení Život dětem v rámci dobročinné sbírky Srdíčkový den. Polovina výtěžku připadne škole.

4. prosince jela skupina studentů pod vedením prof. Slavíka reprezentovat školu na krajské finále v plavání do Trutnova. Za starší žákyně soutěžily Kateřina Jermanová (3.W), Kateřina Čápková (3.W), Lucie Lemfeldová (3.W), Štěpánka Frimlová (3.W), Markéta Zeisková (4.V) a Eliška Kavanová (4.V), za dorostenky Aneta Nyčová (3.B), Bára Čejchanová (3.A), Natálie Henclová (3.A), Dominika Dusíková (1.B), Ema Umlaufová (6.V) a Hana Rutová (6.V) a za dorostence Zdeněk Rozinek (4.B), Jindřich Čáp (7.V), Daniel Vlček (4.B), Aleš Král (7.W), Michael Pejskar (2.A) a Dominik Ševců (2.B). Dorostenci a dorostenky vybojovali pěkné druhé místo a starší žákyně zvítězily a postoupily do republikového finále, které proběhlo v lednu v Táboře.

5. prosince navštívilo několik žáků dramatické výchovy pod vedením prof. Dvořáčkové MŠ Komenského v Náchodě jako Mikuláš, čerti a andělé. Zájemci z řad studentů nižšího gymnázia se utkali ve školní části Biologické olympiády. Jiná skupina zájemců z tercie a kvarty navštívila v doprovodu prof. Klemence a Zikmundové akci „Po čertech zajímavé experimenty v laboratořích PřF UHK“ na Pedagogické fakultě v Hradci Králové. Již druhým rokem se letos 5. prosince konala internetová soutěž v řešení fyzikálních úloh Fyziklání on line. Soutěže se účastní pětičlenné týmy, některé i zahraniční. K reprezentaci naší školy se sešlo 11 studentů. Vytvořily se dvě skupiny a náhradník. Tým Gympláci1 bojoval ve složení: Daniel Čejchan (8.W), Václav Šimon (7.V), Pavel Bláha (2.A), Vojtěch Hruša (7.W) a Štěpán Štěpán (7.V). Ve své kategorii B se umístil na skvělém 9. místě ze 46 týmů. Gympláci2 v sestavě Daniela Prokešová (8.W), Jan Staněk (4.B), Martin Souček (2.A), Jakub Suk (2.A) a Lukáš Ficek (1.A) pak obsadili v téže kategorii 26. místo. Zůstali ve druhé třetině a to je úspěch. Se studenty trávil čas ve škole při řešení úloh prof. Polák.

6. prosince se zájemci z řad studentů posledních dvou ročníků zúčastnili v doprovodu prof. Štegerové, Macury a Slavíka exkurze do vyhlazovacího tábora v Osvětimi. Zbývající studenti těchto tříd absolvovali spolu se studenty septimy a 2. a 3. ročníku v aule workshop „Ochrana duševního vlastnictví“.

Nejvyšší kategorie Chemické olympiády, kategorie A, se školního kola zúčastnili Veronika Říhová (8.W) a Jan Staněk (4.B). Oba postoupili do kola krajského, které se konalo v sobotu 7. prosince na Univerzitě Pardubice. Po absolvování praktické a teoretické části se Staněk umístil na 5. místě a Říhová obsadila 6. místo.

10. prosince navštívili studenti 4.A a 8.W s prof. Polákem a Misarovou hvězdárnu v Úpici. Ve škole proběhlo školní kolo Matematické olympiády pro kategorii A, kterého se zúčastnilo 9 studentů. Do krajského kola postoupili Milena Vaňková (3.A), Barbora Balcarová (7.W) a Štěpán Štěpán (7.V). Do Jaroměře jel futsalový tým ve složení Tomáš Roztočil (8.W), Jan Havlena (4.W), David Vik (6.W), Sebastian Štelzig (6.W), Vojtěch Ruffer (4.B), David Špelda (8.W), Martin Škoda (2.A), Jindřich Brzobohatý (7.V), Tomáš Macek (5.V) a Pavel Urban (5.V) reprezentovat školu na Středoškolské futsalové lize. Doprovodil je prof. Zapletal. Hoši byli třetí ze 4 mužstev a do dalších bojů již nezasáhnou.

11. prosince vyslechli studenti nižšího gymnázia, kvinty, sexty a 1.-2. ročníku v Městském divadle Dr. Josefa Čížka Vánoční koncert ZUŠ Náchod. Žáci nižšího gymnázia reprezentovali školu v hlavním kole soutěže Věrozvěstování 2013, do kterého postoupili ze školního kola. Štěpán Škoda (4.V) obsadil 2. místo v kategorii starších žáků a Klára Jiránková (4.W) byla v této kategorii čtvrtá. Markéta Bohadlová (1.V), Petra Lemfeldová (1.V) a Aneta Vacková (2.W) obsadily 4. místo v kategorii mladších žáků. Školu reprezentovali ještě Simona Horkelová (3.W), Markéta Žáková (3.W) a Benjamin Sichrovský (3.V). Soutěže se účastnily i polské děti. Soutěžící doprovodila prof. Dvořáčková.

12. prosince zorganizovali členové šachového kroužku školní šachový turnaj s účastí 22 šachistů. Zvítězil Martin Saučuk (1.B), který získal 6 bodů ze 7, stříbro vybojoval Daniel Havrda (7.W) se ziskem 5,5 bodu a bronz Tomáš Košek (7.W) rovněž se ziskem 5,5 bodu.

13. prosince zhlédli v Klicperově divadle v Hradci Králové žáci dramatické výchovy a členové divadelního kroužku Hidrak představení „Labutí jezero“ za doprovodu prof. Dvořáčkové a Javůrkové.

16. prosince jeli studenti, kteří uspěli v předchozím kole Robosoutěže, na další klání za doprovodu prof. Preclíka a Vícha. Osm žáků kvarty se utkalo ve školním kole Matematické olympiády v kategorii Z9. Do okresního kola postoupili Vojtěch Mervart (4.W), Jan Karvai (4.W) a Štěpán Jirman (4.V), náhradníkem pro okresní kolo je Julie Hrušová (4.W).

17. prosince navštívili hradeckou hvězdárnu žáci primy s prof. Diviškem, Lubasovou a Slavíkovou. Ve škole proběhl šachový turnaj.

18. prosince zhlédly třídy, které měly o představení zájem, v kině Vesmír záznam z mezinárodního festivalu v Manchesteru „Macbeth“. Žákům nižšího gymnázia se představili žáci dramatické výchovy a HIDRAKu s vystoupením „Stalo se v Betlémě“. Představení nastudovala s dětmi prof. Dvořáčková. Vstupné 5 Kč bylo použito na výrobu kulís pro další vystoupení. Prof. Divišek doprovodil futsalový tým ve složení Jakub Čejchan (1.V), Daniel Vik (1.V), Kryštof Janečka (1.V), Vojtěch Ťokan (1.V), Jan Meier (1.V), Filip Kolář (1.W), Michal Doležal (2.W) a Jan Čejchan (2.W) do 2. kola školní futsalové ligy do Lázní Běláhoř. Chlapci zvítězili.

19. prosince proběhl tradiční oblíbený Vánoční den her. Studenti se mohli zapojit do sportovních turnajů (volejbal, fotbal, florbal, kuželky), turnajů ve stolních deskových hrách a v piškvorkách nebo v počítačových hrách, výtvarné nebo loutkové dílny, do hrátek s chemií nebo zhlédnout v kině Vesmír film Agnieszky Hollandové o Janu Palachovi „Hořící keř“. V průběhu dne fungovala fyzikální herna, anglický jazykový kvíz a soutěž Riskuj s přírodovědnou tematikou.

20. prosince proběhly ve většině tříd třídní vánoční besídka. V poledne zaspíval na schodech Sboreček, což byl pěkný začátek vánočních prázdnin. Studenti nastoupili do školy 6. ledna.

Leden

6. ledna proběhla Burza VŠ. Naši absolventi, nyní studenti VŠ, přijeli na Jiráskovo gymnázium, aby informovali maturanty a další studenty o studiu na své VŠ a zodpověděli jejich případné dotazy.

6. ledna se členové souboru DREJG již potřetí zúčastnili akce Čtení pro Josefa Škvoreckého, kterou organizuje pražské Soukromé gymnázium Josefa Škvoreckého. Dvanáctihodinové nonstop čtení ze Škvoreckého knih i dalších titulů vydaných ve slavném nakladatelství 68' Publishers připomíná, že 3.ledna roku 2012 byla kniha života tohoto náhodského rodáka a absolventa Jiráskova gymnázia dopsána. Akce proběhla v prostorech kavárny Krásný ztráty v centru Prahy. Náhod spolu s DREJGy reprezentovali i zástupci Města Náchoda a Městské knihovny Náchod. V Praze nechyběli Barbora Balcarová (7.W), František Havel (5.V), Martin Přibyl (1.B) a Filip Stuchlík (3.B).

7. ledna proběhly na naší škole nostrifikační zkoušky z anglického a ruského jazyka a z biologie jedné zahraniční studentky. Jde o zkoušky, které jí umožní nostrifikovat její maturitní vysvědčení vydané v zahraničí pro Českou republiku.

7. ledna organizovala prof. Slavíková okresní kolo ve volejbale dívek pro SŠ. Náš tým ve složení Kateřina Stehlíková (4.A), Aneta Thérová (2.B), Pavla Čížková (6.W), Johana Joudalová (8.W), Michaela Plšková (1.B), Tereza Stehlíková (5.W), Vanesa Čepková (1.B) a Kristýna Čechurová (1.A) byl druhý. 8. ledna organizoval stejný turnaj pro chlapce prof. Košvanec. Tým A ve složení Jaroslav Novotný (4.A), Vojtěch Resl (8.W), Martin Chráska (3.B), Jan Martínek (3.B), Jindřich Brzobohatý (7.V), Pavel Novák (7.V), Pavel Pich (7.V) a Matěj Šimek (2.B) skončil na pěkném druhém místě. Tým B Daniel Meduna (8.V), Kirill Juran (8.V), David Špelda (8.W), Jakub Žaluda (1.A), Antonín Falta (1.B), Stanislav Jungwirth (1.B), Martin Přibyl (1.B) a Tomáš Macek (5.V) skončil pátý mezi šesti zúčastněnými týmy.

10. ledna se zájemci z tercie a kvarty zúčastnili vědomostní geografické soutěže „Stavby světa“. Soutěže se zúčastnil 21 student a první tři místa obsadili Jan Bohadlo (4.V), Vojtěch Mervart (4.W) a Martina Karvai (4.W). Nejlepší tři byli odměněni dárky s geografickou tematikou a postoupili do okresního kola v Trutnově, které se konalo 14. ledna.

11. ledna měli žáci 2.V odjet s prof. Rojtvovou, Košvancem a MUDr. Trískou na lyžařský kurz na chatu Kačenka v Deštném v Orlických horách. Z důvodu nedostatku sněhu byl kurz zrušen.

11. ledna se šest našich studentů zapojilo do krajského kola Chemické olympiády v kategorii B, které se konalo na Fakultě chemicko-technologické Univerzity Pardubice. Timotej Mareš (5.V) obsadil pěkné

2. místo, Lenka Zikmundová (6.V) 4. místo a školu reprezentovali ještě Kristýna Smolová (7.V), Aleš Král (7.W), Kristýna Beranová (3.A) a Michal Prokop (7.V).

14. ledna jeli studenti Jan Bohadlo (4.V), Vojtěch Mervart (4.W) a Martin Karwai (4.W) s prof. Košovcem do Trutnova reprezentovat školu do finálového kola zeměpisné soutěže „Stavby světa“. Jednalo se o velkou poznávací soutěž pro žáky ZŠ a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií, kterou pořádala ZŠ V Domcích Trutnov. Soutěž, která byla spolufinancována Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem ČR, měla tři soutěžní kola. O vítězi rozhodl součet bodů ze všech tří kol. V poli 24 soutěžících z 8 zúčastněných škol vybojovali naši žáci třetí (Karwai), čtvrté (Bohadlo) a páté místo (Mervart). Krajského kola Matematické olympiády v kategorii A se v Hradci Králové zúčastnili Štěpán Štěpán (7.V), Milena Vaňková (3.A) a Barbora Balcarová (7.W). Vaňková obsadila 3. místo a Štěpán 4. místo mezi třinácti účastníky.

15. ledna proběhlo školní kolo Olympiády v českém jazyce. Kategorie pro nižší gymnázium se zúčastnilo 28 žáků a do okresního kola postoupili Alena Žibřidová (4.V) a Tomáš Kubíček (3.W). V kategorii pro vyšší gymnázium soutěžilo 43 studentů a do okresního kola postoupili Martin Mareš (4.B), Anna Vlčková (5.V) a Barbora Balcarová (7.W). Prof. Divišek organizoval okresní kolo florbalového turnaje pro SŠ, kterého se zúčastnili z naší školy Jan Čečetka (7.W), Ondřej Malík (3.B), Daniel Meduna (8.V), Martin Kůst (8.V), Dominik Regner (8.V), Martin Mareš (4.B), Ondřej Hušek (5.W), Martin Kováčik (5.W), Dominik Kania (5.W) a Jan Havlena (4.W). Hoši zvítězili a postoupili do krajského kola.

16. ledna se konal Den otevřených dveří. Od 15:30 do 19:00 byly připraveny interaktivní akce, divadelní a hudební vystoupení, výstavy a prezentace. Od 16:00 proběhlo v aule setkání vedení školy se žáky 9. tříd ZŠ a jejich rodiči a ti získali informace o čtyřletém gymnáziu a od 17:00 se uskutečnilo podobné setkání vedení školy se žáky 5. tříd ZŠ a jejich rodiči s informacemi o osmiletém gymnáziu.

17. ledna se utkaly dívky Michaela Kosová (2.B), Kateřina Ulvrová (2.B), Lenka Remešová (2.B), Markéta Zeisková (4.V), Simona Besedová (6.W), Zuzana Vančáková (6.W), Diana Peterová (1.A) a Adéla Vávrová (1.A) ve florbalovém turnaji, který u nás pořádal prof. Košvanec. Děvčata v konkurenci šesti týmů zvítězila a postoupila do krajského kola.

20. ledna reprezentovala skupina studentek ve složení Štěpánka Frimlová (3.W), Lucie Lemfeldová (3.W), Kateřina Jermanová (3.W), Kateřina Čápková (3.W), Eliška Kavanová (4.V) a Markéta Zeisková (4.V) pod vedením prof. Slavíka školu na republikovém finále v plavání v Táboře. Dívky obsadily 8. místo z 12 družstev a Kateřina Jermanová byla třetí v kategorii jednotlivkyň na 50 m prsa.

22. ledna se tři naši studenti zúčastnili okresního kola Matematické olympiády v kategorii D. Vojtěch Mervart (4.W) obsadil 3.-4. místo, Štěpán Jirman (4.V) 5.-7. místo a Jan Karvai (4.W) 10. místo mezi šestnácti účastníky.

23. ledna se uskutečnilo školní kolo Matematické olympiády pro kategorie B a C (kvinta, sexta, 1. – 2. ročník). Kategorie B se zúčastnili Jiří Rýdl (6.W) a Jan Jirman (6.W) a oba byli úspěšnými řešiteli a postoupili do krajského kola. V kategorii C soutěžilo 11 studentů, mezi úspěšné se zařadili Timotej Mareš (5.V), Adéla Vávrová (1.A), Ondřej Horký (5.W), Jan Rýdlo (5.W), Petr Kamarýt (1.B), Martina Lukášová (5.V) a Eliška Pohnerová (1.B). Dalšími řešiteli byli Michaela Ježková (1.A), Vendula Rydlová (1.A), Toan Ha Tien (1.A) a Matěj Berka (1.A).

23. ledna se tři šachová družstva Jiráskova gymnázia v Náchodě zúčastnila Krajského přeboru čtyřlenných družstev, kam postoupila z okresního kola. Turnaj se hrál v Třeběchovicích pod Orebem v místní sokolovně, kam se sjela konkurence 28 družstev z 22 škol. My jsme měli železko v ohni v kategorii 6.-9. třída a další dvě v kategorii středních škol. Po dramatickém boji až do posledního kola se našemu A-týmu v nejstarší kategorii ve složení Martin Saučuk (1.B), Daniel Havrda (7.W), Dominik Vítek (8.V) a Tomáš Košek (7.W) podařilo získat bronz. Ve stejné kategorii skončil náš B-tým Kirill Juran (8.V), Ondřej Vít (3.V), Jan Čečetka (7.W), Dominik Regner (8.V) a Vojtěch Hruša (7.W) na 7. pozici. V mladší kategorii jsme také dosáhli na 7. místo. Tým hrál ve složení Jakub Nosek (2.W), Benjamin Sichrovský (3.V), Jaroslav Grulich (1.V), Jakub Pitřinec (3.V) a Petr Mastík (3.V).

24. ledna reprezentovali školu v krajském kole Fyzikální olympiády Daniel Čejchan (8.W), Daniela Prokešová (8.W) a Jan Staněk (4.B). Čejchan vybojoval pěkné 2. místo, Prokešová 3. místo a oba byli zařazeni mezi úspěšné účastníky.

25. ledna jela skupina studentů se zájmem o biologii s prof. Jaroušovou do Hradce Králové na biologické soustředění. Večer měli studenti 4.B a 8.V v Městském divadle Dr. Josefa Čížka stužkovací ples.

27. ledna proběhla Pythagoriáda pro primu a sekundu a 30. ledna pro tercii. Z primánů byl nejlepší Daniel Ježek (1.W) a 2.-5. místo obsadili Jakub Čejchan (1.V), Václav Kroutvar (1.W), Filip Šimek (1.V) a Daniel Vik (1.V). Mezi sekundány se nenašel úspěšný řešitel. Nejlepšího výsledku dosáhla Alena Šanovcová (2.V) a o 2.-5. místo se dělili Jakub Ježek (2.W), Jiří Moc (2.W), Martin Stuchlík (2.W) a Filip Rufer (2.V). Úspěšnými řešiteli z terciie byli Ondřej Vít (3.V) a Vojtěch Balcar (3.V) a oba postoupili do okresního kola.

27. ledna se také konala Konverzační soutěž v anglickém jazyce a 29. ledna její druhá část. V I. kategorii obsadili první tři místa Jakub Horký (2.V), Erik Dao (2.W) a Kateřina Skořepová (2.W), ve II. kategorii David Továrek (3.W), Lukáš Černý (3.W) a Antonín Herzig (3.W) a ve III. kategorii Tomáš Košek (7.W), Horký Ondřej (5.W) a Josef Matyáš (7.V). Všichni postoupili do okresního kola, které proběhlo v únoru. 12. února vybojoval v okresním kole Ondřej Horký 3. místo, účastnil se jako náhradník za Tomáše Koška. 17. února obsadil Erik Dao v okresním kole 4. místo v I. kategorii jako náhradník za Jakuba Horkého. David Továrek zvítězil a postoupil do krajského kola, které proběhlo 18. března v Hradci Králové.

V odpoledních hodinách 27. ledna se konala hodnotící pedagogická rada.

28. ledna se naši studenti poprvé zapojili do online soutěže Angličtinář roku. Tři studenti reprezentovali školu v okresním kole Dějepisné olympiády v kategorii pro 8. a 9. třídy ZŠ. Martin Karvai (4.W) obsadil 6.-7. místo, Jiří Rohlena (4.V) 10. místo a Vojtěch Balcar (3.V) 11. místo mezi 24 účastníky. Většina studentů 7.W a několik dalších studentů 7.V a 3. ročníku se vydala do Prahy na veletrh vysokých a vyšších odborných škol Gaudeamus. V odpoledních hodinách se mohli naši studenti zapsat do tanečních kurzů manželů Štěpových, které budou zahájeny v září.

29. ledna jeli na exkurzi do hvězdárny v Úpici studenti 4.B a 8.V s prof. Sršňovou a Macurou. Několik studentů ze septimy a 3. ročníku navštívilo s prof. Polákem Den otevřených dveří na Fakultě elektrotechniky a komunikačních technologií v Brně.

30. ledna zorganizovali zeměpisci školní kolo Zeměpisné olympiády. Kategorie A pro primu se zúčastnilo 15 žáků, zvítězil Jakub Čejchan (1.V), 2. místo patřilo Štěpánce Mazurové (1.V) a 3. Jaroslavu Grulichovi (1.V). Kategorie B pro sekundy se zúčastnilo 56 žáků, první tři místa obsadili Matyáš Falta (2.V), Aneta Vacková (2.W) a Hynek Pacák (2.V). 27 žáků soutěžilo v kategorii C pro tercii a kvartu, první tři místa patřila Tomáši Křivdovi (3.V), Danileu Vaňátovi (3.V) a Miroslavu Říhovi (3.V). Kategorie D pro vyšší gymnázium se zúčastnilo 50 soutěžících, zvítězil Jan Ččetka (7.W), druhý byl Martin Mareš (4.B) a třetí Michal Prokop (7.V).

30. ledna dostali 6. hodinu studenti pololetní vysvědčení. Hned po rozdělení pololetních vysvědčení mohli studenti vyrazit přímo na gymnázium do divadla. DREJG odměnil studenty i pedagogy za celopololetní úsilí lehce bláznivou inscenací ZNI!BLÁ!ZNI! ne tak docela a ne jen o blázních v aule školy.

31. ledna měli studenti jednodenní pololetní prázdniny.

Únor

3. února se v odpoledních hodinách uskutečnilo školní kolo recitační soutěže. Zúčastnilo se jí 25 studentů ve dvou kategoriích. Ve III. kategorii zvítězil Hynek Pacák (2.V) a postoupil do okresního kola, druhá byla Jana Jirmanová (1.V) a třetí Jan Pěček (1.W). Ve IV. kategorii se na prvních třech místech umístili Natalie Kalivodová (4.V), Alena Žibřidová (4.V) a Vojtěch Balcar (3.V). Do okresního kola postoupily Kalivodová a Žibřidová. Okresní kolo se konalo 6. března. Studenti 8.W byli 3. února s prof. Zikmundovou na exkurzi v pivovaru.

4. února vyslechli studenti 1. ročníku a kvinty v aule koncert Adamusova tria.

5. února proběhlo školní kolo Konverzační soutěže ve francouzském jazyce. Každé kategorie se zúčastnilo šest studentů. V kategorii A1 zvítězila Julie Hrušová (4.W), druhá byla Klára Jiránková (4.W) a třetí Kryštof Halada (4.W). V kategorii B1 obsadily první tři místa Anna Herzigová (3.B), Veronika Matušová (2.A) a Kateřina Novotná (6.W). Vítězem v kategorii B2 byl Vojtěch Bílek (7.W), druhé místo

patřilo Michaele Sandtnerové (7.W) a třetí Kateřině Zimové (7.W). Tým chlapců ve složení Jakub Čejchan (1.V), Kryštof Janečka (1.V), Vojtěch Ťokan (1.V), Jan Meier (1.V), Lukáš Novohradský (1.V), Michal Doležal (2.W) a Jan Čejchan (2.W) se vydal s prof. Diviškem do Poličky na divizní finále florbalového turnaje. Čtyři nejlepší školy z Královéhradeckého a Pardubického kraje zde zápolily o jediné postupové místo do republikového finále v Brně. Druhé místo našeho týmu je úspěchem a tým je osmým nejlepším týmem z celé republiky.

6. února jel prof. Polák se studenty fyzikálního semináře ze septimy a 3. ročníku na Matematicko fyzikální fakultu Univerzity Karlovy na Den s fyzikou. Studenti 4.B a 8.V se zúčastnili s prof. Macurou a Nývltovou v Městské knihovně v Náchodě programu o Franzi Kafkovi. Alena Žibřidová (4.V) a Tomáš Kubíček (3.W) se za doprovodu prof. Lubasové zúčastnili okresního kola Olympiády v českém jazyce, ale nedosáhli výrazného úspěchu.

7. února proběhlo školní kolo Chemické olympiády pro kategorii D (tercie, kvarta). Z 21 účastníků byl nejlepší Vojtěch Mervart (4.W), druhé místo patřilo Janě Tomkové (3.W) a třetí Aleně Žibřidové (4.V). Konalo se také školní kolo Biologické olympiády. Pro studenty 8.V připravila prof. Nývltová besedu o Egonu Hostovském. Studenti Martin Mareš (4.B), Anna Vlčková (5.V) a Barbora Balcarová (7.W) reprezentovali školu v okresním kole Olympiády v českém jazyce. Mareš zvítězil, Vlčková byla druhá a Balcarová se umístila na pěkném 6.-7. místě z 19 účastníků. 7. února se studenti volitelného předmětu Anglická literatura za doprovodu prof. Noska a Macury zúčastnili představení „Richard III.“ v Klicperově divadle v Hradci Králové.

Na exkurzi v náchodském pivovaru byli s prof. Zikmundovou 10. února studenti 4.B a 11. února studenti 8.V.

13. února proběhlo školní kolo Chemické olympiády v kategorii C.

14. února jel prof. Polák s vybranými studenty do Prahy na 8. ročník fyzikální soutěž Fykosí fyziklání. Každý rok se této soutěže v řešení fyzikálních úloh zúčastňuje více a více týmů z celé české republiky i ze zahraničí. Naše škola se poprvé účastnila druhého ročníku a od té doby jsme nevynechali. Letos jely reprezentovat naši školu hned tři týmy a nevedly si vůbec špatně. Všechny byly zařazeny v kategorii B, tedy průměrně třetí ročníky, a soutěžily v konkurenci 30 týmů. 9. místo obsadil tým JGN A ve složení Daniel Čejchan (8.W), Barbora Balcarová (7.W), Václav Šimon (7.V), Lukáš Ficek (1.A) a Michal Prokop (7.V), 15. místo tým JGN B Daniela Prokešová (8.W), Karolína Pěčková (8.V), Antonín Falta (1.B), Vojtěch Hruša (7.W) a Pavel Bláha (2.A) a 21. místo tým JGN C Jan Staněk (4.B), Milena Vaňková (3.A), Zuzana Vaňková (7.V), Lenka Hrodková (3.B) a Jakub Suk (2.A).

15. února měli odjet studenti 5.W s prof. Zikmundem, Rojtovou a Víchem na týdenní lyžařský kurz na chatu Labská 66 na Bártlovu lávku u Špindlerova Mlýna. Kvůli špatným sněhovým podmínkám byl kurz zrušen.

17. února doprovodila prof. Kubínová studenty do okresního kola Konverzační soutěže v anglickém jazyce. Ve stejný den, v odpoledních hodinách, odjela třída 5.V s prof. Forejtem a Diviškem na literárně-historickou exkurzi do Prahy. Večer navštívili Švandovo divadlo a zhlédli inscenaci Shakespearovy hry „Hamlet“ a 18. února si prohlédli jednu z nejstarších památek naší národní minulosti Vyšehrad.

18. února reprezentovali studenti Jakub Čejchan (1.V), Štěpánka Mazurová (1.V), Matyáš Falta (2.V), Aneta Vacková (2.W), Tomáš Křivda (3.V), Daniel Vaňát (3.V), Jan Čečetka (7.W), Martin Mareš (4.B) školu v okresním kole Zeměpisné olympiády. Doprovodila je prof. Slavíková. Do krajského kola postoupili Mazurová, Vacková, Čečetka a Mareš.

19. února se utkali v krajském kole florbalového turnaje v Hradci Králové studenti Jan Čečetka (7.W), Ondřej Malík (3.B), Daniel Meduna (8.V), Martin Kůst (8.V), Dominik Regner (8.V), Martin Mareš (4.B), Dominik Kania (5.W), Ondřej Hušek (5.W), Martin Kováčik (5.W), Daniel Němeček (5.W) a Vojtěch Mervart (4.W) a vybojovali 3. místo. Doprovodil je prof. Divíšek. Uskutečnila se informační schůzka k volbě volitelných předmětů s prof. Javůrkovou a Nývltovou pro studenty sexty a 2. ročníku.

20. února proběhla další část školního kola Chemické olympiády pro kategorii C. Z 24 účastníků byli nejlepší Lenka Zikmundová (6.V), Michaela Kosová (2.B) a Petr Roztočil (1.B).

21. února se konalo školní kolo Biologické olympiády. V kategorii A postoupili do krajského kola, které proběhlo 4. dubna, Michal Prokop (7.V), Marie Hanušová (4.A) a Václav Šimon (7.V). Krajské

kolo pro kategorii B proběhlo 11. dubna a naši školu reprezentovali Tereza Zobalová (2.A), Magdaléna Juranová (6.W), Jan Prouza (2.B), Timotej Mareš (5.V) a Lucie Mařátková (6.V).

Od 23. února trávili týdenní lyžařský kurz na Benecku studenti 1.B s prof. Diviškem, Zapletalem a Javůrkovou. Ubytování byli v hotelu Bára. 2. března je vystřídali studenti 5.V s prof. Slavíkem, Matěnovou a Vrátilovou. Ti zkrátili kurz kvůli špatným sněhovým podmínkám o dva dny.

Od 26. února probíhaly Novozélandské dny, v jejichž průběhu proběhla řada žákovských prezentací o Novém Zélandu. 3. března se v rámci Novozélandských dnů uskutečnila prezentace Andrew Trottera a Terezy Kejdanové o Novém Zélandu. 4. března proběhla ještě hudební dílna pod vedením Ing. Čejpa a prof. Hronkové. V plánu byla také výtvarná dílna pod vedením prof. Misarové, ale z důvodu její nemoci byla odložena.

26. února proběhlo školní kolo Matematické olympiády pro nižší gymnázium. V kategorii Z6 obsadili první tři místa Filip Kolář (1.W), Jakub Čejchan (1.V) a Martin Felkl (1.W), v kategorii Z7 Karolína Kaniová (2.V), Aneta Vacková (2.W) a Jakub Ježek (2.W) a v kategorii Z8 Vojtěch Balcar (3.V), Štěpánka Frimlová (3.W) a Ondřej Vít (3.V).

27. února doprovodil prof. Košvanec dívčí florbalový tým na turnaj středních škol do Jičína. Turnaje se zúčastnili vítězové okresních kol Královéhradeckého kraje včetně pořadajícího Lepařova gymnázia Jičín. Naše studentky Lenka Remešová (2.B), Markéta Zeisková (4.V), Diana Peterová (1.A), Adéla Vávrová (1.A), Simona Besedová (6.W), Petra Veverková (3.A), Kristýna Čechurová (1.A), Kateřina Ulvrová (2.B) a Michaela Kosová (2.B) se staly největším překvapením turnaje a po výborných výkonech vybojovaly skvělé první místo mezi pěti týmy.

Březen

5. března proběhlo školní kolo Fyzikální olympiády pro tercii a kvartu. Organizace se ujal prof. Klemenc. V kategorii E (kvarta) se utkalo 11 žáků, zvítězil Jan Bohadlo (4.V), druhá byla Markéta Lipovská (4.V) a o třetí místo se dělili Jan Karvai (4.W), Eliška Kavanová (4.V), Vojtěch Mervart (4.W) a Marek Vlček (4.V). Kategorie F (tercie) se zúčastnilo 16 žáků, první tři místa patřila Tomáši Kubíčkoví (3.W), Janě Možíšové (3.W) a Janu Pimanovi (3.V).

6. března navštívili Židovské město na pražském Josefově studenti 4.A s prof. Š. Škodovou a Štegerovou. V Hudebním divadle Karlín zhlédli představení „Jesus Christ Superstar“. Prof. Dvořáčková doprovodila studenty na okresní kolo recitační soutěže. Ve III. kategorii zvítězil Hynek Pacák (2.V) a postoupil do krajského kola. Ve IV. kategorii jsme měli dvě účastnice, Natalii Kalivodovou (4.V) a Alenu Žibřidovou (4.V). Kalivodová získala čestné uznání. Prof. Kolářská zorganizovala soutěž „Férově riskuj“, doplněnou o přednášku o Fair Trade a ochutnávkou Fair Trade produktů. Vše se odehrálo ve sborovně.

7. března reprezentovali školu v okresním kole basketbalového turnaje v Jaroměři studenti Jan Čečetka (7.W), Tomáš Tyler (2.B), Petr Šmejkal (4.B), Zdeněk Rozinek (4.B), Petr Suchánek (4.B), Martin Chráska (3.B), Martin Blahota (5.W), Pavel Novák (7.V), Jaroslav Novotný (4.A), Miloš Bernard (4.A) a Aleš Jansa (6.W) a mezi třemi týmy skončili na 3. místě. Doprovodil je prof. Zapletal. Studenti kvarty se ve sborovně zúčastnili besedy o holocaustu s panem Hejretem a paní Vidlákovou.

V týdnu od 17. března byly zrušeny lyžařské kurzy 1.A a 2.W. Důvodem byl nedostatek sněhu.

17. března navštívili studenti 4.A s prof. Havlíčkovou náhodský pivovar. Další částí pokračovalo školní kolo Chemické olympiády. V Hradci Králové se uskutečnilo krajské kolo Zeměpisné olympiády všech kategorií. Naše gymnázium a celý náhodský okres reprezentovali Štěpánka Mazurová (1.V) v kategorii A (žáci 6. tříd ZŠ a jim odpovídající ročníky víceletých gymnázií), Aneta Vacková (2.V) v kategorii B (žáci 7. tříd ZŠ), Jan Čečetka (7.W) a Martin Mareš (4.B) v kategorii D (střední školy a vyšší ročníky víceletých gymnázií). Jan Čečetka ani Martin Mareš nenašli přemožitele a obsadili první resp. druhé místo. Čečetka postoupil do květnového pražského celostátního kola, které organizovala Přírodovědecká fakulta UK. Bez šance není ani Martin, neboť do „republiky“ dále postoupí kromě vítězů krajských kol rovněž nejlepších deset soutěžících z celé republiky podle získaných bodů. Ihned po skončení soutěže byla vítězem v kategorii A vyhlášena Štěpánka Mazurová. Po třech dnech garant soutěže výsledky opravil a Štěpánka byla druhá a musela vracet knižní poukázky, které obdržela. Aneta

Vacková mezi sedmáky přidala pěkné šesté místo. Na Zeměpisnou olympiádu doprovodil studenty prof. Divišek.

18. března se konalo krajské kolo Konverzační soutěže v anglickém jazyce. Postupujícího Davida Továrka (3.W) doprovodila prof. Lubasová. David obsadil krásné druhé místo.

18. března se dvě z našich studentek Martina Pavlová (8.W) a Daniela Štěpánková (8.W) zúčastnily krajského kola Olympiády ve španělském jazyce. Martina Pavlová zvítězila a postoupila do celostátního kola, které se konalo 22. května v Praze.

Ve dnech 19.-28. března se 24 studentů zúčastnilo výměnného pobytu v Georgsmarienhütte. Po celou dobu pobytu tam s nimi byly prof. Fišerová a Š. Škodová. Ve dnech 19.-23. března delegaci posílili ještě pan ředitel Pavel Škoda a prof. Forejt a Pavlíčková. Byli účastni slavnostního aktu na počest 55 našich studentů, kteří strávili na partnerské škole jeden školní rok. Slavnosti se zúčastnili i někteří z těchto studentů a rodiče hostitelských rodin.

19. března doprovodila prof. G. Škodová studenty kvarty Štěpána Jirmana (4.V) a Vojtěcha Mervarta (4.W) do krajského kola Matematické olympiády v kategorii Z9. Chlapci nedosáhli v soutěži na přední místa. Prof. Divišek jel do Broumova s basketbalovým týmem děvčat ve složení Karolína Bílková (5.V), Julie Joudalová (5.V), Kateřina Volhejnová (6.V), Michaela Čimerová (6.V), Tereza Hurdálková (6.W), Denisa Kolářová (6.W), Tereza Stehlíková (5.W), Aneta Podstavcová (4.B) a Johana Joudalová (8.W) na okresní kolo basketbalového turnaje středních škol. Naše holky nezklamaly, v turnaji nepoznaly hořkost porážky a jasně zvítězily.

20. března v odpoledních hodinách odjeli studenti 8.V s prof. Nývltovou a Štegerovou na dvoudenní literárně-historickou exkurzi do Prahy. Navštívili Muzeum totalitních režimů na Vítkově, Muzeum heydričiády, Židovské město a v Divadle ABC zhlédli představení „Pan Kaplan má třídu rád“.

20. března studentky Karolína Pěčková, Monika Besedová a Lenka Ptáčková z 8.V reprezentovaly naše gymnázium v celostátním kole 4. ročníku soutěže „SAPERÉ – vědět, jak žít“, které se tradičně konalo v Hlavním jednacím sále Magistrátu hl. m. Prahy. SAPERE soutěž, kterou vyhlašuje MŠMT a společnost COFET, a. s., je organizována pro všechny typy základních a středních škol ČR. Probíhá v průběhu školního roku jako postupová soutěž tříčlenných týmů ve třech věkových kategoriích. Tématika soutěže rozvíjí vědomosti a praktické znalosti z oblastí zdravé výživy, zdravého životního stylu a problematiky životního prostředí. Úkolem soutěžících je vyřešit v co nejkratším čase zadané testové úkoly. Školní, okresní a krajská kola jsou realizována elektronickou formou prostřednictvím internetu, do vyššího kola postupuje vždy pouze vítězný tým. Celostátní kolo probíhá prezenční formou v Praze za účasti poroty, diváků a zástupců MŠMT, organizátorů a sponzorů. Tým našich děvčat si ve vyrovnané konkurenci 14 týmů vedl výborně, chyboval pouze jedenkrát a obsadil celkově pěkné 6. místo. Dívky doprovodil prof. Slavík. Letošního ročníku se ve své kategorii zúčastnilo též 9 žáků z 3.V a nejlepší tým ve složení Vojtěch Balcar, Benjamin Sichrovský a Adéla Palatová obsadil v krajském kole 2.místo.

Prof. Zapadlo doprovodil 20. března studenty Julii Hrušovou (4.W), Annu Herzigovou (3.B) a Vojtěcha Bílka (7.W) na krajské kolo Konverzační soutěže ve francouzském jazyce. Herzigová byla čtvrtá.

21. března se utkali všichni studenti nižšího gymnázia a zájemci z vyššího gymnázia v soutěži Matematický klokan. V kategorii Benjamín obsadili ze 107 soutěžících první tři místa Jiří Moc (2.W), Martin Stuchlík (2.W) a Jan Pěček (1.W). V kategorii Kadet soutěžilo 90 žáků, zvítězila Petra Čížková (3.V), druhý byl Jan Dušek (3.W) a o 3.-4. místo se dělili Vojtěch Balcar (3.V) a Vojtěch Mervart (4.W). 43 soutěžících se utkalo v kategorii Junior a první tři místa patřila Tomáši Mackovi (5.V), Pavle Čížkové (6.W) a Timoteji Marešovi (5.V) a 42 studentů soutěžilo v kategorii Student, Radim Kvirenc (8.W) zvítězil, Vojtěch Hruša (7.W) byl druhý a Michal Prokop (7.V) třetí. V rámci kraje byl v kategorii Benjamín Jiří Moc desátý, v kategorii Kadet se do první desítky nedostal žádný z našich studentů, v kategorii Junior Tomáš Macek zvítězil a Timotej Mareš a Pavla Čížková byl desátý a v kategorii Student byl Radim Kvirenc druhý a Vojtěch Hruša čtvrtý.

Prof. Zikmundová a Havlíčková organizovaly 21. března na naší škole okresní kolo Chemické olympiády v kategorii D, ve kterém jsme měli i svoje želízka v ohni. Soutěžilo celkem 15 žáků ze šesti škol. Naši studenti si vedli velmi dobře. Na výborném 2. místě se umístil Vojtěch Mervart (4.W), 3. místo

obsadil Benjamin Sichrovský (3.V), 5.místo patří Janě Tomkové (3.W), na 10.místě se umístil Martin Mervart (4.V) a 13. byla Pavla Brátová (3.V).

Studenti tercie a kvarty se 21. března v aule zúčastnili koncertu Pavla Hraběte „Přehlídka hudebních nástrojů“.

25. března zhlédli maturanti v aule inscenaci Havlovy hry „Audience“ v nastudování Divadla My z Ústí nad Orlicí. Pro studenty fyzikálního semináře a programování ze 3. ročníku a septimy připravil prof. Vích workshop „Den vědy a výzkumu – Biomedicínské inženýrství“, který proběhl ve sborovně pod vedením Ing. Martina Čurdy z ČVUT v Praze.

27. března zhlédli studenti 5.V, sexty, septimy, 2. a 3.ročníku v kině Vesmír pořad „Nicholas Winton – Síla lidskosti“. Studenti kvinty a 1.ročníku absolvovali v aule přednášku o reprodukčním zdraví „Holky z Venuše, kluci z Marsu“, dívky z primy přednášku „Čas proměn“ a chlapci z primy přednášku „Na startu mužnosti“. Prof. Klemenc organizoval na naší škole okresní kolo Fyzikální olympiády pro kategorie E a F. V kategorii E jsme měli šest soutěžících a všichni se zařadili mezi úspěšné řešitele. První tři místa obsadili Vojtěch Mervart (4.W), Markéta Lipovská (4.V) a Jan Karvai (4.W), Matyáš Horký (4.W) s Eliškou Kavanovou (4.V) se dělili o 5.-6. místo a Marek Vlček (4.V) obsadil 7.-8. příčku. Devět studentů nás reprezentovalo v kategorii F a obsadili prvních sedm míst. Zvítězil Michal Matoulek (3.W), druhý byl Tomáš Kubíček (3.W) a třetí Jan Pikman (3.V). O 4.-6. místo se dělili Matěj Grohmann (3.W), Jana Možíšová (3.W) a Benjamin Sichrovský (3.V) a 7.místo patřilo Martě Špeldové (3.V). V soutěži se neztratili ani Vojtěch Balcar (3.V) a Petr Mastík (3.V), kteří mezi 23 účastníky obsadili 13. a 14. místo. Prof. Macura doprovodil Martina Karvaie (4.W) do krajského kola Dějepisné olympiády do Hradce Králové. Martin obsadil 9. místo mezi 28 účastníky.

28. března odjel prof. Preclík se studenty Janem Jirmanem (6.W) a Martinem Němcem (7.V) do Vídně na víkendovou mezinárodní soutěž robotů Robotchallenge. Ve své kategorii se umístili mezi 29 týmy na 18. místě, z českých týmů to bylo v této kategorii nejlepší umístění.

Od 31. března platil nový rozvrh. Prof. Pelouchová přešla na jinou školu z důvodu komplikovaného doježdění k nám a její úvazek si do konce školního roku rozdělily kolegyně na rodičovské dovolené prof. Michalea Netkové a Veronika Balcarová a část úvazku převzala prof. Hana Bubáková z Gymnázia Úpice.

31. března absolvovaly třídy 1.A a 1.B s prof. Dvořáčkovou a Olšanovou tematický den „Izrael – země mnoha kultur, náboženství a společností“.

Duben

1. dubna vyslechli v aule koncert cimbálové muziky Réva studenti tercie až septimy a 1.-3. ročníku kromě 2.B.

Na 3. duben připravili studenti tercie v rámci tematického dne „Průmyslová revoluce“ prezentace a program hlavně pro kvartány, ale i pro další zájemce. Organizace tematického dne se zhostili prof. Klemenc a Zikmundová.

4. dubna se zúčastnili studenti septimy, oktávy, 1., 3. a 4. ročníku v aule besedy s naším absolventem panem Martinem Kopáčkem o situaci na Ukrajině. V tento den se v krajském kole Biologické olympiády v kategorii A utkali Václav Šimon (7.V) a Marie Hanušová (4.A). Umístili se v tomto pořadí na 21. a 22. místě z 38 účastníků.

Ze 4. na 5. duben se zájemci z řad studentů zúčastnili Filmové noci, kterou pořádala prof. Kolářská.

7. dubna odjeli studenti anglických seminářů z 3. ročníku a septimy do Pardubic s prof. Noskem a Ševelevou na představení „Peter Pan“ v angličtině.

8. dubna doprovodila prof. Matěnová postupující studenty do Hradce Králové na krajské kolo Matematické olympiády v kategoriích B a C. V kategorii C zvítězil Tomáš Macek (5.V), Eliška Pohnerová (1.B) obsadila 8. místo a školu reprezentovali také Jan Rýdlo (5.W), Timotej Mareš (5.V), Adéla Vávrová (1.A), Ondřej Horký (5.W) a Martina Lukášová (5.V). V kategorii B vybojoval Jiří Rýdl (6.W) 3. místo.

9. dubna proběhlo v Hradci Králové krajské kolo dějepisné soutěže studentů gymnázií na téma „Období vzniku Československa do vzniku protektorátu“. Naši školu reprezentovalo tříčlenné družstvo ve složení Ondřej Gelbič (8.V), Daniel Meduna (8.V) a Jan Čečetka (7.W). Mezi 13 družstvy skončili na 6.

místě. Doprovodila je prof. Štegerová. Prof. Karásková doprovázela soutěžící do okresního kola Matematické olympiády v kategoriích Z6, Z7 a Z8. V kategorii Z6 se o úspěch pokusili Jakub Čejchan (1.V), Martin Felkl (1.W) a Filip Kolář (1.W). V kategorii Z7 soutěžili Jakub Ježek (2.W), Karolína Kaniová (2.V) a Aneta Vacková (2.W), která obsadila 2.-3. místo. Tři soutěžící Vojtěch Balcar (3.V), Štěpánka Frimlová (3.W) a Ondřej Vít (3.V) postoupili i v kategorii Z8. Ondřej Vít vybojoval 1.-2. místo.

9. dubna se konala hodnotící pedagogická rada a ve čtvrtek 10. dubna třídní schůzky.

11. dubna doprovodila do Hradce Králové prof. Matěnová postupující studenty na krajské kolo Biologické olympiády v kategorii B. Nejlepšího výsledku dosáhla Tereza Zobalová (2.A), která byla desátá. Magdaléna Juranová (6.W) obsadila 19. místo a Jan Prouza (2.B) 21. místo.

V sobotu 12. dubna se na Přírodovědecké fakultě v Hradci Králové uskutečnilo krajské kolo Chemické olympiády kategorie D. Soutěže se zúčastnilo za Královehradecký kraj 16 studentů, z naší školy odjeli Vojtěch Mervart a Benjamin Sichrovský. Naši studenti vynikli zejména v praktické části, kde zúročili přípravu ve školní laboratoři. Vojtěch Mervart (4.W) získal pěkné 7. místo a Benjamin Sichrovský (3.V) obsadil 14. místo.

13. dubna reprezentovalo 8 týmů školu v krajském kole zeměpisné soutěže Eurorebus. V kategorii ZŠ01 soutěžil tým 1.V ve složení Štěpánka Mazurová, Matyáš Vojtíšek, Marek Rosa, v kategorii ZŠ02 tým 4.V (Jan Bohadlo, Michal Matyáš, Štěpán Škoda) a 4.W (Michal Šraitr, Helena Kukrálová, Barbora Štěpánová). V kategorii pro střední školy se v krajské konkurenci utkalo našich pět týmů: 5.V (Václav Kavalír, František Šedivý, Anna Vlčková), 6.W (Kateřina Vanclová, Pavla Čížková, Martina Zelená), 7.V (Jindřich Brzobohatý, Michal Prokop, Michal Matyska), 7.W (Jan Čečetka, Jakub Šmída, Vojtěch Hruša) a 3.B (Tereza Birková, Martin Chráska, Aneta Nyčová). Naši studenti byli ve výsledkových listinách hodně vysoko a dvě třídy a dva jednotlivci postoupili do celostátního kola soutěže, které se konalo začátkem června v pražském Top Hotelu Praha. Postupovalo vždy 5 nejlepších ve všech kategoriích. Postup si vybojoval tým 7.W z 1. místa, 4.V ze 4. místa a za jednotlivce Jan Čečetka z 1. místa a Jan Bohadlo z 2. místa. Studenty doprovodili prof. Slavíková a Divišek.

14. dubna jeli studenti 4.B s prof. Macurovou do Prahy na literárně-historickou exkurzi. Studenti 8.V šli Náchodem na literární exkurzi Po stopách Josefa Škvoreckého s prof. Nývltovou.

15. dubna se vydali na terénní fyzikální exkurzi tematicky zaměřenou na Newtonovy zákony s prof. Klemencem a Brátem žáci 2.V, o den později absolvovali stejnou exkurzi žáci 2.W.

16. dubna absolvovali žáci 2.V exkurzi Pověsti regionu s prof. Dvořáčkovou a Sršňovou.

Ve dnech 15. a 16. dubna se se studiem rozloučili maturanti posledním zvoněním. 15. dubna studenti 4.A a 4.B a 16. dubna studenti 8.V a 8.W.

Prof. Polák doprovodil 16. dubna studenty na krajské kolo Fyzikální olympiády v kategorii E do Hradce Králové. Jan Karvai (4.W) obsadil 3.-4. místo, Eliška Kavanová (4.V) byla sedmá. Školu reprezentovali ještě Markéta Lipovská (4.V), Vojtěch Mervart (4.W), Marek Vlček (4.V) a Matyáš Horký (4.W).

Ve dnech 17. a 18. dubna měli studenti velikonoční prázdniny.

22. a 23. dubna se konaly přijímací zkoušky. Do osmiletého studia se přihlásilo 140 uchazečů, do čtyřletého 138 žáků.

23. dubna si maturanti přišli pro závěrečné vysvědčení, pozvánky k maturitní zkoušce a k vyřešení posledních třídnických záležitostí souvisejících s ukončením studia. Od 24. dubna měli studijní volno, tzv. „svatáček“.

25. dubna organizoval prof. Ježek v rámci Dne Země přednášky pro naše studenty. Přednášky „Balkánskou divočinou“ se zúčastnily třídy 3.W, 4.V, 6.V a 1.A, přednášky „Zelená poušť“ studenti 7.V, 7.W, 1.B a 2.A a přednášky „Zvířata v ohrožení“ třídy 5.V, 5.W, 6.W a 2.B.

25. dubna doprovodil prof. Polák postupující studenty do krajského kola Fyzikální olympiády. V kategorii D postoupili Veronika Andrllová (5.V), Meriem Djemaiel (5.V), Tomáš Macek (5.V), Timotej Mareš (5.V), Markéta Mastíková (5.V) a Antonín Falta (1.B). Mareš obsadil krásné 2. místo a Macek 7. místo. V kategorii C soutěžili Jan Jirman (6.W), Jiří Rýdl (6.W), Martin Souček (2.A), Jakub Suk (2.A) a Pavel Bláha (2.A). Jirman zvítězil, Bláha byl čtvrtý a do první desítky se dostali ještě Rýdl (8. místo) a Souček (9. místo). V kategorii B se s vrstevníky z jiných škol utkali Václav Šimon (7.V), Štěpán Štěpán

(7.V), Zuzana Vaňková (7.V), Barbora Balcarová (7.W), Milena Vaňková (3.A) a Lenka Hrodková (3.B). Štěpán byl v kraji druhý.

25. dubna se ve sborovně konal šachový turnaj mládeže jednotlivců v rapidšachu 1.-9. tříd ZŠ a odpovídajících tříd víceletého gymnázia. Hrál se na 7 kol tempem 15 minut na partii. Vyhlášení byli tři nejlepší v kategoriích 1.-5.tříd a 6.-9.tříd. Turnaje se zúčastnilo 65 žáků hlavně ze škol příhraniční oblasti Náchod – Broumov, včetně ZSP Jana Pawla II z Kudovy Zdroje. Nejlepším hráčem z šachového kroužku při Jiráskově gymnáziu v Náchodě byl Benjamin Sichrovský (3.V), který se umístil na pěkném 4. místě v kategorii 6.-9. tříd i v absolutním pořadí. Organizaci turnaje zajistil Šachový oddíl TJ Náchod ve spolupráci s naší školou, jmenovitě pak Ing. Petr Dusbaba, Ing. Petr Čechura a studenti vyšších ročníků Daniel Havrda (7.W) a Tomáš Košek (7.W).

26. dubna reprezentovali školu v krajském kole Chemické olympiády v kategorii C Lenka Zikmundová (6.V) a Petr Roztočil (1.B). Lenka Zikmundová obsadila pěkné 5. místo a Petr Roztočil byl čtrnáctý. Soutěžící doprovodila prof. Zikmundová.

28. dubna zhlédli v kině Vesmír žáci sekundy a tercie projekci „Indonésie – po stopách lidojedů“. Ve škole proběhly „cvičné“ volby do Evropského parlamentu. Prof. Ježek jel se zájemci z řad studentů na Den otevřených dveří do Gnotobiologického ústavu Akademie věd na Novém Hrádku.

29. dubna navštívili plzeňskou Techmanii studenti septimy a 3. ročníku s prof. Brátem, Klemencem, Sršňovou, Polákem, G. Škodovou a Zikmundovou.

30. dubna proběhlo fotografování třídních kolektivů.

Květen

2. května prožili primáni tematický den s názvem „Antický den“.

Ve dnech 2.-7. května vykonali maturanti písemnou část maturitních zkoušek.

5. května jela třída 3.V s prof. Fišerovou a Kolářskou na literárně-historickou exkurzi do Prahy.

6. května strávili žáci sekundy s prof. Dvořáčkovou, Fišerovou, Olšanovou a Klemencem „Středověký den“ v Botanicu v Lysé nad Labem. Studenti zeměpisného semináře jeli s prof. Košvancem a Slavíkovou na exkurzi do Škoda Auto v Kvasinách. Ve škole dva uchazeči o studium v osmiletém gymnáziu vykonávali přijímací zkoušku v náhradním termínu.

7. května reprezentovali školu naši žáci v okresním kole Pythagoriády. Doprovodil je prof. Chmelík. V kategorii pro primu soutěžili Daniel Ježek (1.W) a obsadil 3.-5. místo a Jakub Čejchan (1.V) a ten byl na 7.-9. místě z 21 účastníků. V kategorii pro sekundu jsme neměli žádného účastníka a v kategorii pro tercii nás reprezentovali Vojtěch Balcar (3.V) a Ondřej Vít (3.V). Balcar byl čtvrtý a Vít pátý mezi osmi účastníky. Jan Karvai (4.W) jel s prof. Barkou soutěžit do celostátního kola Office Areny do Prahy. Šlo o soutěž ve využívání aplikací Microsoft Office a v dovednostech jako schopnost zaujmout, prezentovat, vytvářet videa a zpracovat dotazníky. Náš student Jan Karvai se přes školní kolo probíjaval do krajského, kde získal krásné postupové 1. místo v kategorii pro základní školy. V celorepublikovém kole se umístil na 3. místě.

9. května vystoupili členové Hidraku s představením „S Mr. Beanem pro charitu“ v aule pro studenty školy. Výtěžek ze vstupného (15 Kč na žáka) byl věnován Hospiciu v Červeném Kostelci.

V týdnu od 12. do 18. května byli v USA v Los Angeles studenti Martin Němec (7.V) a Jan Jirman (6.W) s prof. Preclíkem na akci týkající se robotů.

12. května jeli na literárně-historickou exkurzi do Prahy studenti 2.A s prof. Fišerovou a Š. Škodovou.

13. května pořádali prof. Polák a Klemenc na naší škole další Setkání metodiků a učitelů fyziky. Studenti 1.A a 5.W navštívili v Liberci s prof. Rojťovou, Ježkem a G. Škodovou botanickou zahradu a IQ park.

14. května se škola tradičně zapojila do sbírky Ligy proti rakovině Květinový den. 20 našich studentů prodávalo ve městě kytičky.

Ve dnech 14.-16. května se uskutečnil první školní výlet. Studenti 6.V jeli s prof. Brátem a Klemencem do Lachova.

Ve dnech 15.-16. května uspořádal prof. Ježek pro zájemce o biologii dvoudenní terénní exkurzi.

16. května doprovodila prof. Jaroušová postupující studenty do krajského kola Biologické olympiády.

15. května doprovodili prof. Divišek a Slavíková atlety na Pohár rozhlasu do Nového Města nad Metují. Závodů se účastnili v kategorii pro primu a sekundu Oluša Gajdošová (1.V), Petra Lemfeldová (1.V), Kateřina Němečková (1.V), Aneta Spilková (1.V), Michaela Bílá (1.W), Natálie Linhardtová (2.V), Michaela Šnorbertová (2.V), Nikola Hlavatá (2.W), Kateřina Smolíková (2.W), Jakub Čejchan (1.V), Lukáš Novohradský (1.V), Daniel Vik (1.V), Filip Kolář (1.W), Michal Jarolímek (2.V), Matyáš Falta (2.V), Hynek Pacák (2.V) a Jan Čejchan (2.W). Tercií a kvartu reprezentovali Petra Čížková (3.V), Julie Prokopová (3.V), Nela Voborníková (3.V), Jana Možíšová (3.W), Kateřina Jermanová (3.W), Markéta Dvořáková (3.W), Adéla Uždilová (3.W), Jana Tomková (3.W), Markéta Zeisková (4.V), Tereza Škodová (4.W), Pavlína Štěpánová (4.W), Daniel Vaňát (3.V), Josef Prouza (3.V), Tomáš Křivda (3.V), Miroslav Říha (3.V), Martin Hrach (3.V), Vojtěch Joska (3.W), Vojtěch Mervart (4.W) a Jan Vondráček (4.W). Dívky z primy a sekundy vybojovaly 2. místo, dívky z tercie a kvarty 1. místo a postup do krajského kola, chlapci z primy a sekundy byli šestí a chlapci z tercie a kvarty čtvrtí. V odpoledních hodinách proběhly konzultační rodičovské schůzky.

Ve dnech 19.-22. května proběhla ústní část maturitních zkoušek ve třídách 4.A a 4.B. Předsedou maturitní komise ve 4.A byl jmenován Mgr. Miroslav Mádle z Gymnázia Broumov a ve 4.B Mgr. Václav Fojt z Gymnázia Trutnov. Z naší školy jel vykonávat funkci předsedy maturitní komise na úpické gymnázium prof. Petr Šulc ve dnech 19.-20. května a prof. Ivana Matěnová a Gerda Škodová na broumovské gymnázium ve dnech 19.-23. května. Ve dnech 26.-29. května pokračovala ústní část maturitní zkoušky v oktávě. Předsedkyní maturitní komise ve třídě 8.V byla jmenována Mgr. Jitka Smolíková z Gymnázia Broumov a ve třídě 8.W Mgr. Hana Levinská z úpického gymnázia. Z naší školy vycestoval jako předseda maturitní komise prof. Ivo Forejt na trutnovské gymnázium.

20. května doprovodil prof. Slavík studenty do okresního kola soutěže Poznávání přírodnin. V kategorii D pro primu a sekundu soutěžily Kateřina Vydláková (1.V), Monika Vydláková (2.V) a Ivana Lukášová (2.W). Monika Vydláková vybojovala krásné 2. místo a Kateřina Vydláková byla sedmá. V kategorii C pro tercií a kvartu reprezentovali školu Lucie Lemfeldová (3.W), Petr Mastík (3.V) a Jan Bohadlo (4.V), na přední příčky nedosáhli. V kategorii pro vyšší gymnázium a střední školy vybojoval Jan Prouza (2.B) 4. místo, Tereza Zobalová (2.A) 5. místo a Aneta Nyčová (3.B) byla osmá.

21. května navštívili studenti 5.V a 1.B s prof. Slavíkem a Bubákovou Botanickou zahradu a IQ park v Liberci. Prof. Klemenc organizoval v naší škole okresní kolo Fyzikální olympiády pro sekundány a žáky 7. tříd ZŠ.

Ve dnech 23.-24. května byly ve škole umístěny dvě volební místnosti pro volby do Evropského parlamentu.

26. květnem začaly cyklistické kurzy, které se střídaly vždy v pondělí. Na Pastvický rybník u Kutné Hory odjeli nejprve studenti 7.V s prof. Zaplatalem, Vrátilovou a Matěnovou, pak studenti 3.B s prof. Diviškem, Brátem a Javůrkovou. Vystřídání byli studenti 7.W s prof. Slavíkem, Barkou a Zikmundovou a cyklus kurzů uzavírali studenti 3.A s prof. Rojtovou, Preclíkem a Víchem.

29. května se v odpoledních hodinách konala schůzka ředitele školy s budoucími studenty.

30. května se konala Zlatá maturita, setkání absolventů školy po 50 letech od maturity. Prof. Olšanová doprovodila členy Hidraku na Festival pohádek do Malých Svatoňovic. Naši studenti umělecky ztvárnili dvě z děl Karla Čapka. Ptačí pohádku zpracovali formou stínového divadla Timotej Mareš (5.V), Vojtěch Balcar (3.V), Debora Ritschelová (5.V) a Veronika Andrllová (5.V) a svým výrazným projevem zaujal Vojtěch Balcar formou rozhovoru herec-loutka. Obě představení doprovodil živou hrou na klavír Marian Linhart (6.W). Literární festival neměl vítěze ani poražené, zúčastnění byli věkově neporovnatelní, ale odměnou jim byl tajný výlet, který proběhne v září.

Červen

Studenti 5.V jeli na školní výlet s prof. Forejtem a Felklovou ve dnech 2.-4. června na chatu Kačenka v Orlických horách.

Literárně historickou exkurzi do Prahy absolvovali v pondělí 2. června studenti 2.B a 6.W s prof. Macurou a Jedličkovou.

3. června vyrazili v odpoledních hodinách na školní vodácký výlet na Vltavu studenti 2.A s prof. Víchem, Polákem a školníkem panem Mertlíkem. Vrátili se v pátek 6. června.

Na Pecku u Nové Paky jeli na školní výlet ve dnech 4.-6. června žáci 3.V s prof. Poutníkem a Kolářskou a ve stejných dnech absolvovali školní výlet i studenti 5.W s prof. Rojtovou a Jedličkovou.

5. června doprovodila prof. Karásková na celostátní finále Technoplanety do Prahy do Ďáblického háje dva týmy, oba ze 4.V. Tým „Nulou nelze dělit“ ve složení Jan Bohadlo, Eliška Kavanová, Anežka Hlavatá, Terezie Hejnová a Jakub Kortus se umístil na 17. místě a tým „Lumíci“ ve složení Karla Červená, Pavlína Naglová, Anna Petříková, Markéta Lipovská a Ivana Rydlová na 38. místě ze 49 týmů. V nepřehledném terénu došlo do cíle jen několik málo družstev.

V odpoledních hodinách 5. června si maturanti převzali při slavnostním předávání za přítomnosti rodinných příslušníků maturitní vysvědčení.

6. června se konalo celorepublikové finále soutěže Eurorebus. Naše postupující studenty Jana Bohadla (4.V), Michala Matyáše (4.V), Štěpána Škodu (4.V), Jana Ččetku (7.W), Jakuba Šmídu (7.W) a Vojtěcha Hrušu (7.W) doprovodil prof. Ježek. Tým 4.V byl 36. z 54 družstev a tým 7.W obsadil pěkné 9. místo z 56 týmů. V soutěži jednotlivců vybojoval Jan Bohadlo 20. místo z 53 účastníků a Jan Ččetka krásné 6. místo z 51 účastníků.

7. června zakončil šachovou sezónu na sokolském turnaji v Náchodě i náš šachový kroužek. Nejvíce se dařilo Benjaminu Sichrovskému (3.V), který obsadil v absolutním pořadí 5. místo a v kategorii 6.-9. třída bral dokonce pohár za 3. místo. Nicméně i ostatní předvedli, že za 9 měsíců (a někdy i méně) se v šachovém kroužku zlepšili a mohou bojovat v podobných turnajích o přední umístění.

9. června zhlédli v kině Vesmír projekci agentury Planeta Země 3000 „Indonésie – po stopách lidojedů“ studenti kvarty, sexty, 2. ročníku a 3.A.

Ve dnech 9.-11. června byli žáci 1.W s prof. Lubasovou a Kolářskou na školním výletě na Malé Skále, žáci 2.V s prof. Dvořáčkovou a Jaroušovou na chatě Horalka v Orlických horách a studenti 7.V s prof. Vrátilovou a Matěnovou na jižní Moravě v Lednicko-Valtickém areálu a v Mikulově.

10. června jeli na literárně-historickou exkurzi do Terezína studenti kvart za doprovodu prof. Fišerové, Nývltové a Macury.

Na Vltavu vyrazili 10. června odpoledne studenti 6.W s prof. Zapletalem, Víchem a Rojtovou. Řeku sjížděli do 13. června.

Dny od 10. do 12. června strávili na školním výletě na Broďáku studenti 1.A s prof. Pavlíkem a Jedličkovou.

Do Londýna se vydalo ve dnech 11.-15. června 60 studentů s prof. Noskem, Hronkovou, Javůrkovou a Felklovou.

Na školní výlet do Jinolic jeli ve dnech 16.-18. června studenti 1.B s prof. Fišerovou a Slavíkovou, do Žamberka žáci 1.V s prof. Diviškem a Brátem, do Jeseníku žáci 3.W s prof. Karáskovou a Jaroušovou a do Lachova u Teplic nad Metují žáci 4.W s prof. G. Škodovou a Felklovou.

Dny 18. a 19. června strávili na školním výletě ve Vlčkovcích u Trutnova studenti 2.B s prof. Matěnovou a Havlíčkovou. Od 18. do 20. června byli na výletě v Lachově u Teplic nad Metují žáci 2.W s prof. Klemencem a Barkou.

18. června doprovodil prof. Slavík studentky na turnaj v plážovém volejbale. Dívky Tereza Stehlíková (5.W), Pavla Čížková (6.W), Jana Prauseová (6.W) a Pavla Brátová (3.V) vybojovaly 2. místo.

18. června jeli na literární exkurzi do Ratibořic studenti 2.A s prof. Forejtem a Olšanovou a 19. června do Malých Svatoňovic studenti 7.W s prof. Forejtem a Misarovou. 20. června absolvovali biologickou exkurzi s prof. Ježkem studenti 1.A, fyzikální exkurzi do výtopny v Jaroměři studenti 2.B s prof. G. Škodovou a Sršňovou a literárně-historickou exkurzi Krajem Boženy Němcové studenti 6.V s prof. Nývltovou.

Do Klicperova divadla na představení „Romeo a Julie“ jeli 23. června studenti 1.A+B s prof. Dvořáčkovou a Olšanovou a studenti 7.W s prof. Forejtem. Primáni zažili tematický den „Lidé a zvířata“, jehož organizace se ujali prof. Ježek, Divišek a Lubasová. Na exkurzi do okolí s různým zaměřením se vydali studenti 6.V s prof. Brátem a 6.W s prof. Macurou. Žáci 3.V strávili třídnické dopoledne s prof. Poutníkem. V odpoledních hodinách proběhla klasifikační pedagogická rada.

24. června si žáci nižšího gymnázia vyměnili učebnice. Poté zhlédli v aule vystoupení členů dramatického kroužku Hidrak a žáků dramatické výchovy z primy nastudované pod vedením prof. Dvořáčkové. Na exkurzi do hvězdárny v Hradci Králové jely třídy 1.A+B s prof. Sršňovou a G. Škodovou. Stejnou exkurzi absolvovali 25. června studenti 5.V+W s prof. Brátem a Klemencem.

24. června absolvovali studenti 5.W s prof. Rojtovou a Jaroušovou botanickou vycházku, po stopách války z roku 1866 se vydali studenti 3.A s prof. Macurou, literárně-historickou exkurzi do Malých Svatoňovic a na Odolov absolvovali studenti 4.V s prof. Nývltovou a vycházky do okolí třída 6.V s prof. Brátem a 7.V s prof. Vrátilovou. Třídy 5.V, 2.A, 2.B a 7.W zhlédli v kině Vesmír film v anglickém jazyce „Válečný kůň“.

25. června navštívili v Broumově interaktivní výstavu „Play Broumovsko“ studenti 3.B s prof. Sršňovou a 4.W s prof. G. Škodovou. Do Jaroměře do výtopny jeli studenti 2.A s prof. Polákem a Jirkovou. Do Klicperova divadla v Hradci Králové na představení „Labutí jezero“ vyrazili studenti 6.W s prof. Dvořáčkovou a Olšanovou a studenti 3.A s prof. Macurou. Ti navštívili ještě bojiště na Chlumu. Biologickou exkurzi do okolí absolvovali studenti 2.B s prof. Matěnovou a Havlíčkovou, literární exkurzi po Náchodě žáci 2.W s prof. Poutníkem a terénní vycházku studenti 1.V s prof. Diviškem, 7.V s prof. Vrátilovou a 7.W s prof. Slavíkem. Třídnický den ve škole připravila prof. Karásková pro 3.W.

26. června jeli na literárně-historickou exkurzi do Prahy studenti 6.V s prof. Nývltovou a Jedličkovou. Navštívili Muzeum Karlova mostu, Pražský hrad a v Národním divadle zhlédli představení „Cyrano z Bergeracu“. Žáci 2.V a 3.W jeli na exkurzi kladským pomezím s prof. Dvořáčkovou, Olšanovou a Karáskovou. Fyzikální měření v terénu provedli s prof. Polákem studenti 2.A, na vycházku do okolí se vydali studenti 1.V s prof. Diviškem a Javůrkovou, 2.W s prof. Klemencem, 1.A s prof. Pavlíkem, 1.B s prof. Fišerovou, 3.A s prof. Preclíkem a Hronkovou, 6.W s prof. Zapletalem a 7.V s prof. Vrátilovou. Po stopách války z roku 1866 šli studenti 3.B s prof. Macurou a na literární exkurzi do Ratibořic žáci 3.V s prof. Poutníkem a Kolářskou. Třídnické hodiny ve škole si připravili studenti 5.W s prof. Rojtovou a 2.B s prof. Matěnovou. V odpoledních hodinách se učitelé rozloučili na neformálním setkání se školním rokem.

27. června předali třídní učitelé studentům vysvědčení a pedagogové se sešli na závěrečné pedagogické radě. S koncem školního roku skončil pracovní poměr prof. Haně Kubínové.

Prázdniny byly od 30. června do 31. srpna.

Martina Javůrková

ČÁST IX.

ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Ve školním roce 2013-14 nebyla v naší škole provedena žádná inspekční činnost.

ČÁST X.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

a) Příjmy (zaokrouhleno na koruny)

CELKOVÉ PŘÍJMY INVESTIČNÍ	315 635 Kč
CELKOVÉ PŘÍJMY NEINVESTIČNÍ	31 979 635 Kč
poplatky od zletilých žáků nebo zákonných zástupců	0 Kč
příjmy z hospodářské činnosti	0 Kč
dotace přímé	27 266 488 Kč
dotace na provoz (nepřímé)	3 186 500 Kč
ostatní příjmy	1 526 647 Kč

b) Výdaje (zaokrouhleno na koruny)

INVESTIČNÍ VÝDAJE CELKEM	315 635 Kč
NEINVESTIČNÍ VÝDAJE CELKEM	31 524 764 Kč
náklady na platy pracovníků	19 693 798 Kč
<i>platy pedagogických pracovníků celkem</i>	<i>17 730 261 Kč</i>
<i>platové tarify</i>	<i>10 674 199 Kč</i>
<i>osobní příplatky</i>	<i>1 061 235 Kč</i>
<i>náhrady platu</i>	<i>3 607 532 Kč</i>
<i>za přesčasy</i>	<i>115 786 Kč</i>
<i>odměny</i>	<i>1 013 477 Kč</i>
<i>zvláštní příplatky (třídnictví, za speciální činnosti, ...)</i>	<i>221 689 Kč</i>
<i>příplatky za vedení</i>	<i>143 820 Kč</i>
<i>ostatní příplatky</i>	<i>892 523 Kč</i>
<i>platy nepedagogických pracovníků celkem</i>	<i>1 963 537 Kč</i>
<i>platové tarify</i>	<i>1 462 548 Kč</i>
<i>osobní příplatky</i>	<i>160 474 Kč</i>
<i>náhrady platu</i>	<i>196 220 Kč</i>
<i>za přesčasy</i>	<i>0 Kč</i>
<i>odměny</i>	<i>75 000 Kč</i>
<i>příplatky za vedení</i>	<i>56 902 Kč</i>
<i>dělené směny</i>	<i>12 393 Kč</i>
ostatní osobní náklady	482 740 Kč
zákonné odvody zdravotního a sociálního pojištění	6 712 125 Kč
zákonné pojištění zaměstnanců	83 561 Kč
zákonné odvody do FKSP	197 884 Kč
výdaje na učebnice, učební texty a pomůcky	355 487 Kč
<i>učebnice</i>	<i>43 013 Kč</i>
<i>knihy</i>	<i>53 810 Kč</i>
<i>předplatné časopisů</i>	<i>31 090 Kč</i>
<i>učební pomůcky</i>	<i>227 574 Kč</i>
stipendia	0 Kč
ostatní provozní náklady	3 999 169 Kč
<i>materiálové náklady</i>	<i>179 062 Kč</i>
<i>úklidové prostředky</i>	<i>23 659 Kč</i>
<i>materiál na opravu a údržbu</i>	<i>4 113 Kč</i>
<i>materiál ostatní</i>	<i>131 603 Kč</i>
<i>drobný hmotný majetek</i>	<i>19 687 Kč</i>
<i>drobný nehmotný majetek</i>	<i>0 Kč</i>
<i>energie</i>	<i>1 365 337 Kč</i>
<i>elektrická energie</i>	<i>507 052 Kč</i>
<i>pára</i>	<i>820 754 Kč</i>
<i>vodné</i>	<i>37 531 Kč</i>
<i>oprava, údržba</i>	<i>347 300 Kč</i>
<i>malování a nátěry</i>	<i>111 843 Kč</i>
<i>údržba a servis programového vybavení</i>	<i>95 246 Kč</i>
<i>oprava podlah</i>	<i>38 375 Kč</i>
<i>instalatérské práce</i>	<i>22 133 Kč</i>
<i>zednické práce</i>	<i>20 514 Kč</i>
<i>další drobné opravy a údržba</i>	<i>59 189 Kč</i>
<i>cestovné</i>	<i>145 402 Kč</i>
<i>na LVVZ</i>	<i>11 342 Kč</i>
<i>na sportovní kurzy</i>	<i>13 696 Kč</i>

<i>na školní výlety</i>	9 246 Kč
<i>na vzdělávání</i>	83 351 Kč
<i>na exkurze</i>	12 565 Kč
<i>na soutěže</i>	9 586 Kč
<i>služební cesty</i>	1 356 Kč
<i>na maturitní zkoušky</i>	4 260 Kč
reprezentace	3 000 Kč
služby	1 406 485 Kč
<i>nájemné</i>	132 381 Kč
<i>poštovné</i>	15 817 Kč
<i>telefony</i>	28 123 Kč
<i>poplatky bance</i>	16 384 Kč
<i>software</i>	3 877 Kč
<i>televizní a rozhlasové poplatky</i>	0 Kč
<i>praní prádla</i>	3 750 Kč
<i>Internet</i>	60 000 Kč
<i>odvoz odpadů</i>	35 750 Kč
<i>revize</i>	26 740 Kč
<i>stočné a srážkové vody</i>	118 313 Kč
<i>drobný program kraje PRK</i>	45 493 Kč
<i>výměnný pobyt Německo</i>	100 592 Kč
<i>lyžařské kurzy</i>	587 759 Kč
<i>sportovní kurzy</i>	119 617 Kč
<i>odměny za maturity</i>	31 651 Kč
<i>další drobné služby</i>	80 237 Kč
kolky	0 Kč
ostatní náklady	277 746 Kč
<i>dlouhodobý hmotný majetek</i>	26 852 Kč
<i>technické zhodnocení majetku a budovy</i>	0 Kč
<i>ostatní poplatky</i>	2 825 Kč
<i>stravování</i>	35 484 Kč
<i>další vzdělávání pracovníků</i>	89 150 Kč
<i>ochranné pracovní pomůcky</i>	2 522 Kč
<i>ořadné na kurzy</i>	3 468 Kč
<i>pojištění</i>	5 200 Kč
<i>odvody za neplnění povinnosti zaměstnávat osoby se ZPS</i>	18 467 Kč
<i>náhrada mzdy za pracovní neschopnost v prvních 14 dnech</i>	94 700 Kč
<i>opravné položky a zaokrouhlení</i>	-922 Kč
odpisy	274 836 Kč

HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK

454 872 Kč¹¹

ČÁST XI.

ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ

Výsledky programu Excelence středních škol 2013

Hlavním cílem programu, vyhlášeného MŠMT, je podpora talentů formou rozšíření péče o talentované žáky na středních školách, kteří jsou schopni dosahovat vynikajících výsledků v návaznosti na podporu aktivit pedagogických pracovníků zaměřených na tyto žáky. Cesta k tomuto cíli vede prostřednictvím finančního ocenění pedagogů, kteří se podílejí na kvalitním vzdělávání talentovaných žáků.

¹¹ Hospodářský výsledek v této výši byl vytvořen přísnými úsporami s perspektivou nutnosti spolufinancovat v příštím roce projekty hrazené z prostředků EU.

Z rozvojového programu „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2013 – **Excellence středních škol 2013**“ jsme obdrželi **174 189 Kč**. Celá částka byla v souladu s pravidly programu vyčerpána na odměny učitelům, kteří se podíleli na vzdělávání v soutěžích úspěšných žáků.

Jiráskovo gymnázium v Náchodě dosahuje v této soutěži škol dlouhodobě vynikajících umístění. V 1. ročníku se umístilo na 2. místě v Královéhradeckém kraji a bylo v kraji nejlepší ze všech gymnázií, ve 2. ročníku bylo páté (čtvrté z gymnázií), a to jen proto, že se nezúčastnilo středoškolské odborné soutěže. Letos žáci tuto soutěž opět obsadili a i díky bodům z ní se **Jiráskovo gymnázium v Náchodě stalo nejúspěšnější krajskou školou**.

ŠKOLA	Částka (Kč)
Jiráskovo gymnázium Řezníčkova 451 Náchod PSČ: 54744	174 189
Gymnázium Boženy Němcové Pospíšilova tř. 324 Hradec Králové PSČ: 50003	147 858
Střední škola a vyšší škola aplik. kybernetiky s.r.o. Hradecká 1151 Hradec Králové PSČ: 50003	111 096
Gymnázium nám. Odboje 304 Dvůr Králové nad Labem PSČ: 54401	109 374
Gymnázium J. K. Tyla Tylovo nábř. 682 Hradec Králové PSČ: 50002	103 399
Biskup. gym. B. Balbína, ZŠ a MŠ J. Pavla II Orlické nábřeží 1 Hradec Králové PSČ: 50002	93 171
Lepařovo gymnázium Jiráskova 30 Jičín PSČ: 50601	78 993
Gymnázium Jiráskovo náměstí 325 Trutnov PSČ: 54101	72 916
První soukromé jazykové gymnázium Hradec Král. Brandlova 875 Hradec Králové PSČ: 50003	62 789
Gymnázium Hradební 218 Broumov PSČ: 55001	50 636
Gymnázium Pulická 779 Dobruška PSČ: 51801	46 585
Gymnázium a SOŠ Lužická 423 Jaroměř PSČ: 55123	30 382
Gymnázium Fr. M. Pelcla Hrdinů odboje 36 Rychnov nad Kněžnou PSČ: 51611	26 331
Vyšší odborná škola a SPŠ Pod Koželuhy 100 Jičín PSČ: 50641	22 280
Střední průmyslová škola Školní 101 Trutnov PSČ: 54101	22 179
SOŠ a SOU Vocelova 1338 Hradec Králové PSČ: 50002	20 254
VOŠ zdravotnická a Střední zdravotnická škola Komenského 234 Hradec Králové PSČ: 50003	20 254
SPŠ, SOŠ a SOU Školní 1377 Nové Město nad Metují PSČ: 54901	20 254
Střední škola řemeslná Studničkova 260 Jaroměř PSČ: 55101	10 127
SPŠ stavební Pospíšilova tř. 787 Hradec Králové PSČ: 50003	10 127
Střední odborná škola veterinární Pražská 68 Hradec Králové PSČ: 50101	10 127
Gymnázium Komenského 77 Nový Bydžov PSČ: 50401	6 076
Masarykova obchodní akademie 17. listopadu 220 Jičín PSČ: 50611	4 051
Obchodní akademie Malé náměstí 158 Trutnov PSČ: 54101	4 051
VOŠ a SOŠ Jana Maláta 1869 Nový Bydžov PSČ: 50401	4 051
OA, SOŠ a JŠ s právem státní jazykové zkoušky V Lipkách 692 Hradec Králové PSČ: 50002	4 051

Na tomto úspěchu se podíleli svými výsledky v soutěžích školního roku 2012-13 studenti:

Jméno žáka	Třída	Název soutěže	Body
Terezie Zobalová	1.A	Biologická olympiáda - kategorie B	1
Jan Staněk	3.B	Fyzikální olympiáda - kategorie B	1
Daniel Čejchan	7.W	Fyzikální olympiáda - kategorie B	1
Daniela Prokešová	7.W	Fyzikální olympiáda - kategorie B	1
Štěpán Štěpán	6.V	Fyzikální olympiáda - kategorie C	1
Michal Prokop	6.V	Fyzikální olympiáda - kategorie C	1
Barbora Balcarová	6.W	Fyzikální olympiáda - kategorie C	1
Pavel Bláha	1.A	Fyzikální olympiáda - kategorie D	1
Jiří Rýdl	5.W	Fyzikální olympiáda - kategorie D	1

Anna Zikmundová	8.V	Chemická olympiáda - kategorie A	1
Lenka Zikmundová	5.V	Chemická olympiáda - kategorie C	1
Jan Hrubý	8.V	Matematická olympiáda - kategorie A	1
Daniela Štěpánková	7.W	Soutěž v cizích jazycích - angličtina - kategorie A	0,2
Michaela Sandtnerová	6.W	Soutěž v cizích jazycích - francouzština - kategorie SŠ - III.B	0,2
Patricia Franková	7.W	Soutěž v cizích jazycích - němčina - kategorie SŠ - III.B	0,2
Radim Kvirenc	7.W	Soutěž v cizích jazycích - němčina - kategorie SŠ - III.B	0,2
Stanislav Horník	4.B	Soutěž v cizích jazycích - ruština - kategorie II	0,2
Václava Štěpánová	8.V	Středoškolská odborná činnost - obor historie	0,2
Jiří Valášek	8.W	Středoškolská odborná činnost - obor informatika	1
Jan Štěpán	8.W	Středoškolská odborná činnost - obor informatika	1
Marek Bartoš	8.V	Středoškolská odborná činnost - obor matematika a statistika	1
Jakub Zakouřil	8.V	Středoškolská odborná činnost - obor matematika a statistika	1
Celkem bodů			17,2

Děkujeme a blahopřejeme.

V rámci příspěvku na provoz jsme dále získali **10 400 Kč** z programu Královéhradeckého kraje „**Podpora příspěvkových organizací vykonávajících činnost škol a školských zařízení s výbornými výsledky talentovaných žáků**“. Tato částka byla použita na nákup učebních pomůcek do sbírek těch předmětů, v nichž byli žáci úspěšní.

Pavel Škoda

ČÁST XII.

ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ

Akreditace pro vzdělávání dospělých: NE
 Autorizace ve smyslu zákona 179/2006 Sb.¹²: NE

ČÁST XIII.

ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ

- 1) Z drobných programů KHK
 - a) Z dotačního programu Královéhradeckého kraje „14SMV02 – Rozvoj tvůrčích schopností a dovedností dětí a mládeže – rozvoj talentů“ jsme v červnu získali:
 - **19 000 Kč** na realizaci projektu s názvem „**Robotické soutěže**“.
 - b) Z dotačního programu Královéhradeckého kraje „14KPG01 – Podpora a rozvoj profesionálních i neprofesionálních kulturních aktivit“ jsme v červnu získali:
 - **15 000 Kč** na realizaci projektu s názvem „**DePo14 – Náchodské dny poezie 2014 – 5. ročník**“,
 - **15 000 Kč** na realizaci projektu s názvem „**Deset Deky Festival 2014 – 5. ročník**“.
 - c) Z dotačního programu Královéhradeckého kraje „14SMR05 – Mezinárodní spolupráce dětí a mládeže“ jsme v červnu získali:
 - **26 000 Kč** na realizaci projektu s názvem „**Výměnný pobyt na partnerském gymnáziu v Georgsmarienhütte**“.
- 2) Přičiněním jednotlivých učitelů a ekonomky školy jsme obdrželi následující granty a příspěvky:
 - a) V říjnu 2013 jsme získali prostřednictvím SRPDŠ grant z Kulturní a sportovní nadace Města Náchoda ve výši **15 000 Kč na spolupráci vokálně instrumentálního souboru Musica Viva s partnery ve Slovinsku**.

¹² o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů

- b) V květnu 2014 jsme získali od stejné nadace opět přes SRPDŠ
- 25 000 Kč na divadelní „Deset Deka Festival 2014 – 5. ročník“,
 - 20 000 Kč na „DePo14 – Náchodské dny poezie 2014 – 5. ročník“.
- 3) **Darem** jsme ve sledovaném období získali:
- a) od soukromé osoby – 40 000 Kč na podporu festivalů pořádaných Jiráskovým gymnáziem Náchod a SRPDŠ při Jiráskově gymnáziu v Náchodě,
 - b) od soukromé firmy - Kvadruoptéru Parrot AR.Drone 2.0 za 7 800 Kč – pro robotické soutěže.
 - c) od sdružení Život dětem 6 079 Kč.

Všem, kteří nám přispěli na některou z činností děkujeme.

Pavel Škoda

IPO - Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Královéhradeckém kraji

Dne 26. 8. 2013 bylo vydáno rozhodnutí o poskytnutí dotace z OP VK v rámci realizace individuálního projektu č. CZ.1.07/1.1.00/44.0001 Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Královéhradeckém kraji. Základním cílem projektu je zkvalitnit a zmodernizovat výuku přírodovědných a technických oborů na školách v Královéhradeckém kraji a tím zvýšit motivaci žáků SŠ i ZŠ ke vzdělávání se v těchto oborech. Pro realizaci moderního vyučování budou vybaveny nové učebny, laboratoře a pracoviště, učitelé budou proškoleni v používání nově zakoupeného zařízení a vybavení.

Partnerem tohoto projektu jsme se stali i my.

Celková částka přidělená z projektu škole činí 1 929 226 Kč. Užitek by měla přinést všem žákům školy.

Máme za sebou první rok realizace projektu. V tomto roce se nám podařilo rozjet kroužky robotiky a elektrotechniky a praktické fyziky, stavebně upravit laboratoř fyziky a nově ji vybavit nábytkem i pomůckami - notebooky, měřicími soupravami Vernier, dataprojektorem s ozvučením, laboratorními zdroji, plynovými kahany a robotickými stavebnicemi (LEGO). Takto upravená laboratoř bude sloužit žákům 34 hodin týdně.

Uspořádali jsme také 2 krajská setkání metodiků, vedoucích předmětových komisí a pedagogických pracovníků v oblasti přírodovědného a technického vzdělávání. První bylo zaměřeno na výuku elektřiny, druhé na světlo a záření a na jednoduché laboratorní práce s měřicím systémem Vernier. O obě setkání byl mimořádný zájem.

Přírodovědné a technické vzdělání žáků jsme rozvíjeli na dvou exkurzích. První byla do Techmanie v Plzni a druhá do hvězdárny a planetária v Hradci Králové.

Pavel Škoda

Projekt „Zvyšování kvality vzdělávání standardizací a zlepšováním řídicích procesů ve školách KHK“

Ve dnech 5. 2. 2010 až 31. 8. 2012 realizoval Královéhradecký kraj projekt s názvem Zvyšování kvality vzdělávání standardizací a zlepšováním řídicích procesů ve školách Královéhradeckého kraje, reg. číslo CZ.1.07/1.1.00/08.0015, jehož jsme se jako partner projektu zúčastnili i my.

Cílem projektu byla standardizace procesů řízení a evaluace škol poskytujících střední vzdělání za účelem zajišťování a zlepšování kvality vzdělávání a udržitelnosti těchto procesů.

Zpráva o udržitelnosti projektu

K 31. 8. 2014 máme za sebou druhý rok udržitelnosti projektu. V tomto roce proběhlo dotazníkové šetření mezi žáky a pedagogickými pracovníky školy. Sledovány byly následující oblasti práce školy:

- podmínky ke vzdělávání,
- průběh vzdělávání,
- podpora školy žákům, spolupráce s rodiči, vliv vzájemných vztahů školy, žáků, rodičů a dalších osob na vzdělávání,

- výsledky vzdělávání žáků, uplatnění absolventů na trhu práce, řízení školy, kvalita personální práce, kvalita dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků.

Dotazníkového šetření, které bylo realizováno anonymně přímo na počítačích, se zúčastnilo 369 žáků a 29 pedagogických pracovníků. Tj. cca polovina žáků i pedagogů.

Dotazníky byly zpracovány pomocí Q-Portálu, který je jedním z výstupů projektu. Následně z nich byla vytvořena Zpráva o hodnocení kvality školy, která je k nahlédnutí v sekretariátu školy.

Výsledky dotazníkového šetření jsou pro školu potěšitelné.

Žáci i učitelé zapojení do dotazování se ve škole cítí příjemně a bezpečně. Prostory se jim jeví jako uklizené, s materiálním vybavením jsou převážně spokojeni. Většina žáků konstatuje, že učitelé je berou vážně a mohou jim sdělit svůj názor a že jsou chváleni za dobré výsledky. Ocenili by ovšem více individuálního přístupu a větší možnost pracovat vlastním tempem. Učitelé považují přístup žáků k výuce za většinou zodpovědný, oceňují také zájem rodičů o prospěch a chování svých dětí. V otázce, zda je pro rodiče učitel autoritou, se rozdělili zhruba na polovinu. Žáci se, až na výjimky, cítí dobře ve třídě mezi svými spolužáky. Valná většina jich ví, kam a komu může podat stížnost nebo návrh, a je také spokojena s tím, kolik dostává o škole informací.

Učitelé si myslí, že škola dává absolventům vše potřebné pro uplatnění v zaměstnání nebo pro vstup na vyšší typ školy a že žáci mají dobré pracovní návyky, a to i přesto, že poměrně velká část žáků konstatuje, že není při vyučování aktivní.

Učitelé i žáci s v naprosté většině myslí, že škola je dobře vedena a řízena. Podle většiny žáků je vedení školy srozumitelné a demokratické. Většinová spokojenost je u žáků i s předáváním informací mezi vedením školy, učiteli a žáky. Až na dvě výjimky konstatují učitelé, že je vedení školy při práci motivuje, a až na jednu výjimku oceňují efektivnost využívání finančních zdrojů. Naprostá většina dotazovaných učitelů si myslí, že školní vzdělávací program vyhovuje potřebám a podmínkám školy.

V oblasti systému managementu kvality jsme v praxi využili některé popisy procesů, hodnotili jsme je a také jsme přezkoumali celý systém managementu kvality. Použité procesy proběhly správně a byly efektivní, systém managementu kvality se jevil jako funkční.

Během roku jsme sbírali podklady, které nám následně pravděpodobně umožní zpracovat nový proces – Zadávání veřejných zakázek. Zkušenosti jsme získali při realizaci jedné veřejné zakázky ve zjednodušeném podlimitním řízení a čtyř veřejných zakázek malého rozsahu, které jsme všechny provedli ve spolupráci s Centrem evropského projektování a. s. Na základě takto získaných poznatků jsme pak osvědčeným způsobem sami uskutečnili jedno výběrové řízení na zakázku malého rozsahu, která ovšem nebyla financována z evropských fondů.

Pavel Škoda

Projekt „EU - peníze školám“ - DUMy (digitální učební materiály) v Jiráskově gymnáziu

Jak již bylo napsáno v předešlých výročních zprávách, přihlásila se naše škola v roce 2012 do operačního programu pro konkurenceschopnost (OPVK), tedy do projektu **EU – peníze školám**.

Celkový rozpočet tohoto projektu byl stanoven zhruba na částku 2 000 000 Kč, kde cca 1 200 000 Kč bylo použito na nákup počítačového vybavení a dalších učebních pomůcek, cca 400 000 Kč na mzdy pedagogů, kteří tvořili tzv. DUMy (digitální učební materiály pro výuku), přibližně cca 90 000 Kč bylo použito na školení učitelů a zbytek byl použit na administraci daného projektu.

V srpnu tohoto roku byl projekt ukončen, a proto je dobré se ohlédnout za využitými finančními prostředky a za průběhem realizace daného projektu.

Na základě výše uvedeného lze konstatovat, že finanční prostředky, které škola obdržela, velmi přispěly na modernizaci výuky jak v oblasti ICT technologií, tak v oblasti dalších vyučovaných předmětů. Alespoň výčtem lze uvést, že škola za finanční prostředky nakoupila:

- 16 notebooků pro výuku matematiky
- 8 notebooků pro výuku cizích jazyků
- 10 počítačů pro zkvalitnění přípravy a práci učitelů
- 16 počítačů do učebny výpočetní techniky a další softwarové vybavení učebny
- 5 multimediálních dataprojektorů a jednu interaktivní tabuli do tříd
- dataprojektor na promítání a elektronický mikroskop do biologie

- digitální senzory Vernier pro měření ve fyzikálních laboratořích
- školní počítačový server apod.

S výše uvedenými finančními prostředky spojila škola také další již několik let připravovanou akci – „rekonstrukce školní počítačové sítě“. Ta se během prázdnin změnila ze zastaralé na moderní optickou počítačovou síť. S nově vybudovanou počítačovou sítí bylo v budově školy realizováno i nové a výkonné WIFI připojení, do kterého se mohou přihlašovat nejenom učitelé, ale i studenti gymnázia. Tím bylo studentům i učitelům umožněno ve velkém začít využívat i další moderní výukové prostředky, jako jsou tablety nebo i chytré mobilní telefony.

Druhou a poměrně rozsáhlou částí projektu pak byla tvorba elektronických materiálů pro výuku a případné samostudium studentů. Veškeré digitální materiály (a bylo jich nespočet) jsou pak veřejně zpřístupněny na internetové adrese <http://dumy.gymnachod.cz>. Na této adrese si může libovolný učitel, student ale i cizí člověk stáhnout jakoukoli prezentaci z jednotlivých vyučovaných předmětů na gymnáziu a použít je jak pro vlastní samostudium, tak k rozšíření a zkvalitnění probíhající výuky.

Na závěr je nutné podotknout, že projekt byl časově značně náročný a mnohdy i značně vyčerpávající. Na druhé straně však vzhledem k poskytnutým finančním prostředkům a k jejich využití určitě přinesl v oblasti výuky a vzdělávání na naše gymnázium mnoho nového a zajímavého.

Dalibor Vích

ČÁST XIV.

ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI, ORGANIZACEMI ZAMĚSTNAVATELŮ A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ

Kromě spolupráce uvedené v předchozích částech se škola snaží spolupracovat i s řadou dalších partnerů. Například se ZŠ Komenského v Náchodě stále připravuje vznik společné mediátek, s atelierem TSUNAMI spolupracuje na rozvoji školy (generel rozvoje školy, mediátka, bezbariérová škola, atp.), Sboreček, Musica Viva, DREJG, HI-DRAK, ... vystupují na různých akcích Města Náchoda, studenti se podílejí na organizaci festivalu Prima sezóna.

V prostorách naší školy se každoročně uskutečňuje mezinárodní setkání učitelů fyziky v rámci projektu **Heuréka**, za kterým stojí zapálení učitelé fyziky (od nás konkrétně kolega Zdeněk Polák) a který zajišťuje Katedra didaktiky fyziky MFF UK V Holešovičkách 2, 180 00 Praha 8. Podrobnosti výše ve zprávě.

Jiráskovo gymnázium je Fakultní školou Přírodovědecké fakulty UK v Praze.

Úspěšně pokračuje i **spolupráce školy s Mikrobiologickým ústavem Akademie věd ČR na Novém Hrádku**. Studenti tak mají možnost okusit vědeckou práci přímo v laboratoři. Znovu touto cestou děkujeme Ing. Igoru Šplíchalovi CSc. za čas, který nám ve svém volnu věnuje.

Odborová organizace není ve škole zřízena.

ČÁST XV.

POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ DLE ZÁKONA Č. 106/1999 SB., O SVOBODNÉM PŘÍSTUPU K INFORMACÍM

Ve smyslu výše uvedeného zákona v roce 2013:

- a) nebyla podána žádná žádost o informace,
- b) nebylo podáno žádné odvolání proti rozhodnutí,
- c) neobdržela organizace žádný rozsudek soudu,
- d) nebyla poskytnuta žádná výhradní licence,
- e) nebyla podána žádná stížnost podle §16a.

Informace dle §5 ods. 1 písmen a) až j) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, jsou zveřejněny na nástěnce ve vestibulu školy a na WWW stránkách školy.

Pavel Škoda