

VÝROČNÍ ZPRÁVA
GYMNÁZIA JAKUBA ŠKODY,
PŘEROV, KOMENSKÉHO 29

ZA ŠKOLNÍ ROK 2014 - 2015

OD ZALOŽENÍ GYMNÁZIA
ROK STO ČTYŘICÁTÝ PÁTÝ

OBSAH

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	1
2. INFORMACE O ŠKOLSKÉ RADĚ	3
3. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY	4
4. PRŮBĚH ŠKOLNÍHO ROKU	7
5. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2015-2016.....	12
6. PŘEHLED O PROSPĚCHU A CHOVÁNÍ	14
7. MATURITNÍ ZKOUŠKY	16
8. VÝSLEDKY PŘIJÍMACÍCH ŘÍZENÍ ABSOLVENTŮ ŠKOLY	18
9. UČEBNÍ PLÁNY	19
10. ŠKOLNÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM	21
11. SEZNAM VYUČOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A JEJICH ZKRATEK.....	21
12. STUDIJNÍ ÚSPĚCHY ŽÁKŮ	23
13. SPORTOVNÍ ÚSPĚCHY ŽÁKŮ	30
14. ZPRÁVA O POUŽITÍ PROSTŘEDKŮ NA DVPP.....	32
15. PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ	33
16. ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH....	34
17. SPOLUPRÁCE S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI.....	36
18. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ.....	37
19. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ.....	40
20. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ.....	40
21. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY	41

1. Základní údaje o škole

Název školy:	Gymnázium Jakuba Škody, Přerov, Komenského 29
Sídlo školy:	Komenského 29, 750 11 Přerov
IČO:	00842 966
IZO:	842 966
DIČ:	CZ00842966
Zřizovatel:	Olomoucký kraj
Ředitel školy:	Mgr. Jan Raška, e-mail: raska@gjs.cz
Školská rada:	předseda - Ing. František Hrabina, e-mail: skolska_rada@gjs.cz
Telefon:	581 217 790, 581 706 711 - sekretariát 581 210 486 - ředitel 581 210 489 – zástupci ředitele
Fax:	581 299 800
E-mail:	gjs@gjs.cz
WWW:	www.gjs.cz

Obor vzdělání:	gymnázium Kód oboru 79-41-K/81 – osmileté studium Kód oboru 79-41-K/41 – čtyřleté studium
-----------------------	---

V souladu s historií a tradičním zaměřením a významem školy v regionu je škola orientována na moderní výuku ve shodě s trendy současné pedagogiky a pedagogického výzkumu. Zaměření je všeobecné a směřuje ke kvalitní přípravě žáků pro další studium po maturitě. Důraz při výuce je kladen na výuku jazyka českého, cizích jazyků, matematiky a přírodních věd, spolu s využíváním výpočetní techniky při studiu všech ostatních disciplín.

Nabídka volitelných předmětů umožňuje žákům profilovat se především ve vyšších ročnících.

Při studiu jsou rozvíjeny všechny klíčové kompetence dané Rámcovým vzdělávacím programem pro základní vzdělávání (RVP ZV) a Rámcovým vzdělávacím programem pro gymnázia (RVP G). Postupy k cílenému utváření a rozvoji klíčových kompetencí jsou popsány ve Školním vzdělávacím programu Gymnázia Jakuba Škody, podle kterého probíhala výuka ve všech ročnících.

Škola je ve svém rozvoji výrazně orientována na otevřenost vůči veřejnosti. Demokratickými principy v přístupu a jednání je díky práci Školské rady, Studentského senátu a Sdružení přátel gymnázia Přerov průběžně ovlivňován vývoj výchovně vzdělávacího procesu.

Na povinnou výuku navazuje řada aktivit nepovinných, kterými reaguje škola na aktuální požadavky a zájmy žáků.

Výuku gymnázium realizuje v prostorách školy, pronajímaných sportovních zařízeních a při řadě tematických exkurzí nejen v přerovském regionu, ale po celé republice i v zahraničí. Škola má pro výuku k dispozici řadu odborných učeben, 5 jazykových učeben, 2 specializované učebny výpočetní techniky, odbornou učebnu zeměpisu, odbornou učebnu společenských věd, tělocvičnu, posilovnu a venkovní sportovní areál s umělým povrchem. Výuka přírodovědných předmětů (fyzika, chemie, biologie) probíhá v kompletních areálech, které se skládají z poslucháren, laboratoří a kabinetů. Cizí jazyky mají své odborné jazykové učebny. Odborné učebny mají i další předměty – zeměpis, dějepis, jazyk český, výtvarná výchova, společenské vědy. Každoročně se budují nebo rekonstruují další učebny a posluchárny. Všechny současné i nově budované odborné učebny mají potřebné multimediální didaktické vybavení včetně připojení k počítačové síti s přístupem na internet. Počítačová síť školy propojuje většinu učeben a všechny kabinety. Ze všech počítačů je dostupný internet. Každý žák i učitel má v síti svůj účet a přidělený diskový prostor, kterým může disponovat i z vnějšího prostředí.

Ke komunikaci se žáky a veřejností škola používá jasně definovaný *informační systém*. Podle povahy informací se využívá intranet, webová stránka školy, úřední deska, třídní schůzky a konzultace s učiteli, školní rozhlas.

Žáci využívají studovnu s knihovnou, aulu a studentský klub s bufetem, po výuce tělesné výchovy sprchy. Hygienické podmínky jsou zajištěny ve všech prostorách školy na úrovni splňující požadované normy. Osobní věci

a venkovní oděv si žáci odkládají v šatnách se skříňkami. Imobilním žákům a návštěvníkům školy je přístupné přízemí budovy. Stravování žáků a učitelů organizujeme v městské jídelně vzdálené sto metrů od budovy školy.

Pedagogický sbor je tvořen vedením školy a šedesáti učiteli. Na škole pracuje výchovný poradce, metodik pro rizikové chování, metodikové ICT, koordinátor environmentálního vzdělávání, další učitelé ve funkcích daných školskými zákony, vnitřní organizační strukturou a každoročním pověřením k výkonu funkcí.

Všichni učitelé jsou plně aprobovaní a své vzdělání si průběžně doplňují v rámci „Dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků“ daného školským zákonem a v programu Celoživotního vzdělávání či studiem na vysokých školách. Vzhledem k velmi dobré pedagogické a hlavně odborné způsobilosti celého sboru dosahují naši žáci významných úspěchů v olympiádách a soutěžích v mnoha oborech.

2. Informace o školské radě

1. Školská rada

- a. vyjadřuje se k návrhům školních vzdělávacích programů a k jejich následnému uskutečňování,
 - b. schvaluje výroční zprávu o činnosti školy,
 - c. schvaluje školní řád, ve středních a vyšších odborných školách stipendijní řád, a navrhuje jejich změny,
 - d. schvaluje pravidla pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků v základních a středních školách,
 - e. podílí se na zpracování koncepčních záměrů rozvoje školy,
 - f. projednává návrh rozpočtu právnické osoby na další rok, vyjadřuje se k rozboru hospodaření a navrhuje opatření ke zlepšení hospodaření,
 - g. projednává inspekční zprávy České školní inspekce,
 - h. podává podněty a oznámení řediteli školy, zřizovateli, orgánům vykonávajícím státní správu ve školství a dalším orgánům státní správy.
2. Ředitel školy je povinen umožnit školské radě přístup k informacím o škole, zejména k dokumentaci školy. Informace chráněné podle zvláštních právních předpisů poskytne ředitel školy školské radě pouze za podmínek stanovených těmito zvláštními právními předpisy. Poskytování informací podle zákona o svobodném přístupu k informacím tím není dotčeno.
3. O schválení dokumentů uvedených v odstavci 1 písm. b) až d) rozhodne školská rada do 1 měsíce od jejich předložení ředitelem školy. Pokud školská rada tento dokument neschválí, ředitel školy předloží dokument k novému projednání do 1 měsíce. Opakovaného projednání se účastní zřizovatel. Není-li dokument schválen ani při opakovaném projednání nebo pokud školská rada neprojednává dokumenty uvedené v odstavci 1 písm. b) až d) do 1 měsíce od jejich předložení ředitelem školy, rozhodne o dalším postupu bez zbytečného odkladu zřizovatel.
4. Ve školách, které nejsou zřízeny státem, krajem, obcí nebo svazkem obcí plní úkoly zřizovatele podle odstavce 3 ten, kdo ustanovil ředitele školy do funkce.

zástupci zletilých žáků a zákonných zástupců nezletilých žáků

Mgr. Zdeněk Mach

Ing. Zuzana Šálková

Mgr. Jarmila Voženílková

zástupci pedagogických pracovníků

Mgr. Bartoníková Jana

Mgr. Hutečka Petr

Mgr. Macháčová Lada

zástupci jmenovaní zřizovatelem

Ing. Hrabina František

Mgr. Boháč Zdeněk

Ing. Šťouračová Andrea

3. Přehled pracovníků školy

Ředitel :	Mgr. Jan Raška	M – DG – IVT
Zástupci ředitele :	Mgr. Lenka Ticháčková Mgr. Pavel Vychodil	ČJ – ZSV M – F – IVT
Vyučující učitelé (aprobace):		
PhDr. Zuzana Babuščáková	andragogika	<i>Třídní uč. 3a</i>
Mgr. Jana Bartoníková	M – BI	<i>Třídní uč. tercie a</i>
Mgr. Zuzana Bartoníková	BI – TV	<i>Třídní uč. 4a</i>
Mgr. Martin Berka	H – AJ archivnictví	
Mgr. Bohdan Borůvka	M – F – IVT	<i>Třídní uč. kvarta b</i>
Mgr. Zuzana Červená	TV – BV – ZSV	
Mgr. Zdeňka Čuříková	BI – Geologie a ochrana ŽP	
Mgr. Jitka Čtvrtníčková	M – Z – IVT	
Mgr. Ivana Ďuričková	RJ – AJ – OV	
Mgr. Jaromír Fiurášek	F – CH	
Mgr. Petra Fuksová	AJ – RJ	
Mgr. Yveta Gadasová	TV – OV	
Mgr. Jana Grešová	M – HV	
PhDr. Luboslava Hejdová	AJ – RJ	
Mgr. Daria Hlobilová	ČJ – NJ	<i>Třídní uč. sexta b</i>
Mgr. Pavla Horáková	M – Z	<i>Třídní uč. septima b</i>
Mgr. Petr Hutečka	M – F – IVT	<i>Třídní uč. 1b</i>
Mgr. Andrea Kapaňová	Z – TV – NJ	
Mgr. Václav Karhánek	ČJ – ZSV	<i>Třídní uč. sexta a</i>
Mgr. Yveta Kašaová	AJ – OV – PED	
RNDr. Dagmar Kaštilová	M – F	
Mgr. Renata Konečná	ČJ – ZSV	<i>Třídní uč. septima a</i>
Mgr. Barbora Kopcová	ČJ – FJ	<i>Třídní uč. 2b</i>
Mgr. Petr Kouba	ČJ – D	<i>Třídní uč. oktáva a</i>
Mgr. Ivana Krátká	ČJ – D	<i>Třídní uč. prima b</i>
Mgr. Kateřina Krejčí	FJ – VV	
PhDr. Helena Krejčířová	NJ – H	
Mgr. Ivana Kremelová	NJ – RJ	
Mgr. Miloslav Kubánek	F – ZT – IVT	
Mgr. Marek Kuchler	D – RJ – NJ	
Mgr. Marta Lupačová	M – F	<i>Třídní uč. prima a</i>
Mgr. Lada Macháčová	BI – CH	<i>Třídní uč. 3b</i>
Mgr. Veronika Matějčíková	AJ – NJ	
Mgr. Radka Matějová	ČJ – VV	<i>Třídní uč. sekunda a</i>
PhDr. Vít Němčák	NJ – TV	

Mgr. Zdeněk Netopil	M – DG	
Mgr. Helena Netopilová	RJ – VV	
Mgr. Jitka Nováková	ČJ – NJ	<i>Třídní uč. 1a</i>
Mgr. Jaroslav Pospíšil	ČJ – AJ	
Mgr. Eva Riedlová	AJ – RJ	
Mgr. Martina Rohánková	CH – M	
Mgr. Jiří Růžička	BI – TV	
Mgr. Jana Sklenářová	M – DG – IVT	<i>Třídní uč. kvinta a</i>
Mgr. Jana Smažilová	CH – BI	<i>Třídní uč. kvarta a</i>
Mgr. Jitka Sládečková	AJ – Z	<i>Třídní uč. sekunda b</i>
Mgr. Dagmar Slovácová	ČJ – D – LA	<i>Třídní uč. oktáva b</i>
Mgr. Petr Štulajter	M – CH – AJ	
Mgr. Barbora Šviková	RJ – VV – AJ	
RNDr. Jaroslav Švrček, CSc.	M	
Mgr. Eva Švrčková	M – BI	
Mgr. Simona Večeřová	M – CH	<i>Třídní uč. 2a</i>
Mgr. Eva Vojtěchovská	ČJ – FJ	<i>Třídní uč. tercie b</i>
Mgr. Zdeněk Zapletal	ČJ – D	<i>Třídní uč. 4b</i>
Mgr. Helena Zatloukalová	M – BI	<i>Třídní uč. kvinta b</i>
Mgr. Jaroslav Žák	BI – TV	

Seznam zkratk předmětů :

ČJ	český jazyk a literatura	OV	občanská výchova
AJ	anglický jazyk	IVT	informatika a výpočetní technika
NJ	německý jazyk	LA	latina
FJ	francouzský jazyk	HV	hudební výchova
RJ	ruský jazyk	VV	výtvarná výchova
M	matematika	TV	tělesná výchova
F	fyzika	ZT	základy techniky
CH	chemie	GE	geografie
BI	biologie	ZSV	základy společenských věd
D	dějepis	DG	deskriptivní geometrie
Z	zeměpis	H	historie
PED	pedagogika		

Externí vyučující:

Ing. Mgr. Jiří Měšťánek	seminář ekonomie
Mgr. Hana Pospíšilová	výuka hudební výchovy
Bc. Věra Oščádalová	pěvecký sbor

Provozní zaměstnanci:

Ing. Ivana Holcová	ekonomka
Bronislava Králíková	účetní
Jana Čejnová	administrativní a spisový pracovník
Petr Zatloukal	školník
Petr Mikuláček	údržbář
Doleželová Iveta	uklízečka
Hašková Renata	uklízečka
Němcová Marie	uklízečka
Nucová Eva	uklízečka
Šimová Eva	uklízečka
Šimáková Hana	uklízečka

Stav žáků a zaměstnanců k 1.9. 2014 a k 30.6.2015:

1.9. 2014 709 žáků (406 dívek, 303 chlapců)
osmiletý cyklus 482 žáků (256 dívek, 226 chlapců)
čtyřletý cyklus 227 žáků (150 dívek, 77 chlapců)
58 pedagogických pracovníků
11 nepedagogických pracovníků

30.6. 2015 704 žáků (404 dívek, 300 chlapců)
osmiletý cyklus 479 (254 dívek, 225 chlapců)
čtyřletý cyklus 225 (150 dívek, 75 chlapců)
58 pedagogických pracovníků
11 nepedagogických pracovníků

4. Průběh školního roku

- 1.9. zahájení školního roku
31.8.-2.9. seznamovací tábor v Karlově, účast primy a první ročníky
5.9. náborový koncert pěveckého sboru, 4. vyučovací hodina, účast primy a první ročníky, aula
3.9. seminář o přijímacím řízení na VŠ a Národních srovnávacích zkouškách, účast maturitní ročníky
8.-27.9. pedagogická praxe studentů VŠ
9.-10.9. malba vestibulu panelového domu v Předmostí, účast SVU a zájemci
11.9. opravný termín maturitní zkoušky, 13.00, aula
16.9. třídní schůzky prim, 16.00
17.9. atletika CORNY, okresní kolo, Přerov, účast vybraní žáci
17.9. exkurze do Městské knihovny a do Muzea J.A. Komenského Přerov, účast prima a
18.9. exkurze Po stopách Velké Moravy, účast sekundy
18.9. beseda s akademickými pracovníky z USA, účast 3. ročníky 3.a 4. vyučovací hodina,
4. ročníky 5.-6. hodina
24.9. exkurze do Městské knihovny a do Muzea J.A. Komenského Přerov, účast prima b
29.9.-24.10. pedagogická praxe studentů UP Olomouc
- 1.10. vystoupení pěveckého sboru v Městském domě na Senior symposiu
okresní kolo přespolního běhu, účast vybraní žáci
2.10. exkurze do přečerpávací elektrárny Dlouhé stráně, účast 3a a část 3b
3.10. historický kroužek, muzeum J.A. Komenského, výstava s odborným výkladem, 14.00
exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast 2a
6.10. praxe studentů VŠ
7.10. návštěva Francouzské aliance Ostrava, účast žáci SFJ čtvrté ročníky a oktávy, žáci FJ třetích ročníků
a septim
divadelní představení Peter Black, klub Teplo, účast první a druhé ročníky, kvinty a sexty, 12.00
9.10. přednáška Přerovské školství v době 1. světové války, 8.40-9.25, učebna D, účast žáci SSD a SSV
14.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast sexta a
15.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast 2b
Přírodovědný klokan, účast vybraní žáci
17.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast sexta b
Lesní pedagogika, školní poleší SLŠ Hranice ve Valšovicích, účast sekundy
17.-19.10. soustředění pěveckých sborů školy v hotelu Zubříč, Podhradní Lhota
1. celostátní turnaj Debatní ligy v České Třebové, účast vybraní žáci
18.-21.10. dějepisná exkurze, po stopách 2. světové války, Rakousko, účast vybraní žáci
21.10. dějepisná exkurze, Hornické muzeum Landek a památník Hrabyně, účast tercie
27., 29.10. podzimní prázdniny
30.10. prezentace Mendelovy Univerzity Brno, 14.00, aula, účast zájemci ze třetích a čtvrtých ročníků,
septim a oktáv
- 3.11. florbal chlapci, kat. III, účast vybraní žáci
3.-7.11. Mezinárodní zkoušky z FJ DELF scolaire, zápis, účast vybraní žáci
4.11. prezentace středních škol Scholaris
florbal dívky, kat. IV, účast vybrané žákyně
5.11. exkurze do Britského centra a knihovny UP Olomouc, účast sexta a
7.11. beseda s novinářem a překladatelem A. Kaczorowskim, účast třetí ročníky, septimy, aula
krajské kolo logické olympiády, účast vybraní žáci
10.11. Týden vědy Brno, přednáška, účast zájemci
11.11. **čtvrtletní porada, 14.00, třídní schůzky, 16.00**
audiovizuální program Myanmar v proudu času, účast třetí ročníky a septimy, kino Hvězda, 10.00
florbal chlapci, kat. IV, účast vybraní žáci
12.11. florbal dívky, kat. III, účast vybrané žákyně
okresní kolo ve volejbale, chlapci, organizuje GJŠ
12.11. exkurze do Britského centra a knihovny UP Olomouc, účast sexta b
13.-16.11. festival Opava cantat – celostátní kolo soutěže středoškolských sborů
14.11. oslava svátku Dne boje za svobodu a demokracii formou studentských dílen, účast všech žáků školy
mimo septim, oktáv, třetích a čtvrtých ročníků
18.11.-12.12. praxe studentů VŠ
19.11. exkurze do Britského centra a knihovny UP Olomouc, účast 2a
Exkurze do Parlamentu ČR, Praha, účast SSV 4. ročníky
20.11. školní kolo CHO kat. A, účast zájemci, 14.00

- 24.-25.11. společná část Mezinárodní zkoušky z FJ DELF scolaire, účast vybraní žáci
26.11. Vědecká knihovna Olomouc – německá sekce, prezentace knihy Čik a beseda s překladatelkou
26.11. exkurze do Britského centra a knihovny UP Olomouc, účast 2a
24.-28.11. individuální část Mezinárodní zkoušky z FJ DELF scolaire
27.-28.11. festival dětských pěveckých sborů Loučná nad Desnou, účast Gympláček
- 1.-19.12. pedagogická praxe studentů VŠ
1.12. Den otevřených dveří
2.12. přednáška Reklama a právo, účast SP, přednáška Spotřebitelské úvěry, účast SEK
soutěž Naší přírodou, účast vybraní žáci
5.12. krajské kolo CHO kat.A, účast vybraní žáci
7.-9.12. zahájení projektu ERASMUS+, Rakousko - Graz
8.12. exkurze předvánoční Vídeň, účast zájemci
9.12. florbal chlapců SŠ, okresní kolo, účast vybraní žáci
přednáška a beseda Trestní právo se soudcem OS Přerov, účast SP, 2b, učebna SV
9.12. školní kolo MO kat.A, účast zájemci
10.12. školní kolo olympiády v ČJ kat. I a II, účast zájemci, 14.00
exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, německá sekce, pořad k 25. výročí pádu Berlínské zdi,
účast kvinta b
školní kolo Astronomické olympiády, účast zájemci, 13.45
11.12. přednáška Nakupování na internetu, smlouvy s operátory, účast 2a 4. vyuč. hodina, SSV 5-6. vyuč.
hodina, 8.-9. vyuč. hodina sexta b a septima b
Pohár českého florbalu SŠ chlapců, účast vybraní žáci
13.12. oblastní kolo soutěže First Lego League Olomouc, účast vybraní žáci
15.12. adventní koncert pěveckého sboru školy, kostel sv. Vavřince, 18.00
16.12. florbal dívek SŠ, okresní kolo, účast vybraní žáci
přednáška doc. Krupky z katedry informatiky PŘF UP Olomouc, účast SProg
17.12. celostátní výzkum MU Brno, provádí Psychologický ústav
18.12. beseda s trenérem české fotbalové reprezentace P. Vrbou, účast vybrané třídy, aula
beseda o možnosti studia v Rakousku, účast zájemci ze septim
Den s ruštinou, beseda s p. Pohankou, účast vybraní žáci RJ, od 2. vyučovací hodiny
22.12.-5.1. vánoční prázdniny
- 4.-9.1. LVVZ, Orlické hory, Buková hora, účast 1.ročníky
5.1. zahájení vyučování v novém roce
6.1. školní kolo konverzační soutěže v NJ, kat. IIB, účast zájemci, 14.00
8.1. školní kolo CHO kat D, účast vybraní žáci, 13.00
9.1. stužkovací ples třídy oktáva a, Městský dům
divadlo na téma Říše pohádek, 4. vyučovací hodina, účast žáci RJ
13.1. školní kolo zeměpisné olympiády, účast zájemci, 14.00
krajské kolo MO kat A, PŘF UP Olomouc, účast postupující žáci
14.-15.1. exkurze Terezín, účast 1. ročníky a kvinty – výběr
19.1. školní kolo konverzační soutěže v NJ, kat. IIIA, účast zájemci
školní kolo Olympiády ve FJ, účast zájemci, 14.00, učebna JU5
21.-22.1. školní kolo konverzační soutěže v RJ (kat. ZŠ a NG, kat. SŠI a SŠII), účast zájemci, 14.00
21.1. okresní kolo MO kat Z5Z9, GJŠ, účast vybraní žáci
krajské kolo ve florbale, chlapci, účast postupující žáci
22.1. školní kolo MO kat B,C, účast vybraní žáci
23.1. stužkovací ples třídy 4b, Městský dům
krajské kolo FO kat A, účast postupující žáci
26.1. **klasifikační porada za I. pololetí, 14.00**
27.1. školní kolo konverzační soutěže v AJ, účast zájemci, 14.00
28.1. školní kolo BIO kat C, účast vybraní žáci, 14.00
29.1. vydání vysvědčení
30.1. pololetní prázdniny
- 1.-6.2. LVVZ, Jeseníky – Karlov, účast sekundy
2.2. okresní kolo konverzační soutěže NJ kat. III.A, účast postupující žáci
3.2. krajské finále chlapců, volejbal, účast postupující žáci
4.2. krajské kolo volejbal dívky, Šumperk, účast postupující dívky
5.2. krajské kolo florbal dívky, Přerov, účast postupující dívky

- 5.2. testování profesní orientace žáků Karierním centrem MU Brno, účast zájemci z druhých ročníků a sext, 13:50-18:30
- 5.2. okresní kolo Olympiády JČ kat.1, účast postupující žáci
- 6.2. okresní kolo Olympiády JČ kat.2, účast postupující žáci
- 6.2. projekt Magistrátu města Přerova Quo Vadis, účast 3a,8.35-10.20, učebna SV
- 6.2. školní kolo CHO, účast vybraní žáci kvart, 4.a5. vyučovací hodina
- 7.2. reprezentační ples a stužkovací ples třídy oktáva b, 20.00, Městský dům
- 9.2.-15.3. pedagogická praxe studenta MU Brno
- 9.2. projekt Magistrátu města Přerova Quo Vadis, účast 3b,8.35-10.20, učebna SV
- 10.2. školní fyzikální soutěž, účast zájemci, 14.00, učebna fyziky
- 11.2. školní kolo BIO kat. D, účast vybraní žáci, 14.00, učebna BI1
- 11.2. školní kolo Soutěže dětských recitátorů, účast vybraní žáci, 14.00, učebna JČ
- 12.2. školní kolo BIO kat. A,B, účast vybraní žáci, 14.00, učebna BI1
- 13.2. projekt Magistrátu města Přerova Quo Vadis, účast septima a, 9.45-11.15, učebna SV
- 13.2. exkurze Muzeum umění Olomouc – Český symbolismus, účast kvinta b
- 17.2. okresní kolo Zeměpisné olympiády, účast postupující žáci, učebna JČ a SV
- 17.2. projekt Magistrátu města Přerova Quo Vadis, účast septima b, 9.45-11.15, učebna SV
- 18.2. zasedání správní rady Nadačního fondu, 15.00
- 18.2. krajské kolo konverzační soutěže NJ kat. III.A, III.B. v Olomouci, účast postupující žáci
- 20.-22.2. soustředění pěveckých sborů v Rajnochovicích, hotel Zubříč
- 20.2. návštěva Vědecké knihovny Olomouc, Landeskunde, účast žáci NJ sixty b
- 22.2.-27.2. LVVZ, Dolní Morava, účast kvinty
- 25.2. finále soutěže Naší přírodou, účast vybraní žáci
- 2.-6.3. jarní prázdniny
- 3.3. projekt MIND, mezinárodní internetová matematická soutěž, účast vybraní žáci
- 9.3. okresní kolo CHO kat.D, účast postupující žáci
- pedagogická praxe studentů UP Olomouc
- 11.-15.3. projekt Erasmus +, Matematický duel, Polsko, účast reprezentační družstvo
- 12.3. základní kolo florbal, účast vybraní žáci, 1.-2. vyučovací hodina
- okresní kolo v silovém víceboji, účast postupující žáci, Lipník n. B.
- Jugend debattiert international, Olomouc, účast vybraní žáci
- okresní kolo recitační soutěže, účast postupující žáci
- 14.3. Tag der offenen Tur, FH Wiener Neustadt, účast zájemci
- 16.3. krajské kolo konverzační soutěže v RJ, Mohelnice, účast postupující žáci
- ekonomicko-manažerská olympiáda, účast vybraní žáci 3. ročníků a septim
- 17.3. krajské kolo Zeměpisné olympiády, Olomouc a Prostějov, účast postupující žáci
- 18.3. ústřední kolo soutěže Bible a my, Hustopeče u Brna, účast postupující žák
- zasedání Správní rady Nadačního fondu GJŠ, ředitelna, 15.00
- krajské kolo MO Z9, Olomouc, účast postupující žáci
- 19.3. krajské kolo konverzační soutěže v AJ kat. III, účast postupující žáci
- krajské kolo Dějepisné olympiády, Přerov, účast postupující žáci
- 20.3. školní kolo CHO kat. C, účast vybraní žáci, 14.00
- Matematický klokan, účast zájemci
- 20.-22.3. 4. celostátní turnaj Debatní ligy, Nová Paka, účast vybraní žáci
- 23.3. koncert „Osvobozené divadlo a divadlo Semafor, kino Hvězda, 2. vyučovací hodina, účast tercie, kvarty, sixty, první a druhé ročníky
- 23.-27.3. celostátní kolo MO, Praha, účast postupující žáci
- 24.3. Hranické robotování, účast vybraní žáci
- 25.3. krajské kolo konverzační soutěže v FJ, Olomouc, účast postupující žáci
- 25.3. exkurze do Hvězdárny a Planetária Brno, účast kvarta a, 1.b
- 26.3. Bucherwurm Olomouc 2015, účast vybraní žáci
- okresní kolo FO kat. E,F, GJŠ, účast postupující žáci
- 27.3. audiovizuální program „Východní Afrika – kolébka lidstva“, kino Hvězda, 12.00, účast sekundy
- návštěva divadelního představení Evžen Oněgin, Zlín, účast kvinta a, 1a
- 27.3. krajské kolo BIO kat. A, účast postupující žáci
- 30.3. krajské kolo CHO kat. D, Olomouc, účast postupující žáci
- testování PISA
- 1.4. exkurze Antropos Brno, účast žáci ANT3, SB3
- školní kolo SOČ, 14.00, účast vybraní žáci
- zasedání Nadačního fondu GJŠ, 15.00

- 1.4. volejbal chlapců a dívek, Městská hala Přerov, účast vybraní žáci, ped. dohled p. Němčák
2.-3.4. velikonocní prázdniny
7.4. informační schůzka k volitelným předmětům, aula, 3. vyučovací hodina – pro druhé ročníky a sexty,
4. vyučovací hodina pro třetí ročníky a septimy
8.4. závody ve skoku vysokém, ZŠ Svisle, účast vybraní žáci
divadelní představení Ha Divadlo Brno, Maryša, účast 3a, 3b
krajské kolo Dějepisné soutěže Olomouc, účast postupující žáci
okresní kolo MO Z6, Z7, Z8, organizuje GJŠ
9.4. krajské kolo Olympiády v ČJ, účast postupující žáci
9.4. **čtvrtletní porada, 14.00, třídní schůzky 16.00, zasedání SPGP 18.00**
10.4. krajské kolo BIO kat. B, účast vybraní žáci
14.4. turnaj ve florbale dívek, OA Přerov
15.-16.4. **pilotní ověřování CERMAT v rámci přijímacího řízení**
15.4. ředitelské volno
16.4. studijní volno pro maturitní ročníky
filmový dokument a beseda s režisérem filmu A. Lustig, kino Hvězda, 8.00-10.00, účast kvarty až septimy a první až třetí ročníky
16.-17.4. silový čtyřboj, republikové finále, Karviná, účast postupující žáci
Zertifikat Deutsch B1, B2, účast zájemci
15.4. okresní kolo BIO kat.C, účast vybraní žáci
17.4. Jugend debattiert international – GI Praha, účast tým JDI
21.4. návštěva Ruského střediska vědy a kultury Praha, účast žáci RJ 2a,b
23.4. okresní kolo BIO kat.D, účast vybraní žáci
24.4. místní kolo soutěže Zlatý list, účast vybraní žáci
25.-27.4. finálový turnaj Debatní ligy Praha, účast vybraní žáci
27.4. divadelní představení Ha Divadlo Brno, Vyhnání Gerty Schnirch, účast 1b
audiovizuální program „Indie – všechny barvy orientu“, kino Hvězda, účast sexty a druhé ročníky
28.4. exkurze do Hasičské zbrojnice Přerov, účast kvarta v rámci LCV
29.4. ústřední kolo soutěže ve FJ, Praha, účast 3 postupující žáci
29.4. exkurze do Hasičské zbrojnice Přerov, účast kvarta v rámci LCV
exkurze Goethe-Institut Praha, účast zájemci
30.4. **pedagogická rada pro maturitní ročníky, 9.30, sborovna**
- 4.-11.5. **maturitní zkoušky – písemná část**
4.5. chemicko-biologická exkurze Mokrý, Hodonín, účast kvarty
5.5. exkurze LINDE Brno, účast kvinta a
6.5. biologicko-geografická exkurze Pálava, účast kvinty a 1. ročníky
7.5. beseda s exekutorem, účast 3a, septima b, 8.-9. vyučovací hodina
11.-15.5. přípravný týden pro třídy 4a, 4b
13.5. krajské kolo SOČ, PdF UP Olomouc, účast postupující žáci
přípravná schůzka pro účastníky vodáckého kurzu Vltava
14.5. Jugend debattiert international, Praha, účast tým žáků
okresní finále Poháru rozhlasu v atletice, účast postupující žáci
okresní kolo Archimediády, organizuje GJŠ, účast postupující žáci
slavnostní vyhlášení výsledků soutěže Video pohlednice z mého města, MŠMT Praha, účast vybraní žáci
15.5. krajské kolo BIO kat C, účast postupující žáci
okresní kolo Pythagoriády, 1.a2. vyučovací hodina, účast vybraní žáci
18.-28.5. program primární prevence pro nižší stupeň gymnázia a druhé ročníky a sexty
18.-22.5. přípravný týden pro třídy oktáva a, oktáva b
18.-21.5. **maturitní týden tříd 4a, 4b – školní část**
19.5. návštěva divadelního představení Ha Divadlo Brno, účast septimy
19.-22.5. exkurze Úřad práce Přerov, účast septimy a třetí ročníky, 9.00-11.30
20.5. krajské kolo BIO kat D, účast postupující žáci
testy AJ pro zařazení do 1. ročníků, 14.00
21.5. exkurze Dinopark a ZO Vyškov, účast prima b
22.5. krajské kolo soutěže Zlatý list, účast postupující žáci
25.-28.5. **maturitní týden tříd oktáva a, oktáva b – školní část**
25.-28.5. zdravotní kurzy ČČK Přerov, účast sexty a druhé ročníky, 8.30-12.00
Terénní ekologický výcvikový program BIOS Přerov, účast první ročníky, kvinty
26.5. návštěva výstavy Oskar Kokoschka a památek Praha, účast SVU
28.5. exkurze ZOO Kopeček, účast 1b
28.5. krajské finále atletického čtyřboje dívek, účast postupující žačky

- 29.5.-7.6. sportovní kurz Chorvatsko, účast zájemci ze septim
29.5.- 7.6. sportovní kurz v Chorvatsku, účast třetí ročníky
2. 6. MCHO Precheza Přerov, účast vybraní žáci z tercií
3.6. slavnostní předávání maturitních vysvědčení, aula, 14.00-17.00
4.6. výstava studentských výtvarných prací GJŠ v galerii Pasáž - Výlet do historie, vernisáž, 17.00
5. – 14.6. sportovní kurz v Chorvatsku, účast septimy
6. – 12.6. vodácký kurz Vltava, účast septimy
8. - 12.6. celostátní kolo soutěže EUROPASECURA v Brdech, účast postupující žákyně
10.6. exkurze Linde, účast kvinta b
11.6. exkurze Dinopark Vyškov, účast prima a
11.6. schůzky s rodiči žáků budoucích prim a prvních ročníků, aula, 16.00, 17.00
12.6. beseda Mezilidské vztahy, účast kvinta b, 2b, první ročníky
promítání studentského filmu o životě R. Desnose a beseda, Olomouc, účast sexty
16.6. Debatní den Opava, účast vybraní žáci
17. 6. pokusy pro žáky prim, školní hřiště
19. 6. Veletrh vědy a zábavy Olomouc - organizace, účast vybraní žáci
22.- 23. 6. exkurze do Pivovaru Přerov, účast třetí a, septimy
23.6. workshop zaměřený na architekturu a urbanismus,3.-6. vyučovací hodina, žáci SVU a zájemci
23.6. Debatní den pro kvarty, 8.00-12.30
24. 6. exkurze do Pivovaru Přerov, účast 3b
vracení učebnic primy až kvarty
25.6. **klasifikační porada za 2. pololetí, 14.00**
vydávání učebnic sekundy až kvarty
25.6. divadelní představení souboru Ervínovci, hřiště (tělocvična),10.00 – sekundy a tercie,12.00 kvinty
a první ročníky,14.00 zájemci z řad žáků a učitelů
26.6. sportovní den školy
29.6. Den třídního učitele, závěrečná hodnotící porada
29.6. seminář k národním srovnávacím zkouškám a k přijímacímu řízení na VŠ, účast septimy a třetí
ročníky, aula
30.6. ukončení školního roku, vydání vysvědčení
- 1.7. – 31.8. hlavní prázdniny

5. Přijímací řízení pro školní rok 2015-2016

Protokol o průběhu přijímacího řízení – duben 2015

Ředitel gymnázia Mgr. Jan Raška v souladu s paragrafem 60 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 671/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách, ve znění pozdějších předpisů, vyhlásil 29.1.2015 první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2015/2016.

Podmínkou pro přijetí uchazeče ke vzdělávání byla jeho účast v **pilotním ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů**, které vyhlásilo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy dne 30. 7. 2014, pod č. j.: MSMT-23913/2014, ve znění dodatku č. 1, č. j.: MSMT-23913/2014, ze dne 25. 9. 2014.

V rámci tohoto ověřování se uchazeči zúčastnili testů z předmětů matematika a její aplikace a český jazyk a literatura. Pro žáky z 9. tříd ZŠ byl stanoven termín testů na 15.4.2015 a pro žáky z 5. tříd ZŠ na 16.4.2015.

Informace o přijímacím řízení byly zveřejněny 4.11.2014 na prezentaci škol Scholaris na GJB a SPGŠ v Přerově, 1.12.2014 u příležitosti Dne otevřených dveří GJŠ a na internetových stránkách gymnázia. Kritéria k přijímacímu řízení byla zveřejněna na internetu a na úřední desce školy od 29.1.2015.

Dne 29.1.2015 ředitel gymnázia Mgr. Jan Raška jmenoval Mgr. Pavla Vychodíla, Mgr. Lenku Ticháčkovou a p. Janu Čejnovou oprávněnými úředními osobami pro přijímací řízení pro školní rok 2015/2016. Tito se zároveň stali členy přijímací komise.

Pilotní ověřování proběhlo s využitím centrálně zadávaných testů společnosti CERMAT
Testy CERMAT: český jazyk (**ČJ BODY**), matematika (**M BODY**).

V termínu do 15. března 2015 škola obdržela:

- **90 přihlášek ke čtyřletému studiu**, z toho **55 uchazečů** mělo na přihlášce uvedeno Gymnázium Jakuba Škody jako 1. školu v pořadí SŠ dle místa zájmu vykonání testů a **35 uchazečů** mělo na přihlášce v 1. pořadí uvedenou jinou školu.

- **124 přihlášek k osmiletému studiu**, z toho **114 uchazečů** mělo na přihlášce uvedeno Gymnázium Jakuba Škody jako 1. školu v pořadí SŠ dle místa zájmu vykonání testů a **10 uchazečů** mělo na přihlášce v 1. pořadí uvedenou jinou školu.

Údaje z přihlášek uchazečů byly importovány pomocí datové tabulky dne 19.4.2015 společností CERMAT, která po provedení kontroly vygenerovala „Pozvánky k pilotnímu ověřování organizace přijímacího řízení s využitím jednotných didaktických testů - řádný termín 2015“

Pozvánky uchazečům odeslalo GJŠ dne **31.3.2015**.

Dne **15.4.2015** proběhlo na GJŠ pilotní ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 55 žáků z 9. tříd ZŠ**.

Dne **16.4.2015** proběhlo na GJŠ pilotní ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 114 žáků z 5. tříd ZŠ**.

Testovací archy uchazečů byly vždy obratem naskenovány a zaslány společnosti CERMAT k vyhodnocení.

Společnost CERMAT předala výsledky testů školám dne 20.4.2015.

GJŠ vystavilo výsledkovou listinu, ve které bylo přihlédnuto k dosaženým studijním výsledkům ze ZŠ a bodům za úspěchy v soutěžích a olympiádách u čtyřletého studia (**PROSPĚCH**) a u osmiletého studia k dosaženým studijním výsledkům ze ZŠ (**PROSPĚCH**), viz. „Kritéria k přijímacímu řízení pro školní rok 2015/2016“.

Výsledky přijímacího řízení byly 22.4.2015, po zasedání přijímací komise, vyvěšeny na úřední desce GJŠ před budovou školy a zveřejněny na internetových stránkách gymnázia.

V rámci přijímacího řízení bylo přijato **60 uchazečů o čtyřleté studium a 59 uchazečů o osmileté studium**.

Rozhodnutí o nepřijetí ke studiu byla zaslána 24.4.2015 doporučeně do vlastních rukou zákonného zástupce uchazeče, rozhodnutí o přijetí se nezasílala.

Ke dni 7.5.2015 uplynul termín pro odevzdání zápisových lístků ke vzdělávání ve střední škole. K tomuto dni bylo zaevidováno **37 zápisových lístků pro čtyřleté studium a 53 zápisových lístků pro osmileté studium.**

Na základě odvolání zákonných zástupců a dle pořadí ve výsledkové listině ředitel gymnázia vyhověl odvolán a **autoremedurou přijal ke čtyřletému studiu dalších 17 uchazečů a k osmiletému studiu 7 uchazečů** (do povolené kapacity oboru).

Ke dni 12.5.2015 uplynul termín pro zaslání odvolání proti rozhodnutí ředitele gymnázia o nepřijetí ke studiu. Ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje se odvolává **14 uchazečů o osmileté studium.** Ke každému odvolání je přiloženo vyjádření ředitele gymnázia.

Po vyhodnocení výsledků přijímacího řízení a po vystavení autoremedur na základě odvolání po ukončeném termínu pro odevzdání zápisových lístků bylo přijato celkově **60 uchazečů k osmiletému studiu a 53 uchazečů ke čtyřletému studiu**, kdy u čtyřletého studia po autoremeduře bylo vyhověno všem odvoláním uchazečů, kteří splnili podmínky přijímacího řízení dle pořadí ve výsledkové listině.

Ředitel gymnázia navrhuje ostatním odvoláním uchazečů o osmileté studium nevyhovět.

Odvolání byla dne 22.5.2015 doručena Odboru školství, mládeže a tělovýchovy Krajského úřadu Olomouckého kraje.

Druhý termín přijímacích zkoušek se nekoná.

6. Přehled o prospěchu a chování

1. pololetí

Třída	Počet žáků	Dívky	Hoši	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno	Průměrný prospěch	Snížený stupeň z chování	Důtka ředitele	Důtka třídního učitele	Napomenutí třídního učitele	Pochvala třídního učitele	Pochvala ředitele	Absence	Průměrná absence	Z toho neomluveno
1a	30	14	16	30				1,14					10		682	22,73	
1b	30	14	16	24	6			1,26					4		864	28,80	
IIa	32	18	14	28	4			1,25					19		985	30,78	
IIb	31	18	13	25	6			1,31					11	1	775	25,00	
IIIa	30	17	13	25	5			1,27					8		942	31,40	1
IIIb	30	13	17	21	9			1,41					9	1	1328	44,27	
IVa	31	17	14	22	9			1,37					20		1299	41,90	
IVb	31	15	16	17	14			1,40					14	1	1254	40,45	
Va	26	13	13	13	13			1,53			1	3	5	3	976	37,54	
Vb	31	16	15	16	15			1,44					18	5	1737	56,03	
Vla	29	16	13	14	15			1,55			2	2	3	1	1708	58,90	
Vlb	30	19	11	12	18			1,69			1		8	1	1651	55,03	
VIIa	31	19	12	12	17		2	1,59				1	17		2284	73,68	
VIIb	30	14	16	14	16			1,58					20	1	1760	58,67	
VIIIa	30	19	11	20	9	1		1,43					9	1	1431	47,70	1
VIIIb	29	14	15	11	16	1	1	1,66					7		1419	48,93	
1a	30	19	11	17	12		1	1,46	2				1	1	1459	48,63	
1b	30	21	9	13	16		1	1,59					11	2	1105	36,83	
2a	24	17	7	13	11			1,57	1				15	1	1120	46,67	18
2b	23	15	8	8	15			1,72					11	2	1356	58,96	
3a	30	22	8	7	22		1	1,75					22		1836	61,20	
3b	31	22	9	10	20	1		1,89				1	8		1470	47,42	3
4a	29	13	16	13	16			1,54				2	9		1361	46,93	
4b	30	21	9	15	15			1,48					13	1	1788	59,60	
škola	708	406	302	400	299	3	6	1,50	3	0	4	9	272	22	32590	46,17	23

2. pololetí

Třída	Počet žáků	Dívky	Hoši	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno	Průměrný prospěch	Snížený stupeň z chování	Důtka ředitele	Důtka třídního učitele	Napomenutí třídního učitele	Pochvala třídního učitele	Pochvala ředitele	Absence	Průměrná absence	Z toho neomluveno
1a	30	14	16	27	3			1,17					23	6	1416	47,20	
1b	30	14	16	23	7			1,27					7	4	1367	45,57	
IIa	32	18	14	24	8			1,23					11	2	1787	55,84	
IIb	31	18	13	29	2			1,25					2	5	1337	43,13	
IIIa	30	17	13	23	7			1,27					10	7	1791	59,70	
IIIb	30	13	17	20	10			1,44					9	8	1356	45,20	
IVa	31	17	14	18	13			1,44					9	8	1951	62,94	
IVb	31	15	16	21	10			1,37					13	7	1456	46,97	
Va	25	12	13	12	13			1,53			1	3	7	3	1205	48,20	
Vb	31	16	15	17	14			1,49					9	3	1955	63,06	
Vla	28	15	13	12	16			1,54					4	3	1972	70,43	
Vlb	30	19	11	13	17			1,66			1	2	6	2	1697	56,57	
VIIa	31	19	12	15	16			1,67			1		13	4	1925	62,10	9
VIIb	30	14	16	16	14			1,56					7	2	2480	82,67	
VIIIa	30	19	11	19	11			1,43					1	4	1308	43,60	
VIIIb	29	14	15	10	19			1,63					3		980	33,79	
1a	29	19	10	16	13			1,47					8		1262	43,52	
1b	30	21	9	13	17			1,71					6		1666	55,53	
2a	23	17	6	12	11			1,57					14	1	1266	55,04	
2b	23	15	8	7	16			1,74					6		1587	69,00	
3a	30	22	8	15	15			1,63					3	2	1876	62,53	
3b	31	22	9	10	20	1		1,82					1	1	1929	62,23	
4a	29	13	16	13	16			1,56					9		983	33,90	
4b	30	21	9	15	15			1,55					5	1	1515	50,50	
škola	704	404	300	400	303	1	0	1,50	0	0	3	5	183	76	38067	54,13	9

7. Maturitní zkoušky

Přehled maturitních komisí

4a

Předseda zkušební komise: Mgr. Petr Ferenc
Místopředseda zkušební komise: Mgr. Jaromír Fiurášek
Třídní učitelka: Mgr. Zuzana Bartoníková

Zkoušející a přisedící:

ČJ - Mgr. Dagmar Slovácová - Mgr. Eva Vojtěchovská
AJ - Mgr. Jaroslav Pospíšil - Mgr. Eva Riedlová
NJ - PhDr. Helena Krejčířová - Mgr. Jitka Nováková
SV - Mgr. Lenka Ticháčková - Mgr. Václav Karhánek
D - Mgr. Martin Berka - Mgr. Marek Kůchler
Ge - Mgr. Pavla Horácová - Mgr. Jitka Sládečková

M - Mgr. Zdeněk Netopil - Mgr. Helena Zatloukalová
F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Martina Rohánková
Bi - Mgr. Zuzana Bartoníková - Mgr. Jana Smažilová
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil

4b

Předseda zkušební komise: RNDr. Jitka Porubová
Místopředseda zkušební komise: Mgr. Marta Lupačová
Třídní učitel: Mgr. Zdeněk Zapletal

Zkoušející a přisedící

ČJ - Mgr. Zdeněk Zapletal - Mgr. Jitka Nováková
AJ - Mgr. Petra Fuksová - Mgr. Yveta Kašaová
FJ - Mgr. Barbora Kopcová - Mgr. Eva Vojtěchovská
RJ - Mgr. Marek Kůchler - Mgr. Ivana Kremelová
SV - Mgr. Václav Karhánek - Mgr. Lenka Ticháčková
D - Mgr. Zdeněk Zapletal - Mgr. Petr Kouba

Ge - Mgr. Pavla Horácová - Mgr. Jitka Sládečková
F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Jana Smažilová
Bi - Mgr. Jana Smažilová - Mgr. Jana Bartoníková
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil

oktáva a

Předseda zkušební komise: Mgr. Dalibor Horváth
Místopředseda zkušební komise: Mgr. Jana Bartoníková
Třídní učitel: Mgr. Petr Kouba

Zkoušející a přisedící:

ČJ - Mgr. Petr Kouba - Mgr. Renata Konečná
AJ - Mgr. Eva Riedlová - Mgr. Barbora Šviková
NJ - PhDr. Helena Krejčířová - Mgr. Daria Hlobilová
FJ - Mgr. Kateřina Krejčí - Mgr. Eva Vojtěchovská
SV - Mgr. Václav Karhánek - Mgr. Renata Konečná
D - Mgr. Petr Kouba - Mgr. Marek Kůchler

Ge - Mgr. Pavla Horácová - Mgr. Jitka Sládečková
M - Mgr. Helena Zatloukalová - Mgr. Jana Bartoníková
F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Martina Rohánková
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Zuzana Bartoníková
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil

oktáva b

Předseda zkušební komise: Mgr. Ivo Chytil
Místopředseda zkušební komise: Mgr. Jitka Čtvrtníčková
Třídní učitelka: Mgr. Dagmar Slovácová

Zkoušející a přisedící:

ČJ - Mgr. Dagmar Slovácová - Mgr. Ivana Krátká
AJ - Mgr. Eva Riedlová - Mgr. Barbora Šviková - Mgr. Jitka Sládečková
FJ - Mgr. Barbora Kopcová - Mgr. Eva Vojtěchovská
SV - PhDr. Zuzana Babuščáková - Mgr. Lenka Ticháčková
D - Mgr. Marek Kůchler - Mgr. Dagmar Slovácová
Ge - Mgr. Pavla Horácová - Mgr. Jitka Sládečková

M - Mgr. Jitka Čtvrtníčková - Mgr. Pavla Horácová
F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Lada Macháčková
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Zuzana Bartoníková
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil

Celkový přehled:

	Celkem žáků	Vyznamenání	Samé 1	Prospělo	Neprospělo	Průměr
4a	29	14	7	15		1,69
4b	30	13	4	16	1 profilová	1,76
oktáva a	30	24	14	6		1,35
oktáva b	29	21	13	7	1 profilová, 1 státní	1,38
celkem	118	72	38	44	2	1,55

Počet zvolených státních zkoušek:

	ČJ	AJ	NJ	RJ	M
4a	29	14			15
4b	30	17		1	12
oktáva a	30	26	1		3
oktáva b	29	26			3
celkem	118	83	1	1	33

Známky ze státních zkoušek:

Známka	ČJ					AJ				NJ		RJ		M				CELKEM					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	1	2	1	2	3	4	1	2	3	4	5	
4a	16	10	3			10	4							4	8	3		30	22	6			
4b	12	14	4			13	4					1		3	3	4	2	29	21	8	2		
oktáva a	19	11				25	1			1				1	2			46	14				
oktáva b	19	7	2		1	22	3	1						2	1			43	11	3			1
celkem	66	42	9		1	70	12	1		1		1		10	14	7	2	148	68	17	2	1	

Percentilové hodnocení didaktických testů u státních zkoušek:

	ČJ	AJ	M
4a	71,37	71,44	84,98
4b	82,90	80,64	76,37
Průměr ČR gymnázia 4-letá	68,48	65,77	68,78
oktáva a	91,94	91,37	90,73
oktáva b	85,92	79,38	93,53
Průměr ČR gymnázia 8-letá	77,02	77,07	78,71
Průměr ČR gymnázia	71,99	70,51	73,27

Z tabulky jsou zřejmé nadprůměrné výsledky žáků GJŠ u státních maturit, všechny třídy se ve všech předmětech umístily nad průměrem. Vynikající jsou například výsledky třídy 4a v matematice, tříd 4b a oktáva a v českém a anglickém jazyce a obou oktáv v matematice.

8. Výsledky přijímacích řízení absolventů školy

	absolventů celkem	počet přijatých na vysokou školu
4a	29	29
4b	30	28
oktáva a	30	30
oktáva b	29	29
celkem	118	116

Celkem bylo přijato na vysokou školu 98,3% absolventů gymnázia.

9. Učební plány

Vyučovací předmět		Hodinová dotace v ročnících			
		prima	sekunda	tercie	kvarta
Český jazyk a literatura	ČJ	4	4	4	4
Anglický jazyk	AJ	4	3	3	3
Další cizí jazyk	NJ, RJ, FJ	-	-	4	3
Matematika	M	4	5	4	4
Informatika	Inf	1	1	1	1
Dějepis	D	2	2	2	2
Společenské vědy	SV	2	1	1	2
Fyzika	F	1,5	3	3	2
Chemie	Ch	-	1	3	3
Přírodopis	Př	2,5	3	2	2
Zeměpis	Z	2	2	1	2
Hudební výchova	HV	1	1	1	1
Výtvarná výchova	VV	2	2	1	1
Tělesná výchova	TV	2	2	2	2
Celkem		28	30	32	32

Vyučovací předmět		Hodinová dotace v ročnících			
		kvinta 1. ročník	sexta 2. ročník	septíma 3. ročník	oktáva 4. ročník
Český jazyk a literatura	ČJ	3	3	3	5
Anglický jazyk	AJ	4	4	3	3
Další cizí jazyk	NJ, RJ, FJ	3	4	3	3
Matematika	M	4	4	3	3
Informatika	Inf	2	1	-	-
Dějepis	D	2	2	2	-
Společenské vědy	SV	2	2	2	2
Fyzika	F	3	2	3	-
Chemie	Ch	3	3	2	-
Biologie	Bi	2	3	3	-
Geografie	Ge	2	2	2	-
Umění a kultura		2	2	-	-
Tělesná výchova	TV	2	2	2	2
1. volitelný předmět		-	-	2	2
2. volitelný předmět		-	-	2	2
3. volitelný předmět		-	-	2	2
4. volitelný předmět		-	-	-	2
5. volitelný předmět		-	-	-	2
6. volitelný předmět		-	-	-	2
Celkem		34	34	34	30

10. Školní vzdělávací program

Ve školním roce 2014/2015 se podle Školního vzdělávacího programu GJŠ učily všechny třídy nižšího i vyššího stupně gymnázia a čtyřletého gymnázia.

Na nižším stupni osmiletého gymnázia probíhala výuka podle ŠVP GJŠ již osmý rok a ve všech předmětech bez problémů. Volitelnost je minimální. Jediný předmět, který si žáci volí od tercie, je druhý cizí jazyk. Tradičně nabízíme jazyk francouzský, německý a ruský.

Protože se s výukou podle ŠVP začalo v primách před osmy lety, maturovali letos poprvé v oktávách žáci, kteří absolvovali celé své osmileté gymnaziální vzdělávání podle kurikulárních dokumentů RVP ZV a RVP G.

Na vyšším stupni osmiletého gymnázia a na čtyřletém gymnáziu probíhala výuka podle ŠVP GJŠ šestý rok. Model široké volitelnosti předmětů v posledních dvou ročnících studia se ukázal jako vyhovující. Žáci si do septimy a třetího ročníku volí tři dvouleté semináře a do oktávy a čtvrtého ročníku další tři jednoleté semináře. V maturitním ročníku mají tedy žáci jako povinné předměty pouze český jazyk, dva cizí jazyky, matematiku, společenské vědy a tělesnou výchovu.

Žáci jsou si vědomi důležitosti volby předmětů. Volitelné předměty jsou koncipovány tak, aby žáky připravily nejen k úspěšnému složení maturitní zkoušky, ale především ke studiu na vysokých školách. Nabídka volitelných předmětů je široká a každý rok přibývají nové nabídky. Žáci si mohou vybírat z nabídky 20 dvouletých seminářů a 26 jednoletých seminářů. Ohlasy žáků k této široké volitelnosti jsou většinou příznivé. Jsou ale i tací, kterým se to zdá stále málo, nebo naopak někteří si stěžovali, že je volitelných předmětů hodně.

Školní vzdělávací program Gymnázia Jakuba Škody je základním pedagogickým dokumentem, podle kterého postupně probíhá výuka ve všech ročnících osmiletého i čtyřletého gymnázia. Pro zájemce je k nahlédnutí na sekretariátě školy a je také umístěn na webových stránkách školy.

Mgr. Jitka Čtvrtníčková
koordinátorka ŠVP

11. Seznam vyučovacích předmětů a jejich zkratek

Povinné předměty

ČJ	Český jazyk a literatura
AJ	Anglický jazyk
NJ	Německý jazyk
FJ	Francouzský jazyk
RJ	Ruský jazyk
SV	Společenské vědy
D	Dějepis
Z	Zeměpis (od primy do kvarty)
Ge	Geografie (od kvinty a 1. ročníku)
M	Matematika
F	Fyzika
Ch	Chemie
Př	Přírodopis (od primy do kvarty)
Bi	Biologie (od kvinty a 1. ročníku)
Inf	Informatika
HV	Hudební výchova
VV	Výtvarná výchova
TV	Tělesná výchova

Nepovinný předmět

SBOR Sborový zpěv

1., 2. a 3. volitelný předmět pro 3. ročníky a septimy – dvouletý začínající

SAJ2	Seminář z anglického jazyka
SGZ2	Seminář Goethe – Zertifikat B1
SvD2	Světové dějiny
SSV2	Seminář společenských věd
SM2	Seminář z matematiky
SF2	Seminář a cvičení z fyziky
SCh2	Seminář a cvičení z chemie
SBi2	Seminář z biologie
Ant2	Antropologie
Prog2	Programování
SEk2	Seminář z ekonomie
SVU2	Seminář z výtvarného umění

1.,2. a 3. volitelný předmět pro 4. ročníky a oktávy – dvouletý pokračující

SAJ2	Seminář z anglického jazyka
SGZ2	Seminář Goethe – Zertifikat B1
SFJ2	Seminář z francouzského jazyka
SRJ2	Seminář z ruského jazyka
SvD2	Světové dějiny
SSV2	Seminář společenských věd
SM2	Seminář z matematiky
SF2	Seminář a cvičení z fyziky
SCh2	Seminář a cvičení z chemie
SBi2	Seminář z biologie
Ant2	Antropologie
Prog2	Programování
SI2	Seminář z informatiky
SEk2	Seminář z ekonomie

4., 5. a 6. volitelný předmět 4. ročníky a oktávy – jednoletý

SAJ1	Seminář z anglického jazyka
SRJ1	Ruský jazyk pro začátečníky
SP1	Seminář práva
SD1	Seminář z dějepisu
SGe1	Seminář z geografie
CvM1	Cvičení z matematiky
SF1	Seminář z fyziky
SBi1	Seminář z biologie
SLo1	Seminář z logiky
Prog1	Programování
VK1	Vizuální kultura
DG1	Deskriptivní geometrie
ŠJZ1	Španělský jazyk pro začátečníky

12. Studijní úspěchy žáků

Úspěchy žáků v mezinárodních kolech

Mezinárodní matematická olympiáda v Thajsku, kategorie A

Marian Poljak septima b bronzová medaile

Mezinárodní internetová matematická olympiáda - 3. místo - družstvo žáků:

Markéta

Calábková oktáva b

Tomáš Kremel oktáva b

Petr Vincena oktáva a

Jan Gocník septima a

Martin Kubeša septima b

Marian Poljak septima b

Středoevropská olympiáda informatiky

Jan Gocník septima a 34. místo

Úspěchy žáků v celostátních kolech

Celostátní kolo Matematické olympiády, kategorie A

Marian Poljak septima b 8. místo

Petr Vincena oktáva a 13. místo

Jan Gocník septima a 24.-25. místo

Celostátní kolo Fyzikální olympiády, kategorie A

Marian Poljak septima b 27. místo

Tomáš Kremel oktáva b 39. místo

Celostátní kolo Astronomické olympiády, kategorie A

Jakub Mojzík kvarta b 18. místo

Celostátní kolo soutěže Programování, kategorie Mládež

Jan Gocník septima a 5. místo

Jakub Víšek septima b 10. místo

Celostátní kolo Olympiády v českém jazyce, kategorie I.

Jana Pallová kvarta a 11. místo

Celostátní kolo konverzační soutěže v ruském jazyce, kategorie SŠ II.

Miroslav Peřina 4b 5. místo

Celostátní kolo Konverzační soutěže ve francouzském jazyce

Anna Štěpánová kvarta a 6. místo kategorie AI.

Terezie Calábková kvarta a 10. místo kategorie AII.

Zuzana Křížová sexta a 6. místo kategorie B II.

Celostátní kolo Středoškolské odborné činnosti

Miroslav Peřina	4b	3. místo	obor Biologie
Tomáš Kremel	oktáva b	3. místo	obor Fyzika

Celostátní kolo 20. ročníku Debatní ligy, 8. místo - tým žáků:

Radka Pallová	kvinta a
Karolína Vellechová	kvinta a
Tereza Špalková	sexta b
Elena Sekaninová	tercie b

Celostátní kolo 20. ročníku Debatní ligy, 10. místo - tým žáků:

Hana Kalabusová	kvinta a
Petra Kalabusová	kvinta a
Tomáš Dvořák	3a

Celostátní kolo soutěže Debatní pohár, 1. místo - tým žáků:

Hana Kalabusová	kvinta a
Petra Kalabusová	kvinta a
Tomáš Dvořák	3a

Celostátní kolo Logické olympiády, kategorie C

Petr Vincena	oktáva a	25. místo
--------------	----------	-----------

Celostátní kolo soutěže Aliante 2015, 1. místo, tým žáků

Radka Pallová	kvinta a
Alexandra Novotná	kvinta a

Ostatní umístění

Matematika

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Marian Poljak	septima b	1.	Krajské kolo, Matematická olympiáda, kat. A
Jan Gocník	septima a	3.	"
Petr Vincena	oktáva a	5.	"
Tomáš Kremel	oktáva b	6.	"
Jan Šuta	sexta b	2.	Krajské kolo, Matematická olympiáda, kat. B
Denisa Chytilová	kvinta b	2.	Krajské kolo, Matematická olympiáda, kat. C
Marian Poljak	septima b	2.	Krajské kolo, Matematická olympiáda, kat. P
Petr Vincena	oktáva a	3.	"
Jan Gocník	septima a	4.	"
Jana Pallová	kvarta a	4.	Krajské kolo, Matematická olympiáda, kat. Z9
Ondřej Foldyna	sekunda b	1.	Krajský žebříček Matematický klokan, kat. Benjamin
Vít Ulehla	sekunda a	2.-3.	"
Jana Pallová	kvarta a	3.	Krajský žebříček Matematický klokan, kat. Kadet
Markéta Calábková	oktáva b	1.	Krajský žebříček Matematický klokan, kat. Student
Marian Poljak	septima b	2.	"
Petr Vincena	oktáva a	4.	"
Tomáš Drkoš	prima b	2.	Krajské kolo Pythagoriáda, kat 6
Ondřej Foldyna	sekunda b	2.-3.	Krajské kolo Pythagoriáda, kat 7

Matěj Slováček	tercie b	4.-5.	Krajské kolo Pythagoriáda, kat 8
Ondřej Dulanský	prima a	1.-3.	Okresní kolo, Matematická olympiáda, kat. Z6
Anna Pecháčková	prima a	1.-3.	
Hana Nesvadbová	prima b	6.-7.	
Darian Poljak	sekunda a	1.	Okresní kolo, Matematická olympiáda, kat. Z7
Amálie Dostáliková	sekunda a	3.-4.	
Martin Šváb	sekunda b	3.-4.	
Jaroslav Hradil	tercie b	2.-3.	Okresní kolo, Matematická olympiáda, kat. Z8
Vít Horčíčka	kvarta a	1.	Okresní kolo, Matematická olympiáda, kat. Z9
Jakub Gogela	kvarta a	2.	
Filip Kovářik	kvarta b	3.	
Jana Pallová	kvarta a	4.-8.	
Ondřej Foldyna	sekunda b	1.	Okresní žebříček Matematický klokan, kat. Benjamin
Vít Ulehla	sekunda a	2.	"
Anna Pecháčková	prima a	3.	"
Kateřina Bartlová	sekunda a	5.-6.	"
David Tobolík	sekunda b	5.-6.	"
Jiří Krejčí	sexta b	1.	Okresní žebříček Matematický klokan, kat. Junior
Jan Šuta	sexta b	3.	"
Denisa Chytilová	kvinta b	5.-6.	"
Karolína Vellechová	kvinta a	5.-6.	"
Jana Pallová	kvarta a	1.	Okresní žebříček Matematický klokan, kat. Kadet
Vojtěch Frajs	kvarta b	2.	"
Filip Kovářik	kvarta b	5.-6.	"
Vít Horčíčka	kvarta a	5.-6.	"
Markéta Calábková	oktáva b	1.	Okresní žebříček Matematický klokan, kat. Student
Marian Poljak	septima b	2.	"
Petr Vincena	oktáva a	3.	"
Tomáš Kremel	oktáva b	4.	"
Kryštof Mráz	oktáva a	5.	"
Tomáš Drkoš	prima b	1.	Okresní kolo Pythagoriáda, kat. 6
Jakub Harašta	prima b	2.-7.	"
Vendula Onderková	prima a	2.-7.	"
N. M. Poliačiková	prima b	2.-7.	"
Karel Prinz	prima b	2.-7.	"
Filip Vrťo	prima a	2.-7.	"
Ondřej Foldyna	sekunda b	2.	Okresní kolo Pythagoriáda, kat. 7
Tadeáš Böhm	sekunda a	3.-4.	"
Martin Koňářík	sekunda a	5.-9.	"
Marie Studená	sekunda a	5.-9.	"
Martin Šváb	sekunda b	5.-9.	"
Tomáš Vojtěchovský	sekunda a	5.-9.	"
Matěj Slováček	tercie b	1.-3.	Okresní kolo Pythagoriáda, kat. 8
Matyáš Stojan	tercie b	6.-8.	"

Fyzika

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Tomáš Kremel	oktáva b	1.	Krajské kolo, Fyzikální olympiáda, kat. A
Marian Poljak	septima b	2.	"
Jan Škvára	oktáva a	4.	"
Petr Vincena	oktáva a	5.	"

Marian Poljak	septima b	1.	Krajské kolo, Fyzikální olympiáda, kat. B
Jan Gocník	septima a	3.	"
Richard Stiskálek	septima a	5.	"
Denisa Chytilová	kvinta b	5.	Krajské kolo, Fyzikální olympiáda, kat. D
Vít Horčíčka	kvarta a	2.-3.	Krajské kolo, Fyzikální olympiáda, kat. E
Vojtěch Frajs	kvarta b	2.-3.	"
Filip Kovářík	kvarta b	4.	"
Jakub Mojzík	kvarta b	4.	Krajské kolo Astronomické olympiády, kat. EF
Filip Trhlík	sekunda b	3.	Krajské kolo Astronomické olympiády, kat. GH
Vojtěch Frajs	kvarta b	1.-2.	Okresní kolo, Fyzikální olympiáda, kat. E
Adam Kopec	kvarta b	1.-2.	"
Filip Kovářík	kvarta b	3.	"
Vít Horčíčka	kvarta a	4.	"
Jana Pallová	kvarta a	5.	"
Elena Sekaninová	tercie b	1.	Okresní kolo, Fyzikální olympiáda, kat. F
Sára Zbožínková	tercie b	2.	"
Veronika Vařáková	tercie b	3.-4.	"
Pavčina Vašinová	tercie b	5.	"
Lucie Dorazilová	sekunda b	1.	Okresní kolo, Fyzikální olympiáda, kat. G
Amálie Dostalíková	sekunda a	3.	"
Marie Studená	sekunda a	4.-6.	"
David Tobolík	sekunda b	4.-6.	"

Chemie

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jiří Jemelka	3a	5.	Krajské kolo, Chemická olympiáda, kat. B
Pavla Mikulíková	sexta a	1.	Krajské kolo, Chemická olympiáda, kat. C
Vojtěch Frajs	kvarta b	1.	Krajské kolo, Chemická olympiáda, kat. D
Filip Kovářík	kvarta b	6.	"
Vojtěch Frajs	kvarta b	1.	Okresní kolo, Chemická olympiáda, kat. D
Filip Kovářík	kvarta b	2.	"
Jana Pallová	kvarta a	3.	"
Viktorie Kopečná	kvarta b	6.	"
Apolena Sochůrková	tercie a	1.	Malá chemická olympiáda
Jaroslav Hradil	tercie b	2.	"
Jiří Jemelka	3a	1.	Chemická soutěž Labyrint

Biologie

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Miroslav Peřina	4b	5.	Krajské kolo, Biologická olympiáda, kat. A
Kateřina Stojanová	kvinta a	4.	Krajské kolo, Biologická olympiáda, kat. B
Kristýna Vykopalová	kvarta a	5.	Krajské kolo, Biologická olympiáda, kat. C
Kristýna Vykopalová	kvarta a	1.	Okresní kolo, Biologická olympiáda, kat. C
Markéta Kratochvilová	kvarta b	3.	"
Matyáš Stojan	tercie b	5.	"
Veronika Vařáková	tercie b	6.	"
Lucie Dorazilová	sekunda b	3.	Okresní kolo, Biologická olympiáda, kat. D
Karel Prinz	prima b	5.	"
Martin Kadala	sekunda a	6.	"
Jan Šuta	sexta b	3.	Krajské kolo Přírodovědný klokan, kat. Junior
Vít Horčíčka	kvarta a	2.	Krajské kolo Přírodovědný klokan, kat. Kadet

Jan Šuta	sexta b	1.	Okresní kolo Přírodovědný klokan, kat. Junior
Jan Matuška	2a	3.	"
Vít Horčička	kvarta a	1.	Okresní kolo Přírodovědný klokan, kat. Kadet
Matěj Slováček	tercie b	2.	"
Martin Chrástec	tercie b	3.	"
Lucie Dorazilová	sekunda b	1.	Okresní kolo Naší přírodou
Kristýna Vykopalová	kvarta a	3.	"
Vít Ulehla	sekunda a	2.	Místní kolo Naší přírodou
Markéta Kratochvilová	kvarta b	2.	"
Matěj Slováček	tercie b	2.	"
Matyáš Stojan	tercie b	3.	"
Martin Koňářík	sekunda a	3.	"
Martin Kadala	sekunda a	4.	"
Tomáš Drkoš	prima b	1.	Místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Mladší, tým žáků
Jakub Harašta	prima b		
Karel Prinz	prima b		
Štěpán Eitler	prima a		
Max Holler	prima a		
Anna Pecháčková	prima a		
Martin Kadala	sekunda a	1.	Místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Starší, tým žáků
Vít Ulehla	sekunda a		
Martin Koňářík	sekunda a		
Matěj Trochta	kvarta b		
Richard Ženožička	kvarta b		
Jan Vystrčil	kvarta b		
Filip Vrt'o	prima a	2.	Místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Mladší, tým žáků
Tomáš Galnor	prima a		
Sedrik Školoudík	prima a		
Tomáš Calábek	sekunda b	2.	Místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Starší, tým žáků
Hana Kopečná	sekunda b		
Le Nguyen Dinh	sekunda b		
Pavčina Minaříková	kvarta b		
Viktorie Kopečná	kvarta b		
Markéta Kratochvilová	kvarta b		
Matyáš Stojan	tercie b	3.	Místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Starší, tým žáků
Zdeněk Zapletálek	tercie b		
Matěj Slováček	tercie b		
Kristýna Vykopalová	kvarta b		
Tereza Pavličková	kvarta b		
Tereza Pešková	kvarta b		

Zeměpis

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Štěpán Mačák	prima b	6.	Krajské kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. A
Ondřej Foldyna	sekunda b	6.	Krajské kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. B
Vít Horčička	kvarta a	3.	Krajské kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. C
Radka Pallová	kvinta a	6.	Krajské kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. D
Štěpán Mačák	prima b	2.	Okresní kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. A
Ondřej Foldyna	sekunda b	1.	Okresní kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. B
Tomáš Vymětal	sekunda a	3.	"
Vít Horčička	kvarta a	1.	Okresní kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. C

Jakub Gogela	kvarta a	4.	"
Radka Pallová	kvinta a	1.	Okresní kolo, Zeměpisná olympiáda, kat. D
Kryštof Mráz	oktáva	2.	"
Libor Lanč	oktáva b	3.	"

Dějepis

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Gogela Jakub	kvarta a	1.	Okresní kolo, Dějepisná olympiáda, kat. D
Vít Horčička	kvarta a	3.	"

Informatika

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jakub Višek	septima b	1.	Krajské kolo soutěže Programování, kat. Mládež
Jan Gocník	septima a	2.	"
Filip Kovářik	kvarta b	4.	Krajské kolo soutěže Programování, kat. Žáci

Český jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jana Pallová	kvarta a	3.	Krajské kolo, Olympiáda v českém jazyce, kat. I.
Monika Pumpřlová	oktáva b	2.	Krajské kolo, Olympiáda v českém jazyce, kat. II.
Jana Pallová	kvarta a	1.	Okresní kolo, Olympiáda v českém jazyce, kat. I
Monika Pumpřlová	oktáva b	2.	Okresní kolo, Olympiáda v českém jazyce, kat. II
Tereza Špalková	sexta a	5.	"
Zuzana Křížová	sexta a	6.-7.	"
Amálie Dostalíková	sekunda a	1.	Okresní kolo Dětská scéna - recitace

Anglický jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jakub Višek	septima b	5.	Krajské kolo, Olympiáda v anglickém jazyce, kat. III.A
Amálie Dostalíková	sekunda a	4.	Okresní kolo, konverzační soutěž v AJ, kat. I.B
Adam Calábek	kvarta a	2.	Okresní kolo, konverzační soutěž v AJ, kat. II.B
Jakub Višek	septima b	2.	Okresní kolo, konverzační soutěž v AJ, kat. III.A

Německý jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Martina Reifová	2a	3.	Krajské kolo, Konverzační soutěž v NJ, kat. III.B
Dalibor Křenek	2a	6.	"
Lenka Švejsová	kvarta a	5.	Okresní kolo, Konverzační soutěž v NJ, kat. II.B
Kateřina Hausnerová	kvarta a	6.	"
Adéla Spurná		3 týdenní stipendium v Německém Marburgu	Soutěž Deutschwettbewerb 2015

Ruský jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Miroslav Peřina	4b	1.	Krajské kolo konverzační soutěž v RJ kat. SŠ II.
Lucie Látalová	kvinta b	3.	Krajské kolo konverzační soutěž v RJ kat. SŠ I.
Tarezie Rajtarová	kvinta b	5.	"
Nela Obadalová	kvarta b	2.	Krajské kolo konverzační soutěž v RJ kat. ZŠ
Aneta Fuksová	kvarta b	5.	"

Francouzský jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Anna Štěpánová	kvarta a	1.	Krajské kolo konverzační soutěže ve FJ, kat. A I.
Terezie Calábková	kvarta a	1.	Krajské kolo konverzační soutěže ve FJ, kat. A II.
Tereza Ptáčková	kvinta a	4.	Krajské kolo konverzační soutěže ve FJ, kat. B I.
Zuzana Křížová	sexta a	1.	Krajské kolo konverzační soutěže ve FJ, kat. B II.

Společenské vědy

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Miroslav Peřina	4b	2.	Krajské kolo soutěže Sapere-vědět jak žít, kat. III, družstvo žáků
Petr Vincena	oktáva a		
Pavel Dostál	oktáva a		
Sedrik Školoudík	prima a	4.	Krajské kolo soutěže Finanční gramotnost, kat. I, družstvo žáků
Veronika Přikrylová	kvarta a		
Kateřina Nadymáčková	sekunda a		
Tereza Špalková	sexta a	1.	Krajské kolo soutěže Europa securata družstvo žáků
Radka Pallová	kvinta a		
Alexandra Novotná	kvinta a		
Kateřina Zaoralová	sekunda a	2.	Okresní kolo soutěže Sapere-vědět jak žít, kat. II, družstvo žáků
Veronika Přikrylová	kvarta a		
Sedrik Školoudík	prima a		
Miroslav Peřina	4b	1.	Okresní kolo soutěže Sapere-vědět jak žít, kat. III, družstvo žáků
Petr Vincena	oktáva a		
Pavel Dostál	oktáva a		
Sedrik Školoudík	prima a	1.	Okresní kolo soutěže Finanční gramotnost, kat. I, družstvo žáků
Veronika Přikrylová	kvarta a		
Kateřina Nadymáčková	sekunda a		
Petr Vincena	oktáva a	2.	Okresní kolo soutěže Finanční gramotnost, kat. II, družstvo žáků
Pavel Dostál	oktáva a		
Tomáš Hrabal	oktáva a		

Středoškolská odborná činnost

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Miroslav Peřina	4b	1.	Krajské kolo, obor Biologie
Tomáš Kremel	oktáva b	1.	Krajské kolo. Obor Fyzika
Miroslav Peřina	4b	1.	Okresní kolo, obor Biologie

Logika

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Petr Vincena	oktáva a	2.	Krajské kolo, Logická olympiády, kat. C
Marian Poljak	septima b	3.	

Úspěchy pěveckých sborů GJŠ

	umístění	typ soutěže
Pěvecký sbor Gympláček	stříbrné pásmo	Přehlídka dětských pěveckých sborů Uničov
Pěvecký sbor GJŠ	stříbrné pásmo	Přehlídka středoškolských pěveckých sborů Opava Cantat

13. Sportovní úspěchy žáků

ÚSPĚCHY V TĚLESNÉ VÝCHOVĚ VE ŠKOLNÍM ROCE 2014/2015

Září	Přerov (okresní kolo)	Atletika Corny	Hoši	2.místo
Září	Přerov (okresní kolo)	Atletika Corny	Dívky	3.místo
Září	Šumperk (krajské kolo)	Atletika Corny	Hoši	5.místo
Září	Přerov (okresní kolo)	Přespolní běh	Dívky	1.místo
Září	Přerov (okresní kolo)	Přespolní běh	Hoši	1.místo
Září	Hranice (okresní kolo)	Přespolní běh	Dívky	1.místo
Září	Hranice (okresní kolo)	Přespolní běh	Hoši	1.místo
Říjen	Jeseník (krajské kolo)	Přespolní běh	Dívky	2.místo
Říjen	Jeseník (krajské kolo)	Přespolní běh	Hoši	3.místo
Říjen	Přerov (okresní kolo)	Kopaná	Hoši	2.místo
Říjen	Přerov (okresní kolo)	Stolní tenis	Hoši	2.místo
Říjen	Přerov (okresní kolo)	Atletický čtyřboj	Dívky	2.místo
Listopad	Přerov (okresní kolo)	Volejbal	Hoši	1.místo
Listopad	Hranice (okresní kolo)	Volejbal	Hoši	1.místo
Prosinec	Přerov (okresní kolo)	Florbal	Hoši	1.místo
Prosinec	Hranice (okresní kolo)	Košíková	Hoši	1.místo

Leden	Hranice (okresní kolo)	Florbal	Hoši	3.místo
Leden	Hranice (krajské kolo)	Florbal	Hoši	3.místo
Únor	Olomouc (krajské kolo)	Volejbal	Hoši	1.místo
Únor	Olomouc (krajské kolo)	Volejbal	Dívky	3.místo
Leden	Hranice (krajské kolo)	Florbal	Hoši	3.místo
Únor	Val-Mez (kvalifikace na republiku)	Volejbal	Hoši	3.místo
Březen	Olomouc (krajské kolo)	Házená	Dívky	2.místo
Březen	Přerov (okresní kolo)	Florbal	Hoši	3.místo
Duben	Přerov (okresní kolo)	Volejbal	Hoši	3.místo
Březen	Lipník (okresní kolo)	Silový víceboj	Dívky	2.místo
Březen	Lipník (okresní kolo)	Silový víceboj	Hoši	3.místo
Březen	Šumperk (krajské kolo)	Silový víceboj	Hoši	3.místo
Duben	Karviná (republikové finále)	Silový víceboj	Hoši	12.místo
Květen	Přerov (okresní kolo)	Pohár rozhlasu - atletika	Dívky	1.místo
Květen	Přerov (okresní kolo)	Pohár rozhlasu - atletika	Dívky	3.místo
Květen	Přerov (krajské kolo)	Pohár rozhlasu - atletika	Dívky	3.místo
Květen	Olomouc (krajské kolo)	Atletický čtyřboj	Dívky	1.místo
Červen	Opava (republikové finále)	Atletický čtyřboj	Dívky	3.místo

14. Zpráva o použití prostředků na DVPP

Termín	Pořadatel	Zúčastnili se	kurzovné	cestovné
9/2014	FTK UPOL Olomouc	Bartoníková Z. Červená Z..	860,-	647,-
9/2014	MU Brno	Bartoníková J. Macháčová L.	1 000,- 1 000,-	795,- 1 231,-
10/2014	UPOL Olomouc	Večeřová S. Lupačová M. Čtvrtníčková J. Raška J.		139,- 139,- 139,- 139,-
12/2014	Slovanské gymnázium Olomouc	Čtvrtníčková J. Netopil Z. Zatloukalová H. Lupačová M.		72,- 54,- 72,- 72,-
1/2015	Musil Opava	Gadasová Y.	1 800,-	155,-
1/2015 (9.,23.1.)	NIDV Brno	Küchler M.		311,- 311,-
3/2015	Descartes Olomouc	Nováková J.	990,-	144,-
4/2015	NIDV Olomouc	Hutečka P.		144,-

Prostředky použité na DVPP (kurzovné, cestovné) = 10 214,- Kč
(5 650,- Kč kurzovné + 4 564,- Kč cestovné)

15. Prevence sociálně patologických jevů

Ve školním roce 2014/2015 se prevence sociálně patologických jevů na Gymnáziu Jakuba Škody v Přerově zaměřila na vytvoření bezpečného prostředí jako prostředek minimalizace negativních projevů v chování jedince či skupiny. Dlouhodobě nastavený program **Škola- bezpečné místo** je založen na partnerství všech tří cílových skupin- studentů, pedagogů, ale i rodičů.

Základním pilířem programu je adaptační projekt „Seznamovací „tábor“, který je určen novým žákům prim a prvních ročníků. Je zařazen na začátek školního roku a tak se dosahuje téměř stoprocentní účasti budoucích studentů. Třídenní pobyt v rekreačním středisku Moravice na Karlově lze rozčlenit na tři části. První se zaměřuje na posílení pozice jedince v novém kolektivu a jeho sebeprezentaci, druhá část posiluje prostřednictvím aktivit důvěru ve spolužáky v krizových situacích a třetí část se snaží ukázat prostředí třídy / školy jako bezpečné místo. Tento cíl podporuje přítomnost třídních učitelů a školního metodika prevence rizikového chování. Pevně věříme, že adaptační program posiluje funkci třídního kolektivu nespočetně rychleji než postupné seznamování ve školních lavicích.

Vztahům v třídním kolektivu prim až kvart je dále věnován kontinuální prožitkový program specifické primární prevence, který pro studenty nižšího gymnázia pořádáme ve spolupráci s KAPPA-HELP Přerov. Náplní jsou prožitkové lekce zaměřené na rizikové chování a užívání návykových látek. Program PP je veden interaktivní formou, s využitím řady psychosociálních her, technik a zážitkové pedagogiky. Prostřednictvím zážitku jsou žákům předávány pozitivní životní hodnoty a postoje, pravdivé informace o různých formách rizikového chování. V průběhu celého programu PP se pracuje s tématy, jako jsou: zdravý životní styl, podpora sebevědomí, zdravá komunikace, pozitivní mezilidské vztahy, práce s agresivitou, s intolerancí, sebeovládáním, asertivitou, odmítáním, stresovými situacemi a např. i s úzkostí. Ve sledovaném období nebyl detekován projev šikany v třídním kolektivu.

Bezpečné místo pomáhá vytvořit i aktivní spolupráce metodika a Studentského senátu GJŠ. Metodik je zván členy studentského senátu na zasedání, je seznamován s plány na zlepšení podmínek na škole a pomáhá při realizaci mimoškolních činností (organizace kulturních akcí, zájezdů či víkendových akcí). Funkčnost studentského senátu záleží na personálním obsazení výboru a musíme přiznat, že v druhé polovině školního roku byly aktivity senátu utlumeny. S kladnými ohlasy se setkala prezentace ochotnického divadla Ervínovci, které tvoří žáci a hlavně absolventi školy.

Druhým pilířem činnosti metodika prevence je minimalizace projevů sociálně patologického chování dětí a mládeže. V rámci boje proti zneužívání návykových látek studenty (drogy, alkoholismus, tabakismus) úzce spolupracujeme s místním pracovištěm KAPPA-HELP a Městskou policií Přerov. V minimálním preventivním programu jsou zakotveny návštěvy krizového centra spojené s diskusí k dané problematice. Zaměstnanci Policie ČR a Městské policie Přerov pak předávají informace v rámci seminářů, které si berou na mušku trestní odpovědnost mládeže a řešení krizových situací. Preventivní účinek má nesporně i beseda s pracovníky přerovského magistrátu, kurátorkami OSPOD. Na GJŠ je také dobře propracovaná strategie cílené výchovy proti rasismu a xenofobii i světovému boji za lidská práva. Tato strategie je integrovanou součástí školského vzdělávacího programu převážně v hodinách společenských věd a dějepisu, ale je podporována i mimoškolní činností a aktivním zapojením do projektu Jeden svět na školách.

Třetím pilířem úspěšné prevence je spolupráce s dalšími organizacemi a institucemi. Každou z nabídek pečlivě zvažujeme a zhodnocujeme efektivnost dopadu nabízených programů, neboť i některé dobře míněné projekty (převážně s masovou účastí) se v minulosti ukázaly jako diskutabilní.

Ve školním roce 2014/2015 proběhlo ve spolupráci s Klinikou adiktologie 1. LF UK a VFN v Praze dotazníkové šetření žáků sekund v rámci projektu Unplugget, který má napomoci zlepšení prevence užívání návykových látek v České republice. Provedení této studie pomůže zjistit účinnost programu Unplugged ve snižování zkušeností s alkoholem, tabákem, konopnými drogami a dalšími návykovými látkami.

S největším ohlasem se setkala beseda žáků druhých ročníků a sext s terénním pracovníkem KAPPA-HELP, který předával žákům autentické zkušenosti ze své praxe v neformálním prostředí nekuřácké kavárny.

Mgr. Petr Kouba
metodik rizikového chování na GJŠ

16. Údaje o předložených a školou realizovaných projektech

1) Projekt, ve kterém je Gymnázium Jakuba Škody (dle smlouvy o partnerství s finanční spoluúčastí) „Partnerem“ Univerzity Palackého v Olomouci („Příjemce“):

Název projektu: **Matematika pro všechny**
Kód: **CZ.1.07/1.1.00/26.0047**
Operační program: **Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost**
Typ projektu: **IP - ostatní**
Oblast podpory: **7.1.1 – Zvyšování kvality ve vzdělávání**
Datum realizace projektu: **07/2012 – 12/2014 (30 měsíců)**
Výše grantu: **8 809 168,78 Kč (celkové náklady projektu)**
4 647 437,06 Kč (finanční podíl Gymnázia J. Škody)

Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

2) Projekt předložený a realizovaný Gymnázium Jakuba Škody:

Název projektu: **Matematika Plus – Podpora matematického vzdělávání žáků středních škol Olomouckého kraje**
Kód: **CZ.1.07/1.1.26/02.0073**
Operační program: **Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost**
Typ projektu: **Grantový projekt v rámci Globálního grantu Olomouckého kraje**
Oblast podpory: **7.1.1 – Zvyšování kvality ve vzdělávání**
Datum realizace projektu: **09/2013 - 12/2014 (16 měsíců)**
Výše grantu: **2 654 447,04 Kč**

Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

3) Projekt předložený a realizovaný Gymnázium Jakuba Škody:

Název projektu: **Jazykový kurz ve Španělsku**
Kód: **2014-1-CZ01-KA101-000525**
Operační program: **Erasmus +**
Klíčová akce: **KA1 - Vzdělávací mobilita jednotlivců**
Cílem projektu je zkvalitnění výuky španělského jazyka.
Datum realizace projektu: **08/2014 - 07/2016 (24 měsíců)**
Výše grantu: **3 174 €**

4) Projekt, ve kterém je Gymnázium Jakuba Škody (dle smlouvy o partnerství s finanční spoluúčastí) „Partnerem“ Karl-Franzens-Universität Graz v Rakousku („Příjemce“):

Název projektu: **Matematický Duel Plus 2015-17**
Kód: **2014-1-AT01-KA201-000908**
Operační program: **Erasmus +**
Klíčová akce: **Projekt je zaměřen na realizaci nadnárodních - mezinárodních soutěží a prohlubování jazykových znalostí.**
Datum realizace projektu: **12/2015 – 12/2017**
Výše grantu: **150 759 € (celkové náklady projektu)**
28 197 € (finanční podíl Gymnázia J. Škody).

Projekt je financován Evropským sociálním fondem.

5) Projekt předložený a realizovaný Gymnáziem Jakuba Škody:

Název projektu: **Výzva č. 56**
Kód: **CZ.1.07/1.1.00/56.2506**
Operační program: **Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost**
Typ projektu: **IP - ostatní**
Oblast podpory: **7.1.1 – Zvyšování kvality ve vzdělávání**
Datum realizace projektu: **07/2015 - 12/2015 (6 měsíců)**
Výše grantu: **999 776,00 Kč**

Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

17. Spolupráce s odborovými organizacemi

Část pedagogů a ostatních zaměstnanců gymnázia je sdružena ve dvou odborových organizacích. Náplní jejich činnosti je spolu s vedením školy zaujímání společných stanovisek ke školním i mimoškolním aktivitám, konzultace dokumentů a povinností vyplývajících ze zákona a dalších provozních záležitostí.

Základem pro spolupráci je kolektivní smlouva, kterou dle potřeby doplňujeme dodatky. Podílíme se na aktualizacích vnitřního platového předpisu, plánu čerpání studijního volna a způsobu čerpání Fondu sociálních a kulturních potřeb.

Vedení gymnázia pravidelně poskytuje přehledy čerpání mzdových a provozních prostředků, komunikace mezi řídicími složkami školy a oběma odborovými organizacemi je bezproblémová.

K informovanosti odborářů i ostatních zaměstnanců školy slouží nástěnka ve sborovně, kde jsou po celý rok umístěny všechny důležité písemnosti a aktuální události.

Z fondu FKSP přispíváme na stravenky, penzijní a životní pojištění zaměstnanců, na konci kalendářního roku přispíváme z fondu na společnou večeři pro pracovníky školy.

Za ZO č. 1: Mgr. Zdeněk Zapletal

Za ZO č. 2: Mgr. Jana Bartoníková

18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

Česká školní
inspekce



Česká školní inspekce
Olomoucký inspektorát

PROTOKOL O KONTROLE

Čj. ČŠIM-786/15-M

Kontrola dodržování právních předpisů podle zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a podle § 4 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád).

Název právnické osoby vykonávající činnost školy/školského zařízení	Gymnázium Jakuba Škody, Přerov, Komenského 29
Sídlo	Komenského 29, 750 11 Přerov
E-mail právnické osoby	gjs@gjs.cz
IČO	00 842 966
Identifikátor	600 017 915
Právní forma	příspěvková organizace
Zastoupená	Mgr. Janem Raškou, ředitelem školy
Zřizovatel	Olomoucký kraj Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
Místo kontroly	Komenského 29, 750 11 Přerov
Termín kontroly na místě	12. červen 2015
Kontrolované období	Školní rok 2014/2015 k datu inspekční činnosti

Inspekční činnost byla zahájena předložením pověření k inspekční činnosti.

Předmět kontroly

Kontrola dodržování vybraných ustanovení právních předpisů, které se vztahují k zajištění bezpečnosti žáků při vzdělávání a s ním přímo souvisejících činnostech, posouzení účinnosti přijatých opatření po incidentu žáků gymnázia (vstup na střechu školy a ohrožení vlastní bezpečnosti), se zaměřením na:

Gymnázium Jakuba Škody, Přerov, Komenského 29	
Data vstupu: 25.06.2015	Počet listů: 4
Číslo jednací: 015P/10/15	Počet příloh: 1
Spis. značka: 11/15	



- 1) Kontrolu vydání, obsahu a zveřejnění školního řádu podle § 30 odst. 1, 2 a 3 školského zákona.
- 2) Kontrolu dodržování vybraných ustanovení právních předpisů, které se vztahují k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví žáků při vzdělávání a s ním přímo souvisejících činnostech, podle § 29 odst. 2 školského zákona.

Kontrolní zjištění

Kontrolní činnost byla vykonána v Gymnáziu Jakuba Škody, Přerov, Komenského 29.

1. Kontrola vydání, obsahu a zveřejnění školního řádu podle § 30 odst. 1, 2 a 3 školského zákona.

Ředitel školy vydal školní řád gymnázia, který obsahuje všechny požadované náležitosti v souladu s výše uvedeným právním předpisem. Dokument byl zveřejněn na webových stránkách školy a na přístupném místě ve škole. Z předložené dokumentace vyplynulo, že s ním byli prokazatelným způsobem seznámeni zaměstnanci a žáci školy, zákonní zástupci nezletilých žáků byli informováni o jeho vydání a obsahu.

V tomto bodě nebylo zjištěno porušení právního předpisu.

2. Kontrola zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví žáků při vzdělávání a s ním přímo souvisejících činnostech, podle § 29 odst. 2 školského zákona v souvislosti s přijatými opatřeními po incidentu žáků gymnázia.

Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví (dále „BOZ“) žáků jsou uvedeny ve školním řádu, v rámci zajištění BOZ žáků škola zpracovala další interní dokumenty. Pravidelně jsou prováděna poučení žáků o bezpečnosti ve škole a při akcích organizovaných školou. Dohledy nad žáky jsou zajišťovány podle zpracovaného rozpisu. V souvislosti s incidentem, ke kterému došlo dne 14. 1. 2015, bylo zjištěno, že dvě žákyně se po ukončení vyučování vrátily z prostor šaten v přízemí budovy bez vědomí vyučující zpět do učebny, umístěné v půdní vestavbě a střešním oknem vylezly na střešku školní budovy. Tímto jednáním hrubě porušily nejen školní řád, ale velmi vážně ohrozily své zdraví a životy. Celá záležitost byla neprodleně projednána se zákonnými zástupci obou nezletilých žákyň, dále na jednání zaměstnanců školy dne 15. 1. 2015 a pedagogické radě dne 26. 1. 2015. Ředitel gymnázia vydal po projednání v pedagogické radě rozhodnutí o podmíněčném vyloučení těchto žákyň ze školy a zároveň stanovil zkušební lhůtu k podmíněčnému vyloučení v délce do 30. 6. 2015. V souvislosti s touto událostí byli všichni žáci následně prokazatelně poučeni o povinnosti dodržovat zásady BOZ a současně ředitel školy přijal opatření k eliminaci podobných situací. Střešní okna ve třídách v prostorách půdní vestavby, jimiž žákyně uskutečnily výstup na střešku školy, byla zajištěna proti celkovému otevření bezpečnostní zářížkou. Výstup okny ze třídy na střešku školy je tímto bezpečnostním opatřením znemožněn. Ředitel školy současně vydal nařízení, kterým stanovil zákaz otevírání všech oken ve škole v době přestávky. Žákům zakázal vstupovat do všech provozních prostor školy, kromě prostor sloužících k výuce včetně chodeb vedoucích k šatnám, bufetu a sociálním zařízením a zpřísnil požadavky na zajištění dohledu nad žáky. Při fyzické kontrole prostor školy nebyly zjištěny zjevné bezpečnostní nedostatky související se vzniklým incidentem.

V tomto bodě nebylo zjištěno porušení právního předpisu.



Závěry

Návrh na zlepšení stavu školy:

- zaměřit školní poradenské služby, prevenci a další vzdělávání pedagogických pracovníků na řešení projevů různých forem rizikového chování žáků, které předchází vzniku sociálně patologických jevů.

Seznam dokladů a ostatních materiálů, o které se kontrolní zjištění opírá

1. Školní řád, s platností od 4. 11. 2013
2. Záznam z klasifikační porady, ze dne 26. 1. 2015
3. Informace ředitele školy pro žáky, vyplývající z incidentu, ke kterému došlo dne 14. 1. 2015
4. Analýza a dokumentace rizik u provozovatele činnosti (analýza rizik podklady pro zajištění BOZP zaměstnanců a při výuce žáků ve škole, ze dne 5. 3. 2010, aktualizace dne 1. 4. 2013.
5. Zápis z pracovní porady, ze dne 15. 1. 2015
6. Dozory na chodbách ve školním roce 2014/2015, platnost od února 2015
7. Manuál k řešení bezpečnostních rizik ve škole, ze dne 17. 4. 2015
8. Spisy: správní řízení o podmínečném vyloučení žákyň, značka GJSP 50/2015 a GJSP 50/2015
9. Třídni knihy - septima b, kvarta a, 1. b, sekunda b - školní rok 2014/2015

Poučení

Podle § 13 kontrolního řádu může ředitel školy proti protokolu o kontrole podat písemné zdůvodněné námitky, z nichž je zřejmé proti jakému zjištění směřují, a to do 15 dnů ode dne doručení protokolu o kontrole. Případné námitky zašlete na adresu Česká školní inspekce, Wellnerova 25, 779 00 Olomouc, případně prostřednictvím datové schránky (g7zais9) nebo na e-podatelnu csi.m@csicr.cz s připojením elektronického podpisu, a to k rukám ředitelky inspektorátu.

Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení protokolu o kontrole

Titul, jméno, příjmení, funkce

Bc. Anna Kouřilová, kontrolní pracovníce

Mgr. Vít Široký, školní inspektor

V Olomouci dne 22. června 2015

Česká školní inspekce
Olomoucký inspektorát-oblastní pracoviště
Wellnerova 25
779 00 Olomouc
1


.....

.....

19. Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů.

Erasmus+ „Mathematical Duel 2015-17“, Strategické partnerství (KA2) – vypracovaný projekt, schválený pro roky 2015-17, spolupráce škol zemí Rakouska, Polska a ČR.

Erasmus+ Mobility (KA1), studijní pobyt ve Španělsku, Mgr. Barbora Kopcová

20. Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.

Škola nebyla zapojena do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.

21. Základní údaje o hospodaření školy

Plnění základních ukazatelů za rok 2014:

Ukazatel	Rozpočet	Skutečnost	Vlastní a ostatní zdroje	Doplňková činnost (náklady)
Platy	21 526 000,00 Kč	21 526 000,00 Kč	122 986,11 Kč	8 501,25 Kč
Ostatní osobní náklady	170 000,00 Kč	170 000,00 Kč	4 203 415,00 Kč	43 000,00 Kč
Odvody ZP a SP a FKSP	7 592 000,00 Kč	7 544 285,45 Kč	506 316,69 Kč	2 980,86 Kč
ONIV přímé	618 500,00 Kč	666 214,55 Kč	817 127,47 Kč	X
Dotace - Zvýšení platů ped.pracov.	32 624,00 Kč	32 624,00 Kč	X	X
Dotace - Zvýšení platů v reg.školství	187 308,00 Kč	187 308,00 Kč	X	X
Dotace - Excellence střed.škol	245 079,00 Kč	245 079,00 Kč	X	X
Dotace - Další vzdělávací jazyk	14 300,00 Kč	14 300,00 Kč	X	X
Celkem přímé náklady na vzděláv.	30 385 811,00 Kč	30 385 811,00 Kč	5 649 845,27 Kč	54 482,11 Kč
ONIV provozní	5 146 000,00 Kč	5 078 503,65 Kč	3 084 228,81 Kč	46 005,64 Kč
NIV ostatní - odpisy	511 000,00 Kč	550 672,58 Kč	X	1 920,97 Kč
Dotace - Talent Olomouckého kraje	23 000,00 Kč	23 000,00 Kč	X	X
Celkem provozní dotace	5 680 000,00 Kč	5 652 176,23 Kč	X	X
Dotace - Úřad práce Přerov	X	X	30 000,00 Kč	X
Dotace - Cyklocity	X	X	912,00 Kč	X
Dotace - Erasmus+ Jazyk.kurz ve Špan.	X	X	80 852,30 Kč	X
NIV DOTACE CELKEM	36 065 811,00 Kč	36 037 987,23 Kč	X	X
Limit počtu zaměstnanců	69,71	65,64	0,167	0,029

Všechny závazné ukazatele byly dodrženy.

V **hlavní činnosti** bylo dosaženo zlepšeného hospodářského výsledku - jedná se o částku odpisů na majetek pořízený z transferů ve výši 98 820 Kč - tento hospodářský výsledek není krytý finančními prostředky.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo zlepšeného hospodářského výsledku ve výši 89 420,61 Kč (náklady Kč 102 408,72; výnosy Kč 191 829,33).

Škola je **partnerem** s finanční spoluúčastí na **projektu UP v Olomouci CZ.1.07/1.1.00/26.0047 "Matematika pro všechny"** ve výši nákladů Kč 2 933 023,27 (použito celkem k 31.12.2014). Projekt ukončen k 31.12.2014.

Škola je **partnerem** s finanční spoluúčastí na **projektu Karl-Franzens-Universität Graz v Rakousku 2014-1-AT01-KA201-000908 "Matematický Duel Plus 2015-17"** ve výši nákladů Kč 7 287, 59 Kč (použito celkem k 31.12.2014).

Škola je **příjemcem dotace na projekt CZ.1.07./1.5.00/34.1105 "EU - peníze školám"** ve výši nákladů Kč 893 316,00 (použito celkem k 31.12.2014). Projekt ukončen k 31.8.2014.

Škola je **příjemcem dotace na projekt CZ.1.07/1.1.26/02.0073 "Matematika Plus - Podpora matematického vzdělávání žáků středních škol Olomouckého kraje"** ve výši 1 392 706,90 Kč (použito celkem k 31.12.2014). Projekt ukončen k 31.12.2014.

V prosinci 2014 byl škole poskytnut úvěr od Komerční banky ve výši 450 000 Kč na dofinancování projektu Matematika Plus. Výše nesplacené částky k 31.12.2014 činila 450 000 Kč.

Škola je **příjemcem dotace na projekt Erasmus+ 2014-1-CZ01-KA101-000525 "Jazykový kurz ve Španělsku"** ve výši nákladů 80 582,30 Kč (použito celkem k 31.12.2014).

Plnění základních ukazatelů za rok 2015:

(stav k 30.6.2015)

Ukazatel	Rozpočet	Skutečnost	Vlastní a ostatní zdroje	Doplňková činnost (náklady)
Platy	21 282 000,00 Kč	10 661 587,77 Kč	0,00 Kč	1 720,23 Kč
Ostatní osobní náklady	170 000,00 Kč	105 461,00 Kč	880,00 Kč	46 000,00 Kč
Odvody ZP a SP a FKSP	7 507 000,00 Kč	3 731 908,88 Kč	220,00 Kč	603,12 Kč
ONIV přímé	571 200,00 Kč	289 355,15 Kč	41 692,01 Kč	X
Dotace - Excellence středních škol	345 660,00 Kč	0,00 Kč	X	X
Dotace - Zvýšení platů v reg.školství	943 117,00 Kč	452 485,00 Kč	X	X
Celkem přímé náklady na vzděláv.	30 818 977,00 Kč	15 240 797,80 Kč	42 792,01 Kč	48 323,35 Kč
ONIV provozní	5 090 000,00 Kč	2 235 099,23 Kč	1 422 228,29 Kč	17 695,78 Kč
NIV ostatní - odpisy	376 000,00 Kč	182 735,06 Kč	X	816,94 Kč
Celkem provozní dotace	5 466 000,00 Kč	2 417 834,29 Kč	X	X
Dotace - CTYOnline	X	X	18 428,20 Kč	X
Dotace - Cyklocity	X	X	8 911,00 Kč	X
NIV DOTACE CELKEM	36 284 977,00 Kč	17 658 632,09 Kč	X	X
Limit počtu zaměstnanců	68,67	66,18	X	X

Škola nemá žádné závazky ani pohledávky po lhůtě splatnosti.

Úvěr poskytnutý KB v prosinci 2014 ve výši 450 000 Kč na dofinancování projektu Matematika Plus byl řádně splacen v plné výši v květnu 2015.

Hospodářský výsledek v **hlavní činnosti** - vzhledem ke změnám v postupech účtování už není možné sledovat průběžný hospodářský výsledek. Celkové náklady v hlavní činnosti k 30.6.2015 činí Kč 19 150 991,59 a celkové výnosy Kč 19 586 105,65.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo k 30.6.2015 zlepšeného hospodářského výsledku ve výši Kč 96 946,93 (náklady Kč 66 836,07; výnosy 163 783,00).

Škola je **partnerem** s finanční spoluúčástí na **projektu Karl-Franzens-Universität Graz v Rakousku** 2014-1-AT01-KA201-000908 "Matematický Duel Plus 2015-17" ve výši nákladů Kč 69 431, 37 Kč (použito celkem k 30.6.2015).

Škola je **příjemcem dotace na projekt Erasmus+** 2014-1-CZ01-KA101-000525 "Jazykový kurz ve Španělsku" ve výši nákladů 627,18 Kč (použito celkem k 30.6.2015).

Škola je **příjemcem dotace na projekt CZ.1.07/1.1.00/56.2506 "Výzva č. 56"**. Projekt je realizován od 1.7.2015.

Zpracoval: Mgr. Jan Raška, ředitel školy v. r.

Schváleno Školskou radou dne: 20.10.2015