



První soukromé jazykové gymnázium

Hradec Králové, spol. s r. o.

Výroční zpráva

za školní rok 2024/2025

Část I.

Základní údaje a charakteristika školy

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

Údaje o Školské radě

Datum zřízení	3. 1. 2006
Počet členů	3
Složení ve školním roce 2023/2024	Předseda: MUDr. Miroslav Buriánek, MBA Členové: Ing. Markéta Pancířová, Michaela Zárubová

Údaje o vedení školy

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

Celkové údaje o škole (k 30. 6. 2025)

Počet tříd	Celkový počet žáků	Počet žáků na jednu třídu
16	297	19

GDPR ve školním roce 2024/ 2025

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 je sedm interaktivních tabulí (z toho čtyři interaktivní LCD dotykové panely v kombinaci s tabulí na psaní fixem), kopírovací středisko a dostatek výukového softwaru. Konferenční prostor na chodbě školy v přízemí je osazen dataprojektorem s celoplošným ozvučením včetně možnosti připojení mikrofону, zvukových a ostatních médií. Ve škole jsou vybudovány dvě specializované učebny výpočetní techniky. V učebně se stolními počítači bylo zakoupeno 21 nových počítačů Ali-in-One PC Asus i5 16GB RAM, Grafická karta 128 GB, 24“ LCD Windows11 Pro, v druhé je 20 notebooků (Apple MacBook Air 13). Ve škole je zřízena i mobilní počítačová učebna složená z 20 notebooků umístěných v mobilním nabíjecím boxu, který umožňuje sestavu použít v kterékoliv třídě, v kterémkoli předmětu včetně nácviku využití AI ve výuce. 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, všechny počítače školy pracují s Windows11. 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. Učitelé jazyků a matematiky mají dále k dispozici tablety od společnosti Apple včetně interaktivní tužky. 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. Pro zkvalitnění výuky hudební výchovy a činnosti Hudebního klubu škola zakoupila pianino PETROF 135 K1.

Ve školním roce 2024/2025 byly zakoupeny notebooky pro nově nastupující učitele (v hodnotě 35 660,- Kč), byla dokončena modernizace učebny Pc – vybavení novým nábytkem (58 322,- Kč), interaktivním panelem (69 484,- Kč) a licencí Windows11 Pro + office (52 992,- Kč). Byla inovována vnitřní telefonní síť (114 697,- Kč), rozšířena WiFi síť (53 000,- Kč), rozšířeno zálohování důležitých dat na škole a posílena optická síť v racku (93 476,- Kč), server (69 732,- Kč). V celé budově bylo vyměněno kování na dveřích do učeben, kanceláří a kabinetů (54 536,- Kč) a zářivky (240 100,- Kč). Byla zakoupena nová klimatizace do kabinetu cizích jazyků a biologie (84 978,- Kč) a dokončena realizace nových webových stránek školy (106 900,- Kč).

Část II.

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

Kód	Obor vzdělávání
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 ovládním 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 či výběrové kolo International Conference of Young Scientists (mezinárodní konference mladých vědců ICYS).

Rozvoj nadání žáků škola podporuje formou tzv. klubů. Ve školním roce 2024/2025 jich na gymnáziu pracovalo celkem 16 – českého jazyka, čtenářský, 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.:

Členství v Čtenářském klubu předpokládá prohloubení zájmu o četbu současné i klasické české a světové literatury a následnou společnou interpretaci přečtených děl. Na základě preferencí členů, jejich věku a zájmu jsou na úvodních setkáních vybrány tituly děl, o nichž se společně diskutuje, a to jak v průběhu četby, tak po ní. Klub rovněž organizuje návštěvu akcí Knihovny města Hradce Králové, Studijní a vědecké knihovny v Hradci Králové, a to výstav a besed se spisovateli.

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. V letošním roce proběhl v rámci klubu 1. ročník školní literární soutěže Jiskra fantazie.

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. Spolu s Hudebním klubem žáci Klubu mladých recitátorů nacvičili a zrealizovali pásmo Pocta Karlu Krylovi.

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. Účast a vystupování žáků gymnázia na diskuzních projektech Magistrátu města Hradec Králové, organizace škol UNESCO a Fokusu Václava Moravce, bylo v tomto školním roce velmi kladně hodnoceno a oceněno delegací na celostátní fóra.

Dramatický klub cílí na umělecky nadané žáky, kteří si zde mimo jiné osvojují herecké disciplíny (např. jevištní projev, rétorika, jevištní pohyb). Cílem klubu je aktivně pracovat na nácvičku divadelního představení a účastnit se divadelních a recitačních soutěží. V rámci klasické činnosti klubu probíhá i setkání žáků s absolventy DAMU, profesionálními herci, hudebníky, scénografy, režiséry, dramaturgy a lightdesignery. Ve školním roce 2024/2025 žáci nacvičili a sehráli představení Harpagon a s představením Shakespeare's Laugh/Love z předcházejícího školního roku se zúčastnili regionální přehlídky mladého divadla Fandův dýchánek ve Svitavách.

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

Interní vyučující	31
Z toho vedení	3
Z toho lektor na plný úvazek	1
Externí vyučující	9
Z toho lektor na částečný úvazek	1
Celkem	40

Nekvalifikovaní pracovníci (přepočet na plný úvazek)

Pedagogičtí interní	0
Pedagogičtí externí	0

Externí pracovníci v seminářích a vedoucí projektů žáků

Pedagogičtí (pracovníci VŠ a vědeckých pracovišť)	6
Nepedagogičtí	0

Nepedagogičtí pracovníci školy

Psycholog	2
Speciální pedagog	1
Hospodářští pracovníci	2
Školník	1
Správce sítě	1

Část IV.

Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků a odborném rozvoji nepedagogických pracovníků

V rámci dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků se ve školním roce 2024/2025 zúčastnilo vzdělávacích akcí 23 pedagogů, někteří z nich i vícekrát. Přehled vzdělávání pedagogických pracovníků obsahuje Příloha č. 1.

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

Část V.

Údaje o přijímacím řízení

Přijímací řízení pro školní rok 2025/2026:

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo	
		Počet přihlášených	Počet přijatých	Počet přihlášených	Počet přijatých
79-41-K/41	Gymnázium	55	16	Nekonalo se	
79-41-K/61	Gymnázium	137	30	Nekonalo se	

Část VI.

Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Členění žáků podle oborů, ročníků, tříd (k 30. 6. 2025)

Kód oboru	Název oboru	Tercie, kvarta (počet žáků)	Kvinta, sexta, septima, oktáva (počet žáků)
79-41-K/41	Gymnázium	0	99
79-41-K/61	Gymnázium	74	124

Prospěch žáků na konci školního roku

Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Prospěl po opravných zkouškách	Neprospěl	Opakuje
1. F	19	13	6	0	0	0
1. G	19	12	7	0	0	0
2. F	20	6	14	0	0	0

Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Prospěl po opravných zkouškách	Neprospěl	Opakuje
2. G	16	9	6	0	1	0
1. A	24	11	12	0	1	0
3. F	17	11	6	0	0	0
3. G	16	7	8	0	1	0
2. A	13	3	10	0	0	0
4. F	16	10	6	0	0	0
4. G	21	15	6	0	0	0
3. A	23	8	14	0	1	0
5. F	22	10	12	0	0	0
5. G	23	11	11	1	0	0
4. A	14	8	6	0	0	0
6. F	13	5	8	0	0	0
6. G	21	2	19	0	0	0

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	39,1/0	52,3/0	0
1. G	27,9/0	55,6/0	0
2. F	53,9/0	80/0	0
2. G	46,9/0	78,2/0	0
1. A	51,9/0,08	81,6/0	0
3. F	44,5/0,29	75,7/0	0
3. G	59,3/0	96,4/0	0
2. A	53,3/0	81,7/0	0
4. F	38,2/0	53,9/0	0
4. G	48,3/0	74,4/0	0
3. A	57,2/0,04	85,3/0	0

Třída	Počet zameškaných hodin/ žák – 1. pololetí /z toho neomluvených	Počet zameškaných hodin/ žák – 2. pololetí /z toho neomluvených	Počet vyloučených žáků
5. F	52,1/0	92,6/0	0
5. G	73,1/0	106,6/0	0
4. A	88,9/0,14	85,5/0	0
6. F	90,6/0,15	82,9/0	0
6. G	77,2/0,38	54,2/0	0

Chování

Stupeň chování	Počet	
	1. pololetí	2. pololetí
1	297	297
2	0	0
3	0	0

Souhrnné výsledky maturitních zkoušek 2024/ 2025

Jarní termín			
Třída	4. A	6. F	6. G
Počet žáků ve třídě	14	13	21
K maturitě připuštěno	14	13	21
Vyznamenání /z toho samé jedničky	11/6	4/2	5/1
Prospělo	3	9	16
Neprospělo	0	0	0
Podzimní termín			
Počet žáků ve třídě	0	0	0

Počet získaných certifikovaných zkoušek u maturantů ve školním roce 2024/2025

- **Anglický jazyk – Cambridge English**

Ročník	Počet žáků v ročníku	Počet zkoušek	CPE	CAE			FCE
			C2	C2	C1	B2	B2
oktáva	48	47	14	0	19	0	14

Celkem 43 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		DELTA	
		B1	B2	C1	B1	B2	A2	B1
oktáva	48	7	0	0	1	0	0	1

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

Ročník	Počet žáků	PET		FCE	
		A2	B1	B1	B2
kvarta	36	6	10	4	16

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

Žáci 3. A, 5. F, 5. G volili z plné nabídky portálů www.coursera.org a www.edx.org tematické kurzy dle svého studijního zaměření – humanitního, přírodovědného, infromatického. Meze se nekladly ani specifickým volbám. Všichni žáci dokončili kurzy získáním certifikátu nebo prezentací nabytých poznatků. Všichni žáci kurzy úspěšně dokončili a prezentovali. Po prezentacích následovala vždy diskuze k tématu kurzu, ke kurzu samotnému a k prezentaci.

Jednalo se o následující kurzy:

Humanitní zaměření:

1. Introduction to Psychology (6 certifikátů)
2. Social Psychology of Attraction and Relationships (1 certifikát)
3. Introduction to Clinical Psychology (1 certifikát)
4. Suicide prevention (1 certifikát)
5. Learning How to Learn: Powerful mental tools to help you master tough subjects (1 certifikát, 4 žáci prezentovali)
6. A Law Student's Toolkit (3 certifikáty)

7. Introduction to International Criminal Law (2 certifikáty)
8. Introduction to Environmental Law and Policy / Environmental Management & Ethics (1 certifikát)
9. Drugs, drug use, drug policy and health (1 certifikát)

Umění:

10. Introduction to Design Sketching (1 certifikát)
11. Fundamentals of Music Theory (1 certifikát)
12. Making Architecture (1 certificate)
13. FL Studio Production Course: Trap Music (1 certifikát)
14. Graphic Design (1 certifikát)
15. Fashion as design (1 certifikát)
16. Ready to Roll – The Video Production Process (2 žáci prezentovali)

Vědní zaměření:

17. Pre-University Chemistry (1 certifikát)
18. Dino 101: Dinosaur Paleobiology (1 certifikát)
19. Science of exercise (2 certifikáty)
20. AIDS: Fear and Hope (1 certifikát)
21. Non-Communicable Diseases in Humanitarian Settings (1 certifikát)
22. Dog Emotion and Cognition (1 certifikát)
23. The History of Medicine: Philosophy, Science, and Psychology (1 certifikát)
24. Introduction to Forensic Science (1 certifikát)
25. Pest and Disease Management (1 certifikát)
26. Anatomy: Cardiovascular, Respiratory and Urinary Systems (1 certifikát)
27. EDIVET: Do you have what it takes to be a veterinarian? (1 certifikát)
28. Managing the Company of the Future (1 certifikát)

Jazykové zaměření:

29. UPValenciaX: Basic Spanish 2: One Step Further (3 certifikáty)
30. First Step Korean (2 certifikáty)
31. WasedaX: Steps in Japanese for Beginners1 Part1 (1 certifikát)
32. Étudier en France: French Intermediate course B1-B2 (1 certifikát)

Informatické zaměření:

33. Interactive Computer Graphics (1 certifikát)
34. Network security (1 certifikát)
35. AI, Business & the Future of Work (4 žáci prezentovali)
36. Python for everybody (3 certifikáty)
37. Connect and Protect: Networks and Network Security (1 certifikát)
38. The 3D Printing Revolution (1 certifikát)
39. ChatGPT for Project Management: Execution, Tracking, Success (3 certifikáty)
40. Introduction to computer programming (1 certifikát) Narrative economics (1 certifikát)

Ekonomické zaměření:

41. Private Equity and Venture Capital (1 certifikát)
42. Intro to Stock Trading (1 certifikát)
43. Algebra: Elementary to Advanced - Equations & Inequalities (1 certifikát)
44. Introduction to Statistics (1 certifikát)

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 2024/2025 nebyl zjištěn výskyt sociálně patologických jevů.

Podpora prevence sociálně patologických jevů byla opět zařazena do programu přípravných kurzů pro žáky Prvního soukromého jazykového gymnázia nastupující do prvních ročníků, které probíhají pravidelně v posledním srpnovém týdnu (26. 8. – 30. 8. 2024). Program a aktivity byly zaměřeny především na firemní kulturu a budování bezpečného prostředí ve škole.

V týdnu od 2. do 6. 9. 2024 se v rámci prevence rizikového chování nastupující žáci tercií a kvint 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 sebepoznání, 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. Vyskytly se pouze méně závažné přestupky proti školnímu řádu v oblasti kázně při vyučování, pozdního omlouvání absencí a nepoučené zacházení s mediálními obsahem na sociálních sítích. Všechny sledované události byly úspěšně vyřešeny běžnými výchovnými opatřeními podle pravidel školy.

ŠPP stále rozšiřuje nabídku aktivit, které mají mimo jiné za cíl vytváření bezpečného prostředí ve škole a budování pocitu sounáležitosti s třídním a školním kolektivem v rámci etického kodexu školy. Tyto aktivity probíhají v rámci speciálních programů jako je Den české státnosti (slaven na gymnáziu 27. 9. 2024) nebo Den společenských a sportovních činností k ukončení školního roku (26. 6. 2025).

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 2024/2025 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

Bartošová Alena	1. místo	SOČ – obor zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství
Buriánková Viktorie	1. místo	SOČ – obor fyzika
Francek Jakub	1. místo	SOČ – obor ochrana a tvorba životního prostředí
Hájková Lucie	1. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie VG II
Hegerová Mariana	1. místo	SOČ – obor strojírenství, hutnictví, doprava
Jansová Justýna	1. místo	SOČ – obor teorie kultury, umění a umělecké tvorby
Novák Oliver	1. místo	SOČ – obor tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie

Vycpálková Dorotka	1. místo	SOČ – obor pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času
Zimla Josef	1. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie G
Broulík Jan	2. místo	SOČ – obor filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory
Fajfr Richard	2. místo	SOČ – obor molekulární biologie
Kalenská Kristýna	2. místo	Olympiáda v českém jazyce kategorie II
Krutiš Jan	2. místo	SOČ – obor informatika
Kunc Maxmilian	2. místo	Geografická olympiáda kategorie C
Stříteská Ema	2. místo	SOČ – obor zdravotnictví
Turek Štěpán	2. místo	SOČ – obor historie
Benešová Kateřina	3. místo	SOČ – obor zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství
Benešová Kateřina	3. místo	SOČ – obor zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství
Bouldjedien Aisha	3. místo	SOČ – obor molekulární biologie
Jansová Justýna	3. místo	Olympiáda v českém jazyce kategorie II
Klimt David	3. místo	SOČ – obor informatika
Maisnerová Judita	3. místo	SOČ – obor filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory
Stříteská Anna	3. místo	SOČ – obor zdravotnictví
Šmejkalová Karolína	3. místo	SOČ – obor pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času
Valášek Tomáš	3. místo	SOČ – obor chemie
Zelená Kristýna	3. místo	SOČ – obor biologie, geografie a geologie

Krajská kola soutěží

Bartošová Alena	1. místo	SOČ – obor zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství
Buriánková Viktorie	1. místo	SOČ – obor fyzika
Forman Pavel	1. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie SŠ+
Francek Jakub	1. místo	SOČ – obor ochrana a tvorba životního prostředí
Hájková Lucie	1. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie VG II
Chourová Ema	1. místo	Soutěž ve španělském jazyce kategorie ZŠ/VGII
Jansová Justýna	1. místo	Soutěž ve francouzském jazyce kategorie SŠ
Jansová Justýna	1. místo	SOČ – obor teorie kultury, umění a umělecké tvorby
Zimla Josef	1. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie G
Benešová Kateřina	2. místo	SOČ – obor zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství
Broulík Jan	2. místo	SOČ – obor filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory
Fajfr Richard	2. místo	SOČ – obor molekulární biologie
Jansová Justýna	2. místo	Olympiáda v českém jazyce kategorie II
Krutiš Jan	2. místo	SOČ – obor informatika
Novák Oliver	2. místo	SOČ – obor tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie
Stříteská Ema	2. místo	SOČ – obor zdravotnictví
Vycpálková Dorotka	2. místo	SOČ – obor pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času
Hegerová Mariana	3. místo	SOČ – obor strojírenství, hutnictví, doprava
Valášek Tomáš	3. místo	SOČ – obor chemie

Ústřední (celostátní) kola soutěží

Jansová Justýna	1. místo	SOČ – obor teorie kultury, umění a umělecké tvorby
Hájková Lucie	3. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie VG II
Forman Pavel	3. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie SŠ+
Jansová Justýna	7. místo	Soutěž ve francouzském jazyce kategorie SŠ
Chourová Ema	7. místo	Soutěž ve španělském jazyce kategorie ZŠ/VGII
Bartošová Alena	7. místo	SOČ – obor zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství
Francek Jakub	9. místo	SOČ – obor ochrana a tvorba životního prostředí
Zimla Josef	10. místo	Soutěž v anglickém jazyce kategorie G
Fajfr Richard	11. místo	SOČ – obor molekulární biologie

Celostátní ocenění

- **Amavet**

- V krajském kole Amavetu, konaném 19. 3. 2025 na půdě Univerzity Hradec Králové, získala v kategorii Junior 1. místo Natálie Šimková
- Cenu děkana Filozofické fakulty Univerzity Hradec Králové získala Sofie Hůrková
- Cenu děkana Přírodovědecké fakulty Univerzity Hradec Králové získal Pavel Forman
- Cenu děkana Pedagogické fakulty Univerzity Hradec Králové získala Zuzana Čížinská
- Z krajského kola Amavetu postoupili na národním finále do Prahy Vojtěch Čmedla, Judita Maisnerová a Michaela Malá. Na národním finále přehlídky, které se konalo 2. 4. 2025, nás reprezentovali Pavel Forman, Anežka Hodková a Bára Dusová. Nejúspěšnější byl Pavel Forman, jehož projekt byl oceněn Cenou Českého svazu vědeckotechnických společností

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

V celorepublikovém výběru do tohoto studijního programu získala stáž žákyně našeho gymnázia Lucie Beránková.

- **Středoškolák roku 2025**

Vynikajícího úspěchu dosáhl Vojtěch Mikeš. V celostátní soutěži Středoškolák roku dosáhl umístění v TOP100, tedy postoupil mezi stovku nejaktivnějších středoškoláků v České republice a mohl se tak i zúčastnit vzdělávací Akademie pro TOP100.

- **Climate Detectives Summit 2025**

Ve dnech 12. - 13. 5. 2025 se ve výzkumném centru ESA ESRIN ve Frascati u Říma konal prestižní Climate Detectives Summit 2025, kam byli pozváni finalisté z celé Evropy. Českou republiku reprezentoval Maxmilián Kunc, žák našeho gymnázia, se svým projektem „Monitorování zdravotního stavu zeleně pomocí dronu“. Porota vyhodnotila jeho projekt jako nejlepší ze všech prezentovaných.

- **Soutěž v předčítání německého textu - Bücherwurm 2025**

Ve finále této soutěže v pardubickém Divadle 29 v kategorii II. obsadila druhé místo Zuzana Čížinská, v kategorii IV nás pěkným výkonem reprezentovala Judita Maisnerová. V kategorii Kreativ vystoupilo devět různě početných týmů, a to ve formě filmu, scénky, zpěvu, tanečního vystoupení, hry na hudební nástroj. Náš tým si připravil scénku z vlaku na cestě Berlín – Mnichov, doprovázenou videem, s nímž dosáhl na druhou příčku.

- **Recitační soutěže Wolkrův Prostějov, Čtvrtlístek**

V červnu 2025 se konalo celostátní kolo prestižní recitační soutěže Wolkrův Prostějov, do kterého postoupila naše žákyně Mariana Hegerová. Navázala tak na skvělý úspěch v celostátním kole Čtvrtlístku (3. místo).

- **Cena Učené společnosti České republiky**

Učená společnost České republiky každoročně uděluje prestižní Cenu za výjimečné vědecké aktivity středoškolských studentů. Mezi oceněné patří talentovaní studenti a studentky, kteří vynikají ve svých vědeckých oborech a přinášejí originální výsledky své badatelské práce. Na XXXI. valném shromáždění Učené společnosti, které se uskutečnilo 19. 5. 2025 ve Velké aule Karolína v Praze, cenu získal Pavel Forman za svoji práci Rozšíření lošákovitých hub v České republice. Do finále se probjoval i další žák našeho gymnázia Richard Fajfr s projektem Mikrobiální zatížení žáka na cestě do školy a ve škole.

- **Hlasité čtení na Francouzském institutu v Praze**

Dne 7. 4. 2025 byla naše žákyně Justýna Jansová pozvána hlavní organizátorkou paní Danièle Geffroy Konšťacký na frankofonní akci Hlasitého čtení básní Roberta Desnose, které je organizováno za podpory Théâtre de l'imprévu a Francouzského institutu v Praze. Justýna se tak mohla zúčastnit recitačního ateliéru, který vedl věhlasný Éric Cénat, díky kterému bylo dopoledne zajímavě připraveno představení jedné Desnosovy básně. Justýna během bohatého programu představila frankofonnímu publiku svoji prezentaci o francouzské kinematografii.

Mezinárodní soutěže

- **ICYS**

Ve dnech 6. - 11. 4. 2025 se zástupci 1. SJG zúčastnili v provincii Rayong v Thajsku 31. 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. Konference se letos zúčastnilo celkem 113 soutěžících z 15 zemí. Aisha Bouldjedien získala bronzovou medaili za projekt Photochemical Internalization Of Gelonin v kategorii Life Science. Jan Krutiš se umístil na 3. místě v soutěži posterů v kategorii Computer Science s tématem Utilization of TensorFlow in the Field of Artificial Intelligence. Speciální ceny byly uděleny Emě Stříteské za projekt The role of artificial intelligence (AI) in prostate cancer diagnosis v kategorii Computer Science a Richardovi Fajfroví za projekt s tématem Simultaneous detection of DNA virus and their comparison in a group of immunocompromised and immunocompetent patients v kategorii Life Science. Žáci po návratu prezentovali svoji zážitky a získané zkušenosti v Rotary klubu Hradec Králové, který jejich účast na soutěži finančně podpořil.

- **Mezinárodní soutěž v interpretaci frankofonní písně (pořádá Alliance françaises Ostrava)**

Třetí místo v kategorii Skupina získali David Jandl (absolvent 1. SJG) a žákyně Klára Pohnerová.

- **Festival-Concours international Unité par diversité (15eme édition) Moldávie 2025**

Kristýna Polednová (kytara, zpěv), Sarah Sophia Karnet (zpěv) a Amos Vydra (cajon) získali s písní v českém jazyce Samurajské meče od kapely Vypsaná fixa v kategorii Skupina 1. místo.

Ocenění Mgr. Martiny Forejtkové

V letošním ročníku soutěže Un grand MERCI, která si klade za cíl ocenit nejvíce inspirující vyučující francouzštiny v České republice, byla oceněna Mgr. Martina Forejtková. Získala speciální ocenění za mimořádný přínos v popularizaci francouzské kultury. Slavnostní předání ceny se uskutečnilo 4. června 2025 v Černínském paláci v Praze za přítomnosti francouzského velvyslance v Praze Stephana Crouzata.

Souhrnný přehled všech úspěchů žáků ve školním roce 2024/2025 – Příloha č. 2

2. První soukromé jazykové gymnázium bylo ve školním roce 2024/2025 organizátorem (nebo garantem) těchto soutěží:

Datum	Soutěž	Pořádá
10. 12. 2024	Ústřední kolo soutěže Basiclingua	1. SJG – pro žáky ZŠ a odpovídající ročníky gymnázií
6. 2. 2025	Okresní kolo Soutěže v anglickém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj
6. 2. 2025	Okresní kolo Soutěže v německém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj
31. 3. 2025	Krajské kolo Soutěže ve španělském jazyce (SŠ)	Královéhradecký kraj
24. 3. 2025	Krajské kolo Soutěže v anglickém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj
24. 3. 2025	Krajské kolo Soutěže v německém jazyce (ZŠ)	Královéhradecký kraj

3. Prezentace školy na veřejnosti a v tisku

Dny otevřených dveří proběhly 22. 10. 2024 a 11. 1. 2025.

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

4. Charitativní a dobrovolnická činnost

V lednu 2025 se naši žáci zúčastnili Tříkrálové sbírky, kterou pořádá Oblastní Charita Hradec Králové.

Gymnázium se jako každoročně zapojilo do charitativní veřejné sbírky Ligy proti rakovině Praha Český den proti rakovině (proběhl 14. 5. 2025). Bylo vybráno a na účet Ligy proti rakovině odesláno 36 260,- Kč.

Dne 15. 5. 2025 se na gymnáziu konala tradiční akce žáků tercií Toulky Evropou. Dobrovolné příspěvky návštěvníků akce v celkové výši 6 168,- Kč byly věnovány Azylu pro zvířata v Malšovicích, který se stará o opuštěná, zraněná a zanedbaná zvířata. Peníze budou použity na zlepšení podmínek pro zvířata včetně nákupu krmiva, léků a dalších potřebných věcí. Velkou ctí pro nás byla návštěva paní primátorky města Hradec Králové Mgr. et Mgr. Pavlíny Springerové, Ph.D, která se aktivně zapojila do programu Toulek Evropou a ocenila práci a nasazení všech zúčastněných. Její přítomnost podtrhla význam podobných akcí pro vzdělávání i rozvoj občanské angažovanosti mladé generace.

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

Studijní pobyt žáků kvint v jižní Anglii

V červnu 2025 proběhl týdenní studijní pobyt v Bournemouth v jižní Anglii, kterého se zúčastnilo 45 žáků převážně z kvint. V dopoledních hodinách probíhala intenzivní výuka anglického jazyka v místní jazykové škole akreditované British Council, kde byli žáci rozděleni do tří skupin podle úrovně angličtiny (B1 – C1) a na závěr obdrželi certifikát o úspěšném absolvování kurzu.

V odpoledních hodinách byly organizovány exkurze po okolí. Žáci navštívili různá místa historického, kulturního a přírodního významu, včetně míst na seznamu světového dědictví UNESCO (Stonehenge, Jurské pobřeží). Žáci byli ubytováni v místních hostitelských rodinách.

Spolupráce se školou Gymnasium Dresden-Johannstadt

V prosinci 2024 a v květnu 2025 se ve spolupráci se školou Gymnasium Dresden-Johannstadt (GDJ) uskutečnil výměnný program určený žákům kvart.

První částí programu byl výjezd našich žáků do Německa. Seznámili se s činností partnerské školy, poznávali město Drážďany prostřednictvím svých německých vrstevníků, navštívili zámek Moritzburg a zúčastnili se environmentálního projektu zaměřeného na udržitelnost městského prostoru v podání mladé generace.

Druhá část proběhla formou pětidenní návštěvy žáků z Drážďan na našem gymnáziu. Součástí programu byly projektové workshopy ve škole, během nichž se hosté seznámili s českou kulturou, jazykem i historií města Hradec Králové. Program doplnila poznávací exkurze do Adršpachu a ekologický workshop Na Plachtě vedený ekologickým centrem Sever.

Oba pobyty přispěly k rozvoji sociálních a kulturních kompetencí žáků a umožnily jim nahlížet společné prvky obou kultur i různé přístupy k otázkám environmentální odpovědnosti.

Zahraniční studijní pobyty žáků 1. SJG

Ročního studijního pobytu v USA se zúčastnili tři žáci (z toho jeden se vrátil již v pololetí). Ročního studijního pobytu v Mexiku se zúčastnil jeden žák. Ročního studijního pobytu ve Španělsku se zúčastnila jedna žákyně. Dále jedna žákyně zahájila dvouletý studijní pobyt ve Španělsku, který bude pokračovat v následujícím školním roce.

6. Souhrnný přehled dalších aktivit – Příloha č. 3

Část IX.

Údaje o inspekcích prováděných Českou školní inspekcí

Ve školním roce 2024/2025 nebyla ohledně výsledků vzdělávání na škole inspekce provedena.

Část X.

Základní údaje o hospodaření školy ve školním roce 2024/2025

Údaje o hospodaření školy ve školním roce 2024/2025 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 54 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 2024/2025 byla Ochrana ledovců, Památka obětí holocaustu a Světový den audiovizuálního dědictví. 1. SJG se zapojilo různými akcemi ke všem výše jmenovaným tématům. Naši žáci se např. zúčastnili se svými projekty odborné konference pořádané Akademií věd ČR a Českou komisí pro UNESCO s názvem „Voda je život“, která se konala 16. 5. 2025 v Poslanecké sněmovně Parlamentu České republiky. Proběhla rovněž exkurze do Národního památníku Terežín. V rámci Měsíce filmu na školách gymnázium uspořádalo projekci dokumentárního filmu k moderním dějinám (Sametová revoluce 1989).

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 díky zapojení gymnázia do programu Benefit 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
- 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 a Akademií geoinformačních dovedností.

V rámci dlouhodobé spolupráce s Evropskou vesmírnou agenturou na vzdělávání studentů se Mgr. Blanka Žitná ve dnech 10. - 12. 3. 2025 zúčastnila stáže o satelitech a satelitních snímcích v centru REDU Evropské vesmírné agentury v belgickém Libramontu.

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

V Hradci Králové 8. října 2025



PhDr. Ladislav Bartůška, ředitel školy

Výroční zpráva byla schválena na zasedání Školské rady dne 9. října 2025.

V Hradci Králové 9. října 2025



MUDr. Miroslav Buriánek, MBA, předseda Školské rady

Přílohy Výroční zprávy za školní rok 2024/2025

Příloha č. 1 – Další vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2024/2025

Jméno	Název kurzu	Číslo akreditace	Místo, datum
Mgr. Báchorová Anita	Deutsch zum Be(greifen)		Goethe Zentrum Pardubice 30. 11. 2024
	Konzultační seminář pro školní maturitní komisaře		Hradec Králové 19. 3. 2025
Mgr. Burešová Jana	Konzultační seminář pro management škol	NPI, č. j. v systému DVPP:32916/2017	Hradec Králové 21. 11. 2024
	Školní matrika, aktuální novinky a povinný sběr dat ze školních matrik – JARO 2025		Webinář Ostrava 31. 3. 2025
Mgr. Cachová Lenka	Tandemově o tandemu		Hradec Králové 2. 12. 2024
Mgr. Čáповá Jitka	Assessing writing skills for B2 First for Schools and C1 Advanced		Cambridge University Press & Assessment 13. 3. 2025
	Exam Booster vol. 2 Conference		Hradec Králové (Evropské vzdělávací centrum) 19. 3. 2025
Mgr. Hejduková Lenka. Ph.D.	38. ročník Letní školy pro středoškolské pedagogy a studenty středních škol s názvem Letní škola „Chemie pro život“ – pro pedagogy (VŠCHT Praha)		Praha 20. - 22. 8. 2024
	Podzimní škola učitelů chemie (VŠCHT Praha)		Litvínov 10. – 12. 10. 2024
Mgr. Hospodka Ondřej	Různé příležitosti aktivního učení v přírodovědných předmětech (vzdělávací agentura DESCARTES)		Online 21. 11. 2024
	Jak účinně popularizovat matematiku (nejen) na středním stupni vzdělávání (webinář, DESCARTES)		DESCARTES 20. 1. 2025
RNDr. Hruška Michal	Jak v matematice rozvíjet dovednosti pro život	MSMT - 21190/2022-4-763	Hradec Králové 2. 10. 2024
	Konzultační seminář pro předsedy maturitních komisí		Hradec Králové 17. 3. 2025
Mgr. Jandíková Marta	GenAI tools for independent learning		Webinář 21. 11. 2024
	The ultimate guide to Cambridge exam resources		Webinář 28. 11. 2024

	Techniques for getting the most from every moment of learning with secondary and adult learners		Cambridge University Press & Assessment 27. 2. 2025
	Regional Online Cambridge Day		8. 3. 2025
	Assessing writing skills for B2 First for Schools and C1 Advanced		Cambridge University Press & Assessment 13. 3. 2025
	Exam Booster vol. 2 Conference		Hradec Králové (Evropské vzdělávací centrum) 19. 3. 2025
Mgr. Joštová Kristýna	Objevte možnosti moderní výuky jazyků s WocaBee		Webinář 5. 9. 2024
	The ultimate guide to Cambridge exam resources		Webinář 26. 11. 2024
	Getting the most from every moment of learning: introduction to integrated learning and assessment		Webinář 28. 1. 2025
	Unlocking Critical Thinking Webinar Speaker: Rory Ruddock		Webinář 25. 2. 2025
	Assessing writing skills for B2 First for Schools and C1 Advanced		Cambridge University Press & Assessment 11. 3. 2025
	Exam Booster vol.2 Conference		Hradec Králové (Evropské vzdělávací centrum) 19. 3. 2025
	Promoting deep and actionable teacher learning in the age of cognitive overload		Cambridge Webinář 29. 4. 2025
	Integrating sustainability in the EFL classroom: practical approaches for a greener future		Cambridge Webinář 13. 5. 2025
	Nové přístupy a metody výuky anglického jazyka v kontextu dosahování „skills“		Hradec Králové 11. 6. 2025
	Assessing speaking skills for B2 First for Schools, C1 Advanced and C2 Proficiency		Cambridge Webinář 10. 6. 2025
Mgr. Konderlová Eva	Nové přístupy a metody výuky anglického jazyka v kontextu dosahování „skills“		Hradec Králové 11. 6. 2025
Bc. Kuldová Nela	KAPRADÍ – konzultace a praktické dílny k ekologické výchově	MŠMT-5672/2022-4-374	Hradec Králové 11. 10. 2024
Mgr. Macháček Tomáš	Odborná příprava-zadavatel MZ		Praha 14. 1. 2025
	Odborná příprava-zadavatel MZ PUP		Praha 2. 2. 2025
Mgr. Mašátová Eva	Seminář Asociace učitelů španělštiny		Žďár nad Sázavou 9. 11. 2024

	Seminář pro učitele španělštiny – Aplicaciones de la I. A en clase ELE		Hradec Králové 6. 3. 2025
Nývlt Jaroslav	Data, informace a modelování (prezenčně na NPI Hradec Králové)		Hradec Králové 11. 11. 2024
	Rizika kybernetické bezpečnosti a jejich prevence (online)		Ostrava 10. 12. 2024
	Dějepisné bádání s pomocí digitálních nástrojů (online)		Zlín 13. 12. 2024
	Wikipedie a její použití pro rozvoj digitální kompetence		Online Plzeň 7. 4. 2025
	Zjišťování znalostí a zpětná vazba pomocí moderních technologií		Hradec Králové 3. 4. 2025
	Metody a neetické jednání v online finančním světě		Online Praha 8. 4. 2025
	Náš svět v datech		Jihlava 5. 5. 2025
	Interaktivní prezentace v aplikaci Nearpod		Praha 5. 6. 2025
	Realizace výuky v oblasti tematického celku Informační systémy s využitím tabulkového procesoru		Online Karlovy Vary 11. 6. 2025
Mgr. Neugebauerová Zuzana	Úvod do generativní AI pro učitele (webinář)		Hradec Králové 29. 10. 2024
	Příspěvky na Instagram a naše fantazie (online)		České Budějovice 31. 10. 2024
	Hlasový projev, řeč a slovo – kreativita v mluveném projevu		Hradec Králové 4. 12. 2024
	Působení řeči v komunikaci s posluchačem		Hradec Králové 29. 1. 2025
Ing. Pancířová Markéta	Seminář Asociace učitelů španělštiny		Žďár nad Sázavou 9. 11. 2024
	Konference AUŠ		Praha 31. 5. 2025
Mgr. Pleskotová Kateřina	Deutsch zum Be(greifen)		Goethe -Zentrum Pardubice 30. 11. 2024
	Webinář na téma S učebnicí Beste Freunde plus aktivně a interaktivně		Praha 27. 5. 2025
Mgr. Pražáková Blanka	Konzultační seminář pro management škol	NPI, č.j. v systému DVPP:32916/2 017	Hradec Králové 21. 11. 2024
Mgr. Pražáková Jana	Setkání výchovných poradců a metodiků prevence (odborné téma: Úzkost a stres u žáků)		Hradec Králové 3. 3. 2025
	Den finančního vzdělávání		Praha 27. 3. 2025
	Pracovní a metodické setkání školních metodiků prevence		Nové Město nad Metují 29. – 30. 4. 2025

	Kratom a psychomodulační látky (webinář)		Online tým iPREV 23. 3. 2025
Bc. Tanka Anna Jitka	Exam Booster vol.2 Conference		Hradec Králové (Evropské vzdělávací centrum) 19. 3. 2025
Mgr. Tlustošová Lucie	Seminář česko-slovenské vztahy (katedra historie FP TUL)		Liberec 19. - 21. 8. 2024
	Rozvoj digitálních kompetencí v dějepisu (online)		Olomouc 24. 10. 2024
	Deutsch zum Be(greifen)		Goethe -Zentrum Pardubice 30. 11. 2024
	Dějepisné bádání s pomocí digitálních nástrojů (online)	MSMT-29767/2021-11	Zlín 13. 12. 2024
	Kratom a psychomodulační látky (webinář)		Online tým iPREV 23. 3. 2025
Ing. Vydrová Klára	38. ročník Letní školy pro středoškolské pedagogy a studenty středních škol s názvem Letní škola „Chemie pro život“ – pro pedagogy (VŠCHT Praha)		Praha 20. - 22. 8. 2024
	Podzimní škola učitelů chemie (VŠCHT Praha)		Litvínov 10. – 12. 10. 2024
Mgr. Žitná Blanka	Jak řešit krizové a traumatizující situace v sobě i se žáky na SŠ		Hradec Králové 25. - 26. 11. 2024
	Tandemově o tandemu		Hradec Králové 2. 12. 2024
	TEACH WITH EARTH FROM SPACE (workshop)		ESEC – Galaxie, Belgie, 10. – 11. 3. 2025
	Digitální nástroje ve výuce zeměpisu		Online Plzeň 13. 3. 2025
	TEACH WITH EARTH FROM SPACE (workshop)		Belgium 10. – 11. 3. 2025
	CLIMATE DETECTIVES SUMMIT 2025		Itálie 12. – 13. 5. 2025

Příloha č. 2 – Souhrnný přehled všech úspěchů žáků ve školním roce 2024/2025

Soutěž v anglickém jazyce		
6. 2. 2025	Okresní kolo Kategorie VG II (7)	1. místo Hájková Lucie 2. F (KON)
24. 3. 2025	Krajské kolo, Kategorie VG II (10)	1. místo Hájková Lucie 2. F (KON)
11. 2. 2025	Okresní kolo, kategorie G (12)	1. místo Zimla Josef 3. F (KON)
18. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie G (9)	1. místo Zimla Josef 3. F (KON)
18. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie SŠ+ (2)	1. místo Forman Pavel 5. G (JAD)
29. 5. 2025	Ústřední kolo Kategorie G (14)	10. místo Zimla Josef 3. F (KON)
30. 5. 2025	Ústřední kolo Kategorie SŠ+ (14)	3. místo Forman Pavel 5. G (JAD)
30. 5. 2025	Ústřední kolo Kategorie VG II (14)	3. místo Hájková Lucie 2. F (KON)
Soutěž ve francouzském jazyce		
21. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie SŠ (11)	1. místo Justýna Jansová 4. F (For)
21. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie VGII (9)	8. místo Dominik Jandura 2. G (For)
28. 5. 2024	Celostátní kolo, kategorie SŠ (14)	7. místo Justýna Jansová 4. F (For)
Soutěž v německém jazyce		
6. 2. 2025	Okresní kolo, kategorie VG II (6)	4. místo Čížinská Zuzana 2.F (PLE) 5. místo Hoffmann Marek 2.G (PLE)
11. 2. 2025	Okresní kolo, kategorie SŠ (10)	5. místo Valášek Tomáš 4.F (PLE) 6. místo Maisnerová Judita 3.A (BACH)
Soutěž v předčítání německého textu: Bücherwurm 2025		
28. 4. 2025	Finále, kategorie II (7)	2. místo Čížinská Zuzana, 2. F (PLE)
28. 4. 2025	Finále, kategorie IV (7)	4. místo Maisnerová Judita, 3. A (BACH)
28. 4. 2025	Finále, kategorie VI (9)	2. místo studenti 1. FG (BACH)
Soutěž ve španělském jazyce		
31. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie ZŠ/VGII (5)	1. místo Chourová Ema, 2. F (MAŠ)
29. 5. 2025	Celostátní kolo, kategorie ZŠ/VGII (12)	7. místo Chourová Ema, 2. F (MAŠ)
31. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie SŠ (10)	4. místo Kalenská Kristýna, 5. G (PAN)

O nejlepší statistický plakát		
Březen 2025	Celostátní soutěž	Alexandr Vostrov 1. G, Samuel Finsterle 5. F (ŽIT)
Soutěž o místa v letadle – Stav bez tíže		
Říjen 2024 – březen 2025	Celostátní soutěž	Matyáš Kadlec 1. A 4. kolo ze 6, Michaela Milnerová 4.G 4. kolo ze 6
Geografická olympiáda		
19. 2. 2025	Okresní kolo, kategorie C (42)	2. místo Maxmilian Kunc 1. F (ŽIT)
	Okresní kolo, kategorie D (11)	8. místo Daniel Suchan 4. A (ŽIT) 9. místo Jan Broulík 3. A (ŽIT)
26. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie C (12)	6. – 9. místo Maxmilian Kunc 1. F (ŽIT)
Climate Detektives 2025		
březen 2025	Celostátní soutěž (45)	1. místo Maxmilian Kunc 1. F – Monitorování zdravotního stavu vegetace z dronu (ŽIT)
12. -13. 5. 2025	Celosvětový summit Řím (19)	1. místo Maxmilian Kunc 1. F – Monitorování zdravotního stavu vegetace z dronu (ŽIT)
Astro Pi Challenge pod patronací ESA		
9. 5. 2025	Mezinárodní soutěž	Do vesmíru letěla všechna 4 družstva (Lapčáková, Jagrová, Bláhová, Ptáčková, Prymachonak, Sotona 3. F)
Olympiáda v českém jazyce		
27. 1. 2025	Okresní kolo, kategorie II (23)	2. místo Kristýna Kalenská 5. G (KŘÍ) 3. místo Justýna Jansová 4. F (KŘÍ, AUB)
20. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie II (22)	2. místo Justýna Jansová 4. F (KŘÍ, AUB)
Dějepisná soutěž studentů gymnázií		
2. 4. 2025	Krajské kolo (16)	9. místo tým Broulík Jan 3. A, Tichý Daniel 3. A, Suchan Daniel 4. A (TLU)
Dějepisná olympiáda		
15. 1. 2025	Okresní kolo, kategorie I. (43)	25. místo Zimčík Lukáš 1. F (PLE)
19. 1. 2025	Okresní kolo, kategorie II (17)	4. místo Jansová Justýna 4. F (TLU) 8. místo Rouchal Dominik 4. A (TLU) 15. místo Hodková Anežka 2. A (TLU)
27. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie II (28)	8. Justýna Jansová 4 F (TLU) 18. Dominik Rouchal 4. A (TLU)
YPEF – Young People in European Forests 2025		
6. 3. 2025	Oblastní kolo (5)	3. místo – družstvo Forman Pavel, 5. G Polednová Kristýna, 5. F Rajman Jáchym, 5. F (HRU)
Biologická olympiáda		
21. 3. 2025	Krajské kolo – kategorie A (45)	19. místo Pavel Forman, 5. G (HRU)

Logická olympiáda		
8. – 14. 10. 2024	Okresní kolo (2191)	26. – 28. místo Sophia Anna Štěpánová 1. F (PAV, HOS)
8. 11. 2024	Krajské kolo (44)	33. – 34. místo Sophia Anna Štěpánová 1. F (PAV, HOS)
Fyzikální olympiáda		
19. 3. 2025	Okresní kolo, kategorie F	6. místo Štěpánová Anna Sophia (MTO)
Fyziklání ONLINE 2024		
20. 11. 2024	Celosvětové kolo kategorie A (539)	264. místo, Malá Michala, Holatová Ema, Pohnerová Bára, Sedlák Radovan, Dostálková Hana (MTO)
20. 11. 2024	Celosvětové kolo kategorie A (539)	335. místo, Kalenská Kristýna, Vízner Antonín, Polednová Kristýna, Mikeš Vojtěch (MTO)
20. 11. 2024	Celosvětové kolo kategorie B (499)	204. místo, Buriánková Viktorie, Stříteská Anna, Krutiš Jan, Novák Oliver, Beránková Lucie (MTO)
Náboj JUNIOR 2024		
22. 11. 2024	Celorepublikové kolo (347)	104. místo v ČR, 4. místo v HK, Štěpánová Anna Sophia, Šilhanová Silvie, Baumgartnerová Kristýna, Kunc Maxmilián (MTO, HOS, PAV)
22. 11. 2024	Celorepublikové kolo (347)	316. místo v ČR, 20. místo v HK, Poledno Jan, Solfronk Michal, Čečková Barbora, Kropáč Michal (MTO, HOS, PAV)
Podzimní MASO 2024		
5. 11. 2024	Celorepublikové kolo (328)	158. místo v ČR, 47. místo v Praze MS, Štěpánová Anna Sophia, Šilhanová Silvie, Baumgartnerová Kristýna, Kunc Maxmilián (MTO, HOS, PAV)
Microsoft STC (studentské trenérské centrum)		
28. 11. 2024	krajské	postup do celostátního kola – Jarošová Lucie, 5. G (Filip Malý)
28. 11. 2024	krajské	postup do celostátního kola – Beránková Lucie, 4. G (Filip Malý)
12. 12. 2024	celostátní	zařazena do programu MS STC – Beránková Lucie, 4. G (Filip Malý)
Robosoutěž		
19. 11. 2024	Celostátní kolo – první konání	účast v celostátním kole bez dalšího postupu – Středa Matěj Jan, 5. G (MAL)
19. 11. 2024	Celostátní kolo – první konání	účast v celostátním kole bez dalšího postupu – Jirka Jáchym, 5. G (MAL)
19. 11. 2024	Celostátní kolo – první konání	účast v celostátním kole bez dalšího postupu – Polák Šimon, 5. G (MAL)
19. 11. 2024	Celostátní kolo – první konání	účast v celostátním kole bez dalšího postupu – Kučera Tomáš, 5. G (MAL)
19. 11. 2024	Celostátní kolo – první konání	účast v celostátním kole bez dalšího postupu – Vízner Antonín, 5. G (MAL)
19. 11. 2024	Celostátní kolo – první konání	účast v celostátním kole bez dalšího postupu – Karnet Sarah Sophia, 5. G (MAL)

19. 11. 2024	Celostátní kolo – první konání	účast v celostátním kole bez dalšího postupu – Kalenská Kristýna, 5. G (MAL)
Wolkrův Prostějov		
13. 3. 2025	Krajské kolo, kategorie I (13)	Postup do CK (1. -3. místo) Hegerová Mariana 2. A (AUB) Čestné uznání Maisnerová Judita 3. A (AUB)
17. – 21. 6. 2025	Celostátní kolo, kategorie I	Hegerová Mariana 2. A (AUB)
Čtvrtlístek		
27. 3. 2025	Krajské kolo online, SŠ	Postup do CK (1. místo), Hegerová Mariana, 2. A (AUB)
23. 5. 2025	Celostátní kolo, kategorie recitace (11)	3. místo Hegerová Mariana, 2. A (AUB)
Soutěž Pět jazyků na pódiu – Holice 2024		
24. 11. 2024	Kategorie zpěv AJ (20)	1. místo Eva Gottvaldová 1. G, (FOR)
24. 11. 2024	Kategorie zpěv Fj (7)	1. místo Justýna Holubová 1. F, Anna Hammond 1. F, Jacob Juirjen Tebbens (FOR)
24. 11. 2024	Kategorie mluvené slovo Fj (5)	1. místo Anna Hammond 1. F (FOR) 2. místo Karolína Kmošková 1. F, Anna Hammond 1. F, Jacob Juirjen Tebbens 1. F FOR
Soutěž v interpretaci frankofonní písně (Ostrava 2025)		
4. 4. 2025	Kategorie do 15 let (8)	2. místo Eva Gottvaldová 1. F (FOR)
4. 4. 2025	Kategorie skupina (4)	2. místo K. Pohnerová, Jandl 4. F, (FOR)
Mezinárodní soutěž v interpretaci frankofonní písně (Ostrava 2025)		
7. 6. 2025	Mezinárodní soutěž v interpretaci frankofonní písně	3. místo (6) Pohnerová 4. G, Jandl (Kat. Skupina) (FOR)
Festival-Concours international Unité par diversité		
Září 2024	Mezinárodní pěvecká soutěž v interpretaci cizojazyčných písní-Moldávie (20)	1. místo Polednová Kristýna 5. F, Sarah Sophia Karnet 5. G, Vydra Amos 4. F (FOR)
Mezi mosty (raftová soutěž)		
11. 9. 2024	Krajské kolo (18)	14. místo družstvo 1. SJG Šimon Polák, Jáchym Jirka, Petr Hušek, Tomáš Kučera, Pavel Forman z 5.G, Broulík Jan 3.A, Dominik Rouchal 4.A, Kristýna Zelená a Vojtěch Mikeš 5. F (ŽIT)

Středoškolská odborná činnost (SOČ)		
OK SOČ – 1. místa v OKRESNÍM kole s postupem do KRAJSKÉHO kola		
25. 3. 2025	Obor 02 Fyzika	Buriánková Viktorie; 4. G; obor 02 Fyzika (1/1) Název práce: Srážky těles – rozdíl mezi pružným a nepružným rázem Vedoucí práce: Mgr. Tomáš Macháček Odborný konzultant: Šimon Buriánek
25. 3. 2025	Obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství	Bartošová Alena; 4. G; obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství (1/4) Název práce: Mikrobiologická zátěž domácnosti se psem a možné riziko gastrointestinálních onemocnění Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: MUDr. Miriam Koupilová; MVDr. Václav Bartoš; MVDr. Lucie Minaříková
25. 3. 2025	Obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí	Francek Jakub; 4. F; obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí (1/1) Název práce: Vlivy počasí a lunace na jarní tah obojživelníků a jejich ochrana Vedoucí práce: Mgr. Petra Pultarová; RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: Jiří Francek (Naturaservis s.r.o.)
25. 3. 2025	Obor 09 Strojírenství, hutnictví a doprava	Hegerová Mariana; 2. A; obor 09 Strojírenství, hutnictví a doprava (1/1) Název práce: Zpracování a analýza územních dat o dojížděcí do škol ze Sčítání 2021 Vedoucí práce: Mgr. Blanka Žitná Odborný konzultant: Ing. Petr Klauza
25. 3. 2025	Obor 12 Tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie	Novák Oliver; 4. G; obor 12 Tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie (1/1) Název práce: Využití rozšířené a virtuální reality ve výuce Vedoucí práce: doc. Ing. Malý Filip Ph.D. Odborný konzultant: neuveden
25. 3. 2025	Obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času	Vycpálková Dorotka; 2. A; obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času (1/4) Název práce: Vliv kratomu na psychickou stránku člověka Vedoucí práce: PaedDr. Irena Jelínková Odborný konzultant: neuveden
25. 3. 2025	Obor 15 Teorie kultury, umění a umělecké tvorby	Jansová Justýna; 4. F; obor 15 Teorie kultury, umění a umělecké tvorby (1/2) Název práce: (Ne)přechylování jmen v moderní češtině a jeho vliv na míru (ne)srozumitelnosti jazyka Vedoucí práce: Mgr. Zuzana Neugebauerová Odborný konzultant: neuveden

OK SOČ – 2. místa v OKRESNÍM kole s postupem do KRAJSKÉHO kola		
25. 3. 2025	Obor 05 Molekulární biologie	Fajfr Richard; 5. F; obor 05 Molekulární biologie (2/3) Název práce: Simultánní nález DNA virů a jejich porovnání ve skupině pacientů imunokompetentních a imunokompromitovaných Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: doc. MUDr. Miroslav Fajfr, Ph.D.
25. 3. 2025	Obor 06 Zdravotnictví	Stříteská Ema; 4. G; obor 06 Zdravotnictví (2/3) Název práce: Role umělé inteligence (AI) v diagnostice karcinomu prostaty Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: prof. MUDr. Alena Skálová, CSc.
25. 3. 2025	Obor 16 Historie	Turek Štěpán; 2. A; obor 16 Historie (2/2) Název práce: Porovnání různých pohledů na Korejskou válku Vedoucí práce: Mgr. Lucie Tlustošová Odborný konzultant: neuveden
25. 3. 2025	Obor 17 Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory	Broulík Jan; 3. A; obor 17 Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory (2/4) Název práce: Soudní znalci v trestním řízení Vedoucí práce: Mgr. Jiří Aubris Odborný konzultant: JUDr. Jindřich Dušek
25. 3. 2025	Obor 18 Informatika	Krutiš Jan; 4. G; obor 18 Informatika (2/3) Název práce: Využití TensorFlow v oblasti umělé inteligence Vedoucí práce: doc. Ing. Malý Filip Ph.D. Odborný konzultant: neuveden
OK SOČ – 3. místa – LICITACE s možností postupu do KRAJSKÉHO kola		
25. 3. 2025	Obor 03 Chemie	Valášek Tomáš; 4. F; obor 03 Chemie (3/3) Název práce: Chemická modifikace kyseliny hyaluronové Vedoucí práce: Ing. Klára Vydrová Odborný konzultant: prof. Ing. Aleš Imramovský, Ph.D.; prof. Ing. Radim Hrdina, CSc.
25. 3. 2025	Obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství	Benešová Kateřina; 4. F; obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství (3/4) Název práce: Hniloba kopyt koně v oblasti rohového střelu Vedoucí práce: Mgr. Petra Pultarová Odborný konzultant: Jana Nápravníková Dis; Hana Kantorová

OK SOČ – 3. místa v OKRESNÍM kole BEZ postupu do KRAJSKÉHO kola		
25. 3. 2025	Obor 04 Biologie, geografie a geologie	Zelená Kristýna; 5. F; obor 04 Biologie, geografie a geologie (3/3) Název práce: Vliv dlouhodobých fyzických aktivit na imunitní systém Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: prof. RNDr. Jan Krejsek, CSc.
25. 3. 2025	Obor 05 Molekulární biologie	Bouldjedien Aisha; 4. F obor 05 Molekulární biologie (3/3) Název práce: Fotochemická internalizace geloninu Vedoucí práce: Mgr. Lenka Hejdková, Ph.D. Odborný konzultant: MUDr. Radka Prouzová
25. 3. 2025	Obor 06 Zdravotnictví	Stříteská Anna; 4. G; obor 06 Zdravotnictví (3/3) Název práce: Karcinom prsu u mladých žen: korelace molekulárně genetických, klinických a morfologických znaků Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: prof. MUDr. Alena Skálová, CSc.
25. 3. 2025	Obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času	Šmejkalová Karolína; 4. G; obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času (3/4) Název práce: Kvalita života mužů po robotické prostatektomii Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: prof. MUDr. Broďák Miloš Ph.D.
25. 3. 2025	Obor 17 Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory	Maisnerová Judita; 3. A obor 17 Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory (3/4) Název práce: Postoje příslušníků vybraných subkultur mládeže k návykovým látkám Vedoucí práce: PhDr. Stanislava Vostřelová Odborný konzultant: Mgr. et Mgr. Kateřina Krupková PhD.
25. 3. 2025	Obor 18 Informatika	Klimt David; 4. G; obor 18 Informatika (3./3) Název práce: Stavba tiskárny určené pro 3D tisk a její porovnání s komerčně prodávanými tiskárnami Vedoucí práce: Jaroslav Nývlt Odborný konzultant: neuveden
KK SOČ – 1. místa v KRAJSKÉM kole s postupem na CELOSTÁTNÍ přehlídce (finále) SOČ 2025		
24. 4. 2025	Obor 02 Fyzika	Buriánková Viktorie; 4. G; obor 02 Fyzika (1/1) Název práce: Srážky těles – rozdíl mezi pružným a nepružným rázem Vedoucí práce: Mgr. Tomáš Macháček Odborný konzultant: Šimon Buriánek

24. 4. 2025	Obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství	Bartošová Alena; 4. G; obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství (1/3) Název práce: Mikrobiologická zátěž domácnosti se psem a možné riziko gastrointestinálních onemocnění Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: MUDr. Miriam Koupilová; MVDr. Václav Bartoš; MVDr. Lucie Minaříková
24. 4. 2025	Obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí	Francek Jakub; 4. F; obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí (1/1) Název práce: Vlivy počasí a lunace na jarní tah obojživelníků a jejich ochrana Vedoucí práce: Mgr. Petra Pultarová; RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: Jiří Francek (Naturaservis s.r.o.)
24. 4. 2025	Obor 15 Teorie kultury, umění a umělecké tvorby	Jansová Justýna; 4. F; obor 15 Teorie kultury, umění a umělecké tvorby (1/2) Název práce: (Ne)přechylování jmen v moderní češtině a jeho vliv na míru (ne)srozumitelnosti jazyka Vedoucí práce: Mgr. Zuzana Neugebauerová Odborný konzultant: neuveden
KK SOČ – 2. místa v KRAJSKÉM kole SOČ 2025		
24. 4. 2025	Obor 05 Molekulární biologie	Fajfr Richard; 5. F; obor 05 Molekulární biologie (2/2) Název práce: Simultánní nález DNA virů a jejich porovnání ve skupině pacientů imunokompetentních a imunokompromitovaných Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: doc. MUDr. Miroslav Fajfr, Ph.D.
24. 4. 2025	Obor 06 Zdravotnictví	Stříteská Ema; 4. G; obor 06 Zdravotnictví (2/2) Název práce: Role umělé inteligence (AI) v diagnostice karcinomu prostaty Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: prof. MUDr Alena Skálová, CSc.
24. 4. 2025	Obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství	Benešová Kateřina; 4. F; obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství (2/3) Název práce: Hniloba kopyt koně v oblasti rohového střelu Vedoucí práce: Mgr. Petra Pultarová Odborný konzultant: Jana Nápravníková Dis; Hana Kantorová
24. 4. 2025	Obor 12 Tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie	Novák Oliver; 4. G; obor 12 Tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie (2/2) Název práce: Využití rozšířené a virtuální reality ve výuce. Vedoucí práce: doc. Ing. Malý Filip Ph.D. Odborný konzultant: neuveden

24. 4. 2025	Obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času	Vycpálková Dorotka; 2. A; obor 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času (2/2) Název práce: Vliv kratomu na psychickou stránku člověka Vedoucí práce: PaedDr. Irena Jelínková Odborný konzultant: neuveden
24. 4. 2025	Obor 17 Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory	Broulík Jan; 3. A; obor 17 Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory (2/2) Název práce: Soudní znalci v trestním řízení Vedoucí práce: Mgr. Jiří Aubris Odborný konzultant: JUDr. Jindřich Dušek
24. 4. 2025	Obor 18 Informatika	Krutiš Jan; 4. G; obor 18 Informatika (2/4) Název práce: Využití TensorFlow v oblasti umělé inteligence Vedoucí práce: doc. Ing. Malý Filip Ph.D. Odborný konzultant: neuveden
KK SOČ – 3. místa v KRAJSKÉM kole SOČ 2025		
24. 4. 2025	Obor 03 Chemie	Valášek Tomáš; 4. F; obor 03 Chemie (3/3) Název práce: Chemická modifikace kyseliny hyaluronové Vedoucí práce: Ing. Klára Vydrová Odborný konzultant: prof. Ing. Aleš Imramovský, Ph.D.; prof. Ing. Radim Hrdina, CSc.
24. 4. 2025	Obor 09 Strojírenství, hutnictví a doprava	Hegerová Mariana; 2. A; obor 09 Strojírenství, hutnictví a doprava (3/3) Název práce: Zpracování a analýza územních dat o dojížděcí do škol ze Sčítání 2021 Vedoucí práce: Mgr. Blanka Žitná Odborný konzultant: Ing. Petr Klauđa
KK SOČ – 4. místo v KRAJSKÉM kole SOČ 2025		
24.04.2025	Obor 16 Historie	Turek Štěpán; 2. A; obor 16 Historie (4/4) Název práce: Porovnání různých pohledů na Korejskou válku Vedoucí práce: Mgr. Lucie Tlustošová Odborný konzultant: neuveden
Celostátní přehlídka SOČ 13. – 15. 6. 2025 (Teplice)		
13.- 15.6.2025	Obor 05 Molekulární biologie	Fajfr Richard; 5. F; obor 05 Molekulární biologie (11/16) Název práce: Simultánní nález DNA virů a jejich porovnání ve skupině pacientů imunokompetentních a imunokompromitovaných Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: doc. MUDr. Miroslav Fajfr, Ph.D.

13.- 15.6.2025	Obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství	Bartošová Alena; 4. G; obor 07 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství (7/16) Název práce: Mikrobiologická zátěž domácnosti se psem a možné riziko gastrointestinálních onemocnění Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: MUDr. Miriam Koupilová; MVDr. Václav Bartoš; MVDr. Lucie Minaříková
13.- 15.6.2025	Obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí	Francek Jakub; 4. F; obor 08 Ochrana a tvorba životního prostředí (9/15) Název práce: Vlivy počasí a lunace na jarní tah obojživelníků a jejich ochrana Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška; Mgr. Petra Pultarová Odborný konzultant: Jiří Francek (Naturaservis s.r.o.)
13.- 15.6.2025	Obor 15 Teorie kultury, umění a umělecké tvorby	Jansová Justýna; 4. F; obor 15 Teorie kultury, umění a umělecké tvorby (1/14) Název práce: (Ne)přechylování jmen v moderní češtině a jeho vliv na míru (ne)srozumitelnosti jazyka Vedoucí práce: Mgr. Zuzana Neugebauerová Odborný konzultant: neuveden

Cena Učené společnosti České republiky za výjimečné vědecké aktivity středoškolských studentů ČR

Cenu získal

26. 3.2025	Obor BIOLOGIE mykologie	Pavel Forman; 5. G Název práce: Rozšíření lošákovitých hub v České republice Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: Ph.D. Miroslav Kolařík, MBÚ AV ČR
------------	--	---

Finále soutěže se zúčastnil

26. 3.2025	Obor MOLEKULÁRNÍ BIOLOGIE virologie	Fajfr Richard; 5. F Název práce: Mikrobiální zatížení žáka na cestě do školy a ve škole Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: doc. MUDr. Miroslav Fajfr, Ph.D.
------------	--	---

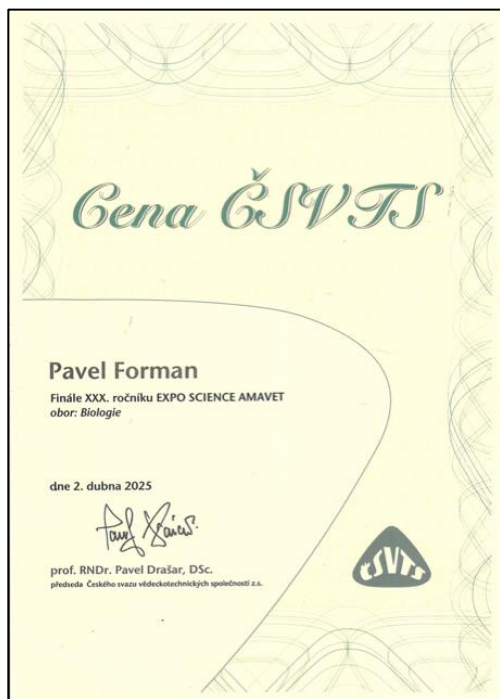
AMAVET 2025 – krajské kolo

1. místo – Cena děkana Přírodovědecké fakulty UHK

19. 3. 2025	Jméno studenta: Forman Pavel, 5. G Název práce: Rozšíření a příbuznost českých lošákovitých hub, Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška, Odborný konzultant: Kolařík Miroslav Ph.D.	
-------------	--	--

1. místo – Cena děkana Filozofické fakulty UHK

19. 3. 2025	Jméno studenta: Hůrková Sofie, 2. G Název práce: Atentát na Heydricha Vedoucí práce: Mgr. Jiří Aubris, Odborný konzultant: <i>neuveden</i>
1. místo – Cena děkana Pedagogické fakulty UHK	
19. 3. 2025	Jméno studenta: Čížinská Zuzana, 2. F Název práce: Bookstart – S knížkou do života Vedoucí práce: Mgr. Zuzana Neugebauerová Odborný konzultant: <i>Mgr. Barbora Čížinská</i>
1. místo – AMAVET JUNIOR	
19. 3. 2025	Jméno studenta: Šimková Natálie, 2. G Název práce: Vývoj UHPLC-UV metody pro hodnocení kvality doplňků stravy s obsahem aescinu, diosminu, hesperidinu a rutinu Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: <i>prof. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.</i>
1. místa – AMAVET STŘEDOŠKOLÁK – postup na celostátní přehlídku AMAVET do Prahy	
19. 3. 2025	Jméno studenta: Forman Pavel, 5. G Název práce: Rozšíření a příbuznost českých lošákovitých hub Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: Kolařík Miroslav Ph.D.
19. 3. 2025	Jméno studenta: Hodková Anežka, 2. A Název práce: Emoční inteligence Vedoucí práce: PaedDr. Irena Jelínková Odborný konzultant: <i>neuveden</i>
19. 3. 2025	Jméno studenta: Dusová Bára, 4. F Název práce: Účinky aloe vera na lidskou pleť Vedoucí práce: Mgr. Petra Pultarová Odborný konzultant: <i>neuveden</i>
3. až 4. místo – AMAVET JUNIOR	
19. 3. 2025	Jméno studenta: Hoffmann Marek, 2. G (3. místo) Název práce: Vliv dlouhodobého podávání xenobiotik na transport nukleosidů v placentě Vedoucí práce: Ing. Klára Vydrová Odborný konzultant: <i>neuveden</i>
19. 3. 2025	Jméno studenta: Ryšánková Viktorie, 2. G (4. místo) Název práce: Narušené komunikační schopnosti Vedoucí práce: Mgr. Jana Pražáková Odborný konzultant: <i>neuveden</i>
AMAVET – národní finále 1. místo – Cena ČSVTS	
2. 4. 2025	Jméno studenta: Forman Pavel, 5. G Název práce: Rozšíření a příbuznost českých lošákovitých hub Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: Kolařík Miroslav Ph.D.



Pozn.: Český svaz vědeckotechnických společností, jinak také ČSVTS, je dobrovolným spolkem členských organizací, jejichž členskou základnu tvoří firmy, profesionálové i amatéři se zájmem o jednotlivé vědeckotechnické obory. Cílem a účelem existence svazu je společné zastupování těchto zájmů, jejich rozvíjení a podpora prostřednictvím konferencí a seminářů, klubové činnosti, výstav a veletrhů. Svaz také spravuje společný majetek a zajišťuje spolupráci s obdobnými organizacemi v zahraničí. Předsedou svazu je prof. RNDr. Pavel Drašar, DSc.

6. místo z 36 soutěžících

AMAVET STŘEDOŠKOLÁK – národní finále – Praha

2.4.2025	Jméno studenta: Forman Pavel, 5. G (6/36) Název práce: Rozšíření a příbuznost českých lošákovitých hub Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: Kolařík Miroslav Ph.D.
----------	---

Úspěšná reprezentace 1.SJG – národní finále – Praha

2.4.2025	Jméno studenta: Hodková Anežka, 2. A Název práce: Emoční inteligence Vedoucí práce: PaedDr. Irena Jelínková Odborný konzultant: <i>neuveđen</i>
02.04. 2025	Jméno studenta: Dusová Bára, 4. F Název práce: Účinky aloe vera na lidskou pleť Vedoucí práce: Mgr. Petra Pultarová Odborný konzultant: <i>neuveđen</i>

ICYS Thajsko – BRONZOVÁ MEDAILE – 3. místo

6. –11. 4. 2025	kategorie Life Science Bouldjedien Aisha; 4. F Název práce: Fotochemická internalizace geloninu Vedoucí práce: Mgr. Lenka Hejduková, Ph.D. Odborný konzultant: MUDr. Radka Prouzová
-----------------	--

ICYS Thajsko –Zvláštní ocenění

6. –11. 4. 2025	kategorie Life Science Fajfr Richard; 5. F Název práce: Simultánní nález DNA virů a jejich porovnání ve skupině pacientů imunokompetentních a imunokompromitovaných Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: doc. MUDr. Miroslav Fajfr, Ph.D.
-----------------	--

6. –11. 4. 2025	kategorie Computer Science	Stříteská Ema; 4. G Název práce: Role umělé inteligence (AI) v diagnostice karcinomu prostaty Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška Odborný konzultant: prof. MUDr. Alena Skálová, CSc.
ICYS Thajsko – Soutěž posterů - 3. místo		
6. –11. 4. 2025	kategorie Computer Science	Krutiš Jan; 4. G Název práce: Využití TensorFlow v oblasti umělé inteligence Vedoucí práce: doc. Ing. Malý Filip Ph.D. Odborný konzultant: neuveden
6. ročník odborné konference na téma „Voda je život“ v Poslanecké sněmovně ČR (pod záštitou Výboru pro životní prostředí PS PČR a České komise pro UNESCO)		
15. 5. 2025		Jeden z hlavních studentských referátů na konferenci <i>Voda je život</i> Francek Jakub; 4. F Název práce: Vlivy počasí a lunace na jarní tah obojživelníků a jejich ochrana Vedoucí práce: RNDr. Michal Hruška; Mgr. Petra Pultarová; Konzultace před konferencí: RNDr. Michal Hruška a Mgr. Jana Pražáková Odborný konzultant: Jiří Francek (Naturaservis s.r.o.)

Příloha č. 3 – Souhrnný přehled dalších aktivit ve školním roce 2024/2025

Září 2024			
2. 9.	Po	Zahájení školního roku (1., 2., 3. vyučovací hodiny – třídnické)	Třídní učitelé
2. 9.	Po	Imatrikulace nových studentů (Městská hudební síň). Účast noví žáci, jejich rodiče, všichni vyučující.	Organizují KŘÍ, PUL, FOR, třídní
3. 9.	Út	Adaptační den – 1. A	Organizuje HEJ
3. 9.	Út	Výuka dle upraveného rozvrhu (1. – 2. třídnické hodiny, pak dle rozvrhu a suplování)	
3. 9.	Út	Zveřejnění Rozhodnutí ředitele školy o profilové části maturitní zkoušky ve školním roce 2024/2025 (platí pro jarní i podzimní zkušební období)	BAR, PRB
3. – 12. 9.		Burza učebnic	Organizuje BUR
4. – 6. 9.	St-Pá	Adaptační kurz tercií (Krkonoše)	Organizuje vedení školy + třídní, účast VYD, CACH, PRJ
Od 4. 9.	St	Výuka dle běžného rozvrhu a suplování	
7. – 15. 9.		Exkurze do Španělska – přihlášení žáci	Organizuje PAN, doprovod PAN, PUL, BWA
9. 9.	Po	Konkurz do Dramatického klubu	Organizuje KŘÍ
9. – 11. 9.	Po-St	Proplácení stipendií za školní rok 2023/2024	Odměnění žáci v provozní kanceláři školy
10. 9.	Út	Třídní schůze rodičů (všechny třídy)	Třídní + učitelé hlavních předmětů+ psycholožky
11. 9.	St	Studentský parlament	BUR
16. 9.	Po	Výuka dle běžného rozvrhu a suplování (i s nepovinnými předměty)	
17. 9.	Út	Pracovní porada	Všichni vyučující
23. – 24. 9.	Po-Út	Setkání škol přidružených UNESCO (Jindřichův Hradec)	BUR, PUL
Týden od 23. 9.		Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
27. 9.	Pá	Den české státnosti Intenzivní kurz Aj – oktávy (1. - 6. h)	Organizuje PRJ, JAD
27. 9.	Pá	Noc vědců (na UHK) – zájemci z řad Matematickofyzikálního klubu	Organizuje MTO

28. 9.	So	Státní svátek	Všichni
Říjen 2024			
1. 10.	Út	Schůzka Školního poradenského pracoviště s třídními učiteli kvint a sext	Organizuje PRJ
2. 10.	St	Školení (moderní trendy ve výuce matematiky)	Účast HRU
2. 10.	St	Studentský parlament	BUR
3. – 4. 10.	Čt-Pá	Školení metodiků prevence	Účast PRJ
6. - 11. 10.	Ne -Pá	Superlearningový kurz Aj – sexty (Dolní Morava)	Organizuje PRB, PUL, ČAP, JAD
7. – 11. 10.	Po-Pá	Superlearningový kurz 2. cizí jazyk – septimy	Vyučující cizích jazyků
7. – 11. 10.	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 + workshop z dějepisu (organizuje TLU) a přednáška ŠPP, u tercií, kvart – včetně přednášky ŠPP a návštěvy výstavy v Muzeu východních Čech v Hradci Králové (organizuje TAN)	Viz zvláštní rozvrh
8. – 22. 10.		E-shop školního oblečení	Organizace BUR
8. 10.	Út	Schůzka Školního poradenského pracoviště s třídními učiteli septim a oktáv	Organizuje PRJ
9. 10.	St	Rada školy	Členové rady školy + BAR
10. – 12. 10.		Podzimní škola učitelů chemie (Litvínov)	Účast HEJ, VYD
11. 10.	Pá	Kapradí 2024	Účast KUL
14. 10.	Po	Zahájení přípravného kurzu Basic Lingua (14. 10. – 25. 11.)	Organizuje KON, vyučuje TAN
15. 10.	Út	Pracovní porada	Všichni vyučující
Týden od 21. 10.		Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
21. 10.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
21. – 22. 10.	Po-Út	Setkání Asociace ředitelů gymnázií (Plzeň)	Účast BAR
22. 10.	Út	Den otevřených dveří (viz zvláštní rozpis)	Vedení školy, vybraní vyučující, asistenti z řad žáků
28. 10.	Po	Státní svátek	Všichni

29. – 30.10.	Út-St	Podzimní prázdniny	Všichni
31. 10. – 1. 11.	Čt-Pá	Ředitelské volno	Všichni
Listopad 2024			
5. – 6. 11.	Út-St	Porada ředitelů SŠ Královéhradeckého kraje	BAR
5. 11.	Út	Podzimní MaSo (matematická soutěž pro vybrané žáky NG, Praha)	Organizuje + doprovod MTO
6. 11.	St	Studentský parlament	BUR
6. – 8. 11.	St-Pá	Ekologická olympiáda – krajské kolo (Vrchlabí) – postupující žáci, družstvo 1. SJG	Organizuje HRU, doprovod HRU
11. – 22. 11.		1. předmaturitní test (oktávy)	Vyučující maturitních předmětů profilové části v oktávách
8. 11.	Pá	Uzavření klasifikace za 1. čtvrtletí	Všichni vyučující
8. 11.	Pá	Intenzivní kurz Aj – oktávy (1. - 6. h)	Organizuje JAD
8. 11.	Pá	Předmětové komise – zápis s obsahem DVPP zašle předseda PK mailem BUR	předsedové předmětových komisí
11. 11.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
12. 11.	Út	Pedagogická rada – 1. čtvrtletí	Všichni vyučující
17. 11.	Ne	Státní svátek	Všichni
Týden od 25. 11.		Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
19. 11.	Út	Robosoutěž (Praha) – družstva 1. SJG	Organizuje + doprovod MAL
19. 11.	Út	Schůzka Školního poradenského pracoviště s třídními učiteli NG	Organizuje PRJ
20. 11.	St	Fyziklání online – vybrané týmy z VG (budova 1. SJG)	Organizuje MTO
21. 11.	Čt	Konzultační seminář pro management škol k MZ a JPZ	PRB, BUR
22. 11.	Pá	Náboj Junior (matematickofyzikální soutěž na UHK pro žáky NG)	Organizuje + doprovod MTO
25. 11.	Po	Ukončení přípravného kurzu Basic Lingua	Organizuje KON, vyučuje TAN
25. – 29. 11.		Školní kolo dějepisné olympiády – v hodinách dějepisu	Organizuje TLU, realizace vyučující dějepisu
26. 11.	Út	Pracovní porada	Všichni vyučující

26. 11.	Út	Voda je život (odborná konference a výstava, Studijní a vědecká knihovna v HK, pod záštitou České komise pro UNESCO), účast kvarty (10,00-14,00)	Organizuje PRJ, doprovod PRJ, TAN
27. 11.	St	Měsíc filmu na školách – projekce filmu a beseda (PhDr. Květina, Ph.D.) – 7., 8. h-účast sexty, septimy (chodba v přízemí)	Organizuje TLU
28. 11.	Čt	Školní kolo olympiády v ČjL	Organizuje KŘÍ
Do 26. 11.		Elektronické přihlašování žáků ZŠ na přípravný kurz na mezinárodní zkoušky z anglického jazyka	Organizuje BUR
Prosinec 2024			
Do 1. 12.		Odevzdání přihlášek žáků k maturitní zkoušce (4. A, 6. F, 6. G)	Třídní odevzdají PRB
2. 12.	Po	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
2. 12.	Po	Odevzdání 1. čtvrtletních prací (obaly jsou v kanceláři u p. Bartůškové)	Vyučující ČJ, AJ, 2. povinného jazyka a Ma do kanceláře zástupkyň
2. 12.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
2. – 6. 12.	Po-Pá	Výměnný pobyt – Drážďan-přihlášení žáci kvart, žáci kvart, kteří nejedou, se učí dle rozvrhu a suplování třídy 2. F	Organizuje TAN, doprovod TAN, BACH
2. 12.	Po	Intenzivní kurz Aj – oktávy (1. - 6. h)	Organizuje JAD
2. 12.	Po	Kurz pro žáky ZŠ (příprava na zkoušky Aj k PZ)	Pro VG – úroveň B1 (JOŠ/TAN)
3. 12.	Út	Kurz pro žáky ZŠ (příprava na zkoušky Aj k PZ)	Pro NG – úroveň A2 (ČEJ/ČAP)
3. 12.	Út	Mikulášská besídka pro děti zaměstnanců gymnázia	Organizují AUB, LET, PRJ
3. 12.	Út	Tvořivá klávesnice – prezenční schůzky žáků sext (a části kvart-žáci, kteří nejedou na výměnný pobyt) s vedoucími projektů (kvarty 5.- 6.h, sexty 6. -7. h), TV sext odpadá	Dle pokynů v suplování a pokynů vedoucích projektů
4. 12.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
7. 12.	So	Zkouška C1 Advanced (CB) – oktávy	Organizuje JAD

9. 12.	Po	Kurz pro žáky ZŠ (příprava na zkoušky Aj k PZ)	Pro VG – úroveň B1 (JOŠ/TAN)
10. 12.	Út	Kurz pro žáky ZŠ (příprava na zkoušky Aj k PZ)	Pro NG – úroveň A2 (ČEJ/ČAP)
10. 12.	Út	Basic Lingua	Organizuje KON
10. 12.	Út	Oktávy – příprava na MZ-ČJL-DT	Organizuje KŘÍ
10. 12.	Út	Kvinty – Exkurze Archeopark Všestary	Organizuje TLU, doprovod TLU, PLE, BACH
10. 12.	Út	Sexty – Exkurze Zoo (Dvůr Králové nad Labem)	Organizuje PUL, doprovod PUL, MTO, PAN
13. 12.	Pá	Tvořivá klávesnice – prezenční schůzky žáků kvart, kteří byli na výměnném pobytu v Dražďanech, s vedoucími projektů (5. - 7. h)	Dle pokynů vedoucích projektů těchto žáků (PRJ, ŽIT, LET, HEJ, MAL, HOS, VYD)
14. 12.	So	Zkouška C2 Proficiency (CB) - oktávy	Organizuje JAD
16. 12.	Po	Kurz pro žáky ZŠ (příprava na zkoušky Aj k PZ) - test	Pro VG – úroveň B1 (JOŠ/TAN)
16. 12.	Po	Školní kolo soutěže v NJ pro NG, v rámci hodiny Nj kvarty, porota – PLE, BACH	Organizuje PLE
17. 12.	Út	Školní kolo soutěže v NJ pro VG, v rámci hodiny NjV7, porota – PLE, BACH	Organizuje PLE
17. 12.	Út	Kurz pro žáky ZŠ (příprava na zkoušky Aj k PZ)-test	Pro NG – úroveň A2 (ČEJ/ČAP)
17. 12.	Út	Sexty – místo Tv (chodba v přízemí) – Černobyl – diashow s cestovatelem Tomášem Kubešem Kvarty – 3., 4. vyučovací hodina – Střední Amerika diaschow s cestovatelem Tomášem Kubešem	Organizuje CACH
18. 12.	St	Školní kolo soutěže v AJ – VG, NG (5. – 7. h dle rozpisu, v učebně Jam)	Organizuje JAD, v porotě JAD, BWA, KON
20. 12.	Pá	Program 1. – 3. vyučovací hodina, 4. vyučovací hodina „Zpívání na schodech“, pak ukončení vyučování	Organizuje PRJ, MTO, FOR
20. 12.	Pá	Exkurze na Lékařskou fakultu v Hradci Králové Univerzity Karlovy (přihlášení žáci)	Odborný garant akce MUDr. Hájek, organizuje HRU
Do 20. 12.		Žáci oktáv obdrží výpis z přihlášky k MZ	
23. 12. - 3. 1.		Vánoční prázdniny	Všichni

Leden 2025

6. 1.	Po	Začátek vyučování v roce 2025	Všichni
7. 1.	Út	Pracovní porada	Všichni
7. 1.	Út	Tříkrálová sbírka (Oblastní charita Hradec Králové) – vybraní přihlášení žáci	Organizují HEJ, BUR
6. – 8.1.	Po-St	Soutěž Tvořivá klávesnice – kontrolní den (dle pokynů konzultantů)	Organizuje BUR
7. 1.	Út	Odevzdání anotace do soutěže Tvořivá klávesnice	Organizuje BUR
8. 1.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
8. 1.	St	Školní kolo recitačních soutěží – 7., 8.h	Organizuje AUB, porota AUB + další vyučující ČjL
Do 10. 1.	Pá	Oznámit jména studentů, kteří budou konat komisionální zkoušky z důvodu absence (uzavření absence za 1. pololetí)	Příslušní vyučující oznámí BUR
11. 1.	So	Den otevřených dveří (dle rozpisu zasláno mailem)	Vedení školy +vybraní vyučující
13. 1.	Po	OK dějepisné olympiády VG, postupující žáci	Organizuje TLU, doprovod TLU
14. 1.	Út	Slavnostní vyhlášení výsledků soutěže Basic Lingua a nejlepších studentů (Petrof Gallery)	Organizuje PRB, KON
15. 1.	St	OK dějepisné olympiády NG, postupující žáci	Organizuje TLU, doprovod TLU
18. 1.	So	Zkouška B2 First for School (CB) - oktávy	Organizuje JAD
13. -16. 1.	Po-Čt	Komisionální zkoušky z důvodu absence	Příslušní vyučující
17. 1.	Pá	Uzavření klasifikace za 1. pololetí (zápis známek a zameškaných hodin)	Všichni vyučující
20. 1.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
21. 1.	Út	Pedagogická rada	Všichni vyučující
22. 1.	St	Odevzdání projektu do soutěže Tvořivá klávesnice přes třídní učitele	Organizuje BUR
23. 1.	Čt	Ples školy	Organizují HEJ + třídní
Do 24. 1.	Pá	Doplnění sdíleného dokumentu hodnocení PIP	Příslušní učitelé
27.1.	Po	Soutěž Chemiklání (Univerzita Pardubice) vybraní žáci + VYD	Organizace dle pokynů VYD
28. 1.	Út	Okresní kolo olympiády v ČjL (postupující žáci ze školního kola)	Organizuje KŘÍ, do poroty KŘÍ, AUB

29. 1.	St	Odevzdání 2. čtvrtletních prací (obaly jsou v kanceláři u p. Bartůškové)	Vyučující ČJ, AJ, 2. povinného jazyka a Ma do kanceláře zástupkyň
30. 1.	Čt	Ukončení školního vyučování v 1. pololetí, předání výpisů vysvědčení	Třídní vyučující
31. 1.	Pá	Pololetní prázdniny	Všichni
Do 31. 1.	Pá	Vyhlášení kritérií přijímacího řízení pro 1. kolo	BAR
Únor 2025			
3. – 5. 2.		Prezentace a obhajoba projektů soutěže Tvořivá klávesnice před odbornou porotou	Organizují BUR, PRB
4. 2.	Út	Kvinty – testování ŠPP k volbě studijní větve (dle pokynů v suplování)	Organizuje PRB, VOS
6. 2.	Čt	OK soutěže v Aj, Nj (pro ZŠ a NG), budova 1. SJG	Garant KON, PLE
6. 2.	Čt	5. F, G – fyzikální seminář na UHK (žáci budou rozdělení na třetiny)	Organizace HOS, doprovod HOS
6. 2.	Čt	3. A – akce humanitních předmětů (na UHK)	Organizuje TLU, doprovod TLU
6. 2.	Čt	Tercie – exkurze (komise zeměpisu)	Organizuje ŽIT, doprovod ŽIT, CACH
10. 2.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
10. 2.	Po	Školní kolo chemické olympiády (teoretická část) – 5., 6. h v učebně Lach	Organizuje + dozírá VYD
11. 2.	Út	Tvořivá klávesnice – vyhlášení výsledků II. kategorie (7., 8. vyučovací hodina, přízemí školy)	Organizuje BUR, PRB, HRU
11. 2.	Út	Pracovní porada	
11. 2.	Út	Soutěž v německém jazyce – okresní kolo, kategorie SŠ (postupující žáci)	Organizace + doprovod PLE
11. 2.	Út	Soutěž v anglickém jazyce – okresní kolo, kategorie SŠ (postupující žáci)	Organizace + doprovod KON
12. 2.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
12. 2.	St	Tvořivá klávesnice – slavnostní vyhlášení výsledků I. kategorie v budově školy (účast kvartáni, jejich rodiče, vyučující)	Organizuje BUR, PRB, FOR, HRU, AUB
14. 2.	Pá	Fyziklání 2025 (Praha) – družstvo gymnázia + MTO	Organizuje + doprovod MTO
15. 2.	So	Zkouška z německého jazyka: Goethe-Zertifikat B1/B2 (Místo konání: Goethe-Zentrum Pardubice)	Organizuje PLE
17. – 21. 2.	Po-Pá	Lyžařský výcvik – kvinty	Organizuje PUL

17. – 21. 2.	Po-Pá	Oktávy – výuka dle upraveného rozvrhu, se zaměřením na intenzivní výuku maturitních předmětů – hlavně ČjL	Organizují PRB + vyučující ČjL
19. 2.	St	Matematická soutěž Pangea (2., 3. h v učebně 5. F), účast vybraní žáci tercie, kvarty	Organizuje + dozírá HEJ
20. 2.	Čt	Pásmo Karel Kryl – organizuje Hudební a recitační klub (Knihovna města Hradce Králové)	Organizuje AUB, FOR
20. 2.	Čt	Odevzdání zápisů za schůzí předmětových komisí (vyhodnocení 1. pololetí, plán na 2. pololetí, DVPP, případné návrhy na úpravy školního řádu)	Předsedové PK elektronicky BUR
24. 2. – 2. 3.		Jarní prázdniny	Všichni
Březen 2025			
4. 3.	Út	Pracovní porada	
5. 3.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
6. 3.	Čt	Lesnická soutěž YPEF (Hradec Králové), účast družstvo 1. SJG + HRU	Organizuje + doprovod HRU
10. – 21. 3.		2. předmaturitní test (oktávy)	Vyučující maturitních předmětů profilové části v oktávách
10. 3.	Po	Čtvrtlístek – regionální kolo online	Organizuje AUB
11. 3.	Út	Focus Václava Moravce, vybraní žáci + doprovod PAN, PRJ	Organizuje PAN
11. 3.	Út	Pracovní porada	Všichni
13. 3.	Čt	Wolkrův Prostějov – KK (centrum uměleckých aktivit Hradec Králové) – postupující + AUB	Organizuje + doprovod AUB
14. 3.	Pá	Tercie, kvarty – místo Tv (chodba v přízemí) – kouzelná Afrika – diaschow s cestovatelem Tomášem Kubešem	Organizuje CACH
14. 3.	Pá	OK chemické olympiády – postupující žáci	Organizuje + doprovod VYD
17. 3.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
18. 3.	Út	Pracovní porada	
18. 3.	Út	KK soutěže v Aj – kategorie G, postupující	Organizuje + doprovod KON
19. 3.	St	Otevření přihlašování na studijní větve (určeno pro žáky kvint)	
19. 3.	St	AMAVET (na Přírodovědecké fakultě UHK) – postupující žáci + ŽIT, HRU	Organizace dle pokynů ŽIT
20. 3.	Čt	Hradecká laťka – vybraní žáci + PUL	Organizuje PUL, doprovod PUL

20. 3.	Čt	KK olympiády v ČjL – postupující žákyně, do poroty AUB, KŘÍ	Organizuje KŘÍ
20. 3.	Čt	Dětská scéna – okresní kolo (Divadlo Jesličky) - postupující	Organizuje AUB+ doprovod bude upřesněn
21. 3.	Pá	Uzavření klasifikace za 3. čtvrtletí	všichni
24. 3.	Po	KK soutěže v Aj, Nj (pro ZŠ a NG), budova 1. SJG	Garant KON, PLE
24. 3.	Po	3. A – exkurze do Institutu paměti národa (Pardubice)	Organizuje TLU, doprovod ŽIT
24. 3.	Po	5. F, G – fyzikální seminář na UHK (žáci budou rozdělení na třetiny)	Organizace HOS, doprovod HOS
24. 3.	Po	Sexty – exkurze do Terezína	Organizuje TLU, doprovod TLU, NEU, MTO
24. – 28. 3.	Po-Pá	Oktávy – výuka dle upraveného rozvrhu, se zaměřením na intenzivní výuku maturitních předmětů – hlavně ČJL	Organizují PRB + vyučující ČJL
25. 3.	Út	Pedagogická rada – 3. čtvrtletí	Všichni vyučující
25. 3.	Út	Odevzdání 2. čtvrtletních prací (obaly jsou v kanceláři u p. Bartůškové)	Vyučující ČJ, AJ, 2. povinného jazyka a Ma do kanceláře zástupkyň
25. 3.	Út	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
25. 3.	Út	OK SOČ – postupující žáci + HRU, PUL	Organizace dle pokynů PUL, doprovod PUL, HRU
26. 3.	St	Pohár základních škol v kin-ballu 2025	Organizuje PUL, doprovod PUL, CACH
27. 3.	Čt	KK dějepisné olympiády – postupující + TLU	Organizace + doprovod TLU
Do 31. 3.		Oktávy – odevzdání seznamu školní maturitní četby	Vyučujícím ČJL dle jejich pokynů
31. 3.	Po	Krajské kolo soutěže v ŠJ	Garant PAN
Duben 2025			
1. 4.	Út	Školní kolo soutěže v předčítání německého textu – 7., 8. h	Organizuje BACH, v porotě BACH, PLE
1. 4.	Út	Projekt Kosmopolita (na ZŠ SNP) ve spolupráci s UHK – účast 2. G + TAN	Organizace + doprovod TAN
2. 4.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
2. 4.	St	KK dějepisné soutěže gymnázií – postupující + TLU	Organizuje + doprovod TLU

2. 4.	St	OK matematické olympiády, kategorie Z8 – postupující + PAV	Organizuje + doprovod PAV
3. – 4. 4.	Čt-Pá	Poznávací exkurze do Berlína (přihlášení žáci), doprovod BACH, PLE, TLU	Organizuje BACH
4. 4.	Pá	Soutěž v interpretaci frankofonní písně – vybraní žáci + FOR	Organizace + doprovod FOR
4. 4.	Pá	Zkoušky DELE (Praha)	Organizuje + doprovod PAN
5. 4.	So	Brigáda Na Plachtě	Organizuje PUL, doprovod TLU, KUL
6. – 10. 4.		ICYS (Thajsko) – vybraní žáci + BWA	Organizuje KON, BWA
8. 4.	Út	Pracovní porada	Všichni
Do 10. 4.	Čt	Oznámit jména studentů oktáv, kteří budou konat komisionální zkoušky z důvodu absence (uzavření absence za 2. pololetí)	Příslušní vyučující oznámí BUR
11. 4.	Pá	JPZ – 1. termín čtyřleté studium	Organizuje BUR, PRB, zadavatelé dle rozpisu
14. 4.	Po	JPZ – 2. termín čtyřleté studium	Organizuje BUR, PRB, zadavatelé dle rozpisu
14. 4.	Po	Kvinty – dějepisná exkurze	Organizuje TLU, doprovod TLU, HEJ, BACH
14. 4.		Fyzikální měření na UHK -5. F., G + HOS	Organizuje + doprovod HOS
11. a 14.4.	Pá, Po	Komisionální zkoušky – oktávy	
15. 4.	Út	Uzavření klasifikace za 2. pololetí – oktávy (zápis známek a zameškaných hodin)	Všichni vyučující v oktávách
15. 4.	Út	JPZ – 1. termín šestileté studium	Organizuje BUR, PRB, zadavatelé dle rozpisu
15. 4.	Út	Sexty – dějepisná exkurze	Organizuje TLU, doprovod TLU, PUL, NEU
15. 4.	Út	Ředitelské volno	Žáci oktáv
15. 4.	Út	Exkurze na FAF UK v HK – účast třída 5. F + vybraní z přír. 5. G	Organizuje VYD, doprovod VYD
15. 4.	Út	Měření na UHK – 3. F, 3. G	Organizuje + doprovod MTO
15. 4.	Út	Fyzikální měření na UHK – 5. G informatici	Organizuje + doprovod HOS
16. 4.	St	JPZ – 2. termín šestileté studium	Organizuje BUR, PRB, zadavatelé dle rozpisu
16. 4.	St	Ředitelské volno	Všichni žáci
17. 4.	Čt	Velikonoční prázdniny	Všichni
18. 4.	Pá	Státní svátek	Všichni

Do 18. 4.		Odevzdání přihlášek na studijní větve – kvinty prostřednictvím elektronické přihlášky	
21. 4.	Po	Velikonoční pondělí	Všichni
22. 4.	Út	Pedagogická rada oktáv (2. pololetí)	Všichni vyučující v oktávách
23.4.	St	MZ – písemné zkoušky profilové – PP ČjL	Organizuje PRB, zadavatelé dle rozpisu
24. 4.	Čt	MZ – písemné zkoušky profilové – PP cizí jazyk (Fj, Nj, Šj)	Organizuje PRB, zadavatelé dle rozpisu
24. 4.	Čt	KK SOČ – postupující žáci	Organizuje PUL, doprovod PUL, HRU
25.4.	Pá	MZ – písemné zkoušky profilové – PP Aj	Organizuje PRB, zadavatelé dle rozpisu
28. 4.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
28. 4.	Po	Soutěž v předčítání německého textu (Pardubice)- postupující žáci + BACH	Organizuje + doprovod BACH
29. 4.	Út	JPZ – 1. náhradní termín	Organizuje BUR, PRB, zadavatelé dle rozpisu
30. 4.	St	JPZ – 2. náhradní termín	Organizuje BUR, PRB
30. 4.	St	Poslední zvonění	Oktávy
Květen 2025			
1. 5.	Čt	Státní svátek	Všichni
2. 5.	Pá	Školení „Jak využít umělou inteligenci v předmětech“ (1.až 4. h), lektor Petr Kleiner	Žáci ředitelské volno, vyučující ve škole – školení (kromě vyučujících, kteří zadávají MZ – DT – Aj)
2. 5.	Pá	MZ – DT – Aj	Organizuje PRB
5. 5.	Po	MZ – DT – ČjL	Organizuje PRB
6. 5.	Út	MZ – DT – matematika rozšiřující	Organizuje PRB
7. 5.	St	Malá maturita – kvarty – zkouška Aj	Organizuje JAD, dozory JAD, ČAP, KON, ČEJ
7. 5.	St	Sexty – JARO Jaroměř	Organizuje PUL, doprovod PUL, PAN, KUL
8. 5.	Čt	Státní svátek	Všichni
9. 5.	Pá	Otevření elektronických přihlášek na maturitní semináře pro školní rok 2025/2026	Septimy
9. 5.	Pá	Otevření elektronických přihlášek na Tvořivou klávesnici pro školní rok 2025/2026	
9. 5.	Pá	Ředitelské volno	Všichni

12. – 16. 5.		Svatý týden – oktávy	
12. – 16. 5.	Po-Pá	Výměnný pobyt (Drážďany), žáci z Drážďan na 1. SJG	Organizuje TAN
12. – 14. 5.		Mezinárodní konference environmentálních projektů – Itálie (Řím) – účast postupující žák + ŽIT	Organizuje + doprovod ŽIT
13. 5.	Út	Matematická soutěž MASO (Praha) – družstvo 1. SJG	Organizuje + doprovod MTO
13. 5.	Út	Pracovní porada – Tvořivá klávesnice 2025-2026	Všichni vyučující (účast nutná)
14. – 16. 5.		Srovnávací testy Aj (tercie, kvinty, sexty) v hodinách Aj	Garant JAD, organizace dle pokynů vyučujících Aj
14. 5.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
14. 5.	St	Liga proti rakovině	Organizuje BUR
15. 5.	Čt	Toulky Evropou (tercie)	Organizuje ŽIT, účast tercie + jejich rodiče + vyučující v terciích+ účastníci výměnného pobytu se školou v Drážďanech
15. 5.	Čt	Otevření elektronických přihlášek na nepovinné předměty a semináře pro školní rok 2025/2026	Tercie až septimy
15. 5.	Čt	Akce UNESCO – v Parlamentu ČR, vybrání žáci + PRJ	Organizuje + doprovod PRJ
19. – 22. 5.		MZ – profilová část–ústní zkoušky – dle rozpisu	Organizuje PRB
19. – 23. 5.		Septimy – superlearning Aj v budově školy	Septimy, organizují vyučující Aj
19. – 21. 5.		Kvinty – kurz rétoriky	Organizuje KŘÍ
19. – 20. 5.		Sexty – kurz komunikačních dovedností	Organizuje PRJ
21. 5.	St	Tercie – biologická exkurze – Datlík, Roudnička	Organizuje PUL, doprovod PUL, KUL
23. 5.	Pá	Čtvrtlístek (celostátní kolo) – postupující+ AUB	Organizuje + doprovod AUB
26. 5.	Po	„Workshop s Waynem“ – určeno pro žáky tercií, na tuto akci je nutné se přihlásit	Organizuje BAW
27. 5.	Út	Focení tříd	Organizuje BUR
28. 5.	St	Slavnostní předání maturitních vysvědčení (Městská hudební síň)	Oktavání (+ rodiče), všichni vyučující, Organizují třídní, PUL, KŘÍ, NEU

29. 5.	Čt	Ukončení přihlašování na maturitní semináře pro školní rok 2025/2026 (elektronicky)	Septimy
29. 5.	Čt	Malá maturita (kvarta) – ČJL	Organizuje BUR
29.-30. 5.	Čt, Pá	Ústřední kola soutěží v Aj	Organizuje + doprovod KON
29. 5.	Čt	Ústřední kolo soutěže ve Šj	Organizuje + doprovod PAN
30. 5.	Pá	Malá maturita (kvarta) – Ma	Organizuje BUR
30. 5.	Pá	Exkurze do Poslanecké sněmovny – třída 1. A	Organizuje HEJ, doprovod HEJ, PRJ
Červen 2025			
2. 6.	Po	Den bez tašek v rámci Dne dětí. (Podtéma ekologie). Akce probíhá v rámci 1., 2.h	Organizace dle pokynů MTO, PRJ
3. 6.	Út	Pracovní porada	Všichni vyučující
4. 6.	St	Studentský parlament	Organizuje BUR
4. 6.	St	Schůzka s rodiči nových žáků, rozřazovací testy	Organizuje BUR, PRB
5. 6.	Čt	Ukončení přihlašování na nepovinné předměty a semináře pro školní rok 2025/2026 (elektronicky)	Tercie až septimy
9. 6.	Po	Ukončení přihlašování na Tvořivou klávesnici ve školním roce 2025/2026	
Od 10. 6.		Tvořivá klávesnice – úvodní kontrolní týden (konzultace s vedoucím práce)	Organizuje MAL
10. 6.	Út	Malá maturita – slavnostní předání certifikátů (Městská hudební síň)	Organizuje BUR, KŘÍ, NEU, FOR
11. 6.	St	Golfový turnaj – účast kvinty + vybraní žáci a absolventi	Organizuje JEL, PUL, účast JEL, PUL, ŽIT
11. 6.	St	StreTech –vybraní žáci + TLU	Organizuje TLU
13. 6.	Pá	Oznámit jména studentů, kteří budou konat komisionální zkoušky z důvodu absence (uzavření absence za 2. pololetí)	Příslušní vyučující oznámí BUR
13. 6.	Pá	Představení Dramatického klubu (Divadlo Jesličky, 3., 4. h) – účast všechny třídy dle rozpisu	Organizuje KŘÍ
13. – 15. 6.		SOČ – ústřední kolo (Teplice) – postupující žáci + TLU	Organizuje TLU
15. -21. 6.		Studijní pobyt žáků v Anglii (určeno zejména pro žáky kvint)	Organizuje MAŠ, doprovod MAŠ, PUL, BWA
16. – 19. 6.	Po-Čt	Komisionální zkoušky z důvodu absence	Příslušní vyučující
Do 17. 6.	Út	Kontrola zápisu údajů v portfoliu žáka (s výjimkou průměru za 2. pololetí)	Všichni žáci tercií až septim

17. 6.	Út	Rada školy	Členové rady školy + BAR
17. – 21. 6.		Wolkrův Prostějov – celostátní kolo (postupující žákyně)	Organizuje AUB
18. 6.	St	Odevzdávání učebnic – tercie, kvarty	Dle pokynů p. Bartůškové
Do 19. 6.	Čt	Odevzdání všech laboratorních prací (soupisu) za školní rok 2024/2025	Vyučující Bi, Fy, Che
Do 19. 6.	Čt	Odevzdání zápisů předmětových komisí (plnění plánu, zhodnocení práce, účast v soutěžích a výsledky, jiné akce)	Předsedové PK šlou mailem BUR
Do 19. 6.	Čt	Odevzdání zápisů – Přehled činnosti klubů	Příslušní vyučující zašlou mailem PRB
Do 19. 6.	Čt	Odevzdání zápisů – Práce s talentovanými a nadanými	Příslušní vyučující zašlou mailem výchovné poradkyni PRJ
Do 19. 6.	Čt	Zápis do portfolia učitele	Všichni vyučující
Do 19. 6.	Čt	Odevzdání listových třídních knih klubů	Vedoucí klubů odevzdají BUR
Do 19. 6.	Čt	Odevzdání přehrávačů do kanceláře p. Bartůškové	Vyučující cizích jazyků
19.- 20. 6.		Hrajeme si hlavou – účast na organizaci MTO, HOS + vybraní žáci	Organizace dle pokynů MTO
20. 6.	Pá	Hrajeme si hlavou – účast tercie	Organizuje MTO, doprovod VYD, CACH
20. 6.	Pá	Uzavření klasifikace za 2. pololetí (zápis známek a zameškaných hodin)	Všichni vyučující
20. 6.	Pá	Vyřešení všech absencí žáků do 13. 6. (včetně)	Třídní
Do 23. 6.		Odevzdání 4. čtvrtletních prací (obaly jsou v kanceláři u p. Bartůškové)	Vyučující ČJ, cizích jazyků a Ma do kanceláře zástupkyň
23. 6.	Po	Pedagogická rada	
23. 6.	Po	Odevzdání vyplněných třídních výkazů	Třídní odevzdají BUR
23. 6.	Po	Zápis průměrného prospěchu do portfolia žáka	
23. 6.	Po	Kontrola zápisu průměru za 2. pololetí v portfoliu žáka	Všichni žáci tercií až septim
24. – 25. 6.	Út-St	Exkurze	
26. 6.	Čt	Třídnické práce (1. – 3. vyučovací hodina)	
27. 6.	Pá	Vysvědčení (8:15 – online projev ředitele školy, vyhodnocení stipendií)	

Příloha č. 4 – Finanční hospodaření školy ve školním roce 2024/2025

Tabulka zdrojů:	9/ 24 – 12/ 24	1/ 25– 8/ 25	CELKEM
Příjmy celkem	14539206	27880479	42419685
Školné	5079970	11248000	16327970
Příjmy z hospodářské činnosti	678188	215492	893680
Ostatní příjmy (dary, dotace NF)	3000	13650	16650
Státní dotace pro školní rok 2024/2025	8778048	16403337	25181385
Prostředky zřizovatele školy, půjčky	0	0	0

Tabulka výdajů a nákladů:			
Výdaje celkem	15338444	28700878	44039322
Investiční výdaje	358123	0	358123
Neinvestiční výdaje	1116238	389303	1505541
Mzdy	7730083	15169707	22899790
OON	157362	229961	387323
Zákonné odvody	2420473	4558783	6979256
Učebnice a učební pomůcky	30014	6313	36327
Ostatní provozní náklady	3526151	8346811	11872962

Příloha č. 5 – Rozbor hospodaření s dotací za školní rok 2024/2025

ř.	IZO	Škola/školské zařízení	Výše procentního podílu z normativu	Přijatá dotace na školní rok 2024/2025	Náklady školního roku 2024/2025 hrazené z dotace	
ř./sl.	a	b	c	d	e	
1.		Mateřská škola				
2.		Základní škola				
3.	011583771	Střední škola	60/90	24202780	24202780	
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.		Celkem za právnickou osobu (Σ ř. 1 až 25):		24202780	24202780	
27.					Rozdíl (sl. d–e):	0

Vysvětlivky:	
sl. b	Právnícká osoba vybere ze seznamu škol a školských zařízení ve své působnosti.
sl. c	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).
sl. d	Právnícká osoba uvede výši dotace, kterou obdržela od kraje na školní rok 2024/2025, tj. na období 1. 9. 2024- 31. 8. 2025 na jednotlivou školu/školské zařízení.
sl. e	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. 2024/2025
ř. 27	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 2024/2025

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
1	Přijatá dotace na školní rok 2024/2025	24202780		
2	Náklady školního roku 2024/2025 hrazené z dotace, v tom:	24202780		
3	Mzdové prostředky hrazené z dotace celkem	19202998		
4	v tom: a) mzdy	16430224		
5	b) dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr	2772774		
6	Odvody na zákonné pojistné	4999782		
7	Ostatní náklady celkem, v tom:			
8	učebnice a učební pomůcky			
9	softwarové vybavení			
10	IT vybavení			
11	nákup vody, paliv, energie			
12	služby pošt a telekomunikací			
13	daně a poplatky			
14	další vzdělávání pedagogických pracovníků			
15	nájemné*			
16	opravy a udržování			
17	cestovné			
18	ostatní materiál a služby			
19	Rozdíl ř. 1 - 2	0		

ř. 2 Právnická osoba uvede celkovou výši nákladů hrazených z dotace vztahujících se ke školnímu roku 2024/2025.

ř. 19 Vysvětlující komentář k nenulovému rozdílu bude uveden v Rozboru hospodaření s dotací za školní rok 2024/2025.

sl. c, d Právnická osoba vyplní za školní rok 2024/2025.