



První soukromé jazykové gymnázium  
Hradec Králové, spol. s r. o.

---

# Výroční zpráva za školní rok 2022/2023



## Část I.

### Základní údaje a charakteristika školy

<b>Název školy</b>	První soukromé jazykové gymnázium Hradec Králové, spol. s r. o.
<b>Adresa školy</b>	Brandlova 875, 500 03 Hradec Králové
<b>IČO</b>	25262297
<b>Bankovní spojení</b>	KB Hradec Králové 632960237/0100 Česká spořitelna Hradec Králové 1085330379/0800
<b>DIČ</b>	CZ25 262 297
<b>REDIZO</b>	600 011 615
<b>Telefon</b>	495 543 141
<b>E-mail</b>	kancelar@psjg.cz
<b>Adresa internetové stránky</b>	<a href="http://www.psjg.cz">http://www.psjg.cz</a>
<b>Právní forma</b>	spol. s r. o.
<b>Datum založení</b>	31. 3. 1992
<b>Datum zařazení do sítě škol</b>	7. 4. 1992
<b>Poslední aktualizace v síti škol</b>	1. 9. 2009, č. j. 10970/2009-21
<b>Zřizovatel</b>	PhDr. Ladislav Bartůška
<b>Ředitel školy</b>	PhDr. Ladislav Bartůška
<b>Adresa ředitele školy</b>	Urbanice 33, 503 27 Lhota pod Libčany
<b>Druh školy</b>	Gymnázium
<b>Seznam studijních oborů</b>	79-41-K/41 Gymnázium 79-41-K/61 Gymnázium
<b>Celková kapacita školy</b>	300 žáků

## Údaje o Školské radě

<b>Datum zřízení</b>	3. 1. 2006
<b>Počet členů</b>	3
<b>Složení ve školním roce 2022/2023</b>	Předseda: MUDr. Miroslav Buriánek, MBA Členové: Ing. Markéta Pancířová, Kateřina Zárubová

## Údaje o vedení školy

<b>Ředitel školy</b>	PhDr. Ladislav Bartůška
<b>Statutární zástupkyně ředitele</b>	Mgr. Blanka Pražáková
<b>Zástupkyně ředitele</b>	Mgr. Jana Burešová
<b>Odborná poradkyně pro výuku cizích jazyků</b>	PhDr. Věra Tauchmanová, Ph. D., M. A.
<b>Školní psycholožky</b>	PhDr. Stanislava Vostřelová PhDr. Věra Strnadová, Ph.D.
<b>Speciální pedagožka</b>	PaedDr. Irena Jelínková
<b>Výchovná poradkyně, metodička prevence</b>	Mgr. Jana Pražáková
<b>Členové širšího vedení školy</b>	Mgr. Michaela Křížková, Mgr. Ondřej Hospodka, Mgr. Marta Jandíková, Ing. Markéta Pancířová, Mgr. Petra Pultarová, Mgr. Jana Pražáková
<b>Jmenovaný pověřenec GDPR</b>	JUDr. Vladimír Rejmont

## Celkové údaje o škole (k 30. 6. 2023)

Počet tříd	Celkový počet žáků	Počet žáků na jednu třídu
16	296	19

## GDPR ve školním roce 2022/ 2023

Škola v předmětném období plně respektovala účinné právní předpisy v oblasti ochrany osobních údajů, zejména pak:

- nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů),
- zák. č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů.

V dané oblasti nedošlo k žádnému bezpečnostnímu incidentu, který by měl za následek povinnost oznámení Úřadu na ochranu osobních údajů.

### **Materiálně-technické podmínky**

Pavilónová škola je umístěna do klidného prostředí zahrady, která poskytuje žákům možnost venkovní relaxace. Škola má vybudováno příjezdové prostranství, parkoviště pro motorky a kola s elektronicky ovládaným otvíráním. Vstup do školy je chráněn elektronickým přístupovým systémem. Ve všech učebnách je moderní nábytek, audiopřehrávače a prezentační technika. K dispozici jsou čtyři interaktivní tabule, kopírovací středisko a dostatek výukového softwaru. Konferenční prostor na chodbě školy v přízemí je osazen dataprojektorem s celoplošným ozvučením včetně možnosti připojení mikrofonu, zvukových a ostatních médií. Ve škole jsou vybudovány dvě učebny výpočetní techniky. V jedné z nich je 20 pracovních míst se stolními počítači, v druhé je 20 notebooků (Apple MacBook Air 13). Všechny učebny (s výjimkou laboratoře chemie), pracovny učitelů, vedení školy a kancelář jsou vybaveny PC a jsou síťově propojeny. Učebna notebooků, notebooky a tablety učitelů jsou připojeny do WiFi sítě, která je průběžně aktualizována dle požadavků. K bezdrátové počítačové síti se mohou připojit žáci i učitelé při výuce i mimo ni. Komunikaci zrychluje školní informační systém IT Open School. Všichni interní učitelé a vyjmenovaní externí učitelé mají k dispozici školní notebooky. Škola používá elektronickou třídní knihu. Za účelem zvýšení komfortu při podávání informací rodičům o prospěchu a chování je pro rodiče připraven elektronický systém pro rezervaci termínů schůzek rodičů s učitelem.

Ve školním roce 2022/2023 bylo dokončeno finančně náročné celkové zateplení hlavní budovy školy včetně nové fasády v částce 945 142,10 Kč. V učebně výpočetní techniky byla po značných komplikacích dokončena instalace klimatizace v celkové ceně 122 185,- Kč. V celé budově byla dokončena regulace vytápění osazením všech topných těles inteligentními hlavicemi. Byla zahájena (ve spolupráci s firmou Lucius Fox) instalace voltaické elektrárny a rekonstrukce počítačové sítě.

Pro potřeby výuky biologie bylo zakoupeno pět nových mikroskopů Helago v celkové hodnotě 89 721,50 Kč a jeden trinokulární mikroskop Helago v ceně 33 403,- Kč. Dokoupeny byly i nové pomůcky pro výuku fyziky v hodnotě 22 899,- Kč. Pro výuku jazyků bylo zakoupeno dalších deset dotykových tabletů Apple iPad 10,2 včetně Apple pencil v ceně 112 410,- Kč.

## **Část II.**

### **Přehled oborů vzdělávání a vzdělávací program, vyhodnocení naplňování cílů školního vzdělávacího programu**

<b>Kód</b>	<b>Obor vzdělávání</b>
79-41-K/41	Gymnázium
79-41-K/61	Gymnázium

Od 1. září 2009 gymnázium vyučuje dle Školního vzdělávacího plánu (ŠVP) „Dobrá znalost jazyků je cestou k dalšímu vzdělávání“ s důrazem na dosažení dobré spolupráce žáka, učitele a rodiny. ŠVP je aktualizován s ohledem na změny v právních předpisech. Tematické plány, které vyplývají ze ŠVP, jsou všem žákům a jejich rodičům přístupny ve školním intranetu Open School, kde se i kontroluje jejich časové plnění.

Hlavním povinným cizím jazykem je na gymnáziu jazyk anglický. Z něj musí všichni žáci maturovat (buď ve společné, nebo profilové části). Druhý povinný cizí jazyk si volí z nabídky francouzský, německý, ruský a španělský jazyk. Výuka probíhá v malých skupinách, do kterých jsou žáci rozděleni na základě dosažené jazykové úrovně. V rámci nadstandardní výuky si žák může zvolit třetí, případně další jazyky z výběru: francouzský, italský, japonský, německý, ruský, španělský, a znakový. Žáci septimy mají v rámci výuky anglického jazyka zařazen předmět Critical Thinking.

Od sexty si z důvodu prohloubené přípravy na budoucí vysokoškolské studium volí zaměření (studijní větev) humanitní, přírodovědné nebo inženýrské. Profilaci žáků oktávy napomáhá systém volitelných seminářů.

V kvintě je v rámci zeměpisu, tématu kartografie, vyučován cca desetihodinový kurz Geografických informačních systémů (GIS). V jeho rámci jsou žáci seznámeni se základním ovládním programu Quantum GIS®, využíváním GPS navigací a vytváří jednoduché mapy. Na tento kurz v septimě v humanitní větvi navazuje samostatný předmět Geografický seminář, kde žáci rozvíjí své znalosti v oblasti ovládní programu a získávají nové dovednosti. Po úspěšném absolvování kurzu i semináře žáci získávají certifikát GIS.

Klíčové kompetence žáků jsou rozvíjeny v rámci žákovských projektů, přípravou na jazykové zkoušky různých typů a úrovní i nabídkou kurzů v oblasti počítačových a komunikačních dovedností. Všichni žáci školy jsou v rámci výuky anglického jazyka připravováni na mezinárodní zkoušky Cambridge English, které skládají přímo ve škole.

V průběhu studia je povinností každého žáka zpracovat a obhájit individuální projekt. Organizačně je projektová práce na škole řízena systémem školní soutěže „Tvořivá klávesnice“. Tato soutěž je chápána i jako školní kolo projektových soutěží jako je Středoškolská odborná činnost (SOČ) nebo Amavet.

Rozvoj nadání žáků škola podporuje formou tzv. klubů. Ve školním roce 2022/2023 jich na gymnáziu pracovalo celkem 15 – českého jazyka, biologický, divadelního diváka, dramatický, evropských diplomatů, geografický, hudební, mladých recitátorů, chemický, matematickofyzikální, mladých historiků, mladých literátů, klub projektů, klub informatiků a klub AMAVETU. Do předmětových klubů se zapojují nadaní a talentovaní žáci, kteří mají zájem o rozvoj vlastního poznání nad rámec ŠVP daného ročníku. Jsou zde motivováni k odborné i experimentální práci, je jim poskytována pomoc s jejich aktivitami v projektech MŠMT, Akademie věd České republiky a dalších institucí. Např.:

Prioritou Klubu českého jazyka je probudit zájem nadaných a talentovaných žáků o český jazyk, připravuje je na soutěže a olympiády v českém jazyce, učí je logicky uvažovat a aplikovat své znalosti v řešení netradičních úloh.

Klub projektů motivuje žáky k samostatné vědecké práci na projektech, podněcuje zájem vybraných talentovaných žáků o stáže, které vypisuje Akademie věd České republiky v rámci projektu Otevřená věda a pomáhá jim se do těchto stáží zapojit, hledá pro tyto žáky další možnosti, které nabízejí středoškolákům v oblasti projektů vysoké školy.

Klub divadelního diváka cílí na žáky se zájmem o kulturní společenské akce. Vedle zprostředkování předplatného na divadelní představení do Klicperova divadla v Hradci Králové připravuje i pro náročného diváka širokou nabídku zajímavých představení, která žákům umožní získat široký rozhled po divadelním dění zejména v našem regionu.

Klub mladých literátů je zaměřen na vlastní literární beletristickou či publicistickou tvorbu. Jeho cílem je nahlédnout do tajů tvorby literárního díla, o dílech diskutovat, hledat tvůrčí řešení.

Klub mladých recitátorů se primárně věnuje přípravě žáků na interpretační soutěže – recitační, popř. řečnické. Jako každý rok se žáci zúčastnili Dětské scény, Wolkerova Prostějova a Čtvrtlítku. Zájemci se rovněž věnují moderování.

Klub evropských diplomatů rozvíjí komunikační a argumentační schopnosti žáků. Zapojují se do něj žáci, kteří mají zájem rozšířit si vědomosti o mezinárodní politice a zúčastnit se projektů jako je Evropský parlament mládeže, Europasecura či Pražský studentský summit.

Dramatický klub cílí na umělecky nadané žáky, kteří si zde mimo jiné osvojují herecké disciplíny (např. jevištní projev, rétorika, jevištní pohyb).

Výsledky činnosti všech klubů se promítají do úspěšné reprezentace školy napříč obory (viz dále Výsledky žáků v soutěžích).

Cíle vzdělávání a osobnostního rozvoje žáků uvedené v ŠVP jsou plněny.

### Část III.

#### Personální zabezpečení – údaje o pracovnících školy

##### Pedagogičtí pracovníci – celková situace

<b>Interní vyučující</b>	31
Z toho vedení	3
Z toho lektor na plný úvazek	1
<b>Externí vyučující</b>	10
Z toho lektor na částečný úvazek	6
<b>Celkem</b>	41

##### Nekvalifikovaní pracovníci (přepočít na plný úvazek)

<b>Pedagogičtí interní</b>	0
<b>Pedagogičtí externí</b>	0

##### Externí pracovníci v seminářích a vedoucí projektů žáků

<b>Pedagogičtí (pracovníci VŠ a vědeckých pracovišť)</b>	6
<b>Nepedagogičtí</b>	0

##### Nepedagogičtí pracovníci školy

<b>Psycholog</b>	2
<b>Speciální pedagog</b>	1
<b>Hospodářští pracovníci</b>	2
<b>Školník</b>	1
<b>Správce sítě</b>	1
<b>Uklízečky</b>	3

## Část IV.

### Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků a odborném rozvoji nepedagogických pracovníků

V rámci dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků se ve školním roce 2022/2023 zúčastnilo vzdělávacích akcí 11 interních pedagogů celkem 15 vzdělávacích akcí. Přehled vzdělávání pedagogických pracovníků obsahuje Příloha č. 1.

Z nepedagogických pracovníků se zúčastnila účetní dvou seminářů ke svému odbornému rozvoji.

## Část V.

### Údaje o přijímacím řízení

Přijímací řízení pro školní rok 2023/2024:

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo		Počet odevzdaných zapisovaných lístků celkem
		Počet přihl.	Počet přijatých	Počet přihl.	Počet přijatých	
79-41-K/41	Gymnázium	51	20	Nekonalo se		20
79-41-K/61	Gymnázium	208	32	Nekonalo se		32

## Část VI.

### Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Členění žáků podle oborů, ročníků, tříd (k 30. 6. 2023)

Kód oboru	Název oboru	Tercie, kvarta (počet žáků)	Kvinta, sexta, septima, oktáva (počet žáků)
79-41-K/41	Gymnázium	0	102
79-41-K/61	Gymnázium	73	121

Prospěch žáků na konci školního roku

Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Prospěl po opravných zkouškách	Neprospěl	Opakuje
1. F	19	11	8	0	0	0
1. G	18	9	9	0	0	0
2. F	18	9	9	0	0	0



Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Prospěl po opravných zkouškách	Neprospěl	Opakuje
2. G	18	6	12	0	0	0
1. A	30	9	21	0	0	0
3. F	19	10	9	0	0	0
3. G	20	9	11	0	0	0
2. A	16	8	7	0	1*	0
4. F	14	6	7	0	1	0
4. G	20	7	13	0	0	0
3. A	17	8	8	0	1	0
5. F	15	7	5	1	2	0
5. G	21	8	11	1	1*	0
4. A	25	16	9	0	0	0
6. F	13	10	3	0	0	0
6. G	14	4	10	0	0	0

\*roční zahraniční žák přes AFS

#### Průměrný počet zameškaných hodin, počet vyloučených žáků

Třída	Počet zameškaných hodin/ žák – 1. pololetí /z toho neomluvených	Počet zameškaných hodin/ žák – 2. pololetí /z toho neomluvených	Počet vyloučených žáků
1. F	35,632/0	45,789/0	0
1. G	44,278/0	52,556/0	0
2. F	39,0/0	73,111/0	0
2. G	54,444/0	73,944/0,056	0
1. A	49,60/0	70,033/0	0
3. F	65,0/0	76,158/0	0
3. G	53,750/0	77,250/0	0
2. A	69,0/0	87,938/0	0
4. F	71,733/0	128,714/0	0
4. G	59,650/0	79,500/0	0
3. A	96,824/0,412	152,294/2,235	0

<b>Třída</b>	<b>Počet zameškaných hodin/ žák – 1. pololetí /z toho neomluvených</b>	<b>Počet zameškaných hodin/ žák – 2. pololetí /z toho neomluvených</b>	<b>Počet vyloučených žáků</b>
5. F	98,267/0	140,667/0	0
5. G	58,286/0	88,857/0,190	0
4. A	74,960/0	53,640/0	0
6. F	63,615/0	58,462/0	0
6. G	51,714/0	54,0/0	0

Celkový počet neomluvených hodin za školní rok 2022/2023 je 50.

### Chování

<b>Stupeň chování</b>	<b>Počet</b>	
	<b>1. pololetí</b>	<b>2. pololetí</b>
1	296	296
2	0	0
3	0	0

### Souhrnné výsledky maturitních zkoušek 2022/2023

<b>Jarní termín</b>			
<b>Třída</b>	<b>4. A</b>	<b>6. F</b>	<b>6. G</b>
Počet žáků ve třídě	25	13	14
K maturitě připuštěno	25	13	14
Vyznamenání /z toho samé jedničky	16/ 14	12/ 10	8/ 5
Prospělo	25	13	14
Neprospělo	0	0	0
<b>Podzimní termín</b>			
Počet žáků ve třídě	0	0	0

## Počet získaných certifikovaných zkoušek u maturantů ve školním roce 2022/2023

- **Anglický jazyk – Cambridge English**

Ročník	Počet žáků v ročníku	Počet zkoušek	CPE		CAE		FCE		
			C2	C1	C2	C1	C1	B2	B1
oktáva	52	52	12	2	1	10	5	19	3

Celkem 45 maturantů pak využilo možnosti nahradit povinnou profilovou zkoušku z anglického jazyka výsledkem této úspěšně vykonané standardizované zkoušky doloženým jazykovým certifikátem.

- **Německý, francouzský, španělský jazyk**

		Německý jazyk			Španělský jazyk		Francouzský jazyk	
Ročník	Počet žáků v ročníku	Zertikat Deutsch		Test DaF	DELE		DELF	
		B1	B2	C1	B1	B2	A2	B1
oktáva	52	2	5	1	7	0	2	3

### Cambridge Center test (anglický jazyk) kvarta v rámci Malé maturity

Ročník	Počet žáků	PET		FCE	
		A2	B1	B1	B2
kvarta	36	1	16	2	17

### Vyhodnocení e-learningového studia – rozšíření výuky anglického jazyka v septimě – CTa (Critical Thinging)

Ve školním roce 2022/2023 si žáci ve třídách 3. A, 5. F a 5. G volili z nabídky kurzů platformy Coursera.org. Dle této volby byly utvořeny týmy. Celkem 14 týmů složených z žáků napříč septimami si zvolilo 11 kurzů dle svých zaměření (humanitního, přírodovědného, inženýrského). Jednalo se o následující kurzy:

1. **Behavioral Finance** (Duke University, 4 týdny, studium dopadu psychologie individuální a společenské na ekonomiku a její vývoj)
2. **Introduction to Augmented Reality and ARCore** (Google AR & VR, 4 týdny, studium technologií programování a využití rozšířené reality)
3. **Climate Change and Human Rights** (New York University, 1 týden, studium právních aspektů a legislativního boje za zdravější prostředí)
4. **Feminism and Social Justice** (University of California, Santa Cruz, 4 týdny, studium feminismu a jeho historie v USA)

5. *Science of Exercise* (University of Colorado Boulder, 4 týdny, studium provázanosti systému metabolismu a fyzické činnosti)
6. *Cannabis, Mental Health, and Brain Disorders* (University of Colorado Boulder, 4 týdny, studium psychických problémů a neprokazatelnosti všeobecných pozitivních účinků marihuany)
7. *Introduction to Psychology* (Yale, 7 týdnů, úvod do studia psychologie)
8. *Introduction to the Biology of Cancer* (Johns Hopkins University, 6 týdnů, úvod do studia biologie typů rakoviny)
9. *Successful Negotiation: Essential Strategies and Skills* (University of Michigan, 7 týdnů, mezioborové studium o úspěšném vyjednávání, především v obchodním světě)
10. *Introduction to International Criminal Law* (Case Western Reserve University, 8 týdnů, úvod do širokého spektra mezinárodního trestního práva)
11. *Point of Care Testing for Sexually Transmitted Infections* (Johns Hopkins University, 4 týdny, studium o statistické úspěšnosti a včasném detekování pohlavně přenosných nemocí novou testovací metodikou v USA)

Všichni žáci kurzy úspěšně dokončili a prezentovali. Po prezentacích následovala vždy diskuze k tématu kurzu, ke kurzu samotnému a k prezentaci. Certifikát uhradili a získali čtyři žáci.

## **Část VII.**

### **Údaje o prevenci sociálně patologických jevů, rizikového chování a zajištěním podpory žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy**

#### **Prevence sociálně patologických jevů a rizikového chování**

Ve školním roce 2022/2023 nebyl zjištěn výskyt sociálně patologických jevů.

V týdnu od 5. do 9. 9. 2022 se v rámci prevence rizikového chování nastupující žáci prvních ročníků nižšího i vyššího gymnázia zúčastnili následujících aktivit:

- **Tercie - třídní adaptační kurz v Peci pod Sněžkou**

Program akce byl cílen na bližší poznání žáků, vybudování vztahů a důvěry ve vznikajících třídních kolektivech, seznámení s třídními učiteli a Školním pedagogicko-psychologickým poradenským pracovištěm gymnázia (ŠPP).

- **Kvinty - jednodenní seznamovací projekt**

Tento projekt byl zaměřený na sebezpoznání, vzájemnou komunikaci a poznání klimatu školy a na seznámení žáků se základními požadavky firemní kultury gymnázia. Byl doplněn teambuildingovými aktivitami v mimoškolním prostředí.

V průběhu celého školního roku byla prevence sociálně patologických jevů zakomponována do tematických plánů výuky všech předmětů, zvláště pak občanské výchovy, základů společenských věd, biologie, chemie a informatiky.

Žákům byla věnována výchovná a poradenská péče prostřednictvím soukromých pohovorů, schránky důvěry, speciálních kolektivních aktivit i online konzultací. ŠPP vydávalo prostřednictvím webových stránek a mailové komunikace pravidelná doporučení pro zvládnutí mimořádných situací žákům i rodičům. ŠPP zaznamenávalo trvale rostoucí zájem o tuto pomoc. V rámci prevence byl aktualizován manuál zaměřený především na budování a udržování příznivého klimatu a bezpečného prostředí ve škole.

ŠPP poskytovalo stálou metodickou pomoc a pravidelné konzultace třídním učitelům pro práci s třídními kolektivy.

Třídní učitelé podali během roku dva podněty na prošetření podezření z výskytu šikany. Proběhly pohovory i psychologická šetření, šikana nebyla potvrzena. Podezřelé chování bylo řešeno individuálně.

### **Zajištění podpory žáků se speciálními vzdělávacími potřebami**

V úzké spolupráci s Pedagogicko-psychologickou poradnou zajišťovala na gymnáziu podporu žákům se speciálními vzdělávacími potřebami speciální pedagožka. Všechna doporučení byla realizována a konkrétní učitelé byli o nich informováni na pravidelných poradách i v individuálních rozhovorech. Nejčastěji se vyskytoval stupeň podpory 2.

### **Zajištění podpory žáků nadaných, mimořádně nadaných**

Zajištění podpory žáků nadaných, mimořádně nadaných se dělo prostřednictvím uceleného projektu, ve kterém škola aktivně vyhledává a podporuje veškeré aktivity těchto žáků. Nedílnou součástí projektu byly studijní deníky jednotlivých žáků a přehledy o jejich aktivitách sdílené všemi pedagogy. Komunikaci s rodiči podporovaných žáků vedla výchovná poradkyně formou osobních rozhovorů, o kterých byly vedeny záznamy. Rozvoj nadání žáků škola podporovala i formou tzv. klubů (viz výše).

### **Zajištění podpory žáků s nárokem na poskytování jazykové přípravy**

Žáci s nárokem na poskytování jazykové přípravy se na gymnáziu ve školním roce 2022/ 2023 nevzdělávali.

## Část VIII.

### Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

#### 1. Výsledky žáků v soutěžích

Medailisté okresních, krajských soutěží a umístění v celostátních kolech předmětových soutěží:

##### Okresní kola soutěží

Belada Vojtěch	1. místo	SOČ – obor matematika a statistika
Beran Adam	1. místo	SOČ – obor fyzika
Boudyš Štěpán	1. místo	SOČ – obor molekulární biologie
Lipavská Lucie	1. místo	SOČ – obor historie
Valášek Tomáš	1. místo	Soutěž v německém jazyce kategorie II. B
Veselá Kateřina	1. místo	SOČ – obor ochrana a tvorba životního prostředí
Báča Zdeněk	2. místo	SOČ – obor matematika a statistika
Farková Nela	2. místo	SOČ – obor biologie
Malá Michaela	2. místo	SOČ – obor chemie
Kopecká Adéla	2. místo	Olympiáda v českém jazyce, kategorie II
Teplá Michaela	2. místo	SOČ – obor pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času
Vítová Nela	2. místo	SOČ – obor fyzika
Zimla Josef	2. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie II. B
Jirásková Anna	3. místo	SOČ – obor zdravotnictví
Rouchal Dominik	3. místo	SOČ – obor historie
Zárubová Michaela	3. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie II. B

### Krajská kola soutěží

Belada Vojtěch	1. místo	SOČ – obor matematika a statistika
Beran Adam	1. místo	SOČ – obor fyzika
Boudyš Štěpán	1. místo	SOČ – obor molekulární biologie
Kopecká Adéla	1. místo	Olympiáda v českém jazyce, kategorie II
Veselá Kateřina	1. místo	SOČ – obor ochrana a tvorba životního prostředí
Zimla Josef	1. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie II. B
Catalá Maricel	2. místo	Soutěž ve španělském jazyce kategorie SŠ III
Hubschová Nella	2. místo	Soutěž ve francouzském jazyce kategorie SŠ I
Lipavská Lucie	2. místo	SOČ – obor historie
Kalenská Kristýna	3. místo	Soutěž ve španělském jazyce kategorie SŠ I
Malá Michaela	3. místo	SOČ – obor chemie
Teplá Michaela	3. místo	SOČ – obor pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času

### Ústřední (celostátní) kola soutěží

Zimla Josef	2. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie II. B
Veselá Kateřina	8. místo	SOČ – obor ochrana a tvorba životního prostředí
Boudyš Štěpán	11. místo	SOČ – obor molekulární biologie
Belada Vojtěch	13. místo	SOČ – obor matematika a statistika
Beran Adam	13. místo	SOČ – obor fyzika

## Celostátní ocenění

- **Amavet**

- V krajském kole Amavetu konaném 23. 3. 2023 na půdě Univerzity Hradec Králové získala v kategorii Junior 1. místo (spojené s právem účasti na týdenní stáži ve Francii) Alena Bartošová.
- Cenu rektora Univerzity Hradec Králové získala Alena Bartošová
- Cenu děkana Přírodovědecké fakulty Univerzity Hradec Králové získala Justýna Jansová
- Cenu děkana Filozofické fakulty Univerzity Hradec Králové získala Anežka Hodková
- Cenu děkana Pedagogické fakulty Univerzity Hradec Králové získala Sofie Rambousková

- **Výběr do studijního programu Microsoft Student Training Centre**

V celorepublikovém výběru získala stáž žákyně našeho gymnázia Barbora Šubová.

- **Talent královéhradecké kultury 2022**

Město Hradec Králové pořádalo 30. března 2023 slavnostní předávání ocenění významným osobnostem z kulturního, sportovního a společenského života ve městě. Při této příležitosti byly také vyhlášeny výsledky a předány ceny deseti mladým lidem, kteří tak získali titul **Talent královéhradecké kultury**. Mezi nimi byla i žákyně oktávy 1. SJG **Veronika Vítková**, jež převzala cenu za své vynikající úspěchy na poli divadelním. Veronika dlouhodobě působí v Divadle Jesličky. Účastnila se také celostátních kol recitačních soutěží Dětská scéna, Wolkrův Prostějov a Čtvrtlístek, kam postoupila z krajských kol těchto soutěží.

- **Soutěž v interpretaci frankofonní písně (pořádá Alliance française Ostrava)**

V kategorii „do maturity“ získal 2. místo Jan Podroužek.

## Mezinárodní soutěže

- **ICYS**

Ve dnech 8. – 14. 4. 2023 se zástupci 1. SJG zúčastnili v Bělehradě 29. ročníku Mezinárodní konference mladých vědců (ICYS), kde soutěžící z celého světa obhajují své vědecké práce před odbornou porotou v anglickém jazyce. Soutěž probíhá v šesti kategoriích: Mathematics, Physics, Engineering, Computer Science, Environmental Science, Life Science.

Výsledky naší delegace:



Mathematics	Stříbrná medaile	Belada Vojtěch (projekt Matematické modelování vlivu remdesiviru a meflochinu na průběh virového onemocnění SARS-CoV-2 na buněčné úrovni)
Life Science	Stříbrná medaile	Boudyš Štěpán (projekt Izolace alkaloidů <i>Zephyrantes candida</i> (Lindl.) Herb. a jejich neuroprotektivní aktivita)

Oba výše jmenovaní žáci získali rovněž ocenění za nejlepší posterovou prezentaci projektu.

- **Hack an Exoplanet**

V červnu a červenci 2023 se zúčastnili žáci Hugo Korcina a Vojtech Mikeš mezinárodní soutěže „Hack an Exoplanet“, kterou pořádá Evropská vesmírná agentura. Ve svém projektu tento dvoučlenný tým zkoumal systém hvězdy TOI-560 se zaměřením na přímou planetu TOI-560 c. Za pomoci dat z družic CHEOPS a TESS žáci zjišťovali tranzitní metodou vzdálenost exoplanety od její hvězdy, její hmotnost, hustotu, rychlost oběhu a další fyzikální veličiny. Diskutovali rovněž složení exoplanety a možnost existence života na ní. Vše zpracovali do formy odborného reportu v anglickém jazyce. V konkurenci 60 družstev z celého světa bylo družstvo z našeho gymnázia vyhodnoceno v TOP 10 oceněných týmů a jako odměnu mohli absolvovat webinar s držitelem Nobelovy ceny Didierem Quelozem.

- **Festival Unité par Diversité 2022 (XXIIIème édition) Moldavie**

- Belada Vojtěch – 1. místo v kategorii 16 – 17 let
- Jandl David – 1. místo v kategorii 18 – 25 let

## Souhrnný přehled všech úspěchů žáků ve školním roce 2022/2023 – Příloha č. 2

### 2. První soukromé jazykové gymnázium bylo ve školním roce 2022/2023 organizátorem (nebo garantem) těchto soutěží:

Datum	Soutěž	Pořádá
7. 12. 2022	Ústřední kolo soutěže Basiclingua	1. SJG – pro žáky ZŠ a odpovídající ročníky gymnázií
14. 3. 2023	Okresní kolo Soutěže v německém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj
14. 3. 2023	Okresní kolo Soutěže v anglickém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj
19. 4. 2023	Krajské kolo Soutěže v ruském jazyce (SŠ)	Královéhradecký kraj
29. 3. 2023	Krajské kolo Soutěže ve španělském jazyce (SŠ)	Královéhradecký kraj
19. 4. 2023	Krajské kolo Soutěže v anglickém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj

Datum	Soutěž	Pořádá
19. 4. 2023	Krajské kolo Soutěže v německém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj

### 3. Prezentace školy na veřejnosti a v tisku

Dny otevřených dveří proběhly 6. 12. 2022 a 14. 1. 2023.

Prezentace školy v tisku – Hradecký deník, Mladá fronta DNES, Právo, inzertní noviny 5PLUS2, Speciál DNES Náš kraj.

Školní rok 2022/ 2023 se nesl ve znamení oslav 30. výročí založení 1. SJG. Tyto oslavy zahajoval Slavnostní koncert 1. SJG, který se uskutečnil 30. září 2022 v katedrále Svatého ducha Ducha s vystoupením komorního orchestru Praga Camerata, za účasti řady významných hostů, kteří jsou s gymnáziem spjati. Proslovy zazněly od ředitele gymnázia PhDr. Ladislava Bartůšky, proděkana Přírodovědecké fakulty v Hradci Králové PhDr. Michala Musílka, Ph.D., od předsedy Školské rady gymnázia MUDr. Miroslava Buriánka, MBA a v neposlední řadě nám bylo velkou ctí si vyslechnout proslov a požehnání Mons. Mgr. Josefa Sochy.

Dalšími akcemi byl Vánoční koncert 1. SJG v Městské hudební síni v Hradci Králové, na němž pod uměleckým vedením Mgr. Martiny Forejtkové vystoupil jak soubor Nos Dames, tak Hudební klub 1.SJG (včetně bývalých členů) či Slavnostní večer 1.SJG v Petrof Gallery spojený s vyhlášením nejúspěšnějších žáků 1.SJG a vítězů soutěže Basic Lingua.

Završením oslav se stala červenová Zahradní slavnost, na které se sešli všichni příznivci školy na přátelském neformálním setkání. Doprovodný program byl koncipován tak, aby se každý mohl zapojit do průběhu akce dle vlastního přání. Na zahradě školy probíhal především hudební program, nechyběla ani recitace, vědecké okénko, chemické a fyzikální pokusy či společenské hry v cizích jazycích. V přízemí byl promítán záznam muzikálu, který nastudoval Dramatický klub 1. SJG. Ve třídách a na chodbách školy byla připravena řada výstav.

### 4. Charitativní a dobrovolnická činnost

Gymnázium se jako každoročně zapojilo do charitativní veřejné sbírky Ligy proti rakovině Praha Český den proti rakovině (proběhl 10. 5. 2023). Bylo vybráno a na účet Ligy proti rakovině odesláno 23 734,- Kč.

Dne 9. 5. 2023 se na gymnáziu konala po odmlce způsobené epidemiologickou situací tradiční akce žáků tercií Toulky Evropou. Dobrovolné příspěvky návštěvníků akce v celkové výši 1964,- Kč byly věnovány Dětskému fondu OSN-UNICEF. Přijatá částka bude použita na podporu projektu fondu UNICEF „Nezávadná voda“.

### 5. Účast v mezinárodních projektech ve vzdělávání, spolupráce se zahraničními školami

#### Erasmus+

V říjnu 2022 bylo zahájeno projektové období nového projektu Erasmus+ s názvem Let it be greener a tématem ekologie a trvalé udržitelnosti. Do projektu je zapojeno 1. SJG společně s německým Gymnasiem Konz a španělskou školou IES 9 d'octubre z Carletu. V listopadu 2022

proběhlo přípravné setkání koordinátorů projektu ve španělském Carletu (z každé školy dva učitelé). Od října do prosince probíhal nábor a dvoukolové výběrové řízení (písemná a ústní část), v němž bylo vybráno deset žáků z tercií, kvart a kvint. V lednu byla zahájena online spolupráce se zapojenými školami - žáci plnili zadání, která následně sdíleli na online setkáních se zahraničními účastníky projektu. V květnu 2023 proběhlo první týdenní projektové setkání na půdě německé školy Gymnasium Konz, zaměřené na jeden z cílů udržitelného rozvoje stanovaného OSN (12 - Odpovědná výroba a spotřeba). Součástí setkání byly projektové workshopy ve škole a exkurze. Setkání se zúčastnilo pět žáků 1.SJG, 5 žáků španělské školy IES 9 d'octubre a 10 žáků Gymnasia Konz.

### **Spolupráce se školou Koningin Wilhelmina College**

V březnu a květnu 2023 proběhl ve spolupráci se školou Koningin Wilhelmina College z nizozemského Culemborgu výměnný program určený žákům kvart. První částí tohoto programu byl pětidenní výjezd do Nizozemí. Součástí setkání byly projektové workshopy ve škole. V rámci těchto aktivit byla žákům představena holandská kultura, historie a jazyk. Dále proběhly poznávací výlety do skanzenu ZaanseSchans, Amsterdamu a Utrechtu. V květnu následovala druhá část výměnného pobytu - nizozemská skupina navštívila 1. SJG. Zde se naopak nizozemští žáci seznamovali s českou kulturou, historií a jazykem. Nechyběly poznávací aktivity Hradce Králové, výstup na Sněžku či prohlídka Prahy. V rámci obou pobytů žáci vypracovávali projekt o společných rysech obou kultur, který v závěru prezentovali.

### **Studijní pobyt žáků kvint v Anglii**

V červnu 2023 proběhl týdenní studijní pobyt pro žáky kvint v Anglii (Devon a Cornwall). Součástí programu byla dopolední výuka angličtiny v místní jazykové škole a odpolední poznávací výjezdy do okolí.

### **Zahraniční studijní pobyty žáků 1. SJG**

Ročních studijních pobytů v zahraničí se zúčastnilo celkem pět žáků (v USA, Velké Británii, Kanadě, Austrálii a Kolumbii).

## **6. Souhrnný přehled dalších aktivit – Příloha č. 3**

### **Část IX.**

#### **Údaje o inspekcích prováděných Českou školní inspekcí**

V říjnu a listopadu 2022 proběhlo testování tělesné zdatnosti žáků sext po covidové pandemii.

V listopadu a prosinci 2022 proběhlo zjišťování výsledků žáků sext, kde byla sledována úroveň čtenářských dovedností, témata spojená s výukou moderních dějin ČR, vybrané aspekty přírodovědných dovedností a finanční gramotnosti.

V květnu a v červnu 2023 proběhlo zjišťování výsledků žáků kvart, kde byla sledována úroveň druhých cizích jazyků a dějepisu.

## **Část X.**

### **Základní údaje o hospodaření školy ve školním roce 2022/2023**

Údaje o hospodaření školy ve školním roce 2022/2023 obsahují Přílohy č. 4, 5, 6.

## **Část XI.**

### **Údaje o spolupráci s partnery**

Od září 2016 je 1. SJG řádným členem České sítě přidružených škol UNESCO. Gymnázium je součástí skupiny pouze 53 škol z celé České republiky, které jsou členy Sítě přidružených škol a mohou tak rozvíjet spolupráci s významnými vědeckými a vzdělávacími institucemi v rámci organizace UNESCO. Vybranými tématy pro aktivity škol UNESCO pro školní rok 2022/ 2023 byla Poezie, Práva migrantů a Památky UNESCO v České republice. 1. SJG se zapojilo různými akcemi ke všem výše jmenovaným tématům. Jednalo se zejména o akce a soutěže Klubu mladých recitátorů, Projektový den s názvem Den české státnosti na 1. SJG, exkurzi do Kladrub nad Labem, výtvarné aktivity kvart a kvint inspirované památkami UNESCO v České republice či o promítání a besedu o filmu o lidských právech z nabídky programu Jeden svět na školách.

Škola je zapojena do věrnostního programu Benefit společnosti Cambridge Exams Center s.r.o. se sídlem ve Frýdku-Místku pro jazykové školy, vzdělávací instituce a firmy sídlící v České republice, které hromadně registrují své žáky na zkoušky Cambridge English. Všichni žáci školy jsou připravováni na tyto zkoušky v rámci výuky anglického jazyka a i díky této spolupráci skládají zkoušky Cambridge English přímo ve škole.

Od roku 2020 patří 1. SJG mezi školy spolupracující s Mensou ČR. Tento titul uděluje Mensa ČR základním a středním školám, které se na celonárodní poměry nadstandardně věnují práci s nadanými žáky.

1. SJG je partnerskou školou Univerzity Hradec Králové a fakultní školou Farmaceutické fakulty Univerzity Karlovy Hradec Králové. V rámci projektové činnosti žáků úzce spolupracuje s:

- Přírodovědeckou fakultou Univerzity Hradec Králové
- Fakultou informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové
- Farmaceutickou fakultou Univerzity Karlovy v Hradci Králové
- Akademií věd ČR v rámci projektu Otevřená věda
- Českým vysokým učením technickým v Praze
- Univerzitou Pardubice (Fakulta chemicko-technologická)
- Univerzitou obrany (Fakulta vojenského zdravotnictví)
- regionálním centrem Státního úřadu pro jadernou bezpečnost HK (SUJB)
- Vysokou školou chemicko-technologickou v Praze

V rámci Geografických informačních systémů spolupracujeme s Přírodovědeckou fakultou Masarykovy univerzity Brno (sekcí geografie), Přírodovědeckou fakultou Univerzity Karlovy v Praze a Akademií geoinformačních dovedností.

Gymnázium spolupracuje i s Divadlem DRAK, uměleckými vedoucími Dramatického klubu PSJG jsou umělecký šéf Divadla DRAK MgA. Jakub Vašíček a herec Divadla DRAK Dominik Linka.

Dále gymnázium spolupracuje s ROTARY CLUBEM Hradec Králové (DISTRICT 2240/No.29.089).

V Hradci Králové 9. října 2023

  
PhDr. Ladislav Bartůška, ředitel školy

Výroční zpráva byla schválena na zasedání Školské rady dne 10. října 2023.

V Hradci Králové 10. října 2023 MUDr. Miroslav Buriánek, MBA, předseda Školské rady



**Přílohy Výroční zprávy za  
školní rok 2022/2023**

**Příloha č. 1 – Další vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2022/2023**

<b>Jméno</b>	<b>Název kurzu</b>	<b>Číslo akreditace</b>	<b>Místo, datum</b>
<b>Mgr. Báchorová Anita</b>	Vzdělávací program pro učitele Nj –B1 ústní projev – analýza, hodnocení, příprava	MSMT-27793/2021-2-841	Pardubice 27. 2. 2023 (online)
	Den učitelů němčiny	MSMT-28772/2022-2-990	Praha 25. 3. 2023
<b>Mgr. Burešová Jana</b>	Konzultační seminář pro management škol	DVPP č.j.32916/2017	Hradec Králové 23. 11. 2022
	Tisk vysvědčení v Bakalářích a metodika jeho vyplňování pro ZŠ/ SŠ		Webinář Služba školy ČR, s.r.o. 25. 1. 2023
<b>Mgr. Jandíková Marta</b>	Skupinová intervize CZJ- písemná práce v rámci profilové části maturitní zkoušky z anglického jazyka	DVPP č.j.32916/2017	Hradec Králové 3. 3. 2023
<b>Mgr. Joštová Kristýna</b>	Skupinová intervize CZJ- písemná práce v rámci profilové části maturitní zkoušky z anglického jazyka	DVPP č.j.32916/2017	Hradec Králové 3. 3. 2023
	Výuka francouzštiny jako druhého/ dalšího cizího jazyka po angličtině	DVPP č.j. 32 916/ 2017	Webinář Praha 12. 4. 2023
	Jak na reflexi a sebereflexi žáků ve výce cizích jazyků - webinář	MŠMT č.j. 8540/2021-5-263	Hradec Králové 20. 4. 2023
	Unpacking the exam journey: bringing it all together in Complete C1 Advanced with Greg Archer	Cambridge University Press& Assessment	Webinář duben 2023
	Mindfulness and well-being to help prepare your teenage learners for Cambridge English exams	Cambridge University Press& Assessment	Webinář 13. 4. 2023
<b>Mgr. Mašátová Eva</b>	Seminář Asociace učitelů španělštiny		Praha 3. 12. 2022
<b>Ing. Pancířová Markéta</b>	Seminář Asociace učitelů španělštiny v České republice		Praha 3. 12. 2022
<b>Mgr. Pleskotová Kateřina</b>	Den učitelů němčiny	MSMT-28772/2022-2-990	Praha 25. 3. 2023
<b>Mgr. Pražáková Blanka</b>	Konzultační seminář pro management škol	DVPP č.j.32916/2017	Hradec Králové 23. 11. 2022
<b>Mgr. Pražáková Jana</b>	Metodické a pracovní setkání metodiků prevence Královéhradeckého kraje		Nové Město nad Metují 7.- 8. 10. 2022
	INEV akademie (finanční vzdělávání do škol)		Praha 14. 12. 2022
<b>Ing. Vydrová Klára</b>	Podzimní škola učitelů chemie	MSMT-20808/2020-2-647	Veselí nad Lužnicí 13. - 15. 10. 2022

<b>Mgr. Žitná Blanka</b>	Online konzultační seminář pro PZMK	DVPP č.j.32916/2017	MS Teams- online 1. 3. 2023
	Zdravotník zotavovacích akcí a škol v přírodě	Č.j. MSMT- 31180/2021-3	Hradec králové 10. -14. 5. 2023



**Příloha č. 2 – Souhrnný přehled všech úspěchů žáků ve školním roce 2022/2023**

<b>Soutěž v anglickém jazyce</b>		
14. 3. 2023	Okresní kolo, kategorie II. B (8)	2. místo Jozef Zimla, 1. F (KON) 3. místo Michaela Zárubová, 2. F (JAD)
7. 3.2023	Okresní kolo, kategorie III. A (11)	4. místo Adam Jošt, 4. G (KON)
19. 4. 2023	Krajské kolo, kategorie II. B (9)	1. místo Jozef Zimla, 1. F (KON)
1. 6. 2023	Ústřední kolo, kategorie II. B (14)	2. místo Jozef Zimla, 1. F (KON)
<b>Soutěž ve francouzském jazyce</b>		
27. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie SŠ I (5)	2. místo Hubschová Nela, 3. G (FOR)
27. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie SŠ II (7)	7. místo Hlavnička Ondřej, 4. G (FOR)
27. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie VGI (6)	Mimo pořadí Jansová Justýna, 2. G (FOR)
<b>Soutěž v německém jazyce</b>		
7. 3. 2023	Okresní kolo, kategorie III.A (11)	7. místo, Horáková Denisa Zdeňka, 5. F (BACH) 10. -11. místo, Šubová Barbora, 5.G (PLE, příprava BACH)
14. 3. 2023	Okresní kolo, kategorie II.B (8)	1. místo, Valášek Tomáš, 2. F (PLE) 4. místo, Zárubová Michaela, 2. F (PLE)
19. 4. 2023	Krajské kolo, kategorie II.B (8)	4. místo, Valášek Tomáš, 2. F (PLE)
<b>Soutěž v předčítání německého textu: finále v Pardubicích</b>		
26. 4. 2023	Finále (účastníci z celé republiky, jsou dvě místa konání), kategorie II(5)	4. místo, Tančyncová Karolina, 1. F (BACH)
26. 4. 2023	Finále (účastníci z celé republiky, jsou dvě místa konání), kategorie IV(9)	7. místo, Polednová Kristýna, 3. G (PLE)
26. 4. 2023	Finále (účastníci z celé republiky, jsou dvě místa konání), kategorie Kreativ (7)	4. -7. místo 1. tým 1.F/G Vojtěch Vít, Jakub Petržílek, Kateřina Jägerová, Iva Macháčková, Amelia Katelyn Croftová (BACH) 2. tým 1.A/3.F Simon Berisha, Gabriela Bludská, Daniela Mlatečková, Kristýna Zelená, Lukáš Tvrdík (Bach)
<b>Soutěž ve španělském jazyce</b>		
29. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie SŠI (8)	3. místo Kalenská Kristýna, 3. F (PAN)
29. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie SŠII (8)	6. místo Suchan Daniel, 2. A (MAŠ)
29. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie SŠIII (2)	2. místo Catalá Maricel, 3. G (PAN)
<b>Olympiáda v českém jazyce</b>		
5. 4. 2023	Okresní kolo, kategorie I (40)	4. místo - Justýna Jansová, 2. G (vyučující Čj NEU, příprava na Olympiádu v Čj KŘÍ) 15. místo – Mariana Hegerová, 2. G (KŘÍ)
5. 4. 2023	Okresní kolo, kategorie II (18)	2. místo Adéla Kopecká, 2. A (KŘÍ) 4. místo Kristýna Kalenská, 3. F (KŘÍ)

25. 4. 2023	Krajské kolo, kategorie II (5)	1. místo Adéla Kopecká (KŘÍ) – postup do celostátního kola, kterého se nemohla zúčastnit
<b>Zeměpisná olympiáda</b>		
22. 2. 2023	Okresní kolo, kategorie C (33)	6. místo Mariana Hegerová, 2. G (ŽIT) 24. místo Sebastián Sotona, 1. G (ŽIT)
	Okresní kolo, kategorie D (10)	5. místo Daniel Suchan, 2. A (ŽIT) 9. místo Kristýna Kalenská, 3. F (ŽIT)
<b>Dějepisná olympiáda</b>		
16. 1. 2023	Okresní kolo, kategorie I. (24)	5. místo Justýna Jansová, 2. G (OBH) 7. místo Štěpán Rejcha, 2. F (OBH) 15. místo Adam Váňa, 2. G (OBH)
17. 1. 2023	Okresní kolo, kategorie II. (14)	6. místo Vojtěch Vrba, 3. F (TLU) 8. místo Daniel Suchan, 2. A (TLU) 14. místo Viktorie Beranová, 4. A (TLU)
27. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie I. (22)	7. místo Rejcha Štěpán, 2. F (OBH)
28. 3. 2023	Krajské kolo, kategorie II. (22)	20. místo Vrba Vojtěch, 3. F (TLU)
<b>Chemická olympiáda</b>		
15. 4. 2023	Krajské kolo, kategorie C (21)	12. místo Michala Malá, 4. F (VYD)
3. 3. 2023	Okresní kolo, kategorie D (17)	6. místo Krček Jakub, 2. G (HEJ, VYD) 15. místo Soppe Samar, 2. F (HEJ, VYD)
1. 4. 2023	Krajské kolo, kategorie D (21)	17. místo Krček Jakub, 2. G (HEJ, VYD)
<b>Fyzikální olympiáda</b>		
26. 4. 2023	Krajské kolo, kategorie D (314)	253. místo Kalenská Kristýna, 3. F (MTO)
<b>Matematický klokan</b>		
17. 3. 2023	Kategorie Junior (40)	12. místo Rouchal Dominik, 2. A (MTO) 14. místo Kalenská Kristýna, 3. F (MTO) 15. místo Vízner Antonín, 3. G (MTO)
17. 3. 2023	Kategorie Kadet (1 034)	7. místo v okrese Krutiš Jan, 2. F (HOA) 8. místo v okrese Krček Jakub, 2. G (HOA)
<b>Náboj JUNIOR</b>		
25. 11. 2022	Krajské kolo (16)	6. místo – tým ve složení Justýna Jansová, Krček Jakub, Buriánková Viktorie, Mikešová Klára všichni 2. G (MTO) 11. – tým ve složení Zárubová Michaela, Krutiš Jan, Svobodová Kristýna, Beránková Lucie všichni 2. F (MTO)
<b>Fyziklání ONLINE</b>		
23.11. 2022	Celorepublikové kolo kategorie C (237) s účastí zahraniční týmů	55. místo tým ve složení Kalenská Kristýna 3. F, Vízner Antonín 3. G (MTO) 63. místo tým ve složení Mikeš Vojtěch, 4. F, Malá Michala, 4. F, Pohnerová Barbora, 4. G, Korcina Hugo, 4. F (MTO)
<b>Logická olympiáda</b>		
4. 11. 2022	Krajské kolo, kategorie B (55)	13. místo – Krček Jakub, 2. G (MTO)
4. 11. 2022	Krajské kolo, kategorie C (54)	21. místo – Buriánek Šimon, 6. F (HEJ)

		37. místo – Malá Michaela, 4. F (HOA)
<b>Jarní MaSo 2023 (matematická soutěž)</b>		
10. 5. 2023	Celkový počet týmů v republice 314	184. místo, tým Beránková Lucie 2. F, Buriánková Viktorie, 2. G a Krček Jakub 2. G (HOA)
<b>Microsoft STC (studentské trenéřské centrum)</b>		
28. 11. 2022	Krajské kolo	postup do celostátního kola, Báča Zdeněk, 4. G (MAL)
28. 11. 2022	Krajské kolo	postup do celostátního kola, Šubová Barbora, 5. G (MAL)
28. 11. 2022	Krajské kolo	bez umístění, Beran Adam, 4. G (MAL)
21. 12. 2022	Celostátní kolo	bez zařazení do programu MS STC, Báča Zdeněk, 4. G (MAL)
21. 12. 2022	Celostátní kolo	zařazena do programu MS STC, Šubová Barbora, 5. G (MAL)
<b>Wolkrův Prostějov</b>		
<b>16. 3. 2023</b>	<b>Krajské kolo, I. kategorie (13)</b>	čestné uznání poroty (= 4. místo), Malá Michala 4. F (AUB)
<b>Přehlídka dětských recitátorů (Dětská scéna)</b>		
17. 3. 2023	Okresní kolo, IV. kategorie (16)	postup do krajského kola (= 1. místo), Hegerová Mariana 2. G (AUB)
25. 4. 2023	Krajské kolo, IV. kategorie (20)	postup do celostátního kola (= 1. místo), Hegerová Mariana 2. G (AUB)
9. - 11. 6. 2023	Celostátní kolo, IV. kategorie	Mariana Hegerová, 2. G, celostátní kolo je nesoutěžní - přehlídka nejlepších recitátorů (AUB)
<b>Čtvrtlístek</b>		
6. 6. 2023	Celostátní kolo, kategorie A - recitace (15)	Šubová Barbora (5. G) – bez umístění (AUB)
6. 6. 2023	Celostátní kolo, kategorie B - dramatizace (12)	Malá Michala (4. F) – bez umístění (AUB)
<b>SOČ</b>		
<b>OK SOČ – 1. místa v OKRESNÍM kole s postupem do KRAJSKÉHO kola 23. 3. 2023 Hradec Králové</b>		
23. 03. 2023	obor 01 Matematika a statistika (2)	1. místo Belada Vojtěch, 5. G Název práce: Matematické modelování vlivu remdesiviru a meflochinu na průběh virového onemocnění SARS-CoV-2 na buněčné úrovni Odborný konzultant: Mgr. Veronika Bernhauerová, Ph.D., FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU
23. 03. 2023	obor 02 Fyzika (3)	1. místo Beran Adam, 4. G Název práce: Vliv tvaru a výšky karoserie na rychlost modelu auta Odborný konzultant: Ing. Roman Kalhous, Klub SCRC Pardubice

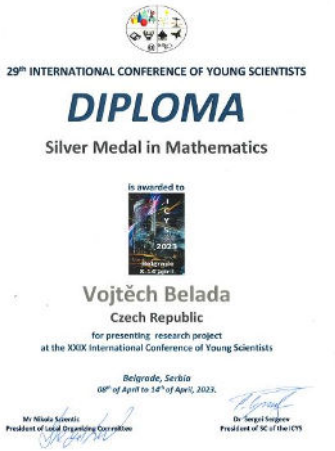
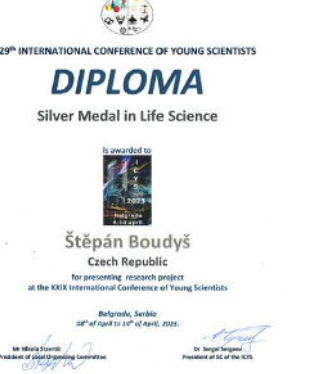
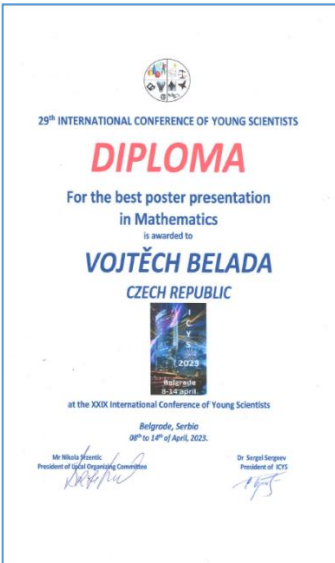
		Konzultant (vedoucí práce): HOA
23. 03. 2023	obor 05 Molekulární biologie (1)	1. místo Boudyš Štěpán, 5. F Název práce: Izolace alkaloidů <i>Zephyrantes candida</i> (Lindl.) Herb. a jejich neuroprotektivní aktivita Odborný konzultant: doc. PharmDr. Jakub Chlebek, FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU
23. 03. 2023	obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí (1)	1. místo Veselá Kateřina, 5. F Název práce: Rafinace oleje lničky seté a její vliv na epoxidaci esterů Odborní konzultanti: doc. Ing. Martin Hájek, Ph.D., Univerzita Pardubice; Ing. David Kocián, Univerzita Pardubice Konzultant (vedoucí práce): VYD
16. 03. 2023 (účast v Trutnově)	obor 16 Historie (1)	1. místo Lucie Lipavská, 3. A Název práce: Velká francouzská revoluce v českých učebnicích dějepisu Konzultant (vedoucí práce): TLU
<b>OK SOČ – 2. místa v OKRESNÍM kole s postupem do KRAJSKÉHO kola</b>		
23. 03. 2023	obor 03 Chemie (3)	2. místo Malá Michala, 4. F Název práce: Screening obsahových látek z rostliny <i>Cynoglossum officiale</i> a jejich biologická aktivita Odborný konzultant: Mgr. Ilona Teplá Konzultant (vedoucí práce): VYD
23. 03. 2023	obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času (5)	2. místo Teplá Michaela, 2. A Název práce: Dopad covidu a syndrom vyhoření Odborný konzultant: PharmDr. Daniela Hulcová Ph.D., FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): JEL
<b>OK SOČ – 2. místa v OKRESNÍM kole bez postupu do KRAJSKÉHO kola</b>		
23. 03. 2023	obor 01 Matematika a statistika (2)	2. místo Bába Zdeněk, 4. G Název práce: Historie šifrování Konzultant (vedoucí práce): MAL
23. 03. 2023	obor 02 Fyzika (3)	2. místo Vítová Nela, 4. G Název práce: Holografie Konzultant (vedoucí práce): MAL
23. 03. 2023	obor 04 Biologie (2)	2. místo Farková Stela, 4. F Název práce: Fytochemická studie alkaloidů <i>Zephyrantes candida</i> Odborný konzultant: doc. PharmDr. Jakub Chlebek Konzultant (vedoucí práce): HRU
<b>OK SOČ – 3. místo v OKRESNÍM kole bez postupu do KRAJSKÉHO kola</b>		
23. 03. 2023	obor 06 Zdravotnictví (4)	3. místo Jirásková Anna, 4. F Název práce: Vliv stresu na fyzické a psychické zdraví různých věkových skupin Konzultant (vedoucí práce): HRU

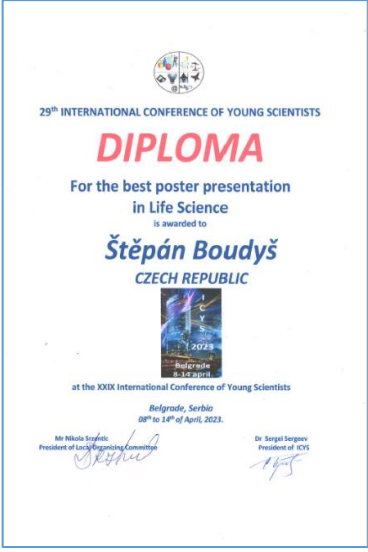
23. 03. 2023	obor 16 Historie (4)	3. místo Rouchal Dominik, 2. A Název práce: Vnímání postavy Oskara Schindlera společnosti Konzultant (vedoucí práce): OBH
<b>OK SOČ – 4. místo v OKRESNÍM kole bez postupu do KRAJSKÉHO kola</b>		
23. 03. 2023	obor 06 Zdravotnictví (4)	4. místo Dostálková Hana, 4. F Název práce: Zobrazovací metody v lékařství České republiky a Rakouska Konzultant (vedoucí práce): HRU
23. 03. 2023	Obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času (5)	4. místo Kudláčková Anna, 3. A Název práce: Psychoanalytický rozbor života Franze Kafky a jeho románu Proces Odborný konzultant: doc. PhDr. Jan Lašek, CSc. Konzultant (vedoucí práce): JEL
<b>KK SOČ – 1. místa v KRAJSKÉM kole s postupem na celostátní přehlídce SOČ v Plzni</b>		
10. 05. 2023	obor 01 Matematika a statistika (1)	1. místo Belada Vojtěch, 5. G Název práce: Matematické modelování vlivu remdesiviru a meflochinu na průběh virového onemocnění SARS-CoV-2 na buněčné úrovni Odborný konzultant: Mgr. Veronika Bernhauerová, Ph.D., FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU
10. 05. 2023	obor 02 Fyzika (1)	1. místo Beran Adam, 4. G Název práce: Vliv tvaru a výšky karoserie na rychlost modelu auta Odborný konzultant: Ing. Roman Kalhous, Klub SCRC Pardubice Konzultant (vedoucí práce): HOA
10. 05. 2023	obor 05 Molekulární biologie (3)	1. místo Boudyš Štěpán, 5. F Název práce: Izolace alkaloidů <i>Zephyrantes candida</i> (Lindl.) Herb. a jejich neuroprotektivní aktivita Odborný konzultant: doc. PharmDr. Jakub Chlebek, FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU
10. 05. 2023	obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí (1)	1. místo Veselá Kateřina, 5. F Název práce: Rafinace oleje lničky seté a její vliv na epoxidaci esterů Odborní konzultanti: doc. Ing. Martin Hájek, Ph.D., Univerzita Pardubice; Ing. David Kocián, Univerzita Pardubice Konzultant (vedoucí práce): VYD
<b>KK SOČ – 2. místo v KRAJSKÉM kole</b>		
10. 05. 2023	obor 16 Historie (3)	2. místo Lucie Lipavská, 3. A

		Název práce: Velká francouzská revoluce v českých učebnicích dějepisu Konzultant (vedoucí práce): TLU
<b>KK SOČ – 3. místo v KRAJSKÉM kole</b>		
10. 05. 2023	obor 03 Chemie (3)	3. místo Malá Michala, 4. F Název práce: Screening obsahových látek z rostliny <i>Cynoglossum officinale</i> a jejich biologická aktivita Odborný konzultant: Mgr. Ilona Teplá Konzultant (vedoucí práce): VYD
10. 05. 2023	obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času (3)	3. místo Teplá Michaela, 2. A Název práce: Dopad covidu a syndrom vyhoření Odborný konzultant: PharmDr. Daniela Hulcová Ph.D., FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): JEL
<b>Celostátní přehlídka SOČ (Plzeň)</b>		
16. – 18. 6. 2023	obor 01 Matematika a statistika (16)	13. místo Belada Vojtěch, 5. G Název práce: Matematické modelování vlivu remdesiviru a meflochinu na průběh virového onemocnění SARS-CoV-2 na buněčné úrovni Odborný konzultant: Mgr. Veronika Bernhauerová, Ph.D., FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU
16. – 18. 6. 2023	obor 02 Fyzika (16)	14. místo Beran Adam, 4. G Název práce: Vliv tvaru a výšky karoserie na rychlost modelu auta Odborný konzultant: Ing. Roman Kalhous, Klub SCRC Pardubice Konzultant (vedoucí práce): HOA
16. – 18. 6. 2023	obor 05 Molekulární biologie (16)	11. místo Boudyš Štěpán, 5. F Název práce: Izolace alkaloidů <i>Zephyrantes candida</i> (Lindl.) Herb. a jejich neuroprotektivní aktivita Odborný konzultant: doc. PharmDr. Jakub Chlebek, FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU
16. – 18. 6. 2023	obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí (16)	8. místo Veselá Kateřina, 5. F Název práce: Rafinace oleje lničky seté a její vliv na epoxidaci esterů Odborní konzultanti: doc. Ing. Martin Hájek, Ph.D., Univerzita Pardubice; Ing. David Kocián, Univerzita Pardubice Konzultant (vedoucí práce): VYD

## ICYS 2023 (Bělehrad 8. – 14. 4. 2023)

### 2. místa (stříbrné medaile)

<p>8. – 14. 4. 2023</p>		<p>Belada Vojtěch, 5. G – obor Mathematics Název práce: Matematické modelování vlivu remdesiviru a meflochinu na průběh virového onemocnění SARS-CoV-2 na buněčné úrovni Odborný konzultant: Mgr. Veronika Bernhauerová, Ph.D., FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU</p>
<p>8. – 14. 4. 2023</p>		<p>Boudyš Štěpán, 5. F – obor Life Science Název práce: Izolace alkaloidů <i>Zephyrantes candida</i> (Lindl.) Herb. a jejich neuroprotektivní aktivita Odborný konzultant: doc. PharmDr. Jakub Chlebek, FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU</p>
<h3>ICYS - Nejlepší poster</h3>		
<p>8. – 14. 4. 2023</p>		<p>Belada Vojtěch, 5. G – obor Mathematics Název práce: Matematické modelování vlivu remdesiviru a meflochinu na průběh virového onemocnění SARS-CoV-2 na buněčné úrovni Odborný konzultant: Mgr. Veronika Bernhauerová, Ph.D., FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU</p>

8. – 14. 4. 2023		Boudyš Štěpán, 5. F – obor Life Science Název práce: Izolace alkaloidů <i>Zephyrantes candida</i> (Lindl.) Herb. a jejich neuroprotektivní aktivita Odborný konzultant: doc. PharmDr. Jakub Chlebek, FF UK HK Konzultant (vedoucí práce): HRU
<b>Soutěž v interpretaci frankofonní písně (Ostrava 2023)</b>		
14. 4. 2023	Soutěž v interpretaci frankofonní písně, kategorie do maturity (6)	2. místo Podroužek Jiří, 6. G (FOR)
<b>Festival Unité par Diversité 2022 (XXIIIème édition) Moldavie</b>		
Září 2022	Mezinárodní kolo, kategorie 16-17 let (29)	1. místo Belada Vojtěch, 5. G (FOR)
Září 2022	Mezinárodní kolo, kategorie 18-25 let (13)	1. místo Jandl David, 6. F (FOR)
Září 2022	Mezinárodní kolo, kategorie Skupina (15)	Grand Prix Belada V. 5. G, Jandl D. 6. F, Mgr. Forejtková M. (FOR)
<b>AMAVET- krajské kolo – kategorie JUNIOR</b>		
23. 3. 2023	1. místo	Bartošová Alena, 2. F 1. místo je spojeno s právem účasti na týdenní stáži ve Francii Název práce: Mikrobiologická zátěž domácnosti se zvířaty a bez nich Vedoucí práce: HRU
	2. místo	Jansová Justýna, 2. G Název práce: Smrtelná duální epidemie současnosti -- tuberkulóza a HIV Vedoucí práce: HRU
	3. místo	Beránková Lucie, 2. F Název práce: Měření v termice a termodynamice Vedoucí práce: MTO
<b>AMAVET- krajské kolo – CENY UHK</b>		
	<b>Cenu rektora Univerzity Hradec Králové získala:</b> Bartošová Alena, 2. F Název práce: Mikrobiologická zátěž domácnosti se zvířaty a bez nich Vedoucí práce: HRU	



	<b>Cenu děkana Přírodovědecké fakulty Univerzity Hradec Králové získala:</b> Jansová Justýna, 2. G Název práce: Smrtelná duální epidemie současnosti -- tuberkulóza a HIV Vedoucí práce: HRU
	<b>Cenu děkana Filosofické fakulty Univerzity Hradec Králové získala:</b> Hodková Anežka, 2. F Název práce: Vzpomínky mých prarodičů aneb historie mé rodiny v čase Vedoucí práce: PLE
	<b>Cenu děkana Pedagogické fakulty Univerzity Hradec Králové získala</b> Rambousková Sofie, 2. G Název práce: Jak napsat úspěšnou knihu Vedoucí práce: NEU

**Příloha č. 3 – Souhrnný přehled dalších aktivit ve školním roce 2022/2023**

<b>Září 2022</b>			
<b>Datum</b>	<b>Den</b>	<b>Akce</b>	<b>Doplňující informace</b>
<b>1. 9.</b>	Čt	Zahájení školního roku (1. - 3. vyučovací hodina – třídnické)	Třídní učitelé
<b>1. 9.</b>	Čt	Imatrikulace nových studentů – Městská hudební síň, sraz studentů v 16,00 hodin	Organizuje PUL, KRÍ+ třídní
<b>2. 9.</b>	Pá	Výuka dle upraveného rozvrhu (1. – 2. třídnické hodiny, pak dle rozvrhu a suplování), <b>kvinty</b> – adaptační dopoledne - třídní + školní poradenské pracoviště	
<b>2. 9.</b>	Pá	Zveřejnění Rozhodnutí ředitele školy o profilové části maturitní zkoušky ve školním roce 2022/23 (platí pro jarní i podzimní zkušební období)	BAR, PRB
<b>Od 2. 9.</b>	Pá	Výuka dle běžného rozvrhu a suplování	
<b>2. – 9. 9.</b>		Burza učebnic	Organizuje BUR
<b>5. – 7. 9.</b>	Po - St	Adaptační kurz žáků tercie (Pec pod Sněžkou)	Organizuje vedení školy + třídní, účast třídní + školní psychologka VOS
<b>5. – 8. 9.</b>	Po- Čt (do 10:10)	Schůzky vyučujících nepovinných předmětů (otevřených) s žáky, domluva termínu	Vyučujících nepovinných předmětů si sami naplánují termín schůzky s žáky, zveřejní ho na nástěnce u suplování
<b>6. 9.</b>	Út	Pracovní porada	Všichni
<b>7. 9.</b>	St	Studentský parlament	BUR
<b>7. 9.</b>	St	Školení LaTeX pro vyučující – učebna Pc, zájemci z řad vyučujících se přihlásí do pondělí 5. 9. na mail MAL	Školí MAL
<b>8. 9.</b>	Čt	Určení konání nepovinných předmětů – do 10,10 hodin	Příslušní vyučující nahlásí PRB den a vyučovací hodinu, kdy se bude nepovinná výuka konat
<b>12. 9.</b>	Po	Výuka dle běžného rozvrhu a suplování včetně nepovinných předmětů	
<b>13. 9.</b>	Út	Třídní schůze rodičů (všechny třídy)	Třídní + učitelé hlavních předmětů+ psychologka
<b>Do 15. 9.</b>		Zveřejnění kritérií hodnocení Tvořivé klávesnice pro školní rok 2022-23	MAL, BUR

<b>16. 9.</b>	Pá	Zveřejnění školního seznamu literárních děl pro MZ 2023	BAR, vyučující ČJL
<b>19. – 20. 9.</b>	Po - Út	Setkání škol přidružených UNESCO (Liberec)	BUR, PUL
<b>26. 9.</b>	Po	Uzavření elektronických přihlášek na přípravný kurz Basic Lingua	Organizuje KON
<b>26. – 30.9.</b>	Po	Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
<b>27. 9.</b>	Út	Den české státnosti	Organizuje PRJ
<b>28. 9.</b>	St	Státní svátek	Všichni
<b>30. 9.</b>	Pá	Slavnostní zahajovací koncert k 30. výročí založení PSJG (Katedrála svatého Ducha)	Organizuje vedení školy, KRÍ, PRJ, PUL
<b>Říjen 2022</b>			
<b>2. - 7. 10.</b>	Ne - Pá	Superlearningový kurz Aj – sexty (Dolní Morava)	Organizuje ČAP
<b>3. – 7. 10.</b>	Po -Pá	Superlearningový kurz 2. cizí jazyk – septimy – ve škole	Vyučující cizích jazyků
<b>3. – 7. 10.</b>	Po -Pá	Tercie, kvarty, kvinty, oktávy – výuka dle upraveného rozvrhu, u oktáv se zaměřením intenzivní výuku maturitních předmětů, u kvint se zaměřením na přírodovědné předměty včetně laboratorních prací	
<b>4. 10.</b>	Út	Schůzka Školního poradenského pracoviště s třídními učiteli kvint a sext	Organizuje PRJ
<b>5. 10.</b>	St	Studentský parlament	BUR
<b>11. 10.</b>	Út	Rada školy	
<b>11. 10.</b>	Út	Zahájení přípravného kurzu Basic Lingua	Organizuje KON, vyučuje TAN
<b>11. 10.</b>	Út	Schůzka Školního poradenského pracoviště s třídními učiteli septim a oktáv	Organizuje PRJ
<b>13. 10.</b>	Čt	Oktávy 1. - 6. vyučovací hodina intenzivní kurz AJ – příprava na mezinárodní jazykové zkoušky	Organizuje JAD
<b>13. – 15. 10.</b>	Čt - So	Podzimní škola učitelů chemie	Účast VYD, HEJ
<b>18. 10.</b>	Út	Schůzka Školního poradenského pracoviště s třídními učiteli NG	Organizuje PRJ
<b>21. 10.</b>	Pá	Školení „Kapradí“	Účast PUL
<b>24.- 25.10.</b>	Po - Út	Ředitelské volno	Všichni
<b>26. – 27.10.</b>	St- Čt	Podzimní prázdniny	Všichni
<b>28. 10.</b>	Pá	Státní svátek	Všichni

31. 10.	Po	Oktávy 1. - 6. vyučovací hodina intenzivní kurz AJ – příprava na mezinárodní jazykové zkoušky	Organizuje JAD
31. 10.– 4. 11.		Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
<b>Listopad 2022</b>			
31. 10.– 4. 11.		Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
1. 11.	Út	Pracovní porada	Všichni
1. 11.	Út	Fyzikální akce – „Otevřené laboratorní práce“ (na UHK) 1.- 3. h - účast třída 2. G	Organizuje + doprovod MTO
2. 11.	St	Studentský parlament	BUR
8. 11.	Út	Zkouška Cambridge English B2 First for Schools (FCE) – budova PSJG	Organizuje JAD
8. 11.	Út	Fyzikální akce – „Otevřené laboratorní práce“ (na UHK) 1.- 3. h - účast třída 2. F	Organizuje + doprovod MTO
8. 11.	Út	Aj pro vyučující	Dle pokynů TAN
Do 10. 11.		Tvořivá klávesnice – zapsání bodového hodnocení 2. kontrolního dne do Open School	Vyučující daného předmětu
11. 11.	Pá	Uzavření klasifikace za 1. čtvrtletí	Všichni vyučující
12. 11.	So	Zkouška Cambridge English C2 Proficiency (CPE) – budova PSJG	Organizuje JAD
15. 11.	Út	Pedagogická rada	Všichni vyučující
17. 11.	Čt	Státní svátek	Všichni
21. – 25. 11.		Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
22. 11.	Út	Aj pro vyučující	Dle pokynů TAN
23. 11.	St	Fyziklání (online) – zájemci napříč VG	Organizuje MTO
25. 11.	Pá	Fyzikální soutěž Náboj Junior (na UHK), účast vybraní žáci kvart	Organizuje + doprovod MTO
26. 11.	So	Goethe Zertifikat B2, Pardubice – přihlášení žáci	Organizuje PLE
28. 11.	Po	Měsíc filmu na školách, účast sexty, septimy (7., 8. vyučovací hodina)	Organizuje TLU
29. 11.	Út	Poslední lekce přípravného kurzu Basic Lingua	Vyučuje ČEJ
29. 11.	Út	Pracovní porada	Všichni
28. 11. – 9. 12.		1. předmaturitní test (oktávy)	Vyučující maturitních předmětů profilové části v oktávách

Prosinec 2022			
28. 11. – 9. 12.		1. předmaturitní test (oktávy)	Vyučující maturitních předmětů profilové části v oktávách
Do 1. 12.	Čt	Odevzdání přihlášek žáků k maturitní zkoušce (4. A, 6. F, 6. G)	Třídní odevzdají PRB
1. 12.	Čt	Kontrola zápisů do portfolia učitele	PRB
1. 12.	Čt	Zkouška Cambridge English C1 Advanced (CAE) – budova PSJG	Organizuje JAD
1. 12.	Čt	Odevzdání 1. čtvrtletních prací	Vyučující ČJ, AJ, 2. povinného jazyka a Ma do kanceláře zástupkyň
6. 12.	Út	Den otevřených dveří	Vedení školy +vybraní vyučující
7. 12.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
7. 12.	St	Oktávy – příprava na MZ - ČjL - DT	Organizuje KŘÍ
7. 12.	St	Basic Lingua	Organizuje KON
7. 12.	St	Kvinty – Exkurze Archeopark	Organizuje TLU
7. 12.	St	Sexty – Exkurze Zoo	Organizuje PUL
12. -16. 12.		Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
13. 12.	Út	Pracovní porada	Všichni
16. 12.	Pá	Odevzdání 1. předmaturitních testů a zapsání hodnocení 1. předmaturitního testu do OpenSchool	Vyučující maturitních předmětů profilové části v oktávách zapíší do OpenSchool a testy odevzdají do kanceláře zástupkyň PRB
Do 16. 12.	Pá	Přihlašování žáků ZŠ na mezinárodní zkoušky z anglického jazyka	Organizuje BUR
18. 12.	Ne	Vánoční koncert PSJG	Organizuje FOR
Do 21. 12.	St	Tvořivá klávesnice – zapsání bodového hodnocení 3. kontrolního dne do Open School	Vyučující <b>daného</b> předmětu
21. 12.	St	Výuka 1. – 3. vyučovací hodina, 4. vyučovací hodina „Zpívání na schodech“, pak ukončení vyučování	Organizuje FOR
Do 21. 12.	St	Žáci obdrží výpis z přihlášky k MZ	
22.12	Čt	Ředitelské volno	Všichni
23. 12. - 2. 1.		Vánoční prázdniny	Všichni

<b>Leden 2023</b>			
<b>3. 1.</b>	Út	Začátek vyučování v roce 2023	Všichni
<b>4. 1.</b>	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
<b>9. 1.</b>	Po	Odevzdání anotace do soutěže Tvořivá klávesnice	Organizuje BUR
<b>12. 1.</b>	Čt	Slavnostní vyhlášení výsledků soutěže BasicLingua a nejlepších studentů 1.SJG (Petrof Gallery Hradec Králové)	Organizuje KON, PRB
<b>Do 13. 1.</b>	Pá	Oznámit jména žáků, kteří budou konat komisionální zkoušky z důvodu absence	Příslušní vyučující oznámí BUR
<b>14. 1.</b>	So	Den otevřených dveří	Vedení školy +vybraní vyučující dle pokynů (viz pracovní porada 13. 12.)
<b>16. 1.</b>	Po	Okresní kolo dějepisné olympiády, kategorie I – postupující žáci	Organizuje TLU
<b>16. -19. 1.</b>	Po - Čt	Komisionální zkoušky z důvodu absence	Příslušní vyučující
<b>17. 1.</b>	Út	Okresní kolo dějepisné olympiády, kategorie II – postupující žáci	Organizuje TLU
<b>20. 1.</b>	Pá	Uzavření klasifikace za 1. pololetí (zápis známek a zameškaných hodin)	Všichni vyučující
<b>21. 1.</b>		Zkouška Cambridge English C1 Advanced (CAE) – budova gymnázia	Organizuje JAD
<b>24. 1.</b>	Út	Pedagogická rada	Všichni vyučující
<b>25. 1.</b>	St	Odevzdání 2. čtvrtletních prací	Vyučující ČJ, AJ, 2. povinného jazyka a Ma do kanceláře zástupkyň
<b>26. 1.</b>	Čt	Odevzdání projektu do soutěže Tvořivá klávesnice přes třídní učitele	Organizuje BUR
<b>26. 1.</b>	Čt	Ples školy	Organizují PUL + třídní
<b>28.1.</b>	So	Zkouška Cambridge English B2 First for Schools (FCE) – budova gymnázia	Organizuje JAD
<b>31. 1.</b>	Út	Uzavření 1. pololetí- předání výpisů vysvědčení	Třídní vyučující
<b>31. 1.</b>	Út	Vyhlášení kritérií a termínu pro 1. kolo přijímací zkoušky	BAR
<b>Únor 2023</b>			
<b>1. 2.</b>	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
<b>3. 2.</b>	Pá	Pololetní prázdniny	Všichni
<b>7. 2.</b>	Út	Přípravný kurz Aj pro žáky ZŠ - testování	Organizuje JAD

7. 2.	Út	Školní kolo soutěže v Nj – 7., 8. h	Organizuje + v porotě PLE, BACH
7. 2.	Út	Školní kolo soutěže ve Šj – 6., 7. h	Organizuje + v porotě PAN, MAŠ
9. 2.	Čt	Kurz úvod do AutoCADu – 1. lekce (Ing. Frank)	Organizuje MAL
13. – 19. 2.		Jarní prázdniny	Všichni
20. – 23. 2.	Po - St	Prezentace a obhajoba projektů soutěže Tvořivá klávesnice před odbornou porotou: I. kategorie – pondělí, II. kategorie – úterý, III. kategorie – středa nebo dle pokynů HRU	Organizují BUR, PRB
23. 2.	Čt	Kurz úvod do AutoCADu – 2. lekce (Ing. Frank)	Organizuje MAL
25. 2.	So	Goethe-Zertifikat B1, Goethe-Zertifikat B2 (Pardubice, Goethe Zentrum) - přihlášení žáci	Organizuje PLE
26. 2. – 3. 3.		Lyžařský výcvik – kvinty	Organizuje PUL
28. 2.	Út	Pracovní porada	všichni
27. 2. – 3. 3.	Po – Pá	Oktávy – výuka dle upraveného rozvrhu, se zaměřením na intenzivní výuku maturitních předmětů – hlavně ČJL	Organizují PRB + vyučující ČJL
<b>Březen 2023</b>			
Do 1. 3.	St	Odevzdání přihlášek ke vzdělávání ve střední škole	Zájemci o studium na 1. SJG
1. 3.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
2. 3.	Čt	Slavnostní vyhlášení výsledků I. kategorie soutěže Tvořivá klávesnice - v budově školy (žáci kvart, rodiče, učitelé – vedoucí projektů a třídní)	Organizuje PRB, HRU, AUB, FOR
4. – 12. 3.		Exkurze do Španělska (Madrid a severní Španělsko)	Organizuje PAN, doprovod PAN, MAŠ, PUL
7. 3.	Út	Okresní kolo soutěže v Nj, Aj – kategorie III (Obchodní akademie)	Postupující žáci, organizuje PLE, JAD, doprovod PLE
14. 3.	Út	Okresní kolo soutěže v Aj, Nj (pro ZŠ a víceletá gymnázia)	Garant KON, PLE
14. 3.	Út	Fyzikální měření na UHK (8:00-12:00) - účast třídy 5. F, 5. G	Organizace + doprovod MTO
14. 3.	Út	Septima humanitní – 3. A – návštěva Galerie moderního umění a tvůrčí dílna	Organizace + doprovod TLU
14. 3.	Út	Kvinty – planetární stezka	Organizuje ŽIT
14. 3.	Út	Pracovní porada	Všichni

<b>13. -24. 3.</b>		2. předmaturitní test (oktávy)	Vyučující maturitních předmětů profilové části v oktávách
<b>16. 3.</b>	Čt	Recitační soutěž Wolkrův Prostějov – krajské kolo – postupující žáci	Organizace + doprovod AUB
<b>17. 3.</b>	Pá	Okresní kolo - Přehlídka dětských recitátorů (IV. kategorie)	Organizace + doprovod AUB
<b>20. 3.</b>	Po	Koncert francouzských šansonů Nos Dames a Hudebního klubu 1. SJG – KMHK Wonkova	Organizuje FOR
<b>23. 3.</b>	Čt	Okresní kolo SOČ – postupující žáci, doprovod HRU, PUL, ŽIT	Organizace dle pokynů PUL
<b>24. 3.</b>	Pá	Uzavření klasifikace za 3. čtvrtletí	Všichni vyučující
<b>27. – 31. 3.</b>		Oktávy – výuka dle upraveného rozvrhu, se zaměřením na intenzivní výuku maturitních předmětů	
<b>27. – 31. 3.</b>	Po - Pá	Výměnný pobyt žáků 1. SJG na KWC v Nizozemí (přihlášení žáci – hlavně kvart)	Organizuje TAN, doprovod TAN, HOA, OBH
<b>27. – 31. 3.</b>	Po- Pá	Výuka v kvartách dle rozvrhu 2. F (výuka je zaměřena na opakování učiva)	
<b>27. 3.</b>	Po	Krajské kolo dějepisné olympiády kategorie I (postupující žáci), doprovod bude upřesněn	Organizuje TLU
<b>28. 3.</b>	Út	Krajské kolo dějepisné olympiády kategorie II (postupující žáci), doprovod bude upřesněn	Organizuje TLU
<b>28. 3.</b>	Út	Pedagogická rada – 3. čtvrtletí, následuje program k oslavě Dne učitelů	Všichni vyučující
<b>Do 28. 3.</b>	Út	Odevzdání 3. čtvrtletních prací	Vyučující ČJ, AJ, 2. povinného jazyka a Ma do kanceláře zástupkyň
<b>29. 3.</b>	St	Krajské kolo Soutěže ve španělském jazyce (v budově 1. SJG)	Garant PAN
<b>29. 3.</b>	St	Tercie – fyzikální akce	Organizují MTO, HOS
<b>30. 3.</b>	Čt	Odevzdání 2. předmaturitních testů a zapsání hodnocení 2. předmaturitního testu do OpenSchool	Vyučující maturitních předmětů profilové části v oktávách zapíší do OpenSchool a testy odevzdají PRB
<b>31. 3.</b>	Pá	Hudební recitál Davida Jandla (Divadlo DRAK)	Organizuje FOR
<b>Do 31. 3.</b>		Odevzdání seznamu školní maturitní četby	Oktávy - vyučujícím ČJL dle jejich pokynů
<b>Do 31. 3.</b>		Odevzdání Žádosti o nahrazení zkoušky z anglického jazyka v profilové části maturitní zkoušky výsledkem standardizované zkoušky	Oktávy – třídním vyučujícím dle pokynů PRB



<b>Duben 2023</b>			
4. 4.	Út	Školní kolo v předčítání německého textu	Organizuje BACH
5. 4.	St	OK olympiády ČJL – postupující žáci + AUB, KŘÍ	Organizuje KŘÍ
5. 4.	St	Oznámit jména studentů oktáv, kteří budou konat komisionální zkoušky z důvodu absence	Příslušní vyučující oznámí BUR
5. 4.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
6. 4.	Čt	Velikonoční prázdniny	Všichni
7. 4.	Pá	Státní svátek	Všichni
8. – 14. 4.		ICYS – nominování žáci + doprovod TAN	Organizuje TAN, KON
10. 4.	Po	Velikonoční pondělí	Všichni
11. 4.	Út	Pracovní porada	Všichni
11. – 13. 4.		V hodinách Tv přednáška – prevence rakoviny (v budově školy, v učebně 5. G a 1. A)	Organizuje ŽIT
11. – 14. 4.	Út - Pá	Komisionální zkoušky - oktávy	
13. 4.	Čt	JPZ – 4leté -1. termín	Organizuje BUR, PRB
13. 4.	Čt	Kvinty – dějepisná exkurze (doprovod bude upřesněn)	Organizuje TLU
14. 4.	Pá	JPZ – 4leté -2. termín	Organizuje BUR, PRB
14. 4.	Pá	Sexty – dějepisná exkurze (doprovod TLU, LET, OBH)	Organizuje TLU
14. 4.	Pá	Uzavření klasifikace za 2. pololetí - oktávy (zápis známek a zameškaných hodin)	Všichni vyučující v oktávách
14. 4.	Pá	Soutěž v interpretaci frankofonní písně v Ostravě	Organizuje + doprovod FOR
14. 4.	Pá	Zkoušky DELE (Šj)	Organizuje + doprovod MAŠ
17. 4.	Po	JPZ – 6leté -1. termín	Organizuje BUR, PRB
17. 4.	Po	Tercie – botanická zahrada FAF UK	Organizuje PRJ
17. 4.	Po	Kvarta - exkurze – Hvězdárna (doprovod bude upřesněn)	Organizuje ŽIT
18. 4.	Út	JPZ – 6leté -2. termín	Organizuje BUR, PRB
18. 4.	Út	Ředitelské volno	Všichni žáci
Do 18. 4.		Odevzdání přihlášek na studijní větve – kvinty prostřednictvím elektronické přihlášky	
18. 4.	Út	Pedagogická rada oktáv (2. pololetí)	Všichni vyučující v oktávách
19. 4.	St	KK soutěže v Nj, Aj, Rj	Garant PLE, KON, ULE

19. 4.	St	Fyzikální měření na UHK - účast třídy 5. F – 1. -5. h, , 5. G – 6. – 10. h)	Organizace + doprovod MTO
19. 4.	St	Sexty + 3. A – exkurze Parlament České republiky (Praha), doprovod PRJ, TLU, OBH	Organizuje PRJ
21. 4.	Pá	Malá maturita (kvarta) – Aj	Organizuje JAD
24.4.	Po	MZ – písemné zkoušky profilové – PP ČjL	Organizuje PRB
25.4.	Út	MZ – písemné zkoušky profilové – PP Aj	Organizuje PRB
25. 4.	Út	KK olympiády ČjL – postupující žáci + AUB, KŘÍ	Do poroty AUB, KŘÍ
26. 4.	St	MZ – písemné zkoušky profilové – PP cizí jazyk	Organizuje PRB
26. 4.	St	Projekt Kosmopolitan – spolupráce se ZŠ SNP (tercie, kvarta)- 1. -5. h (doprovod MAŠ, ČEJ)	Organizuje PRB
26. 4.	St	Soutěž v předčítání německého textu (Goethe Zentrum v Pardubicích), účast žáci postupující ze školního kola	Organizuje + doprovod BACH
28. 4.	Pá	Poslední zvonění	Oktávy
<b>Květen 2023</b>			
1. 5.	Po	Státní svátek	Všichni
2. 5.	Út	MZ – DT Aj	Oktávy
3. 5.	St	MZ – DT ČjL	Oktávy
4. 5.	Čt	MZ – matematika rozšiřující - DT	Oktávy
8. 5.	Po	Státní svátek	Všichni
7. – 14. 5.		Výjezd v rámci programu Erasmus+ do Německa, vybraní žáci + MAŠ, BACH	Organizuje MAŠ
9. – 12. 5., 15.5.		Příprava žáků oktáv na maturitní zkoušky - Svatý týden	Oktávy
8. – 12. 5.	Po - Pá	Výměnný pobyt - žáci z Holandska na 1.SJG (účast přihlášení žáci na výměnný pobyt)	Organizuje TAN
9. 5.	Út	Otevření přihlášek na maturitní semináře pro školní rok 2023-2024 (elektronicky)	
9. 5.	Út	Toulky Evropou (tercie)	Organizuje ŽIT, účast tercie + jejich rodiče + vyučující v terciích
10. 5.	St	KK SOČ- postupující žáci	Doprovod HRU, PUL, ŽIT
10. 5.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
10. 5.	St	Den proti rakovině	Organizuje BUR

10. 5.	St	Otevření přihlášek na nepovinné předměty a semináře pro školní rok 2023-2024 (elektronicky)	Septimy
10.5.	St	JPZ – náhradní 1. termín	
11.5.	Čt	JPZ – náhradní 2. termín	
15. 5.		Recitační a dramatická soutěž Čtvrtlístek (regionální kolo) -Vrchlabí	Organizuje + doprovod AUB
16. -19. 5.		MZ – profilová část- ústní zkoušky	Oktávy
16. -19. 5.		Septimy – superlearning Aj v budově školy	Septimy
16. -19. 5.		Kvinty, sexty – kurz komunikačních dovedností	Organizuje PRJ
18. – 19. 5.	Čt - Pá	Kvarty – testování ČŠI	Organizuje BUR
23. 5.	Út	Pracovní porada	
25. 5.	Čt	Slavnostní předání maturitních vysvědčení (Městská hudební síň)	Oktaváni (+ rodiče), všichni vyučující
25. 5.	Čt	Malá maturita (kvarta) – ČjL	Organizuje BUR
24. 5.	St	Focení tříd	Organizuje BUR
26. 5.	Pá	Malá maturita (kvarta) – Ma	Organizuje BUR
31. 5.	St	Schůzka s rodiči nových žáků, rozřazovací testy	Organizuje BUR
<b>Červen 2023</b>			
2. 6.	Pá	Ukončení přihlašování na maturitní semináře pro školní rok 2023-2024 (elektronicky)	Septimy
3. 6.	So	Zahradní slavnost – prostory a zahrada školy	Vítání jsou všichni vyučující současní i minulí, žáci, jejich příbuzní a známí, absolventi
5. – 18. 6.		Elektronické přihlašování do soutěže Tvořivá klávesnice 2023-2024	Současné tercie, kvinty
6. 6.	Út	Malá maturita – slavnostní předání certifikátů (Městská hudební síň), žáci přijdou v 16,00	Organizuje BUR, KŘÍ, PUL
6. 6.	Út	Recitační a dramatická soutěž Čtvrtlístek (regionální kolo) -Vrchlabí	Organizuje + doprovod AUB
6. 6.	Út	Den s golfem – kvinty	Organizuje PUL, JEL
7. 6.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
7. 6.	St	Stretech (Praha) – vybraní žáci + ŽIT	Organizuje ŽIT

8. 6.	Čt	Sexty – akce Jaro Jaroměř	Organizuje PUL, doprovod bude upřesněn
9. 6.	Pá	Ukončení přihlašování na nepovinné předměty a semináře pro školní rok 2023- 24 (elektronicky)	Všichni žáci
9. – 11. 6.	Pá - Ne	Dětská scéna – celostátní kolo (Svitavy)- postupující žákyně + doprovod AUB	Organizuje AUB
13. 6.	Út	Pracovní porada	Všichni
14. 6.	St	Oznámit jména žáků, kteří budou konat komisionální zkoušky z důvodu absence	Příslušní vyučující oznámí BUR
15. – 22.6.	Pá - Čt	Komisionální zkoušky z důvodu absence	Příslušní vyučující
16. – 18. 6.	Pá-Ne	Celostátní přehlídka SOČ v Plzni – postupující žáci + doprovod ŽIT	Organizuje ŽIT
Do 20. 6.	Út	Zápis bodů do portfolia žáka (kromě studijního průměru)	Všichni vyučující
Do 20. 6.	Út	Kontrola zápisu údajů v portfoliu žáka (s výjimkou průměru za 2. pololetí) dle pokynu v materiálu o prospěchových stipendiích (viz nástěnka u suplování)	Všichni žáci tercií až septim
18. – 25. 6.		Studijní pobyt v Anglii (přihlášení žáci, hlavně kvint)	Organizuje MAŠ, dozor MAŠ, ČAP, PUL
19. – 22. 6.		Úvodní kontrolní konzultace Tvořivé klávesnice 2023-2024 s vedoucím práce	Současné tercie, kvinty
21. 6.	St	Odevzdání učebnic – tercie, kvarty	Dle pokynů p. Bartůškové
22. 6.	Čt	Hodiny moderní chemie (realizuje VŠCHT Praha)	Organizuje VYD
Do Čt 22. 6.		Odevzdání 4. čtvrtletních prací	Vyučující ČJ, cizích jazyků a Ma do kanceláře zástupkyň
Do Čt 22. 6.		Odevzdání všech laboratorních prací (soupisu) za školní rok 2022/2023	Vyučující Bi, Fy, Che odevzdají do kanceláře zástupkyň
Do Čt 22. 6.		Odevzdání zápisů předmětových komisí (plnění plánu, zhodnocení práce, účast v soutěžích a výsledky, jiné akce)	Předsedové předmětových komisí zašlou mailem BUR
Do Čt 22. 6.		Odevzdání zápisů - Přehled činnosti klubů	Příslušní vyučující zašlou mailem PRB
Do Čt 22. 6.		Odevzdání zápisů - Práce s talentovanými a nadanými	Příslušní vyučující zašlou mailem výchovné poradkyni PRJ
Do Čt 22. 6.		Zápis do portfolia učitele	Všichni vyučující
Do Čt 22. 6.		Odevzdání listových třídních knih klubů	Vedoucí klubů odevzdají BUR
22. – 23. 6.	Čt - Pá	Hrajeme si hlavou (akce UHK), účast na organizaci vybraní žáci	Organizuje HOA, MTO

<b>23. 6.</b>	Pá	Hrajeme si hlavou – účast na akci tercié, doprovod PLE, BACH	Organizuje MTO, PLE, BACH
<b>23. 6.</b>	Pá	Uzavření klasifikace za 2. pololetí - (zápis známek a zameškaných hodin)	Všichni vyučující
<b>26. 6.</b>	Po	Pedagogická rada	
<b>26. 6.</b>	Po	Odevzdání vyplněných třídních výkazů	Třídní odevzdají BUR
<b>26. 6.</b>	Po	Zápis průměrného prospěchu do portfolia žáka - třídní	Třídní
<b>26. 6.</b>	Po	Kontrola zápisu průměru za 2. pololetí v portfoliu žáka dle pokynu v materiálu o prospěchových stipendiích (viz nástěnka u suplování)	Všichni žáci tercií až septim
<b>27. – 28.6.</b>	Út - St	Exkurze	Dle pokynů třídních
<b>29. 6.</b>	Čt	Třídnické práce (1. – 4. vyučovací hodina)	
<b>30. 6.</b>	Pá	Vysvědčení (8:15 – projev PhDr. Bartůška (online), vyhodnocení stipendií)	

**Příloha č. 4 – Finanční hospodaření školy ve školním roce 2022/2023**

<b>Tabulka zdrojů:</b>	<b>9/ 22 – 12/ 22</b>	<b>1/ 23 – 8/ 23</b>	<b>CELKEM</b>
Příjmy celkem	<b>13293756</b>	<b>27148766</b>	<b>40442522</b>
Školné	4660000	9112000	13772000
Příjmy z hospodářské činnosti	516215	113058	629273
Ostatní příjmy (dary, dotace NF)	56255	49000	105255
Státní dotace pro školní rok 2022/ 2023	8061286	17874708	25935994
Prostředky zřizovatele školy, půjčky	0	0	0

<b>Tabulka výdajů a nákladů:</b>			
Výdaje celkem	<b>14756071</b>	<b>26896555</b>	<b>41652626</b>
Investiční výdaje	1525006	1081651	2606657
Neinvestiční výdaje	638562	682224	1320786
Mzdy	6985676	14472465	21458141
OON	241067	330927	571994
Zákonné odvody	2148345	4444246	6592591
Učebnice a učební pomůcky	164469	217624	382093
Ostatní provozní náklady	3052946	5667418	8720364

**Příloha č. 5 – Rozbor hospodaření s dotací za školní rok 2022/2023**

ř.	IZO	Škola/školské zařízení	Výše procentního podílu z normativu	Přijaté dotace na školní rok 2022/2023	Náklady školního roku 2022/2022 hrazené z dotace
ř./sl.	a	b	c	d	e
1.		Mateřská škola			
2.		Základní škola			
3.	011583771	Střední škola	60/90	23341930	23341930
4.		Konzervatoř			
5.		Vyšší odborná škola			
6.		Jazyková škola			
7.		Základní umělecká škola			
8.		Dům dětí a mládeže			
9.		Stanice zájmových činností			
10.		Školní družina			
11.		Školní klub			
12.		Zařízení pro DVVP			
13.		Škola v přírodě			
14.		Internát			
15.		Domov mládeže			
16.		Dětský domov			
17.		Středisko výchovné péče			
18.		Pedagogicko-psychologická poradna			
19.		Speciální pedagogické centrum			
20.		Školní jídelna			
21.		Školní jídelna – výdejna			
22.		Školní jídelna – vývařovna			
23.		Středisko praktického vyučování			
24.		Přípravný stupeň ZŠ speciální			
25.		Ostatní:			
26.		<b>Celkem za právnickou osobu (Σ ř. 1 až 25):</b>		23341930	23341930

<b>Vysvětlivky:</b>	
<b>sl. b</b>	Právnícká osoba vybere ze seznamu škol a školských zařízení ve své působnosti.
<b>sl. c</b>	Právnícká osoba uvede dle § 4 odst. 5 a § 5 odst. 2 zákona č. 306/1999 Sb., o poskytování dotací soukromým školám, předškolním a školským zařízením, ve znění pozdějších předpisů, výši procentního podílu z normativu (uvedou se všechny procentní podíly normativu, které byly danému druhu, typu školy/školskému zařízení přiznány ve smlouvě, např. 80/100).
<b>sl. d</b>	Právnícká osoba uvede výši dotace, kterou obdržela od kraje na školní rok 2022/2023, tj. na období 1. 9. 2022- 31. 8. 2023 na jednotlivou školu/školské zařízení.
<b>sl. e</b>	Právnícká osoba uvede za jednotlivou školu/školské zařízení (pokud nelze rozlišit, uvede se u převažující činnosti) výši nákladů hrazených z dotace vztahujících se ke školnímu roku. 2022/2023
<b>ř. 27</b>	Pokud se rozdíl mezi přijatou dotací a náklady hrazenými z dotace nerovná nule, musí být uveden vysvětlující komentář.



**Příloha č. 6 - Vyúčtování dotace poskytnuté soukromé škole/ školskému zařízení na období školního roku 2022/ 2023**

ř./sl.	Ukazatel	Celkem v Kč	Skutečnost čerpání prostředků poskytnutých dle vyhlášky č. 27/2016 Sb.:	
			dle přílohy č. 1 část A	dle přílohy č. 1 část B
	a	b	c	d
<b>1</b>	<b>Přijatá dotace na školní rok 2022/2023</b>	23341930		
<b>2</b>	<b>Náklady školního roku 2022/2023 hrazené z dotace, v tom:</b>	23341930		
<b>3</b>	<b>Mzdové prostředky hrazené z dotace celkem</b>	18384677		
<b>4</b>	v tom: a) mzdy	16311834		
<b>5</b>	b) dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr	2072843		
<b>6</b>	<b>Odvody na zákonné pojistné</b>	4957253		
<b>7</b>	<b>Ostatní náklady celkem, v tom:</b>			
<b>8</b>	učebnice a učební pomůcky			
<b>9</b>	softwarové vybavení			
<b>10</b>	IT vybavení			
<b>11</b>	nákup vody, paliv, energie			
<b>12</b>	služby pošt a telekomunikací			
<b>13</b>	daně a poplatky			
<b>14</b>	další vzdělávání pedagogických pracovníků			
<b>15</b>	nájemné*			
<b>16</b>	opravy a udržování			
<b>17</b>	cestovné			
<b>18</b>	ostatní materiál a služby			
<b>19</b>	<b>Rozdíl ř. 1 - 2</b>	<b>0</b>		

**ř. 2** Právnická osoba uvede celkovou výši nákladů hrazených z dotace vztahujících se ke školnímu roku 2022/2023.

**ř. 19** Vysvětlující komentář k nenulovému rozdílu bude uveden v Rozboru hospodaření s dotací za školní rok 2022/2023.

**sl. c, d** Právnická osoba vyplní za **školní rok 2022/2023**.