

VÝROČNÍ ZPRÁVA
GYMNÁZIA JAKUBA ŠKODY,
PŘEROV, KOMENSKÉHO 29

ZA ŠKOLNÍ ROK 2017 - 2018

OD ZALOŽENÍ GYMNÁZIA
ROK STO ČTYŘICÁTÝ OSMÝ

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 2018-2019.....	15
6. PŘEHLED O PROSPĚCHU A CHOVÁNÍ	17
7. MATURITNÍ ZKOUŠKY	19
8. UČEBNÍ PLÁNY	21
9. ŠKOLNÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM	23
10. SEZNAM VYUČOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A JEJICH ZKRATEK.....	23
11. STUDIJNÍ ÚSPĚCHY ŽÁKŮ	25
12. SPORTOVNÍ ÚSPĚCHY ŽÁKŮ	36
13. ZPRÁVA O POUŽITÍ PROSTŘEDKŮ NA DVPP	37
14. PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ	38
15. ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ	39
16. SPOLUPRÁCE S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI.....	40
17. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ.....	40
18. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ A PROPAGACE ŠKOLY.....	41
19. ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ.....	42
20. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY	43

1. Základní údaje o škole

Název školy: Gymnázium Jakuba Škody, Přerov, Komenského 29
Sídlo školy: Komenského 29, 750 11 Přerov
Právní forma: příspěvková organizace
IČO: 00842 966
IZO: 842 966
DIČ: CZ00842966
Zřizovatel: Olomoucký kraj, IČO: 60 609 460, Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc
Ředitel školy: Mgr. Jan Raška, e-mail: raska@gjs.cz
Školská rada: předseda - Ing. František Jan Hrabina, e-mail: skolska_rada@gjs.cz
Telefon: 581 217 790, 581 706 711 - sekretariát
581 210 486 - ředitel
581 210 489 - zástupci ředitele
E-mail: gjs@gjs.cz
Webové stránky: www.gjs.cz

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

Charakteristika školy

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 probíhá výuka ve všech ročnících.

Škola je ve svém rozvoji výrazně orientována na otevřenost vůči veřejnosti. Spolupracujeme s Magistrátem města Přerova a společně organizujeme nebo se zapojujeme do kulturních akcí a pracujeme na projektech města.

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 – matematika, dějepis, jazyk český, výtvarná výchova. Každoročně se budují nebo rekonstruují další učebny a laboratoře. 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 knihovnu, aulu a studentský klub s bufetem. 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. V současné době je na škole realizován projekt „Vybudování učebny polytechnického vzdělávání“, jehož součástí je i vybudování výtahu, což umožní imobilním žákům pohyb po celé budově.

Stravování žáků a učitelů organizujeme v městské jídelně vzdálené sto metrů od budovy školy.

Pedagogický sbor je tvořen 58 učiteli, z toho 3 tvoří vedení školy. 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, soutěžích v mnoha oborech. Výborné výsledky dosahují naši žáci i v programu Excellence a Talentu Olomouckého kraje.

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
PharmDr. Lenka Šíroková
Mgr. Jarmila Voženílková

zástupci pedagogických pracovníků

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

zástupci jmenovaní zřizovatelem

Ing. Hrabina František Jan - předseda
Mgr. Boháč Zdeněk
Ing. Šťouračová Andrea

3. Přehled pracovníků školy

Ředitel :	Mgr. Jan Raška	M – DG – IVT
Zástupci ředitele :	Mgr. Pavel Vychodil Mgr. Lenka Ticháčková	M – F – IVT ČJ – ZSV
Vyučující učitelé (aprobace):		
PhDr. Zuzana Babuščáková	andragogika	<i>Třídní uč. 2b</i>
Mgr. Jana Bartoníková	M – BI	<i>Třídní uč. sexta a</i>
Mgr. Zuzana Bartoníková	BI – TV	
Mgr. Bohdan Borůvka	M – F – IVT	<i>Třídní uč. septima 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. Bc. Igor Fojtík	VV	
Mgr. Yveta Gadasová	TV – OV	
Mgr. Jana Grešová	M – HV	<i>Třídní uč. tercie b</i>
Mgr. Iva Herčíková	AJ – RJ	
Mgr. Pavel Hlaváček	M – F	<i>Třídní uč. prima a</i>
Mgr. Daria Hlobilová	ČJ – NJ	<i>Třídní uč. 1a</i>
Mgr. Pavla Horáková	M – Z	<i>Třídní uč. 2a</i>
Mgr. Petr Hutečka	M – F – IVT	<i>Třídní uč. 4b</i>
Mgr. Zdeňka Jančíková	CH – BI	
Mgr. Andrea Kapaňová	Z – TV – NJ	
Mgr. Václav Karhánek	ČJ – ZSV	<i>Třídní uč. 1b</i>
Mgr. Yveta Kašaová	AJ – OV – PED	
RNDr. Dagmar Kaštilová	M – F	
Mgr. Renata Konečná	ČJ – ZSV	<i>Třídní uč. sekunda a</i>
Mgr. Petr Kouba	ČJ – D	<i>Třídní uč. tercie a</i>
Mgr. Ivana Krátká	ČJ – D	<i>Třídní uč. kvarta b</i>
Mgr. Kateřina Krejčí	FJ – VV	
PhDr. Helena Krejčířová	NJ – H	
Mgr. Ivana Kremelová	NJ – RJ	
Mgr. Miloslav Kubánek	F – ZT – IVT	
Mgr. Marek Kuchler	D – RJ – NJ	
Mgr. Marta Lupačová	M – F	<i>Třídní uč. kvarta a</i>
Mgr. Lada Macháčová	BI – CH	<i>Třídní uč. prima b</i>
Mgr. Veronika Matějíčková	AJ – NJ	
Mgr. Radka Matějová	ČJ – VV	<i>Třídní uč. kvinta a</i>
Mgr. Lenka Mlčochová	AJ – RJ	

PhDr. Vít Němčák	NJ – TV	
Mgr. Zdeněk Netopil	M – DG	
Mgr. Helena Netopilová	RJ – VV	
Mgr. Jitka Nováková	ČJ – NJ	<i>Třídní uč. 4a</i>
Mgr. Jaroslav Pospíšil	ČJ – AJ	
Mgr. Barbora Punge Puchalská	ŠJ – AJ	
Mgr. Eva Riedlová	AJ – RJ	
Mgr. Martina Rohánková	CH – M	
Mgr. Jiří Růžička	BI – TV	<i>Třídní uč. septima a</i>
Mgr. Jana Sklenářová	M – DG – IVT	<i>Třídní uč. oktáva a</i>
Mgr. Jitka Sládečková	AJ – Z	<i>Třídní uč. kvinta b</i>
Mgr. Dagmar Slovákova	ČJ – D – LA	<i>Třídní uč. 3a</i>
Mgr. Barbora Šviková	RJ – VV – AJ	
RNDr. Jaroslav Švrček, CSc.	M	
Mgr. Eva Švrčková	M – BI	
Mgr. Petra Urbášková	BI – TV	
Mgr. Simona Večeřová	M – CH	
Mgr. Eva Vojtěchovská	ČJ – FJ	<i>Třídní uč. sexta b</i>
Mgr. Zdeněk Zapletal	ČJ – D	<i>Třídní uč. 3b</i>
Mgr. Helena Zatloukalová	M – BI	<i>Třídní uč. oktáva b</i>

Seznam zkratk předmetů :

ČJ	český jazyk a literatura	PED	pedagogika
AJ	anglický jazyk	OV	občanská výchova
NJ	německý jazyk	IVT	informatika a výpočetní technika
FJ	francouzský jazyk	LA	latina
RJ	ruský jazyk	HV	hudební výchova
ŠJ	španělský 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

Externí vyučující:

Ing. Josef Hlavinka	seminář Průmysl 4.0
Ing. Jiří Holoubek	seminář Průmysl 4.0
Ing. Irena Sládečková	seminář ekonomie 3.r., seminář ekonomie 4.r.
Mgr. Věra Oščádalová	pěvecký sbor, výuka HV

Provozní zaměstnanci:

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

Stav žáků a zaměstnanců k 1.9. 2017 a k 30.6.2018:

1. 9. 2017	666 žáků (375 dívek, 291 chlapců) osmiletý cyklus 433 žáků (219 dívek, 214 chlapců) čtyřletý cyklus 233 žáků (156 dívek, 77 chlapců)
	57 pedagogických pracovníků 9 nepedagogických pracovníků
30.6. 2018	664 žáků (375 dívek, 289 chlapců) osmiletý cyklus 432 (219 dívek, 213 chlapců) čtyřletý cyklus 232 (156 dívek, 76 chlapců)
	58 pedagogických pracovníků 9 nepedagogických pracovníků

4. Průběh školního roku

- 2.-5.9. seznamovací tábor na Karlově pro primy a první ročníky
4.9. zahájení nového školního roku
účast na natáčení pořadu ČT Úžasný svět vědy, Olomouc, účast vybraní žáci kvarty a
- 1.-5.9. komisionální zkoušky
6.9. podzimní termín maturitních zkoušek – profilová část
10.9. Přerovské dvorky – výstava žákovských výtvarných prací, služby žáků u akcí, GJŠ spoluorganizátor
12.9. třídní schůzky prim
13.9. přednáška a beseda s p. Sosnarovou o věznění v sovětském gulagu, účast 3.r. a septimy
20.9. Městská knihovna a Muzeum J.A. Komenského, účast prima a
Atletická soutěž CORNY, okresní kolo, Přerov, účast vybraní žáci
Atletický čtyřboj, okresní kolo, Přerov, účast vybraní žáci
- 21.9. Po stopách Velké Moravy – Mikulčice, Modrá, účast sekunda a
O pohár primátora, atletická soutěž, Přerov, účast vybraní žáci
- 25.9.-20.10. pedagogické praxe studentů VŠ
26.6. Evropský den jazyků – návštěva Ruského střediska vědy a kultury v Praze, účast žáci RJ sext a septim
přespolní běh, okresní kolo, Přerov, účast vybraní žáci
27.9. Městská knihovna a Muzeum J.A. Komenského, účast prima b
- 2.10. návštěva divadelního představení Robin Hood, Moravské divadlo Olomouc, účast druhé ročníky a sexta b
3.10. Středoškolský atletický pohár CORNY v Olomouci, krajské kolo, účast vybraní žáci
exkurze do elektrárny Dalešice a Dukovany, účast třída sexta a + vybraní žáci
exkurze Landek – Hrabyně, účast tercie
- 4.10. „Studentské parlamentní volby“, Jeden svět na školách
výchovný koncert k výročí J. Kainara, kino Hvězda, účast první, druhé ročníky, kvinty a sexty, tercie a kvarty
atletický čtyřboj v Šumperku, krajské kolo, účast vybraní žáci
exkurze na přečerpávací elektrárnu Dlouhé Stráně, účast třetí ročníky
- 5.10. přespolní běh v Hranicích, okresní kolo, účast vybraní žáci
9.10. minifotbal, okrskové kolo, Přerov, účast vybraní žáci
10.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc + historická prohlídka města, účast 2b
výukový program Lesní pedagogika, Hranice – Valšovice, účast tercie a
11.10. Mezinárodní strojírenský veletrh Brno, účast seminář P4.0
výukový program Lesní pedagogika, Hranice – Valšovice, účast tercie b
Přírodovědný klokan, účast vybraní žáci
- 12.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc + historická prohlídka města, účast sexta b
výukový program Lesní pedagogika, Hranice – Valšovice, účast sekunda a
13.10. Suit up day – oblečte se společensky, akce studentského senátu pro žáky i učitele
13.-15.10. 1. celostátní turnaj Debatní ligy, Hradec Králové, účast členové DK GJŠ
14.-16.10. soustředění pěveckého sboru
16.10. Pohár J. Masopusta v kopané, okrskové kolo, Přerov, účast vybraní žáci
16.10. exkurze slévárna Beňov, účast 2b
17.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc + historická prohlídka města, účast 2a
18.-21.10. soustředění matematických talentů kat. B,C, Karlov
18.10. okresní kolo soutěže ve stolním tenise, Přerov, účast vybraní žáci
seminář k projektu Průmysl 4.0, Olomouc BEA centrum, účast seminář P4.0
19.10. okresní kolo soutěže ve stolním tenise, Přerov, účast vybraní žáci
Spíme ve škole – akce studentského senátu, účast primy
- 20.10.-21.10. volby do Parlamentu ČR
20.10. beseda s generálem E. Bočkem, letcem stíhačů RAF za války v Anglii, účast kvarty, SD, SVD
24.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc + historická prohlídka města, účast sexta b
25.10. exkurze do Vědecké knihovny Olomouc, prohlídka a film v NJ, účast septima a
26.-27.10. podzimní prázdniny
31.10. Halloween – strašidelný den ve škole, akce studentského senátu
- 31.10.-3.11. Gaudeamus Brno
1.11. návštěva divadelního představení Noc na Karlštejně, Zlín, účast tercie, kvarta b, kvinta b, sexta a
Překladatelská soutěž pro středoškoláky NJ – školní kolo, účast vybraní žáci
Land art na náměstí TGM – přírodní koberec, účast žáci semináře Vizualní kultura
- 2.11. exkurze Po stopách heydrichiády, Praha, účast kvarty

- výuka v expozici Pravěk v muzeu, Přerov, účast kvinta a
- 3.11. Překladatelská soutěž pro středoškoláky FJ, RJ, ŠJ – školní kolo, účast vybraní žáci
beseda a promítání filmu, Vědecká knihovna Olomouc – německá sekce, účast 1a
krajské kolo Logické olympiády, Prostějov, účast postupující žáci
návštěva Britského centra a Univerzitní knihovny UP Olomouc, účast 2a
návštěva ZOO Olomouc, účast prima b
- 5.-7.11. školní výlet, Praha, účast sexta a
- 6.11. okresní kolo soutěže v basketbalu, Hranice, účast vybraní žáci
- 7.11. Překladatelská soutěž pro středoškoláky AJ – školní kolo, účast vybraní žáci
interaktivní seminář Sociálně-patologické jevy, studenti z katedry Psychologie UP Olomouc, účast žáci SSV 3.r.
- 8.11. interaktivní seminář Sociálně-patologické jevy, studenti z katedry Psychologie UP Olomouc, účast žáci SSV 3.r.
- 8.11.(15.) okrskové kolo soutěže ve florbalu, Přerov, účast vybraní žáci
- 9.11. audiovizuální program Polsko – země kříže, podzemí, divočiny a srdce, kino Hvězda, účast druhé a třetí ročníky, sexty a septimy, SZ
- 9.-10.11. okresní kolo soutěže v házené, Hranice, účast vybraní žáci
- 10.11. soustředění MO kat A, Karlov, účast vybraní žáci
- 10.11. promítání filmu a práce s pracovními listy, Vědecká knihovna Olomouc – německá sekce, účast 3a
návštěva Britského centra a Univerzitní knihovny UP Olomouc, účast sexta b
- 10.11. okrskové kolo soutěže ve florbalu, Přerov, účast vybraní žáci
- 13.11. návštěva divadelního představení Past na myši, Zlín, účast kvarta a, 1a,b
Florbal Challenge, Přerov, účast dívky
- 14.11. prezentace středních škol Scholaris, Přerov, účast vybraní žáci sexta a
- 14.-16.11. Mezinárodní zkoušky z FJ DELF scolaire, GJŠ, účast vybraní žáci
- 16.11. okrskové kolo soutěže ve florbalu, účast vybrané žákyně
Den studentstva, akce Senátu GJŠ, účast všechny třídy kromě maturitních ročníků
návštěva Britského centra a Univerzitní knihovny UP Olomouc, účast sexta a
- 17.11. státní svátek, Den boje za svobodu a demokracii
- 21.11. **čtvrtletní porada, 14.00, třídní schůzky 16.00, zasedání SPGP 18.00**
- 22.11. okresní kolo soutěže ve volejbalu, Přerov, účast vybraní žáci
exkurze do Moravské galerie Brno, vzdělávací program k výstavě mladých výtvarníků, účast sexta a
Robosoutěž pro střední školy, ČVUT Praha, účast členové kroužku robotiky
- 22.-23.11. okresní kolo soutěže Bible a my, účast vybraní žáci
- 23.11. Dějepisná soutěž gymnázií ČR a SR, Cheb, účast vybraní žáci
- 24.11. okresní kolo soutěže ve volejbalu, Přerov, účast vybraní žáci
- 24.11. matematická soutěž družstev Náboj Junior, Olomouc, účast vybraní žáci
návštěva Britského centra a Univerzitní knihovny UP Olomouc, účast 2b
- 24.-26.11. 2. turnaj Debata League, Přerov – GJŠ, účast vybraní žáci
- 25.11. Vánoční jarmark ve Veselíčku, účast pěvecký sbor
- 28.11. přednáška Ing. T. Nidetzského, člena bankovní rady ČNB, na aktuální ekonomická témata, účast maturitní ročníky
- Internetová matematická olympiáda, účast vybraní žáci
- 29.11. exkurze do Moravské galerie Brno, účast sexta b
- 1.12. exkurze do německé sekce VK Olomouc, film a beseda, účast kvarta a
- 4.12. prezentace Katedry romanistiky FF UP Olomouc, účast zájemci, aula
- 4.-5.12. republikové finále soutěže ve stolním tenisu, Holice, účast postupující žáci
- 4.-15.12. ekonomická olympiáda, školní kolo, účast vybraní žáci
- 5.12. Den otevřených dveří
- 6.12. Středověké zbraně, výstava s výkladem, Muzeum Přerov, účast historický kroužek
- 7.-8.12. ředitelské volno
- 12.12. klausurní kolo MO kat A, účast vybraní žáci
- 12.12. studentské prezidentské volby
- 13.12. exkurze do Parlamentu ČR, účast seminář SSV 3.r.
návštěva Antropos Brno, účast SBi, ANT 3. r.
přednáška Trestní řízení, Mgr. M. Lýsek, soudce OS Přerov, účast SP, 2b, sexta b
- školní kolo Olympiády v ČJ kat I. II., účast vybraní žáci
- exkurze do německé sekce VK Olomouc, film a pracovní listy, účast kvarta b
- 14.12. soutěž Naší přírodou, Bios Přerov, účast vybraní žáci
návštěva kina Hvězda, španělský film, účast žáci ŠJ 1b
- 15.12. filosofická olympiáda UP Olomouc, první kolo, účast vybraní žáci

- 20.12. finále Robosoutěže na ČVUT Praha, účast členové kroužku robotiky
finále překladatelské soutěže ve FJ, RJ, NJ, FF UP Olomouc, účast postupující žáci
návštěva divadelního představení Smrt v hotelu Alexandria, MD Zlín, účast septima b, 3b
- 21.12. exkurze Adventní Vídeň, účast zájemci
- 23.12.-2.1. vánoční prázdniny
- 3.1. zahájení vyučování
- 5.1. beseda s politologem doc. P. Šaradínem, účast maturitní ročníky
- 6.1. stužkovací ples třídy 4b, Městský dům
- 7.-12.1. LVVZ 1. ročníků, Čenkovice
- 10.1. prezentace Fachhochschule Weiner Neustadt, účast 2a, sexta b
- 12.1. návštěva divadelního představení Smrt v hotelu Alexandria, Zlín, účast 3a
- 12.-14.1. soustředění pěveckého sboru
- 15.1. konverzační soutěž v NJ, školní kolo kat II b, účast zájemci
- 16.1. konverzační soutěž ve FJ, školní kolo, účast zájemci
Matematická olympiáda kat A, krajské kolo, účast postupující žáci, PŘF UP Olomouc
- 17.1. turnaj ve florbalu, účast vybraní žáci
- 19.1. **reprezentační ples a stužkovací ples třídy 4a, Městský dům**
- 21.-26.1. LVVZ kvint, Dolní Morava
- 22.1. konverzační soutěž v NJ, okresní kolo, kat II b, účast postupující žáci
- 24.1. turnaj ve florbalu, účast vybrané žákyně
biologická olympiáda, školní kolo kat D, účast vybraní žáci
konverzační soutěž v AJ, školní kolo, účast zájemci
fyzikální olympiáda, krajské kolo kat A, Olomouc, účast postupující žáci
matematická olympiáda kat Z5, Z9, okresní kolo, na GJŠ, účast vybraní žáci
přednáška O. Čecháka „Neznalost elektrotechniky v běžném životě“, účast SF, SM 3.r.
konverzační soutěž v NJ, školní kolo kat III, účast zájemci
- 25.1. **klasifikační porada za 1. pololetí, 14.00**
- 26.1. Fyzikální kaleidoskop, Olomouc, účast žáci SF 3.r. a septim
- 26.-28.1. 3. celostátní turnaj Debate League, OPEN GATE Babice, účast vybraní žáci DK GJŠ
- 30.1. biologická olympiáda, školní kolo kat C, účast vybraní žáci
zeměpisná olympiáda, školní kolo, účast zájemci
Matematická olympiáda kat B,C, školní část 1. kola, účast vybraní žáci
- 31.1. vydání vysvědčení
- 1.2. ředitelské volno
- 2.2. pololetní prázdniny
stužkovací ples oktávy b, 19.00, Městský dům
- 5.2. olympiáda v ČJ kat I, okresní kolo, účast postupující žáci
- 6.2. olympiáda v ČJ kat II, okresní kolo, účast postupující žáci
ekonomická olympiáda, krajské kolo, OA Olomouc, účast postupující žáci
zeměpisná olympiáda, školní kolo, účast zájemci
florbal, okresní kolo, účast postupující žáci
konverzační soutěž v RJ kat NG a SŠ I, školní kolo, účast zájemci
divadelní představení pro MtŠ Kourílků, účast kvarta a
- 7.2. biologická olympiáda kat A,B, školní kolo, účast zájemci
exkurze do ELKO EP Holešov, účast S Průmysl 4.0
konverzační soutěž v RJ kat SŠ II, školní kolo, účast zájemci
cesta po Arménii a Gruzii, setkání s L. Ziburou, kino Hvězda, účast septimy a třetí ročníky
chemická olympiáda kat D, školní kolo, účast vybraní žáci kvart
- 8.2. návštěva soudního jednání OS Přerov, účast sexta b
konverzační soutěž v NJ kat. IIIA, Atlas Přerov, účast postupující žáci
- 9.2. konverzační soutěž v AJ kat IB, IIIA, okresní kolo, Atlas Přerov, účast postupující žáci
kvalifikační kolo soutěže do Mezinárodní filozofické olympiády, FF UP Olomouc, účast postupující žákyně
- 12.-18.2. jarní prázdniny
- 20.2. Zeměpisná olympiáda, okresní kolo, organizuje GJŠ, účast postupující žáci
- 20.2. zasedání Nadačního fondu
- 21.2. soutěž dětských recitátorů, školní kolo, účast zájemci
Ekotopfilm – MFF Příběhy Země, kino Hvězda, účast tercie a,b, sexty a druhé ročníky
- 23.2. konverzační soutěž v AJ kat IIB, okresní kolo, Atlas Přerov, účast postupující žák
- 24.2. 3. celostátní turnaj Debatní ligy, Ostrava, účast 2 týmy DL GJŠ
- 25.2.-2.3. LVZ, Karlov, účast sekunda a + výběr z tercií
- 26.2. kariérní testování pro žáky sexty a druhých ročníků

- 28.2. školní fyzikální soutěž, účast zájemci
konverzační soutěž v NJ kat III.A, krajské kolo, Olomouc, účast postupující žáci
- 1.3. krajské kolo konverzační soutěže v NJ kat. II.B, Olomouc, účast postupující žák
2.3. okresní kolo Soutěže dětských recitátorů, DDM Přerov, účast postupující žáci
5.3. přednáška v rámci projektu Street law, Trestní právo a trestní odpovědnost, účast kvarta a
6.3. exkurze P centrum Olomouc, účast SSV 3.r.
7.-10.3. Matematický duel s mezinárodní účastí, účast matematická reprezentace GJŠ
7.3. exkurze P centrum Olomouc, účast SSV 3.r.
turnaj v minivolejbale, Kojetín, účast vybraní žáci
8.3. okresní kolo silového víceboje, účast vybraní žáci
přednáška v rámci projektu Street law, Trestní právo a trestní odpovědnost, účast kvarta b
9.3. návštěva divadelního představení Deník Anny Frankové, Slovácké divadlo Uherské Hradiště, účast septima a
návštěva Německé sekce VK Olomouc, promítání filmu a práce s pracovními listy, účast sexta b
10.3. stužkovací ples třídy oktáva a, Městský dům
8.-13.3. Závěrečná konference 23. ročníku Pražského studentského summitu, Praha, účast vybraní žáci
14.3. návštěva výstavy 100letá REPUBLIKA, MJAK Přerov, účast žáci historického kroužku
16.3. matematický klokan, účast vybraní žáci
18.-23.3. celostátní kolo Matematické olympiády, organizuje GJŠ
18.3. zahajovací koncert pěveckého sboru na MO
18.-22.3. lyžařský zájezd do Rakouska, účast výběr žáků
19.3. návštěva Německé sekce VK Olomouc, výstava a práce s pracovními listy, účast septima a
přednáška v rámci projektu Street law, Trestní právo a trestní odpovědnost, účast kvarta a
21.3. krajské kolo Olympiády ve FJ, DDM Olomouc, účast postupující žáci
22.3. přednáška v rámci projektu Street law, Trestní právo a trestní odpovědnost, účast kvarta b
23.3. Matematický náboj – soutěž družstev, Opava, účast vybraní žáci
krajské kolo Soutěže v RJ kat. NG, SŠ I, SŠ II, OA Mohelnice, účast postupující žáci
26.3. školní kolo SOČ, účast zájemci
krajské kolo Konverzační soutěže v AJ kat. II, DDM Olomouc, účast postupující žák
krajské kolo BIO, BIOS Přerov, účast postupující žákyně
27.3. krajské kolo MO kat. Z9, Olomouc, účast vybraní žáci
28.3. krajské kolo ZO kat. D, Olomouc, účast postupující žák, kat. A,B,C Prostějov, účast postupující žáci
finále soutěže Naší přírodou, BIOS Přerov, účast postupující žák
Soutěž gymnaziálních sborů Gymnasia Cantant Brno
odevzdání maturitních otázek jednotlivých předmětů
29.3. velikonoční prázdniny
30.3. státní svátek, Velký pátek
- 2.4. státní svátek – Velikonoční pondělí
3.4. Badatelský den projektu Příroda, účast kvarty
3.4. exkurze na Magistrát města Přerova, účast primy
4.4. **klasifikační porada, 14.00, třídní schůzky 16.00, zasedání SPGP 18.00**
okresní kolo FO kat. E,F, organizuje GJŠ
turnaj v kopané O pohár primátora, účast vybrané žákyně
5.4. Badatelský den projektu Příroda, účast kvarty
5.-6.4. školní kolo Pythagoriády, účast primy až tercie
5.4. krajské kolo Olympiády v JČ, Olomouc, účast postupující žákyně
krajské kolo Dějepisné soutěže gymnázií, Olomouc, účast postupující žáci
Florbal Challenge, národní finále, účast postupující žákyně
6.4. krajské kolo BIO kat B, účast postupující žáci
10.4. krajské kolo MO kat B,C, Olomouc, účast vybraní žáci
školní kolo CHO kat B, účast vybraní žáci
11.4. **písemné maturitní zkoušky z českého jazyka, společná část**
krajské kolo recitační soutěže Dětská scéna, Olomouc, účast postupující žákyně
12.4. **1. řádný termín přijímacích zkoušek, 4letý cyklus**
12.4. krajské kolo BIO kat D, účast postupující žáci
13.4. **1. řádný termín přijímacích zkoušek, 8letý cyklus, pro žáky ředitelské volno**
místní kolo soutěže Zlatý list, účast vybraní žáci
16.4. **2. řádný termín přijímacích zkoušek, 4letý cyklus**
17.4. **2. řádný termín přijímacích zkoušek, 8letý cyklus**
okresní kolo MO kat Z6, Z7, Z8, Přerov, účast vybraní žáci
audiovizuální program „Barma“, kino Hvězda, účast sekunda a, tercie b
18.4. návštěva Planetária, Ostrava, účast kvarty

- krajské kolo CHO kat C, Olomouc, účast postupující žáci
 exkurze Goethe Institut Praha, účast zájemci
- 19.4. exkurze Muzeum naftového dobývání Hodonín, Modrá, účast druhé ročníky
 Kanadský den, Ostravská univerzita, účast vybrané žákyně
 krajské kolo soutěže v programování, Olomouc, účast postupující žák
- 20.4. odevzdání seznamů volitelných předmětů třídními učiteli ZŘ
- 20.-23.3. finálový turnaj Debatní ligy a Debate League, Praha, účast postupující žáci
- 23.3. okresní kolo BIO kat C, účast postupující žáci
- 24.4. Svislá laťka, okresní kolo, Přerov, účast vybraní žáci NG
- 25.4. krajské kolo FO kat B,C,D, Olomouc, účast postupující žáci
- 26.4. exkurze Muzeum naftového dobývání Hodonín, účast kvarty
- 27.4. interaktivní program o Španělsku, Praha, účast žáci španělštiny 1b
- 26.-27.4. mezinárodní zkoušky z NJ – Zertifikat Deutsch, účast zájemci
- 30.4. **klasifikační porada pro maturitní ročníky**
- 1.5. Státní svátek - Svátek práce
- 2.-4.5. maturitní zkouška, společná část – didaktické testy a písemné práce
- 2.5. exkurze do ZOO Olomouc, účast sekunda a
- 3.5. biologicko-geologická exkurze Pálava 2018, účast kvinty a první ročníky
- 8.5. Státní svátek – Den vítězství
- 10.5. exkurze do věznice Mírov, účast žáci SSV 3. ročníků a septim
 JedoRobot – soutěž robotů, Jedovnice, účast vybraní žáci kroužku robotiky
 okresní kolo soutěže O pohár rozhlasu, účast vybraní žáci
 krajské kolo CHO kat B, Olomouc, účast postupující žáci
- 14.-18.5. přípravný týden oktáva a, oktáva b
 ústřední kolo ve FJ, Praha, účast postupující žákyně
- 15.5. exkurze Linde Brno, účast kvinta b
 okresní kolo Archimediády, organizuje GJŠ, 8.00-12.00, účast postupující žáci
- 16.5. návštěva Planetária Ostrava, účast první ročníky
- 17.5. krajské kolo BIO kat C, účast postupující žáci
- 18.5. krajské kolo Zlatý list, Olomouc, účast postupující žáci
- 21.-24.5. **maturitní zkouška, společná část – ústní zkoušky, profilová část, oktáva a, oktáva b**
 besedy na Úřadu práce, účast 3. ročníky a septimy
- 22.5. exkurze do Parlamentu ČR, účast žáci SSV 3.r.
- 21.-25.5. přípravný týden 4a, 4b
- 23.-27.5. Mezinárodní kolo Filosofické olympiády v Černé Hoře, účast 1 žákyně
- 25.5. návštěva P-centra Olomouc, účast vybraní žáci SSV 3. ročníků a septim
 přednáška Pracovní právo a management, účast septima b + zájemci
 krajské kolo BIO kat D, účast postupující žáci
- 26.-27.5. Přerovský festival dračích lodí, Laguna, účast vybrané dívky
- 28.-31.5. **maturitní zkouška, společná část – ústní zkoušky, profilová část, 4a, 4b**
 ekologický výukový program, BIOS, účast 1. ročníky a kvinty
 přednáška + praktický nácvik ČČK, účast sexty a druhé ročníky
- 28.5. audiovizuální program Kuba, kino Hvězda, účast kvinty, sexty
- 29.5. Pythagoriáda, Přerov, účast postupující žáci
- 30.5. exkurze do Parlamentu ČR, účast žáci SSV 3.r.
- 1.-10.6. sportovní kurz Chorvatsko - Poreč, účast 3. ročníky
- 4.6. divadelní představení Cyrano z Bergeracu, Moravské divadlo Olomouc, účast kvinta a
- 5.6. informační schůzky s rodiči budoucích žáků
 Celostátní kolo zeměpisné soutěže Eurorébus, Praha, účast postupující žáci
 vystoupení pěveckého sboru GJŠ s hudební revue Sedmáci
 exkurze Pivovar Přerov, účast septima a
 plážový volejbal, okresní kolo, Přerov, účast vybraní žáci
- 6.6. slavnostní předávání maturitních vysvědčení
 návštěva ZOO Kopeček, účast prima b
- 7.6. Malá chemická olympiáda, Precheza, účast vybraní žáci
- 7.-10.6. návštěva Tbilisi – Georgia, zahájení mezinárodní spolupráce
- 8.6. hudební revue Sedmáci, účast primy, tercie b, kvarty, kvinty
- 8.-17.6. sportovní kurz Chorvatsko – Poreč, účast septimy
- 9.-16.6. zájezd s výukou anglického jazyka, Torquay, Devon, účast zájemci
- 11.-13.6. finále MO 4, Erasmus+, Aichdorf, účast vybraní žáci
- 12.6. exkurze Microsoft Praha, účast kvinta b
 exkurze Pivovar Přerov, účast 3b

- 14.6. návštěva ZOO Kopeček, účast sexta a
exkurze Pivovar Přerov, účast 3a
- 21.6. finále celostátního kola Ekonomické olympiády, Praha, účast postupující žáci
mistrovství ČR v dračích lodích, Hranice, účast postupující žáci
Debating Day, seminář projektu Debatování napříč osnovami, účast kvarty
- 22.6. vystoupení pěveckého sboru ve Vršovickém divadle Mana, Praha
exkurze Pivovar Přerov, účast septima b
- 22.6. Debating Day, seminář projektu Debatování napříč osnovami, účast kvarty
- 25.6. vrácení učebnic
- 26.6. **klasifikační porada za II. pololetí**
- 26.6. darování krve nemocnice Přerov, zájemci ze 3.r. a septim
výdej učebnic
- 26.6.-31.7. výstava studentských prací v galerii Pasáž
- 27.6. sportovní den školy
- 28.6. den třídního učitele, závěrečná hodnotící porada
- 29.6. ukončení školního roku, vydání vysvědčení
- 2.7.-31.8. hlavní prázdniny

4. Přijímací řízení pro školní rok 2018-2019

Protokol o průběhu přijímacího řízení – duben 2018

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 353/2016 Sb. ze dne 24. října 2016, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, vyhlásil dne 31. 1. 2018 ředitel školy první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2018/2019.

Uchazeč o studium byl povinen v rámci přijímacího řízení vykonat „Jednotnou přijímací zkoušku“ ve školním roce 2017/2018 pro školní rok 2018/2019.

V rámci této zkoušky se uchazeči zúčastnili testů z předmětů matematika a český jazyk.

Všichni uchazeči měli možnost vykonat přijímací zkoušku na dvou školách v 1. nebo 2. termínu, do konečné výsledkové listiny byl uveden vždy ten lepší výsledek.

Pro uchazeče z 9. tříd ZŠ byl stanoven 1. termín testů na 12. duben 2018 a 2. termín testů na 16. duben 2018.

Pro uchazeče z 5. tříd ZŠ byl stanoven 1. termín testů na 13. duben 2018 a 2. termín testů na 17. duben 2018.

Informace o přijímacím řízení byly zveřejněny 14.11.2017 na prezentaci škol Scholaris na GJB a SPGŠ v Přerově, 5.12.2017 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 31.1.2018.

Dne 31.1.2018 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 2018/2019 a členy přijímací komise.

Jednotná přijímací zkouška proběhla s využitím centrálně zadávaných testů společnosti CERMAT.
Testy CERMAT: český jazyk (**BODY ČJ**), matematika (**BODY M**).

V termínu do 1. března 2018 škola obdržela:

- **94 přihlášek ke čtyřletému studiu**, z toho **66 uchazečů** mělo zájem vykonat testy na GJŠ v 1. termínu (12.4.2018) a **28 uchazečů** v 2. termínu (16.4.2018)
- **140 přihlášek k osmiletému studiu**, z toho **106 uchazečů** mělo zájem vykonat testy na GJŠ v 1. termínu (13.4.2018) a **34 uchazečů** v 2. termínu (17.4.2018)

Údaje z přihlášek uchazečů byly importovány pomocí datové tabulky dne 8.3.2018 společností CERMAT, která po provedení kontroly vygenerovala „Pozvánky ke konání jednotných testů v rámci jednotné přijímací zkoušky do maturitních oborů středního vzdělávání“.

Pozvánky uchazečům odeslalo GJŠ dne **23.3.2018**

Dne **12.4.2018** proběhl na GJŠ 1. termín jednotné přijímací zkoušky s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 66 žáků z 9. tříd ZŠ**.

Dne **16.4.2018** proběhl na GJŠ 2. termín jednotné přijímací zkoušky s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 28 žáků z 9. tříd ZŠ**

Dne **13.4.2018** proběhl na GJŠ 1. termín jednotné přijímací zkoušky s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 104 žáků z 5. tříd ZŠ** z celkového počtu 106 přihlášených, kdy se 2 uchazeči nedostavili a odstoupili od přijímací zkoušky.

Dne **17.4.2018** proběhl na GJŠ 2. termín jednotné přijímací zkoušky s využitím centrálně zadávaných jednotných testů společnosti CERMAT, kterého se **zúčastnilo 34 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 **27.4.2018**.

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 30.5.2018), viz. „Kritéria k přijímacímu řízení pro školní rok 2018/2019“.

Výsledky přijímacího řízení byly **27.4.2018** po zasedání přijímací komise vyvěšeny na úřední desce GJŠ před budovou školy a zveřejněny na internetových stránkách gymnázia.

V rámci přijímacího řízení bylo přijato po průběhu 1. řádného termínu na základě splněných kritérií přijímacího řízení **60 uchazečů o čtyřleté studium a 59 uchazečů o osmileté studium**.

Rozhodnutí o nepřijetí ke studiu byla zaslána **3.5.2018** doporučeně do vlastních rukou zákonného zástupce uchazeče, rozhodnutí o přijetí se nezasílala.

Ke dni **16.5.2018** uplynul termín pro odevzdání zápisových lístků ke vzdělávání ve střední škole. K tomuto dni bylo zaevidováno **43 zápisových lístků uchazečů o čtyřleté studium, z toho 2 zápisové lístky byly vydány zpět zákonným zástupcům žáků, kteří byli po vyřízení odvolání přijati na jinou školu, počet zápisových lístků se změnil na 41. Od uchazečů o osmileté studium bylo přijato 51 zápisových lístků.**

Na základě odvolání zákonných zástupců a dle pořadí ve výsledkové listině ředitel gymnázia vyhověl odvoláním a **autoremedurou přijal ke čtyřletému studiu dalších 19 uchazečů.**

Ke dni **24.5.2018** uplynul termín pro zaslání odvolání proti rozhodnutí ředitele gymnázia o nepřijetí ke studiu. Ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje se odvolává **7 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 **51 uchazečů k osmiletému studiu a 60 uchazečů ke čtyřletému studiu**.

Ředitel gymnázia navrhuje ostatním odvoláním uchazečů o osmileté studium nevyhovět z důvodů nesplnění kritérií přijímacího řízení.

Odvolání byla dne 30.5.2018 předána Odboru školství a mládeže Krajského úřadu Olomouckého kraje.

Druhý termín přijímacích zkoušek se nekoná.

Mgr. Jan Raška
ředitel GJŠ

5. 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	30				1,00							553	18,43	
Ib	30	17	13	26	4			1,20					17		810	27,00	
IIa	30	11	19	28	2			1,22					14		625	20,83	
IIIa	28	15	13	12	16			1,58				1	10	2	1094	39,07	
IIIb	30	16	14	21	9			1,31					16	4	1419	47,30	
IVa	30	13	17	22	8			1,35					30	4	1148	38,27	
IVb	30	14	16	23	7			1,34					13	2	1320	44,00	
Va	29	16	13	18	11			1,42					13		1049	36,17	
Vb	28	16	12	17	11			1,44					6	1	958	34,21	
VIa	29	16	13	19	10			1,40					11	1	1423	49,07	
VIb	25	11	14	16	9			1,48					18	4	1473	58,92	
VIIa	29	16	13	15	14			1,63			1		11	1	1631	56,24	
VIIb	28	14	14	13	15			1,56				1	4	1	1138	40,64	1
VIIIa	26	13	13	19	7			1,37					7	1	1327	51,04	
VIIIb	30	15	15	17	12		1	1,45					12	2	1957	65,23	
1a	31	20	11	13	16		2	1,51			1		15		911	29,39	
1b	30	19	11	10	20			1,70					13	1	915	30,50	
2a	29	18	11	12	17			1,50					8		1481	51,07	
2b	29	19	10	15	14		1	1,52					10		1600	55,17	
3a	27	20	7	16	11			1,42					7	1	1317	48,78	
3b	27	20	7	9	17		1	1,72					9		1592	58,96	
4a	29	19	10	17	12			1,45					21		1126	38,83	
4b	30	21	9	5	24	1		2,06					8	1	1993	66,43	
škola	664	375	289	393	266	1	5	1,46	0	0	2	2	273	26	28860	43,72	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
Ia	30	16	14	27	3			1,15				1	21	9	705	23,50	
Ib	30	17	13	27	3			1,22					9	3	1386	46,20	
IIa	30	11	19	25	5			1,25					16	11	1245	41,50	
IIIa	28	15	13	11	17			1,65				3	10	5	1850	66,07	
IIIb	30	16	14	21	9			1,34					17	2	1023	34,10	
IVa	30	13	17	22	8			1,28					18	8	1358	45,27	
IVb	30	14	16	24	6			1,32					13	5	1662	55,40	
Va	29	16	13	21	8			1,40					9	7	1579	54,45	
Vb	28	16	12	18	10			1,41					5		1315	46,96	
VIa	29	16	13	19	10			1,44					10	4	2011	69,34	
VIb	25	11	14	15	10			1,49					17	7	2082	83,28	1
VIIa	29	16	13	15	14			1,63				3	12	5	2229	76,86	
VIIb	28	14	14	17	11			1,44					9	1	1519	54,25	5
VIIIa	26	13	13	18	8			1,41					2	2	1004	38,62	
VIIIb	30	15	15	22	8			1,40					6	3	1098	36,60	
1a	31	20	11	13	18			1,58			2		7		1395	45,00	
1b	30	19	11	11	19			1,67					4	3	1550	51,67	
2a	29	18	11	13	16			1,42					4	19	2118	73,03	
2b	29	19	10	18	11			1,45					10	2	2210	76,21	
3a	27	20	7	14	13			1,44					11	2	1895	70,19	
3b	27	20	7	11	16			1,60					5	2	2192	81,19	
4a	29	19	10	18	11			1,46					2	1	986	34,00	
4b	30	21	9	6	24			1,98					5	3	1245	41,50	
škola	664	375	289	406	258	0	0	1,45	0	0	2	7	222	104	35657	54,14	6

6. Maturitní zkoušky

Přehled maturitních komisí

4a

Předseda zkušební komise: Mgr. Jan Švestka, Dis.
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Jitka Čtvrtníčková
Třídní učitelka: Mgr. Jitka Nováková

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Jitka Nováková - Mgr. Ivana Krátká
AJ - Mgr. Iva Herčíková - Mgr. Veronika Matějčíková
NJ - Mgr. Jitka Nováková - Mgr. Ivana Kremelová
FJ - Mgr. Kateřina Krejčí - Mgr. Eva Vojtěchovská
RJ - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Ivana Kremelová
SV - Mgr. Václav Karhánek - Mgr. Lenka Ticháčková
D - Mgr. Marek Küchler - Mgr. Zdeněk Zapletal
Ge - Mgr. Pavla Horáková - Mgr. Jitka Sládečková

M - Mgr. Jitka Čtvrtníčková - Mgr. Pavel Hlaváček
F - Mgr. Pavel Hlaváček - RNDr. Dagmar Kaštilová
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Martina Rohánková
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Zdeňka Jančíková
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil
VV - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Radka Matějová
HV - Mgr. Jana Grešová - Mgr. Věra Oščádalová

4b

Předseda zkušební komise: Mgr. Marcela Barvířová
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Václav Karhánek
Třídní učitelka: Mgr. Petr Hutečka

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Eva Vojtěchovská - Mgr. Dagmar Slovácová
AJ - Mgr. Ivana Ďuričková - Mgr. Lenka Mlčochová
FJ - Mgr. Kateřina Krejčí - Mgr. Eva Vojtěchovská
RJ - Mgr. Helena Netopilová - Mgr. Ivana Kremelová
SV - PhDr. Zuzana Babuščáková - Mgr. Václav Karhánek
D - Mgr. Marek Küchler - Mgr. Zdeněk Zapletal
Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Pavla Horáková

M - Mgr. Petr Hutečka - Mgr. Jitka Čtvrtníčková
F - Mgr. Pavel Hlaváček - Mgr. Petr Hutečka
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Martina Rohánková
Bi - Mgr. Zuzana Bartoníková - Mgr. Jana Bartoníková
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil
HV - Mgr. Jana Grešová - Mgr. Věra Oščádalová

oktáva a

Předseda zkušební komise: Mgr. Jan Diviš
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Jana Bartoníková
Třídní učitel: Mgr. Jana Sklenářová

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Petr Kouba - Mgr. Renata Konečná
AJ - Mgr. Yveta Kašaová - Mgr. Eva Riedlová
NJ - PhDr. Helena Krejčířová - Mgr. Daria Hlobilová
FJ - Mgr. Eva Vojtěchovská - Mgr. Kateřina Krejčí
RJ - Mgr. Petra Fuksová - Mgr. Ivana Kremelová
SV - Mgr. Lenka Ticháčková - Mgr. Renata Konečná
D - Mgr. Petr Kouba - Mgr. Marek Küchler

Ge - Mgr. Jitka Sládečková - Mgr. Pavla Horáková
M - Mgr. Jana Sklenářová - Mgr. Jitka Čtvrtníčková
F - Mgr. Pavel Hlaváček - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Lada Macháčová
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Jiří Růžička
Inf - Mgr. Miloslav Kubánek - Mgr. Pavel Vychodil

oktáva b

Předseda zkušební komise: Mgr. Eva Šolcová
Místopředseda zkuš. komise: Mgr. Marek Küchler
Třídní učitelka: Mgr. Helena Zatloukalová

Zkoušející a přisedící:

ČJL - Mgr. Ivana Krátká - Mgr. Jitka Nováková
AJ - Mgr. Petra Fuksová - Mgr. Jitka Sládečková
NJ - Mgr. Daria Hlobilová - PhDr. Helena Krejčířová
FJ - Mgr. Eva Vojtěchovská - Mgr. Kateřina Krejčí
RJ - Mgr. Petra Fuksová - Mgr. Ivana Kremelová
SV - PhDr. Zuzana Babuščáková - Mgr. Renata Konečná
D - Mgr. Marek Küchler - Mgr. Zdeněk Zapletal

Ge - Mgr. Pavla Horáková - Mgr. Jitka Sládečková
M - Mgr. Helena Zatloukalová - Mgr. Bohdan Borůvka
F - Mgr. Pavel Hlaváček - Mgr. Jaromír Fiurášek
Ch - Mgr. Simona Večeřová - Mgr. Martina Rohánková
Bi - Mgr. Jana Bartoníková - Mgr. Helena Zatloukalová
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	18	9	11		1,53
4b	30	7	2	20	2x profilová 1x společná, úspěšně opraveny	2,05
oktáva a	26	21	5	4	1 společná, úspěšně opravena	1,40
oktáva b	30	23	12	7		1,31
celkem	115	69	28	42	3	1,57

Počet zvolených státních zkoušek:

	ČJL	AJ	M
4a	29	29	0
4b	30	29	1
oktáva a	26	19	7
oktáva b	30	24	6
celkem	115	101	14

Známky ze zkoušek společné části (před opravným termínem):

Známka	ČJL					AJ				M					CELKEM				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
4a	14	10	5			21	7	1							35	17	6		
4b	2	16	11		1	10	14	5				1			12	30	17		1
oktáva a	18	7	1			17	2				5	1		1	35	14	2		1
oktáva b	19	11				23	1			1	1	2	2		43	13	2	2	
celkem	53	44	17		1	71	24	6		1	6	4	2	1	125	74	27	2	2

Percentilové hodnocení didaktických testů u státních zkoušek (před opravným termínem):

	ČJL	AJ	M
4a	77,82	76,67	
4b	65,92	56,34	70,30
Průměr ČR gymnázia 4-letá	66,93	64,33	61,12
oktáva a	90,06	90,06	75,29
oktáva b	83,21	87,74	68,57
Průměr ČR gymnázia 8-letá	76,72	76,17	72,73
Průměr ČR gymnázia	70,95	69,20	66,49

7. 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		-	-	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	2	3
Chemie	Ch	0	1	3	3
Přírodopis	Př	2,5	3	2	2
Zeměpis	Z	2	2	2	1
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		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

8. Školní vzdělávací program

Ve školním roce 2017/2018 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. Novinkou v tomto školním roce bylo zahájení výuky španělského jazyka v rámci vzdělávacího oboru Další cizí jazyk. Španělský jazyk se začal vyučovat v prvních ročnících čtyřletého gymnázia.

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 mohli pro školní rok 2017/2018 vybrat z nabídky 22 dvouletých seminářů a 27 jednoletých seminářů. V tomto širokém výběru je o některé semináře neustále vysoký zájem, jiné se ještě nikdy neotevřely. Z nabídky dvouletých seminářů je největší zájem o některý ze seminářů anglického jazyka a o seminář matematiky. Z nabídky jednoletých seminářů je jednoznačně největší zájem o seminář logiky.

Své uplatnění v nabídce jednoletých seminářů potvrdil seminář Průmysl 4.0. Jeho cílem je podpořit zájem žáků o technické vzdělávání na VŠ a umožnit jejich orientaci v jednotlivých oborech průmyslu pro vlastní profesní uplatnění. V průběhu studia tohoto předmětu získají žáci kontakt s vybranými firmami, které jsou příklady dobré praxe českého průmyslu.

Ohlasy žáků k této široké volitelnosti jsou většinou příznivé. Jsou ale i tací, kterým se to zdá stále málo, nebo naopak někteří si stěžují, 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.

Jitka Čtvrtníčková
koordinátorka ŠVP

9. 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
ŠJ	Španělský 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
SAJ2	Seminář z anglického jazyka
SGZ2	Seminář Goethe – Zertifikat B1
SvD2	Světové dějiny
SSV2	Seminář společenských věd
SM2	Seminář z matematiky
SF2	Seminář a cvičení z fyziky
SCh2	Seminář a cvičení z chemie
SBi2	Seminář z biologie
Ant2	Antropologie
Prog2	Programování
SEk2	Seminář z ekonomie

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

SAJ2	Seminář z anglického jazyka
CAE2	Příprava na zkoušky Cambridge CAE
FCE2	Příprava na zkoušky Cambridge FCE
SFJ2	Seminář z francouzského jazyka
SGZ2	Seminář Goethe – Zertifikat B1
ŠJZ2	Španělský jazyk pro začátečníky
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

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

SNJ1	Seminář z německého jazyka
P4.01	Průmysl 4.0
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
La1	Latina
SLo1	Seminář z logiky
DG1	Deskriptivní geometrie

10. Studijní úspěchy žáků

Úspěchy na mezinárodní úrovni

Mezinárodní filozofická olympiáda v Černé Hoře
Radka Pallová, oktáva a – **1. místo**

Mezinárodní středoškolský Moot Court 2018
Elena Sekaninová, sexta b - **3. místo**

English College Open - debatní turnaj týmů v Estonsku
Elena Sekaninová, sexta b - **2. místo**
Karolína Vellechová, oktáva a - **2. místo**

Matematická olympiáda krajů Štýrsko a Korutansko
Darian Poljak, kvinta a - **1. místo**
Amálie Dostalíková, kvinta a - **3. místo**

Úspěchy na celostátní úrovni

**Filozofická soutěž pro středoškolské studenty „Nebojme se myslet“
a kvalifikace na Mezinárodní filozofickou olympiádu v Černé Hoře**
Radka Pallová, oktáva a - **1. místo**

Frankofonie 2018
Alica Floreková, tercie a - **1. místo**
Barbora Matějová, tercie b - **8. místo**

Robosoutěž 2018 pro středoškolské týmy
Adam Kopec, septima b - **3. místo**
Tomáš Šišma, sexta b - **3. místo**
Filip Trhlík, kvinta b - **3. místo**

Matematická olympiáda, kategorie A
Jana Pallová, septima a - **12. místo**

Soutěže v cizích jazycích - francouzština, kategorie B2
Elena Sekaninová, sexta b – **13. místo**

Soutěž v programování SŠ - programování webu
David Stančík, sexta a - **13. místo**

Jedobot 2018 - soutěž robotů
Adam Kopec, septima b - **6. místo**
Tomáš Šišma, sexta b - **6. místo**

XIII. ročník překladatelské soutěže

Gabriela Hrbková, oktáva b - **1. místo** - francouzský jazyk
Anna Štěpánová, septima a - **2. místo** - francouzský jazyk
Miroslava Schejbalová, septima a - **2. místo** - anglický jazyk
Miroslava Schejbalová, septima a - **1. místo** - ruský jazyk

XXIII. ročník Debatní ligy

Elena Sekaninová, sexta b – **nejlepší mluvčí a 1. místo v rámci smíšeného týmu**

XXIII. ročník Debate League

Elena Sekaninová, sexta b - **3. místo v rámci smíšeného týmu, druhá nejlepší mluvčí**
Karolína Vellechová, oktáva a - **3. místo v rámci smíšeného týmu**

Ekonomická olympiáda

Radim Plško, kvinta a - **účast v celostátním kole**
Vít Ulehla, kvinta a - **účast v celostátním kole**

Ostatní úspěchy

Matematika			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jana Pallová	septima a	2.	Matematická olympiáda kat. A krajské kolo
Denisa Chytilová	oktáva b	4.	
Matouš Bílek	septima a	5.	
Amálie Dostálíková	kvinta a	1.	Matematická olympiáda kat. C krajské kolo
Darian Poljak	kvinta a	2.	
Vendula Onderková	kvarta a	4.	
Anna Pecháčková	kvarta a	5.	
Vít Ulehla	kvinta a	7.	
David Tobolík	kvinta b	8.	
Vendula Onderková	kvarta a	1.	
Jakub Harašta	kvarta b	4.	Matematická olympiáda kat. Z9 krajské kolo
Anna Pecháčková	kvarta a	11.	
Matouš Bílek	septima a	1.	
			Matematická olympiáda kat. P krajské kolo
Šimon Tesař	sekunda a	1.	Matematický klokan kat. BENJAMIN krajské kolo
Filip Večeřa	sekunda a	9.	
František Schröpfer	kvarta b	1.	Matematický klokan kat. KADET krajské kolo
Vendula Onderková	kvarta a	6.	
Jakub Harašta	kvarta b	8.	

Vojtěch Frais	septima b	10.	Matematický klokan kat. STUDENT krajské kolo
Jana Hradilová	prima a	1.- 2.	Matematická olympiáda kat. Z6 okresní kolo
Štěpán Pospíšil	prima a	3.-4.	
Jan Polívka	prima b	5.-7.	
Viola Galová	prima a	8.-9.	
Kamila Malíková	prima b	10.-14.	
Jan Habčák	prima a	16.-17.	
Monika Kašpárková	prima a	16.-17.	
Lenka Poljaková	sekunda a	1.	Matematická olympiáda kat. Z7 okresní kolo
Filip Večeřa	sekunda a	3.	
Linda Tomišová	sekunda a	4.	
Martin Tomčala	tercie a	2.	Matematická olympiáda kat. Z8 okresní kolo
Petr Příkazský	tercie a	4.	
Alica Floreková	tercie a	5.	
Anna Pecháčková	kvarta a	1.	Matematická olympiáda kat. Z9 okresní kolo
Vendula Onderková	kvarta a	2.	
Ondrej Dulanský	kvarta a	3.	
Tomáš Drkoš	kvarta b	4.	
Jakub Harašta	kvarta b	5.	
Lenka Poljaková	sekunda a	6.	
Jan Polívka	prima b	1.	Pythagoriáda kat. 6 okresní kolo
Martin Skýpala	prima b	2.-5.	
Alexandr Majer	prima a	6.-7.	
Filip Večeřa	sekunda a	6.-8.	Pythagoriáda kat. 7 okresní kolo
Dominika Filipová	tercie b	2.	Pythagoriáda kat. 8 okresní kolo
Matěj Běťák	tercie a	3.-4.	
Petra Bártová	tercie a	5.	
Jan Navrátil	tercie b	6.-7.	
Šimon Tesař	sekunda a	1.	Matematický klokan kat. BENJAMÍN okresní kolo
Filip Večeřa	sekunda a	3.	
Eliška Andrýsková	sekunda a	5.	
Kamila Malíková	prima b	7.	
Darian Poljak	kvinta a	4.	Matematický klokan kat. JUNIOR okresní kolo

František Schöpfer	kvarta b	1.	Matematický klokan kat. KADET okresní kolo
Vendula Onderková	kvarta a	3.	
Jakub Harašta	kvarta b	4.	
Ondřej Lanč	kvarta b	7.	
Tomáš Drkoš	kvarta b	8.	
Karel Prinz	kvarta b	9.	
Vojtěch Frais	septima b	5.	Matematický klokan kat. STUDENT okresní kolo
Michal Majer	septima b	8.	
Denisa Chytilová	oktáva b	9	
Fyzika			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jana Pallová	septima a	5.	Fyzikální olympiáda kat. A krajské kolo
Vít Horčička	septima a	6.	
Jana Pallová	septima a	4.	Fyzikální olympiáda kat. B krajské kolo
Štěpán Zapadlo	sexta a	3.	Fyzikální olympiáda kat. C krajské kolo
Jaroslav Hradil	sexta b	4.	
Josef Zanáška	2b	7.	
Radek Janečka	1b	2.	Fyzikální olympiáda kat. D krajské kolo
Vít Ulehla	kvinta a	4.	
Tadeáš Böhm	kvinta a	7.	
David Tobolík	kvinta b	8.	
Karel Prinz	kvarta b	5.	Fyzikální olympiáda kat. E krajské kolo
Filip Vrt'o	kvarta a	8.	
Jakub Harašta	kvarta b	10.	
Tomáš Drkoš	kvarta b	11.	
Vendula Onderková	kvarta a	16.	
Anna Pecháčková	kvarta a	1.	Fyzikální olympiáda kat. E okresní kolo
Ondřej Dulanský	kvarta a	2.	
Tomáš Drkoš	kvarta b	3.	
Karel Prinz	kvarta b	4.	
Vendula Onderková	kvarta a	5.-6.	
Jakub Harašta	kvarta b	5.-6.	
Filip Vrt'o	kvarta a	7.	
Jonáš Kolomazník	kvarta a	8.	

Martin Tomčala	tercie a	1.	Fyzikální olympiáda kat. F okresní kolo
Petr Příkazský	tercie a	3.	
Barbora Rychtová	tercie a	4.	
Oliver Punge	tercie b	6.	
Barbora Matějová	tercie b	7.	
Dominik Foltas	tercie b	8.	
Petra Bártová	tercie a	9.	
Matouš Kubíček	tercie b	11.	
Julie Skýpalová	tercie b	12.	
Matěj Běťák	tercie a	13.	
Lucie Pátková	tercie b	16.	
Filip Večeřa	sekunda a	1.	
Daniel Hostásek	sekunda a	2.	
Adam Vrťo	sekunda a	3.	
Linda Tomišová	sekunda a	5.-6.	
Ela Kocfeldová	sekunda a	5.-6.	
Tomáš Chalupa	sekunda a	8.	
Chemie			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Markéta Kratochvilová	septima b	3.	Chemická olympiáda kat. B krajské kolo
Zdeněk Zapletálek	sexta b	1.	Chemická olympiáda kat.C krajské kolo
Radek Janečka	1b	19.	
Lucie Dorazilová	kvinta b	23.	
Alexandra Panáková	2a	24.	
Vendula Onderková	kvarta a	3.	Chemická olympiáda kat.D krajské kolo
Ondrej Dulanský	kvarta a	10.	
Anna Pecháčková	kvarta a	13.	
Tomáš Drkoš	kvarta b	18.	
Linda Večeřová	kvarta a	1.	Chemická olympiáda kat.D okresní kolo
Vendula Onderková	kvarta a	2.	
Anna Pecháčková	kvarta a	4.	
Tomáš Drkoš	kvarta b	5.	
Ondrej Dulanský	kvarta a	6.	
Lucie Laitochová	kvarta a	10.	
Julie Skýpalová	tercie b	1.	Malá chemická olympiáda
Barbora Rychtová	tercie a	3.	
Oliver Punge	tercie b	10.	
Biologie			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Kateřina Stojanová	oktáva a	4.	Biologická olympiáda kat. A krajské kolo
Markéta Kratochvilová	septima b	6.	

Matyáš Stojan	sexta b	8.	Biologická olympiáda kat. B krajské kolo
Lucie Dorazilová	kvinta b	13.	
Karel Prinz	kvarta b	2.	Biologická olympiáda kat. C krajské kolo
Ondrej Dulanský	kvarta a	8.	
Barbora Matějová	tercie b	13.	
Ela Kocfeldová	sekunda a	5.	Biologická olympiáda kat. D krajské kolo
Lucie Hrubá	prima b	11.	
Ondrej Dulanský	kvarta a	1.	Biologická olympiáda kat. C okresní kolo
Karel Prinz	kvarta b	2.	
Barbora Matějová	tercie b	3.	
Ela Kocfeldová	sekunda a	1.	Biologická olympiáda kat. D okresní kolo
Lucie Hrubá	prima b	3.	
Karel Prinz	kvarta b	2.	Přírodovědný klokan kat. KADET krajské kolo
Karel Prinz	kvarta b	3.	Přírodovědný klokan kat. KADET okresní kolo
Zdeněk Zapletálek	sexta b	2.	Přírodovědný klokan kat. JUNIOR okresní kolo
Pavčina Vašinová	sexta b	3.	
Kristýna Tichá	prima a	3.	Zlatý list kat. Mladší krajské kolo tým žáků
Valentýna Výstřelová	prima a		
Monika Kašpárková	prima a		
Kateřina Hrazdírová	prima a		
Andrea Čevelová	prima a		
Jakub Pavlík	prima a		
Anna Pecháčková	kvarta a	5.	Zlatý list kat. Starší krajské kolo tým žáků
Ondrej Dulanský	kvarta a		
Filip Vrt'o	kvarta a		
Lukáš Kaprál	sekunda a		
Martin Kopřiva	sekunda a		
Šimon Tesař	sekunda a		
Kristýna Tichá	prima a	1.	Zlatý list kat. Mladší okresní kolo tým žáků
Valentýna Výstřelová	prima a		
Monika Kašpárková	prima a		
Kateřina Hrazdírová	prima a		
Andrea Čevelová	prima a		

Monika Gadasová	prima b	2.	Zlatý list kat. Mladší okresní kolo tým žáků
Lucie Hrubá	prima b		
Kamila Malíková	prima b		
Ela Grigárková	prima a	3.	Zlatý list kat. Mladší okresní kolo tým žáků
Viola Galová	prima a		
Karolína Kulišková	prima a		
Adéla Pospíšilová	prima b		
Barbora Ježová	prima b		
Anna Jehlářová	prima b		
Vojtěch Zámorský	prima a	4.	Zlatý list kat. Mladší okresní kolo tým žáků
Jakub Pavlík	prima a		
Nikol Nevřlová	prima a		
Adam Pavlík	prima a	5.	Zlatý list kat. Mladší okresní kolo tým žáků
Jindřich Kukla	prima a		
Štěpán Pospíšil	prima a		
Anna Pecháčková	kvarta a	1.	Zlatý list kat. Starší okresní kolo tým žáků
Ondrej Dulanský	kvarta a		
Filip Vrťo	kvarta a		
Lukáš Kaprál	sekunda a		
Martin Kopriva	sekunda a		
Šimon Tesař	sekunda a		
Julie Skýpalová	tercie b	2.	Zlatý list kat. Starší okresní kolo tým žáků
Barbora Matějová	tercie b		
Dominika Filipová	tercie b		
Ela Kocfeldová	sekunda a		
Elena Laitochová	sekunda a		
Eliška Herinková	sekunda a		
Hana Dohnalová	tercie b	3.	Zlatý list kat. Starší okresní kolo tým žáků
Pavla Hlavinková	tercie b		
Hana Špalková	tercie b		
Linda Tomišová	sekunda a		
Vendula Řihošková	sekunda a		
Klára Tomčalová	sekunda a		
Ondřej Macíček	sekunda a	4.	Zlatý list kat. Starší okresní kolo tým žáků
Tomáš Kohout	sekunda a		
Filip Večeřa	sekunda a		
Marek Hradil	tercie a		
Patrik Prinz	tercie a		
Martin Tomčala	tercie a		

Oliver Punge	tercie b	5.	Zlatý list kat. Starší okresní kolo tým žáků
Matouš Kubíček	tercie b		
Josef Měšťánek	tercie b		
Petra Bártová	tercie a	6.	Zlatý list kat. Starší okresní kolo tým žáků
Pavčina Zavadilová	tercie a		
Aneta Peloušková	tercie a		
Adéla Ostrčilová	kvarta a		
Vendula Onderková	kvarta a		
Magdaléna Tšponová	kvarta a		
Lucie Šebestová	tercie a	7.	Zlatý list kat. Starší okresní kolo tým žáků
Alžběta Sochůrková	tercie a		
Onďrej Macíček	sekunda a	1.	Naší přírodou kat. Mladší okresní kolo
Ela Kocfeldová	sekunda a	2.	
Elena Laitochová	sekunda a	2.	
Šimon Tesař	sekunda a	4.	
Zeměpis			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jan Polívka	prima b	13.	Zeměpisná olympiáda kat. ZŠ A krajské kolo
Daniel Hostášek	sekunda a	3.	Zeměpisná olympiáda kat. ZŠ B krajské kolo
Martin Tomčala	tercie a	6.	Zeměpisná olympiáda kat. ZŠ C krajské kolo
Vít Horčička	septima a	4.	Zeměpisná olympiáda kat. SŠ D krajské kolo
Jan Polívka	prima b	3.	Zeměpisná olympiáda kat. A okresní kolo
Kateřina Hrazdírová	prima a	5.	
Daniel Hostášek	sekunda a	1.	Zeměpisná olympiáda kat. B okresní kolo
Martin Kopeček	sekunda a	5.	
Martin Tomčala	tercie a	1.	Zeměpisná olympiáda kat. C okresní kolo
Josef Měšťánek	tercie b	9.	
Vít Horčička	septima a	1.	Zeměpisná olympiáda kat. D okresní kolo
Jakub Gogela	septima a	6.	
Martin Chrástěcký	sexta b	9.	

Vít Dohnal	kvinta b	5.	Vědomostní soutěž tříd EURORÉBUS krajské kolo
Tomáš Calábek	kvinta b		
David Tobolík	kvinta b		
Informatika			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
David Stančík	sexta a	3.	Soutěž v programování SŠ - programování webu krajské kolo
Český jazyk			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jana Pallová	septima a	13.	Olympiáda v českém jazyce kat. II (SŠ) krajské kolo
Jana Pallová	septima a	1.	Olympiáda v českém jazyce kat. II (SŠ) okresní kolo
Tereza Maierová	kvarta b	4.-6.	Olympiáda v českém jazyce kat. I (ZŠ) okresní kolo
Anna Pecháčková	kvarta a	1.	Recitační soutěž okresní kolo kategorie IV
Německý jazyk			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Ondrej Dulanský	kvarta a	4.	Soutěže v cizích jazycích - němčina G II. B krajské kolo
Ondrej Dulanský	kvarta a	1.	Konverzační soutěž v německém jazyce kat II.B okresní kolo
Jakub Harašta	kvarta b	3.	
Martina Hejduková	2a	4.	Konverzační soutěž v německém jazyce kat III.A okresní kolo
Martin Vychodil	septima a	5.	
Veronika Kučerová	4a		Mezinárodní zkouška Goethe-Zertifikat B 1
Petr Hejduk	4a		Mezinárodní zkouška Goethe-Zertifikat B 2

Anglický jazyk			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Tomáš Galnor	kvarta a	2.	Soutěže v cizích jazycích - angličtina G II. B krajské kolo
Štěpán Pospíšil	prima a	3.	Konverzační soutěž v anglickém jazyce kat I.B okresní kolo
Tomáš Galnor	kvarta a	1.	Konverzační soutěž v anglickém jazyce kat II.B okresní kolo
Jonáš Váverka	sexta a	4.	Konverzační soutěž v anglickém jazyce kat III.A okresní kolo
Ruský jazyk			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Eliška Hudcová	kvinta a	5.	Soutěže v cizích jazycích - ruština - kat. I krajské kolo
Alena Dreiseitlová	sexta a	11.	Soutěže v cizích jazycích - ruština - kat. II krajské kolo
Nela Obadalová	septima b	12.	
Eliška Pilmajerová	kvarta a	2.	Soutěže v cizích jazycích - ruština ZŠ krajské kolo
Tereza Maierová	kvarta b	5.	
Společenské vědy			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Radim Plško	kvinta a	6.	Ekonomická olympiáda krajské kolo
Vít Ulehla	kvinta a	7.	
Matyáš Preget	kvinta a	16.-17.	
Francouzský jazyk			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Martin Kadala	kvinta a	4.	Soutěže v cizích jazycích - francouzština - kat. B1 krajské kolo
Elena Sekaninová	sexta b	1.	Soutěže v cizích jazycích - francouzština - kat. B2 krajské kolo

Lucie Laitochová	kvarta a	5.	Soutěže v cizích jazycích - francouzština ZŠ A1 krajské kolo
Dějepis			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jakub Gogela	septima a	2.	Dějepisná soutěž studentů gymnázií ČR a SR 2017 krajské kolo, tým žáků
Kateřina Machová	septima a		
Vladěna Havlíčková	3b		
Logika			
jméno	třída	umístění	typ soutěže
Jaroslav Hradil	sexta b	1.	Logická olympiáda kat. C SŠ krajské kolo
Denisa Chytilová	oktáva b	2.	
Julie Dostalíková	oktáva b	28.	
Zuzana Kovářová	4a	33.	
Vendula Onderková	kvarta a	5.	Logická olympiáda kat. B ZŠ krajské kolo
Eliška Andrýsková	sekunda a	10.	
Dominika Filipová	tercie b	12.	
Jakub Harašta	kvarta b	13.	
Ondrej Dulanský	kvarta a	17.	

11. Sportovní úspěchy žáků

Úspěchy na celostátní úrovni

Středoškolský atletický pohár, 2.místo, hoši, vyšší gymnázium

Florbal Challenge, 8.místo, dívky, vyšší gymnázium

Dračí lodě, 8.místo, hoši, dívky, vyšší gymnázium

Stolní tenis, 7.místo, starší hoši

Středoškolský atletický pohár	hoši VG	okresní kolo	1.místo
	dívky VG	okresní kolo	1.místo
	hoši VG	krajské kolo	2.místo
Atletický čtyřboj	starší hoši	okresní kolo	1.místo
	starší dívky	okresní kolo	3.místo
	starší hoši	krajské kolo	2.místo
Přespolní běh	dívky VG	okresní kolo	1.místo
	hoši VG	okresní kolo	1.místo
Pohár J. Masopusta	hoši VG	okresní kolo	2.místo
Stolní tenis	mladší hoši	okresní kolo	1.místo
	mladší dívky	okresní kolo	2.místo
	starší hoši	okresní kolo	1.místo
	starší hoši	krajské kolo	1.místo
	hoši VG	okresní kolo	2.místo
	dívky VG	okresní kolo	3.místo
Košíková 3x3	mladší hoši	okresní kolo	2.místo
Házená	hoši VG	okresní kolo	2.místo
Volejbal	dívky VG	okresní kolo	3.místo
Florbal Challenge	dívky VG	okresní kolo	1.místo
	dívky VG	krajské kolo	1.místo
Florbal	starší hoši	okresní kolo	2.místo
	hoši VG	okresní kolo	1.místo
	dívky VG	okresní kolo	3.místo
	hoši VG	krajské kolo	3.místo
Silový čtyřboj	dívky VG	okresní kolo	2.místo
	hoši VG	okresní kolo	3.místo
Pohár primátora - kopaná	dívky VG	okresní kolo	3.místo
Plavecké závody	hoši, dívky VG	okresní kolo	3.místo
Beach volejbal	hoši VG	okresní kolo	1.místo
	hoši VG	krajské kolo	1.místo
Pohár rozhlasu	mladší dívky	okresní kolo	1.místo
	starší hoši	okresní kolo	1.místo

12. Zpráva o použití prostředků na DVPP

Název akce	Termín	Pořadatel	Zúčastnili se	aprobace	kurzovné	cestovné
Ekologická konference Sluňákov	31.10.2017	Sluňákov – centrum ekologických aktivit města Olomouce, o.p.s.	Zatloukalová H.	Bi-M koordinátor environment	0,-	151,-
Kurz instruktora lyžování	10.-13.12. 2017	Aliance pro rozvoj a výuku lyžování, snowboardingu, carvingu a skatingu, Praha	Raška J.	Ředitel GJŠ IVT	4 640,-	2 980,-
Seminář sbormistrů	15.-22.7. 2018	Národní informační středisko pro kulturu, Praha	Oščádalová V.	HV-AJ sbormistr	2 834,-	

Prostředky použité na DVPP (kurzovné, cestovné) = 10 605,- Kč
(7 474,- Kč kurzovné + 3 131,- Kč cestovné)

Jana Čejnová
sekretariát

13. Prevence sociálně patologických jevů

Ve školním roce 2017/2018 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. Čtyřdenní 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 zážitků 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, sebovládním, asertivitou, odmítáním, stresovými situacemi a např. i s úzkostí.

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 vedení a musíme přiznat, že v druhé polovině školního roku byly aktivity senátu utlumeny. S kladnými ohlasy se setkaly tyto aktivity: spaní ve škole, mezitřídní sportovní turnaje žáků nižšího gymnázia, studentské díly v rámci Dne studentstva, motivační dny (Suit Up Day, Halloween, Mikuláš, den sv. Valentýna) 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 jako např. Protidrogový vlak) se v minulosti ukázaly jako diskutabilní.

Mgr. Petr Kouba
metodik rizikového chování na GJŠ

14. Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

- 1) 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.

- 2) Projekt předložený a realizovaný Gymnázium Jakuba Škody:

Název projektu: **Vybudování učebny polytechnického vzdělávání**
Kód: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002786
Operační program: 06 Integrovaný regionální operační program
Typ projektu: Výzva č. 33 – Infrastruktura středních a vyšších odborných škol
Oblast podpory: 06.2.67.2.4 – Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
Klíčová akce: Cílem projektu je vytvořit kvalitní zázemí pro moderní výuku přírodovědných předmětů na GJŠ – toho má být dosaženo vybudováním učebny polytechnického vzdělávání a modernizací laboratoří fyziky a chemie. Zároveň bude zajištěna bezbariérovost vybudováním výtahu.

Datum realizace projektu: 09/2016 – 02/2018
Výše grantu: 4 005 925,59 Kč

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

- 3) Projekt, ve kterém jsou zapojené ZŠ a SŠ bez finančního podílu.

Název projektu: **PŘÍRODOVĚDNÉ OBOROVÉ DIDAKTIKY A PRAKTIKUJÍCÍ UČITEL**
Kód: CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_011/0000669
Operační program: 02 Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání
Výzva: 02_16_011 Výzva č. 02_16_011 pro Rozvoj klíčových kompetencí v rámci oborových didaktik, průřezových témat a mezipředmětových vztahů v prioritní ose 3 OP

Klíčová akce: Projekt je zaměřen na posílení pedagogických kompetencí učitelů ZŠ a víceletých gymnázií v přírodovědných předmětech (biologie, chemie, fyzika, zeměpis a mezipředmětový přesah polytechnické výchovy a matematiky) prostřednictvím propojení pedagogického světa teoretického a

praktického na bázi Společensví praxí, které provedou 2 cykly akčního výzkumu důrazem na individuální potenciál každého žáka. Metodické výstupy projektu zohlední potřeby žáků nadaných, intaktních a speciálními potřebami.

Datum realizace projektu: 01/2017 – 12/2019
Výše grantu: 29 228 815,32 Kč

15. Spolupráce s odborovými organizacemi

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

Spolupráce všech tří stran není pouze formální, východiskem je kolektivní smlouva, dle potřeby doplňovaná dodatky. 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, aktuální události a komentáře k probíhajícím událostem týkajících se školství.

Za ZO č. 1: Mgr. Zdeněk Zapletal

Za ZO č. 2: Mgr. Jana Bartoníková

16. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

- 1) Ve škole proběhlo v únoru 2018 šetření ČŠI v rámci mezinárodního projektu TALIS 2018.
- 2) Ve školním roce 2017/2018 se škola zúčastnila inspekčního elektronického zjišťování, které průběžně doplňuje ČŠI inspekční činností na místě.

17. Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů a propagace školy

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

Program Excellence – základním cílem programu je především podpora, zvyšování kvality a rozšiřování péče o talentované žáky na základních a středních školách, kteří jsou schopni dosahovat vynikajících výsledků v soutěžích.

Ve školním roce 2017-2018, kategorie základní školy, jsme se umístili na 1. místě v rámci Olomouckého kraje a na 4. místě v hodnocení základních škol celé ČR, z celkového počtu 361 hodnocených škol. V kategorii střední školy jsme obsadili 4. místo v Olomouckém kraji a 30. místo v hodnocení středních škol celé ČR, z celkového počtu 415 hodnocených škol.

Mezinárodní propagace Olomouckého kraje a školy:

Erasmus Plus

- Partner s finanční spoluúčastí **Karl-Franzens-Universität Graz v Rakousku** „Mathematical Duel Plus 2015-2017“ (150 759 € celkové náklady projektu, 28 197 € finanční podíl GJŠ)

Celostátní propagace Olomouckého kraje a školy:

Gymnázium Jakuba Škody bylo hlavním organizátorem celostátního kola Matematické olympiády kategorie A, kategorie P ve dnech 18.-23.3.2018.

Národní bezpečnostní úřad (NBU ČR)

- Spolupřítel projektu kybernetické bezpečnosti na školách

Seminář Průmysl 4.0

- zavedení semináře do výuky (první škola v ČR)
- velký zájem ze strany žáků
- spolupráce s Hospodářskou komorou ČR a propagace aktivit školy a semináře **Průmysl 4.0** na **Strojírenském veletrhu v Brně**.

Realizace projektů s působností nad rámec školy:

eProjekt

- období udržitelnosti projektu GJŠ, propagace na konferenci Příkladů dobré praxe na MŠMT 5/2017, (rozpočet projektu 9 817 tis. Kč)

PMT

- ukončení projektu „Zkvalitnění přípravy matematických talentů“ bez závad

Příklady dobré praxe

- studijní materiály - filmy GJŠ pro UP Ol

Fakultní škola PřF UP Olomouc

- GJŠ realizuje řadu společných aktivit – praxe budoucích studentů, ukázky pokusů žáků GJŠ na PřF, semináře učitelů PřF atd.

IROP

- Podpora spolupráce se základními školami a významnými nadregionálními firmami zaměřená na Průmysl 4.0 a rozvoj mezipředmětových vztahů.

Podpora čerpání dotací pro zkvalitnění materiálně techn. zabezpečení výuky:

IROP

- projekt „Vybudování učebny polytechnického vzdělávání“, (od 5/2017) (CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002786), celkové zdroje 4,5 mil Kč,- .

Propagace školy v regionu

Spolupráce školy s magistrátem města. Realizace GJŠ pro město Přerov.

- **LandArt** – realizace projektu přírodního koberce na náměstí.
- **Přerovské dvorky** – tvorba výstavních galerie v zákoutích Přerova
- **Svět je divadlo** – výstava výtvarných prací žáků v galerii Pasáž.
- **Projekty ve veřejném prostoru** – malby žáků na zdech ve městě, realizace knihovničky k bezplatnému půjčování knih...
- **Pěvecký sbor GJŠ** – realizace mnoha koncertů v prostorách města pro veřejnost, včetně vánočních koncertů na náměstí.

Správa a údržba majetku zřizovatele (nad rámec běžných povinností)

Výměna oken historické budovy školy

- v červenci 2017 zahájena realizace výměny oken a restaurování dveří historické budovy - I. etapa rekonstrukce historické budovy

Energetické úspory a zateplení přístavby školy

- předložena kompletní projektová dokumentace k projektu energetických úspor - zateplení, výměny oken a vzduchoventilace přístavby školy

Talent Olomouckého kraje 2018

V rámci ocenění škol získalo GJŠ 1. místo v humanitním oboru.

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

Škola nebyla zapojena do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.

19. Základní údaje o hospodaření školy

Plnění základních ukazatelů za rok 2017:

Ukazatel	Rozpočet	Skutečnost	Vlastní a ostatní zdroje	Doplňková činnost (náklady)
Platy	22 793 400,00 Kč	22 793 400,00 Kč	54 421,64 Kč	10 440,36 Kč
Ostatní osobní náklady	230 000,00 Kč	230 000,00 Kč	59 547,00 Kč	44 813,00 Kč
Odvody ZP a SP a FKSP	8 283 800,00 Kč	8 216 611,00 Kč	22 559,01 Kč	3 758,99 Kč
ONIV přímé	528 270,00 Kč	595 459,00 Kč	2 760 253,33 Kč	X
Dotace - Zvýšení platů v reg.školství	625 104,00 Kč	625 104,00 Kč	X	X
Dotace - Zvýš. platů neped.zam. RgŠ	109 017,00 Kč	102 484,00 Kč	X	X
Dotace - Excellence středních škol	199 027,00 Kč	199 027,00 Kč	X	X
Dotace - Excellence základních škol	80 550,00 Kč	80 550,00 Kč	X	X
Celkem přímé náklady na vzdělávání	32 849 168,00 Kč	32 842 635,00 Kč	2 896 780,98 Kč	59 012,35 Kč
ONIV provozní	5 082 000,00 Kč	5 082 000,00 Kč	399 583,17 Kč	62 468,97 Kč
NIV ostatní - odpisy	398 000,00 Kč	396 372,18 Kč	X	1 892,42 Kč
Dotace - Talent OK	0,00 Kč	0,00 Kč	X	X
Dotace - na opravy nemovitého majetku	0,00 Kč	0,00 Kč	X	X
Celkem provozní dotace	5 480 000,00 Kč	5 478 372,18 Kč	X	X
Dotace od jiných poskytovatelů	X	X	0,00 Kč	X
Dotace od jiných poskytovatelů	X	X	0,00 Kč	X
NIV DOTACE CELKEM	38 329 168,00 Kč	38 321 007,18 Kč	X	X
Limit počtu zaměstnanců	64,41	61,06	X	0,034

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 101 125,60 Kč - tento hospodářský výsledek není krytý finanč. prostředky.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo zlepšeného hospodářského výsledku ve výši 129 342,26 Kč (náklady Kč 123 373,24; výnosy Kč 252 716,-).

Škola byla **partnerem** s finanční spoluúčastí na **projektu Karl-Franzens-Universität Graz v Rakousku** (od 12/2014 do 08/2017) č. 2014-1-AT01-KA201-000908 "Matematický Duel Plus 2015-17" (v roce 2017 činí výše nákladů 159 550,81 Kč). Dle závěrečné zprávy projektu činí celkové náklady projektu pro GJŠ Kč 539 692,83 Kč. Projekt byl ukončen k 31.08.2017.

V roce 2017 byl naší organizaci schválen Ministerstvem pro místní rozvoj projekt v rámci IROP – „Vybudování učebny polytechnického vzdělávání“. Cílem projektu je zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro výuku přírodovědných předmětů na Gymnáziu Jakuba Škody v Přerově v reakci na potřeby trhu práce. Výsledkem projektu bude modernizace výuky prostřednictvím vybudování nové polytechnické učebny pro praktickou výuku přírodovědných předmětů a modernizací stávajících učeben pro výuku přírodovědných předmětů. Datum realizace projektu je 10/2017 až 12/2018. V roce 2017 bylo financováno pouze zpracování projektové dokumentace a studie proveditelnosti (způsobilé výdaje v celkové výši 47 069,00 Kč).

Plnění základních ukazatelů za rok 2018:
(stav k 30.6.2018)

Ukazatel	Rozpočet	Skutečnost	Vlastní a ostatní zdroje	Doplňková činnost (náklady)
Platy	25 633 300,00 Kč	12 896 779,34 Kč	0,00 Kč	3 680,66 Kč
Ostatní osobní náklady	150 000,00 Kč	123 849,00 Kč	12 808,00 Kč	42 000,00 Kč
Odvody ZP a SP a FKSP	9 279 000,00 Kč	4 650 045,26 Kč	0,00 Kč	1 324,74 Kč
ONIV přímé	527 380,00 Kč	298 668,60 Kč	1 964 014,93 Kč	X
Dotace - Excellence středních škol	167 558,00 Kč	0,00 Kč	X	X
Celkem přímé náklady na vzdělávání	35 757 238,00 Kč	17 969 342,20 Kč	1 976 822,93 Kč	47 005,40 Kč
ONIV provozní	5 082 000,00 Kč	2 200 464,81 Kč	282 626,75 Kč	22 154,16 Kč
NIV ostatní - odpisy	333 000,00 Kč	164 913,31 Kč	X	1 511,69 Kč
Celkem provozní dotace	5 415 000,00 Kč	2 365 378,12 Kč	X	X
Ostatní dotace	X	X	0,00 Kč	X
Ostatní dotace	X	X	0,00 Kč	X
NIV DOTACE CELKEM	41 172 238,00 Kč	20 334 720,32 Kč	X	X
Limit počtu zaměstnanců	64,98	62,07	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 30.6.2018 činí Kč 22 594 170,00 a celkové výnosy Kč 22 820 283,26.

V **doplňkové činnosti** bylo dosaženo k 30.6.2018 zlepšeného hospodářského výsledku ve výši Kč 128 628,75 (náklady Kč 70 671,25; výnosy 199 300,00).

V roce 2017 byl naší organizací schválen Ministerstvem pro místní rozvoj projekt v rámci IROP – „Vybudování učebny polytechnického vzdělávání“. Cílem projektu je zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro výuku přírodovědných předmětů na Gymnáziu Jakuba Škody v Přerově v reakci na potřeby trhu práce. Výsledkem projektu bude modernizace výuky prostřednictvím vybudování nové polytechnické učebny pro praktickou výuku přírodovědných předmětů a modernizací stávajících učeben pro výuku přírodovědných předmětů. Datum realizace projektu je 10/2017 až 12/2018. K 30.06.2018 bylo financováno pouze zpracování výběrového řízení k stavebním úpravám na řešení bezbariérovosti (způsobilé výdaje v celkové výši 12 100,00 Kč).

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

Schváleno Školskou radou dne: 22.10.2018