

VÝROČNÍ ZPRÁVA
GYMNÁZIA JAKUBA ŠKODY,
PŘEROV, KOMENSKÉHO 29

ZA ŠKOLNÍ ROK 2013 - 2014

OD ZALOŽENÍ GYMNÁZIA
ROK STO ČTYŘICÁTÝ ČTVRTÝ

OBSAH

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	3
2. INFORMACE O ŠKOLSKÉ RADĚ	5
3. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY	6
4. PRŮBĚH ŠKOLNÍHO ROKU	9
5. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2014-2015.....	14
6. PŘEHLED O PROSPĚCHU A CHOVÁNÍ	15
7. MATURITNÍ ZKOUŠKY	17
8. VÝSLEDKY PŘIJÍMACÍCH ŘÍZENÍ ABSOLVENTŮ ŠKOLY	19
9. UČEBNÍ PLÁNY	20
10. ŠKOLNÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM	22
11. SEZNAM VYUČOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A JEJICH ZKRATEK.....	22
12. STUDIJNÍ ÚSPĚCHY ŽÁKŮ	24
13. SPORTOVNÍ ÚSPĚCHY ŽÁKŮ	31
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.....	35
18. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ	36
19. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ.....	36
20. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ.....	36
21. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY	37

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 SPGP 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 současně 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, webové stránky 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

Ing. Hos Dan

Ing. Gocník Jan

JUDr. Horák Zdeněk

zástupci pedagogických pracovníků

Mgr. Bartoníková Jana

Mgr. Hutečka Petr

Mgr. Macháčová Lada

zástupci jmenovaní zřizovatelem

Ing. Hrabina František – předseda

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. 2a</i>
Mgr. Jana Bartoníková	M – BI	<i>Třídní uč. sekunda a</i>
Mgr. Zuzana Bartoníková	BI – TV	<i>Třídní uč. 3a</i>
Mgr. Martin Berka	H - archivnictví	
Mgr. Bohdan Borůvka	M – F – IVT	<i>Třídní uč. tercie b</i>
Mgr. Zuzana Červená	TV – BV - ZSV	
Mgr. Jitka Čtvrtníčková	M – Z – IVT	<i>Třídní uč. 4b</i>
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. kvinta b</i>
Mgr. Pavla Horáková	M – Z	<i>Třídní uč. sexta b</i>
Mgr. Petr Hutečka	M – F - IVT	<i>Třídní uč. oktáva a</i>
Mgr. Václav Karhánek	ČJ – ZSV	<i>Třídní uč. kvinta a</i>
Mgr. Yveta Kašarová	AJ – OV - PED	
RNDr. Dagmar Kaštilová	M – F	<i>Třídní uč. 4a</i>
Mgr. Martina Kolářová	Z - TV	
Mgr. Renata Konečná	ČJ – ZSV	<i>Třídní uč. sexta a</i>
Mgr. Barbora Kopcová	ČJ – FJ	<i>Třídní uč. 1b</i>
Mgr. Petr Kouba	ČJ – D	<i>Třídní uč. septima a</i>
Mgr. Vladimíra Králová	AJ - RJ	
Mgr. Ivana Krátká	ČJ – D	
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. Hana Lovětínská	BI - CH	
Mgr. Marta Lupačová	M – F	<i>Třídní uč. oktáva b</i>
Mgr. Lada Macháčová	BI – CH	<i>Třídní uč. 2b</i>
Mgr. Radka Matějová	ČJ – VV	<i>Třídní uč. prima a</i>
PhDr. Vít Němčák	NJ – TV	

Mgr. Zdeněk Netopil	M – DG	
Mgr. Helena Netopilová	RJ – VV	
Mgr. Jitka Nováková	ČJ – NJ	
Mgr. Jaroslav Pospíšil	ČJ – AJ	
Mgr. Eva Riedlová	AJ – RJ	
Mgr. Martina Rohánková	CH - M	
Mgr. Jiří Růžička	BI - TV	
Mgr. Kateřina Skácelová	HV - sbormistrovství	
Mgr. Jana Sklenářová	M – DG – IVT	<i>Třídní uč. kvarta a</i>
Mgr. Jana Smažilová	CH – BI	<i>Třídní uč. tercie a</i>
Mgr. Jitka Sládečková	AJ – Z	<i>Třídní uč. prima b</i>
Mgr. Dagmar Slovákova	ČJ – D – LA	<i>Třídní uč. oktáva a</i>
Mgr. Petr Štulajter	M – CH – AJ	
Mgr. Barbora Šviková	RJ – VV – AJ	
Mgr. Simona Večeřová	M – CH	<i>Třídní uč. 1 a</i>
Mgr. Eva Vojtěchovská	ČJ – FJ	<i>Třídní uč. sekunda b</i>
Mgr. Zdeněk Zapletal	ČJ – D	<i>Třídní uč. 3b</i>
Mgr. Helena Zatloukalová	M – BI	<i>Třídní uč. kvarta 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
Ing. Dana Sembdnerová

seminář ekonomie
seminář ekonomie

Zaměstnanci správy školy :

Ing. Ivana Holcová
Bronislava Králíková
Jana Čejnová
Petr Zatloukal
Petr Mikuláček

ekonomka
účetní
administrativní a spisový pracovník
školník
údržbář

Stav k 1.9. 2013 a k 30.6.2014:

1.9. 2013	709 žáků (404 dívek, 305 hochů) 59 pedagogických pracovníků 11 nepedagogických pracovníků
30.6. 2014	707 žáků (401 dívek, 306 hochů) 57 pedagogických pracovníků 11 nepedagogických pracovníků

4. Průběh školního roku

- 1.-3.9. seznamovací tábor pro primy a první ročníky, Karlov pod Pradědem
2.9. zahájení nového školního roku
5.9. Ervínovci, divadelní spolek gymnázia, divadelní představení pro třetí ročníky a septimy
Projektový den, účast první ročníky, kvinty a tercie
6.9. vystoupení pěveckého sboru, nábor nových talentů z prim a prvních ročníků, aula
7.-13.9. sportovní vodácký kurz Vltava, účast zájemci ze třetích ročníků a septim
10.9. návštěva výstavy J. Švankmajera, Muzeum umění Olomouc, účast žáci semináře VK
17.9. 5. Přerovská cyklojízda, spoluorganizátoři žáci školy
třídní schůzky prim, 16.00 hod.
18.9. celodenní exkurze JČ a D do knihovny a Muzea Přerov, účast prima a interaktivní hodiny v rámci přípravy na FSI, účast třetí a čtvrté ročníky, septimy a oktávy, aula
21.-24.9. školní výlet třídy kvarta b
25.9. celodenní exkurze JČ a D do knihovny a Muzea Přerov, účast prima b
26.-29.9. školní výlet Praha, účast septima a
29.9.-5.10. studijně-poznávací zájezd Paříž-Norimberk-Štrasburk, účast zájemci
30.9.-25.10. pedagogická praxe studentů VŠ
- 1.10. Pohár Josefa Masopusta, účast vybraní žáci
Přednáška o Číně, účast SSV 4. ročník
3.10. studentské parlamentní volby, účast zájemci, 14.00
4.10. dotazníkové šetření pro primy až kvarty, organizuje FF UP Olomouc
8.10. Po stopách Velké Moravy, Mikulčice, Velehrad, účast sekundy
9.10. exkurze do Muzea Přerov, účast 1b, 3.-4. vyučovací hodina
10.10. přespolní běh – krajské kolo, Jeseník, účast vybraní žáci
11.-22.10. VEKTOR, testování žáků kvint a oktáv, prvních a čtvrtých ročníků
14.-15.10. školní výlet třídy 3b
14.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast 2b
16.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast sexta a
17.10. Severní Morava a moderní dějiny, Ostrava, Hrabyně, účast tercie
exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast sexta b
18.10. exkurze ZOO Svatý Kopeček, účast sekunda a
22.10. zasedání Školské rady, 15.00
23.10. volejbal hoši – krajské kolo, účast vybraní žáci, ped. dohled p. Němčák, organizuje GJŠ
exkurze věznice Mírov, účast 3a
24.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, účast 2a
25.10. exkurze ZOO Svatý Kopeček, účast sekunda b
29.-30.10. podzimní prázdniny
- 1.-3.11. soustředění pěveckého sboru, Zubříč
6.11. **Scholaris – prezentace středních škol**
studijní volno pro žáky maturitních ročníků – účast na prezentaci vysokých škol Gaudeamus Brno
4.-8.11. mezinárodní zkoušky z FJ - tzv. DELF scolaire, zápis, účast zájemci
8.11. beseda se senátorem Mgr. Liborem Michálkem, MPA, účast třídy 3a, 3b, septima a, aula
krajské kolo logické olympiády, účast postupující žáci
9.11. Festival „S písničkou se mládně“, Kojetín, koncert v Grymově, účast pěvecký sbor
11.11. přednáška Finanční gramotnost, účast třída oktáva b
12.11. přednáška Finanční gramotnost, účast SSV
čtvrtletní porada 14.00, třídní schůzky 16.00, jednání SPGP 18.00
13.11. audiovizuální program, kino Hvězda, účast třetí ročníky a septimy
14.11. hodina moderní chemie, projekt VŠCHT Praha, účast vybrané ročníky
Týden vědy Olomouc, laboratoře UP, účast vybraní žáci
návštěva Vědecké knihovny Olomouc, filmové představení a beseda o autorovi, účast žáci NJ
kvint
15.11. exkurze do KB Přerov, účast třída septima b
exkurze do Britského centra Olomouc, účast třída 2a
Den studentstva (studenti studentům), dílny pod vedením žáků školy
18.11. přednáška Finanční gramotnost, účast třída 4b
19.11. přednáška Finanční gramotnost, účast třída 4a, oktáva a
19.11. okresní kolo volejbal, Hranice, účast postupující žáci
20.11. exkurze do KB Přerov, účast třída 3a
školní kolo CHO A, účast zájemci, 14.00
exkurze do Britského centra Olomouc, účast třída 2b

- 20.11. Divadlo Husa na provázku, Lásky jedné plavovlásky, účast třídy 4a,4b
22.11. koncert pěveckého sboru v Domově pro seniory
25.11. přednáška Finanční gramotnost, účast SSV, 14.00
25.11. exkurze do KB Přerov, účast třída septima a prezentace „Do Německa na zkušenou“, účast třída 3a, septimy - pouze žáci NJ
26.11. seminář Funkce banky a úvěry pro občany, účast třídy oktáva a, 4a, 4b, 14.00
exkurze do Britského centra Olomouc, účast třída sexta a
27.11. krajské kolo stolní tenis, Přerov, účast postupující žáci
exkurze do KB Přerov, účast třída 3b
okresní kolo soutěže Bible a my, Hranice, účast postupující žáci
28.11. školní kolo CHO A, účast zájemci, 14.00
Divadlo Husa na provázku, Doktor Faust, účast třídy 3a,3b a septimy
29.11. exkurze do Britského centra Olomouc, účast třída sexta b
- 2.12. **uzávěrka přihlášek žáků k maturitní zkoušce jaro 2014**
3.12. **Den otevřených dveří 14.00 – 18.00**
5.12. krajské kolo volejbal dívky, Olomouc, účast postupující žáci
6.12. výukový program Tonda Obal na cestách pro primy až kvarty
krajské kolo CHO kat. A, Olomouc, účast postupující žáci
10.12. olympiáda v českém jazyce, školní kolo, kat.I, účast zájemci
11.12. Adventní Vídeň, zájezd, účast zájemci
krajské kolo volejbal chlapci, Olomouc, účast postupující žáci
Geovědní soutěž Kámen mudrců, účast vybraní žáci
12.12. olympiáda v českém jazyce, školní kolo, kat.II, účast zájemci
místní kolo florbal chlapci, účast vybraní žáci
vědecká knihovna Olomouc, německá sekce, promítání filmu+beseda, účast třída sexta b
14.12. Vánoční akordy Ostrava, pěvecká soutěž, účast sbor GJŠ
17.12. vánoční koncert P. Nováka a pěveckého sboru GJŠ, účast primy až kvarty
okresní kolo florbal dívky, účast vybraní žáci
Den s ruštinou, beseda s p. Pohankou, účast zájemci z řad žáků RJ
20.12. návštěva divadelního představení Don Quijote de la Ancha, divadlo B. Polívky Brno, klub TEPLO, začátek v 10.00, účast první, třetí ročníky,2b, kvinty až septimy
vystoupení dechového sboru ZUŠ, vánoční pásmo
19.12. Filmový klub, promítání dokumentu Anhappy happylive a beseda, 3. až 6. vyučovací hodina
21.12. adventní koncert v kostele sv. Vavřince, 20.00, pěvecký sbor GJŠ
21.12-5.1. vánoční prázdniny
- 4.1. stužkovací ples třídy 4b, Městský dům
6.1. zahájení vyučování v novém roce
7.1. okresní kolo konverzační soutěže v NJ kat. II.B, BIOS, účast postupující žáci
9.1. kvalifikace o republikové finále ve volejbale chlapců, Bojkovice
školní kolo CHO B, účast vybraní žáci
14.1. školní kolo CHO D, účast vybraní žáci, laboratoř chemie
krajské kolo MO kat A, PřF UP Olomouc, účast vybraní žáci
15.1. školní kolo konverzační soutěže kat. III.A, účast zájemci
16.1. setkání chemiků, malá učebna CH, 14.30
17.1. reprezentační ples a stužkovací ples třídy 4a, Městský dům
20.1. okresní kolo konverzační soutěže kat. III.A, účast postupující žáci
21.1. školní kolo konverzační soutěže v AJ, 14.00
22.1. okresní kolo MO kat Z5,Z9, GJŠ, účast vybraní žáci
22.-23.1. školní kola konverzační soutěže v RJ
23.-25.1. Matematická olympiáda s mezinárodní účastí, BRG Graz
23.1. beseda o trestním právu se soudcem OS Přerov, účast SP a 2a, učebna SV
školní kolo MO kat B,C, účast vybraní žáci
24.1. krajské kolo FO kat. A, Olomouc, účast postupující žáci
24.-31.1. LVVZ Beskydy – Staré Hamry, účast první ročníky
27.1. klasifikační porada za I. pololetí, 14.00
27.1. vystoupení pěveckého sboru v DPS Žebračka, 14.00
27.-31.1. národní kolo CHO, účast Pavel Měrka
28.1. školní kolo konverzační soutěže ve FJ, účast zájemci, 13.30 v JU5
30.1. vydání vysvědčení
31.1. pololetní prázdniny

- 2.-7.2. LVVZ Jeseníky, Karlov pod Pradědem, účast sekundy
3.2. okresní kola soutěže SAPERE a Finanční gramotnost, účast postupující žáci, 13.30, učebna IVT
4.2. okresní kolo konverzační soutěže v AJ kat. I+III, účast postupující žáci
přednáška doc. Krupky o studiu informatiky na UPOL a o matematických základech vyhledávání
v Googlu, účast žáci SProg a zájemci
5.2. školní kolo BIO kat. C, účast zájemci
okresní kolo konverzační soutěže v AJ kat. II, účast postupující žáci
6.2. okresní kolo Olympiády v českém jazyce kat.I, účast postupující žáci
7.2. okresní kolo Olympiády v českém jazyce kat.II, účast postupující žáci
7.-9.2. soustředění pěveckého sboru, Rajnochovice
10.2. školní kolo CHO D, účast zájemci, 14.00
přednáška o ústní hygieně Dental alarm, účast primy a sekundy
11.2. přednáška o ústní hygieně Dental alarm, účast tercie a kvarty
školní kolo zeměpisné olympiády, účast zájemci, 13.45, učebna zeměpisu
školní kolo Soutěže dětských recitátorů, účast zájemci z prim až kvart, 14.00
12.2. ústřední kolo soutěže Bible a my, TF Olomouc, účast postupující žáci
13.2. školní kolo BIO kat. D, účast zájemci
13.2. kariérní profesní testování pro zájemce z druhých ročníků a sext
17.-22.2. LVVZ Dolní Morava, účast kvinty
18.2. zasedání Nadačního fondu GJŠ, 15.00
okresní kolo zeměpisné olympiády na GJŠ, účast postupující žáci
19.2. školní kolo fyzikální soutěže, účast vybraní žáci
20.2. kariérní profesní testování pro zájemce z druhých ročníků a sext
seminář z adiktologie, P-centrum Olomouc, účast SSV 3. ročníky a septimy
- 3.-21.3. pedagogická praxe studentů VŠ
4.3. návštěva divadelního představení Válka s mloky, Olomouc, účast třídy 2b, sexty
5.3. testování společností SCIO, účast třetí ročníky a septimy a maturitní ročníky, OSP, ZSV
krajské kolo konverzační soutěže v NJ, Olomouc, účast postupující žáci
6.3. vědecká knihovna Olomouc, autorské čtení Ivy Procházkové, účast kvarta b
7.3. vědecká knihovna Olomouc, výstava Goethe- Institutu a filmové představení, účast kvarta a
stužkovací ples třídy oktáva b, Městský dům
11.3. školní kolo SOČ, 14.00, účast zájemci
12.-15.3. Matematický duel – mezinárodní matematická soutěž, organizuje GJŠ
12.3. okresní kolo Soutěže dětských recitátorů, Atlas Přerov, účast postupující žáci
13.3. ekonomicko-manažerská olympiáda, účast vybraní žáci třetích ročníků a septim
pre testing Cambridge exams – ústní část, účast vybraní žáci
krajské kolo soutěže Kámen mudrců, účast vybraní žáci
krajské kolo konverzační soutěže v RJ Mohelnice, účast vybraní žáci
15.3. Fachhochschule Wiener Neustadt, Den otevřených dveří, účast zájemci
17.3. krajské kolo ZO, účast postupující žáci
18.3. školní kolo CHO C, účast vybraní žáci
19.3. krajské kolo MO Z9 Olomouc, účast vybraní žáci
Jugend debattiert international, Olomouc, účast členové debatní ligy
20.3. pre testing Cambridge exams – písemná část, účast vybraní žáci
krajské kolo konverzační soutěže ve FJ, Olomouc, účast postupující žáci
21.3. Matematický klokan, účast vybraní žáci
okresní kolo CHO D, účast postupující žáci, organizuje GJŠ
23.-26.3. celostátní kolo MO kat A, účast postupující žáci
25.3. krajské kolo konverzační soutěže v AJ, účast postupující žákyně
finále soutěže Naší přírodou, účast vybraní žáci
silový víceboj středních škol v Lipníku, účast vybraní žáci
26.3. krajské kolo Dějepisné olympiády, účast vybraní žáci
krajské kolo BIO kat C, účast vybraní žáci
28.3. Indonésie, kino Hvězda, účast sekundy
- 1.4. Festival Jeden svět, účast 3. ročníky a septimy
okresní kolo SOČ, Atlas-Bios, účast nominovaná žáci
okresní kolo ve florbale, Hranice, účast postupující žáci
2.4. Festival Jeden svět, účast tercie
termín odevzdání maturitních otázek pro rok 2013/2014
Planetárium Brno, účast kvarty a 1a

- 3.4. exkurze Linde Brno, účast kvinta a
4.4. krajské kolo dětských recitátorů, DDM Olomouc, účast vybraní žáci
krajské kolo BIO kat. A, účast vybraní žáci
Campus pro střední školy, VUT Brno, účast zájemci o studium na VUT
4.-6.4. 4. celostátní turnaj Debatní ligy, účast vybraní žáci
8.4. Turnaj o pohár primátora města Přerova v sálové kopané dívek, Přerov
krajské kolo MO kat. B,C, Olomouc, účast vybraní žáci
okresní kolo BIO kat. D, účast vybraní žáci
9.4. okresní kolo MO Z6,Z7, Z8, organizuje GJŠ
krajské kolo Dějepisné soutěže, účast vybraní žáci
pedagogická rada 14.00, třídní schůzky 16.00
volejbal dívek, účast vybrané žákyně
Svislá laťka, skok vysoký, účast vybraní žáci
10.4. krajské kolo CHO kat.D, Olomouc, účast vybraní žáci
krajské kolo Olympiády v ČJ, DDM Olomouc, účast vybraní žáci
10.-11.4. Jugend debattiert international Praha, účast tým JDI
11.4. výchovný koncert „Akustické nástroje“, aula, účast nižší gymnázium
soutěž pěveckých sborů, Uničov, účast sboru Gympláček
14.4. koncert pěveckého sboru v Dřevohosticích
15.4. exkurze Ruské středisko vědy a kultury Praha, účast žáci RJ 3b
15.4. Okresní soud v Přerově, účast na hlavním líčení, 8.00-10.00, účast 2a a SP
15.-16.4. exkurze Terežín, účast první ročníky a kvinty
16.4. krajské kolo FO kat. E,F, účast postupující žáci
16.4. soutěž pěveckých sborů, Ostrava
17.-18.4. velikonoční prázdniny
22.-23.4. **přijímací zkoušky do prim a prvních ročníků**
23.4. přírodovědná exkurze Hodonín, účast kvarty
Křižovatky života aneb hudbou proti drogám, klub Teplo, účast vybrané třídy
exkurze Goethe-Institut Praha, účast zájemci
24.4. exkurze Linde Brno, účast 1a
24.-25.4. mezinárodní zkouška Zertifikat Deutsch, účast zájemci
24.-26.4. mezinárodní festival pěveckých sborů, Bratislava, účast koncertní sbor
25.4. Zlatý list, místní kolo, účast vybraní žáci
krajské kolo FO kat. B,C,D, účast postupující žáci
uzavření výběru volitelných předmětů pro rok 2014/2015
26.-28.4. finále Debatní ligy, Praha, účast postupující týmy
28.4. basketbal SŠ, krajské kolo, Prostějov, účast postupující žáci
29.4. krajské kolo CHO kat.C, účast vybraní žáci, Olomouc
30.4. **pedagogická rada pro maturitní ročníky**
2.-6.5. písemné maturitní zkoušky – společná část
5.5. odevzdání seznamů za třídy k volitelným předmětům pro nový školní rok
divadelní představení Tartuffe Divadla Různých jmen, Městský dům
audiovizuální program Mexiko, kino Hvězda, účast druhé ročníky a sexty
exkurze do hasičské zbrojnice, účast tercie b,13.30
6.5. biologicko-geografická exkurze Pálava, účast první ročníky a kvinty
7.5. exkurze do hasičské zbrojnice, účast tercie a,13.30
7.5. poslední zvonění 4a,4b
8.-11.5. finále MO Itálie, účast postupující žáci
9.5. beseda a film Vědecká knihovna Olomouc, účast sexta a
9.5. exkurze do Muzea naftového dobývání Hodonín, účast 2b
12.-16.5. přípravný týden 4a, 4b, redukováná výuka oktáva a, oktáva b
13.5. okresní finále poháru rozhlasu, atletika, účast postupující žáci
14.5. krajské kolo SOČ, Olomouc, účast postupující žáci
exkurze do věznice Mírov, účast SSV 3. ročníky a septimy
okresní kolo Archimediády (na GJŠ), účast zájemci
15.5. okresní kolo ve volejbale chlapci i dívky
okresní kolo Pythagoriády (na GJŠ), účast postupující žáci
16.5. krajské kolo BIO kat. C, účast postupující žáci
exkurze do Muzea naftového dobývání Hodonín, účast 2a
16.5. poslední zvonění oktáva a, oktáva b
16.5. příprava místností pro ústní část maturitní zkoušky
19.-29.5. interaktivní lekce preventivního programu, beseda s terénním pracovníkem ve spolupráci
s Policií ČR a Městskou policií

- 19.-22.5. **maturitní týden tříd 4a,4b, přípravný týden oktáva a, oktáva b**
 19.-22.5. školení Český červený kříž, účast druhé ročníky a sexty
 21.5. divadelní představení ochotnického divadla Dostavník,MD, účast první až třetí ročníky, kvinty až septimy
 22.5. Jugend debattiert international, Praha, účast tým JDI
 23.5. krajské kolo soutěže Zlatý list, účast vybraní žáci
 26.-29.5. **maturitní týden tříd oktáva a, oktáva b**
 terénní ekologický výukový program BIOS Přerov, účast první ročníky a kvinty
 28.5. Bucherwurm Olomouc, soutěž NJ, účast vybraní žáci
 výtvarná exkurze do ZOO Kopeček, účast zájemci
 testy z anglického jazyka pro budoucí žáky prvních ročníků
- 1.-8.6. poznávací zájezd do Anglie
 3.6. schůzka s rodiči budoucích žáků prim a prvních ročníků
 Návštěva Dinoparku a ZOO Vyškov, účast primy
 4.6. slavnostní předávání maturitních vysvědčení v aule
 exkurze Pivovar Přerov 8.00-9.30, účast 3a
 5. 6. exkurze Pivovar Přerov v 8.00-9.30, účast 3b
 Přerovská cyklojízda a slavnostní zakončení soutěže Do práce na kole
 6.6. beseda s RNDr. Jitkou Seitlovou, účast vybrané třídy
 6.-15.6. sportovní kurz Chorvatsko, účast třetí ročníky
 9. 6. exkurze Pivovar Přerov v 8.00-9.30, účast septima a
 10. 6. Malá chemická olympiáda, účast vybraní žáci
 exkurze Pivovar Přerov v 9.45-11.15, účast septima b
 11.6. biologická exkurze ZOO Olomouc, účast tercie a
 13.-22.6. sportovní kurz Chorvatsko, účast septimy
 16.6. testování projektu UNPLAGGET, účast primy
 17.6. preventivní program- beseda s pracovníky OSPOD, účast tercie
 18. 6. exkurze na Přečerpávací elektrárnu Dlouhé Stráně pro třetí ročníky, výuka podle 3b
 18. 6. zábavné chemické pokusy na dvoře pro primy a sekundy
 20.6. Přírodovědný jarmark Olomouc, účast třída 1b a kvinta b
 20.-21.6. Přírodovědný jarmark Olomouc, účast vybraní žáci
 23.6. vrácení učebnic, primy až kvarty
 24.6. klasifikační porada za 2. pololetí
 vydávání učebnic, primy až tercie
 vernisáž výstavy studentských výtvarných prací v galerii Pasáž
 25.6. sportovní den školy
 26.6. den třídního učitele, závěrečná hodnotící porada
 27.6. ukončení školního roku, vydání vysvědčení, předávání pochval v aule
 28.6-31.8. hlavní prázdniny

5. Přijímací řízení pro školní rok 2014-2015

Přijímací řízení pro přijetí uchazečů do 1. ročníku **čtyřletého i osmiletého studia** od 1.9.2014 proběhlo na Gymnáziu Jakuba Škody podle §59, §60, §61, §165, §183 Sb.z.č. 561/2004 a vyhl. č. 671/2004 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků a 500/2004 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků **dne 22.4.2014 a 23.4.2014.**

Informace o přijímacím řízení byly zveřejněny 6.11.2013 na prezentaci škol Scholaris na GJB a SPGŠ v Přerově, 3.12.2013 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 27.1.2014.

Dne 29.1.2014 proběhlo jmenování a porada úředně pověřených osob (členů přijímací komise) k organizaci a průběhu přijímacího řízení.

Přijímací řízení proběhlo pomocí testů SCIO s přihlédnutím k dosaženým studijním výsledkům ze ZŠ (**ZŠ**) a bodům za úspěch v soutěžích a olympiádách u čtyřletého studia (**SOUTĚŽE**), viz. „Kritéria k přijímacímu řízení pro školní rok 2014/2015.

Testy SCIO: český jazyk (**ČJ**), matematika (**MAT**).

V termínu do 15. března 2014 škola obdržela:

90 přihlášek ke čtyřletému studiu, z toho 2 uchazeči odstoupili od přijímacího řízení.

125 přihlášek k osmiletému studiu, z toho 2 uchazeči odstoupili od přijímacího řízení.

Pozvánky k přijímacímu řízení byly odeslány **1.4.2014.**

1. kolo přijímacího řízení se konalo v termínech **22.4.2014 a 23.4.2014**, zúčastnilo se **88 uchazečů o čtyřleté studium a 123 uchazečů o osmileté studium.**

Výsledky přijímacího řízení byly 24.4.2014, po zasedání přijímací komise, vyvěšeny na úřední desce GJŠ před budovou školy a zveřejněny na internetových stránkách gymnázia.

Po přijímacím řízení bylo přijato **60 uchazečů o čtyřleté studium a 58 uchazečů o osmileté studium.**

Rozhodnutí o nepřijetí ke studiu byla zaslána 24. a 25.4.2014 doporučeně do vlastních rukou zákonného zástupce uchazeče, rozhodnutí o přijetí se nezasílala.

Ke dni 12.5.2014 byl ukončen termín pro odevzdání zápisových lístků ke vzdělávání ve střední škole.

K 12.5.2014 bylo zaevidováno **46 zápisových lístků pro čtyřleté studium a 56 zápisových lístků pro osmileté studium.**

Na základě odvolání zákonných zástupců a dle pořadí ve výsledkové listině ředitel gymnázia provedl **autoremedury a přijal ke čtyřletému studiu dalších 12 uchazečů a k osmiletému studiu 4 uchazeče** (do povolené kapacity oboru).

Ke dni 12.5.2014 byl ukončen termín pro zaslání odvolání proti rozhodnutí ředitele gymnázia o nepřijetí ke studiu. Ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje se odvolává **20 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 58 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 22.5.2014 doručena Odboru školství, mládeže a tělovýchovy Krajského úřadu Olomouckého kraje.

Druhý termín přijímacích zkoušek se nekonal.

6. Přehled o prospěchu a chování

1. pololetí

Třída	Počet žáků	Dívky	Hoši	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Neklasifikováno	Průměrný prospěch	Snižovaný stupeň z chování	Důtka ředitele	Důtka třídního učitele	Napomenutí třídního učitele	Pochvala třídního učitele	Pochvala ředitele	Absence	Průměrná absence	Z toho neomluveno
la	31	18	13	31				1,13					3		758	24,45	
lb	31	18	13	27	4			1,19					4		540	17,42	
IIa	31	17	14	27	4			1,19					12		783	25,26	
IIb	30	13	17	23	7			1,29					18		1000	33,33	
IIIa	30	17	13	18	12			1,34					16	2	989	32,97	
IIIb	31	15	16	19	12			1,87			1		10		1176	37,94	
IVa	30	16	14	19	11			1,45					12	3	1034	34,47	
IVb	31	16	15	20	11			1,36					25		1121	36,16	
Va	29	16	13	14	15			1,54					4	2	1321	45,55	
Vb	30	19	11	9	21			1,73				1	4	7	1167	38,90	
Vla	32	20	12	17	15			1,50					13	1	1796	56,13	
Vlb	30	14	16	18	12			1,40					11	2	1317	43,90	
VIIa	30	19	11	17	13			1,50					19	2	1148	38,27	
VIIb	29	14	15	9	19		1	1,81					21	2	1359	46,86	
VIIIa	28	12	16	13	15			1,59					15	3	1026	36,64	
VIIIb	29	13	16	17	12			1,47					5		1083	37,34	
1a	24	17	7	11	13			1,56					14		565	23,54	
1b	23	15	8	12	11			1,57					9		649	28,22	
2a	30	22	8	16	13		1	1,54					3		1623	54,10	
2b	31	22	9	10	21			1,68					9	1	1164	37,55	
3a	29	13	16	10	19			1,66					9		1005	34,66	
3b	30	21	9	14	16			1,65					16	1	1313	43,77	
4a	29	18	11	14	15			1,57					13	2	1097	37,83	
4b	30	16	14	12	18			1,58				1	6		1324	44,13	1
škola	708	401	307	397	309	0	2	1,51	0	0	1	2	271	28	26358	37,06	1

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
la	32	18	14	30	2			1,18					23	7	924	28,88	
lb	31	18	13	29	2			1,23					11	12	715	23,06	
IIa	31	17	14	25	6			1,26					18	3	1001	32,29	
IIb	30	13	17	21	9			1,36					10	5	1082	36,07	
IIIa	30	17	13	18	12			1,43					11	4	1385	46,17	
IIIb	31	15	16	22	9			1,40			1		10	3	1501	48,42	
IVa	29	16	13	19	10			1,46				2	14	6	991	34,17	
IVb	31	16	15	19	12			1,39					12	5	1521	49,06	
Va	29	16	13	15	14			1,53					9	2	1503	51,83	
Vb	30	19	11	12	18			1,67					5	3	1474	49,13	
Vla	32	20	12	16	16			1,54				1	13	1	2188	68,38	
Vlb	30	14	16	19	11			1,45					8	2	1693	56,43	
VIIa	30	19	11	18	12			1,44					9	9	1400	46,67	
VIIb	29	14	15	9	18	1	1	1,75					15	4	1886	65,03	
VIIIa	28	12	16	11	17			1,58					1	1	1000	35,71	
VIIIb	29	13	16	17	12			1,45					10	3	834	28,76	
1a	24	17	7	13	11			1,53					9		1143	47,63	
1b	23	15	8	11	12			1,61					4	1	1358	59,04	
2a	30	22	8	16	14			1,53			2		4	1	1533	51,10	6
2b	31	22	9	15	16			1,63				1	5		1535	49,52	
3a	29	13	16	12	17			1,60		1			5		1354	46,69	
3b	30	21	9	14	16			1,57					10	5	1777	59,23	
4a	29	18	11	13	16			1,62					1		847	29,21	
4b	30	16	14	12	18			1,67					1	4	963	32,10	
škola	708	401	307	406	300	1	1	1,50	0	1	3	4	208	91	31608	44,77	6

7. Maturitní zkoušky

Přehled maturitních komisí

4a

Předseda zkušební komise: Mgr. Milan Hájek
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Renata Konečná
Třídní učitel: RNDr. Dagmar Kaštilová

Zkoušející a přisedící:

ČJ - Mgr. Renata Konečná - Mgr. Barbora Kopcová
AJ - Mgr. Ivana Ďuričková - Mgr. Petr Štulajter
NJ - Mgr. Daria Hlobilová - Mgr. Jitka Nováková
FJ - Mgr. Kateřina Krejčí - Mgr. Eva Vojtěchovská
SV - PhDr. Zuzana Babušáková - Mgr. Renata Konečná
Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Martina Kolářová

M - Mgr. Pavel Vychodil - RNDr. Dagmar Kaštilová
F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Marta Lupačová
Ch - Mgr. Jana Smažilová - Mgr. Lada Macháčová
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Jana Smažilová
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil
HV - Mgr. Jana Grešová - Mgr. Kateřina Skácelová

4a – podzimní termín

Předseda zkušební komise: Mgr. Milan Hájek
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Jan Raška
Třídní učitel: RNDr. Dagmar Kaštilová

Zkoušející a přisedící:

Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Pavla Horáková

4b

Předseda zkušební komise: Mgr. Václav Pazdera
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Jaromír Fiurášek
Třídní učitel: Mgr. Jitka Čtvrtníčková

Zkoušející a přisedící:

ČJ - Mgr. Ivana Krátká - Mgr. Petr Kouba
AJ - PhDr. Ľuboslava Hejdová - Mgr. Jaroslav Pospíšil
FJ - Mgr. Kateřina Krejčí - Mgr. Eva Vojtěchovská
RJ - Mgr. Ivana Kremelová - Mgr. Helena Netopilová
SV - Mgr. Renata Konečná - Mgr. Lenka Ticháčková
D - Mgr. Mgr. Marek Kúchler – Mgr. Petr Kouba
Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Martina Kolářová

M - Mgr. Jitka Čtvrtníčková - Mgr. Petr Hutečka
F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Lada Macháčová - Mgr. Jana Smažilová
Bi - Mgr. Zuzana Bartoníková - Mgr. Helena Zatloukalová
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil
VV - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Radka Matějová

oktáva a

Předseda zkušební komise: Mgr. Iva Švecová
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Jana Bartoníková
Třídní učitel: Mgr. Petr Hutečka

Zkoušející a přisedící:

ČJ - Mgr. Eva Vojtěchovská - Mgr. Dagmar Slováková
AJ - Mgr. Yveta Kašaová - Mgr. Jaroslav Pospíšil
FJ - Mgr. Eva Vojtěchovská - Mgr. Kateřina Krejčí
RJ - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Ivana Kremelová
SV - Mgr. Lenka Ticháčková - Mgr. Zuzana Červená
D - Mgr. Martin Berka - Mgr. Petr Kouba

Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Pavla Horáková
M - Mgr. Petr Hutečka - Mgr. Jitka Čtvrtníčková
F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Petr Hutečka
Ch - Mgr. Lada Macháčová - Mgr. Jana Smažilová
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Jana Smažilová
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil

oktáva b

Předseda zkušební komise: Dana Baránková
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Jitka Nováková
Třídní učitelka: Mgr. Marta Lupačová

Zkoušející a přisedící:

ČJ - Mgr. Jitka Nováková - Mgr. Ivana Krátká
AJ - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Petr Štulajter
NJ - Mgr. Jitka Nováková - Mgr. Ivana Kremelová
Bi - Mgr. Zuzana Bartoníková - Mgr. Helena Zatloukalová
D - Mgr. Martin Berka - Mgr. Petr Kouba
Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Pavla Horáková
M - Mgr. Marta Lupačová - Mgr. Simona Večeřová

F - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Marta Lupačová
Ch - Mgr. J. Smažilová - Mgr. L. Macháčová
- Mgr. S. Večeřová
SV - PhDr. Zuzana Babušáková - Mgr. Václav Karhánek
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil
VV - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Radka Matějová

Celkový přehled:

	Celkem žáků	Vyznamenání	Samé 1	Prospělo	Neprospělo	Průměr
4a	29	16	5	12	1 (profilová)	1,51
4b	30	11	3	18	1 (státní)	1,74
oktáva a	28	22	11	6	-	1,36
oktáva b	29	22	16	7	-	1,37
celkem	116	71	35	43	2	1,50

Počet zvolených státních zkoušek:

	ČJ	AJ	M
4a	29	14	15
4b	30	10	20
oktáva a	28	17	11
oktáva b	29	20	9
celkem	116	61	55

Známky ze státních zkoušek:

Známka	ČJ				AJ				M					CELKEM				
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
4a	18	11	-	-	13	1	-	-	3	7	4	1	-	34	19	4	1	-
4b	18	8	4	-	10	-	-	-	3	6	8	2	1	31	14	12	2	1
oktáva a	19	8	1	-	16	1	-	-	3	7	-	1	-	38	16	1	1	-
oktáva b	22	6	1	-	19	1	-	-	6	2	1	-	-	47	9	2	-	-
celkem	77	33	6	-	58	3	-	-	15	22	13	4	1	150	58	19	4	1

Percentilové hodnocení didaktických testů u státních zkoušek:

	ČJ	AJ	M
4a	80,16	85,16	82,01
4b	79,89	91,25	74,19
Průměr ČR gymnázia 4-letá	68,69	65,62	69,88
oktáva a	86,24	89,02	85,55
oktáva b	89,85	92,78	92,62
Průměr ČR gymnázia 8-letá	78,66	77,71	80,31
Průměr ČR gymnázia	72,77	70,44	74,58

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 4b v anglickém jazyce a třídy oktáva b v matematice.

8. Výsledky přijímacích řízení absolventů školy

	absolventů celkem	počet přijatých na vysokou školu	Počet přijatých na vyšší odbornou školu
4a	29	28	1
4b	30	30	0
oktáva a	28	28	0
oktáva b	29	28	0
celkem	120	116	1

Celkem bylo přijato na vysokou školu 98,8 % 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	septima 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 2013/2014 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 sedmý 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. Vzhledem k úpravám jednoho ze základních kurikulárních dokumentů – RVP ZV, byl ŠVP GJŠ také upraven. Jednalo se jen o drobné změny v učebním obsahu některých předmětů.

Na vyšším stupni osmiletého gymnázia a na čtyřletém gymnáziu probíhala výuka podle ŠVP GJŠ pátý 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. Ohlasy žáků k této široké volitelnosti jsou příznivé.

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.

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 zkratk

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
SFJ2	Seminář z francouzského 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
SI2	Seminář z informatiky
Prog2	Programování
Sek2	Seminář z ekonomie

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
DG2	Deskriptivní geometrie
Prog2	Programování

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

SAJ1	Seminář z anglického jazyka
RJZ1	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
ŠJZ1	Španělský jazyk pro začátečníky

12. Studijní úspěchy žáků

Úspěchy žáků v mezinárodních kolech

Středoevropská matematické olympiáda, kategorie A
Poljak Marian sexta b **bronzová medaile**
22. místo

Úspěchy žáků v celostátních kolech

Celostátní kolo Matematické olympiády, kategorie A
Poljak Marian sexta b **5. místo**
Vincena Petr septima a **18.místo**
Calábková Markéta septima b **22.místo**
Gocník Jan sexta a **28.místo**

Celostátní kolo Astronomické olympiády, kategorie A
Miklušová Eva septima a **10. místo**

Celostátní kolo soutěže Programování, kategorie Mládež
Gocník Jan sexta a **1. místo**
Víšek Jakub sexta b **2. místo**

Celostátní kolo Středoškolské odborné činnosti, obor Elektrotechnika, elektronika a telekomunikace
Studený Jan oktáva b **2. místo**

Celostátní kolo Středoškolské odborné činnosti, obor Chemie
Palkovský Martin oktáva a **4. místo**

Celostátní kolo Středoškolské odborné činnosti, obor Tvorba učebních pomůcek
Měrka Pavel 4a **3. místo**

Celostátní kolo Středoškolské odborné činnosti, obor Biologie
Peřina Miroslav 3b **3. místo**
Virglová Tereza 3b **3. místo**

Celostátní kolo Středoškolské odborné činnosti, obor Filozofie a politologie
Králová Radana 4b **6. místo**

Celostátní kolo 19. ročníku Debatní ligy - tým žáků:
Vincena Petr septima a **3. místo**
Dostál Pavel septima a
Mráz Kryštof septima a
Švejda Vítek septima a

Celostátní kolo 19. ročníku Debatní ligy - tým žáků:
Pallová Radka kvarta a **6. místo**
Vellechová Klára kvarta a
Špalková Tereza kvinta a

Celostátní kolo soutěže "Bible a my"
Matlochová Terezie kvarta a **3. místo**
Pallová Radka kvarta a **5. místo**

Ostatní umístění

Matematika

Jméno	třída	umístění	typ soutěže
Poljak Marian	sexta b	2.	krajské kolo Matematické olympiády, kat. A
Vincena Petr	septima a	3.	"
Gocník Jan	sexta a	5.	"
Calábková Markéta	septima b	6.	"
Gocník Jan	sexta a	1.	krajské kolo Matematické olympiády, kat. B
Poljak Marian	sexta b	2.	"
Kubeša Martin	sexta b	6.	"
Šuta Jan	kvinta b	6.	krajské kolo Matematické olympiády, kat. C
Chytilová Denisa	kvarta b	5.	krajské kolo Matematické olympiády, kat. Z9
Dostalíková Julie	kvarta b	6.	
Dostalíková Amálie	prima a	1.	okresní kolo Matematické olympiády, kat Z6
Poljak Darian	prima a	2.	"
Šváb Martin	prima b	3.	"
Foldyna Ondřej	prima b	6.	"
Hradil Jaroslav	sekunda b	1.-3.	okresní kolo Matematické olympiády, kat Z7
Drcmánek Roman	sekunda a	4.-5.	"
Pallová Jana	tercie a	1.	okresní kolo Matematické olympiády, kat Z8
Horčíčka Vít	tercie a	3.	"
Kovářík Filip	tercie b	5.	"
Chytilová Denisa	kvarta b	1.	okresní kolo Matematické olympiády, kat Z9
Dostalíková Julie	kvarta b	2.	"
Kremel Lukáš	kvarta b	4.-5.	"
Stojan Matyáš	sekunda b	3.	krajské kolo soutěže Matematický klokan, kat. Benjamin
Poljak Marian	sexta b	6.	krajské kolo soutěže Matematický klokan, kat. Junior
Calábková Markéta	septima b	3.	krajské kolo soutěže Matematický klokan, kat. Student
Vincena Petr	septima a	4.	"
Stojan Matyáš	sekunda b	1.	okresní kolo soutěže Matematický klokan, kat. Benjamin
Šváb Martin	prima b	2.	"
Poljak Marian	sexta b	1.	okresní kolo soutěže Matematický klokan, kat. Junior
Hajduk Stefan	kvinta a	3.	"
Pallová Jana	tercie a	3.	okresní kolo soutěže Matematický klokan, kat. Kadet
Calábková Markéta	septima b	1.	okresní kolo soutěže Matematický klokan, kat. Student
Vincena Petr	septima a	2.	"
Bartlová Kateřina	prima a	1.	okresní kolo Pythagoriáda, kat. 6
Böhm Tadeáš	prima a	2.-5.	"
Foldyna Ondřej	prima b	2.-5.	"
Zaoralová Kateřina	prima a	2.-5.	"
Studená Marie	prima a	6.-8.	"
Trojek Filip	prima b	6.-8.	"
Sekaninová Elena	sekunda b	1.	okresní kolo Pythagoriáda, kat. 7
Kovářík Filip	tercie b	1.	okresní kolo Pythagoriáda, kat. 8
Frais Vojtěch	tercie b	3.-4.	"

Fyzika

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Vincena Petr	septima a	4.	krajské kolo Fyzikální olympiády, kat. A
Poljak Marian	sexta b	6.	"

Vincena Petr	septima a	1.	krajské kolo Fyzikální olympiády, kat. B
Poljak Marian	sexta b	1.	krajské kolo Fyzikální olympiády, kat. C
Gocník Jan	sexta a	3.	"
Vellechová Karolína	kvarta a	1.	krajské kolo Fyzikální olympiády, kat. E
Chytilová Denisa	kvarta b	4.	"
Dostalíková Julie	kvarta b	2.	okresní kolo Fyzikální olympiády, kat. E
Vellechová Karolína	kvarta a	3.	"
Chytilová Denisa	kvarta b	4.	"
Klvaňa Václav	kvarta b	5.	"
Hanák Jiří	kvarta a	6.-7.	"
Frais Vojtěch	tercie b	1.	okresní kolo Fyzikální olympiády, kat. F
Kovářík Filip	tercie b	2.	"
Horčíčka Vít	tercie a	3.	"
Majer Michal	tercie b	4.	"
Kopec Adam	tercie b	5.-6.	"
Přikrylová Veronika	tercie a	5.-6.	"
Sekaninová Elena	sekunda b	3.	okresní kolo Fyzikální olympiády, kat. G - Archimediáda
Hradil Jaroslav	sekunda b	4.	"
Miklušová Eva	septima a	5.	krajské kolo Astronomické olympiády, kat. AB
Greisslerová Nela	septima b	6.	"
Mojzík Jakub	tercie b	3.-4.	krajské kolo Astronomické olympiády, kat. EF
Trhlík Filip	prima b	6.	krajské kolo Astronomické olympiády, kat. GH

Chemie

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Měrka Pavel	4a	1.	krajské kolo Chemické olympiády, kat. A
Mrlík Michal	septima b	1.	krajské kolo Chemické olympiády, kat. B
Peřina Miroslav	3b	5.	"
Jemelka Jiří	2a	6.	krajské kolo Chemické olympiády, kat. C
Frais Vojtěch	tercie b	4.	krajské kolo Chemické olympiády, kat. D
Frais Vojtěch	tercie b	2.	okresní kolo Chemické olympiády, kat. D
Vellechová Karolína	kvarta b	4.	"
Chytilová Denisa	kvarta b	6.	"
Kovářík Filip	tercie b	1.	Malá chemická Olympiáda
Horčíčka Vít	tercie a	2.	"
Kratochvilová Markéta	tercie b	3.	"

Biologie

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Stojanová Kateřina	kvarta a	4.	krajské kolo Biologické olympiády, kat. C
Vykopalová Kristýna	tercie a	6.	"
Stojan Matyáš	sekunda b	2.	krajské kolo Biologické olympiády, kat. D
Stojanová Kateřina	kvarta a	1.	okresní kolo Biologické olympiády, kat. C
Vykopalová Kristýna	tercie a	2.	"
Kratochvilová Markéta	tercie b	4.	"
Stojan Matyáš	sekunda b	1.	okresní kolo Biologické olympiády, kat. D
Hradil Jaroslav	sekunda b	5.	"
Poljak Marian	sexta b	2.	okresní kolo Přírodovědný klokan, kat. Junior
Frais Vojtěch	tercie b	1.	okresní kolo Přírodovědný klokan, kat. Kadet
Vašina Marek	kvarta a	2.	"
Hanák Jiří	kvarta a	3.	"

Kadala Martin Koňářik Martin Ulehla Vít Trefílková Jana Šrámková Aneta Školoudová Klára	prima a prima a prima a prima b prima b prima b	1.	místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Mladší tým žáků
Trhlík Filip Kosina Tomáš Foldyna Ondřej Knobloch Robert Dostál Filip Bařinka Adam	prima b prima b prima b prima a prima a prima a	2.	místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Mladší tým žáků
Hradil Jaroslav Chrástecký Martin Pivoda Šimon Vykopalová Kristýna Pallová Jana Pavličková Tereza	sekunda b sekunda b sekunda b tercie a tercie a tercie a	1.	místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Starší tým žáků
Voborník Pavel Rezek Jan Churý Šimon Vellechová Karolína Matlochová Terezie Krejčířová Tereza	kvarta b kvarta b kvarta b kvarta a kvarta a kvarta a	2.	místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Starší tým žáků
Pešková Tereza Šviková Johana Herbríková Linda Sochůrková Apolena Dreiseitlová Alena Slivková Ivana	tercie a tercie a tercie a sekunda a sekunda a sekunda a	3.	místní kolo soutěže Zlatý list, kat. Starší tým žáků
Trefílková Jana Šrámková Aneta Školoudová Klára Kadala Martin Koňářik Martin Ulehla Vít	prima b prima b prima b prima a prima a prima a	5.	krajské kolo soutěže Zlatý list, kat. Mladší tým žáků
Peřina Miroslav Dostál Pavel	3b septima a	4. 5.	krajské kolo soutěže Kámen mudrců, kat. Starší "
Pallová Radka	kvarta a	1.	krajské kolo soutěže Kámen mudrců, kat. Mladší
Pallová Radka	kvarta a	2.	finále soutěže Naší přírodou, kat. Starší
Stojan Matyáš Slováček Matěj Zapletálek Zdeněk	sekunda b sekunda b sekunda b	1. 1. 2.	finále soutěže Naší přírodou, kat. Mladší " "

Dějepis

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Pallová Radka	kvarta a	4.	krajské kolo Dějepisné olympiády, kat. D
Pallová Radka	kvarta a	1.	okresní kolo Dějepisné olympiády, kat. D
Gall Martin	kvarta b	4.	"

Zeměpis

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Foldyna Ondřej	prima b	3.	krajské kolo Zeměpisné olympiády, kat. A
Hradil Jaroslav	sekunda b	3.	krajské kolo Zeměpisné olympiády, kat. B
Pallová Radka	kvarta a	5.	krajské kolo Zeměpisné olympiády, kat. C
Mráz Kryštof	septima a	3.	krajské kolo Zeměpisné olympiády, kat. D
Foldyna Ondřej	prima b	2.	okresní kolo Zeměpisné olympiády, kat. A
Plško Radim	prima a	5.	"
Hradil Jaroslav	sekunda b	1.	okresní kolo Zeměpisné olympiády, kat. B
Pallová Radka	kvarta a	3.	okresní kolo Zeměpisné olympiády, kat. C
Dostál Pavel	septima a	1.	okresní kolo Zeměpisné olympiády, kat. D
Mráz Kryštof	septima a	3.	"
Straka Jan	sexta b	5.	"

Informatika

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Gocník Jan	sexta a	1.	krajské kolo soutěže Programování, kat. Mládež
Víšek Jakub	sexta b	2.	"

Český jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Pallová Radka	kvarta a	3.	krajské kolo Olympiády českého jazyka, kat. I.
Přikrylová Lucie	septima a	2.	krajské kolo Olympiády českého jazyka, kat. II.
Pallová Radka	kvarta a	2.	okresní kolo Olympiády českého jazyka, kat. I.
Přikrylová Lucie	septima a	2.	okresní kolo Olympiády českého jazyka, kat. II.
Poljak Marian	sexta b	3	"
Gocník Jan	sexta a	4.	"
Dostalíková Amálie	prima a	1.	okresní kolo soutěže dětských recitátorů, kat. III.

Anglický jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Müllerová Nicole	kvarta b	6.	krajské kolo konverzace v AJ, kat. II. B
Müllerová Nicole	kvarta b	1.	okresní kolo konverzace v AJ, kat. II. B
Navrátilová Martina	septima a	3.	okresní kolo konverzace v AJ, kat. III. A

Německý jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Chytilová Denisa	kvarta b	3.	okresní kolo konverzace v NJ, kat. II. B
Krejčířová Tereza	kvarta a	4.	"
Tomanová Denisa	septima a	2.	okresní kolo konverzace v NJ, kat. III. A
Greisslerová Nela	septima a	účast	10. ročník Jugend debattiert international Landesqualifikation

Jelínek Viktor	kvarta a	3.	soutěž v předčítání Bücherwurm Olomouc 2014, kat. II
Davidová Barbora	oktáva a		Zerifikat Deutsch

Ruský jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Průšová Tereza	4b	6.	krajské kolo konverzace v RJ, kat. SŠ II
Peřina Miroslav	3b	2.	krajské kolo konverzace v RJ, kat. SŠ I
Zbožínková Šárka	kvinta b	5.	"
Grigarová Romana	kvarta a	4.	krajské kolo konverzace v RJ, kat. ZŠ a NG
Látalová Lucie	kvarta b	6.	"

Francouzský jazyk

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Matlochová Terezie	kvarta a	4.	krajské kolo konverzace ve FJ, kat. A1
Křížová Zuzana	kvinta a	2.	krajské kolo konverzace ve FJ, kat. B1
Lavrinčíková Karolína	septima a	3.	krajské kolo konverzace ve FJ, kat. B2

Společenské vědy

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Přikrylová Lucie	septima a	4.	krajské kolo soutěže "SAPERE - vědět jak žít"
Peřina Miroslav	3b		tým žáků
Vincena Petr	septima a		
Spurná Adéla	kvinta b	4.	krajské kolo soutěže " Finanční gramotnost"
Špalková Tereza	kvinta a		tým žáků
Mráz Kryštof	septima a		

Středoškolská odborná činnost

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Palkovský Martin	oktáva a	1.	krajské kolo, obor Chemie
Peřina Miroslav	3b	1.	krajské kolo, obor Biologie
Virglová Tereza	3b	1.	"
Měrka Pavel	4a	1.	krajské kolo, obor Tvorba učebních pomůcek
Studený Jan	oktáva b	2.	krajské kolo, obor Elektrotechnika, elektronika a telekomunikace
Frydrýšková Natálie	3b	2.	krajské kolo, obor Pedagogika a psychologie
Králová Radana	4b	2.	krajské kolo, obor Filozofie a politologie
Palkovský Martin	oktáva a	1.	okresní kolo, obor Chemie
Peřina Miroslav	3b	1.	okresní kolo, obor Biologie
Virglová Tereza	3b	1.	"
Studený Jan	oktáva b	1.	okresní kolo, obor Elektrotechnika, elektronika a telekomunikace
Měrka Pavel	4a	1.	okresní kolo, obor Tvorba učebních pomůcek
Frydrýšková Natálie	3b	1.	okresní kolo, obor Pedagogika a psychologie
Králová Radana	4b	1.	okresní kolo, obor Filozofie a politologie

Logika

jméno	třída	umístění	typ soutěže
Vincena Petr	septima a	2.	krajské kolo Logické olympiády
Sabadoš Tomáš	oktáva b	4.	"
Chytilová Denisa	kvarta b	5.	"

Úspěchy pěveckých sborů GJŠ

	umístění	typ soutěže
Pěvecký sbor GJŠ Gympláček	zlaté pásmo bronzové pásmo	Vánoční akordy Ostrava "
Pěvecký sbor GJŠ Gympláček	zlaté pásmo zlaté pásmo	celost.přehlídka sborů SŠ Ostrava celost.přehlídka dětských sborů Uničov
Pěvecký sbor GJŠ	stříbrné pásmo	mezinárodní soutěž pěveckých sborů Bratislava

13. Sportovní úspěchy žáků

Září	Přerov	Pohár primátora - atletika (okresní kolo)	Dívky Hoši	1.místo 3.místo
Září	Přerov	Atletika Corny (okresní kolo)	Dívky Hoši	2.místo 3.místo
Září	Olomouc	Atletika Corny (krajské kolo)	Dívky Hoši	9.místo 6.místo
Září	Hranice	Přespolní běh (okresní kolo)	Dívky	1.místo
Září	Přerov	Přespolní běh (okresní kolo)	Dívky Hoši	1.místo 1.místo
Říjen	Jeseník	Přespolní běh (krajské kolo)	Dívky Hoši	3.místo 2.místo
Říjen	Přerov	Kopaná (místní kolo)	Hoši	1.místo
Říjen	Hranice	Kopaná (okresní kolo)	Hoši	3.místo
Říjen	Přerov	Stolní tenis (okresní kolo)	Hoši	1.místo
Říjen	Hranice	Florbal (okresní kolo)	Hoši	2.místo
Říjen	Přerov	Volejbal (okresní kolo)	Hoši	1.místo
Listopad	Hranice	Volejbal (okresní kolo)	Dívky	1.místo
Prosinec	Olomouc	Volejbal (krajské kolo)	Dívky	4.místo
Prosinec	Olomouc	Volejbal (krajské kolo)	Hoši	1.místo
Leden	Bojkovice	Volejbal (kvalifikace na republiku)	Hoši	3. místo
Březen	Troubky	Halová kopaná (okresní kolo)	Hoši	3.místo
Březen	Přerov	Košíková (okresní kolo)	Hoši	1.místo
Březen	Přerov	Pohár primátora – florbal (okresní kolo)	Hoši	2.místo

14. Zpráva o použití prostředků na DVPP

Název akce	Termín	Pořadatel	Zúčastnili se	aprobace	kurzovné	cestovné
Kurz genetiky	9/2013	MU Brno	Bartoníková J.	Bi - M	1 000,-	1 053,-
MAKOS Jánské Lázně	10/2013	UP Olomouc	Čtvrtníčková J. Lupačová M. Večeřová S.	M – IVT M – F M - Ch	1 350,- 1 350,- 1 350,-	178,- 178,- 178,-
Metodické dny MPV Karlov	11/2013	UP Olomouc	Vychodil P.	M – IVT, zástupce ředitele GJŠ	1 100,-	296,-
Seminář nová maturita	11/2013	NIDV Zlín	Vychodil P.	M – IVT, zástupce ředitele GJŠ		434,-
Kurz lyžařského instruktora	11/2013	Ivo Frömel, Zábřeh na Moravě	Raška J.	ředitel GJŠ	3 320,-	
Konference EVVO	11/2013	Centrum Sluňákov	Zatloukalová H.	Bi – M		163,-
Kurz instruktora snowboardingu	12/2013	Ivo Frömel, Zábřeh na Moravě	Němčák V.	TV – NJ	1 800,-	
Seminář pro hodnotitele – nová maturita – FJ	12./2013	NIDV Ostrava	Kopcová B.	FJ – ČJ		270,-
Seminář pro hodnotitele – nová maturita – FJ	2/2014	NIDV Ostrava	Kopcová B.	FJ – ČJ		269,-
Využití GeoGebra ve výuce matematiky	3/2014	NIDV Olomouc	Čtvrtníčková J., Grešová J.	M – IVT M – HV	630,- 630,-	142,- 142,-
Seminář pro předsedu maturitní komise	3/2014	NIDV Olomouc	Hutečka P. Fuksová P. Večeřová S. Lovětinská H.	M – F AJ – RJ M – Ch Bi – Ch		72,- 170,- 170,- 86,-
Němčina je super	3/2014	Vědecká knihovna Olomouc	Křejčířová H.	NJ - historie		142,-
Právní minimum rizikových jevů	5/2014	Econpress Olomouc	Babuščáková Z.	SV – výchovný poradce	800,-	142,-
Tělo Olomouc	8/2014	FTK UPOL Olomouc	Červená Z. Bartoníková Z.	TV – SV TV - Bi	350,- 350,-	

Prostředky použité na DVPP (kurzovné, cestovné) = 18 115,- Kč
 (14 030,- Kč kurzovné + 4 085,- Kč cestovné)

15. Prevence sociálně patologických jevů

Ve školním roce 2013/2014 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 studentům 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 a studentům 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. 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, zájezdy, víkendy i vysílání školního rozhlasu). Funkčnost studentského senátu záleží na personálním obsazení výboru a musíme přiznat, že v druhé polovině školního roku nebyla vyvíjena žádná činnost. Naopak s velmi kladnými ohlasy se setkala činnost ochotnického divadla Ervínovci či Filmového klubu GJŠ, který se zaměřoval na alternativní filmografii podporující boj proti xenofobii a rasismu.

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 2013/2014 proběhlo ve spolupráci s Klinikou adiktologie 1. LF UK a VFN v Praze dotazníkové šetření žáků prim 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 studentů druhých ročníků a sext s terénním pracovníkem KAPPA-HELP, který předával studentům 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 předložený a realizovaný Gymnáziem Jakuba Škody:

Název projektu: EU – peníze školám
Kód: CZ.1.07/1.5.00/34.1105
Operační program: Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Typ projektu: IP - ostatní
Oblast podpory: 7.1.5 – Zlepšení podmínek pro vzdělávání na středních školách
Datum realizace projektu: 09/2012 - 08/2014 (24 měsíců)
Výše grantu: 2 049 624,00 Kč
Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

2) Projekt předložený a realizovaný Gymnáziem Jakuba Škody:

Název projektu: eProjekt – mezipředmětové vztahy v projektové výuce
Kód: CZ.1.07/1.1.00/14.0103
Operační program: Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Typ projektu: IP - ostatní
Oblast podpory: 7.1.1 – Zvyšování kvality ve vzdělávání
Datum realizace projektu: 03/2011 - 02/2014 (36 měsíců)
Výše grantu: 9 827 264,66 Kč
Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

3) 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: 8 820 368,78 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.

4) Projekt předložený a realizovaný Gymnáziem 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.

17. Spolupráce s odborovými organizacemi

Pedagogové a ostatní zaměstnanci gymnázia jsou sdruženi ve dvou odborových organizacích. Náplní jejich činnosti je především úzká spolupráce s vedením školy, zaujímání společných stanovisek ke školním i mimoškolním aktivitám, konzultace dokumentů a povinností vyplývajících ze zákona a další provozní záležitosti. Základem pro spolupráci je společná 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 a penzijní a životní pojištění zaměstnanců, na konci kalendářního roku přispíváme financemi i na společnou večeři pro všechny pracovníky školy.

Za ZO č. 1: Mgr. Zdeněk Netopil

Za ZO č. 2: Mgr. Jana Bartoníková

18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

V loňském školním roce nebyla provedena kontrola Českou státní inspekcí.

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 2013:

Ukazatel	Rozpočet	Skutečnost	Vlastní a ostatní zdroje	Doplňková činnost (náklady)
Platy	21 571 000,00Kč	21 571 000,00Kč	87 800,00 Kč	6 461,37 Kč
Ostatní osobní náklady	145 000,00 Kč	145 000,00 Kč	4 934 550,00 Kč	37 750,00 Kč
Odvody ZP a SP a FKSP	7 599 000,00 Kč	7 550 501,28 Kč	833 493,00 Kč	2 264,50 Kč
ONIV přímé	616 300,00 Kč	664 798,72 Kč	990 397,60 Kč	X
Dotace - Excellence střed.škol	166 699,00 Kč	166 698,00 Kč	X	X
Celkem přímé náklady na vzděláv.	30 097 999,00Kč	30 097 998,00Kč	6 846 240,60 Kč	46 475,87 Kč
ONIV provozní	5 331 000,00 Kč	5 215 640,34 Kč	3 687 782,40 Kč	28 630,26 Kč
NIV ostatní - odpisy	517 303,00 Kč	557 974,66 Kč	X	1 744,16 Kč
Dotace - Talent Olomouckého kraje	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	X	X
Celkem provozní dotace	5 868 303,00 Kč	5 793 615,00 Kč	X	X
Dotace - Úřad práce Přerov	X	X	59 789,00 Kč	X
NIV DOTACE CELKEM	35 966 302,00Kč	35 891 613,00Kč	X	X
Limit počtu zaměstnanců	70,5	66,44	0,331	X

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 74 688 Kč - tento hospodářský výsledek není krytý finančními prostředky.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo zlepšeného hospodářského výsledku ve výši 91 901,43 Kč (náklady Kč 76 850,29; výnosy Kč 168 751,72).

Škola je **příjemcem dotace na projekt CZ.1.07/1.1.00/14.0103 "eProjekt - mezipředmětové vztahy v projektové výuce"** ve výši nákladů Kč 4 548 498,74 (použito celkem k 31.12.2013). Projekt byl ukončen k 28.02.2014.

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 1 350 853,53 (použito celkem k 31.12.2013).

Škola je **příjemcem dotace na projekt CZ.1.07/1.5.00/34.1105 "EU - peníze školám"** ve výši nákladů Kč 1 083 561,00 (použito celkem k 31.12.2013).

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 397 123,36 Kč (použito celkem k 31.12.2013).

Plnění základních ukazatelů za rok 2014:**(stav k 30.6.2014)**

Ukazatel	Rozpočet	Skutečnost	Vlastní a ostatní zdroje	Doplňková činnost (náklady)
Platy	21 418 000,00Kč	10 672 512,30Kč	30 000,00 Kč	1 355,42 Kč
Ostatní osobní náklady	170 000,00 Kč	106 028,00 Kč	2 944 040,00 Kč	33 000,00 Kč
Odvody ZP a SP a FKSP	7 554 000,00 Kč	3 735 981,04 Kč	224 877,30 Kč	478,02 Kč
ONIV přímé	571 200,00 Kč	239 526,56 Kč	206 284,57 Kč	X
Dotace - Excelence středních škol	245 079,00 Kč	0,00 Kč	X	
Dotace - Další cizí jazyk	14 300,00 Kč	0,00 Kč	X	
Celkem přímé náklady na vzděláv.	29 972 579,00Kč	14 754 047,90Kč	3 405 201,87 Kč	34 833,44 Kč
ONIV provozní	5 146 000,00 Kč	2 067 362,98 Kč	2 589 092,50 Kč	16 014,66 Kč
NIV ostatní - odpisy	550 000,00 Kč	253 029,04 Kč	X	823,11 Kč
Celkem provozní dotace	5 696 000,00 Kč	2 320 392,02 Kč	X	X
Dotace - Úřad práce Přerov	X	X	30 000,00 Kč	X
NIV DOTACE CELKEM	35 668 579,00Kč	17 074 440,00Kč	X	X
Limit počtu zaměstnanců	69,85	65,76	0,333	X

Škola nemá žádné závazky ani pohledávky po lhůtě splatnosti.

Hospodářský výsledek v **hlavní činnosti** - vzhledem ke změnám v postupech účtování už není možné sledovat průběžný hospodářský výsledek. Celkové náklady v hlavní činnosti k 30.6.2014 činí Kč 23 098 734,37 a celkové výnosy Kč 23 640 295,77.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo k 30.6.2014 zlepšeného hospodářského výsledku ve výši Kč 87 690,12 (náklady Kč 51 671,21; výnosy 139 361,33).

Škola je **příjemcem dotace na projekt** CZ.1.07/1.1.00/14.0103 "eProjekt - mezipředmětové vztahy v projektové výuce" ve výši nákladů Kč 802 227,06 (k 30.6.2014). Projekt byl ukončen k 28.02.2014.

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 1 650 320,02 (použito celkem k 30.6.2014).

Škola je **příjemcem dotace na projekt** CZ.1.07/1.5.00/34.1105 "EU - peníze školám" ve výši nákladů Kč 785 114,85 (použito celkem k 30.6.2014).

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 nákladů Kč 716 661,55 (použito celkem k 30.6.2014).

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

Schváleno Školskou radou dne: 20.10.2014