

Jaroška GYMNÁZIUM BRNO
TŘÍDA KAPITÁNA JAROŠE

Výroční zpráva za školní rok 2023 – 2024

Výroční zpráva byla zpracována v souladu s §7 vyhlášky 15/2005 sb. v platném znění.

20. října 2024

Mgr. Tomáš Nečas, Ph.D., ředitel školy

Výroční zpráva byla projednána a schválena školskou radou.

24. října 2024

▷ 1. Základní údaje o škole

Název školy Sídlo	Gymnázium Brno, třída Kapitána Jaroše, příspěvková organizace třída Kapitána Jaroše 1829/14, 658 70 Brno
Zřizovatel	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno (zřizovací listina č. 20/22 ze dne 30. 4. 2015)
IČO REDIZO	00 559 032 600013481
Ředitel školy	Mgr. Tomáš Nečas, Ph.D. od 1. 8. 2024 (jmenovací dekret č.j. JMK 65838/2024 ze dne 2. 5. 2024) RNDr. Jiří Herman, Ph.D. do 31.7. 2024
Kontakt	www.jaroska.cz telefon: 545 321 282 email: jaroska@jaroska.cz
Odloučené pracoviště	Příční 16, 602 00 Brno telefon: 545 211 186
Obory vzdělání	79–41-K/41 gymnázium čtyřleté všeobecné 79–41-K/81 gymnázium osmileté matematické 79–41-K/81 gymnázium osmileté všeobecné
Kapacita školy	760 žáků celkem 650 strážníků ve školní jídelně
Školská rada	Mgr. Michal Bulant, Ph.D. Ondřej Kašpárek RNDr. Pavel Sekanina, MSc. (za rodiče a zletilé žáky) doc. Ing. Vojtěch Bartoš, Ph.D. Ing. Tomáš Bravený Mgr. Jaroslav Suchý (za zřizovatele) Mgr. Marek Blaha Mgr. Gabriela Chovancová Mgr. Petr Stupka (za pedagogy)

▷ 2. Přehled oborů vzdělávání

Obor vzdělávání	Počet tříd	Celkový počet žáků	Počet žáků na jednu třídu	Počet žáků na učitele
celkem	24	741	30,9	11,0
čtyřleté všeobecné	8	253	31,6	-
osmileté všeobecné	8	241	30,1	-
osmileté matematické	8	247	30,0	-

(stav k 30.9. 2023)

Třída se zaměřením na matematiku

Je určena pro žáky talentované v matematice (fyzice, informatice), a to nejen z Brna, ale i z celého Jihomoravského kraje. Jejím cílem je takové žáky soustředit, poskytnout jim v matematice, fyzice a informatice hlubší vzdělání, a tak je kvalitně připravit ke studiu na vysokých školách (především přírodovědného a technického zaměření) u nás i v zahraničí.

Jak je patrné z předložených učebních plánů, je v této třídě posílána hodinová dotace profilových předmětů; matematika se vyučuje podle speciálních osnov i učebních textů. Na výuce v těchto třídách se podílejí i vysokoškolští učitelé z Ústavu matematiky a statistiky PŘF MU a vědečtí pracovníci Matematického ústavu AV ČR.

Rozvoj matematických schopností žáků matematické třídy není zajištěn jen učebním plánem a osnovami, ale řadou mimoškolních akcí, kterých se žáci této třídy zúčastňují. Téměř všichni studenti řeší úlohy matematické a fyzikální olympiády, někteří z nich dosahují v těchto soutěžích vynikajících výsledků – ať na úrovni celostátní či mezinárodní. Jsou pro ně pořádány speciální semináře, řeší úlohy korespondenčních soutěží a zúčastňují se různých soustředění. Na rozvoji talentu se významně podílejí i jiné instituce, zejména PŘF MU, s níž má naše gymnázium podepsanu patronátní dohodu. Kromě vlastní výuky umožňuje fakulta našim studentům účast na některých svých akcích; zvláště výrazně nadaní žáci pracují individuálně pod vedením zkušených vysokoškolských učitelů. Velkou pozornost věnuje naše gymnázium také informatice, mnozí absolventi pokračují ve vysokoškolském studiu na některé z fakult informatiky Masarykovy univerzity či VUT.

Třída se všeobecným zaměřením

Učební plán této třídy je specificky upraven pro naše gymnázium tak, aby v něm byla vyvážena přírodovědná, jazykovědná i humanitní složka vzdělávání. Široká nabídka volitelných předmětů v posledních ročnících studia umožňuje žákům cílenou přípravu k vysokoškolskému studiu vybraného oboru.

Učební plány podle platného ŠVP pro nižší stupeň gymnázia

Předmět	Matematická třída				Všeobecná třída			
	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
český jazyk a literatura	4	4	4	4	4	4	4	4
anglický jazyk	4	4	3	3	4	4	3	3
další cizí jazyk	-	2	3	3	-	2	3	3
matematika	5	5	5	6	4	4	5	5
fyzika	2	2	2	2	2	2	2	2
chemie	-	1	2	2	-	1	2	2
biologie	2	2	2	1	2	2	2	2
zeměpis	2	2	2	1	2	2	2	1
dějepis	2	2	2	2	2	2	2	2
občanská výchova	1	1	1	2	1	1	1	2
informatika	1	1	2	2	1	1	2	2
estatická výchova	3	2	2	2	3	3	2	2
tělesná výchova	2	2	2	2	3	2	2	2
Celkem	28	30	32	32	28	30	32	32

Učební plány podle platného ŠVP pro vyšší stupeň gymnázia

Předmět	Matematická třída				Všeobecná třída			
	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
český jazyk a literatura	3	3	3	4	3	3	4	4
anglický jazyk	4	4	4	4	4	4	4	4
další cizí jazyk	3	3	3	3	3	3	3	3
matematika	6	6	6	6	4	4	4	4
fyzika	3	3	3	3	2	3	3	-
chemie	2	2	2,5	-	2,5	2	3	-
biologie	2	2	2,5	-	2,5	3	2	-
zeměpis	2	2	-	-	2	2	2	-
dějepis	2	2	2	-	2	2	2	-
společenské vědy	-	2	2	2	2	2	1	2
informatika	2	2	-	-	2	2	-	-
hudební/výtvarná výchova	2	2	-	-	2	2	-	-
tělesná výchova	2	2	2	2	2	2	2	2
1. volitelný předmět	-	-	-	-	-	-	2	2
2. volitelný předmět	-	-	2	2	-	-	2	2
3. volitelný blok předmětů	-	-	-	2	-	-	-	4
4. volitelný blok předmětů	-	-	-	4	-	-	-	4
Celkem	33	35	32	32	33	34	34	31

▷ 3. Personální situace školy

Na gymnáziu vyučovalo ve školním roce 2023/2024 celkem 79 pedagogických pracovníků, z toho 73 kmenových učitelů, 5 externích učitelů a jedna asistentka pedagoga. Všichni učitelé jsou patřičně kvalifikováni. Je mezi nimi celá řada výrazných osobností svým významem přesahujících hranice naší školy (autoři učebnic, spolupracovníci vysokých škol a metodických ústavů). Personální situace školy je dobrá.

Vedení školy ve školním roce 2023/2024

ředitel	RNDr. Jiří Herman, Ph.D.
Zástupkyně ředitele (statutární)	Mgr. Jana Sítařová
Zástupce ředitele pro VG	Mgr. Aleš Kobza, Ph.D.
Zástupce ředitele pro NG	Mgr. Tomáš Nečas, Ph.D.

Pozn.: NG = nižší stupeň gymnázia, VG = vyšší stupeň gymnázia

Celková personální situace

	fyzické osoby	přepočtený počet
pedagogičtí pracovníci celkem	73	64,09
ředitel	1	1,00
zástupci ředitele	3	3,00
školní psycholog	1	0,33
asistenti pedagoga	1	1,28
nepedagogičtí pracovníci celkem	19	18,19
Celkový počet zaměstnanců	92	82,28

(stav k 30.9. 2023, podle P1-04)

Věkové složení interních pedagogických pracovníků

	muži		ženy	
věk	fyzické osoby	přepočtený počet	fyzické osoby	přepočtený počet
do 35 let	9	7,09	4	3,58
35 - 50 let	15	14,03	12	11,10
50 - 65 let	6	6,00	23	17,62
nad 65 let	1	0,09	3	0,06
celkem	31	27,11	42	36,96

(stav k 30.9. 2023)

▷ 4. Přijímací řízení pro školní rok 2024/2025

Obor vzdělávání	počet přihlášených	Počet přijatých
čtyřleté všeobecné	168	56
čtyřleté matematické	27	8
osmileté všeobecné	540	30
osmileté matematické	241	30

▷ 5. Naplňování cílů ŠVP

Na gymnáziu vyučujeme podle tří vzdělávacích programů (v závislosti na délce a zaměření studia):

- Osmileté všeobecné studium
- Osmileté studium s matematickou profilací
- Čtyřleté všeobecné studium

Cíle stanovené těmito programy i očekávané výstupy se nám daří naplňovat. Za zásadní považujeme kvalitní přípravu studentů k vysokoškolskému studiu. V tomto školním roce pokračovalo na VŠ 93% našich maturantů. Stále častěji odcházejí absolventi také na zahraniční vysoké školy. Školní neúspěšnost našich žáků je malá, jen výjimečně končí studium na naší škole z prospěchových důvodů.

Následující tabulka ukazuje přehled vysokých škol, kam nastoupili alespoň dva naši absolventi, a celkové procento studentů, kteří nastoupili ke studiu na vysoké škole.

	4.A	4.B	4.C	4.D	Celkem
FI MU Brno	10	3	2	2	17
LF MU Brno	1	6	2	1	10
PrF MU Brno	2		4	4	10
PřF MU Brno	2			1	3
ESF MU Brno	2	3	3		8
FF MU Brno	2	1	1	1	5
FSS MU Brno		2	1		3
FSpS MU Brno			2	2	4
FSI VUT Brno	1	4		1	6
FCh VUT Brno			1	1	2
FIT VUT Brno	1	2	1	2	6
FA VUT Brno		1		1	2
FAST VUT Brno		2	2	3	6
FP VUT Brno		1	2	2	5
FEKT VUT Brno	3			3	6
PEF MENDELU Brno	2		2		4
VŠ v zahraničí	2		1	3	6
<i>procento přijatých na VŠ</i>	<i>100%</i>	<i>97%</i>	<i>87%</i>	<i>88%</i>	<i>93%</i>

▷ 6. Výsledky vzdělávání

Statistika výsledků na konci školního roku 2023/2024 po konání opravných zkoušek

Třída	Počet žáků	Vyznam.		Prospěl		Neprospěl		Neklasif.		Průměr třídy	Průměr absencí	Chování			Pořadí	
		Σ	%	Σ	%	Σ	%	Σ	%			1.	2.	3.	Ø	abs.
1.ag	29	25	86,21	4	13,79	0	0,00	0	0,00	1,19	44,34	29	0	0	6.	7.
1.bg	30	27	90,00	3	10,00	0	0,00	0	0,00	1,12	52,60	30	0	0	1.	9.
Celkem	59	52	88,14	7	11,86	0	0,00	0	0,00	1,15	48,54	59	0	0		
2.ag	32	24	75,00	8	25,00	0	0,00	0	0,00	1,26	56,00	31	1	0	10.	15.
2.bg	31	30	96,77	1	3,23	0	0,00	0	0,00	1,13	43,81	31	0	0	2.	6.
Celkem	63	54	85,71	9	14,29	0	0,00	0	0,00	1,20	50,00	62	1	0		
3.ag	29	22	75,86	7	24,14	0	0,00	0	0,00	1,29	63,62	29	0	0	12.	18.
3.bg	30	26	86,67	4	13,33	0	0,00	0	0,00	1,17	54,70	30	0	0	5.	10.
Celkem	59	48	81,36	11	18,64	0	0,00	0	0,00	1,23	59,08	59	0	0		
4.ag	29	27	93,10	2	6,90	0	0,00	0	0,00	1,20	55,31	29	0	0	7.	12.
4.bg	31	27	87,10	4	12,90	0	0,00	0	0,00	1,16	55,39	31	0	0	3.	13.
Celkem	60	54	90,00	6	10,00	0	0,00	0	0,00	1,17	55,35	60	0	0		
NG	241	208	86,31	33	13,69	0	0,00	0	0,00	1,19	53,20	240	1	0		
1.A	34	18	52,94	16	47,06	0	0,00	0	0,00	1,47	43,53	34	0	0	20.	5.
1.B	27	11	40,74	16	59,26	0	0,00	0	0,00	1,55	46,04	27	0	0	23.	8.
1.C	31	11	35,48	20	64,52	0	0,00	0	0,00	1,49	68,39	31	0	0	21.	20.
1.D	31	21	67,74	10	32,26	0	0,00	0	0,00	1,35	55,55	31	0	0	14.	14.
Celkem	123	61	49,59	62	50,41	0	0,00	0	0,00	1,46	53,37	123	0	0		
2.A	31	20	64,52	11	35,48	0	0,00	0	0,00	1,24	55,16	31	0	0	8.	11.
2.B	30	14	46,67	15	50,00	1	3,33	0	0,00	1,52	83,83	29	0	0	22.	24.
2.C	31	13	41,94	18	58,06	0	0,00	0	0,00	1,45	74,52	31	0	0	17.	22.
2.D	28	22	78,57	6	21,43	0	0,00	0	0,00	1,16	60,50	28	0	0	4.	16.
Celkem	120	69	57,50	50	41,67	1	0,83	0	0,00	1,35	68,58	119	0	0		
3.A	29	15	51,72	14	48,28	0	0,00	0	0,00	1,36	66,52	29	0	0	15.	19.
3.B	31	19	61,29	12	38,71	0	0,00	0	0,00	1,46	62,68	31	0	0	18.	17.
3.C	34	14	41,18	20	58,82	0	0,00	0	0,00	1,61	79,94	33	1	0	24.	23.
3.D	32	22	68,75	10	31,25	0	0,00	0	0,00	1,33	69,22	32	0	0	13.	21.
Celkem	126	70	55,56	56	44,44	0	0,00	0	0,00	1,45	69,88	125	1	0		
4.A	31	21	67,74	10	32,26	0	0,00	0	0,00	1,27	20,61	31	0	0	11.	1.
4.B	30	21	70,00	9	30,00	0	0,00	0	0,00	1,26	40,73	30	0	0	9.	4.
4.C	32	12	37,50	20	62,50	0	0,00	0	0,00	1,46	32,00	32	0	0	19.	3.
4.D	34	16	47,06	18	52,94	0	0,00	0	0,00	1,37	27,15	34	0	0	16.	2.
Celkem	127	70	55,12	57	44,88	0	0,00	0	0,00	1,34	29,98	127	0	0		
VG	496	270	54,44	225	45,36	1	0,20	0	0,00	1,40	55,26	494	1	0		
Škola	737	478	64,86	258	35,01	1	0,14	0	0,00	1,33	54,58	734	2	0		

Výsledky maturitních zkoušek

V řádném – jarním maturitním termínu školního roku 2023/2024 maturovalo 61 studentů z osmiletého studia a 65 studentů ze studia čtyřletého. Jeden žák čtyřletého studia ústní maturity ze zdravotních důvodů v jarním ani podzimním termínu nekonal vůbec. Z na jaře maturujících studentů neprospěli dva studenti čtyřletého studia. V opravném podzimním termínu (v září 2024) úspěšně odmaturoval jeden student čtyřletého studia, druhý však opět neuspěl.

Ve společné části všichni studenti povinně maturovali z českého jazyka a dále si volili buď matematiku nebo cizí jazyk. Matematiku si zvolilo 89 studentů, tj. 70 % studentů 4. ročníků, cizí jazyk si vybralo 38 studentů (37 studentů angličtinu a 1 francouzštinu) – 30 % všech maturantů.

Třída 4.A je zaměřena na matematiku. Ta je v této třídě povinným maturitním předmětem v profilové části, další jeden maturitní předmět je volitelný.

Třída 4.B osmiletého studia a třídy 4.C a 4.D čtyřletého studia mají všeobecné zaměření. Studenti si v profilové části volí oba dva předměty dle svého výběru.

Kromě povinných zkoušek si v profilové části každý žák ještě může zvolit až dvě další nepovinné zkoušky. Počty nepovinných zkoušek jsou v následujících tabulkách uvedeny v závorkách.

Ve společné části maturitních zkoušek zůstávají již jen didaktické testy, které jsou hodnoceny úspěš(a), resp. neúspěš(a). Písemné práce z jazyků (českého i cizích) společně s ústní zkouškou pak tvoří výsledky profilových maturitních zkoušek z těchto předmětů. Maturanti, kteří si ve společné části zvolí zkoušku z cizího jazyka, se tím „automaticky“ přihlašují i k profilové zkoušce z tohoto cizího jazyka. Tu však mohou nahradit certifikátem potvrzujícím složení ministerstvem uznávané zkoušky z daného cizího jazyka v požadované úrovni. Tuto možnost ve školním roce 2023/2024 využilo 19 maturantů z cizích jazyků – 50% všech maturantů z cizích jazyků.

Počty maturantů z jednotlivých předmětů

společná část

	4.A	4.B	4.C	4.D	celkem
český jazyk	31	30	32	34	127
matematika	30	20	21	18 + (2)	89 + (2)
anglický jazyk	1	9	11	16	37
německý jazyk	0	0	0	0	0
francouzský jazyk	0	1	0	0	1
ruský jazyk	0	0	0	0	0
španělský jazyk	0	0	0	0	0
matematika rozšiřující (nepovinná zkouška)	(30)	(13)	(11)	(12)	(66)

profilová část

	4.A	4.B	4.C	4.D	celkem
český jazyk	31	30	31	34	126
matematika	31	1	6 + (1)	8 + (1)	46 + (2)
anglický jazyk*	9	18	19 + (1)	15 + (1)	61 + (2)
německý jazyk*	2 + (3)	1	0	2	5 + (3)
francouzský jazyk	0	0	0	0	0
ruský jazyk*	0	0	2 + (1)	0	2 + (1)
španělský jazyk	0	1	0	0	1
fyzika	5	3	2 + (1)	4	14 + (1)
chemie	2	5	5	9	21
biologie	0	3	6	4	13
zeměpis	0	3	8	4	15
dějepis	2 + (1)	4	4	6	16 + (1)
společenské vědy	0 + (1)	2	11	7	20 + (1)
informatika a programování	9	4	3	6	22
deskriptivní geometrie	2	2	0	3	7
ekonomika	0	6	4	6	16
molekulární biologie	0	5	(1)	4	9 + (1)
dějiny umění	0	0	0	0	0
latina	0	1	0	0	1
hudební výchova	0	1	0	1	2
výtvarná výchova	0	0	0	0	0

Počet maturantů z cizích jazyků v profilové části je součtem maturantů v profilové části a maturantů, kteří konali navazující profilové zkoušky ze společné části. Navazující zkoušku v profilové části si studenti mohli nahradit certifikátem z příslušného cizího jazyka.

Celkové výsledky maturitních zkoušek po opravných zkouškách v září

	4.A	4.B	4.C	4.D	celkem
počet maturantů	31	30	31	34	126
prospělo s vyznamenáním	18	17	14	11	60
prospělo	13	13	16	23	65
neprospělo	0	0	1	0	1

▷ 7. Školní poradenské pracoviště

Ve školním roce 2023/2024 pracovali ve školním poradenském pracovišti tyto pedagogové:

výchovná poradkyně pro NG	Mgr. Petra Eliášová
výchovná poradkyně pro VG	Mgr. Jana Sítařová
metodička prevence pro NG	PaedDr. Zuzana Kučerová
metodička prevence pro VG	Mgr. Jaroslava Maříková
školní psycholožka	PhDr. Magdalena Nováková
asistentka pedagoga	Mgr. Romana Borošová

Hlavním cílem ŠPP je poskytování poradenské péče žákům školy, jejich rodičům a pedagogům. Tyto služby jsou zaměřeny jak na práci s riziky, která mohou nepříznivě ovlivňovat průběh studia, tak i na podporu osobnostního rozvoje žáků.

Poradenská činnost

Výchovná poradkyně pro VG během období září 2023 až březen 2024 zprostředkovala pro žáky informace o možnostech studia na brněnských i mimobrněnských vysokých školách – MU, UO, VUT, MENDELU, UPOL. Informace byly formou prezentací online, žáci dostávali e-mailem odkaz na kurzy nebo na DOD jednotlivých fakult.

Během školního roku výchovná poradkyně spolupracovala s PPP Brno podle Vyhlášky č.27/2016 Sb. Žáci, kterým byly přiznány specifické poruchy učení, byli informováni o potřebných vyšetřeních, která jsou nutná ke společné části maturitní zkoušky, pokud žák žádá o zařazení mezi PUP (žák s přiznaným uzpůsobením podmínek pro konání maturitní zkoušky).

Metodická a informační činnost

Výchovné poradkyně na začátku školního roku 2023/2024 shromáždily odborné zprávy z PPP a vytvořily evidenci těchto žáků, včetně jejich vzdělávacích potřeb pro informovanost všech pedagogů. Ve školním roce 2023/2024 pracovalo na naší škole 5 asistentů pedagoga, jedna na plný úvazek, další čtyři na úvazek 10 hodin týdně. Byly přiděleni ke třídě 1.ag, 4.ag, 3.A a 4.A, kde studují žáci s PAS. Na NG se podle IVP vzdělávali dva studenti, na VG se podle IVP vzdělávalo pět studentů. Během celého školního roku výchovní poradci spolupracovali se školními metodiky prevence jak na nižším, tak i na vyšším gymnáziu. Snažili se předcházet patologickým jevům, ke kterým mohli žáci inklinovat také během distanční výuky. Žáci hojně využívali kontaktů na školní psycholožku, která měla s žáky pravidelné schůzky.

Pro žáky vyššího gymnázia 1.C a 1.D byl ve dnech 11. – 13. 9. 2023 organizován adaptační kurz na Kaprálově mlýně, pro žáky 1.A 12. – 13. 9. 2023 v Lelekovicích a pro žáky 1.B 2. 10. – 3. 10. 2023 v Jedovnicích. Žáci prim se ve dnech 2. 10. – 4. 10. 2023 zúčastnili adaptačního kurzu v Zubří. Pobytové programy měly za cíl urychlit vývoj vznikajícího třídního kolektivu, rozvíjet vztahy a podpořit spolupráci mezi žáky a třídním učitelem. Programy vedly třídu k adaptivnímu způsobu řešení konfliktů a přinášely modely a nástroje pro postupný rozvoj vlastního regulativního procesu skupiny.

Žáci prim se 11. 10. 2023 zúčastnili přednášky Dospívání o reprodukčním zdraví a žáci kvart měli 16. 1. 2024 přednášku Intimita, sex a vztahy. Žáci prvních ročníků se seznámili na přednášce dne 12. 10. 2023 se Styly učení a s duševní hygienou. Přednášku pro žáky připravila školní psycholožka.

Metodičky prevence dále zajistily pro žáky přednášky o šikaně a kyberšikaně, problematice AIDS, návykových látek, gamblerství a bezpečnosti používání sociálních sítí.

▷ 8. Další vzdělávání pedagogických pracovníků

typ akce	počet akcí
jednodenní školení a semináře	61
vícedenní školení a konference	38
funkční studium pro ředitele škol	2
specializační studium (provázející učitelé)	11
rozšiřování kvalifikace (studium na VŠ)	2
školení k maturitě	7
kurzy a stínování pro pedagogy Erasmus+	10
výuka na VŠ	9
lektorování při DVPP	8

Kromě odborných a metodických školení a oborových konferencí uvedených v tabulce výše, jsme měli v tomto školním roce objednaný dlouhodobý vzdělávací program pro školní sborovnu na téma rozvoje měkkých dovedností a vedení třídnických hodin. Těchto kurzů se účastnilo pravidelně mezi 15 a 18 pedagogů převážně na nižším stupni gymnázia. Tento program vedla lektorka Mgr. Zuzana Kročáková z centra CERPEK (centra rozvoje kompetencí) Masarykovy univerzity.

▷ 9. Aktivity, soutěže a prezentace školy

Kurzy, výlety, exkurze

Kromě tradičních školních výletů, které pořádají třídní učitelé (zpravidla na tři dny), a množství kratších exkurzí, besed a přednášek, zorganizovala škola následující významné akce (řazeno chronologicky):

datum	předmět	název a stručný popis akce
9. – 17. 9. 2023	A	Jazykový kurz kvart ve Velké Británii
26. 9. – 1. 10. 2023	R	Exkurze do Rigy, výběrový pobyt pro studenty ruského jazyka
30. 10. – 1. 11. 2023	Č	Literárně-historická exkurze do Prahy pro 4. ABC
30. 10. – 3. 11. 2023	M	Soustředění řešitelů matematické olympiády na Kaprálově mlýně
13. – 15. 11. 2023	Č	Literárně-historická exkurze do Prahy pro 4. D
20. – 24. 11. 2023	F	Soustředění řešitelů fyzikální olympiády na Kaprálově mlýně
19. 12. 2023	N	Exkurze do předvánoční Vídně pro studenty němčiny
7. – 12. 1. 2024	Tv	Lyžařský výcvikový kurz pro sekundy v Karlově pod Pradědem
19. – 23. 1. 2024	Tv	Výběrový lyžařský kurz VG do Saalbachu
únor 2023	F	Třídenní kurz “Technologie pro 21. století” pro všechny studenty třetích ročníků na Kaprálově mlýně
18. – 23. 2. 2024	Tv	Lyžařský výcvikový kurz pro první ročníky VG v Koutech nad Desnou a na Dolní Moravě.
29. 2 – 3. 3. 2024	Tv	Výběrový skialpinistický kurz v Nízkých Tatrách

7. 3. – 11. 3. 2024	Tv	Výběrový lyžařský kurz NG do Mölltalu
20. – 26. 3. 2024	A	Exkurze do Velké Británie pro studenty VG
14. – 23. 6. 2024	Tv	Sportovní kurzy třetích ročníků
24. 6. – 2. 7.	R	Exkurze do Pobaltí, výběrový pobyt pro studenty ruského jazyka

Mezinárodní spolupráce

Škola je od roku 2023 akreditována v programu Erasmus+. Tato akreditace nám umožňuje mezinárodní výjezdy a podporuje mezinárodní spolupráci. Přináší inovace do vzdělávání a v účastnících podporuje všeobecný rozvoj dovedností. Zpřístupňuje našim pedagogům a studentům nenahraditelné zkušenosti ze zahraničí a pomáhá jim navázat cenné mezinárodní kontakty.

Finanční podpora z grantu nám umožňuje realizovat aktivity pro žáky i učitele. Žákům nabízíme možnost krátkodobé nebo dlouhodobé individuální mobility, tj. pobyt na střední škole v EU. Skupinové mobility se zaměřují na rozvoj komunikačních dovedností v angličtině, němčině, španělštině, francouzštině nebo ruštině. Učitelé mají možnost zúčastnit se jazykových a metodických kurzů, stínovat nebo vyučovat na středních školách v EU. Ve školním roce 2023/2024 proběhly tyto aktivity:

Erasmus days	Týden evropských jazyků na nižším gymnáziu.
Skupinová mobilita	Pobyt studentů na partnerské škole Edith-Stein-Schule v Darmstadtu.
Individuální mobility studentů	Darmstadt (Německo), Kaunas (Litva)
Kurzy pro pedagogy	Finsko – metodický kurz Phenomenal Learning Put into Practice Irsko – dva kurzy angličtiny a jeden metodický kurz
Stínování	Slovinsko – Elektrotehniško-računalniška strokovna šola in gimnazija

Kromě programu Erasmus+ využíváme také grantové podpory Do světa! od Jihomoravského kraje.

Kulturní akce

Na škole působí pěvecký sbor, který připravil tradiční vánoční koncert a také hudební vystoupení “Jaro na Jarošce” v konventu Milosrdných bratří. Škola také uspořádala tradiční reprezentační ples v březnu a dále hudební festival JaroškaFest v červnu.

Program DofE

Gymnázium je třetím rokem zapojeno do mezinárodního programu DOFE, jehož cílem je podpořit osobnostní rozvoj a dát každému šanci být #WorldReady, připraven na výzvy moderního světa. Bronzovou, stříbrnou nebo zlatou úroveň plnilo 40 studentů kvart, prvních, druhých a třetích ročníků. Během školního roku se studenti zdokonalili v cizích jazycích, pečení nebo programování, pravidelně se věnovali pohybovým aktivitám od fitness po společenské tance, a v rámci dobrovolnictví doučovali, pracovali s dětmi, pomáhali seniorům nebo se starali o opuštěná zvířata v útulcích.

Proběhly také 4 expedice DofE: bronzové směřovaly na sever od Brna, do okolí Lipnice nad Sázavou a do okolí Slavonic, stříbrná expedice se konala v okolí Šumperka.

Příprava budoucích učitelů

Škola má uzavřené smlouvy o spolupráci s Přírodovědeckou a Filozofickou fakultou MU. Celkem 11 našich pedagogů dokončilo studium pro provázející učitele. Vedení praxí se ale věnují i mnozí další. Kromě toho se někteří naši pedagogové podílejí přímo na výuce didaktických předmětů v rámci magisterského studia na přírodovědecké fakultě MU.

Školní parlament

Žáci gymnázia se aktivně zapojují do života školy prostřednictvím studentského parlamentu, který sám uspořádal několik akcí – sbírka na pomoc Ukrajině, charitativní burza knih, Halloween, setkání středoškoláků z různých brněnských škol v rámci cyklu studentských přednášek BrNOC. V tomto školním roce jsme se rozhodli posílit také zapojení studentů nižšího gymnázia založením samostatné sekce školního parlamentu, která organizuje vlastní akce s drobnou učitelskou pomocí.

Soutěže

Naši žáci se zapojují do mnoha soutěží a olympiád a dosahují v nich výborných výsledků. Na tomto místě proto zmiňujeme jen ty největší úspěchy na celostátní a mezinárodní úrovni.

Tereza Šustrová	Celostátní vítězství SOČ, Cena České hlavičky, Cena NF J. Heyrovského, Cena vlády ČR za rok 2023, Cena Učené společnosti České republiky, publikace v prestižním časopise Nature Communications
Pavel Hyánek	Bronzová medaile na mezinárodní matematické olympiádě ve Velké Británii, 6. místo v celostátním kole matematické olympiády, kat. A
Antonín Maloň	Stříbrná medaile na Mezinárodní informatické olympiádě v Egyptě, Absolutní vítěz celostátního kola informatické olympiády
Anita Vaceková	Bronzová medaile na Mezinárodní astronomické olympiádě v Brazílii.
Tereza Krejčí	2. místo v celostátním kole SOČ (matematika)
Dominik Doležel	7. místo v celostátním kole SOČ (matematika)
Vojtěch Ocelka	11. místo v celostátním kole SOČ (teorie kultury)
Max Jurčík	12. místo v celostátním kole SOČ (ekonomika a řízení)
Karolína Králíková	Členka vítězného týmu v celostátním kole Turnaje mladých fyziků
Michal Tollar, Petr Vokřínek Arne Štoudek	3. – 6. místo v celostátním kole Matematické olympiády, kategorie Z9
Martin Hanák	3. místo v celostátním kole Chemické olympiády, kategorie A
Ondřej Zatloukal	2. místo v celostátním kole Chemické olympiády, kategorie B
Adam Hrnčárek	5. místo v celostátním kole informatické olympiády
Svatava Šimečková	7. místo v celostátním kole informatické olympiády
Jan Václavek	10. místo v celostátním kole informatické olympiády
Martin Bryja	10. místo v celostátním kole matematické olympiády, kategorie A
Jan Romanovský	1. místo v překladatelské soutěži UPOL v Angličtině

▷ 10. Výsledky inspekční činnosti ČŠI

Česká školní inspekce prošetřovala stížnost na gymnázium doručenu ČŠI dne 17. 1. 2024 a doplněnou emailovou komunikací stěžovatelky dne 18. 1. 2024. Stížnost se týkala informování zákonných zástupců o realizaci dotazníkového šetření externí osobou a organizace politicky motivované akce. Inspekce shledala stížnost na politicky motivovanou akci jako nedůvodnou a stížnost na dotazníkové šetření jako důvodnou. ČŠI doporučuje, aby škola informovala zákonné zástupce nezletilých žáků také o aktivitách (akcích či dotazníkových šetřeních) konaných nad rámec školního vzdělávacího programu a zdůraznila jejich dobrovolnost.

▷ 11. Základní údaje o hospodaření školy za rok 2023

Hospodaření organizace v roce 2023 ovlivnilo zvyšování nákladů, zejména materiálu, služeb a energií. V hlavní činnosti skončilo ztrátou ve výši 281 906 Kč a v hospodářské činnosti ziskem ve výši 281 906 Kč. Celkové hospodaření organizace skončilo s nulovým výsledkem.

výnosy (v tisících Kč)	hlavní činnost	doplňková činnost
Výnosy celkem	84 395	1 165
výnosy z činnosti	4 240	1 165
finanční výnosy	23	0
výnosy z transferů	80 131	0

náklady (v tisících Kč)	hlavní činnost	doplňková činnost
Náklady celkem	84 677	884
spotřeba materiálu	1 828	0
spotřeba energie	741	154
jiné neskladovatelné dodávky	3 047	173
opravy a udržování	474	0
cestovné	478	0
reprezentace	5	0
ostatní služby	5 804	26
mzdové náklady	50 014	444
zákonné sociální pojištění	16 547	80
jiné sociální pojištění	203	1
zákonné sociální náklady	1 781	4
jiné pokuty a penále	15	0
odpisy dlouhodobého majetku	2 925	0
náklady z DDM	806	0
daň z příjmů	3	0