



GYMNÁZIUM VINCENCE MAKOVSKÉHO se sportovními třídami Nové Město na Moravě

Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2014/2015



Gymnázium Vincence Makovského se sportovními třídami Nové Město na Moravě
Leandra Čecha 152
592 31 Nové Město na Moravě
IZO: 102 943 494
IZO ředitelství: 600 015 904

Studijní obory:

- 79-41-K/81 Gymnázium (všeobecné), studium denní, osmileté
- 79-41-K/41 Gymnázium (všeobecné), studium denní, čtyřleté
- 79-41-K/41 Gymnázium (se sportovním zaměřením), studium denní, čtyřleté
- 79-41-K/41 Gymnázium (s rozšířenou výukou informatiky), studium denní, čtyřleté
- 79-42-K/41 Gymnázium se sportovní přípravou – studium denní, čtyřleté

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2014/2015 byla projednána s Radou školy při Gymnáziu Vincence Makovského se sportovními třídami Nové Město na Moravě dne 8. 10. 2015.

Výroční zpráva o činnosti školy za rok 2014/2015

Gymnázium Vincence Makovského se sportovními třídami

Nové Město na Moravě

Leandra Čecha 152

592 31 Nové Město na Moravě

IZO: 102 943 494

IZO ředitelství: 600 015 904

Studijní obory: 79-41-K/81 Gymnázium (všeobecné), studium denní, osmileté
79-41-K/41 Gymnázium (všeobecné), studium denní, čtyřleté
79-41-K/41 Gymnázium (se sportovním zaměřením), studium denní, čtyřleté
79-41-K/41 Gymnázium (s rozšířenou výukou informatiky), studium denní, čtyřleté
79-42-K/41 Gymnázium se sportovní přípravou – studium denní, čtyřleté

Učební plány MŠMT ČR č. j.: 20 594/99-22, 20 595/99-22

Od 1. září 2014 studovalo v 15 třídách gymnázia celkem 323 studentů, z toho navštěvovalo školu ve čtyřletém studijním cyklu 125 studentů a v osmiletém cyklu 198 studentů.

V následném období jsme pracovali s upraveným školním vzdělávacím plánem gymnázia tak, abychom se přizpůsobili potřebám praxe, požadavkům rodičovské veřejnosti a ekonomickým možnostem. Rozsah hodinové dotace předmětů směřuje k vyváženosti humanitního a přírodovědného zaměření.

V letošním školním roce se studenti opět zúčastnili vědomostních a sportovních olympiád a soutěží, ve kterých dosáhli pěkných výsledků. Jejich přehled je přílohou této výroční zprávy.

V únoru 2015 se žáci kvarty zúčastnili srovnávacích testů firmy KALIBRO, což znamenalo návrat k autoevaluačnímu prvku z předchozích období. Podle hodnocení výsledků se ve výrazné většině nelišily výsledky od školní klasifikace studentů. Celkově se zástupci třídy umístili jak v první, tak v poslední desítce mezi studenty testovaných škol ve vzorku gymnázií. Výsledky testů jsou evaluačním nástrojem pro práci školy a jednotlivých pedagogů ve smyslu porovnávání a srovnávání.

Poprvé jsme přistoupili i k autoevaluaci pedagogického sboru. Studenti maturitních ročníků odpovídali na sérii otázek hodnotících pedagogický sbor a společnost KALIBRO následně poskytla výstup, který se stal doplňkem pro celkové sebehodnocení.

Prevence protispolečenských jevů – v této oblasti byly tradičně uspořádány harmonizační dny pro studenty prvních ročníků se zaměřením na prevenci negativních jevů, na podporu vzájemné komunikace, empatie a sebezpoznávání s využitím na soudržnost a stmelení školního kolektivu studentů. Každoročně doplňuje škola výuku osvětovými akcemi formou přednášek, besed či workshopů.

Ve škole pracuje již 12 let studentský parlament, který zastupuje veškeré studenty naší školy. Na společných setkáních s vedením školy se řeší otázky, které tíží studenty, a je ve společných silách najít řešení ku prospěchu obou stran.

Pro studenty, pro řešení individuálních problémů a pro případné neveřejné dotazy, mohli studenti adresně či anonymně používat schránky důvěry, které jsou rozmístěny v jednotlivých patrech školní budovy. I v letošním roce několik studentů využilo možnosti projednání svých potíží a problémů.

Sportovní činnost, zájmové aktivity a vhodné naplnění volného času studentů jsou nedílnou součástí činnosti naší školy. Během školního roku organizujeme velké množství soutěží a sportovních akcí.

Je zpracován harmonogram pronájmů obou tělocvičen a posilovny. V rámci nepovinných sportovních her jsou tyto prostory dostatečně využity. Součástí této zprávy je příloha, kde jsou aktivity školy vyčísleny přehledněji. Velmi dobře je využívána přístavba sociálního zázemí pro sportovce naší školy, která vytváří nové kvalitní zázemí. K využití jsou zde dvě šatny se sprchami, skladové prostory i servisní zázemí. Plánované postupné dovybavení bude sloužit pro sportovní přípravu našich studentů.

Velmi vhodné by bylo zajistit vlastní internát pro studenty sportovní přípravy, kteří jsou ze vzdálenějších míst. Dále by bylo přínosem zajištění prostor pro rehabilitaci a masáže, které by současně sloužily pro výuku žáků. Ideálním řešením by byla nástavba v prostorách mezi gymnáziem a základní školou.

Studenti naší školy mají možnost po celý školní rok využívat k přípravě dvě studovny a učebny výpočetní techniky, včetně připojení na internet. Ve škole jsou studentům k dispozici dvě učebny výpočetní techniky, v nichž neustále zdokonalujeme jejich vybavení. Na škole máme osm odborných učeben vybavených interaktivními tabulemi. Tato technika je průběžně využívána ve výuce i při vzdělávacích akcích, které škola realizuje. Práci s počítači zavádíme do výuky i v tom smyslu, že referáty a ostatní údaje si studenti zpracovávají na počítači. Studovny školy plní svou funkci již devátým rokem a setkáváme se s kladným hodnocením. Při gymnáziu funguje školní knihovna, knihovna cizích jazyků, školní kapela a školní sportovní klub.

V průběhu školního roku došlo k modernizaci několika učeben. Nejdříve jsme ve spolupráci s Uníí rodičů při gymnáziu zakoupili nový systém ozvučení a dali tak novou podobu výukovým i doplňkovým aktivitám. Dále jsme zakoupili nové lavice a židle do třech učeben, a tím postupně měníme školní prostředí. Podařilo se nám také provést rekonstrukci přípravné chemie, archivu a po stavební stránce vybudovat propojení gymnázia pro připravovanou výstavbu spojovacího krčku do školní jídelny. Toto propojení bude město Nové Město na Moravě v roce 2016.

DVPP – další vzdělávání pedagogických pracovníků bylo zaměřeno na získávání nových dovedností s interaktivními tabulemi, na získávání nových znalostí a dovedností v oboru, předmětech, na spolupráci s pedagogickými centry a na přípravu ke státní maturitě. Nadále pracujeme jako „**Informační centrum**“, které poskytuje vzdělávací služby.

Pořádali jsme 12. ročník celorepublikové konference „**Počítač ve škole**“. Motem konference bylo „Digitální technologie ve výuce – efektivně, účelně, zajímavě“. Účastníci se zde mohli seznámit se současnou technickou špičkou, používanou ve školství ve výuce. Hodnotily se zde zkušenosti, prezentovala se technika v rámci firem a hodnotily se výstupy z jednotlivých krajů v oblasti vzdělávání ICT a tvorby ŠVP.

V tomto školním roce jsme byli zapojeni do řady projektů. Těmi nejvýznamnějšími byly:

- pokračování v zapojení do projektu OPVK IPO, který realizuje Kraj Vysočina a nese název „Přírodní a technické obory – výzva pro budoucnost“. Došlo k modernizaci laboratoře chemie, biologie a k vybavení části učeben novou technologií. Dále jsme zavedli nové kroužky pro naše studenty i žáky okolních základních škol. Byly to kroužky Mladí přírodovědci, Svět je třírozměrný a Roboti už jdou. Dále jsme zrealizovali Badatelské dny pro naše žáky i žáky základních škol a Experimentální týden pro studenty třetích ročníků. V rámci tohoto projektu získalo naše gymnázium finanční prostředky ve výši 3 444 339,- Kč.
- zapojení jako partner do projektu OPVK 51 s názvem „Vzdělávání pracovníků škol a školských zařízení na využití ICT techniky a mobilních zařízení ve výuce“, který realizovala firma Q-COM, spol. s r. o. a K-net Technical International Group, s.r.o.. Došlo k proškolení pedagogického sboru a k modernizaci vybavení novou technologií. V rámci tohoto projektu získalo naše gymnázium finanční prostředky ve výši 472 280,- Kč.
- zapojení do projektu OPVK 56 s názvem „Jazyky pro GYNOME“. V rámci tohoto projektu proškolíme v jazykovém kurzu přes 70 žáků, 2 učitele a jednoho učitele vyšleme na odborné vzdělávání ve fyzice a informatice. V rámci tohoto projektu získalo naše gymnázium finanční prostředky ve výši 999 776,- Kč. Vlastní realizace tohoto projektu proběhne až v druhém pololetí kalendářního roku 2015.

- zapojení do grantového programu FONDU VYSOČINY „Životní prostředí 2014“ s názvem „Realizace environmentální výchovy na gymnáziu“. V rámci tohoto projektu získalo naše gymnázium finanční prostředky ve výši 49 920,- Kč.
- zapojení do grantového programu FONDU VYSOČINY „Informační a komunikační technologie 2015“ s názvem „Bezpečnost školy – fáze zálohování“. Došlo k zakoupení bezpečnostního SW. V rámci tohoto projektu získalo naše gymnázium finanční prostředky ve výši 12 000,- Kč.
- zapojení do grantového programu FONDU VYSOČINY „Informační a komunikační technologie 2015“ s názvem „Virtualizace školy – 1. fáze“. Došlo k zakoupení HW a SW pro virtualizaci. V rámci tohoto projektu získalo naše gymnázium finanční prostředky ve výši 96 000,- Kč.

Přijímací řízení – čtyřleté a osmileté studium pro školní rok 2015/2016

Poprvé se konaly přijímací zkoušky s centrálním zadáváním společností CERMAT, která je také vyhodnotila a následně poskytla výsledky z matematiky a jazyka českého škole.

Termíny jednotlivých kol přijímacích zkoušek:

1) První kolo PZ

- pro obor 79-42-K/41 gymnázium se sportovní přípravou se konala talentová zkouška 7. 1. 2015
- pro obor 79-41-K/81 gymnázium osmileté se konala zkouška 16. 4. 2015
- pro obory 79-41-K/41 gymnázium čtyřleté se konala zkouška 15. 4. 2015

2) Druhé kolo PZ

- pro obor 79-41-K/81 gymnázium osmileté se přijímací řízení konalo 14. 5. 2015
- pro obory 79-41-K/41 gymnázium čtyřleté se přijímací řízení konalo 14. 5. 2015

3) Třetí kolo PZ

- realizováno na základě zájmu zahraničních studentů
- pro obor 79-42-K/41 gymnázium se sportovní přípravou se konala talentová zkouška a ústní zkouška 26. 8. 2015
- pro obor 79-41-K/41 gymnázium čtyřleté (doplnění kapacity pro druhý ročník) se konala zkouška 26. 8. 2015

studium	Počty přihlášených – 1. kolo přihlášeno / nastoupili		Odvolání podalo / vyhověno
	1. termín	náhradní termín	odvolání
79-41-K/41 všeobecné	43 / 17	0 / 0	0 / 0
79-41-K/41 se sportovním zaměřením	6 / 2	0 / 0	0 / 0
79-41-K/41 s rozšířenou výukou informatiky	10 / 3	0 / 0	0 / 0
79-41-K/81	31 / 25	0 / 0	0 / 0
79-42-K/41	11 / 10	0 / 0	0 / 0

studium	Počty přihlášených – 2. kolo přihlášeno / nastoupili		Odvolání podalo / vyhověno
	1. termín	náhradní termín	odvolání
79-41-K/41 všeobecné	4 / 2	0 / 0	0 / 0
79-41-K/41 se sportovním zaměřením	2 / 1	0 / 0	0 / 0
79-41-K/41 s rozšířenou výukou informatiky	0 / 0	0 / 0	0 / 0
79-41-K/81	2 / 1	0 / 0	0 / 0
79-42-K/41	0 / 0	0 / 0	0 / 0

studium	Počty přihlášených – 3. kolo přihlášeno / nastoupili		Odvolání podalo / vyhověno
	1. termín	náhradní termín	odvolání
79-41-K/41 všeobecné	0 / 0	0 / 0	0 / 0
79-41-K/41 se sportovním zaměřením	0 / 0	0 / 0	0 / 0
79-41-K/41 s rozšířenou výukou informatiky	1 / 1	0 / 0	0 / 0
79-41-K/81	0 / 0	0 / 0	0 / 0
79-42-K/41 – doplnění kapacity pro 2. ročník	1 / 1	0 / 0	0 / 0

V rámci přijímacího řízení a přestupů pro školní rok 2015/2016 se studijní obory naplnily následovně:

79-41-K/81 (prima)	26 studentů
79-41-K/41 gymnázium všeobecné	19 studentů
79-41-K/41 gymnázium s rozšířenou výukou informatiky	5 studentů
79-41-K/41 gymnázium se sportovní přípravou	15 studentů

Velká část dětí přihlášených k přijímacímu řízení do osmiletého studia se současně přihlásila k přijímacímu řízení do tříd s výpočetní technikou na ZŠ Vratislavovo náměstí 124 Nové Město na Moravě. Po zvážení výsledků v přijímacím řízení část těchto dětí dala přednost studiu na gymnáziu.

Festival vzdělávání, který je každoročně konán v okresním městě, je místem, kde se naše gymnázium prezentuje svými výsledky a záměry. Zde nacházejí potencionální zájemci o studium na našem gymnáziu veškeré informace. Stánek gymnázia zaujal návštěvníky - díky 3D tiskárně, robotickým vozítkům i biatlonové střelbě - nic z toho většina žáků doposud neviděla nebo nevyzkoušela. Náš stánek si přišlo prohlédnout také asi 20 vystavovatelů z jiných škol - i toto považujeme za pozitivní, protože o škole se bude "mluvit". Žáci se ptali zejména na sportovní třídy (cca 80 %) a na informatiku (cca 20 %). 3x se objevil dotaz na možnost ubytování pro sportovce.

Maturitní zkoušky:

jaro	v termínu 4. – 13. 5. 2015 proběhla společná část maturitní zkoušky v termínu 18. – 21. 5. 2015 proběhly ústní zkoušky společné části a profilová část
podzim	v termínu 1. – 7. 9. 2015 proběhla společná část maturitní zkoušky v termínu 11. 9. 2015 proběhly ústní zkoušky společné části a profilová část

V maturitních třídách studovalo celkem 54 studentů. V jarním termínu úspěšně vykonalo tuto zkoušku 51 studentů, v podzimním termínu pak další 2. Jedna studentka zkoušku nezvládla.

Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2014/2015 (aprobace, délka praxe)

<i>Ředitel školy:</i>	Mgr. Jiří Maděra (ZSV, Tv; 27)
<i>Zástupce ředitele školy:</i>	Mgr. Miloš Okurka (Ma, Tv; 10)
<i>Výchovný poradce:</i>	Mgr. Eva Vaňková (M, Fy; 28)
<i>Metodik primární prevence:</i>	PhDr. Hana Hronová (Bi, Fil; 15)
<i>Koordinátor ŠVP:</i>	Mgr. Jana Dvořáková (Ma, Fy; 23)

Vyučující :

Mgr. Martin Beneš (Ma, Che; 5)
Mgr. Helena Benešová Šustrová (Frj, Ze; 9)
Mgr. Miloš Bukáček (M, Ze, Ivt; 14)
PhDr. Lenka Drdlová (Čj, Dě; 26)
Mgr. František Dvořák (Hv; 30)
Mgr. Josef Dvořák (Aj; 8)
Mgr. Dagmar Kadlecová (Čj, Nj; 28)
Mgr. Ivana Kadlecová (Tv, Rj; 33)
Mgr. Hana Krčilová (ZSV, Dě; 15)
Mgr. Roman Krejčí (Aj; 21)
Mgr. Pavlína Macová (M, Dg; 25)
Mgr. Monika Marshallová (Aj, Nj, Tv; 16)
Mgr. Petra Mičková (Bi, Ze; 12)
Mgr. Květa Palová (Bi, Che; 15)
Mgr. Pavel Peňáz (Děj, Zsv; 8)
Mgr. Marie Petrová (Čj, Aj; 11)
Mgr. Lenka Prokopová (Čj, Vv; 9)
Mgr. Jan Rosecký (Ma, Fyz, Ivt; 21)
Mgr. Eva Řádková (Čj, Nj; 30)
Mgr. Lukáš Smetana (Tv; 1)
Mgr. Jarmila Sklenářová (Aj, Rj; 29)
Mgr. Josef Vaněk (Tv, M; 22)

DPP:

Mgr. Miroslav Sláma (Ivt) – celý školní rok
Mgr. Jan Daněk (náboženství) – celý školní rok

Trenéři sportovních tříd:

Mgr. Marek Kovačič – šéftrenér, trenér lyžování (17)
Bc. Jiří Václavík – trenér biatlonu (1)
Bc. Dušan Augustiňák – trenér lyžování (0)
Mgr. Petr Hubáček – trenér atletiky (10)

Správní zaměstnanci školy:

Asistentka ředitele školy: Bc. Petra Stará, Dis. (12)
Ekonomka školy: Ing. Marie Trojanová (27)
Školník: Bohumil Jandourek (34)

Uklízečky: Lenka Švandová - vedoucí uklízečka (32)
Alena Blahová (31)
Jana Šedá (26)

Správa školní sítě byla zajišťována firmou STEADYNET s.r.o.

Týdně bylo podle úvazků odučeno celkem 546 hodin, všechny hodiny byly odučeny aprobovaně.

Další změny v pedagogickém sboru a zaměstnancích byly následující:

- a) k 24. 8. 2015 nastoupil pracovní poměr Mgr. Martin Šteidl (Aj, Ma), jako zástup za MD a RD Mgr. Marie Petrové
- b) k 24. 8. 2015 nastoupila pracovní poměr Mariana Rockwell (rodilá mluvčí)
- c) k 24. 8. 2015 nastoupila pracovní poměr Radka Háková (uklízečka)
- d) k 2. 9. 2015 skončila pracovní poměr Alena Blahová (uklízečka)
- e) k 30. 9. 2015 skončila pracovní poměr Ing. Marie Trojanová (ekonomka)
- f) k 14. 9. 2015 nastoupila pracovní poměr Klára Dudková, DiS. (sekretářka, asistentka)

Kontrolní činnost provedená jinými orgány:

- 1) Kontrola z Krajské hygienické stanice Jihlava, územní pracoviště Žďár nad Sázavou
termín konání: 9. 12. 2014
výsledek: bez závad

- 2) Kontrola ČŠI, Inspektorát v Kraji Vysočina – kontrola organizace a průběhu maturitní zkoušky
termín konání: 20. 5. 2015
výsledek. bez závad

Ke dni 1. října 2015 zpracovala Bc. Petra Stará, DiS – asistentka ředitele.

Termíny hlavních akcí gymnázia ve školním roce 2014/2015

25. 8. 2014	9 ⁰⁰ hod. – úvodní pedagogická porada, školení BOZP
1. 9. 2014	začátek školního roku
11. 9. 2014	Maturitní zkoušky – podzimní termín
20. 9. 2014	oslavy 120. výročí zřízení školy
28. 10. 2014	státní svátek – Den české státnosti
27. + 29. 10. 2014	podzimní prázdniny
14. 11. 2014	aktivity ke dni studentstva, pasování prvních ročníků (TU 1.+ 3. ročníků)
14. 11. 2014	stužkovací ples maturitních ročníků (TU 4. ročníků)
17. 11. 2014	státní svátek – Den boje za svobodu a demokracii
18. 11. 2014	schůze výboru unie rodičů – příspěvky, příprava schůzek
18. 11. 2014	čtvrtletní klasifikační porada
20. 11. 2014	rodičovské sdružení
22. 12. 2014 – 4. 1. 2015	vánoční prázdniny (vyučování začne v pondělí 6. ledna 2014)
7. + 8. 1. 2015	Talentové zkoušky SG
16. + 17. 1. 2015	den otevřených dveří
27. 1. 2015	klasifikační porada za 1. pololetí
29. 1. 2015	Gymnaziální laťka, vydání vysvědčení
30. 1. 2015	pololetní prázdniny
2. – 6. 2. 2015	jarní prázdniny
16. – 22. 2. 2015	LVK 2.A
12. 2. 2014	přijímačky nanečisto
1. – 7. 3. 2015	LVVZ (1. ročníky)
27. 2. 2015	reprezentační ples gymnázia (TU 2. ročníků)
31. 3. – 2. 4. 2015	konference „Počítač ve škole“
2. – 6. 4. 2015	velikonoční prázdniny
14. 4. 2015	čtvrtletní klasifikační porada
16. 4. 2015	rodičovské sdružení
22. – 23. 4. 2015	první kolo přijímacího řízení
28. 4. 2015	klasifikační porada pro maturitní ročníky
4. – 15. 5. 2015	maturitní zkoušky – SPOLEČNÁ ČÁST
18. – 22. 5. 2015	maturitní zkoušky – PROFILOVÁ ČÁST
1. - 5. 6. 2015	Vodácký kurz 2. ročníků
1. - 5. 6. 2015	Experimentální týden 3. ročníky
23. 6. 2015	klasifikační porada za 2. pololetí
26. 6. 2015	závěrečné vysvědčení
1. 7. – 31. 8. 2015	hlavní prázdniny
25. 8. 2015	8 ⁰⁰ hod – úvodní pedagogická porada (pondělí)
1. 9. 2015	zahájení výuky 2015 / 2016

Mgr. Jiří Maděra
ředitel školy

Další vzdělávání pedagogických pracovníků - školní rok 2014/2015

Jméno a příjmení	Téma	Datum konání	Číslo akreditace
	Pořadatel		
Miloš Bukáček	Letní geografická škola	19. 8. - 21. 8. 2014	39415/2011-25-898
	MU Brno		
	Školení pro učitele přírodovědných a technických oborů	11. 9. 2014	
	KÚ Vysočina Jihlava		
	Konference EU fondy 2014 - 2020	16. 6. 2015	
KÚ Vysočina Jihlava			
Martin Beneš	Setkání koordinátorů CTYonline	21. 10. 2014	
	Gymnázium Nový PORG, Praha		
	Kurz GeoGebra	21. 11. 2014	
JU České Budějovice			
Jana Dvořáková	Školení - Tvorba a úprava ŠVP	15. 1. 2015	
	ČŠI Jihlava		
Hana Hronová	Domácí násilí	3. 3. 2015	
	KÚ Vysočina, Jihlava		
Petr Hubáček	Technical Course for Coaches - IAAF	28. 11. 2014	
	SK Dříteč		
Pavčina Macová	Seminář k didaktickému testu z matematiky	12. 11. 2014	14-24-12-MA-11/16
	NIDV Praha		
Jiří Maděra	Ředitel - manažer učící se organizace	22. 9. - 23. 9. 2014	CZ.1.07/1.3.50/02.0007
	Vysočina Education Jihlava		
	Seminář pro management škol	13. 11. 2014	MSMT 10396/2014-1-310
	NIDV Jihlava		
	Jaký bude kariérní systém učitelů?	11. 2. 2015	15-12-24-KS-01
	NIDV Jihlava		
	Konference AŘG ČR	25. 3. - 27. 3. 2015	
	Hradec Králové, AŘG		
Zadávání veřejných zakázek malého rozsahu	25. 5. 2015		
KÚ Vysočina Jihlava			
Monika Marshallová	Metodický kurz TKT	24. 9. - 23. 10. 2014	CZ.1.07/1.3.50/03.0004
	AKCENT IH Prague, Praha		
Pavel Peňáz	Program Erasmus	19. 2. 2015	
	Jihlava		

Eva Řádková	Učíme jazyky lépe 2015	19. 3. 2015	
	ZŠ Brno - Žebětín		
Josef Vaněk	Užití počítačových programů ve výuce geometrie na SŠ	17. 9. 2014	7485/2015-1-283
	Česká společnost pro geometrii, JU České Budějovice		
	Kurz GeoGebra	21. 11. 2014	
	JU České Budějovice		
Eva Vaňková	Ředitel - manažer učící se organizace Vysočina Education Jihlava	22. 9. - 23. 9. 2015	CZ.1.07/1.3.50/02.0007

Ke dni 1. října 2015 zpracovala Bc. Petra Stará, DiS – asistentka ředitele.

V rámci projektu OP VK v oblasti podpory 1.3 – Další vzdělávání pracovníků škol a školských zařízení se zaměstnanci školy zúčastnili vzdělávání na podporu profesního rozvoje pedagogických pracovníků škol a školských zařízení pro využívání ICT ve výuce. Rozsah vzdělávání byl následující:

Výběr kurzu z modulu B1

	Jméno a příjmení	B 1.2	B 1.3
		Interaktivní tabule ve výuce	Základy práce v Microsoft Office verze 2010 se zaměřením na sdílení
1.	Augustiňák Dušan		X
2.	Beneš Martin		X
3.	Bukáček Miloš		X
4.	Drdlová Lenka	X	
5.	Dvořák Josef		X
6.	Dvořáková Jana	X	
7.	Hronová Hana	X	
8.	Hubáček Petr		X
9.	Kadlecová Dagmar	X	
10.	Kadlecová Ivana	X	
11.	Kovačič Marek	X	
12.	Krejčí Roman		X
13.	Krčilová Hana	X	
14.	Macová Pavlína	X	
15.	Maděra Jiří		X
16.	Marshalllová Monika		X
17.	Mičková Petra	X	
18.	Okurka Miloš		X
19.	Palová Květa	X	
20.	Peňáz Pavel	X	
21.	Petrová Marie	X	
22.	Prokopová Lenka	X	
23.	Rosecký Jan		X
24.	Řádková Eva	X	
25.	Sklenářová Jarmila	X	
26.	Smetana Lukáš		X
27.	Šustrová Helena	X	
28.	Václavík Jiří	X	
29.	Vaněk Josef		X
30.	Vaňková Eva		X

Výběr kurzů z modulu B2

	Modul	B 2.1. - a	B 2.1. - b	B 2.2. - a	B 2.2. - b
	Stručný popis obsahu	<ul style="list-style-type: none"> * ovládnání operačního systému Android * základní nastavení tabletu * Google Play * instalace aplikací * užitečné aplikace pro váš tablet * fotografujeme a natáčíme video na tabletu 	<ul style="list-style-type: none"> * cloud a jeho využití, přihlášení ke službě * jak umístit soubor na cloud * úpravy a vytvoření souboru * sdílení souboru, složky * odkaz na soubor a složku * správa souborů a složek * formuláře 	<ul style="list-style-type: none"> * určení operačního systému * obrazovky operačního systému a jejich účel * programy klasické a moderní a práce s nimi * Windows Store * instalace aplikací 	<ul style="list-style-type: none"> * cloud a jeho využití, přihlášení ke službě * jak umístit soubor na cloud * úpravy a vytvoření souboru * sdílení souboru, složky * odkaz na soubor a složku * správa souborů a složek * formuláře
1.	Augustiňák Dušan		X	X	
2.	Beneš Martin		X	X	X
3.	Bukáček Miloš	X	X	X	X
4.	Drdlová Lenka	X	X		
5.	Dvořák Josef			X	X
6.	Dvořáková Jana		X	X	X
7.	Hronová Hana	X	X		
8.	Hubáček Petr		X	X	
9.	Kadlecová Dagmar	X	X		
10.	Kadlecová Ivana	X	X		
11.	Kovačič Marek	X	X		
12.	Krejčí Roman			X	X
13.	Krčilová Hana	X	X		
14.	Macová Pavlína		X	X	X
15.	Maděra Jiří	X	X	X	
16.	Marshalllová Monika	X	X		
17.	Mičková Petra	X	X		
18.	Okurka Miloš	X	X	X	X
19.	Palová Květa	X	X		
20.	Peňáz Pavel			X	X
21.	Petrová Marie	X			X
22.	Prokopová Lenka		X	X	
23.	Rosecký Jan		X	X	X
24.	Řádková Eva	X		X	X
25.	Sklenářová Jarmila	X	X		
26.	Smetana Lukáš	X	X		
27.	Šustrová Helena	X	X		
28.	Václavík Jiří	X			X
29.	Vaněk Josef	X	X	X	X
30.	Vaňková Eva		X	X	X

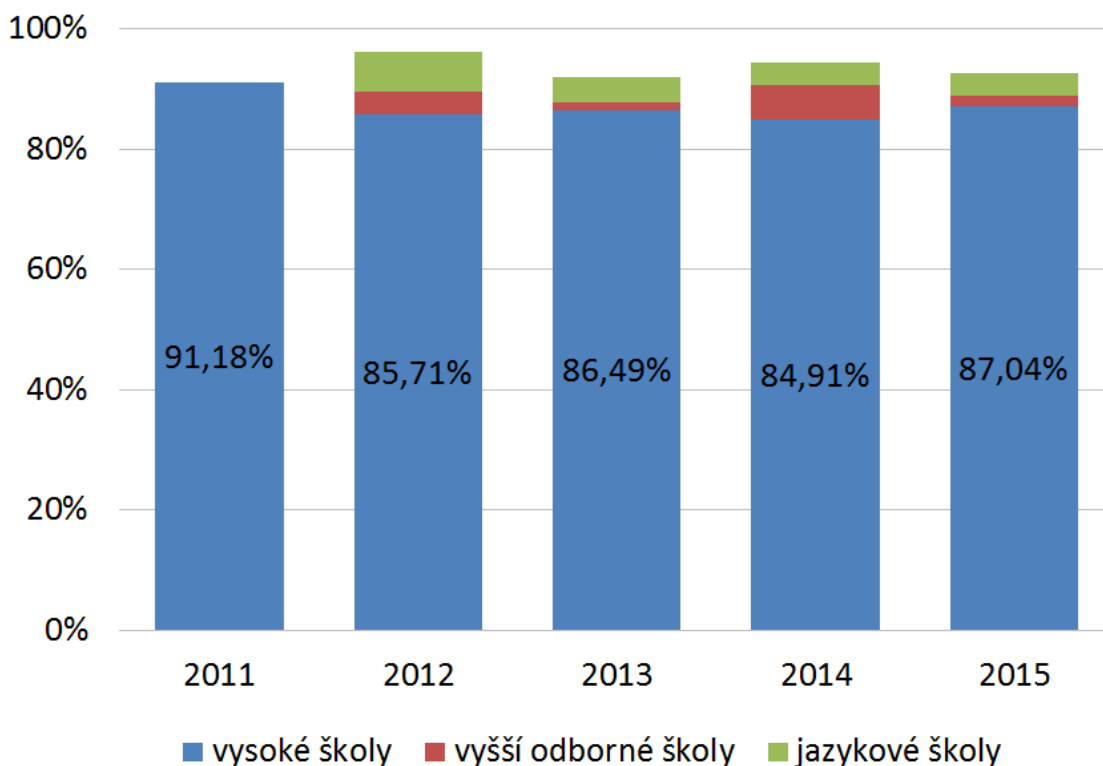
Výběr kurzů z modulu B3

	Modul	B 31	B 32	B 33	B 34	B 35	B 36	B 38	B 39
	Název kurzu	Využití mobilních zařízení v humanitních předmětech	Využití mobilních zařízení ve výuce anglického jazyka	Využití mobilních zařízení ve výuce českého jazyka	Využití mobilních zařízení ve výuce matematiky	Využití mobilních zařízení ve výuce zeměpisu.	Zpracování a využití videa ve výuce tělesné výchovy	Grafika a digitální fotografie	Využití mobilních zařízení se systémem Android ve výuce
1.	Augustiňák Dušan						X		
2.	Beneš Martin				X			X	
3.	Bukáček Miloš				X				
4.	Drdlová Lenka			X					
5.	Dvořák Josef	X							
6.	Dvořáková Jana				X				
7.	Hronová Hana	X							
8.	Hubáček Petr						X		
9.	Kadlecová Dagmar			X					
10.	Kadlecová Ivana		X						
11.	Kovačič Marek						X		
12.	Krejčí Roman		X						
13.	Krčilová Hana	X							X
14.	Macová Pavlína				X				
15.	Maděra Jiří	X					X		
16.	Marshalllová Monika		X				X		
17.	Mičková Petra					X			
18.	Okurka Miloš				X				
19.	Palová Květa	X							
20.	Peňáz Pavel						X		
21.	Petrová Marie		X	X					
22.	Prokopová Lenka			X					
23.	Rosecký Jan				X				
24.	Řádková Eva	X							
25.	Sklenářová Jarmila		X						
26.	Smetana Lukáš		X				X		
27.	Šustrová Helena					X			
28.	Václavík Jiří						X		
29.	Vaněk Josef				X				
30.	Vaňková Eva				X				

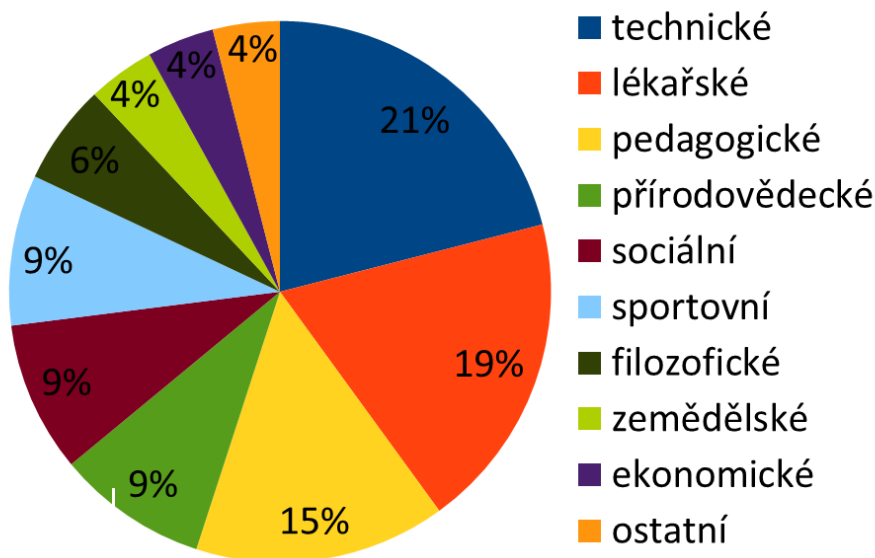
Zpráva o činnosti studentů ročníků 2007-2015 a 2011-2015 po absolvování maturitní zkoušky

Maturitní zkoušku vykonalo úspěšně 53 z 54 žáků (98,15 %). Na vysoké školy bylo přijato 47 absolventů (87,04 %), na vyšší odborné školy jeden absolvent (1,85 %), na jazykové školy dva absolventi (3,70 %) a čtyři nastoupili do pracovního poměru nebo jsou registrovaní na úřadu práce (7,41 %).

Úspěšnost přijetí absolventů na VŠ



Struktura VŠ podle zájmu absolventů v roce 2015



Ke dni 18. září 2015 zpracovala Mgr. Eva Vaňková – výchovná poradkyně.

Programy primární prevence uskutečněné ve školním roce 2014 – 2015

1) Harmonizační dny v Zubří, lektori: Charita Žďár nad Sázavou (David Filip), pro nově tvořené kolektivy (více viz MPP)

2. – 3. září 2014 1.A

3. – 5. září 2014 1.B

4. – 5. září 2014 5.A

2) 27.1.2015 „Kyberbezpečí“

Program pro primu zaměřený na předání informací o zásadách bezpečného chování na internetu, v rámci sociálních sítí, chatu a jiných veřejných komunikačních prostředků. Cílem programu bylo uvědomit si rizika virtuální komunikace a umět se bránit případnému virtuálnímu (reálnému) nátlaku.

PORTIMO Nové Město na Moravě

3) 28.1.2015 „Já, ty, on, ona, ono“

Program pro kvartu zaměřený na specifickou prevenci rizikového sexuálního chování. Obsah byl zaměřen na rozdílnost ženského a mužského principu v prožívání, jednání, chování a verbálním vyjadřování.

Cílem programu bylo pojmenovat základní očekávání vůči druhému pohlaví a zhodnotit reálnost těchto očekávání.

PORTIMO Nové Město na Moravě

4) 10.2.2015 „Někoho chci následovat a někoho musím poslouchat“

Program pro sekundu zaměřený na prevenci intolerance, záškoláctví a extrémismu. Cílem programu bylo zpřítomnit u žáků důvody nutnosti respektovat druhé, ctít autoritu danou sociální rolí, nacházet v okolí autority hodné následování. Program upozornil na nebezpečí vytváření umělých autorit, na nebezpečí ztráty sebeúcty. Použité techniky směřovaly k umění odmítat, k uvědomování se sebe samého jako svobodného jedince s právy i povinnostmi a k základům budování schopnosti přijmout zodpovědnost.

PORTIMO Nové Město na Moravě

5) 12.2.2015 „Pravidla a zákon na internetu“

Program pro tercii zaměřený na prevenci rizika netolismu, kyberšikany a porušování autorského zákona. Reaguje na stále častější využívání kyberprostoru a reaguje na otázky co je na síti dovoleno a co je zakázáno. Cílem programu bylo zabránit potenciální viktimizaci žáků a poukázat na snadnost v této oblasti porušit zákon.

PORTIMO Nové Město na Moravě

6) Přednášky a diskuse v rámci hodin biologie na následující témata:

Zdravý životní styl (tercie, 4. ročník SG)

Poruchy příjmu potravy (tercie, 3. ročník VG)

Nebezpečí užívání návykových látek (tercie, 3. ročník VG)

Školení metodika primární prevence

1) Seminář na téma „Domácí násilí“

3.3.2015 Kongresový sál Krajského úřadu Kraje Vysočina, Žižkova 57, Jihlava

Ke dni 18. září 2015 zpracovala PhDr. Hana Hronová – metodik primární prevence.

Rozvoj ICT na gymnáziu ve školním roce 2013–2014

Konference Počítač ve škole

V termínu 31. 3. – 2. 4. 2015 uspořádalo gymnázium 12. ročník celostátní konference Počítač ve škole. Konference byla zaměřena na mobilní zařízení ve výuce, multimédia, výuku jazyků s podporou ICT a badatelsky orientovanou výuku. Zúčastnilo se jí téměř 200 učitelů základních a středních škol a program zahrnoval přes 90 přednášek a workshopů.

Zapojení do programů Microsoftu

Škola je dlouhodobě zapojena do programu DreamSpark Premium, který usnadňuje a zlevňuje získávání programů společnosti Microsoft pro účely výuky, výzkumu a vývoje. Program umožňuje škole získat nejnovější verze operačního systému Windows a vývojových nástrojů společnosti Microsoft a naši studenti si mohou bezplatně stáhnout software do svých počítačů a používat jej k přípravě na výuku. Zapojení gymnázia do programu EES společnosti Microsoft umožňuje škole využívat pro účely výuky nejnovější verze sady aplikací Microsoft Office. Studenti získají po dobu studia na gymnáziu desktopovou verzi aplikací Microsoft Office a mohou si je nainstalovat až na 5 vlastních zařízení a to včetně mobilních platforem.

Zapojení do Výzvy 51 v rámci Operačního programu vzdělávání pro konkurenceschopnost (OPVK)

V průběhu školního roku probíhala na gymnáziu realizace projektu Výzvy 51 OPVK zaměřeného na základy ovládání moderních mobilních zařízení a vzdělávání pedagogických pracovníků k integraci ICT do výuky. V rámci tohoto projektu absolvoval každý pedagog minimálně 3 školení podle vlastního výběru. Dvaceti zapojeným pedagogům byla pro účely výuky z projektu pořízena nová mobilní zařízení (10 ks notebooků, 10 ks tabletů s operačním systémem Windows a 5 ks tabletů s operačním systémem Windows). Dále byly pořízeny elektronické interaktivní učebnice pro pedagogy do přírodovědných i humanitních předmětů. Někteří pedagogové gymnázia se tohoto projektu účastnili také v roli lektorů.

Zapojení do grantového programu Informační a komunikační technologie 2015

V rámci Fondu Vysočiny gymnázium podalo dva projekty – „Virtualizace školy – 1. fáze“ a „Bezpečnost školy – fáze zálohování“. Na oba projekty škola obdržela grantovou podporu a koncem školního roku proběhla jejich realizace.

Projekt Virtualizace školy – 1. fáze byl zaměřen na obnovu stávající serverové techniky. V rámci projektu byly zakoupeny 2 nové servery s 64 GB operační paměti a úložištěm 4 x 1 TB a virtualizační software. Cílem projektu Bezpečnost školy – fáze zálohování bylo zajištění kvalitního zálohovacího softwaru, který zajistí automatické zálohování našeho virtuálního prostředí a jeho rychlou obnovu v případě havárie.

Ke dni 18. 9. 2015 zpracoval Mgr. Miloš Bukáček – metodik a koordinátor ICT

Autoevaluace

Strategický – dlouhodobý plán rozvoje školy

(na rok 2014 - 2015)

- pravidelně aktualizovat školní řád tak, aby korespondoval s aktuálními zákonnými změnami
- studentský parlament – zachovat současnou podobu a strukturu, zvýšit jeho aktivitu
- investice do oprav budovy školy – rekonstrukce archivu a přípravný chemie, modernizace učeben, rekonstrukce zahrady
- investice do opravy zabezpečení v tělocvičnách – dozvuk, rekonstrukce osvětlení, informační a výsledková tabule
- správce sítě a správce webu – zachovat tyto funkce a pokud možno bez častých personálních změn
- zvýšit počet žádostí o dotace a granty se snahou zapojit se do čerpání strukturálních fondů ESF a ustanovení grantové komise
- akreditace vzdělávacího centra – udržení a posílení centra
- profilovat školu jako školící středisko, pořádání celorepublikových konferencí – Počítač ve škole
- podporovat aktivity ze strany pedagogů při implementaci ICT do výuky a podporovat projekty s aktivní účastí žáků
- pravidelná spolupráce se zřizovatelem v oblasti finanční podpory sportovních studijních oborů gymnázia
- ve vedlejší hospodářské činnosti školy zapojit pedagogy do systému pořádání kurzů počítačové gramotnosti s napojením na státní správu
- během 5 let dovybavit učebny moderní komunikační technikou pro přírodní vědy a jazyky
- komunikace s rodiči – elektronickou cestou jako alternativa v komunikaci s rodiči

Koncepce výuky cizích jazyků

Dlouhodobé záměry

- Zajistit vzdělávání v souladu s koncepcí EU (tzv. Evropský referenční rámec)
- Umožnit zkvalitňování odborné a metodologické způsobilosti pedagogů
- Posilování jazykových a klíčových kompetencí žáků
- Pokračování v zajištění autoevaluační vazby

Priority

- Vzdělávat žáky v souladu s přípravou na kurikulární školskou reformu
- Realizovat co nejširší nabídku jazyků
- Zajistit výuku kvalifikovanými vyučujícími
- Vybavit žáky znalostmi a dovednostmi pro komunikaci ve dvou světových jazycích
- Umožnit co nejširší využití dovedností žáků
- Vést žáky k vzájemnému propojení jazykových znalostí a dovedností
- Zajistit názornou a efektivní výuku
- Zajistit kontakt s autentickou podobou jazyka
- Zajistit vzdělanost a přehled v oblasti poznávání cizojazyčných zemí
- Připravit žáky na zkoušky z CJ (maturitní, jazykové, mezinárodní)

Realizace

- Výuka s lektorem AJ
- Zajistit odpovídající vybavení učebnicemi, audiovizuálními pomůckami
- Umožnit DVPP v oblasti CJ
- Zajistit a podporovat využívání nových metodických a didaktických postupů
- Umožnit využívání PC ve výuce
- Účast na jazykových olympiádách
- Pořádání besed a přednášek v cizím jazyce
- Poznávací a pobytové zájezdy
- Spolupráce na projektech (e-twinning)
- Zprostředkování informací, ev. přípravných kurzů na zkoušky pro žáky

Vybavení

- jazykové a počítačové učebny
- interaktivní tabule, moderní IT technologie
- učebnice a nahrávky dle ERR
- výukové programy v PC
- autentické texty (časopisy)
- video, originální literatura

V Novém Městě na Moravě

Dne: 1. 10. 2015

Mgr. Jiří Maděra
ředitel školy

Úspěchy studentů ve vědomostních soutěžích 2014 / 2015

ČESKÝ JAZYK

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Buchtová Markéta	1.	Olympiáda v ČJ	školní	SŠ / jednotlivci	8.A
Vrbecká Zuzana	2.				7.A
Křížová Lenka	3.				7.A
Buchtová Markéta	2.	Olympiáda v ČJ	okresní	SŠ / jednotlivci	8.A
Mašterová Natálie	2.	Mladý Demosthenes	okresní	ZŠ / jednotlivci / II	4.A
Kakačová Ivana	2.			ZŠ / jednotlivci / IV	3.B
Maděrová Veronika	2.			ZŠ / jednotlivci / I	1.A

ANGLICKÝ JAZYK

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Roháček Petr	5.	Olympiáda v AJ	okresní	SŠ / jednotlivci	2.C
Hugo Filip	9.				3.B
Klapáčová Tereza	4.	Olympiáda v AJ	okresní	ZŠ / jednotlivci	1.A
Mašterová Natálie	4.				4.A
Nevrklová Simona	Cena hejtmana Kraje Vysočiny 2015		krajská	SŠ / jednotlivci	6.A
	1.	Juvenes Translatores	mezinárodní		6.A

NĚMECKÝ JAZYK

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Brabcová Kristýna	1.	Olympiáda v NJ	okresní	SŠ / jednotlivci	6.A
Trödler Jan	3.				
Mašterová Natálie	3.	Olympiáda v NJ	okresní	ZŠ / jednotlivci	4.A

DĚJEPIS

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Chroustovský Jaromír	7.	Olympiáda dějepis	krajská	SŠ / družstva	5.A
Sváček Filip					5.A
Vítek Martin					5.A
Chrást Lukáš	21.	Olympiáda dějepis	okresní	ZŠ / jednotlivci	1.A

ZÁKLADY SPOLEČENSKÝCH VĚD

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Laštovičková Anna	1.	Evrop. parlament mlád.	republiková	SŠ / jednotlivci	8.A

HUDEBNÍ VÝCHOVA

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Sláma David	finalista	Talent Vysočiny 2015	krajská	SŠ / jednotlivci	3.B

FYZIKA

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Kužel Vojtěch Slámová Zuzana	4. 6. - 7.	Fyzikální olympiáda	okresní	ZŠ / jednotlivci	3.A 3.A
Starý Michal Daněk Martin Trödler Jan	5. 8. 9.	Fyzikální olympiáda	krajská	SŠ / jednotlivci	1.B 6.A 6.A
Daněk Martin Juračka Stanislav	2.	Vím proč - fyzikální video	republiková	SŠ / družstva	6.A
Daněk Martin	finalista	Talent Vysočiny 2015	krajská	SŠ / jednotlivci	6.A

CHEMIE

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Mašterová Natálie Mojžíšová Adéla Bárta Matěj Starý Marek	1. 2. 3. 4.	Chemická olympiáda	školní	ZŠ / jednotlivci	4.A 4.A 4.A 4.A
Mašterová Natálie Mojžíšová Adéla	4. 14.	Chemická olympiáda	okresní	ZŠ / jednotlivci	4.A 4.A
Mašterová Natálie	18.	Chemická olympiáda	krajská	ZŠ / jednotlivci	4.A

ZEMĚPIS

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Hrdinová Iva Solařová Kristýna Kamenický Jeroným	1. 2. 3.	GISák Vysočiny	školní	SŠ / jednotlivci	7.A 8.A 8.A
Stupka Jaroslav Holeček Marek Homolková Hana Kalous Martin Žák Martin	1.	Navrhni projekt	krajská	SŠ / družstva	4.B 4.B 4.C 4.C 4.C
Pejchalová Ludmila Mareček Šimon	1. 3.	Zeměpisná olympiáda	okresní	ZŠ / jednotlivci	1.A 2.A
Dacer Ondřej	3.	Zeměpisná olympiáda	okresní	SŠ / jednotlivci	2.C
Daňková Monika	2.	Poznej Vysočinu	krajská	ZŠ / jednotlivci	4.A
Balvín Josef Šustr Vojtěch Hudák Vít	9.	Eurorebus	republiková	ZŠ / družstva / 01	2.A 2.A 2.A
Holeček Marek Stupka Jaroslav Kamenický Jeroným	11.	Eurorebus	republiková	SŠ / družstva	4.B 4.B 8.A
Chroustovský Jaromír Vítek Martin Sváček Filip	3.	Eurorebus	krajská	SŠ / družstva	5.A 5.A 5.A

Holeček Marek Stupka Jaroslav Kamenický Jeroným	4.	Eurorebus	krajská	SŠ / družstva	4.B 4.B 8.A
---	----	-----------	---------	---------------	-------------------

Balvín Josef Šustr Vojtěch Mareček Šimon	5.	Eurorebus	krajská	ZŠ / družstva / 01	2.A 2.A 2.A
--	----	-----------	---------	--------------------	-------------------

Pleva Tomáš Dacer Ondřej	7. 9.	Eurorebus	krajská	SŠ / jednotlivci	7.A 2.C
-----------------------------	----------	-----------	---------	------------------	------------

Daňková Monika	2.	Poznej Vysočinu	krajská	ZŠ / jednotlivci	4.A
----------------	----	-----------------	---------	------------------	-----

Pejchalová Ludmila	6.	Zeměpisná olympiáda	krajská	ZŠ / jednotlivci	1.A
--------------------	----	---------------------	---------	------------------	-----

BIOLOGIE

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Mareček Šimon Šustr Vojtěch	8. 13. - 14.	Biologická olympiáda	okresní	ZŠ / jednotlivci	2.A 2.A

PIŠQWORKY

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Měcháčková Martina Cacek Jan Bača Dominik Koláček Josef Koláček Rostislav	1.	PIŠQworky	okresní	SŠ / družstva	7. A 7. A 8.A 8.A 8.A

Úspěchy studentů ve sportovních soutěžích 2014 - 2015

BIATLON / letní

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Burian Jan	1.	MČR LB - Letohrad	republiková	junioři / jednotlivci	4.C
Kluda Martin	2.	MČR LB - Letohrad	republiková	dorostenci / jednotlivci	3.C
	3.				
Ostrejšová Kateřina	5.	MČR LB - Letohrad	republiková	dorostenky / jednotlivci	2.C
	6.				
Sádovská Michaela	2.	MČR LB - Letohrad	republiková	dorostenky / jednotlivci	2.C
	2.				
Teplá Eliška	9.	MČR LB - Letohrad	republiková	dorostenky / jednotlivci	1.B
	13.				
Tkadlecová Anna	2.	MČR LB - Letohrad	republiková	dorostenci / jednotlivci	4.C

BIATLON / zimní

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Burian Jan	21.	ME - stíhací závod	mezinárodní	junioři / jednotlivci	4.C
	25.	ME - sprint	mezinárodní		
	26.	ME - individual	mezinárodní		
	4.	ČP NMnM - sprint	republiková		
	4.	ČP NMnM - sprint	republiková		
	5.	ČP NMnM - sprint	republiková		
6.	MČR NMnM - hromadný start	republiková			
Tkadlecová Anna	19.	MS - stíhací závod	mezinárodní	dorostenky / jednotlivci	4.C
	26.	MS - sprint	mezinárodní	dorostenky / jednotlivci	
	41.	ME - stíhací závod	mezinárodní	juniorky / jednotlivci	
	42.	ME - individual	mezinárodní	juniorky / jednotlivci	
	45.	ME - sprint	mezinárodní	juniorky / jednotlivci	
	47.	MS - individual	mezinárodní	dorostenky / jednotlivci	
	1.	ČP NMnM - sprint	republiková	juniorky / jednotlivci	
	3.	ČP NMnM - sprint	republiková	juniorky / jednotlivci	
6.	MČR NMnM - hromadný start	republiková	juniorky / jednotlivci		
Holek Petr	9.	ČP NMnM - sprint	republiková	dorostenci / jednotlivci	7.A
	9.	ČP NMnM - sprint			
	11.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint			
	11.	MČR NMnM - hromadný start			
	13.	ČP NMnM - sprint			
17.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint				

Janů Tomáš	12.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint	republiková	dorostenci / jednotlivci	1.B
	15.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint			
	16.	ČP NMnM - sprint			
	16.	MČR NMnM - hromadný start			
	16.	ČP NMnM - sprint			
	17.	ČP NMnM - sprint			

Klouda Martin	3.	SwedenCup - individual	mezinárodní republiková	dorostenci / jednotlivci	3.C
	4.	ČP NMnM - sprint			
	6.	ČP NMnM - sprint			
	6.	ČP NMnM - sprint			
	12.	MČR NMnM - hromadný start			

Ostrejšová Kateřina	16.	ČP NMnM - sprint	republiková	dorostenky / jednotlivci	2.C
	14.	ČP NMnM - sprint			

Otavová Karolína	4.	MČR NMnM - hromadný start	republiková	dorostenky / jednotlivci	3.C
	6.	ČP NMnM - sprint			
	8.	ČP NMnM - sprint			
	8.	ČP NMnM - sprint			

Sádovská Michaela	5.	SwedenCup - individual	mezinárodní republiková	dorostenky / jednotlivci	2.C
	1.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint			
	5.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint			
	6.	ČP NMnM - sprint			
	6.	ČP NMnM - sprint			

Teplá Eliška	finalistka	Talent Vysočiny 2015	krajská mezinárodní republiková	SŠ / jednotlivci	1.B
	13.	SwedenCup - individual			
	1.	ČP NMnM - sprint			
	1.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint			
	1.	ČP Jablonec nad Nisou - sprint			
	1.	MČR NMnM - hromadný start			
	1.	ČP NMnM - sprint			
	5.	ČP NMnM - sprint			

Žák Martin	8.	ČP Nové Město na Moravě - sprint	republiková	junioři / jednotlivci	4.C
	10.	ČP Nové Město na Moravě - sprint			

BĚH NA LYŽÍCH / kolečkové lyže / cyklistika

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Kovačičová Kateřina	3.	Kolo pro Život	republiková	Z 17-22	4.C
	4.	MČR - Ještěd		juniorčky / jednotlivci	

Lavička Jan	5. 10.	Kolo pro Život MČR - Liberec	republiková	M 14-16 dorostenci / jednotlivci	1.B
Pekař Jan	16.	MČR - Liberec	republiková	dorostenci / jednotlivci	3.C
Remešová Denisa	1. 16.	Kolo pro Život MČR - Liberec	republiková	Z 17-22 dorostenky / jednotlivci	3.C
Seifert Vojtěch	31.	MČR - Liberec	republiková	muži / jednotlivci	4.C
Ostrejšová Vendula	3.	Kolo pro Život	republiková	Z 14-16	2.C
Starý Michal	9.	Kolo pro Život	republiková	M 14-16	1.B
Kalous Martin	4.	Kolo pro Život	republiková	M 17-22	4.C

BĚH NA LYŽÍCH / zima

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída	
Kovačičová Kateřina	6.	V. ČP - stíhací závod	republiková	juniorky / jednotlivci	4.C	
	6.	VI. ČP - 5km - skate				
	7.	III. ČP - 5km - volně				
	7.	IV. ČP - prolog				
	7.	MČR - team sprint				
	8.	MČR - 10km - klasicky				
Lavička jan	7.	III.-IV. ČP - sprint	republiková	dorostenci / jednotlivci	1.B	
	7.	VIII. ČP - team sprint				
	9.	MČR - stíhací závod				
	10.	MČR - 15km - skate				
	10.	MČR - prolog				
	11.	MČR - štafeta				
	12.	VII. ČP - 7km - klasicky				
	13.	II. ČP - 7km - klasicky				
	16.	ČP - ski cross				
	21.	V. ČP - 10km - klasicky				
	27.	I. ČP - 10km - volně				
	32.	MČR - sprint				muži / jednotlivci
	47.	MČR - sprint				
49.	MČR - 15km - volně					

Neumanová Tereza	18.	ČP - ski cross	republiková	dorostenky / jednotlivci	1.B	
	21.	V. ČP - 7km - klasicky				
	24.	III. - IV. ČP - sprint				
	27.	I. ČP - 5km - volně				
	27.	II. ČP - 7km - klasicky				
	27.	MČR - 10km - skate				
	29.	MČR - sprint				
Ostrejšová Vendula	22.	V. ČP - 7km - klasicky	republiková	dorostenky / jednotlivci	2.C	
	26.	III. - IV. ČP - sprint				
Pekař Jan	7.	VIII. ČP - team sprint	republiková	dorostenci / jednotlivci	3.C	
	8.	V. ČP - 10km - klasicky				
	11.	II. ČP - 7km - klasicky				
	11.	MČR - sprint				
	11.	MČR - štafeta				
	13.	III. - IV. ČP - sprint				
	15.	VII. ČP - 8km - klasicky				
	19.	MČR - 15km - skate				
	24.	I. ČP - 10km - volně				
	32.	MČR - prolog				
	33.	MČR - stíhací závod				
	24.	MČR - 10km - klasicky				junioři / jednotlivci muži / jednotlivci
	48.	MČR - sprint				
Raus Evžen	37.	I. ČP - 10km - volně	republiková	dorostenci / jednotlivci	2.C	
Remešová Denisa	8.	III. - IV. ČP - sprint	republiková	dorostenky / jednotlivci	3.C	
	8.	MČR - sprint				
	11.	MČR - prolog				
	11.	VII. ČP - 5km - klasicky				
	13.	ČP - ski cross				
	17.	V. ČP - 7km - klasicky				
	17.	MČR - stíhací závod				
	20.	I. ČP - 5km - volně				
	20.	II. ČP - 7km - klasicky				
	20.	MČR - 10km - skate				
	4.	MČR - 10km - klasicky				juniorčky / jednotlivci ženy / jednotlivci
7.	MČR - team sprint					
18.	MČR - sprint					
Seifert Vojtěch	18.	III. ČP - 10km - volně	republiková	muži / jednotlivci junioři / jednotlivci	4.C	
	15.	IV. ČP - 15km - klasicky				
	21.	MČR - 15km - klasicky				
Starý Michal	12.	MČR - štafeta	republiková	dorostenci / jednotlivci	1.B	
	13.	VIII. ČP - team sprint				
	17.	III.-IV. ČP - sprint				
	22.	VII. ČP - 9km - klasicky				
	25.	ČP - ski cross				
	26.	MČR - sprint				
	30.	MČR - 15km - skate				
	32.	I. ČP - 10km - volně				
	34.	V. ČP - 10km - klasicky				
	37.	MČR - stíhací závod				

	40. 51.	MČR - prolog MČR - sprint		muži / jednotlivci	
--	------------	------------------------------	--	--------------------	--

CYKLISTIKA

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Neumanová Tereza	finalistka	Talent Vysočiny 2015	krajská	SŠ / jednotlivci	1.B

ATLETIKA

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Homolková Hana	1.	Malá cena Velké verandy - cross	regionální republiková	dorostenky / jednotlivci juniorky / jednotlivci ženy / jednotlivci	4.C
	1.	Mezikrajský přebor - 3km			
	1.	Běh kotáry - 3km			
	1.	Zlín - 3km			
	2.	Štěpánské závody Čáslav			
	3.	Ústí nad Orlicí - 3km			
	2.	MČR - 10km			
	4.	MČR do 22let - 5km			
	6.	Hoštice - cross			
	6.	MČR (hala) - 3km			
Chodilová Lucie	5.	MČR - 1500m překážek	republiková	dorostenky / jednotlivci	2.C
	6.	Hoštice - cross	republiková	dorostenky / jednotlivci	
	2.	KP Jihlava - 800m	krajská	ženy / jednotlivci	
Drimlová Amálie	2.	KP (hala) - skok vysoký	krajská	ženy / jednotlivci	4.C
	2.	KP - hod diskem	krajská		
	7.	1.liga Nové Město nad Metují - disk	republiková		
	7.	1.liga Hradec Králové - hod oštěpem	republiková		
Kulíšek Karel	1.	MU - Maribor - 3km	mezinárodní republiková regionální	žáci / jednotlivci muži / jednotlivci dorostenci / jednotlivci dorostenci / jednotlivci dorostenci / jednotlivci žáci / jednotlivci žáci / jednotlivci dorostenci / jednotlivci dorost / jednotlivci muži / jednotlivci žáci / jednotlivci dorostenci / jednotlivci	1.B
	2.	Bratislavská hala - 1500m			
	3.	Olympic hopes - Polsko			
	3.	MU Trnava - 1500m			
		Nominace EYOF Gruzie Tbilisi			
	1.	MČR - 1500m			
	1.	MČR - 3km			
	2.	Hoštice - cross			
	11.	MČR - cross			
	11.	Extraliga - 1500m			
	držitel	Český rekord - 1500m			
	1.	Mezikrajský přebor - 800m			
	1.	Štěpánské závody Čáslav - 2,5km			

	2. 2. 4. 1. držitel	Zlín - 4 km Běh kotáry - 3km Malá cena Velké verandy - cross Talent Vysočiny 2015 Krajský rekord - 3000m	krajská	dorost / jednotlivci dorostenci / jednotlivci dorostenci / jednotlivci SŠ / jednotlivci žáci / jednotlivci	
Pulgretová Kateřina	1. 3. 4. 7. 8. 1. 3. 1.	Vídeň - 800m Bratislavská hala - 800m Ústí nad Orlicí - 3km MČR - 800m MČR - cross Běh na Kaplisko Malá cena Velké verandy - cross KP družstev	mezinárodní republiková regionální krajská	žákyně / jednotlivci ženy / jednotlivci ženy / jednotlivci žákyně / jednotlivci dorostenky / jednotlivci žákyně / jednotlivci dorostenky / jednotlivci ženy / družstva	1.B
Lorenc Dominik	13. 13. 5. 5. 3. 5.	MČR (hala) - 800m MČR (hala) - 800m Mezikrajský přebor - 800m Štěpánské závody Čáslav - 5km KP (hala) - 800m Májový Mítink - 800m	republiková regionální krajská	junioři / jednotlivci junioři / jednotlivci junioři / jednotlivci junioři / jednotlivci dorostenci / jednotlivci muži / jednotlivci	3.C
Nachtigalová Nikola	5. 7.	KP (hala) - 60m překážky KP (hala) - skok daleký	krajská	dorostenky / jednotlivci	1.B
Nečasová Kateřina	3. 3.	KP (hala) - 800m KP - 800m	krajská	dorostenky / jednotlivci ženy / jednotlivci	1.B
Prombergerová Klára	4. 5. 3.	KP (hala) - 200m KP - skok vysoký KP družstev	krajská	dorostenky / jednotlivci ženy / jednotlivci ženy / družstva	1.B
Slivková Barbora	4. 3. 2. 2.	KP (hala) - 200m KP (hala) - skok vysoký KP - skok vysoký KP družstev	krajská	dorostenky / jednotlivci ženy / jednotlivci ženy / družstva	1.B
Bizoňová Kateřina	1. 2. 2. 3. 3. 4.	Májový mítink NMnM - hod diskem KPD - hod diskem KPD - hod oštěpem KP - hod diskem KP - hod kladivem KP - hod oštěpem	krajská	ženy / jednotlivci	3.C

RYCHLOBRUSLENÍ

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Kerschbaumayer Natálie	8.	SP - Japonsko	mezinárodní	ženy / družstva	1.B
	16.	SP - Jižní Korea - 1500m		ženy / jednotlivci	
	18.	SP - Německo - 1500m			
	14.	SP - Bělorusko - 1500m		juniorčky / jednotlivci	
	10.	SP - Bělorusko - 1000m			
	9.	SP - Bělorusko - 3000m			
	7.	SP - Bělorusko - hrom. start			
	12.	SP - Polsko - 1000m			
	14.	SP - Polsko - 1500m			
	7.	SP - Polsko - 3000m			
5.	SP - Polsko - hrom. start				

SKOKY NA LYŽÍCH

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Polášek Viktor		Cena hejtmana Kraje Vysočina 2015	krajská	SŠ / jednotlivci	3.C
	63. 88. 27. 30. 13. 45. 46. 11. 8. 9. 42.	Člen reprezentace ČR Fis CUP - žebříček Kontinent. pohár - žebříček FIS CUP Continental Cup Continental Cup Světový pohár Světový pohár Mistrovství světa Mistrovství světa Mistrovství světa Mistrovství světa	mezinárodní	muži muži / jednotlivci mix M,Ž / družstva junioři / jednotlivci junioři / družstva junioři / jednotlivci	

Štursa Vojtěch	40.	Člen reprezentace ČR Continental Cup	mezinárodní	muži muži / jednotlivci	4.C
	51.	Continental Cup			
	46.	Continental Cup			
	37.	Continental Cup			
	29.	Continental Cup			
	36.	Continental Cup			
	19.	Continental Cup			
	40.	Continental Cup			
	44.	Continental Cup			
	29.	Continental Cup			
	43.	Continental Cup			
	31.	Continental Cup			
	51.	Continental Cup			
	45.	Continental Cup			
	32.	Continental Cup			
	29.	Continental Cup			
	36.	Continental Cup			
	4.	FIS Cup			
	4.	FIS Cup			
	31.	FIS Cup			
33.	Grand Prix	junioři / družstva junioři / jednotlivci			
32.	Grand Prix				
9.	Mistrovství světa				
34.	Mistrovství světa				

ATLETIKA / přespolní běh

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Raus Evžen Klouda Martin Pekař Jan Burian Jan Kalous Martin Kamenický Jeroným	2.	Přespolní běh	republiková	SŠ / družstva	2.C 3.C 3.C 4.C 4.C 8.A
Maloušková Klára Neumannová Tereza Teplá Eliška Sádovská Michaela Kovačičová Kateřina Vališová Martina	4.	Přespolní běh	republiková	SŠ / družstva	1.B 1.B 1.B 2.C 4.C 8.A
Maloušková Klára Neumannová Tereza Teplá Eliška Sádovská Michaela Otavová Karolína Kovačičová Kateřina Vališová Martina	1.	Přespolní běh	krajská	SŠ / družstva	1.B 1.B 1.B 2.C 3.C 4.C 8.A

Raus Evžen Klouda Martin Pekař Jan Burian Jan Kalous Martin Žák Martin Kamenický Jeroným	1.	Přespolní běh	krajská	SŠ / družstva	2.C 3.C 3.C 4.C 4.C 4.C 8.A
Šaclová Patricie Macková Veronika Lukešová Tereza Mašterová Natálie Chalupová Monika Mojžíšová Adéla	2.	Přespolní běh	krajská	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 4.A 4.A 4.A
Starý Michal Raus Evžen Pekař Jan Kalous Martin Žák Martin Kamenický Jeroným	1.	Přespolní běh	okresní	SŠ / družstva	1.B 2.C 3.C 4.C 4.C 8.A
Maloušková Klára Neumannová Tereza Hintenausová Soňa Vališová Martina Srbová Petra	2.	Přespolní běh	okresní	SŠ / družstva	1.B 1.B 1.B 8.A 8.A
Šaclová Patricie Macková Veronika Lukešová Tereza Mašterová Natálie Chalupová Monika Rausová Simona	2.	Přespolní běh	okresní	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 4.A 4.A 4.A
Novotný Jakub Chroustovský Filip Kabrda Josef Mareček Šimon Hudák Vít Hudec David	3.	Přespolní běh	okresní	ZŠ / družstva	1.A 1.A 2.A 2.A 2.A 2.A
Horáková Tereza Chalupská Adéla Bártová Alexandra Šolcová Veronika Zavadilová Dominika Šaclová Barbora	7.	Přespolní běh	okresní	ZŠ / družstva	1.A 1.A 1.A 1.A 2.A 2.A
Liška Jan Horákovský René Zítka Petr Peňáz Marek Marek Patrik Starý Denis	16.	Přespolní běh	okresní	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 3.A

**ATLETIKA / atletický
víceboj**

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Bača Dominik Burian Jan Žák Martin Kamenický Jeroným Starý Michal Šípek Petr Seifert Vojtěch Krejčí Tomáš Mynář Petr Šandera Jan Holeček Marek Kalous Martin	1.	Pohár SŠ - CORNY	okresní	SŠ / družstva	8.A 4.C 4.C 8.A 1.B 8.A 4.C 8.A 4.C 4.B 4.B 4.C

Janů Lenka Srbová Petra Peterová Martina Neumannová Tereza Pejchalová Kristýna Dostálová Eliška Hanáková Terezie Dovořáková Sabina Stará Anežka Teplá Eliška Ostrejšová Vendula	2.	Pohár SŠ - CORNY	okresní	SŠ / družstva	3.B 8.A 2.B 1.B 4.B 7.A 3.B 3.B 2.B 1.B 2.C
---	----	------------------	---------	---------------	---

ATLETIKA / Pohár rozhlasu

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Krejčí Eliška Chalupská Adéla Horáková Tereza Novotná Veronika Oravcová Eliška Marie Šolcová Veronika Šaclová Barbora Zavadilová Dominika Drápová Veronika Křídlová Renata	14.	Pohár rozhlasu	okresní	ZŠ / družstva	1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 2.A 2.A 2.A 2.A
Chrást Lukáš Peňáz Šimon Novotný Jakub Chroustovský Filip Mareček Šimon Bukáček Petr Hudák Vít Kabrda Josef	11.	Pohár rozhlasu	okresní	ZŠ / družstva	1.A 1.A 1.A 1.A 2.A 2.A 2.A 2.A

ATLETIKA / atletický čtyřboj

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Šaclová Patricie Macková Veronika Lopraisová Renata Mašterová Natálie Chalupová Monika	3.	Atletický čtyřboj ZŠ	okresní	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 4.A 4.A
Pazourek Ondřej Liška Jan Horákovský René Nečas Jakub Starý Ondřej	6.	Atletický čtyřboj ZŠ	okresní	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 4.A 4.A
Šaclová Patricie Bojanovská Hana Lopraisová Renata Mašterová Natálie Chalupová Monika	7.	Atletický čtyřboj ZŠ	krajská	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 4.A 4.A

ATLETIKA / Juniorský maraton

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Janů Tomáš Lorenc Dominik Starý Michal Pulgretovej Kateřina Sádovská Michaela Pekař Jan Kluda Martin Kamenický Jeroným Kulíšek Karel Vališová Martina	1.	Juniorský maraton	krajská	SŠ / družstva	1.B 3.C 1.B 1.B 2.C 3.C 3.C 8.A 1.B 8.A
Lavička Jan Lorenc Dominik Starý Michal Pulgretovej Kateřina Sádovská Michaela Pekař Jan Kluda Martin Raus Evžen Kulíšek Karel Homolková Hana	3.	Juniorský maraton	republiková	SŠ / družstva	1.B 3.C 1.B 1.B 2.C 3.C 3.C 2.C 1.B 4.C

FLORBAL

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Hudák Vít Zeman Stanislav Kabrda Josef Hudec David Šustr Vojtěch Humlíček Pavel Novotný Jakub Chroustovský Filip Tuček Josef Zítka Jakub Dvořáček Jakub Peňáz Šimon	4.	Florbal	okrskové	ZŠ / družstva	2.A 2.A 2.A 2.A 2.A 2.A 1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 1.A
Chroustová Martina Horáková Tereza Krejčí Eliška Chalupská Adéla Pejchalová Ludmila Šolcová Veronika Bártová Alexandra Novotná Veronika Šaclová Adéla Dráповá Veronika Ševčíková Tereza	4.	Florbal	okrskové	ZŠ / družstva	1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 1.A 2.A 2.A
Kužel Vojtěch Horákovský René Peňáz Marek Trödler Matěj Pazourek Ondřej Novotný Jakub Nečas Jakub Starý Marek Starý Ondřej Pohanka Pavel	3.	Florbal	okrskové	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 4.A 4.A 4.A 4.A
Šaclová Patricie Macková Veronika Lukešová Tereza Pejchová Andrea Švarcová Kateřina Lopraisová Renata Palová Iva Chalupová Monika Zemánková Kateřina Trödlerová Martina	4.	Florbal	okrskové	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 4.A 4.A 4.A

Novotný Kryštof Mazel Petr Mittermayer Ivo Libra Jiří Musil Lukáš Lorenc Dominik Hubáček Jan Koláček Josef Koláček Rostislav Dacer Ondřej	3.	Florbal	okrskové	SŠ / družstva	5.A 1.B 2.B 3.B 3.C 3.C 2.C 8.A 8.A 2.C
--	----	---------	----------	---------------	--

VOLEJBAL

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Veselá Kateřina Protivná Kateřina Svobodová Kristýna Drimlová Amálie Flesarová Klára Stará Anežka Latzková Gabriela	3.	Volejbal	okresní	SŠ / družstva	4.B 4.C 4.B 4.C 3.C 2.B 2.B
Novotný Adam Bača Dominik Štěpánek Pavel Krejčí Tomáš Šandera Jan Stupka Jaroslav Hájek Michal	6.	Volejbal	okresní	SŠ / družstva	8.A 8.A 8.A 8.A 4.B 4.B 3.B

MINIFOTBAL

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Marek Patrik Horákovský René Novotný Jakub Liška Jan Pazourek Ondřej Peňáz Marek Nečas Jakub Starý Marek Starý Ondřej	1.	Minifotbal	okrskové	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 4.A 4.A 4.A
Marek Patrik Horákovský René Novotný Jakub Liška Jan Pazourek Ondřej Peňáz Marek Nečas Jakub Starý Marek Starý Ondřej	2.	Minifotbal	okresní	ZŠ / družstva	3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 3.A 4.A 4.A 4.A

ORIENTAČNÍ BĚH

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Vališová Martina	5.	MČR v orientačním běhu	mezinárodní	dorostenky / jednotlivci	8.A
Mareček Šimon	1.	Přebor škol	okresní	ZŠ / jednotlivci	2.A
Dvořáček Jakub	9.				2.A
Vališová Martina	1.				8.A

CYKLOTRIAL

soutěžící	umístění	soutěž	úroveň	kategorie	třída
Křivová Marie	finalistka	Talent Vysočiny 2015	krajská	SŠ / jednotlivci	2.C

Plnění závazných ukazatelů a výsledek hospodaření za rok 2014

Organizace: Gymnázium Vincence Makovského se sportovními třídami Nové Město na Moravě

Tab.č. 1

IV Kč/

Poř. č.	Ukazatel	Rozpočet na rok 2014	Skutečnost za rok 2014	Rozdíl "+ -"	% plnění	Skutečnost za rok 2013	Index 2014 2013
		1	2	3=2-1	4=2/1*100	5	6=2/5*100
1.	Dotace (transfery) celkem	22 232 589,93	22 257 589,93	25 000,00	100,11	21 090 757,96	105,53
2.	z toho: - příspěvek na vlastní činnost	4 039 000,00	4 064 000,00	25 000,00	100,62	4 357 000,00	93,28
3.	- účelové příspěvky celkem	18 193 589,93	18 193 589,93	0,00	100,00	16 733 757,96	108,72
4.	<i>v tom: přímé náklady UZ 33353</i>	13 569 000,00	13 569 000,00	0,00	100,00	14 255 000,00	95,19
5.	<i>SG UZ 33354</i>	1 680 100,00	1 680 100,00	0,00	100,00	1 521 300,00	110,44
6.	<i>Peníze do škol SŠ UZ 33 031</i>	307 699,00	307 699,00	0,00	100,00	839 130,00	36,67
7.	<i>Dotace Další cizí jazyk UZ 33047</i>	6 400,00	6 400,00	0,00	100,00	0,00	0,00
8.	<i>Dotace RP posílení PP UZ 33051</i>	30 701,00	30 701,00	0,00	100,00	0,00	0,00
	<i>Dotace RP2 zvýš.pl.RŠ UZ 33052</i>	86 814,00	86 814,00	0,00	100,00	0,00	0,00
	<i>Projekt PTO ORJ 100</i>	2 412 955,93	2 412 955,93	0,00	100,00	118 327,96	2039,21
	<i>Příspěvek města Izrael</i>	50 000,00	50 000,00	0,00	100,00	0,00	0,00
	<i>Dotace Fond VysočinyEVG</i>	49 920,00	49 920,00	0,00	100,00	0,00	0,00
9.	Přijaté prostředky na provoz ze zahraničí	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.	Odvod z provozu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.	Investiční dotace z rozpočtu kraje	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	Investiční dotace ze státního rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.	Odvod z investičního fondu do rozpočtu kraje	509 000,00	509 000,00	0,00	100,00	469 000,00	108,53
14.	Odvod za porušení rozpočtové kázně	0,00	0,00	x	x	0,00	x
15.	Usměrňování prostředků na platy a odměny za pr.pohotovost	10 837 049,00	10 859 549,00	22 500,00	100,21	1 099 400,00	987,77
16.	Výsledek hospodaření celkem	40 000,00	49 126,46	9 126,46	122,82	38 099,54	128,94
17.	z toho: z hlavní činnosti	0,00	-9,38	-9,38	0,00	-633,15	1,48
18.	z doplňkové činnosti	40 000,00	49 135,84	9 135,84	122,84	38 732,69	126,86

Vysvětlivky:

ř. 1 - položka č. B IV.2. výkazu zisku a ztráty

ř. 2 - příspěvek na provoz od ÚSC (kraje)

ř. 3 - celkem účelově určené fin. prostředky včetně, dotací od Úřadu práce, atd.

ř. 4 - dle jednotlivých titulů rozepsat řádek 3, v případě potřeby lze přidat řádky

ř. 15 - uvést údaje za hlavní a doplňkovou činnost (bez OPPP), údaje budou shodné s údaji v řádku 1. a 2. tabulky č. 2

Datum: 22. 4. 2015

Zpracovala: Ing. Marie Trojanová

Schválil: Mgr. Jiří Maděra

Telefon: 566 585 049

Razítko:

Výroční zpráva o poskytování informací podle §18 zákona č.106/1999
za školní rok 2014/2015

- a) počet podaných žádostí o informace
- opisy vysvědčení (11)
 - potvrzení o studiu pro účely důchodového zabezpečení (31)
 - opisy vysvědčení pro účely důchodového zabezpečení (5)
- b) počet podaných odvolání proti rozhodnutí
- celkem (0)
- c) opis podstatných částí každého rozsudku soudu
- nebylo vedeno soudní řízení proti škole
- d) výsledky řízení o sankcích za nedodržení tohoto zákona bez uvádění osobních údajů
- bez sankcí
- e) další informace vztahující se k uplatnění tohoto zákona
- utlumení administrativních úkonů na nanejvýš nezbytné

Ke dni 1. října 2015 zpracovala Bc. Petra Stará, DiS – asistentka ředitele.