

VÝROČNÍ ZPRÁVA
GYMNÁZIA JAKUBA ŠKODY,
PŘEROV, KOMENSKÉHO 29

ZA ŠKOLNÍ ROK 2015 - 2016

OD ZALOŽENÍ GYMNÁZIA
ROK STO ČTYŘICÁTÝ ŠESTÝ

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 2016-2017..... | 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 | 29 |
| 14. ZPRÁVA O POUŽITÍ PROSTŘEDKŮ NA DVPP..... | 30 |
| 15. PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ | 31 |
| 16. ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH.... | 32 |
| 17. SPOLUPRÁCE S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI..... | 33 |
| 18. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ..... | 33 |
| 19. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ..... | 33 |
| 20. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ..... | 33 |
| 21. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY | 34 |

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 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 – dějepis, jazyk český, výtvarná výchova. 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, 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.

Mgr. Lenka Ticháčková
zástupce ředitele

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 neprojedná 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 Voženilková

zástupci pedagogických pracovníků

Mgr. Bartoníková Jana
Mgr. Hutečka Petr
Mgr. Macháčová Lada

zástupci jmenovaní zřizovatelem

Ing. Hrabina František Jan
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. 4a</i> |
| Mgr. Jana Bartoníková | M – BI | <i>Třídní uč. kvarta a</i> |
| Mgr. Zuzana Bartoníková | BI – TV | |
| Mgr. Olga Blažková | FJ - | |
| Mgr. Bohdan Borůvka | M – F – IVT | <i>Třídní uč. kvinta b</i> |
| Mgr. Zuzana Červená | TV – BV – ZSV | |
| 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 | <i>Třídní uč. prima b</i> |
| Mgr. Daria Hlobilová | ČJ – NJ | <i>Třídní uč. septima b</i> |
| Mgr. Pavla Horáková | M – Z | <i>Třídní uč. oktáva b</i> |
| Mgr. Petr Hutečka | M – F – IVT | <i>Třídní uč. 2b</i> |
| Mgr. Andrea Kapaňová | Z – TV – NJ | |
| Mgr. Václav Karhánek | ČJ – ZSV | <i>Třídní uč. septima a</i> |
| Mgr. Yveta Kašarová | AJ – OV – PED | |
| RNDr. Dagmar Kaštilová | M – F | |
| Mgr. Renata Konečná | ČJ – ZSV | <i>Třídní uč. oktáva a</i> |
| Mgr. Barbora Kopcová | ČJ – FJ | |
| Mgr. Petr Kouba | ČJ – D | <i>Třídní uč. prima a</i> |
| Mgr. Ivana Krátká | ČJ – D | <i>Třídní uč. sekunda 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 Kůchler | D – RJ – NJ | |
| Mgr. Marta Lupačová | M – F | <i>Třídní uč. sekunda a</i> |
| Mgr. Lada Macháčová | BI – CH | <i>Třídní uč. 4b</i> |
| Mgr. Veronika Matějčková | AJ – NJ | |
| Mgr. Radka Matějová | ČJ – VV | <i>Třídní uč. tercie a</i> |
| Mgr. Pavel Mikeš | ČJ – D | |
| PhDr. Vít Němčák | NJ – TV | |
| Mgr. Helena Netopilová | RJ – VV | |

| | | |
|-----------------------------|--------------|----------------------------|
| Mgr. Jitka Nováková | ČJ – NJ | <i>Třídní uč. 2a</i> |
| Mgr. Jaroslav Pospíšil | ČJ – AJ | |
| Mgr. Eva Riedlová | AJ – RJ | |
| Mgr. Martina Rohánková | CH – M | <i>Třídní uč.3b</i> |
| Mgr. Jiří Růžička | BI – TV | |
| Mgr. Jana Sklenářová | M – DG – IVT | <i>Třídní uč. sexta a</i> |
| Mgr. Jana Smažilová | CH – BI | <i>Třídní uč. kvinta a</i> |
| Mgr. Jitka Sládečková | AJ – Z | <i>Třídní uč. tercie b</i> |
| Mgr. Dagmar Slováková | ČJ – D – LA | <i>Třídní uč. 1a</i> |
| Mgr. Barbora Šviková | RJ – VV – AJ | |
| RNDr. Jaroslav Švrček, CSc. | M | |
| Mgr. Eva Švrčková | M – BI | |
| Mgr. Simona Večeřová | M – CH | <i>Třídní uč.3a</i> |
| Mgr. Eva Vojtěchovská | ČJ – FJ | <i>Třídní uč. kvarta b</i> |
| Mgr. Zdeněk Zapletal | ČJ – D | <i>Třídní uč. 1b</i> |
| Mgr. Helena Zatloukalová | M – BI | <i>Třídní uč. sexta 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 |
| Ing. Richard Horáček | seminář ekonomie |
| Mgr. Hana Pospíšilová | hudební výchova |
| Bc. Věra Oščádalová | pěvecký sbor |
| Mgr. Iva Řihošková | španělský jazyk |

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. 2015 a k 30.6.2016:

1.9. 2015 699 žáků (407 dívek, 292 chlapců)
osmiletý cyklus 474 žáků (249 dívek, 225 chlapců)
čtyřletý cyklus 225 žáků (158 dívek, 67 chlapců)
58 pedagogických pracovníků*
11 nepedagogických pracovníků

*/ v počtu nejsou uvedeny 3 MD a 1 RD

30.6. 2016 698 žáků (409 dívek, 289 chlapců)
osmiletý cyklus 474 (249 dívek, 225 chlapců)
čtyřletý cyklus 224 (160 dívek, 64 chlapců)
57 pedagogických pracovníků**
11 nepedagogických pracovníků

**/ v počtu nejsou uvedeny 4 MD

4. Průběh školního roku

- 1.9. zahájení školního roku
31.8.-2.9. seznamovací tábor v Karlově pod Pradědem, účast primy a první ročníky
8.9. renovace maleb v Předmostí, účast žáci SVK
15.9. ústní maturitní zkoušky – podzimní termín, 13.00
16.9. exkurze do Městské knihovny a Muzea J.A. Komenského Přerov, účast prima a okresní kolo v atletickém čtyřboji, účast vybraní žáci
okresní kolo Atletika Corny, účast vybraní žáci
17.9. třídní schůzky prim, 16.00
22.9. divadelní představení Peter Black, klub Teplo, účast kvarty, kvinty a 1. ročník, 11.45 – 13.00
exkurze do Městské knihovny a Muzea J.A. Komenského Přerov, účast prima b
29.9.-31.10. pedagogická praxe studentů VŠ
2.10. historický kroužek, téma Bible, učebna dějepisu, 14.00, filmový dokument s komentářem
5.10. testování VEKTOR, účast oktáva a, ped. dohled a organizace dle rozpisu
5.-10.10. studijně - poznávací zájezd do jižní Francie, účast vybraní žáci
5.-11.10. jazykově-vzdělávací pobyt žáků v oblasti Londýna, účast vybraní žáci
6.10. Anglický debaťní den, zahájení 9.50, účast členové debaťního klubu GJŠ
7.10. dějepisná exkurze Po stopách Velké Moravy, účast sekundy
9.10. testování VEKTOR, účast 4a, ped. dohled a organizace dle rozpisu
9.-11.10. soustředění pěveckých sborů na Rusavě, penzion Ráztoka
12.10. návštěva divadelního představení v Moravském divadle Olomouc, Šakalí léta, účast 2b
testování VEKTOR, účast oktáva b, ped. dohled a organizace dle rozpisu
13.10. návštěva Muzea Přerov, účast 1b, 1 vyučovací hodina
13.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc a historická prohlídka města, účast sexta b
14.10. Přírodovědný klokan, účast vybraní žáci, 5.-6. vyučovací hodina
14.10. návštěva Muzea Přerov, účast kvinta b, 1 vyučovací hodina
15.10. exkurze Dlouhé Stráně, účast 3a, 3b
16.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc – německá sekce, film Crazy, účast kvinta a testování VEKTOR, účast 4b, ped. dohled a organizace dle rozpisu
16.-18.10. turnaj debaťní ligy, Česká Třebová, účast členové debaťního klubu
19.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc a historická prohlídka města, účast 2a
20.10. návštěva divadelního představení v Moravském divadle Olomouc, Maryša, účast sexta b, 1a
22.10. akce senátu GJŠ – spaní ve škole, účast zájemci nižšího gymnázia
exkurze do slévárny, 9.30, účast 3a
Lesní pedagogika, polesí Valšovice, účast sekundy
23.11. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc a historická prohlídka města, účast sexta a
26.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc a historická prohlídka města, účast 2b
1.-7.11. jazykově-vzdělávací pobyt žáků v Jižní Anglii, účast vybraní žáci Debaťní ligy
3.11. přípravný seminář CHO kat. A, Olomouc, účast vybraní žáci maturitních ročníků
návštěva Britského centra a knihovny UP, účast 2b
6.11. Gaudeamus – prezentace vysokých škol, Brno, žáci maturitních ročníků studijní volno
krajské kolo Logické olympiády, Prostějov, účast postupující žáci
konzultace k FO kat.A na PřFUP Olomouc, účast zájemci
10.11. **vyhlášení výsledků Talentu OK, 14.00, Olomouc, účast ocenění žáci**
florbal chlapci, účast vybraní žáci, ped. dohled p. Růžička
11.11. **prezentace středních škol Scholaris, účast vybraní žáci septimy b**
dějepisná exkurze Landek – Hrabyně, účast tercie
audiovizuální program Srí Lanka, kino Hvězda 8.15, účast sexty, septimy, 2b a 3. ročníky
návštěva Britského centra a knihovny UP, účast 2a
12.11. **čtvrtletní porada, 14.00, třídní schůzky 16.00, zasedání SPGP, 18.00**
okresní kolo ve volejbale chlapců, organizuje GJŠ, účast postupující žáci
školní kolo CHO kat. A, 13.30, účast vybraní žáci maturitních ročníků
seminář k SOČ na PdF UP, účast zájemci
13.11. návštěva divadelního představení Maryša, Ha divadlo Brno, účast septimy, sexta a návštěva Britského centra a knihovny UP, účast sexta b
13.-15.11. 2. celostátní turnaj Debaťní ligy v Opavě, účast vybraní žáci
16.11. oslava Dne studentstva, dílny organizované Senátem GJŠ
17.11. státní svátek – Den boje za svobodu a demokracii
20.11. návštěva Britského centra a knihovny UP, účast sexta a
20.-22.11. celostátní přehlídka středoškolských pěveckých sborů v Opavě
23.11. okresní kolo soutěže Bible a my, Hranice na M., účast postupující žáci
25.-26.11. celostátní kolo Dějepisné soutěže gymnázií, Cheb, účast postupující žáci
26.11. školní kolo Astronomické olympiády, účast zájemci, 3. vyučovací hodina

- vystoupení pěveckého sboru v Městském domě společně s P. Novákem
- 26.-27.11. mezinárodní zkoušky z FJ, DELF scolaire, účast zájemci
- 27.11. Robosoutěž pro střední školy, ČVUT Praha, účast zájemci
návštěva Vědecké knihovny Olomouc, film: Crazy, účast 2a
- 29.11.-5.12. jazykově – vzdělávací pobyt žáků v Rakousku, účast vybraní žáci
- 30.11. celostátní kolo Logické olympiády, Praha, účast postupující žáci
- 29.11.-5.12. jazykově-vzdělávací pobyt žáků v Rakousku, účast vybraní žáci
- 1.12. Den otevřených dveří, 14.00 – 18.00
- 2.12. exkurze do závodu Škoda Mladá Boleslav, účast zájemci
- 4.12. krajské kolo CHO na UP Olomouc, účast vybraní žáci
- 8.12. místní kolo soutěže Naší přírodou, účast vybraní žáci
školní kolo MO kat. A, účast vybraní žáci
- 9.12. zájezd do Vídně, účast vybraní žáci
- 10.12. olympiáda v českém jazyce, školní kolo, 14.00, učebna JČ, účast vybraní žáci
prezentace Fachhochschule Wiener Neustadt, 5. vyučovací hodina, učebna SV, účast 2a
- 11.12. přednáška s exkurzí do depozitáře, Státní archiv Henčlov, účast historický kroužek
- 14..12. florbal střední školy chlapani, účast vybraní žáci
návštěva Vědecké knihovny Olomouc – německá sekce, film a beseda, účast třída 3b
- 16.12. návštěva Vědecké knihovny Olomouc – německá sekce, účast třída sexta b
- 18.12. seminář Nanotechnologie na UP Olomouc, účast třída 2a
- 21.12. seminář Enzymy na UP Olomouc, účast třída 3a + zájemci ze septimy a
Jeden den s fyzikou, Olomouc, účast třída 1b
Den s ruštinou, 3. vyučovací hodina 1a, 1b, 2a, septimy, 4. vyučovací hodina 1a,1b, učebna SV
předání výpisu z přihlášky k maturitní zkoušce
- 7.1. okresní kolo soutěže florbal dívky, OA Přerov, účast vybrané žákyně
- 8.1. návštěva Archivu Henčlov, účast historický kroužek, 14.00
- 9.1. stužkovací ples třídy 4a, Městský dům, 20.00
- 10.-15.1. LVVZ Čenkovice, účast první ročníky
- 12.1. krajské kolo MO kat. A, PřF UP Olomouc, účast postupující žáci
- 14.1. setkání chemiků na GJŠ, 14.00, účast všech učitelů CH
- 15.-17.1. 4. celostátní turnaj anglické Debatní ligy, Pardubice, účast členové DK GJŠ
- 18.1. školní kolo zeměpisné olympiády, účast zájemci, 13.30, učebna Z
- 19.1. okresní kolo MO kat. Z5, Z9, na GJŠ, účast postupující žáci
školní kolo konverzační soutěže v RJ kat. ZŠ a NG a kat. SŠ II, účast zájemci, 14.00
- 20.1. školní kolo konverzační soutěže v RJ kat. SŠ I, účast zájemci, 14.00
- 21.1. školní část 1. kola MO kat. B,C, na GJŠ, účast vybraní žáci
školní kolo konverzační soutěže ve FJ, účast zájemci, 13.30
- 22.1. **reprezentační a stužkovací ples třídy oktáva b, Městský dům, 20.00**
- 25.1. **klasifikační porada za 1. pololetí, 14.00**
- 27.1. školní kolo konverzační soutěže v AJ, účast zájemci, písemná část 5.,6. vyučovací hodina – dle kategorií, ústní část 13.45, učebna JU4
prezentace Fachhochschule Wiener Neustadt, účast žáci NJ 2a, sexty b, 5. vyučovací hodina
dějepisná exkurze Heydrichiáda, Praha, účast kvarty
školní kolo BIO kat.D, účast vybraní žáci, 14.00
- 28.1. **vydání vysvědčení**
- 1.2. okresní kolo konverzační soutěže NJ kat. IIB, účast postupující žáci
- 2.2. okresní kolo konverzační soutěže NJ kat. IIIa, účast postupující žáci
okresní kola soutěží SAPERE, FINANČNÍ GRAMOTNOST, TUTA VIA VITAZ, kat. II a III,
účast postupující žáci, 13.15, učebna IVT
- 2.2. praktická část CHO kat D, účast vybraní žáci, 14.00
- 3.2. konzultace k CHO kat D, účast vybraní žáci, 16.00
- 3.2. přednáška Optika a mechanika a její využití v praxi, Meopta a.s., účast zájemci třetí a maturitní ročníky, septimy, 1.-2. vyučovací hodinu, učebna F
- 4.2. školní kolo BIO kat C, účast vybraní žáci,13.45
- 5.-7.2. soustředění pěveckého sboru, Rusava
- 6.2. stužkovací ples třídy 4b, Městský dům, 19.00
- 8.2. praktická část školního kola CHO kat C, účast vybraní žáci
okresní kolo Olympiády v českém jazyce kat I, účast postupující žáci
školní kolo konverzační soutěže v RJ kat ZŠ, NG, SŠ I, účast zájemci, 14.00
- 9.2. test školního kola CHO kat D, účast vybraní žáci, 14.00
krajské kolo, florbal, dívky
okresní kolo Olympiády v českém jazyce kat II, účast postupující žáci
- 10.2. přednáška absolventa GJŠ a studenta VUT Hraniční obory na VUT a možnosti v oblasti výzkumu,
účast SF, SBi

- školní kolo konverzační soutěže v RJ SŠ II, účast zájemci, 14.00, JU4
- 11.2. krajské kolo, florbal, chlapani
- 12.2. okresní kolo Konverzační soutěže kat I,III, účast postupující žáci, Atlas Přerov
účast na festivalu „Umím francouzsky“, Český Těšín, účast vybraní žáci
- 14.-19.2. LVVZ Karlov, účast sekundy
- 16.2. okresní kolo Zeměpisné olympiády, organizuje škola, účast postupující žáci
- 17.2. profesní testování žáků sext a druhých ročníků, účast zájemci
exkurze Goethe-Institut Praha, účast vybraní žáci
- 19.2. okresní kolo Konverzační soutěže kat II, účast postupující žáci, Atlas Přerov
- 23.2. kvalifikace na republikové finále, florbal, chlapani
- 24.2. školní kolo BIO kat A,B, účast vybraní žáci, 13.45
- 25.2. krajské kolo konverzační soutěže NJ, kat. IIIA,B, Olomouc, účast postupující žáci
- 26.2. školní kolo Soutěže dětských recitátorů, účast vybraní žáci, 13.50, učebna ČJ
- 28.2.-4.3. stužkovací ples třídy oktáva a, Městský dům, 19.00
- 1.3. LVVZ Dolní Morava, účast první ročníky
- 1.3. okresní kolo Soutěže dětských recitátorů, Přerov, účast vybraní žáci
pedagogická praxe studentů VŠ
- 1.-2.3. krajská kola soutěží SAPERE, Finanční gramotnost a TUTA VIA VITAE, účast postupující žáci
- 2.3. školní kolo fyzikální soutěže, účast zájemci mimo 1. ročníků a kvint, 14.00
přednáška v Muzeu Přerov, účast historický kroužek, 14.00
- 4.3. školní kolo SOČ, účast zájemci
- 7.-11.3. jarní prázdniny
- 12.-16.3. Matematický duel Ostrava, Erasmus +
- 14.3. okresní kolo v silovém víceboji, Lipník, účast vybraní žáci
- 16.3. krajské kolo konverzační soutěže v RJ, Mohelnice, účast vybraní žáci kat. ZŠ, SŠ I II
školní kolo fyzikální soutěže, účast zájemci 1. ročníků a kvint, 14.00
ústřední kolo soutěže Bible a my, Brno, účast postupující žák
krajské kolo Olympiády ve FJ, Olomouc, účast postupující žáci
- 17.3. divadelní představení v HaDivadle v Brně – Vyhnání Gerty Schnirch, účast třetí ročníky
- 18.3. Matematický klokan, účast zájemci
krajské kolo v silovém víceboji, účast vybraní žáci
školní kolo CHO, účast zájemci, 13.30
- 18.-20.3. 4. celostátní turnaj Debatní ligy, Nymburk, účast vybraní členové DK GJŠ
- 21.3. okresní kolo SOČ, účast nominovaní žáci
krajské kolo Dějepisné olympiády, Přerov, účast postupující žáci
- 22.3. soutěž Bucherwurm, Olomouc, účast vybraní žáci
- 22.3. okresní kolo Pythagoriády, účast postupující žáci, 1.2. vyučovací hodina
Hranické robotování, účast vybraní žáci
účast na soudním líčení u OS Přerov + beseda se soudcem, 7.50-10.30, účast SP
- 23.3. beseda s právníky Transparency International Praha, 1.-2. (SSV) a 5.-6. vyučovací hodina (SP, SGe)
okresní kolo FO kat. E,F, 8.00-12.30, ped. dohled p. Kaštilová, Lupačová
- 24.-25.3. velikonoční prázdniny
- 29.3. exkurze do P centra Olomouc + beseda s exuserem, účast SSV
- 30.3. exkurze do P centra Olomouc + beseda s exuserem, účast SSV
exkurze Goethe-Institut Praha, účast zájemci
termín odevzdání znění maturitních otázek za jednotlivé předměty
- 31.3. koncert pěveckého sboru pro učitele gymnázia, aula, 16.00
- 31.3. zveřejnění volitelných předmětů pro školní rok 2016-2017
- 31.3.-1.4. vzdělávací exkurze, Terezín, účast žáci prvních ročníků a kvint
- 1.4. krajské kolo Soutěže dětských recitátorů, Olomouc, účast postupující žáci
krajské kolo BIO kat A, účast postupující žákyňe
- 4.4. botanická exkurze Království a Strejčkův lom, účast kvinta b
- 5.4. školní kolo CHO B, účast vybraní žáci, 13.30
- 6.4. botanická exkurze Království a Strejčkův lom, účast kvinta a
volejbal neregistrovaných dívek, účast vybraní žáci
krajské kolo CHO C Olomouc, účast postupující žáci
krajské kolo Dějepisné soutěže gymnázií, Olomouc, účast postupující žáci
- 7.4. **čtvrtletní porada 14.00, třídní schůzky 16.00, jednání SPGP 18.00**
- 8.4. Nástrahy moderní doby a sexuální výchova, účast kvarty, blok 2+2
program Filipíny – za obry a trpaslíky, kino Hvězda, účast sekundy, 11.45-13.00
- 11.4. prezentace volitelných předmětů v aule, 2. vyučovací hodina pro sexty a druhé ročníky,
3. vyučovací hodina pro 3. ročníky a septimy
krajské kolo Olympiády v českém jazyce, Olomouc, účast postupující žáci

- 12.4. Pohár primátora města Přerova, kopaná dívky, účast postupující žáci
Svislá laťka, skok vysoký, účast vybraní žáci
beseda k semináři Průmysl 4.0, účast zájemci z 3.r. a septim, učebna 2B, 9.45-10.30
- 13.4. Ekonomicko-manažerská olympiáda, účast zájemci ze 3.r. a septim
okresní kolo BIO kat C, účast postupující žáci
- 14.4. okresní kolo ve volejbale, účast vybraní žáci
- 15.4. **přijímací řízení pro čtyřleté studium, maturitní ročníky studijní volno**
krajské kolo BIO kat B, účast postupující žáci
krajská přehlídka dětských pěveckých sborů v Uničově, účast Gympláček
- 18.4. **přijímací řízení pro osmileté studium, ředitelské volno**
- 18.-19.4. celostátní kolo Zeměpisné olympiády, účast postupující žákyně
- 19.4. krajská postupová přehlídka středoškolských sborů v Ostravě, účast pěvecký sbor školy
exkurze do Hasičské zbrojnice Přerov, účast tercie a, 14.00-15.30
- 20.4. exkurze do věznice Mírov, účast SSV 3.r.
- 21.4. okresní kolo BIO kat D, účast nominovaní žáci
- 22.-23.4. Mezinárodní zkoušky z německého jazyka (B1,B2), účast zájemci, GJB
- 22.-25.4. celostátní kolo Debatní ligy a Debate league, účast postupující žáci
- 25.4. exkurze do Planetária Ostrava, účast kvarty
krajské kolo CHO B Olomouc, účast postupující žáci
- 25.4. Vědecká knihovna Olomouc – německá sekce, film + beseda, účast 2b
exkurze do Hasičské stanice Přerov, účast tercie b, 11.45-13.15
- 26.4. exkurze do Muzea naftového dobývání, účast kvarta a
- 27.4. exkurze do Parlamentu ČR, Praha, účast SSV 3. ročníky
- 29.4. **klasifikační porada pro maturitní ročníky, 9.30, sborovna**
Místní kolo soutěže Zlatý list, účast postupující žáci
- 2.-5.5. maturitní zkoušky – společná část, didaktické testy a písemné práce
- 3.5. návštěva soudního přelíčení, účast SSV, 7.30-9.30
- 3.5. biologická exkurze do ZOO Kopeček, účast sekunda a
- 3.5. exkurze do Muzea J.A. Komenského Přerov, návštěva výstavy v ZUŠ a v Pasáži, účast 2a
- 4.5. exkurze do ZOO Kopeček, účast 3b
- 5.5. bio-geo exkurze Pálava, účast první ročníky a kvinty
- 9.-13.5. přípravný týden pro 4a, 4b
- 9.5. ústřední kolo Olympiády ve francouzské konverzaci, Praha, účast kvalifikovaná žákyně
- 10.5. návštěva divadelního představení v divadle v Olomouci, Sluha dvou pánů, účast kvinta a
- 10.5. exkurze do Parlamentu ČR, účast SSV 3.r., ped. dohled p. Konečná, Babuščáková
- 11.5. krajské kolo SOČ na PdF UP v Olomouci, účast postupující žákyně
- 12.5. Pohár rozhlasu, soutěž v atletice, Přerov, účast vybraní žáci
- 16.-20.5. přípravný týden pro oktávu a, oktávu b
- 16.-19.5. maturitní zkoušky – profilová část, 4a, 4b
- 16.-26.5. program primární prevence, účast nižší gymnázium + druhé ročníky a sexty
- 23.-26.5. maturitní zkoušky – profilová část, oktáva a, oktáva b
- 16.5. výtvarná exkurze do ZOO Kopeček, účast kvinta b
- 16.5. seminář sociální percepce a komunikace, účast 2a, 8.45-12.20, lektori MU Brno
- 16.5. terénní ekologický program, BIOS Přerov, účast 1a
- 17.5. terénní ekologický program, BIOS Přerov, účast 1b
- 18.5. krajské kolo BIO kat.C, účast postupující žák
- 18.5. divadelní představení souboru Dostavník, Strašidlo Canterwillské, 9.00-10.30, MD
- 19.-20.5. školní výlet 1b
- 23.-27.5. přednáška ČČK Přerov, účast po-sexta b, út-sexta a, stř-2a, pá-2b, 9.00-12.00
- 23.-26.5. přednáška ÚP Přerov, účast po-septima a, út-septima b, stř-3.a, čt-3b
- 23.5. seminář sociální percepce a komunikace, účast 2b, 8.45-12.20, lektori MU Brno
- 23.5. terénní ekologický program, BIOS Přerov, účast kvinta a
- 24.5. okresní kolo Pythagoriády, 1.-2. vyučovací hodina na ZŠ Za mlýnem, účast postupující žáci
- 24.5. návštěva soudního přelíčení, účast sexta b, 7.30-11.00
- 24.5. terénní ekologický program, BIOS Přerov, účast kvinta b
- 25.5. přednáška o Střední Americe, 1.-2. vyučovací hodina septimy, 3.-4. vyučovací hodina 3b
- 26.5. krajské kolo BIO kat.D, účast postupující žáci
- 26.5. návštěva soudního přelíčení, účast 2b, 7.30-9.30
- 27.5. návštěva Vědecké knihovny Olomouc – německá sekce, účast kvinta a
- 27.5. sportovní kurz v Chorvatsku, účast 3. ročníky
- 30.5. dokumentární film, kino Hvězda, účast první a druhé ročníky, kvinty a sexty, 8.00-9.30
- 27.5.-4.6. sportovní kurz Chorvatsko, účast 3a,b
- 31.5. **slavnostní předávání maturitních vysvědčení, aula, 14.00 až 17.00**

- 1.6. návštěva hematologie v rámci LP, účast septima a
2.6. zasedání školské rady, 15.00, ředitelna školy
Malá chemická olympiáda, účast vybraní žáci
Debatní den Opava, účast vybraní členové DK GJŠ
- 3.-12.6. sportovní kurz Chorvatsko, účast septimy
3.6. přednáška Meteority, poslové z vesmíru, 3.-4. vyučovací hodina, účast kvinty, učebna chemie
6.6. exkurze Linde Brno, a.s., účast kvinta b
7.6. Debatní den GJŠ, účast kvarty
Republikové finále poháru Rozhlasu, Kolín, účast postupující žákyně
- 10.6. exkurze Linde Brno, a.s. účast kvinta a
návštěva hematologie v rámci LP, účast 3b
- 13.6. návštěva Dinoparku Vyškov, účast primy
exkurze Pivovar Přerov, 11.30, účast 3b
návštěva hematologie v rámci LP, účast 3a
- 15.6. smíšený turnaj ve volejbale, OA Přerov, účast vybraní žáci
16.6. exkurze Pivovar Přerov, 9.30, účast 3a, ped. dohled p. Večeřová, 12.15 septima b
exkurze do Prechezy a.s., účast chemický kroužek, 13.45
edukační program Moderní svět umění, Brno, účast žáci VV 2a
- 17.-19.6. Debatní turnaj Letohrad, účast vybraní členové DK GJŠ
- 17.6. exkurze na Veletrh vědy a zábavy Olomouc, účast 1b, sekunda a
20.6. exkurze Pivovar Přerov, 9.30, účast septima a
návštěva divadelního představení – Srpen v zemi indiánů, divadlo Zlín, účast 2a
- 24.6. **odevzdání nominace žáků na Talent Olomouckého kraje**
uzavření klasifikace za II. pololetí, 14.00
- 27.6. **klasifikační porada za II. pololetí, 14.00**
filmový klub, 3.-4. vyučovací hodina, učebna SV, účast žáci FJ VG
vracení učebnic. 2.-5. vyučovací hodinu
- 28.6. sportovní den školy
29.6. vydávání učebnic, 1.-2. vyučovací hodinu
Den třídního učitele, závěrečná hodnotící porada
30.6. ukončení školního roku, vydání vysvědčení

5. Přijímací řízení pro školní rok 2016-2017

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 27.1.2016 první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2016/2017.

Podmínkou pro přijetí uchazeče ke vzdělávání je jeho účast v „Pokusném ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím povinné přijímací zkoušky ve školním roce 2015/2016 pro školní rok 2016/2017“, které zveřejnilo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy dne 10. 9. 2015 pod č. j.: MSMT-26724/2015-3.

V rámci tohoto ověřování se uchazeči zúčastnili testů z předmětů matematika a český jazyk a literatura. Pro žáky z 9. tříd ZŠ byl stanoven termín testů na 15.4.2016 a pro žáky z 5. tříd ZŠ na 18.4.2016.

Informace o přijímacím řízení byly zveřejněny 11.11.2015 na prezentaci škol Scholaris na GJB a SPGŠ v Přerově, 1.12.2015 u příležitosti Dne otevřených dveří Gymnázia Jakuba Škody (dále jen GJŠ) a na internetových stránkách gymnázia. Kritéria k přijímacímu řízení byla zveřejněna na internetu a na úřední desce školy od 27.1.2016.

Dne 27.1.2016 ředitel gymnázia Mgr. Jan Raška jmenoval Mgr. Pavla Vychodila, Mgr. Lenku Ticháčkovou a p. Janu Čejnovou oprávněnými úředními osobami pro přijímací řízení pro školní rok 2016/2017. Tito se zároveň stali členy přijímací komise.

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

V termínu do 15. března 2016 škola obdržela:

- **103 přihlášek ke čtyřletému studiu**, z toho **71 uchazečů** mělo na přihlášce uvedeno Gymnázium Jakuba Škody jako 1. školu v pořadí SŠ dle místa zájmu vykonání testů a **32 uchazečů** mělo na přihlášce v 1. pořadí uvedenou jinou školu.
- **142 přihlášek k osmiletému studiu**, z toho **125 uchazečů** mělo na přihlášce uvedeno Gymnázium Jakuba Škody jako 1. školu v pořadí SŠ dle místa zájmu vykonání testů a **17 uchazečů** mělo na přihlášce v 1. pořadí uvedenou jinou školu.

Údaje z přihlášek uchazečů byly importovány pomocí datové tabulky dne 18.3.2016 společností CERMAT, která po provedení kontroly vygenerovala „Pozvánky k pokusnému ověřování organizace přijímacího řízení s využitím jednotných didaktických testů - řádný termín 2016“.

Pozvánky uchazečům odeslalo GJŠ dne **4.4.2016**.

Dne **15.4.2016** proběhlo na GJŠ pokusné ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 71 žáků z 9. tříd ZŠ**.

Jeden z těchto žáků je občanem Slovenské republiky a ukončí základní devítiletou školní docházku ve slovenské škole. Uchazeč doložil úředně ověřená vysvědčení za poslední dvě klasifikační období a byl pozván k všeobecnému pohovoru před komisí, kterou jmenoval Mgr. Jan Raška, ředitel gymnázia. Body získané u tohoto pohovoru nahradily hodnotu bodů za prospěch. Zákonný zástupce tohoto žáka požádal o prominutí přijímací zkoušky z českého jazyka. Znalost českého jazyka byla ověřena pohovorem před komisí. Body získané z pohovoru nahradily u tohoto uchazeče položku bodů za český jazyk.

Dne **18.4.2016** proběhlo na GJŠ pokusné ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 125 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 22.4.2016.

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 2016/2017“.

Výsledky přijímacího řízení byly 22.4.2016, 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 29 uchazečů o osmileté studium.**

Rozhodnutí o nepřijetí ke studiu byla zaslána 26.4.2016 doporučeně do vlastních rukou zákonného zástupce uchazeče, rozhodnutí o přijetí se nezasílala.

Ke dni 6.5.2016 uplynul termín pro odevzdání zápisových lístků ke vzdělávání ve střední škole. K tomuto dni bylo zaevidováno **46 zápisových lístků uchazečů o čtyřleté studium, z toho 4 zápisové lístky byly následně vydány zpět zákonným zástupcům žáků, kteří byli po vyřízení odvolání přijati na jinou školu. Od uchazečů o osmileté studium bylo přijato 27 zápisových lístků.**

Na základě odvolání zákonných zástupců a dle pořadí ve výsledkové listině ředitel gymnázia vyhověl odvoláním a **autoremedurou přijal ke čtyřletému studiu dalších 18 uchazečů a k osmiletému studiu další 3 uchazeče** (do povolené kapacity oboru).

Ke dni 13.5.2016 uplynul termín pro zaslání odvolání proti rozhodnutí ředitele gymnázia o nepřijetí ke studiu. Ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje se odvolává **6 uchazečů o čtyřleté studium a 19 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 **30 uchazečů k osmiletému studiu a 60 uchazečů ke čtyřletému studiu.**

Ředitel gymnázia navrhuje ostatním odvoláním uchazečů o osmileté i čtyřleté studium nevyhovět.

Odvolání byla dne 30.5.2016 doručena Odboru školství, sportu a kultury Krajského úřadu Olomouckého kraje.

Druhý termín přijímacích zkoušek se nekoná.

Mgr. Jan Raška
ředitel GJŠ

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 |
|--------------|------------|------------|------------|-------------------------|------------|------------|-----------------|-------------------|--------------------------|----------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------|--------------|------------------|-------------------|
| Ia | 30 | 16 | 14 | 24 | 6 | | | 1,31 | | | | | 2 | | 885 | 29,50 | |
| Ib | 30 | 16 | 14 | 26 | 4 | | | 1,17 | | | | | 5 | | 691 | 23,03 | |
| IIa | 30 | 14 | 16 | 23 | 7 | | | 1,26 | | | | | 18 | 7 | 1107 | 36,90 | |
| IIb | 30 | 14 | 16 | 19 | 11 | | | 1,39 | | | | | 4 | | 1053 | 35,10 | |
| IIIa | 32 | 18 | 14 | 25 | 7 | | | 1,29 | | | 1 | 2 | 8 | 1 | 1251 | 39,09 | |
| IIIb | 30 | 17 | 13 | 27 | 3 | | | 1,27 | | | | | 10 | | 756 | 25,20 | |
| IVa | 30 | 17 | 13 | 24 | 6 | | | 1,30 | | | | | 20 | | 1080 | 36,00 | |
| IVb | 30 | 13 | 17 | 19 | 11 | | | 1,46 | | | | | 11 | 1 | 1409 | 46,97 | |
| Va | 30 | 17 | 13 | 13 | 17 | | | 1,56 | | | | | 8 | 4 | 1290 | 43,00 | |
| Vb | 28 | 14 | 14 | 13 | 15 | | | 1,55 | | | | | 7 | 1 | 929 | 33,18 | |
| VIa | 25 | 12 | 13 | 14 | 11 | | | 1,51 | | | | | 6 | 1 | 837 | 33,48 | |
| VIb | 31 | 16 | 15 | 15 | 16 | | | 1,53 | | | | | 15 | 2 | 1514 | 48,84 | |
| VIIa | 27 | 15 | 12 | 10 | 17 | | | 1,68 | 1 | | | | 1 | 1 | 1670 | 61,85 | 18 |
| VIIb | 30 | 19 | 11 | 13 | 17 | | | 1,70 | | | | | 9 | 2 | 1361 | 45,37 | |
| VIIIa | 31 | 19 | 12 | 14 | 17 | | | 1,58 | | | | | 8 | 2 | 1532 | 49,42 | |
| VIIIb | 30 | 14 | 16 | 15 | 15 | | | 1,48 | | | | | 13 | 3 | 1605 | 53,50 | |
| 1a | 29 | 21 | 8 | 20 | 8 | | 1 | 1,41 | | | | | 2 | 3 | 1183 | 40,79 | |
| 1b | 27 | 20 | 7 | 14 | 13 | | | 1,56 | | | | | 16 | | 1268 | 46,96 | |
| 2a | 29 | 19 | 10 | 15 | 14 | | | 1,47 | | | | | 5 | 3 | 1268 | 43,72 | |
| 2b | 29 | 21 | 8 | 10 | 19 | | | 1,78 | | | | | 12 | 2 | 1597 | 55,07 | |
| 3a | 23 | 17 | 6 | 7 | 16 | | | 1,71 | | | | | 9 | 1 | 803 | 34,91 | |
| 3b | 24 | 15 | 9 | 8 | 14 | | 2 | 1,91 | | | | | 7 | 3 | 1340 | 55,83 | |
| 4a | 30 | 22 | 8 | 20 | 10 | | | 1,49 | | | | | 1 | 4 | 1562 | 52,07 | |
| 4b | 30 | 22 | 8 | 10 | 20 | | | 1,74 | | | | | 4 | 3 | 1046 | 34,87 | |
| škola | 695 | 408 | 287 | 398 | 294 | 0 | 3 | 1,50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 201 | 44 | 29037 | 41,86 | 18 |

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 |
|-------|------------|-------|------|-------------------------|----------|------------|-----------------|-------------------|--------------------------|----------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------|---------|------------------|-------------------|
| Ia | 30 | 16 | 14 | 20 | 10 | | | 1,41 | | | | | 11 | 4 | 1122 | 37,40 | |
| Ib | 30 | 16 | 14 | 27 | 3 | | | 1,21 | | | | | 16 | 4 | 1036 | 34,53 | |
| IIa | 30 | 14 | 16 | 23 | 7 | | | 1,26 | | | | | 25 | 8 | 1216 | 40,53 | |
| IIb | 30 | 14 | 16 | 21 | 9 | | | 1,33 | | | | | 10 | 7 | 1369 | 45,63 | |
| IIIa | 32 | 18 | 14 | 25 | 7 | | | 1,29 | | | | | 13 | 8 | 1323 | 41,34 | |
| IIIb | 30 | 17 | 13 | 28 | 2 | | | 1,30 | | | | | 5 | 5 | 1060 | 35,33 | |
| IVa | 30 | 17 | 13 | 23 | 7 | | | 1,30 | | | | | 14 | 8 | 1847 | 61,57 | |
| IVb | 30 | 13 | 17 | 18 | 12 | | | 1,45 | | | | | 15 | 15 | 1798 | 59,93 | |
| Va | 30 | 17 | 13 | 14 | 16 | | | 1,61 | | | | | 3 | 7 | 1221 | 40,70 | |
| Vb | 28 | 14 | 14 | 13 | 15 | | | 1,52 | 1 | | | | 8 | 5 | 1367 | 48,82 | 20 |
| VIa | 25 | 12 | 13 | 14 | 11 | | | 1,54 | | | | 2 | 3 | 6 | 1002 | 40,08 | |
| VIb | 31 | 16 | 15 | 19 | 12 | | | 1,44 | | | | | 10 | 1 | 2191 | 70,68 | |
| VIIa | 27 | 15 | 12 | 12 | 14 | | 1 | 1,65 | 1 | | 1 | | 3 | 7 | 2262 | 83,78 | 12 |
| VIIb | 30 | 19 | 11 | 12 | 18 | | | 1,76 | | | | 1 | 5 | 1 | 1571 | 52,37 | |
| VIIIa | 31 | 19 | 12 | 15 | 16 | | | 1,52 | | | | | 8 | 2 | 1244 | 40,13 | |
| VIIIb | 30 | 14 | 16 | 15 | 15 | | | 1,49 | | | | | 2 | 4 | 1169 | 38,97 | |
| 1a | 29 | 21 | 8 | 15 | 13 | 1 | | 1,40 | | | | | 2 | 1 | 1812 | 62,48 | |
| 1b | 27 | 20 | 7 | 14 | 11 | | 1 | 1,52 | | | | | 5 | 1 | 2111 | 78,19 | 10 |
| 2a | 30 | 20 | 10 | 18 | 12 | | | 1,47 | | | | | 2 | 2 | 1750 | 58,33 | |
| 2b | 29 | 21 | 8 | 10 | 19 | | | 1,73 | | | | | 3 | | 2027 | 69,90 | |
| 3a | 25 | 19 | 6 | 5 | 20 | | | 1,63 | | | | | 4 | 1 | 1467 | 58,68 | |
| 3b | 24 | 15 | 9 | 6 | 17 | 1 | | 1,90 | | | | | 5 | | 1447 | 60,29 | |
| 4a | 30 | 22 | 8 | 21 | 9 | | | 1,46 | | | | | 8 | | 1534 | 51,13 | |
| 4b | 30 | 22 | 8 | 9 | 21 | | | 1,71 | | | | 1 | 4 | | 663 | 22,10 | 1 |
| škola | 698 | 411 | 287 | 337 | 235 | 2 | 2 | 1,49 | 2 | 0 | 1 | 3 | 162 | 91 | 30999 | 45,02 | 43 |

7. Maturitní zkoušky

Přehled maturitních komisí

4a

Předseda zkušební komise: Mgr. Sylva Zajícová
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Petr Kouba
Třídní učitelka: PhDr. Zuzana Babuščáková

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Dagmar Slovácová - Mgr. Václav Karhánek
AJ - Mgr. Ivana Ďuričková - Mgr. Iva Herčíková
NJ - Mgr. Daria Hlobilová - Mgr. Marek Kűchler
FJ - Mgr. Kateřina Krejčí - Mgr. Eva Vojtěchovská
RJ - Mgr. Marek Kűchler - Mgr. Ivana Kremelová
SV - PhDr. Zuzana Babuščáková - Mgr. Václav Karhánek
D - Mgr. Ivana Krátká - Mgr. Dagmar Slovácová
Ge - Mgr. Pavla Horáková - Mgr. Jitka Sládečková
M - Mgr. Pavel Vychodil - Mgr. Jitka Čtvrtníčková
Fyzika - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Petr Hutečka
Ch - Mgr. Lada Macháčová - Mgr. Jana Smažilová
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Jana Smažilová
VV - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Radka Matějová
HV - Mgr. Jana Grešová - Mgr. Hana Pospíšilová

4b

Předseda zkušební komise: PhDr. Dita Maryšková, Ph.D.
Místopředseda zkušební komise: Mgr. Jana Bartoníková
Třídní učitelka: Mgr. Lada Macháčová

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Jitka Nováková - Mgr. Ivana Krátká
AJ - Mgr. Iva Herčíková - Mgr. Jaroslav Pospíšil
FJ - Mgr. Kateřina Krejčí - Mgr. Eva Vojtěchovská
SV - Mgr. Václav Karhánek - Mgr. Lenka Ticháčková
D - Mgr. Ivana Krátká - Mgr. Dagmar Slovácová
Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Pavla Horáková
M - Mgr. Pavla Horáková - Mgr. Jitka Čtvrtníčková
Fyzika - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Lada Macháčová - Mgr. Simona Večeřová
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Lada Macháčová
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil

oktáva a

Předseda zkušební komise: Mgr. Lucie Bednářová
Místopředseda zkušební komise: Mgr. Jitka Sládečková
Třídní učitel: Mgr. Renata Konečná

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Renata Konečná - Mgr. Daria Hlobilová
AJ - Mgr. Iva Herčíková - Mgr. Barbora Šviková
NJ - Mgr. Daria Hlobilová - PhDr. Helena Krejčířová
SV - Mgr. Renata Konečná - Mgr. Lenka Ticháčková
D - Mgr. Zdeněk Zapletal - Mgr. Petr Kouba
Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Pavla Horáková - Mgr. Andrea Kapaňová
M - Mgr. Marta Lupačová - Mgr. Jitka Čtvrtníčková
Fyzika - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Marta Lupačová
Ch - Mgr. Lada Macháčová - Mgr. Martina Rohánková
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Helena Zatloukalová
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil
VV - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Radka Matějová

oktáva b

Předseda zkušební komise: Mgr. Marcela Barvířová
Místopředseda zkušební komise: Mgr. Yveta Kašaová
Třídní učitelka: Mgr. Pavla Horáková

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Ivana Krátká - Mgr. Jitka Nováková
AJ - Mgr. Yveta Kašaová - Mgr. Eva Riedlová
NJ - PhDr. Helena Krejčířová - Mgr. Jitka Nováková
FJ - Mgr. Eva Vojtěchovská - Mgr. Kateřina Krejčí
SV - Mgr. Lenka Ticháčková - Mgr. Renata Konečná
D - Mgr. Ivana Krátká - Mgr. Petr Kouba
Ge - Mgr. Pavla Horáková - Mgr. Jitka Sládečková
M - Mgr. Pavla Horáková - Mgr. Jitka Čtvrtníčková
Fyzika - RNDr. Dagmar Kaštilová - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Lada Macháčová - Mgr. Zdeňka Jančíková
Bi - Mgr. Helena Zatloukalová - Mgr. Jana Bartoníková
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 | 30 | 14 | 5 | 16 | | 1,60 |
| 4b | 30 | 7 | 1 | 23 | | 2,04 |
| oktáva a | 31 | 20 | 11 | 11 | | 1,48 |
| oktáva b | 30 | 19 | 13 | 11 | 1 profilová, opravná úspěšná | 1,54 |
| celkem | 121 | 60 | 30 | 61 | 1 | 1,66 |

Počet zvolených státních zkoušek:

| | ČJL | AJ | M |
|-----------------|------------|------------|-----------|
| 4a | 30 | 25 | 5 |
| 4b | 30 | 22 | 8 |
| oktáva a | 31 | 31 | |
| oktáva b | 30 | 23 | 7 |
| celkem | 121 | 101 | 20 |

Známky ze zkoušek společné části:

| Známka | ČJL | | | | AJ | | | | M | | | | CELKEM | | | |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|---|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|------------|-----------|-----------|----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4a | 17 | 10 | 3 | | 20 | 4 | 1 | | | 1 | 4 | | 37 | 15 | 8 | |
| 4b | 8 | 13 | 9 | | 8 | 10 | 2 | 2 | 1 | 1 | 5 | 1 | 17 | 24 | 16 | 3 |
| oktáva a | 13 | 16 | 2 | | 24 | 7 | | | | | | | 37 | 23 | 2 | |
| oktáva b | 18 | 9 | 3 | | 21 | 2 | | | | 1 | 4 | 2 | 39 | 12 | 7 | 2 |
| celkem | 56 | 48 | 17 | | 73 | 23 | 3 | 2 | 1 | 3 | 13 | 3 | 130 | 74 | 33 | 5 |

Percentilové hodnocení didaktických testů u státních zkoušek:

| | ČJL | AJ | M |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| 4a | 81,59 | 91,80 | 60,40 |
| 4b | 73,33 | 82,59 | 65,25 |
| Průměr ČR gymnázia 4-letá | 76,28 | 88,47 | 66,77 |
| oktáva a | 84,65 | 95,49 | |
| oktáva b | 84,93 | 97,81 | 56,00 |
| Průměr ČR gymnázia 8-letá | 81,39 | 93,01 | 76,57 |
| Průměr ČR gymnázia | 78,47 | 90,35 | 71,37 |

8. Výsledky přijímacích řízení absolventů školy

| | absolventů celkem | počet přijatých na vysokou školu |
|-----------------|-------------------|----------------------------------|
| 4a | 30 | 29 |
| 4b | 30 | 29 |
| oktáva a | 31 | 31 |
| oktáva b | 30 | 30 |
| celkem | 121 | 119 |

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 2015/2016 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 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.

Na vyšším stupni osmiletého gymnázia a na čtyřletém gymnáziu probíhala výuka podle ŠVP GJŠ také ve všech předmětech bez problémů. 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 takoví, 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 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

| | |
|-------|-----------------------------------|
| FCE2 | Příprava na zkoušky Cambridge FCE |
| CAE2 | Příprava na zkoušky Cambridge CAE |
| SGZ2 | Seminář Goethe – Zertifikat B1 |
| 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 |
| 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 |
| Prog2 | Programování |
| SVU2 | Seminář z výtvarného umění |
| SI2 | Seminář z informatiky |
| SEk2 | Seminář z ekonomie |

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

| | |
|------|---------------------------------|
| SAJ1 | Seminář z anglického jazyka |
| SNJ1 | Seminář z německého jazyka |
| SFJ1 | Seminář z francouzského jazyka |
| 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 |
| VK1 | Vizuální kultura |
| DG1 | Deskriptivní geometrie |
| ŠJZ1 | Španělský jazyk pro začátečníky |
| La1 | Latina |

12. Studijní úspěchy žáků

V programu Excellence 2015 (hodnocení všech středních škol v České republice) jsme se umístili na 5. místě.

Úspěchy žáků v mezinárodních kolech

Mezinárodní matematická olympiáda 2016 v Hongkongu, kategorie A

| | | |
|---------------|----------|--------------------------------------|
| Marian Poljak | oktáva b | Zvláštní ocenění Olympijského výboru |
|---------------|----------|--------------------------------------|

Úspěchy žáků v celostátních kolech

Celostátní kolo Matematické olympiády, kategorie A

| | | |
|---------------|----------|-----------|
| Marian Poljak | oktáva b | 4. místo |
| Jan Gocník | oktáva a | 14. místo |

Ústřední kolo Matematické olympiády, kategorie P

| | | |
|---------------|----------|-----------|
| Jan Gocník | oktáva a | 19. místo |
| Marian Poljak | oktáva b | 29. místo |

Celostátní kolo soutěže Matematický klokan, kategorie A

| | | |
|---------------|----------|----------|
| Marian Poljak | oktáva b | 4. místo |
|---------------|----------|----------|

Celostátní kolo Fyzikální olympiády, kategorie A

| | | |
|---------------|----------|-----------|
| Marian Poljak | oktáva b | 23. místo |
|---------------|----------|-----------|

Celostátní kolo soutěže Programování, kategorie Mládež

| | | |
|------------|----------|----------|
| Jan Gocník | oktáva a | 9. místo |
|------------|----------|----------|

Celostátní kolo Logické olympiády, kategorie C

| | | |
|---------------|----------|-----------|
| Marian Poljak | oktáva a | 16. místo |
|---------------|----------|-----------|

Celostátní kolo Zeměpisné olympiády, kategorie D

| | | |
|---------------|---------|-----------|
| Radka Pallová | sexta a | 20. místo |
|---------------|---------|-----------|

Celostátní kolo Konverzační soutěže ve francouzském jazyce, kategorie B2

| | | |
|----------------|-----------|-----------|
| Zuzana Křížová | septima a | 10. místo |
|----------------|-----------|-----------|

Celostátní kolo 21. ročníku Debatní ligy, 5. místo - tým žáků:

| | |
|---------------------|----------|
| Radka Pallová | sexta a |
| Karolína Vellechová | sexta a |
| Petra Kalabusová | sexta a |
| Anna Rytířová | kvinta a |

Celostátní kolo 21. ročníku Debatní ligy - nejlepší mluvčí

| | |
|---------------|---------|
| Radka Pallová | sexta a |
|---------------|---------|

Celostátní kolo Debate League, 4. místo - tým žáků:

| | |
|---------------------|----------|
| Radka Pallová | sexta a |
| Karolína Vellechová | sexta a |
| Petra Kalabusová | sexta a |
| Anna Rytířová | kvinta a |

Celostátní kolo Debate League - třetí nejlepší mluvčí

Radka Pallová

sexta a

Celostátní přehlídka OPAVA CANTAT 2015

Pěvecký sbor GJS - ocenění poroty

Ostatní umístění

Matematika

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|--------------------|-----------|----------|---|
| Marian Poljak | oktáva b | 1. | Krajské kolo Matematická olympiáda kat. A |
| Jan Gocník | oktáva a | 3. | |
| Denisa Chytilová | sexta b | 4. | Krajské kolo Matematická olympiáda kat. B |
| Jana Pallová | kvinta a | 1. | Krajské kolo Matematická olympiáda kat. C |
| Vít Horčíčka | kvinta a | 2. | |
| Jan Gocník | oktáva a | 1. | Krajské kolo Matematická olympiáda kat. P |
| Marian Poljak | oktáva b | 3. | |
| Jan Navrátil | prima b | 1. | Okresní kolo Matematická olympiáda kat. Z6 |
| Vendula Onderková | sekunda a | 1. | Okresní kolo Matematická olympiáda kat. Z7 |
| Ondřej Dulanský | sekunda a | 2. | |
| Nesvadbová Hana | sekunda b | 3. | |
| Amálie Dostalíková | tercie a | 1. | Okresní kolo Matematická olympiáda kat. Z8 |
| Vít Ulehla | tercie a | 2. | |
| Martin Šváb | tercie b | 3. | |
| Jaroslav Hradil | kvarta b | 1. | Okresní kolo Matematická olympiáda kat. Z9 |
| Anna Pecháčková | sekunda a | 1. | Krajské kolo Matematický klokan kat. Benjamin |
| Tomáš Drkoš | sekunda b | 4. | |
| Vendula Onderková | sekunda a | 6. | |
| Ondřej Foldyna | tercie b | 2. | Krajské kolo Matematický klokan kat. Kadet |
| Denisa Chytilová | sexta b | 1. | Krajské kolo Matematický klokan kat. Junior |
| Martin Hrabal | 2a | 4. | |
| Jana Pallová | kvinta a | 5. | |
| Marian Poljak | oktáva b | 3. | Krajské kolo Matematický klokan kat. Student |
| Dominika Filipová | prima b | 3. | Krajské kolo Pythagoriáda kat. 6 |
| Filip Vrt'o | sekunda a | 3. | Krajské kolo Pythagoriáda kat. 7 |
| Dominika Filipová | prima b | 2. | Okresní kolo Pythagoriáda kat. 6 |
| Filip Vrt'o | sekunda a | 1. | Okresní kolo Pythagoriáda kat. 7 |
| David Tobolík | tercie b | 1. | Okresní kolo Pythagoriáda kat. 8 |
| Martin Šváb | tercie b | 2.-6. | |

Fyzika

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|-------------------|----------|----------|---|
| Marian Poljak | oktáva b | 1. | Krajské kolo Fyzikální olympiáda kat. A |
| Denisa Chytilová | sexta b | 4. | Krajské kolo Fyzikální olympiáda kat. C |
| Jana Pallová | kvinta a | 2. | Krajské kolo Fyzikální olympiáda kat. D |
| Matouš Bílek | kvinta a | 4. | |
| Adam Kopec | kvinta b | 5. | |
| Veronika Vařáková | kvarta b | 5. | Krajské kolo Fyzikální olympiáda kat. E |
| Elena Sekaninová | kvarta b | 6. | |
| Veronika Vařáková | kvarta b | 1. | Okresní kolo Fyzikální olympiáda kat. E |
| Jaroslav Hradil | kvarta b | 3. | |
| David Tobolík | tercie b | 1. | Okresní kolo Fyzikální olympiáda kat. F |

| | | |
|------------------|-----------|----|
| Lucie Dorazilová | tercie b | 2. |
| Tadeáš Böhm | tercie a | 3. |
| Filip Vrt'o | sekunda a | 1. |
| Jonáš Kolomazník | sekunda a | 2. |
| Anna Pecháčková | sekunda a | 3. |

Okresní kolo Fyzikální olympiáda kat. G -
Archimediáda

Chemie

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|-------------------|-----------|----------|--|
| Jiří Jemelka | 4a | 4. | Krajské kolo Chemická olympiáda kat. A |
| Pavla Mikulíková | septima a | 1. | Krajské kolo Chemická olympiáda kat. B |
| Zuzana Křížová | septima a | 5. | |
| Vojtěch Frajs | kvinta b | 3. | Krajské kolo Chemická olympiáda kat. C |
| Zdeněk Zapletálek | kvarta b | 2. | Krajské kolo Chemická olympiáda kat. D |
| Zdeněk Zapletálek | kvarta b | 1. | Okresní kolo Chemická olympiáda kat. D |
| Veronika Vařáková | kvarta b | 3. | |
| Štěpán Kosík | tercie b | 3. | Malá chemická olympiáda |

Biologie

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|-----------------------|-----------|----------|--|
| Markéta Kratochvilová | kvinta b | 3. | Krajské kolo Biologická olympiáda kat. B |
| Kateřina Stojanová | sexta a | 5. | |
| Matyáš Stojan | kvarta b | 5. | Krajské kolo Biologická olympiáda kat. C |
| Karel Prinz | sekunda b | 1. | Krajské kolo Biologická olympiáda kat. D |
| Zdeněk Zapletálek | kvarta b | 1. | Krajské kolo Přírodovědný klokan kat. Kadet |
| Sára Zbožínková | kvarta b | 3. | |
| Matěj Slováček | kvarta b | 4. | |
| Vojtěch Frajs | kvinta b | 1. | Krajské kolo Přírodovědný klokan kat. Junior |
| Marek Vašina | sexta a | 2. | |
| Viktor Bartošik | sexta a | 5. | |
| Matyáš Stojan | kvarta b | 2. | Okresní kolo Biologická olympiáda kat. C |
| Karel Prinz | sekunda b | 1. | Okresní kolo Biologická olympiáda kat. D |
| Ondrej Dulanský | sekunda b | 2. | |
| Vojtěch Frajs | kvinta b | 1. | Okresní kolo Přírodovědný klokan kat. Junior |
| Marek Vašina | sexta a | 2. | |
| Zdeněk Zapletálek | kvarta b | 1. | Okresní kolo Přírodovědný klokan kat. Kadet |
| Sára Zbožínková | kvarta b | 2. | |
| Matěj Slováček | kvarta b | 3. | |
| Anna Pecháčková | sekunda a | 6. | Krajské kolo Zlatý list kat. Starší |
| Ondrej Dulanský | sekunda a | | |
| Filip Vrt'o | sekunda a | | |
| Karel Prinz | sekunda b | | |
| Tomáš Drkoš | sekunda b | | |
| Jakub Harašta | sekunda b | | |
| Anna Pecháčková | sekunda a | 2. | Okresní kolo Naší přírodou kat. Mladší v různých oborech |
| Karel Prinz | sekunda b | 3. | |

Zeměpis

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|-----------------|-----------|----------|---|
| Oliver Punge | prima b | 1. | Krajské kolo Zeměpisná olympiáda kat. A |
| Ondřej Lanč | sekunda b | 5. | Krajské kolo Zeměpisná olympiáda kat. B |
| Radka Pallová | sexta a | 1. | Krajské kolo Zeměpisná olympiáda kat. D |
| Oliver Punge | prima b | 2. | Okresní kolo Zeměpisná olympiáda kat. A |
| Ondřej Lanč | sekunda b | 1. | Okresní kolo Zeměpisná olympiáda kat. B |
| Jaroslav Hradil | kvarta b | 1. | Okresní kolo Zeměpisná olympiáda kat. C |
| Vít Horčíčka | kvinta a | 1. | Okresní kolo Zeměpisná olympiáda kat. D |
| Radka Pallová | sexta a | 2. | |
| Jakub Vagrčka | septima b | 3. | |

Dějepis

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|-----------------|-----------|----------|---|
| Jakub Gogela | kvinta a | 2. | Krajské kolo Dějepisná soutěž pro žáky gymnázií |
| Tereza Špalková | septima a | | |
| Lukáš Fogelton | 1b | | |
| Lukáš Fogelton | 1b | 2. | Okresní kolo soutěž Bible a my, kat. IV. |
| Jakub Gogela | kvinta a | 3. | |

Český jazyk

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|--------------------|----------|----------|--|
| Jana Pallová | kvinta a | 1. | Okresní kolo Olympiáda ČJ kat. II. |
| Alica Floreková | prima a | 1. | Okresní kolo recitační soutěž, kat. III. |
| Alena Greisslerová | kvarta b | 2. | Okresní kolo recitační soutěž, kat. IV. |

Anglický jazyk

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|------------------|-----------|----------|--|
| Linda Dorazilová | tercie a | 2. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. II.B |
| Tomáš Galnor | sekunda a | 1. | Okresní kolo konverzační soutěž kat. I.B |
| Linda Dorazilová | tercie a | 2. | Okresní kolo konverzační soutěž kat. II.B |
| Jan Pospíšilík | septima a | 3. | Okresní kolo konverzační soutěž kat. III.A |

Německý jazyk

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|------------------|----------|----------|--|
| Julie Baránková | kvarta a | 6. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. II.B |
| Martina Reifová | 3a | 2. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. III.B |
| Julie Baránková | kvarta a | 1. | Okresní kolo konverzační soutěž kat. II.B |
| Markéta Filipská | oktáva a | | Mezinárodní zkouška Goethe-Zertifikat B 1 |
| Ondřej Kosík | oktáva a | | |
| Tomáš Novák | oktáva a | | |
| Jiří Andrlík | oktáva b | | |
| Matěj Sláma | oktáva b | | |
| Adéla Zavadilová | 4b | | |
| Daniel Grepl | 4a | | Mezinárodní zkouška Goethe-Zertifikat B 2 |

Ruský jazyk

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|--------------------|----------|----------|--|
| Alena Dreiseitlová | kvarta a | 1. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. ZŠ a NG |
| Nela Obadalová | kvinta b | 2. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. SŠ I. |

Francouzský jazyk

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|-----------------|-----------|----------|---|
| Sára Zbožínková | kvarta b | 4. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. A1 |
| Anna Štěpánová | kvinta a | 2. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. B1 |
| Zuzana Křížová | septima a | 1. | Krajské kolo konverzační soutěž kat. B2 |

Společenské vědy

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|--------------------|-----------|----------|--|
| Tereza Špalková | septima a | 2. | Krajské kolo Tuta Via Vitae kat. III. |
| Veronika Špalková | septima a | | |
| Petr Pivko | septima a | | |
| Tomáš Calábek | tercie b | 4. | Krajské kolo Tuta Via Vitae kat. II. |
| Vít Dohnal | tercie b | | |
| Barbora Matějová | prima b | | |
| Vít Ulehla | tercie a | 3. | Krajské kolo SAPERE-vědět, jak žít kat. II. |
| Filip Dostál | tercie a | | |
| Barbora Matějová | prima b | | |
| Vít Ulehla | tercie a | 4. | Krajské kolo SAPERE-vědět, jak žít kat. II. |
| Filip Dostál | tercie a | | |
| Kateřina Zaoralová | tercie a | | |
| Jana Pallová | kvinta a | 1. | Krajské kolo EUROPASECURA |
| Kateřina Machová | kvinta a | | |
| Denisa Chytilová | kvinta b | | |
| Vít Ulehla | tercie a | 1. | Okresní kolo Finanční gramotnost kat. II. |
| Filip Dostál | tercie a | | |
| Kateřina Zaoralová | tercie a | | |
| Tereza Špalková | septima a | 3. | Okresní kolo Finanční gramotnost kat. III. |
| Veronika Špalková | septima a | | |
| Lukáš Fogelton | 1a | | |
| Vít Ulehla | tercie a | 1. | Okresní kolo SAPERE-vědět, jak žít kat. II. |
| Filip Dostál | tercie a | | |
| Barbora Matějová | prima b | | |
| Tereza Špalková | septima a | 2. | Okresní kolo SAPERE-vědět, jak žít kat. III. |
| Veronika Špalková | septima a | | |
| Zuzana Kovářová | 2a | | |
| Tomáš Calábek | tercie b | 1. | Okresní kolo Tuta Via Vitae kat. II. |
| Vít Dohnal | tercie b | | |
| Barbora Matějová | prima b | | |
| Tereza Špalková | septima a | 1. | Okresní kolo Tuta Via Vitae kat. III. |
| Veronika Špalková | septima a | | |
| Petr Pivko | septima a | | |

Informatika

| | | | |
|---------------|----------|----|---------------------------------------|
| Jan Gocník | oktáva a | 1. | Krajské kolo Programování kat. Mládež |
| Jakub Víšek | oktáva b | 5. | |
| Jakub Víšek | oktáva b | 1. | Merkur perFEKT Challenge |
| Zbyněk Šonský | oktáva a | | |

Středoškolská odborná činnost

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|---------------|--------------|-----------------|--|
| Radka Pallová | sexta a | 2. | Krajské kolo obor Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory |
| Radka Pallová | sexta a | 1. | Okresní kolo obor Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory |

Logika

| jméno | třída | umístění | typ soutěže |
|-----------------|--------------|-----------------|---------------------------------------|
| Marian Poljak | oktáva b | 2. | Krajské kolo Logická olympiáda kat. C |
| Jan Gocník | oktáva a | 4. | |
| Jaroslav Hradil | kvarta b | 2. | Krajské kolo Logická olympiáda kat. B |
| Vít Ulehla | tercie a | 4. | |

Úspěchy pěveckého sboru GJŠ

| | umístění | typ soutěže |
|------------------------|-------------------|---|
| Pěvecký sbor Gympláček | bronzové pásmo | Krajská přehlídka dětských pěveckých sborů Uničov |
| Pěvecký sbor GJŠ | stříbrné pásmo | Krajská přehlídka středoškolských pěveckých sborů Ostrava |

13. Sportovní úspěchy žáků

| | | | |
|---------------------------|--------------|----------------------------|---------|
| Atletika CORNY | hoši | okresní kolo | 1.místo |
| Atletika CORNY | dívky | okresní kolo | 1.místo |
| Atletika CORNY | hoši | krajské kolo | 2.místo |
| Atletický čtyřboj | starší dívky | okresní kolo | 3.místo |
| Přespolní běh | hoši | okresní kolo | 2.místo |
| Přespolní běh | dívky | okresní kolo | 1.místo |
| Přespolní běh | dívky | krajské kolo | 1.místo |
| Přespolní běh | dívky | republikové finále | 8.místo |
| Přespolní běh | starší hoši | okresní kolo | 2.místo |
| Coca-cola cup | starší hoši | okresní kolo | 2.místo |
| Stolní tenis | starší hoši | okresní kolo | 2.místo |
| Basketbal 3x3 | hoši | okresní kolo | 1.místo |
| Volejbal | hoši | okresní kolo | 3.místo |
| Volejbal | dívky | okresní kolo | 1.místo |
| Florbal | starší hoši | okresní kolo | 3.místo |
| Florbal | mladší hoši | okresní kolo | 1.místo |
| Florbal | mladší hoši | krajské kolo | 1.místo |
| Florbal | mladší hoši | kvalifikace na rep. finále | 3.místo |
| Florbal | dívky | okresní kolo | 1.místo |
| Florbal | dívky | krajské kolo | 3.místo |
| Florbal | hoši | okresní kolo | 1.místo |
| Florbal | hoši | krajské kolo | 3.místo |
| Silový víceboj | dívky | okresní kolo | 2.místo |
| Volejbal | hoši | okresní kolo | 3.místo |
| Pohár rozhlasu - atletika | mladší dívky | okresní kolo | 2.místo |
| Pohár rozhlasu - atletika | starší dívky | okresní kolo | 1.místo |
| Pohár rozhlasu - atletika | starší dívky | krajské kolo | 1.místo |
| Pohár rozhlasu - atletika | mladší hoši | okresní kolo | 3.místo |
| Pohár rozhlasu - atletika | starší hoši | okresní kolo | 1.místo |
| Pohár rozhlasu - atletika | starší hoši | krajské kolo | 3.místo |

14. Zpráva o použití prostředků na DVPP

| Název akce | Termín | Pořadatel | Zúčastnili se | aprobace | kurzovné | cestovné |
|---|--|--|---|---|-------------------------------------|---|
| Konference učitelů angličtiny | 26.8.2015 | Oxford University Press Olomouc | Kašarová Y. Riedlová E. Herčíková I. | AJ - SV AJ - RJ AJ - RJ | 250,- 250,- 250,- | 144,- 144,- 95,- |
| Google | 3.11.2015 | NIDV Olomouc | Sklenářová J. Hutečka P. Borůvka D. | IVT - M M - F IVT - M | 1 050,- 1 050,- 1 050,- | 144,- 144,- 144,- |
| Krajská konference EVVO | 3.11.2015 | Sluňákov - centrum ekologických aktivit pro Olomoucký kraj | Zatloukalová H. | Bi - M | 0,- | 144,- |
| Konference učitelů angličtiny | 7.11.2015 | PARK Brno | Matějíčková V. Herčíková I. | AJ - NJ AJ - RJ | 400,- 400,- | 361,- 361,- |
| Symposium učitelů francouzštiny Poděbrady | 21.-22.11. 2015 | Karlova univerzita Praha, Katedra FJ | Krejčí K. | FJ - VV | 1 190,- | 519,- |
| Kurz snowboard, Bílá | 3.-5.1.2016 | Sportovní kurzy Opava | Růžička J. | TV - Bi | 3 500,- | 1 292,- |
| Hodnotitel maturitní zkoušky | 7.1.,21.1. 7.1.,8.1., 21.,22.1. 8.1.,22.1. 13.1., 3.2. 14.1.,4.2. 2016 | NIDV Olomouc | Berka M. Karhánek V. Mlčochová L. Fuksová P. Herčíková I. | D ČJ - SV AJ AJ - RJ AJ - RJ | 0,- 0,- 0,- 0,- 0,- | 196,- 646,- 288,- 344,- 316,- |
| Statistika zábavně | 8.2.2016 | VOŠ Olomouc | Hutečka P. Čtvrtníčková J. Zatloukalová H. | M - F M - IVT M - Bi | 0,- 0,- 0,- | 144,- 144,- 144,- |
| Pracovní právo pro ředitele škol | 25.2.,31.3. 2016 | Schola servis Olomouc | Raška J. | M – IVT ředitel GJŠ | 1 500,- | 344,- |
| Zacházení s chemickými látkami | 30.3.2016 | NIDV Olomouc | Macháčová L. Jančíková Z. | CH – Bi CH - Bi | 660,- 660,- | 201,- 144,- |
| Právní minimum – rizikové jevy | 6.4.2016 | Econopress Olomouc | Kouba P. Babuščáková Z. | D – ČJ, metodik prevence SV výchovný poradce | 900,- 900,- | 144,- 144,- |

Prostředky použité na DVPP (kurzovné, cestovné) = 20 701,- Kč
 (14 010,- Kč kurzovné + 6 691,- Kč cestovné)

15. Prevence sociálně patologických jevů

Ve školním roce 2015/2016 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 sebe prezentaci, 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 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 například nová aktivita spaní primánů a sekundánů ve škole, mezitřídní turnaj žáků nižšího gymnázia, studentské dílny v rámci Dne studentstva aj.

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 2015/2016 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 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: 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 €

Projekt je financován Evropským sociálním fondem.

2) 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: 12/2014 – 12/2017
Výše grantu: 150 759 € (celkové náklady projektu)
28 197 € (finanční podíl Gymnázia J. Škody).

Projekt je financován Evropským sociálním fondem.

3) 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
Klíčová akce: Projekt byl zaměřen na zahraniční jazykově – vzdělávací pobyty pro žáky, zahraniční jazykové kurzy pro učitele a stínování pro pedagogy v zahraničí.
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 vyjednávání s vedením školy a zaujímání společných stanovisek ke školním i mimoškolním aktivitám, konzultace dokumentů a povinností vyplývajících ze zákona a dalších provozních záležitostí. Letos proběhlo jednání k upřesnění proplácení přespočetných hodin v rámci platného společného právního výkladu MŠMT a ČMOS.

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 penzijní a životní pojištění zaměstnanců, na konci kalendářního roku přispíváme z fondu na společnou večeři pro pracovníky školy, letos došlo v souvislosti se zvýšením příspěvku do FKSP k navýšení dotace na stravování.

Za ZO č. 2: Mgr. Jana Bartoníková

Za ZO č. 1: Mgr. Zdeněk Zapletal

18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

Ve školním roce 2015-2016 nebyla prováděna inspekční činnost.

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 2015:

| Ukazatel | Rozpočet | Skutečnost | Vlastní a ostatní zdroje | Doplňková činnost (náklady) |
|---|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Platy | 21 370 100,00 Kč | 21 370 100,00 Kč | 16 357,82 Kč | 8 771,18 Kč |
| Ostatní osobní náklady | 170 000,00 Kč | 170 000,00 Kč | 106 819,00 Kč | 69 800,00 Kč |
| Odvody ZP a SP a FKSP | 7 537 400,00 Kč | 7 483 706,96 Kč | 164 389,75 Kč | 3 071,37 Kč |
| ONIV přímé | 604 300,00 Kč | 657 993,04 Kč | 1 257 131,97 Kč | X |
| Dotace - Zvýšení odměňov.prac. RgŠ | 149 584,00 Kč | 149 584,00 Kč | X | X |
| Dotace - Zvýšení platů v reg.školství | 943 117,00 Kč | 943 117,00 Kč | X | X |
| Dotace - Excellence střed.škol | 345 660,00 Kč | 345 660,00 Kč | X | X |
| Dotace - CTYOnline | 18 428,20 Kč | 18 428,20 Kč | X | |
| Celkem přímé náklady na vzděláv. | 31 138 589,20 Kč | 31 138 589,20 Kč | 1 544 698,54 Kč | 81 642,55 Kč |
| ONIV provozní | 5 090 000,00 Kč | 4 903 255,70 Kč | 2 417 825,96 Kč | 96 125,39 Kč |
| NIV ostatní - odpisy | 386 150,00 Kč | 459 527,30 Kč | X | 1 270,48 Kč |
| Dotace - Talent Olomouckého kraje | 8 000,00 Kč | 8 000,00 Kč | X | |
| Celkem provozní dotace | 5 484 150,00 Kč | 5 370 783,00 Kč | X | X |
| Dotace Město Přerov - Cyklocity | X | X | 8 911,00 Kč | X |
| Dotace MP - Přemalby hrobů v Předmostí | | | 5 000,00 Kč | X |
| Jednota českých matem. a fyziků Praha | X | X | 56 000,00 Kč | X |
| NIV DOTACE CELKEM | 36 622 739,20 Kč | 36 509 372,20 Kč | X | X |
| Limit počtu zaměstnanců | 68,2 | 65,61 | 0,002 | 0,028 |

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 113 367 Kč - tento hospodářský výsledek není krytý finančními prostředky.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo zlepšeného hospodářského výsledku ve výši 103 452,58 Kč (náklady Kč 179 038,42; výnosy Kč 282 491,00).

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 102 699,53 Kč (použito celkem k 31.12.2015).

Škola je **příjemcem dotace na projekt** CZ.1.07/1.1.00/56.2506 "Výzva č. 56". Projekt byl realizován od 1.7. do 31.12.2015 ve výši nákladů 999 776 Kč (použito celkem k 31.12.2015).

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 31.12.2015). Celková výše grantu činí 3174 EUR.

V roce 2015 byla prostřednictvím odboru investic a evropských programů Krajského úřadu Olomouckého kraje realizována **investiční akce "Statické zajištění historické budovy Gymnázia Jakuba Škody"**. Akce byla financována z rozpočtu Olomouckého kraje a byla realizována v době hlavních prázdnin.

**Plnění základních ukazatelů za rok 2016:
(stav k 30.6.2016)**

| Ukazatel | Rozpočet | Skutečnost | Vlastní a ostatní zdroje | Doplňková činnost (náklady) |
|---|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Platy | 22 043 000,00 Kč | 11 189 545,43 Kč | 0,00 Kč | 2 197,57 Kč |
| Ostatní osobní náklady | 170 000,00 Kč | 136 262,00 Kč | 3 728,00 Kč | 42 000,00 Kč |
| Odvody ZP a SP a FKSP | 7 883 000,00 Kč | 3 972 908,60 Kč | 0,00 Kč | 781,39 Kč |
| ONIV přímé | 563 500,00 Kč | 327 957,30 Kč | 1 979 238,74 Kč | X |
| Dotace - Excelence středních škol | 330 001,00 Kč | 0,00 Kč | X | X |
| Celkem přímé náklady na vzdělávání | 30 989 501,00 Kč | 15 626 673,33 Kč | 1 982 966,74 Kč | 44 978,96 Kč |
| ONIV provozní | 5 090 000,00 Kč | 2 275 279,08 Kč | 203 281,43 Kč | 29 495,54 Kč |
| NIV ostatní - odpisy | 396 000,00 Kč | 195 934,66 Kč | X | 1 039,34 Kč |
| Celkem provozní dotace | 5 486 000,00 Kč | 2 471 213,74 Kč | X | X |
| Ostatní dotace | X | X | 0,00 Kč | X |
| Ostatní dotace | X | X | 0,00 Kč | X |
| NIV DOTACE CELKEM | 36 475 501,00 Kč | 18 097 887,07 Kč | X | X |
| Limit počtu zaměstnanců | 67,27 | 64,77 | X | 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 30.6.2016 činí Kč 20 284 135,24 a celkové výnosy Kč 20 624 395,13.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo k 30.6.2016 zlepšeného hospodářského výsledku ve výši Kč 182 522,16 (náklady Kč 75 513,84; výnosy 258 036,00).

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 112 797, 56 Kč (použito celkem k 30.6.2016).

Škola je **příjemcem dotace na projekt Erasmus+** 2014-1-CZ01-KA101-000525 "Jazykový kurz ve Španělsku" ve výši nákladů 0,00 Kč (použito celkem k 30.6.2016). Projekt ukončen k 31.07.2016 podáním závěrečné zprávy.

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

Schváleno Školskou radou dne: 17.10.2016