

Gymnázium Václava Beneše Třebízského
v Slaném
FAKULTNÍ ŠKOLA
Univerzity Karlovy v Praze,
PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY

Výroční zpráva

Za školní rok 2014/2015



Nový nápis na průčelí budovy

1. Základní údaje o škole

- **Název školy:** Gymnázium Václava Beneše Třebízského, Slaný, Smetanovo nám. 1310
Fakultní škola Univerzity Karlovy v Praze, Přírodovědecké fakulty
- **Adresa školy:** Smetanovo náměstí 1310, 274 01 Slaný
- **Zřizovatel:** Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- **IČO školy:** 61 894 427
- **IZO školy:** 000 068 781
- **REDIZO školy** 600 006 913
- **Kontakty:**
 - **Číslo telefonu:** 312 52 22 64
 - **Číslo faxu:** 312 52 13 42
 - **E-mailová adresa:** gymslany@centrum.cz
 - **Internetové stránky:** www.gymnaziumslany.cz
 - **Ředitel školy:** RNDr. Milan Dundr, CSc.
 - **E-mail:** reditel@gymnaziumslany.cz
 - **mobil:** 603 88 91 66
 - **Zástupce ředitele školy:** RNDr. Vladimír Kulich
 - **E-mail:** vladimir.kulich@gymnaziumslany.cz
 - **mobil:** 603 88 91 65
- **Školská rada:**
 - **Předseda:** Ladislav Čepelák (zástupce zřizovatele)
 - **Členové:**
 - Marcela Jindrová (zástupce rodičů a zletilých žáků)
 - Pavel Majtán (zástupce rodičů a zletilých žáků)
 - RNDr. Vladimír Kulich (zástupce pedagogického sboru)
 - Mgr. Miroslava Rubíková (zástupce pedagogického sboru)
 - Mgr. Stanislav Švarc (zástupce zřizovatele)
- **Datum poslední změny zařazení do rejstříku škol a školských zařízení:**

Poslední změna zařazení byla provedena 16.2.2009. Šlo o stanovení nejvyššího nepřekročitelného počtu žáků v nově nabíhajícím oboru 79-41-K/41 Gymnázium na 240.

2. Charakteristika školy

- **Hlavní účel a předmět činnosti školy** je dle zřizovací listiny vymezen § 57 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění, a prováděcími předpisy.

Střední vzdělávání rozvíjí vědomosti, dovednosti, schopnosti, postoje a hodnoty získané v základním vzdělávání důležité pro osobní rozvoj jedince. Poskytuje žákům obsahově širší všeobecné vzdělání a upevňuje jejich hodnotovou orientaci. Střední vzdělávání dále vytváří předpoklady pro plnoprávný osobní a občanský život, samostatné získávání informací a celoživotní učení, pokračování v navazujícím vzdělávání a přípravu pro výkon povolání nebo pracovní činnosti.

- **Materiálně technické podmínky pro výuku:**

- Budova školy je v majetku Města Slaného.
- Pronajímané prostory pro výuku vyhovují k zabezpečení výuky dvanácti tříd. Čtyři třídy v pravé polovině přízemí a jednu malou třídu pro družinu má pronajaté Základní škola Slaný, Komenského nám.
- Materiální vybavení tříd a laboratoří je postupně podle finančních možností obnovováno a doplňováno. Škola disponuje dvěma třídami s výpočetní technikou, nově vybavenou laboratoří chemie (v rámci projektu), laboratoří fyziky, biologie, dvěma odbornými jazykovými učebnami, posilovnou, aulou apod.

- **Vzdělávací program školy:**

Učební plány

Školní vzdělávací program „Škola pro studenty NG“ č.j. 399/GVBT/07

Školní vzdělávací program „Škola pro studenty VG“ č.j. 741/GVBT/09

Učební osnovy:

ŠVP.

Nové metody práce:

Používáme projektovou výuku, využíváme internet, počítačové třídy a tablety k vyhledávání informací a k využití speciálních programů, ve skupinové výuce učíme žáky vzájemné spolupráci a kooperaci, učíme s porozuměním. Využíváme i kooperativní učení. Z dalších moderních metod využíváme kreativní učení, interaktivní výuku, používáme kvízy, audiovizuální výuku, myšlenkové mapování, z narativních metod besedy, práce ve skupinách, diskusní metody, z operativních metod simulační hry a prožitkové aktivity, z intuitivních metod brainstorming, ve výtvarné výchově i vizualizaci a relaxační poslech hudby, implementujeme praktické úlohy do výuky atd.

Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu:

Cílem výchovně vzdělávacího procesu na našem gymnáziu je utvářet a rozvíjet klíčové kompetence žáků (kompetence k učení, k řešení problémů, komunikativní, sociální a personální, občanské), vytvářet u žáků předpoklady pro celoživotní učení, připravit je pro další studium a pro uplatnění v pracovním životě.

Chceme podporovat celkový rozvoj osobnosti žáků tak, aby se dokázali co nejlépe zapojit do demokratické společnosti a projevovat se jako její aktivní občané.

Usilujeme o utváření hodnotového systému žáků, snažíme se rozvíjet schopnost samostatně se rozhodovat, tvořivě a kriticky myslet, být tolerantní a zodpovědný, vážit si kulturních, duchovních a materiálních hodnot, chránit své duševní a fyzické zdraví a životní prostředí.

Absolvent našeho gymnázia by měl v průběhu vzdělávání získat široký vzdělanostní základ a osvojit si výše uvedené klíčové kompetence tak, aby měl předpoklady pro vysokoškolské a další studium a veškeré své schopnosti, dovednosti a návyky mohl uplatnit i mimo Českou republiku – v rámci Evropské unie nebo kdekoli jinde na světě. Bude schopen komunikovat minimálně ve dvou cizích jazycích.

Chceme, aby si naši žáci osvojili různé strategie učení, snažíme se je podněcovat k tvořivému myšlení, logickému uvažování a k řešení problémů. Naš žák by měl být schopen všestranné, účinné a otevřené komunikace, měl by být schopen spolupráce a zároveň respektu k práci a úspěchům vlastním i druhých. Měl by pochopit význam celoživotního vzdělávání.

Naš žák by se měl projevovat jako svěbytná, svobodná a zodpovědná osobnost, uplatňovat svá práva a zároveň plnit své povinnosti.

Naši žáci by měli aktivně rozvíjet a chránit fyzické, duševní a sociální zdraví a být za ně odpovědní; měli by být tolerantní k jiným lidem, kulturám a jejich hodnotám, poznávat je a učit se chápat jejich podstatu.

Celkovým cílem je všestranně rozvinutá osobnost žáka, schopná komunikace, prosazení sebe sama a uplatnění v současném světě.

Další informace o škole (vznik školy, specifika školy,...)

Naše gymnázium má velmi dlouhou tradici – bylo založeno v roce 1658 piaristy (v současnosti existuje 357 let). Studují u nás i žáci s vývojovými poruchami učení (dysgrafici, dysortografové, dyslektici apod.). Při dobré spolupráci s rodiči jsou schopni dosahovat velmi pěkných výsledků.

Na celé škole máme rozvedenou strukturovanou síť s počítačovým rozvodem napojený radiově na Internet prakticky v každé místnosti. Na chodbách máme volně přístupné počítače připojené na Internet. Máme dvě počítačové učebny. Ve škole máme 8 datových projektorů, tři interaktivní tabule. Budova je pokryta signálem wi-fi.

Vyučujeme angličtinu, němčinu, francouzštinu, ruštinu, pořádáme jazykové výměnné pobyty s gymnáziem v Pegnitz (Německo), s gymnáziem v Novém Sadu (Srbsko). Máme dvě vybavené jazykové laboratoře se sluchátky.

Máme skvěle vybavené biologické sbírky s exponáty již od roku 1892 (kel narvala, kostice velryby, stoličky mamuta, vycpaninu ptakopyska či luskouna atd.). V biologii používáme kvalitní mikroskopy.

Máme keramickou dílnu. V budově nechybí ani posilovna.

Pořádáme exkurze po České republice, lyžařské výcvikové kurzy, letní tělovýchovný kurz a školu v přírodě pro primány.

Zúčastňujeme se mnoha soutěží ve všech dostupných oborech; často s vynikajícími výsledky. Naši žáci obsazují první místa a postupují do nejvyšších kol. Vyšší kola některých soutěží (biologická olympiáda – krajská kola, fyzikální olympiáda – okresní kola) sami pořádáme.

Máme velkou víceúčelovou aulu, ve které pořádáme odborné přednášky a další akce, ateliér pro výtvarnou výchovu, galerii a opravenou tělocvičnu.

Máme velmi bohatě vybavenou knihovnu.

Na škole působí již delší dobu talentcentrum Laborky. Je to seskupení nadaných žáků, bývalých žáků, některých učitelů, rodičů a přátel školy. Jednou z hlavních činností je popularizace přírodních věd. Talentcentrum dlouhodobě spolupracuje s pořadem České televize „Zázraky přírody“, je držitelem několika českých rekordů a dalších ocenění, např. Zlatého oříšku. Je také každoročním organizátorem Noci vědců ve spolupráci se školou.

3. Školy a školská zařízení - členění

I. Školy – nejvyšší povolený počet žáků a naplněnost (k 30. 9. 2014)

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/ stud.	Skutečný počet žáků/ stud.¹	Počet žáků/ stud. v DFV²	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků/stud. na přep. počet ped. prac. v DFV
gymnázium/střední škola	000068781	600	308	302	25,11	12,03

¹ žáci a dospělí – všechny formy studia

Charakteristika školy

Kód oboru: 79-41-K/41, 79-41-K/81
Název oboru: Gymnázium
Forma studia: denní
Vyučovací jazyk: český
IZO: 000 068 781

Délka studia ve škol. rocích **8**
Počet ročníků ve škol. r. 2014-15: 8 (prima, sekunda, tercie, kvarta, kvinta, sexta, septima, oktáva)
Počet tříd ve škol. r. 2014-15: 8 /1+1+1+1+1+1+1+1/
Celkový počet žáků: 218

Délka studia ve škol. rocích: **4**
Počet ročníků ve škol. r. 2014-15: 4 (první, druhý, třetí, čtvrtý)
Počet tříd ve škol. r. 2014-15: 4 /1+1+1+1/
Celkový počet žáků: 84

Ve školním roce 2014-2015 studovalo na škole celkem 302 žáků ve 12 třídách.
Ve školním roce 2014-2015 odmaturovala jedna třída čtyřletého a jedna třída osmiletého studia.

Schválená vzdělávací koncepce

Kód studijního oboru KKO V: 79-41-K/81 - osmileté studium
79-41-K/41 – čtyřleté studium

Název studijního oboru: Gymnázium

Učební plány

Viz ŠVP.

Učební osnovy:

Viz ŠVP.

Školní vzdělávací program:

ŠVP „Škola pro studenty NG“ č.j. 399/GVBT/07 (prima, sekunda, tercie, kvarta).

ŠVP „Škola pro studenty VG“ č.j. 741/GVBT/09 – (první ročníky, druhé ročníky, třetí ročníky, čtvrté ročníky, kvinta, sexta, septima a oktáva).

Přehled učebních plánů

jednotlivých ročníků ve školním roce 2013-2014:

Předmět	Prima	Sekunda	Tercie	Kvarta	Kvinta 1.A	Sexta 2.A	Septima 3.A	Oktáva 4.A
ČJL	5	4	4	4	3	3	3	4
CJ-1	4#	4#	3#	3#	3#	4#	3#	4#
CJ-2	~	~	3#	3#	3#	3#	3#	3#
OBN	1	1	1	1	1	2	2	2
Děj	2	2	2	2	3	2	2	0
ZMP	2	2	2	2	1	2	~	2
DGZ	~	~	~	~	1	~	~	~
MAT	6	5	4	4	5	4	4	2
FYZ	2	2	2	2	2	2+1*	2+1*	2
CHE	~	2	2	2	2+1*	2	1+1*	2
BIO	2	2	2	2	2	2+1*	2+1*	2
IVT	~	~	2#	2#	2#	~	~	~
VÝV	2#	2#	1	1	2	2	~	~
HUV	1#	1#	1#	1#	~	~	~	~
TěV	3#	3#	2#	2#	2#	2#	2#	2#
DMA	~	~	~	~	~	1	~	~
1.VP	~	~	~	~	~	~	2#	2#
2.VP	~	~	~	~	~	~	2#	2#
3.VP	~	~	~	~	~	~	2#	2#
4.VP	~	~	~	~	~	~	~	2#

"#" třída se dělí na oddělení ve všech hodinách

"*" 1 hodina vyčleněna na cvičení a třída se dělí na oddělení

Nepovinné předměty

FCA - pokročilá angličtina

PhDr. Hofmannová

Zájmové kroužky

IVT - výpočetní technika a programování

Ing. Vykouková

SH - sportovní hry, gymnastika

Mgr. Pokorný

Volitelné předměty

3.ročník :	Konverzace v anglickém jazyce	KAJ
	Konverzace v německém jazyce	KNJ
	Konverzace ve francouzském jazyce	KFJ
	Konverzace v ruském jazyce	KRJ
	Společenskovední seminář	SVS
	Seminář a cvičení z matematiky	SCM
	Seminář a cvičení z biologie	SCB
	Seminář a cvičení ze zeměpisu	SCZ
	Seminář a cvičení z informatiky	SCI
	Kreativní psaní	KRP
	Seminář a cvičení z dějepisu	SCD

4.ročník :	Konverzace v anglickém jazyce	KAJ
	Konverzace v německém jazyce	KNJ
	Konverzace v ruském jazyce	KRJ
	Konverzace ve francouzském jazyce	KFJ
	Společenskovední seminář	SVS
	Seminář a cvičení z matematiky	SCM
	Seminář a cvičení z geografie	SCG
	Seminář a cvičení z biologie	SCB
	Seminář a cvičení z fyziky	SCF
	Seminář a cvičení z chemie	SCH
	Seminář z výtvarné výchovy	SVV
	Seminář z dějepisu	SCD
	Seminář a cvičení z informatiky	SCI

4. Obory vzdělání a údaje o žácích v nich

I. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2014)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou			
7941K/81 Gymnázium	218	8	27
7941K/41 Gymnázium	84	4	21
Celkem	302	12	25

Údaje o žácích přijatých v průběhu školního roku 2013/2014 do denní formy vzdělávání (počty, zařazení do ročníku, odkud přišli apod.).

- 1 chlapec z Filipín od 13.2.2015 do 30.6.2015 – v rámci AFS – mezinárodních programů

Z jiných krajů dojížděli:

- z Ústeckého kraje dojížděla 1 žákyně z 2. ročníku, 1 žákyně ze 4. ročníku a 1 žák z primy
 - z 2. ročníku
- z Prahy dojížděla 1 žákyně
 - 1 z oktávy

Cizí státní příslušníci:

- v primě 1 žák z Ukrajiny
- od 13.2.2015 do 30.6.2015 – v rámci AFS – mezinárodních programů – v kvintě – 1 žák z Filipín

5. Vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných

Žáci se zdravotním postižením podle druhu zdravotního postižení (k 30. 9. 2014)

Druh postižení	Počet integrovaných
	SŠ
Mentální postižení	0
Sluchové postižení	0
Zrakové postižení	1
S vadami řeči	0
Tělesné postižení	0
Souběžné postižení více vadami	0
Vývojové poruchy učení a chování	7
Autismus	0

Jeden žák s těžkým zrakovým postižením se vzdělával dle individuálního vzdělávacího plánu. U ostatních žáků zpracovala výchovná poradkyně ve spolupráci s třídními učiteli (a s dalšími pedagogy) zohlednění zpráv z pedagogicko-psychologických poraden. Při tom jsme vycházeli z vyhlášky 73/2005 Sb.

Zkušenosti z výchovně vzdělávací práce s těmito žáky jsou vesměs velmi dobré. Při dostatečné domácí přípravě a dobré spolupráci s rodiči dosahují někteří z nich vynikajících výsledků. Velmi důležité je najít u každého žáka tu správnou hranici, ke které dosahují určité úlevy. Zbytečné úlevy vedou k tomu, že se žák zbytečně podceňuje anebo do jisté míry zneužívá úlevy, které jsou mu poskytovány. Pokud se však podaří najít správnou hranici, mohou být studijní výsledky takového žáka velmi dobré. Za velmi podstatnou považujeme práci rodičů se žákem doma.

S nadanými žáky pracují jednotliví vyučující především na přípravách k soutěžím, dostávají rozšiřující problémy k dispozici, individuálně počítají, dělají laboratorní cvičení navíc apod. – vše je individuální podle zaměření jednotlivých žáků. Opět vycházíme z vyhlášky č. 73/2005 Sb.

6. Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ

6. 1 Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ

I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání na SŠ pro školní rok 2015/2016 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2015)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd ¹
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	pod- ných	kladně vyřiz.	
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou							
7941K/81	56	32	-	-	4	0	1
7941K/41	43	17	-	-	0	0	1
Celkem	99	49	-	-	4	0	2

V tomto roce si mohl uchazeč opět podat dvě přihlášky na různé školy v prvním kole. Je to systém nepřehledný jak pro školy tak pro uchazeče. Nejprehlednější by byl návrat k jedné přihlášce.

Do primy bylo přijato 32 žáků. Ze 32 přijatých žáků jich 32 dodalo zápisový lístek. Odvolání si podali 4 uchazeči, my jsme je postoupili Krajskému úřadu Středočeského kraje, který všechna čtyři odvolání zamítl. Celkově bylo přijato do primy 32 žáků.

Do 1. ročníku bylo přijato 43 žáků. Pouze 17 jich dodalo zápisový lístek. K 1.9.2015 dva žáci přestoupili do 1. ročníku z jiných škol, takže v 1.A je 19 žáků.

Kritéria přijetí do primy osmiletého studia:

Uchazeč absolvoval **pilotní jednotné testy Cermatu z českého jazyka a matematiky**. K součtu bodů dosažených v těchto testech mu byly připočteny body za dosažený **průměr** a za **známky z českého jazyka a literatury a z matematiky v pololetí 5. ročníku ZŠ** (případně za úspěchy ve vyšších kolech předmětových soutěží).

Podle **celkového součtu bodů** pak byli uchazeči seřazeni sestupně.

Kritéria přijetí do 1. ročníku čtyřletého studia:

Uchazeč absolvoval **pilotní jednotné testy Cermatu z českého jazyka a matematiky**. K součtu bodů dosažených v těchto testech mu byly připočteny body za dosažený **průměr** a za **známky z českého jazyka a literatury a z matematiky na konci 8. a v pololetí 9. ročníku ZŠ** (případně za úspěchy ve vyšších kolech předmětových soutěží).

Jako bonus byl uchazečům, kteří měli na konci 8. třídy a v pololetí 9. třídy průměr do 1,50 (včetně a bez trojky) ještě jednou připočten jejich bodový zisk z pilotních jednotných testů Cermatu.

Podle **celkového součtu bodů** pak byli uchazeči seřazeni sestupně.

7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání

I. Prospěch a docházka žáků všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2015

Prospěch a docházka žáků všech ročníků	Počet žáků
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	301
Prospěli s vyznamenáním	86
Prospěli	212
Neprospěli	3
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,88
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	57,58 / 0

Ve školním roce 2014/2015 nebyl žádný žák hodnocen slovně.

Opravné komisionální zkoušky v srpnu 2015:

Celkově dělali 3 žáci opravné zkoušky, všichni úspěšně.

II. Výsledky maturitních zkoušek, (bez opravných zkoušek)

Kód a název oboru	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška:				
7941K/401	22	11	8	3
7941K/801	27	18	9	0
Celkem	49	29	17	3

Tři žákyně čtyřletého studia neprospěly – jedna ze tří, druhá ze dvou a třetí z jedné ústní maturitní zkoušky. V podzimním maturitním termínu dvě žákyně prospěly, jedna neprospěla ze dvou ústních zkoušek.

Celkový počet žáků, kteří složili maturitní zkoušku ve čtyřletém studiu je tedy po podzimním maturitním termínu 21.

Jedna žákyně bude konat dvě opravné ústní zkoušky v jarním maturitním termínu 2016 (pokud se ke zkoušce přihlásí).

Ve školním roce 2014/2015 se opět konaly státní maturitní zkoušky. Ze společné části byly povinné dvě zkoušky – jedna z českého jazyka a literatury a druhou si žák mohl zvolit buď cizí jazyk nebo matematiku. Kromě toho mohl dělat zkoušku ještě z maximálně tří nepovinných předmětů – jedním předmětem v nabídce byla i nepovinná společná zkouška matematika +. Povinné zkoušky byly pouze v jedné (jednodušší) verzi.

V profilové části byly povinné dvě zkoušky a k tomu si žák mohl přibrat ještě maximálně dvě nepovinné zkoušky.

8. Hodnocení chování žáků

Chování žáků (k 30. 6. 2015)

Druh/typ školy	Počet žáků - hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Střední škola/gymnázium	301	0	0

Výchovná opatření:

- Pochvala třídního učitele – celkem 21.
- Pochvala ředitele školy – celkem 33.
- Důtka třídního učitele – 5 (za porušení školního řádu – pozdní omlouvání hodin, nevhodné chování, zapomínání pomůcek a omluvenek).
- Důtka ředitele školy - 1 (za porušení školního řádu – svévolné opuštění školy v době výuky bez omluvy).

9. Absolventi a jejich další uplatnění

I. Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s maturitní zkouškou a absolventi VOŠ

Druh/typ školy	Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VŠ	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
Střední škola/gymnázium	48	46	2	0	0

Pozn.: Je zřejmé, že nebudou podchyceny všechny podané přihlášky (např. přihlášky podané na VOŠ po nepřijetí na VŠ v době po ukončení studia). Pokud máte informace o přijetí uchazečů k dalšímu studiu, uveďte je ve vlastní tabulce nebo v komentáři.

Odchody žáků během školního roku do jiných škol:

- 2 žákyně ze sekundy – do jiné SŠ
- 9 žáků z kvarty – do jiné SŠ (po ukončení povinné školní docházky na konci kvarty)
- 2 žáci ze septimy – složili maturitní zkoušku při pobytu v USA, pak nostrifikační zkoušky v ČR
- 1 žákyně z 1. ročníku – do jiné SŠ
- 1 žákyně z 2. ročníku – do jiné SŠ

Ve výše uvedených případech byl důvodem buď nevhodný prvotní výběr školy nebo změna místa bydliště.

10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2015)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2013/2014	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2015
7941K/81 gymnázium všeobecné osmileté	26	0
7941K/41 gymnázium všeobecné čtyřleté	23	1
Celkem	49	1

Pozn.: Zdroj informací – internetové stránky MPSV: <http://portal.mpsv.cz/sz/stat/abs> → Pololetní statistiky absolventů (1. pololetí – tj. 30. duben) → tabulka: Absolventi podle škol a oborů, kde je možné vyhledat počty nezaměstnaných absolventů jednotlivých škol ve všech okresech České republiky, ve kterých jsou absolventi podle místa trvalého pobytu na úřadech práce evidováni. Nezaměstnaní absolventi za poslední školní rok jsou uvedeni v posledním sloupku (Ukončení školy v období od předminulého výpočtu - 12 měsíců, tj. období od 1. 5. do 30. 4.).

11. Úroveň jazykového vzdělávání na škole

I. Žáci v denní formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2014)

Jazyk	Počet žáků	Počet skupin	Počty žáků ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
anglický	302	29	10	18	14
německý	107	9	7	15	12
francouzský	63	8	9	19	14
ruský	68	7	8	19	15

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu /typu školy.

II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2014)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		odborná	částečná	žádná	
anglický	5	4	0	1	0
německý	2	2	0	0	0
francouzský	1	1	0	0	0
ruský	4	4	0	0	0

Úroveň jazykového vzdělávání na naší škole můžeme považovat za velmi dobrou až vynikající.

V anglickém jazyce se vzdělávají všichni žáci školy, kteří ho studují jako první jazyk. Někteří žáci navštěvují přípravný kurz k dosažení úrovně FCA; na jeho konci pak mohou složit příslušné zkoušky. Svoje jazykové znalosti mohou uplatnit v nejrůznějších výměnných a dalších projektech.

Žáci německého jazyka mohou využívat několik nadstandardních možností – díky zavedeným dlouholetým výměnám s Gymnáziem v bavorském městě Pegnitz a díky dlouhodobé spolupráci s Euregiem Egrensis mohou každý rok jednotlivci studovat přímo v Pegnitz.

Ve francouzském jazyce trvá naše spolupráce a dobré vztahy s francouzskou ambasádou, jejíž pracovníci nám poskytují osobní i materiální podporu.

V ruském jazyce dosahujeme dobrých výsledků.

V počtu skupin jsou u jednotlivých jazyků zahrnuty také konverzace v jazyce; proto počet žáků studujících daný jazyk vydělený počtem skupin nevyjde jako průměr žáků na skupinu.

Výuka srbského a chorvatského jazyka spolu s pravidelnými výměnami s Gymnáziem v Novém Sadu jsou nadstandardem. V posledních letech bohužel není mnoho zájemců o studium srbského a chorvatského jazyka, protože během výměn se žáci běžně domluví se svými protějšky anglicky.

Celkově lze hodnotit současnou nabídku jazyků jako odpovídající velikosti a možnostem školy a výsledky žáků jako velmi dobré až výborné.

12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole

Máme sice použité, ale novější počítače a monitory v obou počítačových třídách - PC Pentium 4, některé s jedním jádrem, některé s dvoj jádrem. Protože však i hardware rychle stárne, opět se blíží doba, kdy bude potřeba hardware nový.

Další vybavení pro digitální výuku jsme získali z projektu OPVK „Zvyšování kvality ve vzdělávání – Finanční gramotnost a matematika“, kde jsme byli partnerem I.ZŠ Slaný, z projektu OPVK „Šablony pro SŠ – Moderní vědění ve škole – CZ.1.07/1.5.00/34.1002 a zápujčkou od firmy našeho absolventa.

V současné době máme ve škole 54 počítačů. Nacházejí se především ve dvou počítačových učebnách; jedna je využívána převážně k výuce výpočetní techniky, druhá je využívána v rámci ICT v ostatních předmětech – např. v digitální geografii a digitální matematice. Počítače máme i v kabinetech a na chodbě.

Všechny naše počítače jsou připojeny na internet a veškerý software je legální (Windows XP, MS Office, AVG, grafické editory, výukové programy pro jednotlivé předměty) – bohužel ale již velmi zastaralý, potřebujeme zakoupit nový.

Máme dvanáct přenosných datových projektorů (z toho dva interaktivní) a jeden velký datový projektor v aule se 145 místy. V aule lze promítnout prezentace na plátno velikosti 3 x 4 m i s ozvučením. Tuto možnost využíváme obzvláště při odborných přednáškách či besedách. Dále máme tři interaktivní tabule, v kabinetech a kancelářích je 21 tiskáren, 4 skenery, 4 kopírky, 2 fotoaparáty a 3 fotoaparáty od firmy Nikon. Vyučující používají 14 notebooků. Pro žáky máme k dispozici 10 tabletů z projektu „Učíme se s ESA“ a 17 kvalitních tabletů trvale zapůjčených od firmy našeho absolventa.

Optimální představa, ke které bychom se postupně chtěli dostat, je počítač v každé třídě, datový projektor ve většině tříd, interaktivní tabule v dalších třídách, notebook resp. tablet pro každého pedagoga. Škola je pro takové zařízení připravena – máme všude strukturovanou síť, v každé třídě i v každém kabinetu je přípojný místo, školu pokrývá kvalitní připojení wifi, s každoroční platbou za internetové připojení nám pomáhá SRPDŠ.

Ke komunikaci učitel – rodič – žák využíváme program iskola.cz.

Jak hardware tak software rychle stárne, obojí je třeba obměňovat, modernizovat, platit licence. S tím se při financování škol nepočítá, takže technika a software stále stárnou. Potřebujeme finance na aktuální software.

13. Údaje o pracovnících školy

I. Základní údaje o pracovnících školy (k 30. 9. 2014)

Počet pracovníků					Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem fyzický/přepočt ený	nepedagogických fyzický/přepočte ný	pedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických interních/externí ch	pedagogických – s odbornou kvalifikací ¹	
34/31,157	6/6,047	28/25,109	28/0	27/24,109	10,78

¹ ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

Další údaje o pedagogických pracovnících (k 30. 9. 2014)

Pedagog. pracovník	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Kvalifikace – dosažený stupeň vzdělání, obor	Titul	Délka ped. praxe
ČB	učitelka	21	VŠ – učitelství ANJ – ČJL		31
ČR	učitelka	21	VŠ- zemědělská; stát. zk. z FRJ, ped. způs. na pedagog. fakultě	Ing.	32
DU	ředitel	4	VŠ – učitelství BIO – CHE	RNDr., CSc.	28
HE	učitelka	21	VŠ – učitelství ZSV/OBV – DĚJ – RUJ	Mgr.	23
HF	učitelka	14	VŠ – učitelství ANJ – PSY	PhDr.	34
HO	učitelka	21	VŠ – učitelství ČJL - BIO	Mgr.	8
HŠ	učitelka	3	VŠ – učitelství FRJ – NĚJ	Mgr.	39
HŘ	učitelka	21	VŠ – učitelství VÝV – ČJL	Mgr.	34
CH	učitelka	21	VŠ – učitelství BIO - ZMP	Mgr.	4
KA	učitelka	21	VŠ – učitelství MAT – CHE	Mgr.	30
KI	učitel	21	VŠ – učitelství CHE – BIO	Mgr.	20
KO	učitelka	21	VŠ – učitelství ANJ - RUJ	Mgr.	32
KU	zástupce ředitele	10	VŠ – učitelství FYZ – MAT	RNDr.	28
KŽ	učitelka, prevent.	21	VŠ – učitelství ZMP – MAT	Mgr.	26
MA	učitelka	21	VŠ – učitelství ČJL – PJ	Mgr.	32
MC	učitelka	5	VŠ – učitelství HUV	Mgr.	27
MK	učitelka	21	VŠ – učitelství NĚJ – RUJ – SRBCHOR	PhDr.	26
NO	učitel, stud. vých.por.	21	VŠ – učitelství ČJL – ZSV/OBV	Mgr.	21
PO	učitel	22	VŠ – učitelství MAT – TĚV	Mgr.	42
PŠ	učitelka, vých.por.	15	VŠ – učitelství FYZ – CHE	Mgr.	43
RB	učitelka	21	VŠ – učitelství BIO – CHE	Mgr.	34
SD	učitel	5	VŠ – učitelství ČJL – ZSV/OBV	Mgr.	20
SU	učitelka	21	VŠ – učitelství ANJ – ZSV/OBV	Mgr.	12
ŠT	učitel	21	VŠ – učitelství MAT – TĚV	Mgr.	20
TE	učitelka	21	VŠ – učitelství NĚJ – ZSV/OBV	Mgr.	35
VA	učitelka	21	ANJ (nekvalif.)	Bc. (USA)	27
VE	učitelka	21	VŠ – učitelství MAT	Mgr.	21
VY	učitelka	20	VŠ – učitelství	Ing.	31

II. Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2014)

Počet pedag. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	1	2	7	15	4	4	55
z toho žen	1	2	4	12	3	3	55

III. Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2014)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
28	1	-	-	-

Vysvětlení: Lektorce anglického jazyka nikdo nechce potvrdit její dosažené vysokoškolské vzdělání v USA, protože podobná skladba oborů v ČR nikde neexistuje.

IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2014)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
1	1	3	12	12

V. Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání¹ (k 30. 9. 2014)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
český jazyk a literatura	45	45
anglický jazyk	87	66
německý jazyk	29	29
ruský jazyk	21	21
francouzský jazyk	21	21
dějepis	24	24
občanská výchova/občanský a společenskovední základ	20	20
geografie	23	23
matematika/matematika a její aplikace	56	56
fyzika	29	29
chemie	26	26
biologie	34	34
informatika a výpočetní technika/informatika a informační a komunikační technologie	16	16
estetická výchova – hudební	5	5
estetická výchova – výtvarná/výtvarný obor	21	21

tělesná výchova	37	37
Celkem	494	473

¹ ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

Personální změny ve školním roce:

Odchod:

Mgr. Zdenka Homová	k 31.8.2015
• dohodou	
Mgr. Marie Hořejší	k 31.7.2015
• dohodou	
RNDr. Marie Dvořáková	k 30.6.2015
• konec pracovního poměru na dobu určitou (výpomoc)	
PhDr. Zinaida Hofmannová	k 24.8.2015
• dohodou	
Mgr. Jana Hořejší	
• zemřela 7.7.2015	

Příchod:

Mgr. Pavel Rubík	od 26.8.2015
RNDr. Pavla Maršíková	od 1.8.2015
Mgr. Zdeněk Víšek	od 17.8.2015
Mgr. Zuzana Blažková	od 25.8.2015

Vysvětlivky – zkratky pedagogických pracovníků:

ČB	Čablová Dana
ČR	Černá Jarmila
DU	Dundr Milan
HE	Hejmová Štěpánka
HF	Hofmannová Zinaida
HO	Homová Zdeňka
HŘ	Hořejší Jana
HŠ	Hořejší Marie
CH	Chlivényiová Aranka
KA	Karbusová Jana
KI	Kinter Jiří
KO	Komedová Jelena
KU	Kulich Vladimír
KŽ	Knížková Hana
MA	Marešová Vladislava
MC	Macáková Stanislava
MK	Míková Olga
NO	Novák Pavel
PO	Pokorný Jan
PŠ	Poštová Marcela
RB	Rubíková Miroslava
SD	Sajdl Vladimír
SU	Suková Jana
ŠT	Šturm Michal
TE	Tesařová Alena
VA	Vancová Jana
VE	Veselá Helena
VY	Vykouková Markéta

Zkratky dalších spolupracovníků:

RP	Pavel Rubík
KR	Martin Šturm

14. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků

- **Studium k prohlubování odborné kvalifikace** (průběžné studium) – kurzy, semináře, školení, samostudium
- **Studium k „nové maturitě“** – zadavatelé, hodnotitelé, komisaři atd. – doplňkové informace, novinky – průběžně dle potřeb
- **Samostudium** – studovali všichni pedagogové podle plánu dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků. Hlavní náplní bylo prohlubování odborností, studium nových pedagogických a didaktických metod a studium odborných podkladů pro práci se žáky se SPU a se žáky výjimečně nadanými.
- **Finanční náklady vynaložené na DVPP:**

V červenci – prosinci 2014 bylo vynaloženo 5 180,- Kč na DVPP.

V lednu – červnu 2015 bylo vynaloženo 2 050,- Kč na DVPP.

Mnohá odborná školení byla financována z projektů a byla tedy zdarma.

Přehled akcí vyučujících (bez žáků) - vzdělávání apod. - ve školním roce 2014/2015:

Název akce	Datum	Místo konání	Kantor
Seminář - "Učíme se s ESA"	9.9.2014	PřF UK Praha	Kž
Maturitní předsedkyně - SOSIK Kladno	15.-16.9.2014	Kladno SOSIK	Čr
Kurz managementu - ANJ	18.9.2014	Středočeský KÚ Praha	Du
Dokumentace školního metodika prevence	22.9.2014	KÚ STČ Praha	Kž
Konference - matematika	25.-26.9.2014	Praha	Ku, Št
Seminář - management pro ředitele školy	6.10.2014	KÚ STČ Praha	Du
Školení	14.10.2014	Kladno	He, No
Porada ředitelů	21.10.2014	Nesuchyně	Du, Ku
Seminář - management pro ředitele školy	3.11.2014	KÚ STČ Praha	Du
Školení - ČZU Praha - využití PC ve škole	4.11.2014	Praha	Ku, Št
Seminář - management pro zástupce ředitelů škol	5.11.2014	KÚ STČ Praha	Ku
UK BiO	6.11.2014	Stan.přírod. DDM Praha	Du
Konzultační seminář k maturitě	13.11.2014	Praha	Du
Školení systému iSET - ČŠI	13.11.2014	Praha	Vy
Právní náležitosti v oblasti rizikového chování	14.11.2014	KÚ STČ Praha	Kž
Seminář - management pro ředitele školy	20.11.2014	KÚ STČ Praha	Du
Bezpečné klima třídy	21.11.2014	KÚ STČ Praha	Kž
Konzultační seminář k	24.11.2014	Praha	Vy

maturitě			
Mezinár. Setkání Euregio v Marktrechwitz	25.11.2014	Marktrechwitz	Te
Školení e-government	3.12.2014	KÚ STČ Praha	Vy, CmJ
Seminář - management pro ředitele školy	7.1.2015	KÚ STČ Praha	Du
E-government	14.1.2015	KÚ STČ Praha	CmJ
KK FO - oprava části kategorie A	23.1.2015	Praha	Ku
Slavnost sv. Sávy - Srbsko	24.-28.1.2015	Srbsko, Novi Sad	Mk
Seminář k projektu CPTO	28.1.2015	Praha	Du
Seminář - management pro ředitele školy	9.2.2015	KÚ STČ Praha	Du
Republikové kolo FO - předseda KV	10.2.2015	Praha	Ku
Seminář - management pro zástupce ředitelů škol	16.2.2015	KÚ STČ Praha	Ku
Seminář pro zadavatele ČISKOM	16.2.2015	Praha	Čr
Zeměpisná olympiáda okresní kolo porota	17.2.2015	4.ZŠ Kladno	Kž
Olympiáda v ANJ - OK - kat. I.B, II.B	18.2.2015	Kladno	Ko - člen poroty
FO republikové kolo	18.2.2015	České Budějovice	Ku
Olympiáda v ANJ - OK - kat. III.A	25.2.2015	Kladno	Ko - člen poroty
Seminář k projektu CPTO	27.2.2015	Praha	Du
Školení na využívání tabletů ve výuce - projekt OPVK	3.3.2015	GVBT	Du, Rb, Vy, Ku, Št, Kž, Ka, Pš
Porota - keramický festival	14.3.2015	DDM Slaný	Hř
KK KAJ - kat. I.B	24.3.2015	Kladno	Su - člen poroty
KK KAJ - kat. II.B	24.3.2015	Kladno	Ko - předseda poroty
Seminář k projektu CPTO	25.3.2015	Praha	Du
OK FO - kat. E,F - pořadatel	26.3.2015	Kladno	Ku
Jednání s řed. Gy v Pegnitz	20.4.2015	Slaný	Du, Te
Porada ředitelů	21.4.2015	KÚ STČ Praha	Du
KK FO kat. B,C,D - oprava části úloh	24.4.2015	Praha	Ku
Školení k proj. CPTO - využití tabletů ve výuce	30.4.2015	SPŠS SOSIK Kladno	Rb, Pš, Vy, Du
Prezentace učebnice RJ	18.5.2015	Ruské středisko vědy a kultury v Praze	Mk, Ko
Školení - spisovna	18.5.2015	KÚ STČ Praha	CmJ
Předseda MK	18.-22.5.2015	SOSIK Kladno	Št
Předseda MK	18.-22.5.2015	OA Slaný	Ko
Předseda MK	25.-29.5.2015	SOSÍK Kladno	Čr
Předseda MK	25.-29.5.2015	Zdravotní lyceum kladno	Rb
Otevření kanceláře ESERO	1.6.2015	Karolinum Praha	Kž
Maturita ANJ na Gy Hostivice	2.-3.6.2015	Hostivice	ČB
Změny v ústní části státní maturitní zkoušky	říjen 2014 - jaro 2015	web - Cermat	Ma, Ho, No, Čb

15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Přehled akcí se žáky - výlety, exkurze aj. - ve škol. roce 2014/2015:

Název akce	Datum	Místo konání	Třída(y)	Poč. žáků	Vyučující
Přednáška o včelách - R. Ovčarik	4.9.2014	aula	výběr	30	Rb
Beseda s judistou	10.9.2014	aula	SA, TA	60	Ku, Št
Poznávací výjezd do Anglie	13.-17.9.2014	Anglie	výběr	18	Čb, Hf
Studentské fórum v Grandu	19.9.2014	Grand Slaný	výběr	10	Ku
Beseda o olympiádě v Soči (sl. Farská)	22.9.2014	aula	NG+1.r.	140	Ku, Št
Noc vědců	26.9.2014	celá škola	výběr	40	Laborky
Přednáška o studiu jaderné fyziky - Ondřej Slezák	29.9.2014	aula	VG	160	vyuč.
přednáška PhDr. Pehra Slaný a 1.světová válka	1.10.2014	Vlastivědné muzeum Slaný	SCD	12	He
Gymnázium Novi Sad u nás - výměna	6.-10.10.2014	Slaný, Praha a další místa	výběr	40	Mk
Výměna s Pegnitz	13.-17.10.2014	Pegnitz	VG	21	Te,Hř
Bad-Marienberg - Dům Evropy - mezinárodní setkání	12.-19.10.2014	Bad-Marienberg	výběr	2	ne
Beseda - Detektor lži	17.10.2014	aula	VG	170	Sd, vyuč.
dobrovolnictví - literární čtení	30.10.2014	Slaný, penzion Na Sadech	4.A	22	Ma
AV Ústav mikrobiologie	31.10.2014	Praha	SCB 4.r.	8	Rb
Týden geografie	20.11.2014	PřF UK Praha	kvinta	12	Kž
AV Ústav experimentální medicíny	13.11.2014	Praha	SCB 3.r.	10	Rb
Ústav organické chemie a biochemie- exkurze	14.11.2014	Praha	KV výběr	10	Rb
Povídání o sametové revoluci - Olga Judlová	18.11.2014	aula	NG	120	vyuč.
Basketbal	18.11.2014	3.ZŠ Slaný	P,S - dívky	15	Št
Sportovní výměna	20.-21.11.2014	Slaný	VG	40	Te,Po,Št
Dny geografie	20.11.2014	Praha	Kt (část)	10	Kž
Akce - podpora vědy - Laborky	21.11.2014	Bruntál	výběr	15	Laborky
Soutěž Mladý Démosthénés	1.12.2014	aula	výběr	20	No, Ma, Ho
Florbal	2.12.2014	BIOS	kvarta chlapci	10	Št

Exkurze - Klementinum, Národní divadlo	5.12.2014	Praha	Sp	17	No
Florbal	5.12.2014	BIOS	VG dívky	10	Št
Olympiáda v českém jazyce ŠK	8.12.2014	aula	VG výběr	25	Ho
ŠK MO kat. A	9.12.2014	škola	výběr	3	Ku
Dopravní výchova Sajdl	10.12.2014	aula	P, S	30	Pš
Olympiáda v českém jazyce ŠK	10.12.2014	aula	NG výběr	30	Ma
Natáčení Zázraků přírody	11.12.2014	ČT Praha	kt, spt, 1.A, 3.A	65	KŽ, Čr, No
Vánoční představení "Půlnoční"	16.12.2014	aula	průřez tříd	35 + sbor	Hř
Testování aplikace "Tady žijeme" - projekt	18.12.2014	Slaný	kvinta	18	KŽ
LVZ Alpy - Hinterstoder	4.-9.1.2015	Alpy Hinterstoder	KT, 1.A	41	Št,Po,Rb
Basketbal	7.1.2015	3.ZŠ Slaný	T,Kv hoši	12	Ve
Basketbal	8.1.2015	3.ZŠ Slaný	T,Kv dívky	12	Ku
Exkurze - Veletržní palác	13.1.2015	Praha	2.A + seminář	30	Hř
KK MO kat. A	13.1.2015	Praha	výběr	3	Ku
ŠK KNJ kat. III písem. Část	14.1.2015	aula	výběr VG	10	Te
OK DěO	19.1.2015	12. ZŠ Kladno	výběr	3	He
Židovské město - program "badatel"	20.1.2012	Praha	Kv	25	No, Rb
OK MO kat. Z9	21.1.2015	Kladno	S,T	3	Ve
OK KNJ kat. IIB	21.1.2015	Kladno - Labyrint	výběr	1	Te
KK FO kat. A	23.1.2015	Praha	výběr	3	Ku
OK KNJ kat. III	26.1.2015	Kladno - Labyrint	výběr	2	Te
ŠK OAJ	26.-27.1.2015	aula	výběr VG	18	Čb, Hf, Ko
ŠK OAJ	27.1.2015	aula	P, S	59	Čb, Ko
ŠK ZmO	27.1.2015	aula	výběr T-Ok	33	KŽ
přednáška M.Hese Osvobození Osvětami	27.1.2015	Vlastivědné muzeum Slaný	SCD	11	He
ŠK OAJ	28.1.2015	aula	T, KV	10	Su, Va
Film Všichni moji blízcí - ke Dni obětí holocaustu	28.1.2015	aula	P-Kt	145	vyuč.
Beseda s pamětníkem holocaustu	28.1.2015	GVBT Slaný	VG bez Kt	138	vyuč.

OK Odznak vítězů	28.1.2015	3.ZŠ Slaný	výběr NG	8	Po
Úřad práce Eva Šíchová	10.2.2015	aula	3.a 4.roč	70	Pš
ŠK BiO C, D	10.2.2015	GVBT Slaný	výběr	30	Ha,Rb
Projektové dny pro ZŠ - projekt OPVK	10.-13.2.2015	GVBT Slaný	výběr	15	Laborky
OK OČJ - NG	12.2.2015	Kladno	výběr	2	Ho
OK OČJ - VG	13.2.2015	Kladno	výběr	2	No
LVZ Vítkovice - Aldrov	14. - 21.2.2015	Krkonoše, Roudnice ch. Arnika	S	32	Št,Po,Rb
OK ZmO	17.2.2015	Kladno	výběr VG	2	Kž
OK KAJ kat I a II (NG)	18.2.2015	Kladno	výběr NG	2	Ko
PřFUK Pha Jakub Nedvěd- program geologie	19.2.2015	aula	3. a 2. roč.	50	Pš
Exkurze Praha - František Bílek	24.2.2015	Praha	2.A + seminář	32	Hř
Okresní kolo - basketbal	24.2.2015	Kladno 14.ZŠ	výběr dívky Kv-Ok	12	Št
MO krajské kolo Z9	18.3.2015	Praha	Tercie	1	Ve
Přednáška - Dr. Drábová - Odvrácená tvář jádra bomby a havárie)	25.2.2015	aula	VG	150	vyuč.
OK JAK kat. SŠ	25.2.2015	Kladno	výběr	2	Ko
Soutěž o znalostech Slaného	26.2.2015	aula	výběr	30	vyuč.
Regio Slanensis - soubor přednášek	3.-13.3.2015	aula	VG	145	vyuč.
Slánka - ŠK - NG	10.3.2015	GVBT Slaný	výběr NG	15	Ho, Ma
ŠK BiO A,B	11.3.2015	GVBT Slaný	výběr VG	31	Rb, Ha
Futsal	12.3.2015	BIOS	P,S hoši	11	Po
Basketbal OK	12.3.2015	Kladno	P,S hoši	10	Št
Naši v Novém Sadu	16.-20.3.2015	Srbsko - Novi Sad	výběr	35	Mk, Čb, Ku
Itálie - doplnění zájezdu	16.-20.3.2015	Itálie	výběr	10	Hř
KK KNJ kat. IIB a IIIB	17.3.2015	Kladno	výběr	1	rodiče
KK ZmO	17.3.2015	Benešov	výběr	1	rodiče
Basketbal OK	17.3.2015	Kladno	P,S dívky	10	Št
KK MO kat. Z9	18.3.2015	Praha	výběr	2	Ve

KK DěO	19.3.2015	Kladno	výběr	1	He
KK KRJ	19.3.2015	Příbram	výběr	1	Ko
Slánka - oblastní kolo	19.3.2015	Kladno	výběr	2	Ho
Matematický klokan	20.3.2015	GVBT Slaný	T,Kv,VG	240	Ve,Ku,Po, Kž,Št
Irácký Kurdistan - beseda Mgr. Pavla Vítová	23.3.2015	aula	VG	150	vyuč.
KK KAJ NG	24.3.2015	Kladno	výběr	1	Ko
Pythagoriáda ŠK	25.3.2015	GVBT Slaný	P-T	88	matemati ci
Sportovní výměna v Pegnitz	26.-27.3.2015	Pegnitz	VG	32	Te,Po,Št
KK BiO kat. A u nás	27.3.2015	GVBT Slaný	výběr	2	Du, Rb, Ki, Vy
Basketbal KK	31.3.2015	Brandýs nad Labem	P,S hoši	10	Št
KK MO kat. B,C	31.3.2015	Praha	výběr	2	Ku
Exkurze Národní galerie	7.4.2015	Praha	2.A + seminář	29	Hř
OK MO kat. Z6,Z7,Z8	8.4.2015	Kladno	P;S;T	10	Ve
Dějepisná soutěž (rozřazovací kolo pro Cheb)	8.4.2015	Praha	výběr	3	He
KK OČJ NG	9.4.2015	Kladno	výběr	1	Ma
KK OČJ VG	10.4.2015	Kladno	výběr	1	No
KK BiO kat. B u nás	10.4.2015	GVBT Slaný	výběr	2	Du, Rb, Ki, Vy
Národní divadlo	16.4.2015	Praha	kvinta, 2.A	44	Ma, Ho
Porad. centrum pro studium v zahraničí Petra Jankovská	17.4.2015	aula	3. a 2. roč.	45	Pš
Škola z teplic jako host v Laborkách	17.-18.4.2015	GVBT Slaný	výběr	10	Laborky
Jazyková výměna s Pegnitz u nás	20.-24.4.2015	Slaný	VG,10.tř.	21+2 8	Te, Hř, No
KK debatní soutěže	21.4.2015	Praha	Sp	16	No
OK BiO kat. D	23.4.2015	Kladno	výběr	2	Rb
KK FO kat. B,C,D	24.4.2015	Praha	výběr	5	Ku
Sklárny Nižbor - exkurze projekt CPTO	27.4.2015	Nižbor	tercie	28	Kž
Knihovna: Beseda o Janu Husovi	27.4.2015	aula	Kv-Sp, 1.- 3.r.	140	vyuč.
OK BiO kat.C	27.4.2015	Kladno	výběr	2	Ha
Eurorebus	29.4.2015	Praha	výběr	16	Kž

KK FO kat.E	30.4.2015	Praha	výběr	2	Ku
Pythagoriáda okresní kolo	13.5.2015	Kladno	P;S;T	9	Po
Zájezd do Francie	14.-17.5.2015	Guyancourt	SX	6	Te
KK BiO kat.C	15.5.2015	Mělník	výběr	1	Ki
Knižní veletrh	15.5.2015	Praha	výběr	12	No
Muzeum Slaný	15.5.2015	Slaný	Sekunda	17	Hř
Muzeum Slaný	18.5.2015	Slaný	1.A	19	Hř
Národní galerie - Jízdárna Pražského hradu	27.5.2015	Praha	2.A + seminář	33	Hř
Atletická olympiáda	3.6.2015	Slaný	výběr	20	Po,Ku
Memoriál Cívky	3.6.2015	Slaný	výběr	6	Št
Expedice Bílichov	4.-5.6.2015	Bílichov	výběr	17	Du, Rb, Vy, Ha
Galerie E. Filly	5.6.2015	Peruc	2.A	19	Hř
Exkurze Francouzský institut Praha	8.6.2015	Francouzský institut Praha	Sx	10	Čr
Dopravní studie města Slaného	8.6.2015	Slaný	výběr	20	Ku
Exkurze Vojenské letiště Praha-Kbely	9.6.2015	Praha-Kbely	1.A,KTA	40	Kž, Čr
Orientační běh - republikové finále	10.6.2015	Ostrava	výběr	5	Št
Festival rekordů Pelhřimov	12.-13.6.2015	Pelhřimov	výběr	10	Laborky
Letní sportovní kurz	15.-19.6.2015	Nadějkov	3.A,SPT	25	Po,Št,No
Eurorebus - celostátní kolo	15.6.2015	Praha	výběr	3	Kž
Státní opera	16.6.2015	Praha	kvinta, 2.A	41	Ma,Ho
Projekt CPTO - s tablety po Vinařické hoře	16.6.2015	Vinařice	Kv	27	Rb
Projekt CPTO - přehlídka přírodovědných projektů	17.6.2015	Praha - Průmyslový palác	výběr	3	Laborky
Po stopách Karla Hynka Máchy	18.6.2015	Hazmburk, Litoměřice	sexta, 2.A	43	Ma, Ho
Anglické divadlo Peter Black	22.6.2015	Slaný	KV, VG	100	Ko
Exkurze ZOO Praha	22.6.2015	Praha	2.A	22	Ka,Ha
Projektové dny pro ZŠ - projekt OPVK	22.-26.6.2015	GVBT Slaný	výběr	15	Laborky
Exkurze třídicí linka separovaného sběru Kladno,	23.6.2015	Kladno	KV	28	Rb
lisování plastů Stochov Nativel "Vytříděné gymnázium"	23.6.2015	Stochov	KV	28	Rb

Soud Kladno	23.6.2015	Kladno	Sx, 2.A	35	Sd
v zajištění bitů-historie a vývoj počítačů	23.6.2015	Slaný-muzeum	KTA, 1.A	29	Kž, Vy
Dopravní studie města Slaného	24.6.2015	aula	výběr	20	Ku
Prázdninová grilovačka - akce pro celé gymnázium	25.6.2015	zahrada školy	sexta		Hř
Peer program	25.6.2015	GVBT Slaný	P,S	60	Kž
Peer program	26.6.2015	GVBT Slaný	T,Kv	55	Kž
Velké požární cvičení	29.6.2015	GVBT Slaný	všichni	224	všichni
Literární časopis P.S.ANI (kreativní psaní)	celý školní rok	GVBT Slaný	KRP	16	Ma
Výstava - "Jak to vidím já" (Michal Procházka)	duben - červen 2015	galerie školy	zájemci	60	Hř
Výstava - bod a linie	říjen, listopad 2014	galerie školy	zájemci	60	Hř

Nástroje použité pro evaluaci školy

Školní rok 2014/2015:

pilotní jednotné přijímací zkoušky vytvořené Cermatem

účast a dosažené úspěchy v soutěžích

výsledky státních maturit

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Programy a projekty:

2014/2015

Vyhlašovatel programu (projektu)	Název a stručná charakteristika podaného (schváleného) projektu	Schválená finanční podpora, finanční spoluúčast kraje, vlastní či jiné finanční zdroje	Průběh realizace, čerpané finanční prostředky	Zhodnocení přínosu projektu a jeho výsledky (pokud byl ukončen)
ESF	Cestou přírodovědných a technických oborů napříč Středočeským krajem	2 392 318,60	2 208 136,36	Komunikace se ZŠ a budoucími studenty, podpora přír. a tech. vzděl.
Středočeský kraj	EVVO – Vytříděné gymnázium	93 910,-	80 929,-	Třídění odpadů ve škole a vzdělávání studentů o tom, jak třídit
Středočeský kraj	EVVO - Příroda na dosah – chovatelský a včelařský kroužek	200 000,-	180 761,-	Úžasná možnost pro studenty seznámit se v reálu s chovem včel a ovce, včetně chovatelských postupů
MŠMT	Výzva č. 56 – Rozvoj čtenářství, cizích jazyků – Gymnázium Slaný	869 181,-	0	
Středočeský kraj	Mezinárodní spolupráce s Gymnáziem v Pegnitz (Německo)	18 400,-	18 400,-	Kontakt se zahraničními studenty, komunikace
Středočeský kraj	Mezinárodní spolupráce s Gymnáziem v Novém Sadu (Srbsko)	42 000,-	37 000,-	Kontakt se zahraničními studenty, komunikace

Projekt ESF „Cestou přírodovědných a technických oborů napříč Středočeským krajem“ č. CZ.1.07/1.1.00/44.0011 OPVK

Byli jsme zapojeni do projektu, kde ve spolupráci se základními školami ve Slaném a se základními školami z některých okolních obcí organizujeme kroužek „Zkoumálek“ pro zvědavé žáky 4. a 5. tříd, dále umožňujeme základním školám odučit chemická laboratorní cvičení v naší chemické laboratoři, která je v rámci projektu nově vybavována, a zároveň pořádáme několik celodenních projektů, ve kterých představujeme moderní technologie a zajímavé pokusy žákům základních škol.

Odborové organizace

Ve škole působí dvě základní organizace Českomoravského odborového svazu pracovníků školství – první vedená předsedkyní Mgr. Taťanou Kuhnovou (č. 23-0010-3203) od listopadu 2012, druhá vedená předsedou RNDr. Vladimírem Kulichem (č.23-0100-3203) od února 2013.

Spolupráce se zahraničními školami:

Výměna Gymnázium Slaný – Gymnasium mit Schüllerheim Pegnitz (2014 – 2015)

Školní rok byl bohatý na výměny a akce s gymnáziem v Pegnitz. Stipendium Euregia Egrensis k celoročnímu studiu získala Klára Smolková ze 4.A, která nastoupila v září do 10.třídy.

Na jazykovou výměnu do Pegnitz jsme vyrazili 13.10.2014. Na cestě jsme se zastavili v Kulmbachu, prohlédli si historické centrum města s typickými hrázděnými domy. V Pegnitz navštívili studenti vyučování, prohlédli si město, nechybělo přijetí ředitelem školy a starostou města. Velmi zajímavý byl výlet do Norimberku s procházkou města a Germánským muzeem. Také projížďka Franckým Švýcarskem se zastávkou v Tüchersfeldu a pak společenský večer s rodiči partnerů patřily k nabitému programu tohoto týdne. Na zpáteční cestě byla poslední částí programu zastávka ve Waldsassenu, kde jsme obdivovali krásnou barokní baziliku.

Sportovní výměna proběhla opět v listopadu ve slánské hale Bios. Z Pegnitz k nám přijelo 40 studentů a utkali se v tradičních sportech – ve futsalu, košíkové, odbíjené, florbalu. Hrál se devět zápasů a nechyběla bojovnost a nadšení. V řadách diváků se kromě současných žáků školy objevili i naši bývalí účastníci sportovních výměn.

Před velikonočními jela výprava sportovců naší školy odehrát utkání ve fotbale, košíkové, odbíjené a házené do Pegnitz.

Týdenní pobyt 10. třídy gymnázia Pegnitz završil naše každoroční akce. Žáci se již osobně znali a také po celou dobu udržovali vzájemné kontakty na sociálních sítích. V programu byla zajímavá exkurze do porcelánky Moser v Karlových Varech, do Lega v Kladně, prohlídka Slaného a návštěva Prahy.

Vyjímečnou nabídkou z Pegnitz se stala společná cesta s 3.ZŠ do partnerského města Guyancourt u Paříže na setkání partnerských měst. Žáci bydleli v rodinách, prohlédli si město, velkým zážitkem byl výlet do Paříže a exkurze na letiště Charlese de Gaulla. Společenský večer uzavřel náročný, ale krásný pobyt.

Alena Tesařová

Výuka srbštiny a chorvatštiny a výměny s Gymnáziem J. J. Zmaje v Novém Sadu (2014 – 2015)

Ve školním roce 2014-2015 probíhala fakultativní výuka srbského a chorvatského jazyka, které se zúčastnili dva studenti: Karolína Mrůzková z oktávy A a Šimon Tesař z 4. A. Potěšilo nás, že Šimon Tesař si serbistiku zvolil také za svůj pomaturitní studijní obor, a to na Filozofické fakultě Masarykovy univerzity v Brně, kde byl přijat po úspěšně složené přijímací zkoušce.

Výměna ve Slaném se konala ve dnech 5.–10.10.2014. Do Slaného přijelo 41 novosadských gymnazistů. Jejich hostiteli byli naši studenti z vyššího gymnázia. Program výměny byl tentokrát částečně zaměřen na 100. výročí vypuknutí 1. světové války a nadcházející 70. výročí konce 2. světové války. Novosadští studenti navštívili památník Terezín (Malou pevnost, Muzeum ghety a Magdeburgská kasárna), památník v bývalém zajateckém táboře pro srbské vojáky i civilní obyvatelstvo v Jindřichovicích, pražské Židovské město, kostel sv. Cyrila a Metoděje, Národní památník hrdinů Heydrichiády, ale také zámek Konopiště a sklárnu Moser v Karlových Varech.

Výměna v Novém Sadu proběhla ve dnech 15.–20.3.2015. Za doprovodu prof. Míkové, Čablové a Kulicha se do Nového Sadu vypravilo 37 našich studentů z vyššího gymnázia, kteří si v Srbsku užívali bohatého programu a srdečného přátelství. Program byl tradičně věnován památkám Nového Sadu a Vojvodiny (Petrovaradinská pevnost, Sremski Karlovci, kláštery oblasti Fruška Gora...). Jako každý rok jsme navštívili Bělehrad, kde jsme

si prohlédli chrám sv. Sávy, pevnost Kalemegdan a absolvovali komentovanou prohlídku Vojenského muzea. Již podruhé jsme navštívili katedru slavistiky Filologické fakulty Bělehradské univerzity, kde nás přivítal lektor českého jazyka Mgr. Zdeněk Andrlé se svými srbskými studenty, bohemisty. Ti se našim žákům věnovali i během jejich prohlídky centra Bělehradu. Zcela novým zážitkem byla cesta za našimi krajany do srbského Banátu, až k srbsko-rumunským hranicím. Naše studenty dojalo vřelé a radostné přijetí v gymnáziu ve městě Bela Crkva, v obcích Češko Selo a Kruščica.

Návštěva zanechala v našich studentech hluboký dojem, o který se chtěli podělit. Připravili proto pro ostatní žáky našeho gymnázia prezentaci, kterou 29.6.2015 předvedli Stanislav Chvapil s Adamem Linhartem z 2. A a Jonáš Hájek ze septimy.

Jako každý rok se prof. Míková na pozvání Gymnázia J. J. Zmaje v Novém Sadu zúčastnila 27.1.2015 oslav Dne sv. Sávy – svátku naší partnerské školy.

Těšíme se na další návštěvu studentů z Nového Sadu ve Slaném v příštím školním roce, v říjnu 2015.

Olga Míková

Ve výměnných programech se školami v cizině chceme pokračovat.

Účast v soutěžích:

Německý jazyk

kat. III.A (kvinta-septima)	ŠK	účast 16 studentů		
		1.	Tichá Emilie	SX
		2.	Šimralová Tereza	SX
	3.	Divíšek Martin	KT	
	OK	3.	Šimralová Tereza	SX
4.		Tichá Emilie	SX	
kat.III.B	ŠK	1.	Mudroch Filip	SX
	KK	4.	Mudroch Filip	SX
		účast 10 studentů		
kat.II.B.	ŠK	1.	Řenčová Vlasta	KV
kat.II.B		2.	Novotná Zuzana	KV
		3.	Hrabánek Patrik	KV
	OK	1.	Novotná Zuzana	KV
		2.	Řenčová Vlasta	KV
	KK	7.	Novotná Zuzana	KV

Český jazyk a literatura

OČJ- školní kolo	NG,ŠK	účast 18 žáků			T, kvarta
		1.	Kamila Cinertová	tercie	
		2.	Barbora Chromková	tercie	
	VG, ŠK	účast 17 žáků			
		1.	Emilie Tichá	sexta	
		2.	Ivana Studničková	oktáva	
OČJ- okresní kolo	NG,OK	1.	Kamila Cinertová	tercie	
	VG,OK	1. 8.	Emilie Tichá Ivana Studničková	sexta oktáva	
OČJ - krajské kolo	NG	14.	Kamila Cinertová	tercie	
	VG	10.	Emilie Tichá	sexta	

Recitační soutěž- Slánka 2015

TK	30 žáků	4 postupující	prima
TK	29 žáků	4 postupující	tercie
TK	31 žáků	4 postupující	sekunda
TK	30 žáků	4 postupující	kvarta

10.3.2015 ŠK

1.	Alžběta Bartoňová	tercie
1.	Mikuláš Heřman	prima

	oblastní kolo		bez umístění	
Lingvistická olympiáda	ŠK	24 žáků	Pavel Majtán Marek Seghman Jan Fiala Tereza Lišková Eliška Stará Jakub Kozák	oktáva oktáva septima 4.A oktáva oktáva
	republikové kolo		bez umístění	
Mladý Demosthenes	školní kolo	24 žáků		
		1. kategorie	Tomáš Kučera	prima
		2. kategorie	Michaela Vorlická	kvarta
		3. kategorie	Julie Wohanková	kvinta
	oblastní kolo			
		1. kategorie	Tomáš Kučera	prima
	2.	2. kategorie	Michaela Vorlická	kvarta
	1.	3. kategorie	Julie Wohanková	kvinta
	1.			
	krajské kolo	bez umístění		
Soutěž k 50. výročí založení 3. ZŠ Slaný				
	literární část	1.	Kristýna Svobodová	oktáva
		2.	Tomáš Janotka	4.A
		3.	Jana Volfová	oktáva
	fotografická část			
		1.	Tereza Potužilová	4.A
		2.	Vojtěch Hýka	sexta
		3.	Jakub Kozák	oktáva
Literární soutěž Trutnovský				
drak		bez umístění	Tomáš Janotka	4.A

Aglický jazyk
Olympiáda v anglickém jazyce
kat. I.B

(prima, sekunda)	ŠK	účast 18 studentů		
		1.	Mitáš Martin	S
		2.	Pavlousková Barbora	S
		3.	Michna Dalibor	P
		účast 1student		
	OK		Michna Dalibor	P
kat. II.B				
(tercie, kvarta)	ŠK	účast 10 žáků		
		1.	Lánský Šimon	T
		2.	Novák Vojtěch	T
		3.	Vorlická Michaela	KV
		účast 1 student		
	OK		Novák Vojtěch	T
kat. II.C				
(bilingvní)	KK	účast 1 student		
			Ellie Formánková	KV
kat. III.A				
(vyšší gym.)	ŠK	účast 18 studentů		
		1.	Divíšek Martin	KT
		2.	Malcová Markéta	3.A
		3.	Landsdorfová Nikola	SP
		účast 1 student		
	OK		Malcová Markéta	3.A
kat. III.B				
(bilingvní)	KK	účast 1 student		
			Váňová	KT

Fyzika
Fyzikální olympiada
kat.A

kat. C	ŠK	účast 4 studenti		
	KK	účast 3 studenti		
		4.	Šrámek Dominik	Ok
		5.	Roun Tomáš	Ok
		8.	Majtán Pavel	Ok
		7.	Macák Jan	Ok
	ŠK	účast 1 studentka		
		účast 1 studentka		
		16.	Kulichová Jana	Sx

kat.D

ŠK	účast 3studenti		
KK	účast 3 studenti		
	úspěšní řešitelé		
21.	Divíšek Martin	Kt	
22.	Komínek Martin	Kt	
	řešitel		
27.	Šturm matěj	Kt	

kat. E

ŠK	účast 4 studenti		
OK	účast 4 studenti		
3.	Maleček karel	Kv	
4.	Baňka Jiří	Kv	
7.-9.	Zemko Zdeněk	Kv	
10.	Kittrel Richard	Kv	
KK	13.	Maleček Karel	Kv

kat. F

ŠK	účast 4 studenti		T
OK	účast 0		

Zeměpis
Zeměpisná olympiáda
kat. A

(prima)

ŠK	účast 30 studentů		
1.	Kudrna Martin	P	
2.	Pavluv Dimitrij	P	
3.	Kučera Tomáš	P	

kat.B
(sekunda)

ŠK	nekonalo se - LVK
----	----------------------

kat. C

(tercie, kvarta)	ŠK	účast 14 studentů	1. Holubovská Aneta	T	
			2.-3. Mariašová Linda	T	
			2.-3. Liszoková Věra	T	
kat. D					
(vyšší gym.)	ŠK	účast 19 studentů	1. Surgota Josef	2.A	
			2. Roll Pavel	Kt	
			3. Kolačkovský Martin	Kt	
	OK	2.	Roll Pavel	Kt	
		11.			ús
	KK		Roll Pavel	Kt	p. řeš .

Eurorebus

kat.ZŠ01 - školní třídy	KK	8.	sekunda - Konečná Kateřina, Lindová Klára, Malý Lukáš	S	
kat.ZŠ 02 - jednotlivci	KK	7.	Mariašová Linda	T	
kat.SŠ - jednotlivci	KK	9.	Kolačkovský Martin	Kt	
		10.	Roll Pavel	Kt	
kat.SŠ - školní třídy	KK	3.	Kolačkovský Martin, Roll Pavel, Štruplová Anežka	Kt	
kat.SŠ - školní třídy	CK	48.	kvinta- Kolačkovský Martin, Roll Pavel, Štruplová Anežka	Kt	

Biologie

Biologická olympiáda

kat. A

(3. a 4.roč., septima, oktáva)	ŠK	studentů	2 Veronika Kučerová	OK	
			1 Adam Kolářek	Ok	
	KK				

kat. B

(1. a 2.roč., kvinta, sexta)	ŠK	studentů	1.	Josef Surgota	2.A
			2.	Anna Deáková	1.A

KK

kat. C

(tercie, kvarta)	ŠK	6 studentů			
			1.	Cinertová Kamila	T
			2.	Hořejší Barbora	KV
			3.	Záborcová Karolína	KV
	OK		1.	Cinertová Kamila	
	KK		5.	Cinertová Kamila	

kat.D

(p,rim,sek.)	ŠK	studentů			
			1.	Lindová Karolína	S
			2.	Jan Kimr	S
			3.	Tomáš Kučera	P

Matematika

Matematická olympiáda

kat. Z6

(prima)	ŠK	účast 5 studentů	Chromková Kristýna	P	ús p.ř.
			Jelen Dominik	P	ús p.ř.
			Poledník Filip	P	ús p.ř.
			Zýma František	P	ús p.ř.
			Nováková Marta	P	ús p.ř.

OK

(sekunda)

	ŠK	1. 8.-14. 15.-16. 18.-20. účast 4 studentů	Chromková Kristýna	P	
			Jelen Dominik	P	
			Poledník Filip	P	
			Zýma František	P	
			Chotěborský Petr	S	ús p.ř.
	OK	1. 3.- 5.	Chotěborský Petr	S	ús p.ř.
			Kimr Jan	S	ús p.ř.

kat. Z8

(tercie)	ŠK	účast 3 studentů	Chromková Barbora	T	ús p.ř.
			Cinertová Kamila	T	ús p.ř.
			Chvapilová Aneta	T	ús p.ř.
	OK	1.	Chromková Barbora	T	

		2. - 3.	Cinertová Kamila	T	
		19. - 23.	Chvapilová Aneta	T	
kat. Z9					
(kvarta)	ŠK	účast 3 studentů	Kimr Jan	S	ús p.ř.
			Chotěborský Petr	S	ús p.ř.
			Chromková Barbora	T	ús p.ř.
	OK	6. -8.	Chromková Barbora	T	ús p. ř.
		15.-17.	Chotěborský Petr	S	
		18. -19.	Kimr Jan	S	
	KK	6-8.	Chromková Barbora	T	
kat. A	ŠK	účast 3 studentů	Šrámek- Lžička Dominik	Ok	
(septimy,oktávy, 3.roč.,4.roč.)			Roun Tomáš	Ok	
			Majtán Pavel	Ok	
	KK	bez umístění			
kat. B	ŠK				
(sexta, 2.r.)					
kat. C	ŠK	účast2 studentů	Divíšek Martin	Kta	
(kvinta, 1.r.)			Komínek Martin	Kta	
	KK	4.	Komínek Martin Divíšek Martin	Kta úsp. Ř.	
Pythagoriáda					
kat. 6					
(prima)	ŠK	účast 30 studentů			
	OK	1.	Chromková Kristýna	P	
		7. -11.	Poledník Filip	P	
		24.-26.	Charouzová Hana	P	
kat. 7					
(sekunda)	ŠK	účast 28 studentů			
		1.	Kimr Jan	S	
		2.-3.	Lindová Klára	S	
		2.-3.	Pavlousková Barbora	S	
	OK	18.-23.	Lindová Klára	S	

		18.-23.	Pavlousková Barbora	S
kat. 8 (tercie)	ŠK	28studentů		
	OK	1. -2.. 4. -5. 7. -14. 42.-45.	Chromková Barbora Bartonová Alžběta Cinerová Kamila Lánský Šimon	
Klokan prima,sekunda	Benjamin	účast 60 studentů umístění v umístění v rámci školy rámci okresu		
	1.	4.	Lindová Klára	S
	2.	7. - 9.	Vajnerová Tereza	S
	3.	10.	Šletr Vojtěch	S
tercie, kvarta	Kadet	účast31 studentů umístění v rámci okresu		
	1.	5.	Chromková Barbora	T
	2.		Novotná Zuzana	Kv
	3.		Nováková	T
kt,sx,1.a 2.r.	Junior	účast 61 studentů umístění v rámci okresu		
	1.		Mudroch Filip	Sx
	2.		Barvíková Kateřina	Sx
	3.		Leskauerová Eva	Kta
Spt.Ok, 3. a 4.r.	Student	účast 32 studentů umístění v rámci okresu		
	1.	2.	Šrámek- Lžička Dominik	Ok
	2.	5.	Majtán Pavel	Ok
	3.	10.	Rabasová Markéta	Ok

Ruský jazyk**Konverzace v ruském jazyce**

	ŠK			
kategorie ZŠ1		účast 7 studentů		
kategorie SŠ1		1. místo	Jitka Rounová	kv. A
		2. místo	Petr Svoboda	2. A
		3. místo	Julie Macková	2. A
			Hana Cimrmanová	2. A
			Nikola Kaiserová	2. A
kategorie SŠ 2		1. místo	Michal Zíma	sept. A
		2. místo	Lucie Kopalová	sept. A
	KK			
kategorie ZŠ1		účast 1 student		
kategorie SŠ1		5. místo	Jitka Rounová	kv. A
kategorie SŠ2				

Tělesná výchova

Výsledky soutěží SLÁNSKÉ TISÍCOVKY , které byly vypsaný pro 14 škol naší oblasti v kategorii ZŠ.

				NEJLEPŠÍ UMÍSTĚNÍ: 1. místo
SLÁNSKÁ MÍLE 18.9.2014		účast 19 studentů NG a VG		Matoušková tercie , Majtán oktáva, Elasheg oktáva, 3.místo Hůla oktáva, 4.místo Formánková tercie, 5.místo Kolářová sexta,Pavluv prima
	18.9.2014			P,S,T,K, SEX,OK
FUTSAL 1.10.2015	1.10.2014	NG T+KV	7.místo	
FLORBAL 14.10.2014		1.místo		1. místo družstva: Baňka, Malý, Ovesný, Pek, Zmátlík, Křeček, Pospíšil,Hrach
	14.10.2014			P,S
FLORBAL 15.10.2014		3.místo		3.místo družstva: Cinertová, Holubovská, Krauzová, Liszoková, Mariášová, Vlková, Vorlíčková, Zusková
	15.10.2014			T
FLORBAL 23.10.2014 ZK	23.10.2014		8.místo	Kv

FLORBAL o pohár STAROSTY SLANÉHO	17.10.2014	3.místo	účast studentů - 6, Ovesný, Nawalkowsky, Pospíšil, Novák, Křeček, Kittrell, Michna	P-KV
Basketbal dívky 8.11.2014 ZK	8.11.2014	1.místo	účast studentů - Formánková, Holubovská, Matoušková, Liszoková, Mariášová, Vorlíčková , Novotná	T,KV
Basketbal chlapci 18.11.2014 ZK	18.11.2014	2.místo	účast studentů - 6, Ovesný, Zmátlík, Pospíšil, Poledník, Zýma, Veselý	P,S
Basketbal dívky 19.11.2014 ZK	19.11.2014	1.místo	účast studentů - Dragounová, Jahodářová, Jandová, Jeřábková, Marková, Pešatová, Pražáková, Lindová, Vorlická	P,S
Utkání se studenty gymnázia Pegnitz	20. - 21.11.2014		45 studentů	VG
Basketbal chlapci 7.1.2015 ZK	7.1.2014	3.místo	účast studentů - 6, Janda, Maleček, Pek, Novák Vojta, Nawalkowsky, Baňka Václav	T,KV
Basketbal chlapci 12.3.2015 Okresní kolo	12.3.2014	2.místo	účast studentů , Ovesný, Zmátlík, Pospíšil, Poledník, Zýma, Veselý, Kučera, Michna	P,S
Basketbal chlapci 12.3.2015 Krajské kolo	12.3.2015	4.místo	účast studentů , Ovesný, Zmátlík, Pospíšil, Poledník, Zýma, Veselý, Kučera, Michna	P,S
Slánský pětiboj všestrannosti Okresní kolo	29.1.2015		2.místo Jelen,3.místo Pospíšil, Jahodářová, 4.místo Šandová, Pražáková	
Plavecko - běžecký pohár 23.4.2015 Okresní kolo	23.4.2015	účast studentů - 6	2.místo Pek Vojtěch, Horáček Jan, 4.místo Hrach Michal, 6. místo Zmátlík Jan	P,S,T

			účast studentů -19	
			1.místo Kolářová	
			Johana, 2.místo	
		postup na	Mullerová Eva., Ježek	
		CF	Ondřej, 3. místo	
			Wohanka Richard,	
			4.místo Ježková	
			Kateřina	
Orientační běh 12.5.2015 PRAHA				
Krajské kolo	12.5.2015			NG +VG

			účast studentů -	
			Fiala, Jindra, Pospíšil,	
		2. místo	Toman, Dvořák,	
			Beneš, Husnáj,	
			Zelenka, Chrapo, Tóth	VG
Fotbal- Memorial Milana Cífký				
3.6.2015	3.6.2015			

Atletická olympiáda 2015
3.6.2015- oblast Slaného

	3.6.2015			
běh na 800m	1.místo	Matoušková	T	
běh na 800m	2.místo	Liszoková	T	
skok do				
výšky	1.místo	Formánková	T	
skok do				
dálky	2.místo	Matoušková	T	
běh na 600m	3. místo	Jeřábková	P	
skok do				
dálky	1.místo	Šandová	S	
hod míčkem	1.místo	Formánková	T	

CF v orientační běhu Ostrava
9.6.2015

		účast	
		studentů -	
	9.6.2015	5	Kolářová, Hrdličková,
			Ježek, Kocáb, Wilde
			VG

V celkovém součtu ze všech soutěží SLÁNSKÉ TISÍCOVKY 2014 se GYMNÁZIUM SLANÝ umístilo na 3. místě.

Dějepis

dějepisná olympiáda	ŠK	54	tercie, kvarta
14.11.2013		1. místo	V.Řenčová kvarta
		2. místo	J.Baňka kvarta
		3. místo	K.Cinertová tercie
19.1.2015	OK	2.místo	V.Řenčová kvarta
		8.místo	J. Baňka
		10.místo	K.Cinertová tercie
19.3.2015	KK	15.místo	V.Řenčová kvarta

dějepisná soutěž gymnázií KK
8.4.2014

14	Emilie Tichá sexta
	Jiří Frolík septima
	Aneta Koutová sexta
	Jiří Frolík septima
	Nikola Sedloňová 4.A
	Andrej Ševic sekunda

Výtvarná výchova

	celorepubliko	účast 5
"Co se děje za oponou"	vá soutěž	studentů

1. místo	Barbora Nováková	(počítačová grafika)
1. místo	Šimon Lánský	
2. místo	E. Formánková	

Ostatní soutěže

Eurokvíz Středoškoláci a Evropa

44.-56.

kvinta

Výlety současnosti

kvinta - výlet na Štiřín

Pisqworky 2014

oblastní kolo

3.

Toman, Fiala,
Funderák, Jindra,
Hájek

spt.

16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení

Přímo ve škole žádné kurzy neprobíhaly.

17. Výchovné a kariérní poradenství

Popis činnosti výchovného a kariérního poradenství (školského poradenského zařízení)

Profesionální orientace

Žákům byly podávány informace o DOD VŠ a VOŠ v několika fázích. První seznámení bylo v prvním ročníku v říjnu a v květnu, zároveň proběhla se žáky diskuse o denním režimu, hygienických návycích studijních a jiných problémech vzniklých přechodem na střední školu. Ve druhém ročníku vyššího gymnázia získali žáci podrobnější informace o možné profesionální dráze a volbě volitelných předmětů. Ve třetím ročníku vyššího gymnázia byli seznámeni s možností dalšího studia a účelnou volbou volitelných předmětů ve čtvrtém ročníku. V posledním ročníku gymnázia získali informace o VŠ, VOŠ, vyplňování přihlášek a další osobní rady. Žáci se zúčastnili individuálně i ve skupinách DOD VŠ a VOŠ převážně pražských a dalších vzdáleností dostupných škol (např. UJEP Ústí nad Labem, ZU Plzeň, VŠST Liberec, VŠ Hradec Králové). Problémy žáků byly řešeny individuálními konzultacemi.

Občansko právní výchova a estetická výchova

Svět práce byl žákům přiblížen v jednotlivých ročnících při výuce občanské nauky. V prvním ročníku - základy psychologie (profesionální dráha, vzdělávání, umění prezentace na trhu práce). Ve druhém ročníku, základy práva (práva a povinnosti zaměstnavatele, aspekty práce, soukromé podnikání, podpora státu sféry zaměstnanosti). Ve třetím ročníku základy ekonomie (základní aspekty světa práce, hospodářská struktura příslušného regionu, trh práce v rámci EU, charakteristické znaky práce). V rámci právní výchovy se žáci zúčastnili jednání u okresního soudu v Kladně. Po jednání následovala beseda o daném problému. Při vyučování ZSV se žáci učili i sebehodnocení schopností tak, aby mohli vytvořit pravdivý životopis. Rovněž byla zdůrazněna možnost celoživotního vzdělávání a rekvalifikace. Byl vždy zdůrazněn reálný pohled na sebe. Žáci se naučili vyhledávat volná místa pomocí internetu.

Odborné znalosti týkající se drog s poukázáním na účinky na organismus a rizika pro člověka

V hodinách chemie ve 3. a 4. ročníku VG a v hodinách biologie ve 3. ročníku VG byly probrány skupiny látek s drogovými závislostmi a vysvětleny destrukční účinky drog na organismus člověka. Na nebezpečí bylo upozorněno i v hodinách biologie při probírání hub a rostlin v 1. ročníku VG. Literaturou faktů i historickými situacemi se zabývali i vyučující ve vyučování českého jazyka a dějepisu. Účinky drog jsou probírány i v hodinách občanské nauky.

Společenské důsledky jevů

Žáci byli upozorňováni na společenské důsledky krizových jevů spojených s drogami, rasizmem a nacionalismem především v hodinách dějepisu a občanského a společenskovědního základu

Minimalizovat projevy rasizmu, negativní projevy k odlišné barvě pleti a myšlení

Snaha o minimalizaci projevů rasizmu a negativních projevů k ostatním národům a národnostem s odlišnou barvou pleti byla realizována v cizích jazycích jazykovými výměnami (Pegnitz, SRN - jazyková i sportovní výměna, Novi Sad, Srbsko), vzdělávacími zájezdy a pobytem Filipínského studenta mezi našimi žáky ve druhém pololetí školního roku 2014/2015 (v kvintě).

Podpora aktivit pro volný čas

Žáci pracovali v nepovinných předmětech a kroužcích. Výrazných úspěchů opět dosáhlo talentcentrum „Laborky.cz“. Žáci se ve volném čase připravovali na tělovýchovné a ostatní soutěže, zúčastnili se celé řady divadelních představení i v anglickém jazyce. Průměrně se každý náš žák zúčastnil více než dvou soutěží.

Žáci s podporou p. Hořejší opět zdárně nacvičili vánoční vystoupení.

Propagace zdravého životního stylu

Zdravý životní styl byl vysvětlován a propagován především v občanské výchově/občanském a společenskovedním základu, biologii, tělesné výchově, ale i v ostatních předmětech vysvětlováním rozumných pracovních návyků a dodržováním zdravého režimu a hygienických návyků.

Vyhledávání talentů a žáků se zájmem o daný obor

Talenty v daném oboru byly vyhledávány vyučujícími především při zapojování žáků do soutěží a vzbuzování zájmů o daný obor uváděním zajímavostí, doporučováním odborné literatury a zadáváním referátů v těchto oblastech.

Talenty v oblasti techniky, fyziky, chemie a biologie vyhledává talentcentrum „Laborky.cz“.

Informace o odborných pracovnících:

Výchovná poradkyně školy	Mgr. Marcela Poštová
Preventistka krizových jevů	Mgr. Hana Knížková
Protidrogový specialista	RNDr. Milan Dundr, CSc.

Spolupráce s Pedagogicko-psychologickou poradnou Středočeského kraje a speciálně pedagogickými centry

PPP Kladno zajišťovala vyšetření žáků s různými mozkovými dysfunkcemi a podala návrhy na jejich řešení. S SPC jsme spolupracovali při zpracování individuálního vzdělávacího plánu nevidomého žáka.

Spolupráce s rodiči, lékaři, sociálními pracovníky, policií apod.:

Gymnázium spolupracovalo s následujícími odborníky a organizacemi:

➤ *Středisko výchovné péče v Slaném – Mgr. Zuzana Němečková*

- *Medea kultur Praha – Martina Pokorná*
- *Katedra učitelství a didaktiky chemie PŘFUK Praha, sekce biologie tamtéž - RNDr. Milan Dundr, Csc. - externí pracovník této fakulty.*
- *Okresní soud Kladno*
- *Policie ČR - Mgr. Vladimír Sajdl*
- *Centrum drogové prevence a krizové pomoci Kladno*
- *PPP Kladno*
- *ACET Praha – Mgr. Vácha*
- *Společnost pro plánování rodiny a sexuální výchovu Praha*

Hodnocení Strategie primární prevence školy za školní rok 2013/2014

Obecný úvod s charakteristikou školy a analýzou současného stavu z hlediska výskytu sociálně patologických jevů

Gymnázium Václava Beneše Třebízského v Slaném je škola s nižším osmiletým i vyšším čtyřletým gymnáziem. V průběhu minulého školního roku zde studovalo ve 12 třídách více než 300 studentů. V jedné třídě byl nevidomý student, v další byla studentka se sluchovým postižením. Ani v jedné třídě nebyla zaznamenána žádná vystoupení proti nim. Ostatní studenti se v rámci integrace zdravotně postižených studentů do běžných tříd učí komunikovat a pomáhat těmto lidem.

Pedagogicko psychologická poradna Kladno zajišťovala vyšetření žáků se SPUCH a podala návrhy na jejich řešení. Na základě těchto závěrů vyšetření byla zpracována a uplatňována zohlednění závěrů poradny ve výuce.

Propagace programu

Propagace programu byla realizována na pedagogických poradách, ústními kontakty vycházejícími z vyučování i konkrétních situací, kontakty vyučujících se studenty v rámci daných aktivit, kontakty studentské rady s ředitelem školy a výchovnými poradci, zapojením projektových dnů do výuky (Den památky obětí holocaustu). Všechny akce měly kladný dopad na uvažování a výchovu studentů. Nejúčinnější se však jevily především ústní kontakty vyučujících v konkrétních situacích a v rámci daných školních aktivit (exkurze, výlety, sportovní kurz, lyžařské výcvikové zájezdy, škola v přírodě, laboratorní práce). Mezi účinné metody se zařadily peer programy pořádané ve všech třídách nižšího gymnázia.

Cíle prevence na škole

A) Prosazování zdravého životního stylu, minimalizace užívání drog studenty

Informace o rizicích užívání drog a jiných návykových látek a o jejich účincích byly zahrnuty podle ŠVP a plánů jednotlivých předmětových komisí především do hodin OBN, CHE, BIO. V ostatních předmětech a třídnických hodinách byly tyto informace zahrnuty dle příležitosti.

Zdravý životní styl byl prezentován a propagován především při výuce občanské nauky, biologie a tělesné výchovy. V rámci letního sportovního kurzu v Nadějkově (15.-19.6. 2015) bylo zařazeno velké množství tradičních a netradičních sportů, turnajovou formou se vyučující snažili získat zájem studentů o sport. Velký prostor tělovýchovného kurzu je věnován nácviku první pomoci a besedám o zdravém životním stylu. Přínosem byly rovněž lyžařské výcvikové zájezdy (4.1.-9.1.2015 pro první ročník a kvintu v Alpách a 14.2.-21.2.2015 pro sekundu v Krkonoších).

V lednu studenti tercie a kvarty využili v hodinách IVT interaktivní výukový program Drogy trochu jinak. Program zahrnuje 71 dotazníků, testů, her, kvízů, křížovek, které seznamují mládež s problematikou drog a ostatními sociálně patologickými jevy. V dotaznících a testech se zároveň dozvědí něco o sobě.

B) Zlepšování vztahů mezi studenty, odstraňování náznaků šikany a agresivity, podpora soužití s lidmi odlišných národů nebo s postiženými, minimalizace projevů rasismu.

Třídní učitelé se při třídnických hodinách snažili o rozvíjení ohleduplných vztahů mezi studenty, případně se zabývali problémy v třídních kolektivech.

Na zlepšování vztahů v kolektivu byl z velké části zaměřen i peer program. Vyškolení peeri z vyšších ročníků se opakovaně setkávali se všemi třídami nižšího gymnázia. Pomocí různých her se snažili přispět k sebepoznávání, zvládání stresových a zátěžových situací, k podpoře otevřené komunikace. Studentům primy se peeri snažili usnadnit adaptaci na nové prostředí.

Zlepšování a upevňování pozitivních vztahů mezi studenty je nenásilně podporováno každým rokem rovněž na škole v přírodě pro primány. Letos třídní profesorka výjimečně naplánovala školu v přírodě až na začátek září – tedy do sekundy.

Ke zvýšení právního povědomí přispěly besedy o práci policie, které vedl 10.12.2014 Mgr. Sajdl.

K rozvíjení tolerance k jiným národům či kulturním skupinám velmi nenásilně přispívala výuka cizích jazyků a jazykové a sportovní výměny s partnerskými školami.

Jazyková výměna s Pegnitz (SRN) proběhla 13.10. – 17.10.2014 v Pegnitz a 20.4.-24.4.2015 u nás.

Sportovní výměna s Pegnitz se uskutečnila 20.11. -21.11. 2014 ve Slaném a 26.3.-27.3. 2015 v Pegnitz.

Jazyková výměna s Novim Sadem (Srbsko) proběhla 5.-10.10.2014 ve Slaném a 15. -20.3.2015 v Novém Sadu.

Každým rokem si také připomínáme Den památky obětí holocaustu (27.1.).

Studenti si vyslechli přednášku Osvobození Osvětami pořádanou ve spolupráci s Vlastivědným muzeem Slaný.

V druhém pololetí navštěvoval naši školu student z Filipín. Jeho pobyt byl velkým přínosem nejen pro studenty sexty, kam byl zařazen, ale i pro ostatní, s kterými se setkával.

Možnost potkat se s další odlišnou kulturou měli studenti alespoň zprostředkovaně při besedě s Mgr. Vítovou o Iráckém Kurdistanu 23.3.2015.

Naši studenti opakovaně pomáhali při organizování různých charitativních sbírkových akcí (Den boje proti rakovině, Bílá pastelka, Srdíčkový den,...).

Někteří studenti se také zapojili do dobrovolnictví. V penzionu pro seniory uskutečnili literární čtení.

C) Budovat prostředí zdravého soutěžení

Všechny předmětové komise podporovaly zdravé soutěžení studentů a pravidelně se studenty spolupracovaly. Svědčí o tom vysoká účast v soutěžích a olympiádách matematických, přírodovědných, jazykových, tělovýchovných, literárních a dalších. Každý náš student se zúčastnil v průměru dvou soutěží. Účast ve vyšších kolech olympiád finančně podpořilo SRPDŠ.

To je dokladem toho, že studenti jeví zájem o dané obory, využívali konzultací s vyučujícími, byly jim zpřístupněny další studijní materiály, laboratoře, sbírky.

Studenti i v loňském školním roce využívali volný přístup na internet – v učebnách IVT a na chodbách školy. Rovněž využívali knihovnu a školou odebírané časopisy.

K prohloubení motivaci ke studiu přispělo i několik návštěv ústavů Akademie věd, Přírodovědecké fakulty UK a Francouzského institutu.

Studentům byla opakovaně zdůrazňována nutnost celoživotního vzdělávání. Průběžně jim byly podávány informace o dnech otevřených dveří na VŠ a VOŠ. Mnoha DOD především na pražských školách se studenti osobně zúčastnili.

D) Podpora volnočasových aktivit

Ve školním roce 2014/2015 pracovaly pravidelně následující nepovinné předměty a kroužky: FCA – pokročilá angličtina, sportovní hry. Při škole velmi dobře fungují Laborky, což je skupina nadšenců o přírodovědné obory, kteří se pravidelně scházejí a pronikají do tajů fyziky a chemie.

Studenti měli možnost zúčastnit se několika divadelních představení ve slánském divadle i v pražském Národním divadle a Státní opeře. V rámci výtvarné výchovy si rovněž prohlédli řadu výstav v Národní galerii a v galerii slánského muzea. Někteří talentovaní studenti dostali možnost uspořádat výstavu svých prací v galerii naší školy.

Aktivita studentů se rovněž soustředila na organizování různých třídních i celoškolních akcí (třídní výlety, exkurze, vánoční kulturní vystoupení v aule).

K soutěžím, jichž se naši žáci zúčastnili, přibýlo i oblastní kolo soutěže Pišquorky organizované ve spolupráci s Masarykovou univerzitou v Brně.

Všechny tyto aktivity přispěly k hlubšímu poznání studentů mezi sebou i poznání třídních kolektivů vyučujícími. Studenti se spolu učili žít i v jiných než školních situacích.

Zjišťování efektivity programu

Efektivita byla zjišťována ústními diskusemi se studenty individuálně a v rámci třídnických hodin. Bylo zjištěno, že studenti mají základní informace o existenci a účincích drog. Otevřené diskuse o všech problémech vedli studenti především při seminářích ZSV, biologie, při laboratorních pracích i v ostatních předmětech, vyskytla-li se k tomu příležitost. K různým situacím se studenti otevřeně a většinou rozumně vyjadřovali i na tělovýchovném kurzu, výletech, exkurzích a dalších akcích.

18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20)

Ve školním roce 2014/2015 žádné kontroly neproběhly.

19. Další činnost školy

ŠKOLSKÁ RADA při Gymnáziu Václava Beneše Třebízského

Složení Školské rady:

- Ladislav Čepelák (za KÚ) – předseda
- Marcela Jindrová (za rodiče a zletilé žáky)
- Pavel Majtán (za rodiče a zletilé žáky)
- RNDr. Vladimír Kulich (za pedagogy)
- Mgr. Miroslava Rubíková (za pedagogy)
- Mgr. Stanislav Švarc (za KÚ)

Také v letošním školním roce spolupracovala Školská rada s vedením školy jednak v úkolech vymezených školským zákonem, ale i nadstandardně se snahou zkvalitnit a zpříjemnit žákům pobyt ve škole a studium.

SRPDŠ

Výbor SRPDŠ pracoval pod vedením pana Vladimíra Hýky, pokladní byla paní Štěpánka Laštůvková. Se SRPDŠ aktivně spolupracoval RNDr. Vladimír Kulich.

Rodiče se významně podíleli na organizaci maturitních plesů, které díky sponzorským darům nebyly ztrátové, podpořili finančně mnoho exkurzí a výjezdů tříd mj. i do zahraničí. Finančně podporovali úspěšné řešitele olympiád, tradičně spolupracovali se školou při zajišťování návštěv kulturních akcí, pečovali i o vnitřní prostředí a vybavení školy (nákup počítačů do počítačových tříd, platba za internetové připojení, jazyková pracovna).

STUDENTSKÁ RADA:

V tomto školním roce prakticky nepracovala.

20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy

I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2014 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2015 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	17 262 238,66	0	8 693 682,07	0
2.	Výnosy celkem	17 282 160,63	0	8 741 567,88	0
z toho	příspěvky a dotace na provoz (úč. 672)	17 256 538,35	0	8 741 567,88	0
	ostatní výnosy	25 622,28	0	0	0
3.	HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním	19 921,97	0	47 885,81	0

II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2014 (k 31. 12.)
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		0
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem (INV)		0
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		12 926 389,-
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		12 659 107,-
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	12 423 051,-
	ostatní celkem ¹ (UZ 33 163, 33 026, 33 166, 33 015)		267 282,-
	z toho	33 038 Hodnocení žáků a škol Excellence	89 120,-
		33 047 Podpora výuky dalšího cizího jazyka	7 400,-
		33 051 Zvýšení platů pedagogických pracovníků	25 823,-

		33 052 Zvýšení platů pracovníků	93 699,-
		33 166 Soutěže a přehlídky	51 240,-
	Projekty přijaté od rozpočtů ústřední úrovně		
		33 910 Projekt CPTO investice	477 294,-
		33 019 Projekt CPTO neinvestice	747 135,-
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		2 958 354,-
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 000)		1 853 857,-
	ostatní účelové výdaje celkem ¹ (UZ 001, 002, 003, 012, 014)		1 104 497,-
	z toho	003 mezinárodní spolupráce	53 400,-
		007 zúčtovatelné provozní prostředky - nájemné	1 051 097,-
5.	Z jiných zdrojů (MF, MZ, sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		-

Komentář k ekonomické části:

Během roku pravidelně provádíme kontrolní činnost a pečlivě dohlížíme na čerpání rozpočtu. U nákupů a služeb vybíráme od dodavatelů pro nás nejehospodárnější nabídky. V důsledku neustále rostoucích nákladů a při stále klesajícím přidělu finančních prostředků se nám s obtížemi dařilo financovat nejnntnější provozní výdaje a dostávat nutným závazkům.

Stále chybí prostředky na obnovu zastaralých a opotřebených učebních pomůcek, na nový software a hardware a na zkvalitňování učebních procesů.

I přesto se podařilo dodržet všechny závazné ukazatele a limity vyplývající z přiděleného rozpočtu.

21. Závěr

Ve školním roce 2014/2015 se nám dařilo naplnit hlavní vzdělávací i výchovné cíle školy. Naši žáci byli úspěšní v mnoha soutěžích, maturanti se celkem úspěšně dostali na vysoké školy, které si zvolili.

Budova, která je v majetku města Slaného, potřebuje zateplit celou přední stěnu a obě stěny postranní. Během hlavních prázdnin byla dokončena výměna oken na čelní části budovy.

Rádi bychom měli moderně vybavenou školu výpočetní technikou. Částečná obnova se podařila, vylepšili jsme i používaný hardware. Rádi bychom měli v každé třídě několik počítačů, datový projektor, ve větším počtu tříd interaktivní tabule. Máme zcela legální, ale již zastaralý software v celé škole, bude třeba zakoupit modernější.

Výuka probíhala podle našich školních vzdělávacích programů.

Všichni učitelé studují kromě novinek ve svých oborech i nové výukové metody. Naším důležitým cílem je snaha motivovat naše žáky ke studiu, prohlubovat u nich hlavní kompetence stanovené v cílech naší školy a při kontrole studia nehledat to, co neumějí, ale naopak – hledat, co umějí (a najít toho co nejvíce v co největší šíři, hloubce a ve vzájemných vztazích).

Datum zpracování zprávy: 22.10.2015

Datum projednání v školské radě: 23.10.2015

Podpis ředitele a razítko školy:

RNDr. Milan Dundr, CSc.