



**Gymnázium,
České Budějovice, Česká 64**

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY

ve školním roce 2023/2024



Úvodní slovo ředitele školy

Je za námi další školní rok a s ním i právě dokončená výroční zpráva. Stejně jako v minulosti přinesl i tento dlouhou řadu úspěšných akcí, vydařených aktivit, radosti, smíchu, občas samozřejmě i smutku. Začtème se tedy znovu v tento čas do jakési kroniky života školy jednoho školního roku, třeba si jednou naši následovníci po desítkách a desítkách let se zájmem pročtou, jak se nám vedlo na České v našich časech. A vězte, že to stále, byť svět kolem nás klidný zrovna není, jsou dobré časy.

Úspěchů a radosti zažila naše škola i v uplynulém školním roce vrchovatě. Ovšem to zřejmě nejvýznamnější mělo teprve přijít v létě 2024. V Banské Bystrici proběhlo juniorské ME v atletice. Česká republika získala čtyři zlaté medaile, což byl sám o sobě obrovský úspěch, který nás zařadil na 3. místo v pořadí všech zúčastněných zemí. A teď to přijde: **Všechny čtyři zlaté získali studenti naší školy, dokonce spolužáci ze dvou tříd-z 5.E Adélka Holubová a Filip Toul a ze 2.S Nina Radová a její bratr Michal.** Ten pak na samém sklonku prázdnin získal v těžké konkurenci jako jeden z nejmladších stříbrnou medaili pro Českou republiku na MS v Peru. Byla to překrásná, až neuvěřitelná tečka za školním rokem 2023/2024.

Děkuji všem svým kolegyním, kolegům, nepedagogickým pracovníkům, studentkám a studentům za celkově velice úspěšný školní rok. Na dalších stránkách se můžete sami přesvědčit.

Říjen 2024

Antonín Sekyrka
ředitel školy



Zdroj: facebook Athletics Weekly

Obsah

1	Základní údaje o škole	5
1.1	Charakteristika školy	6
1.2	Materiálně technické podmínky školy	6
1.3	Školní rok 2023/2024	7
2	Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku:.....	7
2.1	úsek všeobecného gymnázia	7
2.2	úsek sportovního gymnázia	7
3	Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy	7
3.1	Pedagogičtí pracovníci	7
3.2	Provozní zaměstnanci.....	9
3.3	Úsek sportovního gymnázia – trenéři.....	10
4	Údaje o přijímacím řízení	10
4.1	Úsek sportovního gymnázia	10
4.2	Úsek všeobecného gymnázia.....	10
5	Údaje o výsledcích vzdělávání žáků včetně výsledků maturitních zkoušek.....	11
5.1	Výsledky maturitních zkoušek 2023/2024 – jarní termín	12
6	Zpráva výchovného poradce	13
7	Vlastní hodnocení školy.....	14
8	Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP).....	16
9	Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	25
9.1	Předmětová komise Český jazyk a literatura	25
9.2	Předmětová komise Anglického jazyka	34
9.3	Předmětová komise Německého jazyka.....	40
9.4	Předmětová komise Francouzský jazyk	45
9.5	Předmětová komise Dějepisu	45
9.6	Předmětová komise Základů společenských věd	54
9.7	Předmětová komise Matematiky	61
9.8	Předmětová komise Fyziky	72
9.9	Předmětová komise Biologie.....	78
9.10	Předmětová komise Chemie.....	83
9.11	Předmětová komise Geografie	87
9.12	Předmětová komise Informatiky a výpočetní techniky	88
9.13	Předmětová komise Tělesná výchova	92

9.14	Předmětová komise Hudební výchova	97
9.15	Předmětová komise Výtvarné výchovy	99
10	Ze sportovního gymnázia	103
11	Kroužky, kluby a další volnočasové aktivity	107
12	Z úspěchů gymnázia v předmětových soutěžích	107
13	Základní údaje o hospodaření školy	108
14	Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	110
15	Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů	110
16	Z dalších aktivit gymnázia ve školním roce 2023/2024	111

1 Základní údaje o škole

Škola	
název školy	Gymnázium, České Budějovice, Česká 64
adresa školy	Česká 64, 370 21 České Budějovice
právní forma	příspěvková organizace
IČO	600 75 775
vedení školy	Ředitel: Mgr. Antonín Sekyrka Zástupce ředitele, zástupce statutárního orgánu: Mgr. Hana Musilová Zástupce ředitele pro sportovní přípravu: Mgr. Jiří Filip
Kontakt	telefon: úsek Česká 64: 386 356 884 internetová stránka: www.gymceska.cz e-mail: gc@gymceska.cz

Zřizovatel	
název a adresa zřizovatele	Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2 370 76 České Budějovice

Školská rada	
kontakt: srada@gymceska.cz	Za zřizovatele školy jmenován/a Radou Jihočeského kraje: Ing. Hetešová Linda prof. PhDr. Jiroušek Bohumil, Dr. Mgr. Podhola Petr doc. Dr. Ing. Škodová Parmová Dagmar Za pedagogické pracovníky školy: Mgr. Dřevíková Pavla-předsedkyně Mgr. Habertová Petra Lafata David Mgr. Štěpánková Hana, Ph.D. Za zákonné zástupce nezletilých žáků a za zletilé žáky: MUDr. Koptíková Lucie Ing. Štěpková Ivana Mgr. Štětková Markéta Mgr. Zemková Ludmila, Ph.D.

1.1 Charakteristika školy

Gymnázium je právnickou osobou, která v souladu s rozhodnutím MŠMT ČR o zařazení do sítě škol a školských zařízení poskytuje střední vzdělání s maturitní zkouškou ve čtyřletém a osmiletém studijním cyklu všeobecného a sportovního zaměření.

Hlavním účelem organizace je: „Organizace při plnění vzdělávacího programu základního vzdělávání na nižší stupeň víceletého gymnázia učí žáky tvořivě myslet a řešit přiměřené problémy, účinně komunikovat a spolupracovat. Dále v rámci středního vzdělávání rozvíjí vědomosti, dovednosti, schopnosti, postoje a hodnoty získané v základním vzdělávání důležité pro osobní rozvoj jedince. Poskytuje žákům obsahově širší všeobecné vzdělání nebo odborné vzdělání spojené se všeobecným vzděláním a upevňuje jejich hodnotovou orientaci. Organizace poskytuje střední vzdělání s maturitní zkouškou.“ Nedílnou součástí komplexního výchovně-vzdělávacího působení na žáky je rozvíjení jejich pohybového talentu.

Učební plán vycházející z platných dokumentů je sestaven tak, aby se každý žák svou volbou seminářů a volitelných předmětů v posledních dvou letech studia mohl profilovat podle svých potřeb k dalšímu pokračování studia zejména na vysoké škole. Nabídka těchto předmětů odpovídá zájmům žáků, zaměření školy a jejím ekonomickým možnostem. Gymnázium jako právní subjekt ve své práci zajišťuje výchovně vzdělávací činnosti, výchovné poradenství, technické, ekonomické a personální činnosti související se vzdělávací a výchovnou činností a provozem školy.

Ve škole lze studovat angličtinu, francouzštinu a němčinu. Pro podporu výuky cizích jazyků škola udržuje velmi dobré kontakty s partnerskými školami v SRN (ve školním roce 2023/2024 to bylo opět ASG Passau a Maristengymnasium Fürstenzell), byť v posledních třech letech mezinárodní projekty díky celosvětové pandemii covidu 19 téměř ustaly a nyní jsou postupně obnovovány.

Mezi priority školy patří péče o nadané, talentované a motivované žáky, kteří byli i ve školním roce 2023/2024 velice úspěšní v celé řadě předmětových soutěží a olympiád.

Celkové výkony školy jsou stabilní, ve školním roce 2023/2024 bylo na škole v úseku všeobecného gymnázia 12 tříd (8 tříd osmiletého cyklu a 4 třídy čtyřletého cyklu), v úseku sportovního gymnázia 4 třídy (čtyřletý cyklus).

Škola je právním subjektem s příspěvkovou formou hospodaření. Péče o majetek probíhala podle stanoveného plánu.

1.2 Materiálně technické podmínky školy

Vybavení školy umožňuje realizovat stanovené školní vzdělávací programy: Žáci a jejich vyučující využívají **moderní laboratoře** pro chemii, fyziku a biologii, jazykové učebny, nové odborné učebny hudební a výtvarné výchovy, dále opravenou tělocvičnu, zrenovované školní hřiště, moderní čítárnu a **novou aulu a 3D učebnu**. Pro žáky jsou k dispozici na chodbě školy kopírovací zařízení, nápojové automaty, školní bufet a kompletně **zrenovované toalety** ve všech patrech budovy. Všechny učebny a kabinety vyučujících jsou vybaveny počítači a připojeny trvale k internetu. V posledních letech došlo k rozsáhlé modernizaci kabinetů učitelů. Všechny kmenové třídy jsou vybaveny moderní prezentační technikou (PC, dataprojektor, projekční plátno nebo interaktivní tabule), škola je dále kompletně pokryta wifi sítí.

1.3 Školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 probíhala výuka podle učebních plánů ŠVP pro níže uvedené obory studia. Škola splnila všechny své hlavní výchovně vzdělávací i hospodářské úkoly. Všechny závazné finanční i stanovené výkonové ukazatele škola dodržela. Vyučované hodiny ve školním roce 2023/2024 byly na škole odučeny aprobovaně vyučujícími s odpovídající kvalifikací. V předmětových soutěžích a olympiádách se naši žáci umístili na medailových místech okresních, krajských, regionálních i republikových kol.

Jako koordinátor environmentální výchovy působila Mgr. Simona Týmalová, výchovnou poradkyní je Mgr. Pavla Dřevíková, školní metodičkou prevence Mgr. Michala Pfefrčková. Nově škola zajistila pozici školní psycholožky, tuto činnost svědomitě vykonává Mgr. Lucie Doležalová. Všechny jmenované garantovaly v rámci svých kompetencí rozpracování svých oblastí do učebních materiálů.

Všechny akce a aktivity opět přispěly k celkově velmi dobrým výsledkům výchovně vzdělávací práce.

Na dalších stránkách je možno si udělat představu o aktivitách uplynulého školního roku.

2 Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku:

2.1 úsek všeobecného gymnázia

79-41-K/81 Gymnázium – všeobecné, studium denní, délka studia 8 roků

79-41-K/41 Gymnázium – všeobecné, studium denní, délka studia 4 roky

2.2 úsek sportovního gymnázia

79-42-K/41 Gymnázium se sportovní přípravou, studium denní, délka studia 4 roky

3 Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy

3.1 Pedagogičtí pracovníci

Jméno	Titul	Vyuč. předměty	Funkce
ADAMCOVÁ Eva	Mgr.	Č, Nj	učitel, částečný úvazek
BÁRTŮ Jana	Mgr.	Čj	učitel
BYDŽOVSKÁ Petra	Mgr.	Aj	učitel
ČERNÁ Marie	Mgr.	Aj	učitel, částečný úvazek
ČOUDKOVÁ Štěpánka	Mgr.	Č, Nj	učitel
DOLEJŠÍ Petr	Mgr.	Aj, D	učitel

DŘEVIKOVSKÁ Pavla	Mgr.	ICT, M	učitel
DVOŘÁK Jan	Mgr.	Tv, Z	učitel
HABERTO VÁ Petra	Mgr.	Bi, Ch	učitel
HÁJEK Karel	Mgr.	Fy	učitel, částečný úvazek
HORNÁTOVÁ Lucie	Mgr. Mgr.	et Bi, Ch	učitel
HOUŠKOVÁ Pavlína	Mgr.	Nj, D	učitel
HRUBEŠOVÁ Radka	Mgr.	Bi, M	učitel
CHY TIL Alena	Mgr.	Nj	učitel, částečný úvazek
JIRSOVÁ Adéla	Mgr.	Ak	učitel, částečný úvazek
KOTLAS Miroslav	Mgr.	ICT	učitel – metodik ICT
KOVAŘÍKOVÁ Eva	Mgr.	Tv, Z	učitel, částečný úvazek
KRATOCHVÍLOVÁ Tereza	Mgr.	Fj	učitel, částečný úvazek
KRHOUNKOVÁ Věra	Mgr.	Č, Vv	učitel
KŘÍŽOVÁ RADKA	Mgr.	Tv, Z	učitel
LUDVÍKOVÁ Klára	Mgr.	Aj, ZSV	učitel, částečný úvazek
MUSILOVÁ Hana	Mgr.	Nj, D	zástupkyně ředitele
MUŠKOVÁ Marie	Mgr.	Čj, Nj	učitel
NEČILOVÁ Lenka	Mgr.	Čj, Ov	učitel
NOVÁ Petra	Mgr.	Hv	učitel, částečný úvazek
NOVOTNÁ Hana	Mgr.	Čj	učitel
PITRUNOVÁ Ester	Mgr., Dis.	N, Hv	učitel
PAUKERT Roman	Mgr.	Tv	učitel, částečný úvazek
PETŘEKOVÁ Jaroslava	Mgr.	M-Fy	učitel
PFEFRČKOVÁ Michala	Mgr.	M, Fy	učitel
POLÁKOVÁ Helena	Ing., PhD.	Fy	učitel
RADOVÁ Marcela	PaedDr.	Aj	učitel

REGULOVÁ Věra	Mgr.	Čj, Aj	učitel
ŘEZNÍČKOVÁ Zdeňka	Mgr.	Čj, Ov	učitel
SCHÖNOVÁ Alena	Mgr.	M, Fy	učitel, částečný úvazek
SEKYRKA Antonín	Mgr.	D	ředitel školy
SEKYRKA Vlastimil	Mgr.	ZSV, Nj	učitel, částečný úvazek
SEKYRKOVÁ Miroslava	Mgr.	BiS	učitel, částečný úvazek
SYSLOVÁ Zuzana	Mgr.	M, Fy	učitel, částečný úvazek
ŠÁTAVOVÁ Tereza	Mgr.	Aj, Čj	učitel
ŠPIŠÁKOVÁ Petra	Mgr.	Aj, Čj	učitel
ŠTĚPÁNKOVÁ Hana	Mgr., PhD.	M, Tv	učitel
ŠTOUDEK Martin	Mgr. et Mgr.	Nj, D	učitel
ŠTOUDKOVÁ Vladislava	Mgr.	Čj, Nj	učitel
TÝMALOVÁ Simona	Mgr.	M, Bi	učitel
VANÍČEK Miroslav	Mgr.	Tv, Z	učitel
VOCETKOVÁ Klára	Mgr., PhD.	ICT	učitel, částečný úvazek
ZAHRADNÍČKOVÁ Zita	Mgr.	Bi, Ch	učitel

3.2 Provozní zaměstnanci

Jméno	Funkce
ŠUSTROVÁ Jana	hospodárka, rozpočtárka
VOSÁHLO Marek	školník
ŠTIFTEROVÁ Marie	uklížečka
ŠTUKOVÁ Pavla	uklížečka
SIVOKOVÁ Monika	uklížečka
GRABITZOVÁ Jitka	uklížečka
KUBÁTOVÁ Kateřina	mzdová účetní, personalistika
HANZLÍKOVÁ Stanislava	sekretárka, úsek sportovního gymnázia, BOZP pracovník
ZUMROVÁ Jana	účetní

3.3 Úsek sportovního gymnázia – trenéři

Jméno	Titul	Sportovní odvětví	Poznámka
Bahenský Petr	PhDr., PhD.	atletika	část. úvazek
Couf Jiří	Mgr.	atletika	
Dvořák Jan	Bc.	fotbal	
Filip Jiří	Mgr.	plavání	
Graman Miroslav		tenis	část. úvazek
Uhlík Michal	Bc.	tenis	část. úvazek
Lafata David		fotbal	část. úvazek
Najbrt Tomáš	Mgr.	atletika	
Pokorná Ivana	Mgr.	moderní gymnastika	část. úvazek
Rožboud Stanislav		fotbal	část. úvazek
Šimonek Milan		volejbal	část. úvazek
Veber Oldřich		kanoistika	část. úvazek

4 Údaje o přijímacím řízení

4.1 Úsek sportovního gymnázia

Celkem se do 1. kola přijímacího řízení přihlásilo **122 uchazečů**. Na základě kritérií přijímacího řízení (testy CERMAT, prospěch ze ZŠ a výsledky talentové zkoušky) bylo v 1. kole přijato 30 uchazečů.

4.2 Úsek všeobecného gymnázia

Do 1. kola přijímacího řízení oboru **79-41-K/41** Gymnázium-všeobecné, studium denní, délka studia 4 roky, se přihlásilo **223 uchazečů**. Na základě kritérií přijímacího řízení (výsledky ve srovnávacích testech CERMAT a prospěch na ZŠ) bylo přijato 30 žáků.

Celkem se do 1. kola přijímacího řízení oboru **79-41-K/81** Gymnázium – všeobecné, studium denní, délka studia 8 roků, přihlásilo **290 uchazečů**. Na základě kritérií přijímacího řízení (výsledky ve srovnávacích testech CERMAT a prospěch na ZŠ) bylo do 1. ročníku přijato 30 žáků.

5 Údaje o výsledcích vzdělávání žáků včetně výsledků maturitních zkoušek

Přehled celkového prospěchu tříd ve druhém pololetí školního roku 2023/2024

Třída	Pochvaly TU/ŘŠ	Napomenutí/Důtka třídního učitele	Důtka ředitele školy	Snížený stupeň z chování	
				2. stupeň	3. stupeň
1.E	0	0	0	0	0
2.E	7	1/1	0	0	0
3.E	14/1	1	0	0	0
4.E	0	0	0	0	0
5.E	4	0	0	0	0
6.E	8/5	0	0	0	0
7.E	0	1	0	0	0
8.E	16	0	0	0	0
1.A	14	0	0	0	0
2.A	5	0	0	0	0
3.A	2	0	0	0	0
4.A	0	0	0	0	0
1.S	5/1	0	0	0	0
2.S	7/10	2	0	0	0
3.S	0	0	0	0	0
4.S	0	0	0	0	0
celkem	82/17	5/1	0	0	0

Třída	Vyznamenání	Prospěl	Neprospěl	Neklasifikován	Celkem	Průměrný prospěch	Průměrná absence / žák
1.E	28	2	0	0	30	1.203	36,233
2.E	27	5	0	0	32	1.329	39,281
3.E	25	5	0	0	30	1.324	51,267
4.E	21	13	0	0	34	1.229	51,000
5.E	19	12	0	0	31	1.449	51,226
6.E	19	15	0	0	34	1.408	47,941
7.E	19	14	0	0	33	1.527	55,030
8.E	15	14	0	0	29	1.531	24,276
1.A	14	16	0	0	30	1.474	61,200
2.A	16	18	0	0	34	1.593	52,500
3.A	20	11	0	0	31	1.422	53,387
4.A	9	22	0	0	31	1.658	24,419
1.S	11	22	0	0	33	1.812	55,727
2.S	7	21	0	0	28	1.725	64,143
3.S	5	28	0	0	33	1.996	42,091
4.S	3	22	0	0	25	2.208	34,120
celkem	258	240	0	0	498	1,555	46,490

5.1 Výsledky maturitních zkoušek 2023/2024 – jarní termín

třída	celkem žáků	s vyznamenáním	prospělo	neprospělo
4.A	31	16	15	0
8.E	29	14	15	0
4.S	25	9	16	0
celkem	85	39	46	0
Průměrná známka		4.A -1,609	4.S – 2,002	8.E – 1,950

6 Zpráva výchovného poradce

Výchovné a kariérové poradenství

Poradenské služby zajišťuje jako výchovná poradkyně Mgr. Pavla Dřevíková, nově školní metodička prevence Mgr. Michala Pfeřčková, ředitel školy, zástupci školy a tvořící se konzultační tým složený z vybraných pedagogů a trenérů školy. Na problematiku kariérového poradenství se spolu s výchovnou poradkyní zaměřuje Mgr. Hana Musilová. Témata výchovného poradenství a prevence sociálně patologických jevů se tematicky prolínají, proto celý tým úzce spolupracuje s třídními učiteli i ostatními pedagogy a trenéry při získávání informací i při nezbytné aplikaci do praxe. Ve spolupráci s vyučujícími společenských věd jsou zajišťovány besedy, semináře či workshopy na aktuální témata, např. preventivní programy Policie ČR.

Hlavní cíle poradenského pracoviště naší školy jsou:

- osobnostní rozvoj žáků, jejich schopnost zdravě využívat volný čas (nabídka odpoledních kroužků zajišťovaných pedagogy gymnázia)
- posilování vztahů ve třídě, posilování fungování ve školním kolektivu jako týmu
- upevňování vzájemných vztahů mezi žáky i vztahů s pedagogy
- budování bezpečného klimatu ve škole
- pomoc žákům s výukovými obtížemi, pomoc žákům s handicapem
- pomoc ve volbě seminářů a následně s volbou vysoké školy
- spolupráce s pedagogy
- spolupráce s rodiči
- spolupráce s PPP ČB

Ve školním roce 2023/2024 se činnost týmu výchovného poradenství zaměřila u žáků posledních dvou ročníků vyššího gymnázia na představení širokého záběru vysokých škol, náplně jednotlivých seminářů, jejichž volbou se prohlubují znalosti ve zvolených oborech. Široká nabídka nabízených a otvíraných seminářů vypovídá, že všechny studijní obory našeho gymnázia připravují žáky na studium na různých vysokých školách. Maturanti byli přijati na právnické, lékařské, ekonomické, přírodovědné i humanitní fakulty, dále například na studium fyzioterapie, strojírenství, programování či herectví. V grafech jsou vyobrazeny počty našich maturantů podle toho, do jakého města (státu mimo ČR) naši absolventi nastoupili na vysokou školu. Ve druhém jsou zaznamenáni podle toho, jaký obor studia na vysoké škole si vybrali.



Napříč ročníky pak probíhaly různé preventivní a intervenční programy zaměřené na zdraví tělesné i duševní, často ve spolupráci s odborníky z Českého červeného kříže, Vodní záchranné služby ČČK, Policie ČR.



7 Vlastní hodnocení školy

Oblasti kvality školy, které jednotlivá evaluační šetření každoročně postihují:

1. Podmínky ke vzdělávání: Personální, bezpečnostní a hygienické, ekonomické, materiální
2. Obsah a průběh vzdělávání: školní vzdělávací program, plánování a realizace výuky, mimoškolní aktivity
3. Podpora školy žákům, spolupráce s rodiči, vliv vzájemných vztahů školy, žáků, rodičů a dalších osob na vzdělávání, klima školy, systém podpory žákům, spolupráce s rodiči (evaluační šetření, ankety, rozhovory, diskuze apod.)
4. Výsledky vzdělávání žáků: hodnocení výuky (interakce žáků a učitelů), znalosti a dovednosti, postoje žáků ke škole, motivace
5. Vedení a řízení školy, kvalita personální práce, kvalita dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků: strategické řízení, pedagogické řízení školy, rozvoj lidských zdrojů, další vzdělávání a profesní růst, Plán osobního profesního rozvoje (tzv. POPR)
Každoroční reflexe vize a mise školy, strategického plánu školy (září), návrhy na úpravy ŠVP, školního řádu, evaluace v rámci práce jednotlivých předmětových komisí.

V souladu s ustanovením § 12 školského zákona provedla škola vlastní hodnocení, a to podle každoročního evaluačního plánu. Ten zahrnuje následující:

1. Písemná zpětná vazba od rodičů po třídních schůzkách (listopad) v zápisech jednotlivých tříd (kvalita výuky v jednotlivých předmětech, pozitiva/negativa, organizační záležitosti, podněty apod.)
2. Evaluační šetření ve třídách I. ročníků (leden/únor), téma: Adaptace ve škole (přechod ze ZŠ na SŠ), výuka v jednotlivých předmětech, směřování školy, úroveň a kvalita výuky, hodnocení práce ředitele školy, zázemí a vybavení školy, stav hygienických zařízení, doporučení, podněty (rodiče společně s žáky)
3. Evaluační šetření jednotlivých vyučujících (únor): výuka v daném předmětu a její jednotlivé aspekty (stanovení pravidel, systematičnost výkladu, variabilita učebních metod, atmosféra v hodinách, hodnocení testů, přínos hodin, pokroky v předmětu, tempo výuky, hodnocení školy-pozitiva/negativa apod.)
4. Evaluační šetření ve všech třídách školy zadané ředitelem (březen): výuka ve všech předmětech (stanovení pravidel, množství probraného učiva, systematičnost a úroveň výkladu, variabilita učebních metod, atmosféra v hodinách, hodnocení testů, přínos hodin, pokroky v předmětu, tempo výuky, hodnocení školy-pozitiva/negativa apod.)
5. Na základě provedeného evaluačního šetření v březnu se uskutečnilo v několika předmětech návazné evaluační šetření (duben): výuka v daném předmětu a její jednotlivé aspekty (stanovení pravidel, systematičnost výkladu, variabilita učebních metod, atmosféra v hodinách, hodnocení testů, přínos hodin, pokroky v předmětu, tempo výuky, hodnocení školy-pozitiva/negativa apod.)

Na tyto fáze evaluačních šetření navazovaly rozборы s jednotlivými vyučujícími-vyzdvihnutí pozitiv (výrazně převažovalo), případně prodiskutování možností dalších forem výuky, zařazení nových didaktických metod apod. Výše uvedené autoevaluační nástroje byly dále uplatněny při revizi ŠVP, v němž došlo k drobným a dílčím úpravám.

49. Jsem rád/ráda, že moje dítě chodí do této školy.

[Další podrobnosti](#)

● Rozhodně ano	18
● Spíše ano	1
● Rozhodně ne	0
● Spíše ne	0
● Nedokážu posoudit	0



(ukázka z evaluačního šetření, I. ročník, rodiče žáků, leden/únor 2024)

8 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP)

V školním roce 2023/2024 se vyučující zúčastnili školení a kurzů zaměřených zejména na získávání dalších metodických i odborných poznatků ve svém oboru.

Přehled vzdělávání (školení, seminářů, studia) realizovaných ve šk. roce 2023/2024

Příjmení a jméno	Druh DVPP dle vyhlášky č. 317/2005 Sb.	Vzdělávací akce	Vzdělávací instituce
Adamcová Eva	Prohloubení kvalifikace - Šablony	Kurz AI	Gym. Česká
Adamcová Eva	Rozšíření kvalifikace v rámci OP JAK	Psychohygiena učitele	Infra
Bártů Jana	Rozšíření kvalifikace	Jak na dezinformace v e	konference JSNS Praha, DOX
Bártů Jana	Rozšíření kvalifikace v rámci OP JAK	Tvůrčí psaní v praxi	2x webinář Životního vzdělávání
Bártů Jana	Rozšíření kvalifikace	Mediální vzdělávání	seminář JSNS
Bydžovská Petra	Rozšíření kvalifikace	Školení pro provázející učitele (20 hodin)	JU České Budějovice (pilotní projekt)
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Vocabulary games Revize RVP ZV - Cizí jazyky	Edunation.global - online NPI
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	10 mistakes in the class and how to prevent them Využití umělé inteligence ve výuce jazyků	Edunation.global - online 21.09.2023, 90 minut
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Rozšiřujeme obzory prezentací - krátký digitální kurz 4 hodiny	NPI – 05.10.2023

Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	English-Medium Instruction: Insights, Challenges, and Best Practices for Educators	National Geographic 17.10.2023
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Jak být efektivnější díky umělé inteligenci?	Konec prokrastinace online – 27.10.2023
Bydžovská Petra	Rozšíření kvalifikace	Metodické setkání lektorů projektu NPO 3.1 DIGI	10.-11.11.2023, 22h, NPI Praha
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Introducing Cambridge English Qualifications Digital	Cambridge University
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Digitální kompetence v cizích jazycích	NPI, 2 hodiny
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Rozvoj digitálních kompetencí v cizím jazyce, dlouhý kurz pro rozvoj digitálních kompetencí	NPI, online - 29 h., 08.01.-08.02.2024
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Digitální kompetence pro vaše ŠVP, superlektorský kurz	NPI, 8 hodin
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	From research to practice: using GenAI with Cambridge materials	Cambridge University
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Umělá inteligence ve výuce	NPI, 2 hodiny, 21.02.2024
Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Macmillan Global teacher Festival	Online, 19.- 22.02.2024

Bydžovská Petra	Prohloubení kvalifikace	Konzultační seminář k didaktickému testu z AJ a jeho hodnocení ve společné části MZ	NPI, online, 11.03.2024
Čoudková Štěpánka	Prohloubení kvalifikace	Visualisierung im Deutschunterricht	GC - České Budějovice
Doležalová Lucie	Prohlubování kvalifikace	Konference kriminality	Krajský úřad Jihočeského kraje, Zdravotně sociální fakulta Jihočeské univerzity
Dřevíková Pavla		Webinář pro VP (dokumentace) (2 hod)	Asociace výchovných poradců, z.s.
Dřevíková Pavla	Rozšíření odborné kvalifikace	Konference UPVM (9. -11. 11. 23)	PF JU v Českých Budějovicích
Dřevíková Pavla	Prohloubení kvalifikace	Školení pro provázející učitele (20 hodin)	JU České Budějovice (pilotní projekt)
Dřevíková Pavla	Rozšíření odborné kvalifikace	Generativní AI jako pomocník učitele (4 hod)	NPI ČR
Dřevíková Pavla	Rozšíření odborné kvalifikace	Programování v jazyce Python (4hod)	NPI ČR
Dřevíková Pavla	Prohlubování kvalifikace	Konference kriminality	Krajský úřad Jihočeského kraje, Zdravotně sociální fakulta Jihočeské univerzity
Dvořák Jan	Prohloubení kvalifikace	AI – Jak ji využít ve škole	GČ ČB
Habertová Petra	Prohloubení kvalifikace	Efektní pokusy z obecné chemie	PřF UK Praha
Habertová Petra	Prohloubení kvalifikace	Zpátky do lavic-přednáškový víkend	PřF JČU ČB
Habertová Petra	Prohloubení kvalifikace	Energetický potenciál ČR-webinář	PřF MU Brno
Habertová Petra	Prohloubení kvalifikace	Efektní pokusy z anorganické chemie	PřF UK Praha
Habertová Petra	Prohloubení kvalifikace	AI-Jak ji využít ve škole	GČ ČB

Habertová Petra	Prohloubení kvalifikace	AI-Tvorba a úprava grafiky	GČ ČB
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	Podzimní botanický víkend pro učitele	PřF JU
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	Bezpečnost práce ve školní laboratoři	PřF UK Praha
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	Zpátky do lavic-přednáškový víkend	PřF JU ČB
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	Příběh za obalem - prozkoumej, co jíš! -webinář	Juniorská akademie MED MUNI
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	Energetické nápoje - příliv energie nebo skryté riziko? - webinář	Juniorská akademie MED MUNI
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	Efektivní pokusy z anorganické chemie	PřF UK Praha
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	AI – Jak ji využít ve škole	GČ ČB
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	AI – Tvorba a úprava grafiky	GČ ČB
Hornátová Lucie	Prohloubení kvalifikace	Vertebratologický víkend pro učitele	PřF JU ČB
Houšková Pavlína	MSMT-530/2020-186 Prohloubení kvalifikace	Nadstavbový seminář (Antisemitismus)	Židovské muzeum Praha
Houšková Pavlína	MSMT-530/2020-186 Prohloubení kvalifikace	Stát Izrael a současnost (seminář)	Židovské muzeum Praha
Houšková Pavlína	Prohloubení kvalifikace	NPO_JČU_MŠMT-16608/2022	FF JU ČB
Hrubešová Radka	Prohloubení kvalifikace	Efektivní využití MS Office pro pedagogy	NPI
Hrubešová Radka	Prohloubení kvalifikace	Zpátky do lavic - přednáškový víkend	JU PřF ČB

Hrubešová Radka	Rozšíření kvalifikace	Školení pro provázející učitele	JěU
Hrubešová Radka	Prohloubení kvalifikace	AI-Jak ji využít ve škole	GČ ČB
Hrubešová Radka	Prohloubení kvalifikace	AI-Tvorba a úprava grafiky	GČ ČB
Kratochvílová Tereza	Prohlubování kvalifikace	I. cyklus - Školení pro PU	FF JČU
Kratochvílová Tereza	Prohlubování kvalifikace	Tematické semináře nakl. Didier pro učitele FLE	webinář
Kratochvílová Tereza	Prohlubování kvalifikace	Zahraníční spolupráce - projekty DZS	webinář
Lenka Nečilová	MSMT-530/2020-186	seminář	Židovské muzeum Praha
Musilová Hana	Rozšíření kvalifikace	Webová aplikace Bakaláři	Webinář Bakaláři software s.r.o.
Musilová Hana	Rozšíření kvalifikace	Principy managementu pro ZŘ	Monika Puškinová
Musilová Hana	Rozšíření kvalifikace	Legislativa v kostce pro ZŘ	Monika Puškinová
Musilová Hana	Prohloubení kval.	Metodický seminář k výuce NJ	Konference Klett, Praha
Musilová Hana	Rozšíření kval.	Konzultační seminář pro management škol (PZ, MZ)	NPI, webinář
Musilová Hana	Prohloubení kv.	Školení pro provázející učitele	JěU Č. Budějovice (pilotní projekt MŠMT)
Musilová Hana	Prohloubení kval.	Školení pro provázející učitele	JěU České Budějovice
Mušková Marie	Prohloubení kvalifikace - šablony OP JAK	Mediální vzdělávání - vzdělávací program	Mgr. Michaela Hlaváčková (IČ: 14083507)
Mušková Marie	Prohloubení kvalifikace - šablony OP JAK	Kurz AI	Gym. Česká - M. Kotlas

Mušková Marie	Prohloubení kvalifikace - šablony OP JAK	Formativní hodnocení II	Mgr. Michaela Hlaváčková (IČ: 14083507)
Mušková Marie	Rozšíření kvalifikace v rámci OP JAK	Psychohygienu učitele	Infra
Mušková Marie	Rozšíření kvalifikace v rámci OP JAK	Čtenářské strategie II	Mgr. Michaela Hlaváčková (IČ: 14083507)
Novotná Hana	Rozšíření kvalifikace v rámci OP JAK	Čtenářské strategie II	Mgr. Michaela Hlaváčková (IČ: 14083507)
Petřeková Jaroslava	Rozšíření odborné kvalifikace	Konference UPVM	PF JU v Českých Budějovicích
Petřeková Jaroslava	Rozšíření odborné kvalifikace	Aktivizující výuka fyziky	Elixír do škol, z. ú. Praha
Petřeková Jaroslava	Prohloubení kvalifikace	Workshop Genderově senzitivní STEM výuka	ZČU Plzeň
Petřeková Jaroslava	Prohlubování kvalifikace	Jaderná akademie 2023	ČEZ, a. s.
Petřeková Jaroslava	Prohloubení kvalifikace	Girls' Labs workshop	ZČU Plzeň
Petřeková Jaroslava	Prohlubování kvalifikace	Workshop Girls' Labs - transgender a nebinární osoby ve školství	ZČU Plzeň a NORA
Petřeková Jaroslava	Prohlubování kvalifikace	Workshop Girls' Labs - genderově nestereotypní volba povolání	ZČU Plzeň a NORA
Petřeková Jaroslava	Rozšíření kvalifikace	Školení pro provázející učitele	JČU
Pfeřřeková Michala	Rozšíření odborné kvalifikace	Konference UPVM	PF JU v Českých Budějovicích

Pfeřřčková Michala	Prohloubení kvalifikace	Workshop Genderově senzitivní STEM výuka	ZČU Plzeň
Pfeřřčková Michala	Prohlubování kvalifikace	Jaderná akademie 2023	ČEZ, a. s.
Pfeřřčková Michala	Prohloubení kvalifikace	Girls' Labs workshop	ZČU Plzeň
Pfeřřčková Michala	Prohlubování kvalifikace	Workshop Girls' Labs - transgender a nebinární osoby ve školství	ZČU Plzeň a NORA
Pfeřřčková Michala	Prohlubování kvalifikace	Konference kriminality	Krajský úřad Jihočeského kraje, Zdravotně sociální fakulta Jihočeské univerzity
Pfeřřčková Michala	Prohlubování kvalifikace	Workshop Girls' Labs - genderově nestereotypní volba povolání	ZČU Plzeň a NORA
Pitrunová Ester	Prohloubení kvalifikace	Visualisierung im Deutschunterricht	GC - České Budějovice
Regulová Věra	Prohloubení kvalifikace	Oxford Teachers' Conference Praha	29. 8. 2024
Regulová Věra	Prohloubení kvalifikace	Celtic caleidoscope, Hejnice	7. - 13. 7. 2024
Řezníčková Zdeňka	Prohloubení kvalifikace-Šablony	Kurz AI – Jak ji využít ve škole	GČ (M. Kotlas)
Řezníčková Zdeňka	Prohloubení kvalifikace-Šablony	Kurz AI – Tvorba a úprava grafiky	GČ (M. Kotlas)
Řezníčková Zdeňka	Prohloubení kvalifikace	Jak předcházet agresivitě a šikaně ve školním prostředí	NPI – 15.12.2023, 8hod.
Sekyrka Antonín	Prohloubení kvalifikace	A126-78-12-241 - DIGI ROADSHOW: Kam se poděl kancelářský balíček	NPI

Sekyrka Antonín	Prohloubení kvalifikace	Novinky v právních předpisech škol a školských zařízení	NPI
Sekyrka Antonín	Prohloubení kvalifikace	Seminář Multikulturní výuka	Krebul
Sekyrka Antonín	Prohloubení kvalifikace	Celostátní konference Vzdělání pro budoucnost Nadání a nadání	Mensa ČR
Sekyrka Antonín	Prohloubení kvalifikace	Setkání lídrů, Náchod	Aisis
Sekyrka Antonín	Prohloubení kvalifikace	Formativní hodnocení	Petra Vallin
Štěpánková Hana	Rozšíření odborné kvalifikace	Konference UPVM	PF JU v Českých Budějovicích
Štěpánková Hana	Rozšíření kvalifikace	Školení pro provázející učitele (20 hodin)	JU v ČB
Štěpánková Hana	Prohlubování kvalifikace	Ústřední kolo AO, semináře a přednášky	Štefánikova hvězdárna Praha, Astronomická společnost ČR
Štoudková Vladislava	Prohlubování kvalifikace	Kafka trochu jinak	Goethe Zentrum v ČB
Sekyrka Vlastimil	Prohloubení kvalifikace-v rámci Šablon	Kurz AI	Gymnázium Česká (M. Kotlas)
Vocetková Klára	MSMT – 17/2020-4-467 (šablona OP JAK)	Jak jednoduše oživit klasickou prezentaci interaktivními prvky a zvýšit motivaci studentů (aplikace Nearpod)	COMPUTER HELP, spol. s r.o. – 8 hod
Vocetková Klára	Prohloubení kvalifikace	Algoritmizace – Micro:bit 1	NPI – 7. 5. 2024, 3 hod
Vocetková Klára	Prohloubení kvalifikace	Algoritmizace – Micro:bit 2	NPI – 28. 5 2024, 3 hod
Vocetková Klára	Prohloubení kvalifikace	Robotika s BBC Micro:bit	NPI – 17. 4. 2024, 4 hod

Vocetková Klára	Prohloubení kvalifikace	Programování v jazyce Python	NPI – 9. 5. 2024, 4 hodiny
-----------------	-------------------------	------------------------------	----------------------------

9 Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Hodnocení předmětových komisí

9.1 Předmětová komise Český jazyk a literatura

Zhodnocení práce předmětové komise Český jazyk a literatura za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Eva Adamcová – 4.S/LIS
- Mgr. Jana Bártů Bc. – 2.A, 3.A, 1.S, 2.S, 3.S, 4.S/LIS
- Mgr. Marie Mušková – 5.E, 8.E/4.A, LIS
- Mgr. Lenka Nečilová – 7.E, 4.S/LIS
- Mgr. Hana Novotná – 1.E, 1.A, 6.E, 7.E/LIS, 4.A/LIS
- Mgr. Zdeňka Řezníčková – 3.E
- Mgr. Tereza Šátavová – 2.E
- Mgr. Vladislava Štoudková – 4.E, 8.E, 4.A

Úvodní slovo

V letošním školním roce jsme opět jako vloni pracovali ve složení 8 vyučujících. Rozloučil se s námi kolega Lukáš Boček. Místo něj jsme v našich řadách přivítali zkušenou vyučující českého jazyka paní Hanu Novotnou.

Snažili jsme se jako každý rok obohacovat samotné vyučování ve školních lavicích četnými návštěvami divadel, muzeí, knihoven, besed a jiných kulturních akcí v rámci našeho regionu, ale i mnohými výpravami za jeho hranice, zejména pak do Prahy.

Jako každý rok se i letos zapojilo obrovské množství našich studentů do olympiády v jazyce českém, což nás nesmírně těší. V okresním kole se dařilo zejména Tomáši Kučerovi ze 4.E, neboť zde obsadil 4. místo.

V samotné výuce českého jazyka a literatury se i nadále snažíme mimo základní obsah učiva z oblasti mluvnice a literatury zaměřovat zejména na podporu a rozvoj čtenářské gramotnosti, čtenářských strategií a na dovednost žáků správně formulovat vlastní myšlenky a názory, učit se správné argumentaci, neboť toto považuje za podstatné při zvládnutí nejenom maturitní zkoušky z českého jazyka a literatury, ale i při dalším studiu našich absolventů na všech vysokých školách.

Letos jsme úspěšně realizovali přípravné kurzy k přijímacím zkouškám z českého jazyka a literatury, pro žáky z 5. i 9. tříd. Dále jsme na konci června napsali s 1. ročníky VG výstupní srovnávací testy. V tomto školním roce jsme navíc rozšířili náš školní seznam děl k ÚMZ o 5 nových knih a některé tituly, které nejsou pro žáky atraktivní, jsme ze seznamu vyřadili.

Snažíme se, aby naši žáci pracovali v klidné a přátelské atmosféře a aby je studium jejich mateřštiny bavilo. Aby pro ně český jazyk nebyl strašákem, ale aby se ho naučili znát, chápat a správně používat. Pak už je to jenom krůček i k opravdové lásce ke knihám a k veškeré české i světové literatuře.

Probudit v našich studentech opravdové nadšení a vzplanutí pro jazyk český je naším mottem. Plusovou přidanou hodnotu pak vnímáme i v tom, že naši žáci úspěšně zvládnou maturitní zkoušku z ČJL a že jsou zdatnými studenty i při svém dalším studiu na vysokých školách.

Exkurze a projekty

Jihočeská vědecká knihovna je místem, kam se opakovaně rádi vracíme

Na přelomu září a října se studenti 1.A a 5.E vypravili se svými češtinářkami do Jihočeské vědecké knihovny. Zjistili jsme, kolik poboček tato instituce má a co vše si zde lze půjčit, jak jednotlivé tituly objednávat, půjčovat a vracet. Dověděli jsme se také, že do knihovny můžeme zajít i bez čtenářského průkazu, třeba přečíst si časopisy a noviny, prohlédnout si výstavu nebo poslechnout zajímavý pořad. Poté jsme ve skupinách pátrali v jednotlivých odděleních a hledali jsme



odpovědi na otázky týkající se Českých Budějovic. Labyrint knihovny nás nepohltil, naopak jsme byli překvapeni, jak dokonale je tu vše utříděné a uspořádané. A kdo snad trochu bloudil, tomu pomohly ochotné knihovnice. Exkurze se nám líbila a těšíme se zase někdy příště ...

Knihovna jako zdroj informací

4. dubna zavítala třída 3.E opět do JVK

Není nic snazšího než si v dnešní době vypomoci při tvorbě textu od strýčka Googla, tety Wiki a proces završit společně s AI. Jaký smysl má hledat informace v knihách? Od Mgr. Věry Jurmanové Volemanové z Jihočeské vědecké knihovny se 3.E dozvěděla více o tom, jak čerpat z kvalitních zdrojů, čeho se týkají autorská práva, jak si odpovědět na 5 klíčových otázek sdílení informací (kdo? co? komu? jak? proč?) a mnoho dalšího. Je snadné využít poradenských služeb knihovny, nechat se vtáhnout do světa kvalitních knih, anebo si jen na tento krásný, kultivovaný "obyvák města" udělat chvilku. Informace totiž není nutné vždy čerpat jen rychle, jde to i příjemně.

Trochu jiný program v knihovně

Naše třída 3.E se 22. 4. vydala na výlet do vědecké knihovny, a to nejenom za účelem prohlídky, ale také kvůli zajímavému programu Robopis.

Náš lektor, ze spolku Aigos, nás nejprve zavedl do světa umělé inteligence, přiblížil nám její výhody a možnosti, ale také varoval před nebezpečími spojenými s jejím využitím. Poté následovala praxe, kdy jsme mohli sami vyzkoušet různé úkoly s využitím umělé inteligence a objevovali nové možnosti této technologie. Vrcholem programu bylo zadání, kdy jsme měli za úkol vytvořit příběh s využitím AI.

Hlavy mě i mé kamarádky šrotovaly a hledaly jsme ten pravý záblesk inspirace pro náš příběh. Poté, co jsme několik minut přemýšlely, nám konečně zazářilo. Měly jsme to! Geniální nápad, který nás nadchl a naplnil nadějí na skvělý příběh. Když nás náš instruktor po pěti minutách vyvolal, s hrdostí jsme představily náš název: "I v odpadcích se najde láska". Všichni v místnosti uznale pokývali hlavou a bylo jasné, že jsme trefily přesně do černého. Když se ozvaly další názvy příběhů od ostatních dvojic, atmosféra se naplnila smíchem a radostí. Bylo úžasné vidět, jak jsme všichni byli plní kreativity a nadšení pro tvorbu. Tohle byl okamžik, který nám připomněl, jak je důležité si užívat proces tvorby a bavit se při tom. Bylo to trochu zklamání, že ChatGPT v tu chvíli moc nespolupracoval, a když jsme měly odevzdat náš výtvar, byly jsme smutné, že jsme nedokázaly dodat přesně to, co jsme si představovaly. Ale pak nás zavolali naši spolužáci a ukázali nám jejich výtvary.

Bylo neskutečné vidět, jak jsou všichni tak plní nápadů a kreativity. I když jsme nebyly úplně spokojené se svým vlastním příběhem, byly jsme šťastné, že alespoň našim spolužákům se podařilo vytvořit něco skvělého. Přemýšlet o tom, jak může umělá inteligence obohatit naše nápady a příběhy, bylo inspirativní a náročné zároveň. Byla to skvělá a poučná zkušenost, kterou si určitě budeme dlouho pamatovat!

Literární hysterie v kině Kotva

V pátek 20. října se 6.E a 2. ročník a 7.E vydaly na literární besedu, která se konala v kině Kotva v rámci dvoudenního festivalu Námluvy. Téměř 90 minut nás pouhým mluveným projevem držela v sedadlech Karolína Zoe Meixnerová, influencerka a popularizátorka české literatury 19. století, autorka podcastu Literární hysterie a knih Průvodce literární hysterií a Národní opruzení. Vydali jsme se spolu s ní po stopách životních peripetií Boženy Němcové a Karla Havlíčka Borovského, mohli jsme se zamýšlet nad tím, co formovalo jejich názory a postoje a na jakém pozadí vznikala jejich nejznámější díla. Odpověď na otázku, zda byla Božena Němcová skutečně geneticky spřízněna s rodem Zaháňských, nám ovšem přednášející zatajila a s potutelným úsměvem nás odkázala na filmový dokument, na jehož realizaci se také sama podílela. Tak co myslíte – byla, či nebyla?



Den válečných veteránů – květy vlčích máků již podruhé zaplavily naši školu!

Den válečných veteránů jsme náležitě na naší škole uctili i letos. Vše v plné síle vyvrcholilo v pátek 10. listopadu 2023.

Celá škola, zejména její centrální část v podobě našeho krásného secesního schodiště, byla vyzdobena nádhernými výtvarnými výtvary s jasně daným námětem – VLČÍ MÁKY.

Díky našim kvintánům vznikla krásná výtvarná výzdoba školy, ale opět se uskutečnila i tradiční sbírka, při níž byla prodávána kvítka vlčích máků za symbolickou cenu 50 Kč. Tentokrát jsme měli v terénu dokonce 5 dvojic. Navíc jsme se snažili tento den uctít i pomyslným a symbolickým „dress codem“ v podobě červeno černého oblečení.

S radostí jsme do regionální kanceláře organizace POST BELLUM odnášeli 5 plných kasiček.

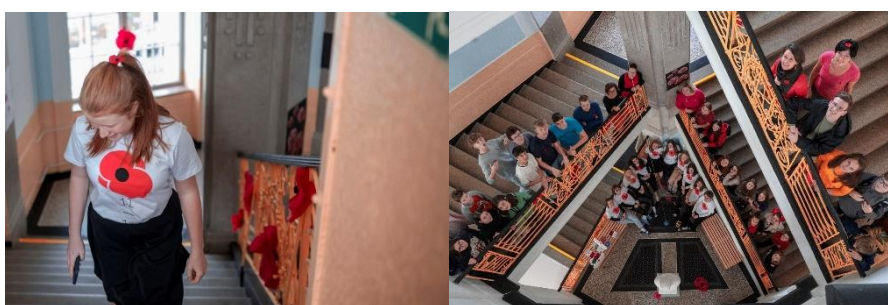
Věříme, že již nikdy nedojde k tomu, aby propukl tak velký válečný konflikt, jakým 1. světová válka byla. Víme, že právě květy vlčích máků pokrývaly hroby všech padlých vojáků na západní frontě a jsou symbolem ukončení 1. světové války.

Doufáme, že jsme alespoň takto trochu pomohli všem válečným veteránům. Domníváme se, že „MAKOVÉ DNY“ již budou tradicí, kterou budeme na naší škole rádi ctít a pěstovat.

A proto: „Ať žije Den válečných veteránů 2024!“

Přiložené fotografie krásně dokumentují příběh letošních oslav Dne válečných veteránů na naší škole.

Věříme, že oslavy Dne válečných veteránů budou na naší škole již tradicí, kterou si každoročně připomeneme naši minulost a odvalu našich předků. Obrovský dík patří jihočeské pobočce organizace POST BELLUM.



Kéž je svět plný Romeů a Julií, ale bez jakékoli „tmy“! Ať je vždy doprovází slunce, světlo a šťastná láska.

Třídy 5.E, 8.E/LIS a 7.E/LIS již dostaly malý dárek vánoční v podobě divadelního představení Romeo, Julie a tma.

Dne 27. listopadu jsme v počtu 40 studentů a studentek vyrazili vlakem do Prahy. Naším cílem bylo poznat Prahu kulturní, divadelní a historickou, ale nejvíce jsme se těšili na doprovodný program k divadelnímu představení Romeo, Julie a tma a na samotné divadelní představení.

Dopolední procházky městem byly velmi příjemné. Jedna skupina poznávala divadelní scény v centru našeho hlavního města a druhá skupina si zahrála na turistické průvodce a snažila se popsat všechny významné pamětihodnosti, které se nacházejí na trase Hlavní nádraží v Praze až po Divadlo v Dlouhé.

Poté už jsme byli pouze v Divadle v Dlouhé, workshop k inscenaci samotné byl veden zkušenými lektorkami a velmi nás zaujal. My, kteří jsme četli novelu Jana Otčenáška, jsme trochu věděli, jaký měly lektorky záměr, ale ostatní, kteří toto dílo ještě neznali, tak se ponořili do tvůrčí činnosti. Šlo o to vše si prožít, „nacítit“, snad i pochopit pocity člověka, který má krátce po napsání maturitního slohu, který potká někoho, do koho se zamiluje. Jeho protějšek má ale nějaký závažný problém, je ohrožen, možná o něj ten druhý i přijde. Psali jsme deník, vedli jsme rozhovory, pracovali jsme ve skupinách, nakonec nás nejvíce zaujala krásná stínohra.

Od 15:00 hod. již jsme naplno prožili příběh Pavla a Ester v nádherném a velmi citlivě zpracovaném divadelním představení *Romeo, Julie a tma*. Hlavní i vedlejší postavy pro nás byly naprosto uvěřitelné. Výkony všech hodnotíme jako vynikající. Velmi nás zaujalo to, kdy se vedlejší posty v určitých momentech spojily a na jevišti, či v jeho pozadí, fungovaly jako chór. Hudba byla k danému příběhu velmi autentická. Scéna, její provedení, práce se světly, s různými prostory nám doslova vyrazily dech. Nešlo se neponořit do příběhu nešťastné lásky z roku 1942. Jedná se o krásnou inscenaci.

Toto divadelní představení se nám skutečně moc líbilo (někteří dokonce tvrdili, že se jim líbilo více než samotný text novely), režisérka Hana Burešová a Štěpán Otčenášek (syn spisovatele J. Otčenáška) opravdu velmi citlivě, uvěřitelně a jemně zinscenovali jednu ze zásadních novel tzv. literatury s tematikou holocaustu.

Každému bychom toto divadelní představení vřele doporučili, a to i včetně doprovodného programu.



Balada pro banditu – 5.E na skok v Praze v Divadle na Vinohradech

V pondělí 4. března jsme se hned po vyučování vydali vlakem v 15:00 hodin do Prahy do Vinohradského divadla na hru, o které jsem toho až do tohoto dne mnoho nevěděli. Netušili jsme, že u zrodu všeho byl román Ivana Olbrachta *Nikola Šuhaj loupežník*. Ale jistojistě jsme si díky hodinám hudební výchovy zamilovali píseň „Zabili, zabili“. Zrovna na tento slavný příběh s neméně slavnou písní o lásce a zradě pod názvem *Balada pro banditu* jsme sehnali vstupenky. Tak trochu to pro nás byl i dárek k Vánocům.



Až nyní můžeme říct, že byť *Balada pro banditu* vznikla již v roce 1975, tak i dnes je díky svým motivům jako je láska, zrada, přátelství, volnost, svoboda, potažmo nesvoboda, Podkarpatská Rus, zbojnictví, touha po spravedlnosti aj. velmi aktuálním dílem, které již po generace oslovuje své diváky i posluchače.

Celé představení se drželo originální předlohy od geniálních autorů, kterými jsou Milan Uhde a Miloš Štědroň. Režisér našeho provedení Juraj Deák měl obrovské štěstí na osoby a obsazení. Co více můžeme dodat ke jménům: Tereza Císařová, Marek Lambora, Igor Bareš, Kryštof Rímský aj.! Herci byli excelentní! Všichni skvěle nejenom hráli, ale i zpívali. Velmi sugestivně a silně na jevišti působila živá kapela RAZAM, která připravila nové hudební nastudování tohoto kultovního představení. Písně a texty *Balady pro banditu* jsou nesmrtelné. Hluboké, folklorní tradicí políbené a čisté. Neméně impozantní byla i celá scéna a práce s jejím vertikálním a horizontálním členěním. *Balada pro banditu* je opravdu krásným divadelním představením.

Jsme moc rádi, že jsme toto představení viděli. Klidně bychom na něj jeli znovu. A určitě již nám nebude cizí kniha Nikola Šuhaj loupežník (1933), kterou dle skutečné historické postavy a na základě svých častých návštěv Podkarpatské Rusi napsal spisovatel Ivan Olbracht.

Díky Baladě pro banditu jsme určitě o krůček blíže naší maturitní zkoušce z českého jazyka a literatury.

Moc děkujeme za tuto divadelní návštěvu a veliký kulturní zážitek.

Přednáška z literatury pro maturitní ročníky jako na vysoké škole

Dne 8. března se naše aula na 2 vyučovací hodiny zaplnila studenty maturitních ročníků a jejich pedagogy.

I letos si maturanti vyzkoušeli, jaké to bude, až budou za necelý rok navštěvovat své vysokoškolské přednášky.

Letošní přednáška byla velkým zdrojem informací o současné české próze (i o próze 20. století) a o problematice násilí a jeho zpracování v prozaických dílech. Pro naše žáky bude určitě i velkou pomocí při skládání maturitní zkoušky.

Největším přínosem pro naše studenty byl bezpochyby ucelený přehled české současné prózy, která se problematikou jakékoli formy násilí zabývá. Samozřejmě nemohlo být vynecháno téma 2. světové války, problematika 50. let 20. století, rok 1968 a poté byla představena obrovská plejáda současných autorek/autorů, kteří se ve své próze tématu násilí věnují. Obrovským bonusem celé přednášky byla zejména i osobnost pana profesora Bauera, který vedl svou přednášku ve velmi přátelském duchu.

Celé dvě hodiny proběhly ve svižném tempu, důležitý byl i přesah do oblasti české i světové kinematografie, časté komparace mezi literární předlohou a jejím filmovým zpracováním, zbyl i prostor na závěrečné dotazy.

Na přednášce zazněla mnohá jména: A. Lustig, M. Kundera, J. Škvorecký, A. Mornštajnová, P. Soukupová, K. Lednická, K. Tučková, J. Topol., L. Horňáková – Civade, V. Doskočilová, Š. Javůrek aj.

Téma násilí v literatuře je nosné, jedná se o vážné téma, z literatury patrně nikdy nezmizí, neboť násilí stále v naší společnosti přetrvává, byť má lidstvo za sebou 2 obrovské válečné konflikty.

Dvě vyučovací hodiny byly příliš krátké na to, aby bylo tak závažné téma naprosto celistvě a komplexně představeno. Naši maturanti určitě získali představu o tom, jak vypadá současná česká próza věnující se tématu násilí, a zajisté po dnešku vědí, jak kvalitní, a naopak nekvalitní je současná česká próza, a ještě tak mohou na poslední chvíli doplnit svůj seznam četby k ústní maturitní zkoušce.

Chtěli bychom zde poděkovat naší škole, že našim maturantům umožnila zažít nefalšovanou a opravdovou vysokoškolskou přednášku. Stejně tak nemalý dík patří i panu profesoru Bauerovi. Rozhodně se budeme těšit na další setkání. U nás ve škole, či kdekoli jinde.



Moderní balet nás provedl životními milníky

Dne 19. března 2024 třídy 3.A a 2.A navštívily moderně podané baletní představení v Jihočeském divadle s názvem Deník přání.

Divadelní představení nebylo čistě baletní, tak jak si každý balet představíme, bylo spíše taneční. Herci uplatňovali techniky moderních výrazových tanců. Jejich pohyby byly velmi ladné a plynulé a ocenili je nejen dívky či chlapci, kteří se tanci nebo jinému podobnému sportu věnují.

Začáteční scéna představení nás všechny překvapila, ale s uplynulým časem naše úsměvy rostly. Celé divadlo představovalo životní cestu, kterou si každý z nás zapisuje do svého deníčku. Ztvárněný zde byl první den školy, ale i vidina svatby, přátelství, práce a mnoho dalších životních milníků. Zkrátka nás představení provedlo celým životem a přesvědčilo o tom, že čas plyne, některé nepříjemné situace přicházejí, ale stejně tak i odcházejí.



Sukces v ABC – Bílá nemoc – 4.A, 8.E, 4.S na poslední divadelní exkurzi se školou

Ve čtvrtek 11. dubna jsme se hned po skončení vyučování vydali vlakem v 15:00 hodin do Prahy do divadla ABC, což je 1 ze 3 scén Městských divadel pražských.

Toto představení bylo velmi dynamické, sugestivní, autentické. Byť se jednalo o moderní pojetí hry, tak se tvůrci drželi textu Karla Čapka, který byl ve hře zachován ze 60–70 %. Představení bylo odehráno bez přestávky, proto bylo funkční to, že celou hrou nás provázel vypravěč, kterým byl sám autor – Karel Čapek. Poté bylo vskutku originální to, že 2 hlavní figury byly hrány 1 hercem, Miroslavem Donutilem, jenž tak neustále měnil svůj dramatický výraz, neboť musel být doktorem Galénem, ale i profesorem Sigeliem zároveň. Scéna a kostýmy byly jednoduché a minimalistické. Velmi čisté a povedené!



Zajímavé bylo i to, že byly zrušeny genderové rozdíly mezi muži a ženami. Velkým obohacením inscenace jsou i latinský zpívané operní árie, kterými byly protkány jednotlivé obrazy. Jako originální hodnotíme i to, že v průběhu představení byly citovány dobové kritiky z tehdejších periodik, včetně těch anonymních. Karel Čapek tak o svou Bílou nemoc skutečně tvrdě bojoval.

Součástí divadelní návštěvy byl i lektorský úvod ke hře, který pozorné studenty na některé moderní prvky dopředu upozornil. Poznali jsme tak i Malou scénu divadla ABC.

Tutu exkurzi hodnotíme jako přínosnou, podařenou a smekáme před krásnou a moderní divadelní inscenací. V dnešní době, ve světě současném, je neskutečné, jak velkým vizionářem Karel Čapek byl, jak jsou jeho díla stále nesmírně aktuální.

Tato koncepce exkurze – komparace díla ze školního seznamu děl a jeho dramatické podoby pro naše maturanty byla skvělou volbou. Navíc je tato moderní inscenace velmi povedená.

Určitě doporučujeme vybírat představení i s lektorskými úvody, je-li to možné. Všem žákům se může k ÚMZ z jazyka českého skvěle hodit.

Věříme, že i díky tomuto divadelnímu zážitku jsme určitě zase o krok blíže k úspěšnému složení naší maturitní zkoušky z českého jazyka a literatury.

Předmětové soutěže

Olympiáda z ČJL – školní a okresní kolo

Dne 28. listopadu 2023 na naší škole opět proběhlo školní kolo olympiády z českého jazyka, kterého se zúčastnilo 61 našich žáků ve 2 kategoriích. (3. a 4. ročníky NG, poté žáci VG)

Dne 29. a 30. ledna 2024 se konala v DDM České Budějovice okresní kola olympiády v jazyce českém v obou kategoriích. Do okresního kola jsme vyslali 2 žáky do kategorie I a 3 žáky do kategorie II.

Jak byli letos naši žáci ve školním i okresním kole úspěšní ukazují následující výsledky.

• KATEGORIE I.

Školní kolo

1. místo	Tomáš Kučera/4.E	41 bodů z 50
2. místo	Anna Havelcová/4.E	40 bodů z 50
3./4./5. místo	Kristýna Koptíková/4.E	39 bodů z 50
	Ela Jarůšková/4.E	39 bodů z 50
	Václav Marušines/4.E	9 bodů z 50

Okresní kolo

4. místo	Tomáš Kučera/4.E	39,5 bodů
16.–19. místo	Anna Havelcová/4.E	35 bodů

• KATEGORIE II.

Školní kolo

1. místo	Veronika Strnadová/5.E	46,5 bodů z 50
----------	------------------------	----------------

2. místo	Zuzana Reitzová/7.E	46 bodů z 50
3. místo	Anna Jakešová/2.A	45,5 bodů z 50
Okresní kolo		
13.–14. místo	Anna Jakešová/2.E	36 bodů
13.–14. místo	Veronika Strnadová/5.E	36 bodů

9.2 Předmětová komise Anglického jazyka

Zhodnocení práce předmětové komise anglického jazyka za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali (zleva):



- Daniel Haines – konverzace s rodilým mluvčím NG, VG
- Mgr. Klára Ludvíková – 4S, AK 4
- Mgr. Marie Černá – 1E, 3E, 2A, AK 4
- Mgr. Věra Regulová – 1S, 7E, 8E, 4S, AK 3, AK 4
- Mgr. Petr Dolejší – 1E, 3E, 7E, 1A, 1S, AK 3, AK 4
- Mgr. Petra Bydžovská – 5E, 7E, 1A, 1S, 2S, 3S, AK 3
- Mgr. Žaneta Jirsová – 1A, 4A
- Mgr. Tereza Šátavová – 2E, 3E, 2A, 2S, 3S
- Mgr. Petra Špišáková – 2E, 4E, 6E, 3A, 4A
- PaedDr. Marcela Radová – 2A, 2S, 5E, 6E, 8E, AK 3, AK 4

Projekty a soutěže

Den jazyků 26. září 2023

Mezinárodní den jazyků jsme i letos oslavili společně zpíváním na schodech. Podobně jako v minulém roce zahájila píseň v anglickém jazyce, tentokrát Flower of Scotland, v podání studentů z maturitních tříd 8. E a 4. A, následovala píseň, resp. melodrama v jazyce německém a zakončila známá francouzská písnička Sur le pont d'Avignon v podání dvou francouzských skupin. Jako loni jsme tuto událost zdokumentovali, zaregistrovali a je k vidění i na youtube. Díky fotografům – Vladěce Štoudkové, Petru Dolejšímu a Magdě Novotné, jakož i Vojtovi Gregorovi ze 7. E za finální zpracování.



English Online – říjen 2023

V průběhu měsíce října jednotlivé skupiny anglického jazyka se svými vyučujícími navštívily Britské centrum, aby si zde studenti otestovali své jazykové dovednosti online.

Studenti většinou volili krátký, patnáctiminutový test, který zahrnoval všechna testová cvičení Cambridge Exams kromě psaní a mluvení. Program je schopen stupňovat náročnost, dovede tedy orientačně ohodnotit úroveň jazykových schopností a připravenost ke zkouškám. Kromě bodového ohodnocení z počítače studenti získali další cenné rady, jak by se mohli zdokonalit a efektivně se připravit ke zkouškám a získání certifikátu.

A dílo se vskutku podařilo. V průběhu následujících týdnů ještě vytrvale trénovali psaní a mluvení a od konce listopadu do konce ledna se 32 maturantů dostavilo ke zkouškám. Zvládli je všichni s nadmírou potěšujícími výsledky: 16 z nich suverénně zvládlo zkoušku na úrovni B2, která je pro naši školu povinná, chce-li si student usnadnit přípravu k maturitě a nahradit zkoušku z angličtiny tímto certifikátem, 15 překonalo tuto laťku a získali ještě o stupeň vyšší úroveň C1 a student Richard Konzal, nikoliv neočekávaně, získal certifikát nejvyšší úrovně C2!

Předmětové soutěže

Best in English

Ve čtvrtek 16. listopadu 2023 mohli naši studenti angličtiny otestovat své dovednosti znovu, znovu online, ale tentokrát na poli mezinárodním. V 34 zemích Evropy a v jejich 702 středních školách toto dopoledne 24 343 studentů usedlo k počítačům či mobilním telefonům, aby si vyzkoušeli v časovém limitu 60 minut, jak zvládnou porozumět anglickému psanému textu či autentickému poslechu na úrovni B2 až C1. Z naší školy využilo této možnosti 82 studentů napříč třídami vyššího gymnázia.

Díky našim “top ten“ studentům, tedy deseti s nejlepšími výsledky, se i naše škola umístila na skvělé 39. pozici z 292 škol České republiky a na 109. příčce v měřítku 702 evropských středních škol. Těmito deseti jsou: Matouš Radimský ze 7.E, Matěj Martišek ze 6.E, Lenka Faschingová ze 3.A, František Jakub Sklár ze 4.A, Valentin Kolesnik z 1.A, Jakub Prchal a Martin Týfa z 8.E, Štěpán Dvořák ze 4.S, Michal Andrlé a Vojtěch Gregor ze 7.E. Fandíme všem, ale na tyto jsme obzvláště hrdí.

Juvenes translatores

V tomto školním roce se poprvé podařilo, že naše škola byla nominována do evropské soutěže Juvenes translatores v jazyce anglickém, ale s možností zúčastnit se pouze pro 2-6 studentů školy a s dalším omezením – jen pro ty, kteří se narodili v roce 2006.

Vybírali jsme ze studentů 6.E, 7.E a 3.A a ve finále se ve čtvrtek 7. prosince 2023 šest z nich zúčastnilo soutěžního překladu z angličtiny do češtiny. Jejich soutěžní texty jsme odeslali, přičemž našimi favority se stali studenti 7.E Ema Doskočilová a Matouš Radimský, kteří pro tuto práci obzvláště dobře prokázali obě zásadní dovednosti – správně porozumět anglickému textu a citlivě a gramaticky správně jej převést do své mateřštiny.

Táborská Eurolyra

je soutěž určená středoškolským studentům, kteří nejen rádi recitují, ale také jsou schopni interpretovat básnické texty v jiných jazycích.

V pondělí 11. prosince 2023 v Městské knihovně v Táboře se soutěžní přehlídky za naši školu v 1. kategorii (NG) zúčastnili: Anna Havelcová ze 4.E a Lukáš Blecha ze 3.E, kteří společně a s humorem interpretovali text v německém jazyce, Lukáš Blecha v jazyce anglickém ještě básně Johna Keatse Song about Myself, Anna Havelcová rovněž v jazyce anglickém básně Sylvie Plathové Recantation a posléze část z připravované inscenace hry Williama Shakespeara o Pyramovi a Thisbě představili Anna Havelcová, Kristýna Koptíková ze 4.E a Adam Novotný z 2.E. Francouzštinu a text Jacquese Préverta Rue de Seine představil Tomáš Johaník ze 3.S.

Vyhodnocení probíhalo opět v Městském divadle v Táboře. Jednotlivé poroty složené z odborníků na daný jazyk hodnotili precizní výslovnost, interpretaci i výběr textu a za každou kategorii a každý jazyk vyhodnotili tři nejlepší účastníky. Tak se jimi stali i naši:

1. kategorie německý jazyk: Lukáš Blecha a Anna Havelcová,
1. kategorie anglický jazyk: Lukáš Blecha,
2. kategorie francouzský jazyk: Tomáš Johaník.

Soutěž v anglické konverzaci



Obě školní kola se konala v lednu roku 2024, ve středu 3. ledna jsme si vyhradili čas pro obě kategorie nižšího gymnázia, a to celkem 12 žáků primy a sekundy a 16 žáků tercie a kvarty. V pátek 5. ledna 2024 do čítárny přišli nejen všichni nadšenci angličtiny z vyššího gymnázia v počtu 29, ale ještě jednou i čtyři obzvláště talentované žákyně z kvarty, které ve všech zkoumaných oblastech jazyka byly stejně neporazitelné. Obě dopoledne byla velmi zábavná díky přátelské atmosféře, studentské vynalézavosti a smyslu pro humor, ale také velmi inspirativní pro všechny.

A takové jsou výsledky: v 1. kategorii, zahrnující primu a sekundu, se na prvním místě a s nominací do okresního kola soutěže umístil Lukáš Vaňata z 2.E, ve 2. kategorii určené pro tercii a kvartu čtyři dívky ze 4.E byly pozvány zúčastnit se soutěže vyšší kategorie, jelikož s naprosto shodnými vynikajícími výsledky pro porotu vůbec nebylo snadné rozhodnout, která z nich by měla postoupit do okresního kola. Nakonec se podařilo a nominována byla Kristýna Koptíková z 4.E. Druhá místa v okrese jsou skvělá.

Neméně obtížné bylo ze stejných důvodů rozhodnout, který či která ze skvěle motivovaných a talentovaných studentů 3. kategorie, zaměřené na studenty vyššího gymnázia, by se měl/a zúčastnit okresního kola. Nominována byla Maruška z 2.A, tedy Thi Luu Ly Ninh, a to zcela správně, neboť v okresním kole zvítězila a posléze v krajském kole se umístila na vynikající 2. pozici.

Den otevřených dveří 9. ledna 2024

Jako každý rok je škola v tento den plná návštěvníků, ale také plná učitelů a studentů školy, kteří chtějí předvést svou školu v nejlepší světlo. I letos učitelé angličtiny byli přítomni v tradičním obsazení – náš kolega angličtinář, též zanícený hráč her všeho druhu vyložil celou učebnu C3 nejrůznějšími hrami, nejen IT, ale i nestárnoucími deskovými s heslem Cizí jazyky jinak. Angličtinářky o patro níž vysvětlovaly rodičům a jejich dětem, jak se učí angličtina na naší škole a v čítárně bylo jako vždy na co koukat a poslouchat – i když tentokrát více než jindy, jelikož Divadlo poezie, divadelní soubor školy, připravil pro návštěvníky upoutávku na jejich připravované představení hry z pera Williama Shakespeara – v jazyce anglickém.

Burns Night 25. ledna 2024



Po dlouhé přestávce způsobené především nucenou izolací doby covidové se opět konal báječný večer prodloužený do noci a do rána následujícího dne – slavnostní hostina pořádaná na počest skotského barda Roberta Burnse. Na naší škole již popáté.

Společně strávený čas milovníků angličtiny, poezie a hudby proběhl jako krátké zastavení v čase – sešli se učitelé a studenti, studenti mladší i starší, absolventi a hosté v čítárně školy, která je svou přátelskou atmosférou ideálním místem pro takovou příležitost. Přítomen byl samozřejmě i haggis, do té doby, než byl sněden.

Noc vědy, sportu a umění

16. února 2024 v čítárně v bohatém programu byli k vidění a slyšení současní i bývalí studenti školy, hudebníci, recitátoři, sportovci, herci, dokonce i autoři.

Oblast anglického jazyka byla zastoupena Julií Pánkovou, nedávnou absolventkou školy (v květnu minulého roku), která představila svou čerstvě vydanou knihu – román *The Step*, napsaný v jazyce anglickém. Jeden výtisk laskavě věnovala školní knihovně.

Divadlo poezie opět využilo příležitosti, aby upoutalo ve dvou představeních návštěvníky školy ukázkou své připravované hry nastudované v jazyce anglickém. Mluvílo se, recitovalo a zpívalo anglicky i česky. Ani sporty nepřišly zkrátka – prezentace rozmanitých sportů, jako je např. cyklistika, karatedo, lezení či octopush byly také dvojjazyčné.

Večer nabitý zážitky všeho druhu plynul velmi rychle a téměř se nemohlo skončit.

Maturitní zkoušky z jazyka anglického

Přes bohaté a úspěšné zastoupení našich studentů u Cambridgeských zkoušek se v dubnu a květnu 2023 dostavilo k písemné a ústní zkoušce z jazyka anglického na naší škole dalších 42 studentů, kteří také usilovali o certifikát, totiž maturitní osvědčení o této jazykové zkoušce na úrovni B2. Všichni uspěli u všech částí, nemluvě o státním didaktickém testu a poslechu na úrovni B1.

V písemné části jejich úkolem bylo zpracovat dvě vybraná témata v celkovém rozsahu 210 až 290 slov. Všechny práce byly posuzovány týmově, čteny několikrát a diskutovány, aby došlo ke shodě ve výsledném ohodnocení. Náš tým pracoval s velkým nasazením, i časovým, a rozhodoval se velmi zodpovědně.

Výsledkem naší práce je nejen naše vědomí, že naši studenti byli vedeni dobře na cestě k tomuto vytčenému cíli, ale i jejich naplnění pocitu úspěšnosti v závěru středoškolského studia. Věříme, že to, čeho a jakým způsobem dosáhli, jim dobře poslouží jako start při dalším studiu na vysokých školách.

Seminární práce v různých jazycích – červen 2024

V závěru školního roku se vždy konají obhajoby seminárních prací studentů 3. ročníků, kteří navštěvují zvolené semináře svých preferovaných oborů. Letos mezi ně patřily i práce napsané v jazyce anglickém. Tohoto úkolu se rozhodly zhostit čtyři studentky se zaměřením na tak rozmanitá témata, jako jsou móda či malířské umění, školské systémy nebo Nový Zéland. Jejich prezentace opět vyjevily, jak nadané a přirozeně výřečné i v jazyce jiném než mateřském jsou. Nade vší pochybnost to dokazovaly i následné bohaté diskuse, samozřejmě v jazyce anglickém. To dopoledne rozhodně nebylo nudné, spíš zábavné, poučné a pro ostatní studenty motivující.

Pyramus and Thisbe – poprvé, podruhé, potřetí a ...

Tři představení, resp. tři veřejné generální zkoušky byly odehrány pro studenty školy, o kterých se dá předpokládat, že porozumět anglicky mluvené hře nebude až tak velký problém - 2. května 2024 pro kvartu, jejímiž žákyněmi jsou i členky souboru, vynikající herečky i angličtinářky Anička Havelcová a Kristýna Koptíková, 7. května 2024 pro tercii, jelikož v souboru jsou i další vynikající studenti a herci Lukáš Blecha, Adam Labík a Eliška Mlčochová a 17. května 2024 pro sextu, kam jako student chodí skvělý Pepa Barták. A diváci vskutku naslouchali, byť naslouchat Shakespearovi je vždy náročné, a dokonce reagovali, totiž smáli se, kde to bylo směšné.

Večer pod hvězdami

Finále a (světová) premiéra se uskutečnila v pátek 14. června ve Večeru pod hvězdami. Dvojjazyčný průvodce tentokrát snad také přítomným pomohl, i když nadmíru směšných situací snadných k porozumění bylo díky hereckým výkonům dost. Nutno podotknout, že kromě výše zmíněných vystupoval i výborný sekundán Adam Novotný a překvapením večera a neobyčejným zážitkem se stal Ondřej Bůbal z terciie, který bleskově zaskočil za onemocněvšího kamaráda. Všichni jsme se báječně bavili, a to nejen povedeně napsané komedii Shakespearově a téměř profesionálním výkonům mladých herců a hereček, ale také díky našim mistrům světelných, a především zvukových efektů Vítka Hoška z 3.A a věrného absolventa školy Filipa Capla.



9.3 Předmětová komise Německého jazyka

Zhodnocení práce předmětové komise německého jazyka za školní rok 2023/24

Ve školním roce 2023/24 předmět vyučovali:

- Mgr. Eva Adamcová- 1.S, 4.S
- Mgr. Štěpánka Čoudková- 1.E, 2.E, 3.E, 2.S, 3.A, 8.E, 4.A, 4.S
- Mgr. Pavlína Houšková- 3.E
- Mgr. Alena Chytil- 5.E, 7.E, 8.E, konverzace ve 3. ročnících
- Mgr. Hana Musilová- 6.E, 7.E
- Mgr. Marie Mušková- 5.E, 1.S, 1.A, 2.A
- Mgr. Petra Nová- 1.E, 2.E, 2.A
- Mgr. Ester Pitrunová- 1.S, konverzace ve 4. ročnících
- Mgr. Barbora Poskočilová- 1.E, 2.E, 3.E, 4.E, 2.A, 2.S
- Mgr. Vlastimil Sekyrka- 1.A, 2.S
- Mgr. et Mgr. Martin Štoudek- 3.A, 3.S, 4.A
- Mgr. Vladislava Štoudková- 4.E, 4.A

Exkurze a projekty

Výměnný pobyt s Realschule Wunsiedel

Po jarní návštěvě německých žáků z Realschule Wunsiedel se tentokrát naši žáci ze třídy 4. E stali na jeden říjnový týden hosty nejen ve škole, ale i v rodinách. Program celého týdne byl velmi pestrý a zábavný. Po prohlídce školy se naši žáci aktivně zapojili do hodin anglického jazyka, matematiky, informatiky či pracovních činností. Dále jsme navštívili zoologickou zahradu s ukázkou dravců, prošli městečko Wunsiedel s komentovanou prohlídkou, objevili krásy skalního labyrintu, zahráli bowling a podnikli celodenní výlet do města Bamberg.

Už teď se těšíme na další spolupráci!

V Berlíně s otevřenýma očima

V posledním říjnovém týdnu se 6. E vydala na cestu do Berlína. Během několikadenní exkurze jsme mohli vidět stopy minulosti a trochu poznat současnost této evropské metropole. Od budovy říšského sněmu a Braniborské brány na Alexandrovo náměstí ulicí *Unter den Linden*, prohlídka *East Side Gallery* se slavnými motivy na zbytcích berlínské zdi, zastávka u *Checkpoint Charlie* nebo ochutnávka *Currywurst* na známé stanici „Zoo“, procházka po proslulé ulici *Ku'Damm*, zastávka na moderním Postupimském náměstí... a mnohé další. Berlín nás překvapil množstvím zeleně i pestrou nabídkou mezinárodních specialit. Nezapomenutelná byla i návštěva tamější zoologické zahrady.



V hlavní město Německa jsme vyzkoušeli i nejrůznější dopravní prostředky. Přijeli jsme vlakem na jedno z největších nádraží v Evropě, pro pohyb ve městě jsme využili nejen *U-Bahn*, ale i *S-Bahn* nebo tramvaj. Na mnohých místech jsme mohli cítit atmosféru historických událostí, či se dokonce historických míst dotknout.

V Berlíně jsme tak na vlastní oči viděli to, o čem se ve škole v hodinách němčiny či dějepisu učíme. Díky těmto osobním zkušenostem si budeme všechno lépe pamatovat.

Muzeum budoucnosti



Ve středu 29.11.2023 se třída 4.E vypravila do rakouského Lince, konkrétně do Ars Electronica Center, které je též nazýváno „muzeem budoucnosti“. K vidění byla spousta interaktivních exponátů. Úspěch měly různé generátory obrázků nebo například 3D animace. Závěrem výletu byla svižná procházka samotného města, po kterém následovala cesta domů.

Exkurze do Vídně: kouzlo adventu a diplomacie

V předvánočním čase jsme se na vydali na cestu do Vídně, kde nás čekaly nevšední zážitky a vánoční atmosféra. Vánoční náladu jsme mohli si ochutnat hned dopoledne na vánočních trzích před habsburskou rezidencí v Schönbrunnu. Odtud jsme se vypravili na návštěvu na české velvyslanectví. Zde nás přivítala paní inženýrka Markéta Zahradníčková, která nám přiblížila cestu k tomu, jak se stát diplomatem. Pak následovalo setkání s panem velvyslancem Dr. Jiřím Šitlerem, jenž nám vyprávěl o tom, jak vypadá den velvyslance či jaká zajímavá setkání zažil. Po skončení příjemné návštěvy nás čekala historická Vídeň se svými pamětihodnostmi. Celou exkurzi jsme pak zakončili opět vánočními trhy, tentokrát se jednalo o ty neznámější, a to před budovou Vídeňské radnice, tzv. Wiener Christkindlmarkt. Exkurze, která proběhla díky česko-rakouskému projektu TschechischQuiz, byla prostě skvělým zážitkem.



Návštěva Salzburgu

Dne 4.4. 2024 jsme se my, žáci tříd 4. E a 2.E, vydali na nezapomenutelnou exkurzi do malebného rakouského města Salzburg. Tato výprava byla plná dobrodružství, zábavy a nových poznatků.

Z vlakového nádraží jsme se vydali na procházku po úzkých uličkách Salzburgu, kde jsme se dozvěděli zajímavosti o historii města, jeho slavných obyvatelích a památkách. Zářivě žluté domy, gotické kostely a úchvatné náměstí přímo vybízeli k fotografování.



Po procházce jsme se přesunuli do muzea **Haus der Natur**. Zde jsme strávili 3 hodiny objevováním fascinujících exponátů. Muzeum nabídlo pohled na přírodu, vědu a historii prostřednictvím interaktivních výstav. Měli jsme možnost seznámit se s geologií Alp, zkoumali jsme fosílie a pozorovali živé exotické živočichy.

Divadelní představení

V dubnu se třída 7.E zúčastnila divadelního představení „*Der Diener zweier Herren*“, které připravili a sehráli studenti germanistiky z Filozofické fakulty Jihočeské univerzity. Ačkoli hra není jednoduchá, díky materiálům, které jsme obdrželi předem, jsme lépe rozuměli replikám. Výkon studentů byl obdivuhodný, zvládli se naučit náročné texty v němčině, a přitom dokázali pobavit diváky.

Exkurze do Carnunta a Maissau

Jeden z posledních dnů ve školním roce 2023/2024 strávila třída 1.E na celodenní exkurzi V Dolním Rakousku.

Dne 19.6. se ve velmi brzkých ranních hodinách vydala na dalekou cestu do Carnunta, městečka, které leží na hranicích se Slovenskem. Zde si během skoro tříhodinového programu prohlédla římské město, které se v průběhu 4. století našeho letopočtu stalo hlavním městem Horní Panonie. Vedle původního vojenského tábora zde vyrostlo velké město s amfiteátry, tržišti, městskými vilami, městskými lázněmi a kulturními stánky. Studenti si během interaktivní prohlídky vyzkoušeli psát na voskové destičky, převlékli se za Římany a Římanky, prohlédli si městské lázně i městské vily, kde se seznámili s každodenním životem obyvatel. Na zpáteční cestě čekal studenty ještě jeden zajímavý cíl – Ametystový svět v Maissau. Zde byl program rozdělen do dvou částí, v muzeu (Edelsteinhaus) si studenti prohlédli různé drahokamy, dokonce si mohli „osahat“ i meteorit. Druhá část programu se odehrávala na ametystovém poli, kde si sami studenti mohli „natěžit“ ametysty. Nalezené úlovky si pak mohli následně odvézt domů.

I když to byl den velmi dlouhý, náročný svým programem i venkovními teplotami, které atakovaly 30 C°, věříme, že se exkurze vydařila a že si studenti kromě ametystů odvezli i nezapomenutelné zážitky.



Samuel Vítek: Gastschuljahr

Můj studijní pobyt v Bavorsku probíhal od začátku listopadu 2023 do konce května 2024. Kvůli menší komplikaci s hledáním hostitelské rodiny jsem nemohl nastoupit už v září, ale až v listopadu. Nakonec se totiž ozval pan farář Richard Simon, který bydlel v malé vesnici poblíž města Deggendorf. Pobyt u pana faráře byl poměrně disciplinovaný, což mi umožnilo naučit se spoustu praktických věcí do života. Často nás bral na výlety, díky kterým jsem měl možnost poznat bavorskou kulturu a přírodu.

Na Robert Koch Gymnáziu jsem měl přátelskou třídu, kde jsem si výrazně zlepšil němčinu. Na konci pobytu jsem také začal navštěvovat kurz němčiny s přípravou na úroveň C1, což dříve nebylo možné. Celkově jsem za tuto zkušenost velmi vděčný a vím, že z ní budu ještě dlouho čerpat.

Předmětové soutěže

Jihočeský knihomol s rekordní účastí

Dne 7. března 2024 se v čítárně naší školy konalo školní kolo soutěže Bücherwurm. Tato jedinečná akce předčítání v němčině přilákala rekordní počet žáků, kteří se s nadšením zapojili.

Co je Bücherwurm? Bücherwurm je soutěž, která spojuje vášně pro německý jazyk a literaturu. Žáci zde předčítají krátké úryvky z originálních německých textů. Letos jsme se ponořili do knihy “Das doppelte Lottchen” (česky “Dvojče Lottchen”), kterou napsal autor Erich Kästner.

Letošní ročník Bücherwurm byl zvlášť výjimečný. Celkem se soutěže zúčastnilo 31 žáků. Je skvělé vidět, jak se naše škola zajímá o německý jazyk a literaturu.

Jak vše dopadlo?

kategorii nižšího gymnázia – 1. místo: Lukáš Blecha, 2.místo: Anna Havelcová, 3.místo Michaela Mrzenová

kategorie vyššího gymnázia – 1. místo: Krejcarová Alžběta, 2.místo: Veselá Zuzana, 3.místo Parkosová Ilona

Do finálového kola pořádaného Goethe Zentrem postoupily Michaela Mrzenová a Alžběta Krejcarová. Alžběta své prvenství obhájila i v konkurenci žáků z jiných škol.



Olympiáda v německém jazyce

I letos si měli možnost poměřit své dovednosti v německém jazyce všichni žáci naší školy. Soutěžilo se ve třech kategoriích a soutěžící museli prokázat své dovednosti v několika disciplínách: porozumět psanému textu, porozumět slyšenému textu, a nakonec prokázat komunikativní dovednosti při konverzaci. Každá kategorie má své vítěze. V kategorii našich nejmladších účastníků získal 1. místo Martin Čečetka. Na 2. místě se pak umístil Adam Pokorný a krásné třetí místo obsadil Tomáš Pajer. Další kategorii představují žáci tercie a kvarty, kde si nejlépe vedl Filip Čečetka, následuje Štěpánka Blumentrittová a Lukáš Blecha. V poslední kategorii, kde se utkali žáci 1.-3. ročníku víceletého i čtyřletého gymnázia, zvítězila Eva Bjelová, druhé místo obsadila Alžběta Krejcarová a na třetím místě se umístila Anežka Hadačová.

9.4 Předmětová komise Francouzský jazyk

Zhodnocení práce předmětové komise francouzského jazyka za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Tereza Kratochvílová – 1.E, 1.A, 2.A, 3.A

Exkurze a projekty

Evropský den jazyků

K Evropskému dni jazyků 26. 9. 2023 proběhlo společné setkání žáků a studentů gymnázia při akci s názvem Zpívání na schodech, kdy se zpívají společně cizojazyčné písně.

Předmětové soutěže

Táborská Eurolyra

Recitační přehlídka Táborská Eurolyra je určena pro žáky 2. stupně základních škol a odpovídajících tříd víceletých gymnázií a žáky středních škol a odpovídajících tříd víceletých gymnázií.

Soutěž se konala v prosinci 2024 a za francouzský jazyk se jí zúčastnil Tomáš Johaník ze 3.A. K recitaci zvolil básně Rue de Seine od J. Préverta. Umístil se na 1.-3. místě. Pravidla soutěže záměrně nedělají rozdíly mezi třemi nejlepšími interprety.

Konverzační soutěž ve francouzském jazyce

Ve roce 2023-2024 konala konverzační soutěž ve francouzském jazyce. Školního kola se účastnili žáci 1.E 1.A a 2.A. Do krajského kola, které proběhlo v dubnu 2024 se zúčastnil Marek Šíla (1.E). Umístil se na 2. nepostupovém místě v I. kategorii žáků ZŠ a víceletých gymnázií. Mija Loudinová, která byla nominována za kategorii I. Žáků SŠ ze soutěže odstoupila.

9.5 Předmětová komise Dějepis

Zhodnocení práce předmětové komise dějepisu za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Pavlína Houšková – 1. E, 2.A, 3.E, 3.A., 5.E, 7.E, DS 3. A; DS 8.E
- Mgr. Klára Ludvíková – 2.E; 2. S
- Mgr. Hana Musilová – 6.E
- Mgr. Antonín Sekyrka – 3.S

- Mgr. et Mgr. Martin Štoudek 1.S; 1.A, DS 4.S+7.E



Školní rok 2023/24 byl bohatý na akce, projekty, exkurze a soutěže se zaměřením na dějepis. Zde jsou klíčové body a úspěchy:

- **Soutěže a úspěchy:**
- **Dějepisná olympiáda:** Karolína Slabová (4.E) získala 3. místo v krajském kole (OK DO) v kategorii I.
- Úspěšní řešitelé v krajských kolech (KK) dějepisné olympiády a Dějepisné soutěže gymnázií ČR a SR.
- Karolína Slabová a tým účastníci se krajského kola Dějepisné soutěže gymnázií byli za své výkony oceněni knižními poukazy.
- **Exkurze:**
- **Berlín:** Studenti navštívili různá muzea.
- **Archeoskanzen v Trocnově:** Třída 2.E se zúčastnila exkurze na jaře.
- **Táborsko:** Třída 6.E navštívila místní muzea.
- **Školní akce a spolupráce:**
- **Den otevřených dveří:** Prezentace starších projektů a dějepisní dílnička.
- **Noc mladých vědců, umělců a sportovců:** Dějepisné okénko.
- **Workshop s Post Bellum:** Třída 6.E se jej zúčastnila na téma „Z této noci není úniku“.
- **Maturitní zkoušky:**
- 20 studentů úspěšně složilo maturitní zkoušky s hodnocením v rozmezí známek 1-3.
- **Pedagogická praxe:**
- Někteří vyučující poskytovali praxi studentům PF / FF JU.
- **Seminární práce a projekty:**
- Alžběta Čížková (7.E) vypracovala zdařilou seminární práci na téma: „Historie skautského střediska VAVÉHA v Českých Budějovicích mezi lety 1968-1969“ s plánem pokračovat na SOČ v příštím školním roce.

- **Mezipředmětové exkurze:**
- **Carnuntum a Maissau:** Organizace členky PKNJ (Čou / Pos).
- **Buškův hamr a kostel Nejsvětější Trojice u Trhových Svinů:** Organizace Mgr. H. Novotná s pomocným dozorem Hou (1.E).
- **Poděkování:**
- Děkuji všem členům pedagogického kolektivu dějepisu (PKD) za spolupráci, kreativitu a aktivní nasazení, díky kterému byla realizována řada pestrých a obohacujících akcí spojených s historií.

3. A na výpravě do Belle Époque

Naše třída se poprvé v tomto školním roce vydala na výlet, a to rovnou do hlavního města. Program byl nabitý. Ráno hned po příjezdu vlakem jsme se vydali proti proudu času, do doby secesní, a zavítali do Obecního domu, který reprezentuje naše velkoměsto a vlastně celý náš národ.

Obecní dům stojí vedle Prašné brány od samého počátku 20. století. Je postaven v secesním stylu, jehož prvky jsme viděli snad v každém rohu. O bohaté historii této krásné budovy jsme se dozvěděli během komentované prohlídky, která byla moc zajímavá. Navštívili jsme celkem devět sálů, od dámských salónek až po největší sál Bedřicha Smetany, který se dnes využívá například pro taneční nebo různé koncerty a reprezentační události. Většinou třídy se ale nejvíce líbil v pořadí sedmý sál, sál Františka Palackého.

V Obecním domě je také k vidění výstava největšího secesního umělce Alfonse Muchy, který se na výzdobě tohoto domu podílel. Krásná, interaktivní, originálně rozestavěná výstava zaujala nejvíce milovníky umění, ale jestli už jste někdy nějaké dílo malíře Muchy viděli, víte, že to stojí za to.

Děkujeme paní učitelce Bártů a paní učitelce Houškové za zorganizování výletu. Všem se moc líbil.

Za 3.A Tereza Wollnerová



Dušíčková dekorace hrobky Matthiase Kocha

V pondělí 30. října 2023 se opět po roce uskutečnily podzimní úpravy hrobky Matthiase Kocha, zakladatele našeho gymnázia. Díky aktivním žákyním z kvarty se podařilo celý prostor zbavit plevelů, mechů a nečistot. Byla i položena dušíčková výzdoba a zapáleny hřbitovní svíce. Ochetné kvartánky tak pokračují již druhým rokem v projektu, který navazuje na předchozí projekt renovace hrobky této, málem zapomenuté významné českobudějovické osobnosti. Věříme, že se k nám na přes rok připojí dobrovolníci i z nižších ročníků a že tato péče nebude jen ženskou záležitostí.



Prima paleolit

a Prima lovci mamutů jsou dva první „pravěké“ projekty třídy 1.E. Mladí badatelé sestavili koláže s tematikou starší doby kamenné, které pak představili svým spolužákům. Završením projektu bylo pravěké tvoření ze samotvrdnoucí hmoty a pokus o výrobu mouky na neolitické zrnotěrci. Tato těžce vyrobená mouka byla zároveň pomyslným mostem do další fáze pravěku – mladší doby kamenné.



Barvité baroko

První letošní projekt tercie s tematikou barokní kultury proměnil třídu v několik badatelských týmů, které společně zpracovali témata výtvarného umění, zahradní architektury a módy. Svá díla pak svým spolužákům odprezentovali.



Chebské dějepisné finále

Je nám ctí, že jsme se opět probjovali do mezinárodního finále XXXI. ročníku prestižní Dějepisné soutěže studentů gymnázií České republiky a Slovenské republiky. Letošní téma „Od Postupimi po Helsinky (Evropa v letech 1945-1975)“ bylo ve znamení moderních dějin. Naši školu velice důstojně reprezentoval tým ve složení Matyáš Čouza (7.E), Matěj Martíšek (6.E) a Lukáš Veselý (7. E). Celkem se zúčastnilo 75 tříčlenných družstev z celkového počtu více než 300 přihlášených gymnázií z České a Slovenské republiky, která soutěžila v krajských kolech. Těší nás, že jsme od loňska uhájili pozici v první třetině z celkového počtu účastníků a vážíme si všestranných znalostí nejen našich, ale všech zúčastněných studentů.



Dějepisná olympiáda

Školního kola 53. ročníku Dějepisné olympiády – 2022 / 2023 na téma: „Každodenní život a kulturní kořeny českých zemí (Čechy, Morava, Slezsko). Od Cyrila a Metoděje po Jana Husa.“ se letos zúčastnilo celkem 19 soutěžících. V kategorii I (nižší gymnázium) postupují do okresního kola na 1. místě Karolína Slabová (4.E), na druhém Andrea Strašíková (4.E) a na třetím Eliška Rubešová (3.E). V kategorii II (vyšší gymnázium) zvítězil Matěj Martíšek (6.E). Následují jej Anna Jakešová (2.A) a Anna Myšáková. Vážíme si hojné účasti a skvělých výsledků, protože všichni soutěžící byli zároveň úspěšnými řešiteli. Všem olympionikům děkujeme za zájem o humanitní vědy a postupujícím reprezentantům naší školy přejeme co nejlepší výsledek v okresním kole!



Výsledková listina školního kola DO konaného 1. 12. 2023:

Kategorie I (NG) – všichni = ÚŘ (úspěšní řešitelé => maximální počet možných dosažených bodů = 60):

1. K. Slabová (4.E) – 57 b.
2. A. Strašíková (4.E) – 52 b.
3. E. Rubešová (3.E) – 50 b.
- 4.-5. J. Černoch (3.E) a L. Švihovcová (4.E) – 44 b
6. H. Goldová 41 b.
7. K. Kysnarová 38 b.

Kategorie II (VG) – všichni = ÚŘ

1. M. Martíšek (6.E) – 58 b.
2. A. Jakešová (2.A) – 55 b.
3. A. Myšáková (8.E) – 53 b.
4. P. Hazuková (7.E) - 53 b., ale méně správných odpovědí než A. Myšáková v rozřazovacích otázkách
5. A. Čížková (7.E) - 52 b.
6. V. Valkony (2.A) – 51 b.
7. D. Barth (1.A) - 50 b.
8. – 9. Z. Veselá a R. Filip (5.E) – 49 b.
10. J. Binter (5.E) – 48 b.
11. V. Faktor (5.E) – 46 b.
12. M. Kollarová (6.E) – 44 b.

Příběhy našich sousedů

Ve čtvrtek 7. prosince proběhla prezentace projektů škol z Českobudějovicka, které zpracovávají příběhy pamětníků, a to pod záštitou organizace Post Bellum. Náš školní tým představovala tentokrát Anička Havelcová (4.E), Mirka Kollarová a Matěj Martíšek (oba ze 6.E). Jejich úkolem bylo zpracovat životní příběh pamětníka, jímž se stal dědeček Aničky Havelcové. Porota hodnotila práci našeho týmu velmi vysoko. Ocenila výslednou animaci příběhu, metodiku a zasazení příběhu do historických souvislostí. Účast na celém projektu přinesla našemu týmu nejen možnost vyzkoušet si historické řemeslo, ale též zúčastnit se workshopu, kde se tým naučil základy animace, a především pak ukázat výsledky své práce a obhájit je. Bylo to skvělé a na náš tým můžeme být opravdu hrdí.



Fenomén Stanislav Motl na České!

Ve středu 6. prosince 2023, na svátek sv. Mikuláše, bylo naše gymnázium obdarováno velice štědrá nadílkou. Naši školu opět po několika letech navštívil novinář, reportér, scénárista, cestovatel a autor mnoha zajímavých publikací Stanislav Motl.

Tématem přednášky, která byla určena zvláště studentům humanitních seminářů a maturitních ročníků, byl nacistický zločinec Adolf Eichmann a jeho vztah k Českým Budějovicím, neboť z obce Mladé, která je dnes součástí ČB, pocházela jeho manželka. Kromě Eichmannových rodinných vazeb na Mladé se pan Motl zaměřil především na pečlivou charakteristiku tohoto „byrokrata smrti.“ Přiblížil nám tak jeho systematickosti při organizování hromadných deportací Židů do vyhlazovacích táborů, a tedy iniciativu v oblasti likvidace židovského obyvatelstva, jeho smysl pro detail, pracovní nasazení a kariérní či mocenský růst. Objasnili nám také, z čeho plyne letité zjednodušené nazírání na Eichmanna jako na nenápadného, v útrobách nacistického administrativního aparátu pracujícího úředníka, poctivě plnícího pouze své pracovní povinnosti, který byl dokonce skálopevně přesvědčen o své nevině. Dále pokračoval zajímavostmi týkajícími se vypátrání A. Eichmanna v Argentině, jeho únosu izraelskou zpravodajskou službou Mosad, průběhu soudního líčení a jeho popravě. Poté reagoval na řadu dotazů.

Na závěr bychom rádi vyslovili veliké poděkování, že jsme se již po třetí mohli u nás setkat s touto mimořádnou osobností. Pan Motl je totiž člověkem s nebývalými vědomostmi, obrovským všeobecným přehledem a bohatými zkušenostmi posbíranými po celém světě. Rovněž z něj vyzařuje veliká pokora, značné úsilí pro pečlivě a odborně odvedenou práci, snaha se neustále vzdělávat a zušlechťovat naši společnost.

Díky jeho fenomenální paměti, akčnosti, vstřícnosti a lidskosti, schopnosti vzdělávat, ale nepoučovat, osobitému projevu, který je mimo jiné dán i jeho podmanivým hlasem, je schopen nadchnout a zcela přirozeně si získat pozornost svých posluchačů napříč věkovými kategoriemi.



Dějepisná dílnička na DOD

I letos se nám (již podruhé) osvědčila na expozici dějepisu v rámci DOD „dějepisná dílnička“, kde si zájemci mohli vyrobit šperk starých Slovanů a vikingský amulet. Velké poděkování patří pedagogům, kteří svým dílem přispěli ke zdárnému průběhu DOD a jejich „pracovním týmům“ složených ze zástupců tříd 2.E a 3.E.



Okresní kolo Dějepisné olympiády

Děkujeme našim soutěžícím v OK DO za skvělou reprezentaci školy a gratulujeme ke krásným výsledkům. Všichni naši účastníci byli úspěšní řešitelé. Nejlépe zabodovala Karolína Slabová (4.E) v kategorii I (nižší gymnázium), která obhájila úžasné bronzové 3. místo a postupuje do krajského kola. Vzhledem k velmi těsným výsledkům i těch, kteří „nebyli na bedně“, je šance, že do krajského kola budou pozváni i někteří reprezentanti kategorie II (vyšší gymnázium). Všem patří velký dík a v dalším klání na poli historie přejeme pevné nervy, hodně štěstí a co nejlepších úspěchů!



Tajemný skarabeus

Skarabeus, brouk vruboun posvátný, byl ve starověkém Egyptě symbolem každodenního zrození Slunce a oblíbeným amuletem zajišťujícím štěstí. Prvním jarním projektem v primě v rámci dějepisu byla výroba vlastního skarabea. Nechť všem též přinese štěstí.



Od Helsinek po rok 2000

Ve středu 3. dubna se konal již XXXII. ročník Dějepisné soutěže gymnázií České a Slovenské republiky, kterou tradičně pořádá Gymnázium Cheb. A my jsme opět byli při tom na akademické půdě Jihočeské univerzity, kde se konalo krajské kolo. Letošní téma zahrnovalo evropské dějiny od Helsinské konference v roce 1975 do konce milénia 31.12.2000. Naši školu reprezentoval tým ve složení Ondřej Brož, Matyáš Čouza (oba ze 7.E) a Matěj Martíšek (6.E). Opět jsme překonali pomyslnou hranici dosažení více než 100 bodů a ve velice tvrdé konkurenci dalších 16 jihočeských gymnázií jsme obsadili 11. místo. Je nám vždy ctí se soutěže zúčastnit a velice si vážíme toho, že všeobecný přehled do velkých detailů a zájem o historii, resp. moderní dějiny mají i studenti, kteří do budoucna preferují spíše přírodovědné či technické obory. Gratulujeme a děkujeme za důstojnou reprezentaci našeho gymnázia!



Secesní vážky

Na poslední hodině dějepisu si kreativní nadšenci ze 3.E mohli vyrobit jako pomyslnou tečku za obdobím zvaným Belle Époque secesní šperk v podobě vážky.



9.6 Předmětová komise Základů společenských věd

Zhodnocení práce předmětové komise ZSV za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Lenka Nečilová –ZSV-5.E, 6.E, 2.S, 4.A, 8.E, 3. ročník-SVS,
- Mgr. Klára Ludvíková –8.E-SVS, 3. ročník-SVS,
- Mgr. Zdeňka Řezníčková –ZSV-3.A, 3.S, 4.S, 7.E, 3.ročník-SVS, 4.S, OV-2.E, 3.E
- Mgr. Vlastimil Sekyrka – ZSV- 1.A, 1.S, 2.A, SVS-4.A, OV - 1.E, 4.E

Exkurze a projekty

Umíme se bránit kyberšikaně?

2. 10. 2023, beseda s por. Milanem Bajcrou určena pro třídu 1.E, tématem byly kyberútoky a jejich oběti, závislost na sociálních sítích, plagiátorství, prevence aj.



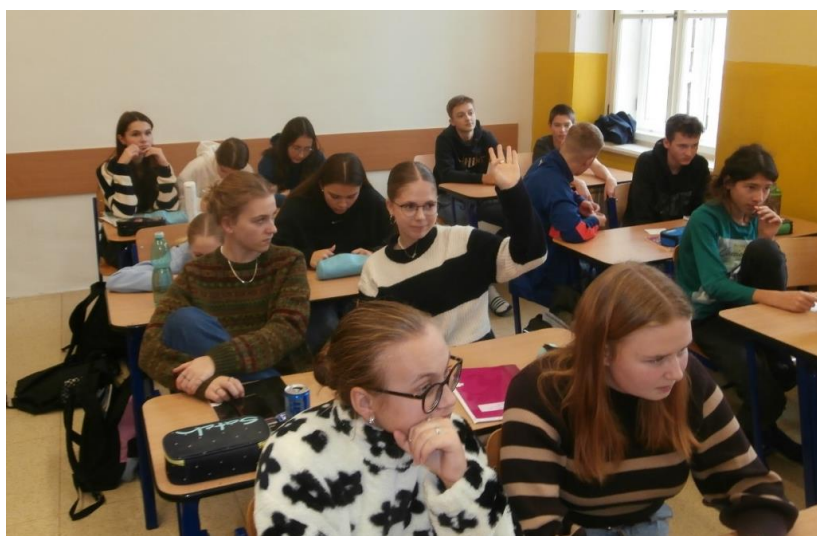
Dušíčková dekorace hrobky Matthiase Kocho

30. 10. 2023, podzimní úpravy hrobky Matthiase Kocho, zakladatele našeho gymnázia, do projektu údržby byla opakovaně zapojena třída 4.E.



Je výhodné být občanem EU?

8. 11. 2023, beseda s dr. K. Markovou z Eurocentra v ČB o výhodách a nevýhodách členství v EU, třída 4.E.



Projekt „Vývoj osobnosti

14. 11. – 28. 11. 2023 – 3. E – Cílem projektu bylo seznámení se zákonitostmi psychického vývoje i vlastní uvědomění, které životní okamžiky nás formují.

Poruchy příjmu potravy a deprese

15. 11. 2023 prezentovala kvarta tercií svůj projekt zaměřený zejména na prevenci.



„Proti lži postavit pravdu!“

22. 11. 2023, beseda s generálem M. Koudelkou o dezinformacích, mediální gramotnosti a bezpečnostních hrozbách určena pro studenty humanitních seminářů.



Projekt „Příběh mojí rodiny“

29. 11. – 13. 12. 2023–2.E – Propojení generací, povědomí o vlastních kořenech, porovnání rodových zkušeností...



Adolf Eichmann a České Budějovice

6. 12. 2023, beseda pro humanitní semináře a maturitní ročníky se S. Motlem o nacistických zločincích a pátrání po nich, likvidaci židovského obyvatelstva aj.



Návštěva VR filmu Tmání

12. 12. 2013– 3. E. – program písecké Sladovny o prožívání deprese a těžkých životních situací.



Jak tráví Vánoce země EU?

18. 12. 2023, beseda s dr. K. Markovou z Eurocentra v ČB o vánočních zvycích v zemích EU, třída 1.E.



Umíme se orientovat v právu EU?

16. 1. 2024, přednáška dr. K. Markové z Eurocentra v ČB o evropském právu pro třídu 2.A.



Typologie osobnosti a budoucí kariéra

Beseda ve spolupráci s Mgr. Lucií Doležalovou 16. 2. 2024 pro studenty SVS zaměřená na budoucí studijní/ kariérní směřování.

Workshop o historii antisemitismu s prohlídkou památek Židovského města v Praze – únor 2024, Praha-Židovské muzeum, SVS.





Krajský soud v ČB – exkurze (březen 2024, SVS)

Projekt „Státní rozpočet“

21. 2. – 8. 3. 2024 – 3. A, 3. S, 7. E. Cílem projektu bylo podrobnější seznámení se státním rozpočtem (příjmy i výdaji).



Beseda o psychických efektech

Ve spolupráci s Bc. Štěpánkou Trčkovou – 1. 3. 2024 pro SVS.

Beseda o zdravotním pojištění

Ve spolupráci s VZP - 20. 3. 2024 – 3. A, 7. E – Cílem besedy bylo představení základních informací o zdravotním pojištění a jeho možnostech. Studenti si ověřili svou gramotnost v následném kvízu a debatě s pozvanými odborníky.

Festival Jeden svět na školách

Návštěva projekce filmů s lidskoprávní tematikou ve dnech 2., 5. a 9. 4. 2024 třídami z nižšího a vyššího gymnázia.



Beseda s europoslanci

9. 4. 2024 – 3. A–O volbách do Evropského parlamentu, o dvacetiletém výročí ČR v EU, o dalších vizích do budoucna.



Studentské volby do Evropského parlamentu 2024



80 studentů naší školy ve věku 15–17 let se zúčastnilo Studentských voleb do Evropského parlamentu v květnu 2024 s těmito výsledky:

1. SPOLU – 29 hlasů
2. Česká pirátská strana – 12 hlasů
3. Starostové a osobnosti pro Evropu – 8 hlasů

Exkurze do Poslanecké sněmovny ČR

2. 5. 2024, beseda s poslankyní Pavlou Pivoňka Vaňkovou; témata: fungování PS, dezinformace, manipulace a populismus, třída 2.A.

Dvacet let v Evropské unii

10. 5. 2024, společný projekt tříd 3.E a 4.E pro nižší gymnázium; témata: česká stopa v EU, výhody a nevýhody členství, mýty o EU aj. Realizace ve spolupráci s Eurocentrem v ČB.



Obhajoby seminárních prací ze ZSV

13. 6. 2024, studenti a vyučující SVS.



9.7 Předmětová komise Matematiky

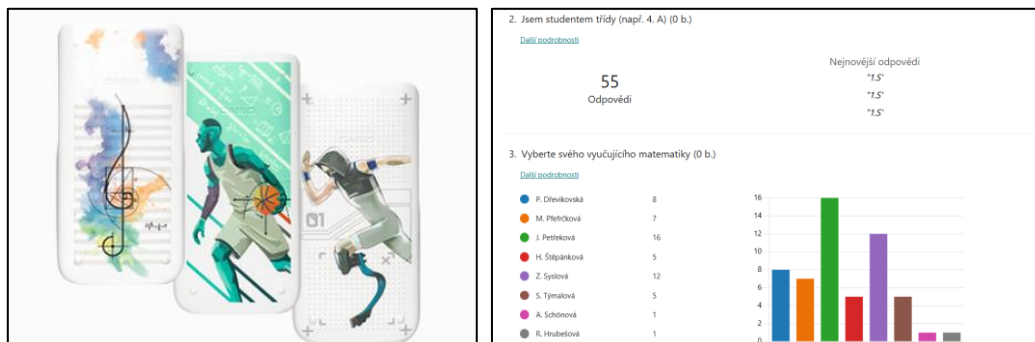
Zhodnocení práce předmětové komise matematiky za 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovaly:

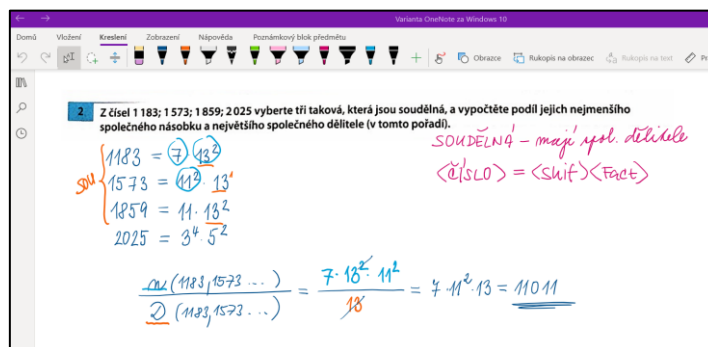
- Mgr. Pavla Dřevíková: 2. S, Ms – 3. a 4. ročník
- Mgr. Radka Hruběšová: 2. E, 4. E
- Mgr. Alena Schönová: 1. E
- Mgr. Jaroslava Petřeková: 1. S, 4. S, Ms – 3. ročník
- Mgr. Hana Štěpánková, PhD.: 3. E, 5. E, 7. E, 8. E, Ms – 4. ročník
- Mgr. Zuzana Syslová: 1. A
- Mgr. Simona Týmalová: 2. A, 6. E, Ms – 3. ročník
- Mgr. Michaela Pfeřčková: 3. A, 4. A, 3. S

Výuka matematiky

Na začátku roku šedesát žáků využilo nabídku společnosti CASIO a objednali si za výhodnou cenu kalkulačku Casio FX 82 CEX, model povolený ke státní maturitě, včetně jednoho ze tří designových pouzder. Pouzdra navrhl Aleksandr Georgiev, kterého k návrhům inspirovaly tři motivy jeho života – hudba, běh a basketbal.



Také v tomto školním roce si naši žáci přinášeli alespoň hlasy některých vyučujících domů, protože videokonference, online schůzky se často využívaly ke konzultacím (individuálním či skupinovým), a to nejen k přípravě na maturity, testy, ale také jako konzultace k matematickým soutěžím na vyšším gymnáziu. Online formu konzultací upřednostňují zejména žáci sportovního gymnázia a seminářů, protože jen obtížně hledají společný volný čas. S vyučujícím se pak sejdou až v podvečerních hodinách. Ráda bych poděkovala všem kolegyním, matrikářkám, které se jim takto věnují i ve svém volném čase.



Státní maturita

Státní maturita z matematiky byla pro naše žáků opět zatěžkávací zkouškou, protože ze dvou let výuky významnou část absolvovali distanční formou. Z matematiky v tomto školním roce maturovalo 45,2 % žáků (v republice pouhých 18,2 %) a všichni test zvládli v řádném termínu. Zájem o státní maturitu z matematiky je na našem gymnáziu v posledních letech vysoký, což je zřejmé i v porovnání s Jihočeským krajem – u nás maturovala téměř polovina studentů z matematiky a v Jihočeském kraji pouze 21,3 %.

Při porovnání mediánu spěšnosti didaktického testu z matematiky dosáhli žáci našeho gymnázia hodnoty 80,0, tím byli o 6 % lepší oproti republikovému průměru a téměř o 8 % lepší než medián v jihočeském kraji. Kromě mediánu, který udává prostřední hodnotu souboru a není ovlivněn případnými výraznými odchýleními od průměru. Také je možné porovnat průměr percentilového umístění, kdy naši maturanti dosáhli o 7,3 % lepších výsledků v didaktickém testu z matematiky oproti republikovému výsledku a o téměř 14 % oproti průměru v Jihočeském kraji.

Data zobrazená v tabulce jsou použita z oficiálních výsledků Cermatu, který nezveřejnil grafické výsledky pro rok 2023 (Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání).

Didaktický test MATURANTI, POVINNÉ ZKOUŠKY	MATEMATIKA									
	PODÍL VOLBY PŘEDMĚTU (%)	PŘIHLÁŠENÍ (počet)	OMLUVENÍ (počet)	VYLOUČENÍ (počet)	KONALI (počet)	NEUSPĚLI (počet)	USPĚLI (počet)	PRŮMĚR PERCENTILOVÉHO UMÍSTĚNÍ	SMĚR. ODCHYLKA ÚSPĚŠNOSTI (%)	MEDIÁN ÚSPĚŠNOSTI (%)
	18,2	13705	425	1	13275	648	12627	50,0	19,8	74,0
Jihočeský	21,3	986	37	0	949	54	895	46,4	20,4	72,0
Gymnázium, České Budějovice, Česká 64	45,2	38	0	0	38	0	38	57,3	15,0	80,0

Předmětové soutěže

Logická olympiáda

V říjnu letošního školního roku se naši žáci opět zúčastnili základního kola logické olympiády, které proběhlo v online prostředí. Všechny třídy nižšího gymnázia ho díky mobilní učebně i v online prostředí psali ve škole. Do krajského kola postupuje vždy čtyřicet nejlepších z našeho kraje. V kategorii B (nižší gymnázium) postoupil do krajského kola krásný počet šesti žáků. Krajským semifinále tedy gratulujeme a přejeme úspěšné zvládnutí krajského kola, které proběhne začátkem listopadu.

Logickou olympiádu pořádá Menza České republiky, jedná se o specifickou soutěž, která rozvíjí schopnost rychlého logického uvažování. Řešení úloh rozvíjí a podporují samostatné rozhodování, rychlé logické uvažování i kreativní přístup. Již několik let se snažíme, aby se této soutěže účastnili všichni žáci našeho gymnázia, a mohli tak postupně rozvíjet uvedené schopnosti, které mnozí využijí při přijímacích zkouškách na VŠ, studiu na vysoké škole i pracovních pohovorech. Registrují se však sami žáci a někteří bohužel tuto příležitost nevyužijí.

Soutěž je určena dětem a žákům od mateřské školky až po maturanty. Základní kolo probíhá v online prostředí – letos ho oproti minulým rokům většina žáků mohla absolvovat ve škole.





V kategorii B (nižší gymnázium) se v Jihočeském kraji účastnilo 1 607 soutěžících (v ČR přes 25 736) a za naši školu postoupilo šest žáků ze 78 soutěžících. V našem kraji se letos řešilo logickou olympiádu kategorie B téměř o 200 řešitelů více než v minulém roce.

Pořadí (škola)	Pořadí (kraj)	Celkové pořadí	Příjmení, jméno	Třída
1.	5.-6.	47.-50.	Kmínek, Matěj	4.E
2.	9.	130.-138.	Beneda, Jan	3.E
3.	10.	148.-151.	Černoch, Jan	3.E
4.	20.	243.-258.	Korec, Jirka	3.E
5.	26.	412.-436.	Strašíková, Andrea	4.E
6.	37.-40.	658.-701.	Goldová, Hana	3.E

V krajském kole soutěžilo šest žáků. Nejúspěšnější byl **Matěj Kmínek (4. E)**, obsadil krásné třetí místo a probojoval se tak do celostátního finále. Andrea Strašíková (4. E) se umístila na 19. místě a Jan Beneda (3. E) obsadil 21. místo.

V kategorii C (vyšší gymnázium) se v Jihočeském kraji účastnilo 805 soutěžících (v ČR přes 17 956) a za naši školu postoupilo deset žáků z 231 soutěžících. To je rekordní počet postupujících za naši školu v této kategorii. František Jakub Sklář (4. A) postoupil z prvního místa v kraji.

Z vyššího gymnázia postoupilo do krajského kola deset žáků. Zúčastnit se jich ovšem mohlo pouze osm. Nejúspěšnější byl **Radek Bláha (6. E)**, obsadil krásné třetí místo a probojoval se tak do republikového finále, které proběhne 4. prosince v Praze v Poslanecké sněmovně ČR. Ondřej Porazil (6. E) se probojoval na 6. místo, Jošt Havlice (6. E) se umístil na 15. místě a Martin Týfa (8. E) obsadil 20. místo.

Pořadí (škola)	Pořadí (kraj)	Celkové pořadí	Příjmení, jméno	Třída
1.	1.	8.	Sklář, František Jakub	4.A
2.	9.-10.	146.-158.	Slavíček, Daniel	2.A
3.	12.	174.-188.	Kafková, Klára	8.E
4.	19.-20.	268.-302.	Špaček, Vojtěch	2.A
5.	21.	303.-316.	Čouza, Matyáš	7.E
6.	24.-28.	340.-359.	Týfa, Martin	8.E
7.	29.	360.-385.	Hájek, Arthur Jakub	6.E
8.	36.	550.-581.	Porazil, Ondřej	6.E
9.	37.-38.	582.-633.	Havlice, Jošt	6.E

10.	39.-40.	634.-688.	Bláha, Radek	6.E
-----	---------	-----------	--------------	-----

Celostátní finále, které se konalo 4. prosince 2023 v Poslanecké sněmovně Parlamentu České republiky pod záštitou předsedkyně sněmovny Markéty Pekarové Adamové. Doufáme, že naši soutěžící si prostředí Poslanecké sněmovny i přes všechna bezpečnostní opatření užili – přes kontrolu neprošlo ani kružítko. Radek Bláha (6. E) si vybojoval 60. místo a **Matěj Kmínek (3. E) obsadil v celostátním finále nádherné 3. místo.**



Výsledky finále Logické olympiády 2023					
Praha, 4. 12. 2023					
Kategorie : B - žáci druhého stupně základních škol a odpovídající ročníky víceletých gymnázií					
Pořadí	Jméno	Příjmení	Škola	Ulice	Město
1	Vít	Příbyl	Gymnázium	Špitálská 700/2	Praha 9 - Vysočany
2	Dan	Školař	Školy Březová - SOŠ, ZŠ a MŠ	Březová 102	Březová
3	Matěj	Kmínek	Gymnázium Česká	Česká 64	České Budějovice
4	Petr	Vokřínek	Gymnázium	třída Kapitána Jaroše 14	Brno
5	Anežka	Zonygová	Gymnázium Brno-Bystrc	Vejrostova 1143/2	Brno
6	Matěj	Křivánek	Gymnázium a SOŠ	Tyršova 365	Moravské Budějovice
7	Jakub	Pazdera	Gymnázium	třída Kapitána Jaroše 14	Brno
8	Tomáš	Lapka	Gymnázium Zlín - Lesní čtvrť	Lesní čtvrť 1364	Zlín
9	Jan	Černý	Cyrilometodějské gymnázium a MŠ	Komenského 17	Prostějov
10	Magdaléna	Křížová	Gymnázium dr. A.Hrdličky	Komenského 147	Humpolec

Příští rok se budeme snažit motivovat všechny studenty k účasti stejně, včetně sportovních tříd, protože umístění je již bonifikací pro některé vysoké školy.

Matematický klokan

V březnu se jako každý rok uskutečnila mezinárodní matematická soutěž Matematický klokan. Matematický klokan je mezinárodní soutěž pro základní školy, střední školy a gymnázia. Soutěžící jsou podle věku rozděleni do šesti kategorií, našeho gymnázia se týkají čtyři z nich: Benjamín (6. - 7. třída ZŠ), Kadet (8. - 9. třída ZŠ), Junior (1. - 2. ročník SŠ) a Student (3. - 4. ročník SŠ). U nás se účastnilo 117 žáků nižšího gymnázia během výuky. Žáci primy a sekundy řešili matematické úlohy v kategorii Benjamín, žáci tercie a kvarty v kategorii Kadet. V časovém limitu 60 min měli vyřešit 24 matematických úloh.

V rámci okresu je v každé kategorii vyhodnocováno deset nejlepších řešitelů. V kategorii Benjamin se do první desítky v okrese propočítala Adriana Dědková (2. E), která obsadila 5. místo. V kategorii Kadet se mezi prvních deset v okrese propočítali dva žáci: Tomáš Kučera (4. E) a Matěj Kmínek (4. E), kteří se spolu dělili o 1. až 2. místo.

V rámci kraje je opět vyhodnocováno deset nejlepších řešitelů v celém kraji. V kategorii Benjamin se v první desítce v kraji prosadila **Adriana Dědková ze sekundy (11. místo)**. V kategorii Kadet se mezi prvních deset v okrese umístili dva žáci: **Tomáš Kučera z kvarty (2. až 3. místo) a Matěj Kmínek z kvarty (2. až 3. místo)**.

Příjmení	Jméno	Třída	Škola	Body
Duda	Antonín	9.A	Základní škola Tomáše Šobra a Mateřská škola Písek	115
Kučera	Tomáš	4.E	Gymnázium, České Budějovice, Česká	114
Kmínek	Matěj	4.E	Gymnázium, České Budějovice, Česká	114
Prášková	Natálie	9.C	2. ZŠ J. A. Komenského Milevsko	110
Kovačik	Matěj	9.A	ZŠ O. Nedbala Č. Budějovice	109
Rak	Matyáš	4.E	Gymnázium, České Budějovice, Jírovcova	109
Andrejič	Tadeáš	9.A	ZŠ Nerudova Č. Budějovice	106
Valenta	Kryštof	4.A	Gymnázium Prachatice	104
Sedláček	Matěj	9.M	ZŠ a MMŠ Prachatice	104

Této soutěže se účastnili i žáci vyššího gymnázia, a to během svého volného času v pátek odpoledne. Za jejich nasazení a účast jim patří náš obdiv a radost z pocitu, že je můžeme učit. V kategorii Junior se do první desítky v okrese propočítali dva žáci: Radek Bláha ze sixty (5. místo) a Ondřej Porazil ze sixty (6. místo). V kategorii Student se mezi prvních deset v okrese propočítal Matouš Radimský ze septimy (7.-8. místo) - data zobrazená v tabulce jsou použita z oficiálních výsledků DDM České Budějovice.

V kategorii Junior se v první desítce v kraji prosadili dva žáci: Radek Bláha ze sixty (7. až 8. místo) a Ondřej Porazil ze sixty (9. místo).

Pythagoriáda

Pythagoriáda je soutěž pro žáky 2. stupně ZŠ a VG se zájmem o matematiku. V letošním roce proběhla prezenční formou a po školním kole na nižším gymnáziu. V letošním školním roce proběhlo jen okresní kolo, a to pouze pro kategorie Z6, Z7 a Z8. Úspěšným řešitelem se stane účastník, který získá alespoň 10 bodů.

V kategorii Z6 se úspěšnými řešiteli v celém okrese stalo 41 žáků a pět z nich bylo z primy našeho gymnázia – **Eliška Bendová (4.-10. místo), Jakub Havlík (4. -10. místo), Erik Dvořák, Berenika Laitlová a Matěj Černý.**

V kategorii Z7 bylo v okresním kole pouhých pět úspěšných řešitelů. Mezi ně patřil **Přemysl Otakar Chaloupka ze sekundy, který získal krásné první místo.** Data zobrazená v tabulce jsou použita z oficiálních výsledků DDM České Budějovice.

Soutěž: OK Pythagoriády

Kategorie: 7. ročník

Datum: 22.11.2023

Místo konání: ZŠ Nerudova České Budějovice

Soutěž se uskutečnila za finančního přispění:



Místo	Příjmení a jméno	Škola	Body celkem
1.	Chaloupka Přemysl Otakar	Gymnázium, České Budějovice, Česká 64	11
2.	Beran Petr	Gymnázium Jírovцова 8, České Budějovice	10
3.	Kořenář Miroslav	Gymnázium Jírovцова 8, České Budějovice	8
4.	Slezák Šimon	GJVJ, Fráni Šrámka 23, České Budějovice	8
5.	Topla Ondřej	Gymnázium Jírovцова 8, České Budějovice	7

úspěšný řešitel

V kategorii Z8 se 35 soutěžících v okresním kole stalo úspěšnými řešiteli. Nejúspěšnější byla **Soňa Pechoušková z tercie, která obsadila 4.-6. místo**. Dalšími úspěšnými řešiteli jsou **Jan Beneda, Lukáš Blecha a Jan Černoch z tercie**.

Matematická olympiáda

Matematická olympiáda (MO) je předmětová soutěž pro žáky a studenty základních a středních škol, v níž mají za úkol vyřešit v několikahodinovém limitu několik příkladů zaměřených na schopnost logického úsudku. K výsledku vždy patří i zdůvodnění myšlenkového postupu.

Také v letošním kole MO žáci absolvovali všechna kola prezenční formou. Tento ročník byl pro žáky našeho gymnázia velice úspěšným a všem jim děkujeme za skvělou reprezentaci našeho gymnázia.

- Kategorie A – klauzurní kolo proběhlo v prosinci a do krajského kola postoupili 4 žáci – Jakub Prchal (8. E), František Jakub Sklář (4. A), Ondřej Brož (7. E) a Matouš Radimský (7. E). **František Jakub Sklář (4. A) se umístil na krásném 2. až 4. místě se ztrátou jediného bodu na místo první**, jako jediný z našich se stal úspěšným řešitelem (tuto podmínku splnilo jen 30,8 % soutěžících, tj. 8 ze 26 účastníků). Vzhledem k tomu, že se jedná o kategorii spojenou pro 3. a 4. ročníky VG jen postup do KK žáků třetích ročníků je velký úspěch
- Kategorie B – z klauzurního kola úspěšně do krajského kola, které se konalo začátkem dubna postoupili Radek Bláha (6. E) a Ondřej Porazil (6. E). Oba dva se umístili mezi úspěšnými řešiteli, kterých bylo 53,3 %. **Radek Bláha ze sexty získal plných 24 bodů a umístil se na úžasném 1.-4. místě. Ondřej Porazil ze sexty ztratil jediný bod o dokázal obsadit 5.-6. místo** (data zobrazená v tabulce jsou použita z oficiálních výsledků DDM České Budějovice a ukazují seznam úspěšných řešitelů).

Pořadí	Příjmení	Jméno	Název a adresa školy	Body
1. - 4.	Bláha	Radek	Gymnázium České Budějovice, Česká 64	24
	Starý	Petr	Gymnázium České Budějovice, Jírovцова 8	
	Šustr	Karel	Gymnázium České Budějovice, Jírovцова 8	
	Zahálka	Václav	G. J. V. Jirsíka, České Budějovice, Fr. Šrámka 23	
5. - 6.	Kadlec	Milan	Gymnázium Písek, Komenského 89	23

	Porazil	Ondřej	Gymnázium České Budějovice, Česká 64	
7.	Schreib	Vojtěch J.	Gymnázium České Budějovice, Jírovцова 8	15
8.	Shchunin	Ivan	SPŠ a VOŠ Písek, Karla Čapka 402	14
9. - 10.	Havelková	Beáta	Gymnázium České Budějovice, Jírovцова 8	12
	Mašterová	Dana	Gymnázium P. de C., Tábor, nám. Fr. Křížíka 860	
11.	Klementová	Julie	Gymnázium Písek, Komenského 89	11
12.	Grabicová	Josefína	Gymnázium České Budějovice, Jírovцова 8	6
13.	Mišustin	Ivan	Gymnázium P. de C., Tábor, nám. Fr. Křížíka 860	5
14.	Eliášek	Martin	České reálné gymnázium s.r.o., České Budějovice	4
15.	Pech	Antonín	Gymnázium P. de C., Tábor, nám. Fr. Křížíka 860	1

- Kategorie C – úspěšnými postupujícími z klauzurního kola bylo osm žáků Ondřej Sirotek (5. E), Nela Schacherlová (5. E), Adam Karlíček (1. A), Jáchym Jaroš (1. A), Jiří Koptík (5. E), Lucie Hřebeková (5. E), Radek Bláha (5. E), Jakub Binter (5. E) a Adéla Nováková (5. E). Krajské kolo se konalo začátkem dubna a **úspěšným řešitelem se stal Ondřej Sirotek, který získal 20 bodů a obsadil skvělé 2.-5. místo.**
- Kategorie Z9 – v lednu se konalo okresní kolo a postoupilo do něj 7 žáků ze 4. E a pět z nich dokázalo příklady vyřešit tak že se stali úspěšnými řešiteli (tuto podmínku splnilo jen 32,3 % soutěžících) – Matěj Kmínek, Tomáš Kučera, Václav Marušinec, Anna Fialová a Jakub Kluzák. **Matěj Kmínek obsadil 2.-5. místo, Tomáš Kučera získal o dva body méně a umístil se na 6. místě, Václav Marušinec obsadil 7. místo.**

Krajské kolo kategorie Z9 se konalo 26. března 2024 a postoupilo do něj 5 žáků z kvarty. Úspěšnými řešiteli se stali čtyři z nich (80 %), jinak tuto podmínku splnilo jen 50 % soutěžících. **Matěj Kmínek, Tomáš Kučera se díky svému výkonu vyhráli a podělili o 1.-2. místo.** Dále se mezi úspěšné řešitele dokázala propočítat Anna Fialová s Jakubem Kluzákem.

Pořadí	Příjmení	Jméno	Název a adresa školy	Body
1. - 2.	Kmínek	Matěj	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	24
	Kučera	Tomáš	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
3.	Veselý	Matouš	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	22
4.	Švojgr	Vojtěch	Gymnázium, Jírovцова 8, České Budějovice	19
5. - 7.	Klabouch	Tomáš	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	18
	Kovačik	Matěj	ZŠ, Oskara Nedbala 30, České Budějovice	
	Kozák	Richard	ZŠ, Dukelská 166, Strakonice	
8.	Křivský	Tobiáš	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	17
9.	Kupyro	Oleksii	ZŠ, Družstevní 340, Velešín	16
	Souček	Jan	Gymnázium, Jírovцова 8, České Budějovice	
11.	Fialová	Anna	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	15
12.	Šejharová	Marie	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	14
13. - 14.	Hynková	Gabriela	ZŠ, Dukelská 166, Strakonice	13
	Kozáková	Lenka	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
15. - 16.	Kluzák	Jakub	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	12
	Kouba	Tomáš	Gymnázium, Školní 995, Trhové Sviny	

- **Kategorie Z6** – Všichni žáci primy se zapojili do řešení úloh matematické olympiády kategorie Z6 hned na začátku školního roku. Ve školním roce pracovali velmi úspěšně – bylo 26 úspěšných řešitelů školního kola.



Do okresního kola, které proběhlo 3. dubna 2024 bylo vysláno jedenáct žáků z 1. E za naše gymnázium. Soutěžící řešili tři obtížné matematické příklady. Na samotné vyřešení i přepsání postupů s přesnými komentáři, náčrtý i výpočty měli 120 minut čistého času. Osm z nich se dokázalo se zadanými příklady vypořádat tak, že se stali úspěšnými řešiteli (z naší školy tedy 73 %), jinak celková úspěšnost byla pouze 64 %. **Nejlépe se v okresním kole umístila Nina Labiková (1. E), která ztratila pouze tři body a obsadila krásné 7. místo.** Její umístění odpovídalo třetímu nejlepšímu bodovému zisku.

Pořadí	Příjmení	Jméno	Název a adresa školy	Body
1.-4.	Havránková	Eliška	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	18
	Herout	David	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
	Opekar	Jiří	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
	Petrák	Jan	Církevní ZŠ, Rudolfovska 23, České Budějovice	
5.-6.	Bastl	Alex	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	16
	Teplická	Veronika	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
7.	Labiková	Nina	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	15
8.-10.	Klicnarová	Markéta	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	14
	Lukáš	Jan František	ZŠ Dr. Miroslava Tyrše, Školní 108, Hrdějovice	
	Zviefelhoferová	Nikola	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
11.	Mendlík	Ondřej	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	13
12.-13.	Bárta	Jan	Biskupské gymnázium J. N. N., Jirsíkova 5, Č. Budějovice	12
	Černá	Kateřina	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
14.-18.	Bergmann	Pavel	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	11
	Březina	Jan	Biskupské gymnázium J. N. N., Jirsíkova 5, Č. Budějovice	
	Cejpek	David	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
	Fiala	Tomáš	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
	Fialka	Tadeáš	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
19.-20.	Slabová	Tereza	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	10
	Veselý	Marek	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	

21.-32.	Andrle	Štěpán	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	9
	Bosáková	Klára	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
	Dvořák	Erik	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
	Hauptová	Eliška	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
	Hrček	Jakub	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
	Kovačiková	Lenka	ZŠ, Oskara Nedbala 30, České Budějovice	
	Matasová	Julie	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
	Mrázek	Dominik	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
	Onderuš	Tibor	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
	Pavlíček	Martin	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	
	Sejková	Magda- léna	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
	Slezáčková	Věra	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	

- Kategorie Z7 – ve středu 3. 4. 2024 se dvanáct vybraných žáků 2.E zúčastnilo okresního kola MO. Pro každého byly připraveny 3 soutěžní úlohy, na jejichž řešení měli žáci 120 minut. Za každou správně vyřešenou a okomentovanou úlohu získali maximálně 6 bodů. Ten, kdo získal alespoň 9 bodů, se stal **úspěšným řešitelem**. Nejlepšími řešiteli se stali **Přemysl Otakar Chaloupka (4. místo)**, **Adriana Dědková (5. místo)** a **Tomáš Fiala (6.-7. místo)** z celkem 31 soutěžících. Úspěšnými řešiteli, viz tabulka, se ještě stali Viktor Vojvodík, Hana Vávrů a Daniel Stehlík (50 % účastníků).

Příjmení	Jméno	Název a adresa školy	Body celkem
Beran	Petr	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	18
Ondřích	Jakub	ZŠ a MŠ, Plavnická 300, Kamenný Újezd	
Štěpánek	Albert	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
Chaloupka	Přemysl O.	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	17
Dědková	Adriana	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	16
Fiala	Tomáš	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	15
Topka	Ondřej	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
Sukdol	Lukáš	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	14
Syrovátka	Vít	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
Vojvodík	Viktor	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
Bártová	Karolína	Biskupské gymnázium J. N. N., Jirsíkova 5, Č. Budějovice	13
Veber	Theodor	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	12
Bumba	Tomáš	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	10
Dvořák	Leoš	Biskupské gymnázium J. N. N., Jirsíkova 5, Č. Budějovice	
Vávrů	Hana	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
Kysela	Ondřej	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	9
Pavlasová	Nikol	Biskupské gymnázium J. N. N., Jirsíkova 5, Č. Budějovice	
Stehlík	Daniel	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	

Kategorie Z8 – ve středu 3. 4. 2024 se dvanáct vybraných žáků 3.E zúčastnilo okresního kola MO. Pro každého byly připraveny 3 soutěžní úlohy, na jejichž řešení měli žáci 120 minut. Za každou správně vyřešenou a okomentovanou úlohu získali maximálně 6 bodů. Ten, kdo získal alespoň 9 bodů, se stal **úspěšným řešitelem**. Nejlepšími řešiteli se stali **Eliáš Dědek** a **Soňa Pechoušková (3. E)**, kteří se umístili spolu na děleném **1. až 3. místě** z celkem 40 soutěžících. Na krásném **4. místě** s druhým nejlepším bodovým ziskem se umístil **Jan Beneda**. Úspěšnými řešiteli, viz tabulka, se ještě stali Tomšů, L. Blecha a P. Stejskal (50 % účastníků).

Příjmení	Jméno	Název a adresa školy	Body celkem
Bolek	Matěj	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	15
Dědek	Eliáš	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
Pechoušková	Soňa	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
Beneda	Jan	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	14
Beníšková	Lucie	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	13
Mitka	Jakub	ZŠ, Grünwaldova 13, České Budějovice	
Schwarz	Miroslav	Biskupské gymnázium J. N. N., Jirsíkova 5, Č. Budějovice	
Šimůnek	Tobias	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	12
Janák	Benjamin	Česko-anglické gymnázium s.r.o., Třebízského 1010, Č. B.	
Shivairo	Mark Swegenyi	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	
Tomšů	Patrik	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
Vondrášek	Jan	ZŠ, Petra z Lindy 13, Borovany	11
Domin	Štěpán	Waldorfská škola České Budějovice – MŠ, ZŠ a SŠ	
Blecha	Lukáš	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	10
Vydrová	Helena	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	
Zimandlová	Kateřina	ZŠ, Nerudova 9, České Budějovice	
Zvěřinová	Martina	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, Č. Budějovice	9
Nedvěd	Martin	Česko-anglické gymnázium s.r.o., Třebízského 1010, Č. B.	
Stejskal	Patrik	Gymnázium, Česká 64, České Budějovice	
Verbickij	Miroslav	Gymnázium, Jírovcova 8, České Budějovice	

9.8 Předmětová komise Fyziky

Zhodnocení práce předmětové komise fyziky za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Jaroslava Petřeková (vedoucí předmětové komise) – 6. E, 3. S, 7. E
- Mgr. Alena Schönová – 1. E
- Mgr. Karel Hájek – 3. E, 2. A, 2. S, 5. E, 1. A, 1. S
- Mgr. Michala Pfeřčková – 2. E, 3. A, SemF 3. ročník a 4. ročník
- Mgr. Zuzana Syslová – 4. E

Exkurze a besedy

Exkurze do firmy Bosch

Dne 12. listopadu 2023 se studenti tříd 4. A, 3. A a 7. E vydali na exkurzi do Bosche. Úvodem se všichni dozvěděli základní informace o tomto podniku, který zaměstnává více než 3,5 tisíce lidí jak ve výrobě, tak na vývoj nových technologií. Dále následovala návštěva akustické komory, kde testují modely nových produktů. Poté se přítomní dozvěděli, jak funguje vodíkový motor, jeho výhody a nevýhody a možné využití v budoucnu. Další součástí programu byla prohlídka výroby.



Den otevřených dveří ve fyzice

V úterý dne 9. 1. 2024 se na našem gymnáziu konal tradiční Den otevřených dveří. V učebně fyziky byly připraveny pro všechny příchozí soubory fyzikálních pokusů. Naši studenti k pokusům dodali potřebnou teorii a zodpovídali případné dotazy. Bylo možné si vyzkoušet pokusy s Pasco senzory, využít zkoumání objektů pomocí termokamer nebo si vyrobit a odnést pomůcku k zobrazení 3D hologramů pomocí vlastního chytrého telefonu.

Beseda s Ing. Danou Drábovou, Ph.D.

Dne 30. 1. 2024 proběhla na Střední průmyslové škole strojní a elektrotechnické přednáška Ing. Dany Drábové, Ph.D. na téma jaderná energetika.

Všichni přítomní se dozvěděli klady a zápory jaderných elektráren. Jedná se o jedny z bezpečnějších zdrojů energie, i přes jaderné havárie mají jednu z nejnižších úmrtností na vyrobenou watthodinu. Jaderné elektrárny mají vyšší pořizovací náklady než ostatní elektrárny, ale provoz je výrazně levnější. Jsou také šetrnější k životnímu prostředí než třeba uhelné elektrárny. Česko plánuje výstavbu dvou bloků k jaderné elektrárně Dukovany, které mají nahradit nynější bloky. Paní Ing. Dana Drábová, Ph.D. také vysvětlila, co to jsou malé modulární reaktory, které se mají v budoucnu objevit v oblasti Temelínu.



Noc mladých vědců, umělců a sportovců ve fyzice

V pátek 16. 2. 2024 v průběhu Noci mladých vědců, umělců a sportovců opakovaně proběhla fyzikální show s názvem Hravá fyzika. Studenti vyššího gymnázia společně s přítomnými nahlédli do tajů některých fyzikálních pokusů na téma teplotní roztažnost plynů, podtlak, vzájemné působení elektricky nabitých těles, Bernoulliho princip a další. Značnou část předváděných pokusů si přítomní mohli sami vyzkoušet.



Přednáška Malé modulární reaktory

Dne 23. 2. 2024 na střední průmyslové škole strojní a elektrotechnické byla uspořádána přednáška ve spolupráci s partnerem naší školy – společností ČEZ, a. s., a Jadernou elektrárnou Temelín. Přednášejícím byl pan Ing. Jan Hejný, pracovník elektrárny a specialista na problematiku SMR. Na začátku se všichni dozvěděli o efektivitě jaderných elektráren a jejich zastoupení v ČR. Kvůli riziku energetické krize se přemýšlí, že se v budoucnu bude rozšiřovat dukovanský blok o 2 jaderné reaktory. Dále se také hledají alternativní zdroje energie a jako jedna z možností jsou malé modulární reaktory. Malé modulární reaktory fungují na stejném principu jako velké jaderné elektrárny. Výhodou je, že jejich komponenty jsou továrně vyráběny v jedné lokalitě a následně dopravovány na místo výstavby jaderného zařízení, kde jsou následně sestaveny do elektrárenského celku. Mezi negativa lze zařadit menší výkon.



Exkurze 3. S do Temelína

Dne 4. 3. 2024 se třída 3. S zúčastnila exkurze do jaderné elektrárny Temelín. Samotná prohlídka začala už v informačním centru nedaleko elektrárny. Nejprve všechny čekalo zhlédnutí kratičkého videa, pak cesta do šaten, kde každý musel nechat svůj telefon a byla mu přidělena bezpečnostní vesta, helma a kartička s nápisem „exkurze“. Při vstupu všechny čekalo mnoho kontrolních bran, než se dostali dovnitř. Studenti se podívali do prostoru sekundárního okruhu, kde je



zařízení vyrábějící elektřinu. Poté měli tu možnost podívat se až k obřím chladícím věžím o výšce 155 metrů. Ke konci exkurze následovala ještě prohlídka velínu. Bohužel to nebyl ten opravdický, ale už jen zážitek ze simulátoru stál za to. Na úplný závěr prohlídky si všichni prohlédli celou elektrárnu pomocí brýlí s virtuální realitou.

Exkurze 7. E do Temelína

Dne 5. 3. 2024 se třída 7. E účastnila exkurze do jaderné elektrárny Temelín, jedné ze dvou českých jaderných elektráren. Tyto zdroje vyrábí bez ohledu na počasí čistou, bezemisní elektrickou energii.

Po příjezdu do temelínského záměčku Vysoký Hrádek byli všichni obeznámeni se základy výroby a přenosu elektrické energie. Potom byl již čas na samotnou prohlídku, projít elektrárnou až ke generátoru. Dále trasa směřovala do тренаžéru



bezpečnostní místnosti, kde se technici připravují na veškeré scénáře, které by se mohly v elektrárně, byť nepravděpodobně, stát. Po ukončení okruhu, se všichni opět usadili v informačním centru, kde na každého čekaly virtuální brýle. Ty v mžiku všechny přenesly do další prohlídky, která celé skupině alespoň elektronicky otevřela veřejnosti jinak nepřístupná místa jako například reaktor či chladící věže.

Exkurze 3. A do Temelína

Dne 6. 3. 2024 proběhla exkurze třídy 3. A na Jadernou elektrárnu Temelín u Týna nad Vltavou. Stavba byla zahájena v roce 1987 a do provozu byl uveden první reaktor roku 2000. V současnosti Temelín disponuje dvěma bloky a čtyřmi chladicími věžemi. Temelín má výkon 2250 MW, ale v budoucnu se může zvýšit přistavením dalších bloků nebo malého modulární reaktoru. Celá exkurze začala přednáškou a krátkým filmem o výrobě energie v Temelínu. Následovala virtuální prohlídka areálu, ve které jsme se dostali na místa, kam bychom se jinak nedostali a prolétli jsme se nad chladicí věží. Poté jsme si prohlédli simulátor velína, kde právě probíhal výcvik na řešení krizových situací. Dále jsme se šli podívat k chladicím věžím a na turbínu.



Green Energy Tour

V rámci akce Green Energy Tour, pořádané společností ČEZ od 3. do 5. dubna 2024, se dva naši studenti Lukáš Veselý a Petr Novák ze 7. E vydali na zajímavou cestu poznávání obnovitelných zdrojů energie.



První den se seznámili s principy čisté energetiky při úvodních přednáškách v centrále ČEZu, následně měli možnost v praxi pochopit fungování přečerpávací vodní elektrárny Štěchovice. Druhý den je čekala exkurze ve větrné elektrárně Věžnice a do energetického centra v Jindřichově Hradci, specializujícího se na výrobu energie a tepla z biomasy. Poslední den exkurzi zakončili návštěvou fotovoltaické elektrárny Ševětín.

Přednáška Setkání s energií

Dne 11. 4. 2024 se třídy 4. E a 3. E zúčastnily přednášky Setkání s energií. Tato přednáška od společnosti ČEZ pojednává o výrobě elektřiny v České republice. Přítomní zhlédli několik zajímavých pokusů, například jak funguje větrná i solární elektrárna nebo autíčko na vodíkový pohon. Přes brýle s virtuální realitou jsme se dostali na prohlídku jaderné elektrárny Dukovany nebo Temelín.



Fyzika na Lanovce

Dne 31. 5. 2024 proběhla na Lanovce třídě veřejností velmi oblíbená akce Fyzika na Lanovce, kde byly Pedagogickou fakultou Jihočeského kraje prezentovány různé pokusy. V rámci hodin fyziky se akce zúčastnila naše kvarta.

Fyzikální projekty

Spolupráce s Bosch

V letošním školním roce jsme prohloubili naši spolupráci s firmou Bosch v Českých Budějovicích. V příštích školních letech plánujeme ve firmě Bosch fyzikální měření pro fyzikální seminář a případnou spolupráci při tvorbě seminárních prací.

Spolupráce s ČEZ

Spolupráce našeho gymnázia jako partnerské školy Skupiny ČEZ se neustále prohlubuje. Škola využívá nabízené besedy a přednášky významných osobností z oblasti energetiky a nabízené exkurze do provozů Skupiny ČEZ. Cílem spolupráce je prezentovat studentům potřebu technických oborů v oblasti energetiky a možnost následného profesního uplatnění v subjektech Skupiny ČEZ.

Elixír do škol

I tento školní rok bylo naše gymnázium jedním z fyzikálních center Elixíru do škol v České republice. Učitelé fyziky základních a středních škol se zde pravidelně setkávali každý měsíc a vzájemně si předávali své zkušenosti které následně mohli aplikovat do svých vyučovacích hodin ve školách.

Projekt Girls' Labs

Naše škola se zapojila do dvouletého projektu Girls' Labs, který je spolufinancován Evropskou unií v rámci výzvy Operačního programu Zaměstnanost plus Ministerstva práce a sociálních věcí ČR. Projekt se zaměřuje na problém nízkého zastoupení žen ve vědě a technice v České republice. Cílem je přispět k odbourání genderových stereotypů spojených s tzv. STEM obory (přírodní vědy, technika, inženýrství a matematika) a rozšířit tak spektrum oborů, o kterém žákyně středních škol v rámci svého budoucího studijního a profesního směřování uvažují. Zároveň se snaží výuku technických a přírodovědných předmětů učinit pro žákyně více motivační a atraktivní.



Předmětové soutěže

Mezinárodní soutěž Fyzikální náboj

Dne 3. 11. 2023 proběhla v Praze mezinárodní soutěž Fyzikální náboj 2023. Kromě České republiky se soutěže účastnily týmy ze Španělska, Maďarska, Polska a Slovenska. Naše škola se zúčastnila se dvěma týmy v kategorii Junior a dvěma v kategorii Senior. V kategorii Junior tým studentů 5. E obsadil 40. místo ze 118 soutěžních družstev (16. místo v ČR). V kategorii Senior se lepší tým umístil na 86. místě ze 163 družstev.



Mezinárodní soutěž Fyziklání Online 2023

Dne 22. 11. 2023 proběhla mezinárodní soutěž Fyziklání Online 2023. Soutěže se zúčastnilo 1098 týmů z 63 zemí světa. Soutěžilo se ve čtyřech kategoriích. Naše škola se zapojila dvěma týmy studentů 2. a 3. ročníků. V kategorii C se tým „Země je placatá“ složený ze třech žáků naší školy a jednoho žáka z jiného českobudějovického gymnázia umístil na krásného 64. místě z 263 týmů ve své kategorii a vešel se do nejlepší čtvrtiny.

Náboj Junior

Naši studenti tercie a kvarty se v pátek 24. 11. 2023 zúčastnili mezinárodní soutěže v matematice a fyzice Náboj Junior na Gymnáziu Jírovcova v Českých Budějovicích. Náš B tým ve složení Tomáš Kučera, Matěj Kmínek, Jakub Kluzák a Václav Marušinec (kvarta) s přehledem zvítězil se ziskem 30 bodů, což z nich dělá 10. nejlepší tým v České republice (z 322 přihlášených) a 18. tým na mezinárodní úrovni (z celkového počtu 1799).



Tým A ve složení Sofie Janowiaková, Jiří Kratochvíl, Eliáš Dědek a Lukáš Blecha se umístil na krásném 6. místě se ziskem 18 bodů a věříme, že příští rok budou minimálně stejně úspěšní jako současná kvarta.

Úspěchy v okresním a krajském kole fyzikální olympiády

Dne 17. 1. 2024 proběhlo krajské kolo fyzikální olympiády v kategorii A, do kterého ze školního kola postoupil z naší školy František Jakub Sklář. V krajské kole obsadil 3. místo a stal se úspěšným řešitelem.

Dne 20. 3. 2024 proběhlo okresní kolo fyzikální olympiády v kategorii E a F. V kategorii F se stali úspěšnými řešiteli Matyáš Hájíček (5. místo), Filip Petrlík (6. místo) a Šimon Rucki z tercie. V kategorii E se na třetím místě umístil Tomáš Kučera z kvarty a postoupil do krajského kola.

Krajské kolo fyzikální olympiády v kategorii E se konalo 15. 4. 2024 a Tomáš Kučera zde obsadil 2. místo.

Do krajského kola v kategoriích C a D, které se konalo 24. 4. 2024, postoupilo celkem 12 žáků. Úspěšnými řešiteli v kategorii C se stali Radek Bláha (6. E) a Michaela Dudáková (2. A).

Jaderná maturita

Od 17. do 19. 4. 2024 se celkem pět studentů třídy 7. E našeho gymnázia účastnilo programu Jaderná maturita, který nám nabídla Skupina ČEZ jako své partnerské škole. Program byl plný zajímavých přednášek o provozu Jaderné elektrárny Temelín a jejích jednotlivých okruzích. Nechyběla ani prohlídka samotné elektrárny, kde přítomní byli seznámeni se strojovnou a havarijním střediskem. Poslední den proběhl vědomostní test, jehož nejlepší řešitelé dostali speciální ceny od Skupiny ČEZ.



9.9 Předmětová komise Biologie

Zhodnocení práce předmětové komise biologie za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovaly:

- Mgr. Petra Habertová – 3.A
- Mgr. Lucie Hornátová – 1.E, 1.A, 5.E, 7.E
- Mgr. Radka Hrubešová – 1.S, 6.E, seminář z biologie 8.E, seminář z biologie 4.S
- Mgr. Miroslava Sekyrková – seminář z biologie 3.A, 7.E
- Mgr. Simona Týmalová – 3.E, 4.E, 2.A
- Mgr. Zita Zahradníčková – 2.E, 2.S, 3.S, seminář z biologie 4.A, 4.S, seminář 3.S, 3.A

Dlouhodobé projekty

Projekt Česká kvete

I v tomto školním roce jsme pokračovali v každoroční údržbě bylinkové „zahrádky“ každoročním podzimním a jarním pletím a stříháním.

Přírodovědný kroužek

Kroužek pod vedením Mgr. Simony Týmalové probíhal v pondělí od 14.40 – 15.40. V letošním roce pravidelně navštěvoval kroužek rekordní počet – 14 žáků. Zejména v podzimních a jarních měsících byly schůzky ve škole doplňovány mimořádnými exkurzemi i o víkendu. Velmi intenzivně se studenti v rámci kroužku připravovali na soutěže Zlatý list, Biologická olympiáda, Ekologická olympiáda a YPEF, kde dosáhli skvělých výsledků.



Třídní projekty

Projektový týden tercie na Šumavě – 4. – 8.10 2023



Stejně jako v předešlých dvou letech i letos proběhl týdenní pobyt žáků tercie v oblasti šumavského Churáňova. Tento pobyt je organizován ve spolupráci s předmětovou komisí geografie a tělesné výchovy. V oblasti přírodovědné je projektový týden zaměřen především na botaniku. Studenti si vyzkouší praktické určování rostlin v terénu, navštíví rašeliniště, vyzkouší si práci s botanickým klíčem, mikroskopují a

v rámci mezipředmětových vztahů nahlédnou i do oblasti meteorologie a pedologie.

Výstava hub v JČM ČB 9.10. – 13.10. 2023

Na začátku října navštívili studenti 1.E, 2. A a 2.S výstavu hub, kterou každoročně pořádá Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích. Žáci si zde mohli prohlédnout nepřeberné množství hub a seznámit se s jejich výskytem. Další zajímavosti přednesl ve své komentované prohlídce muzejní mykolog Mgr. Miroslav Beran.

Dendrologie v terénu

Během září absolvovali studenti 2.A, 2.E, 3.E a 4.E praktická terénní cvičení z dendrologie. Studenti určovali stromy a keře v blízkosti školy a nedalekém parku Stromovka. Poznatky z terénu využili pro zpracování připraveného pracovního listu.



Výstava orchidejí, exotických rostlin a živočichů v JČM ČB 13.3. – 17.3. 2024

Již tradičně se žáci a studenti účastnili v rámci hodin biologie, popř. přírodopisu, výstavy orchidejí a dalších exotických rostlin ve spojení s ukázkami exotického hmyzu a dalších živočichů z prostředí pralesa. Studenti tak mohli obdivovat živé orchideje, bromélie, tillandsie, dále rostliny sušších biotopů, mezi něž patří kaktusy a jiné sukulenty. Květiny doplnili drobní obratlovci z Jihočeské zoologické zahrady Hluboká nad Vltavou a plazi z Krokodýlí ZOO Protivín. V přílehlé chodbě mohli studenti nahlédnout do světa motýlů ze sbírek Jihočeského muzea či zhlédnout unikátní fotografie orchidejí od Olgy Ettrichové.

Ptačí hodinka – 5.1. – 7.1. 2024

Mnozí studenti 2.E, 3.E, 4.E, 2.A, 6.E i se svými rodiči se zúčastnili tradičního sčítání ptáků. Tato celorepubliková akce určená pro širokou veřejnost je organizována Českou společností ornitologickou.

City Nature Challenge 26. – 29.4. 2024

Někteří studenti napříč gymnáziem se nově zapojili do mezinárodní výzvy City Nature Chalange, kterou organizuje v našem městě Biologické centrum.

Exkurze

Exkurze do Hrdličkova muzea člověka PŘF UK – 16.1. 2024

Exkurze s velmi zajímavým kombinovaným programem se uskutečnila 2.5. 2023. Studenti 3.E a 3.A byli rozděleni do 4 skupin a postupně se zúčastnili nejen komentované prohlídky, ale i workshopu „Tajemství lidské DNA“. Během komentované prohlídky měli možnost zopakovat si a doplnit informace o evoluci, lidské kostře, nemocích či smrti. Workshop pak umožnil vžít se do role vědců a prozkoumat strukturu a funkci lidské DNA, seznámit se s různými genetickými a molekulárně biologickými vyšetřeními. Mezičas pak studenti vyplnili prohlídkou botanické zahrady, zvláště jejích skleníků.

Geograficko-botanická exkurze na Šumavu – 3.5. 2024

I v letošním školním roce se studenti kvinty a prvních ročníků zúčastnili exkurze na Šumavu, kde měli možnost ověřit si získané znalosti z oblasti botaniky a geografie. Návštěva Chalupské slati, Povydrí, geoparku Rokyta, Čeňkovy pily a soutoku Vydry s Křemelnou byla pro studenty přínosným zážitkem, ze kterého si odnesli nejen zpracované pracovní listy.

Exkurze na Šlovický vrch – 9.9. – 10.9. 2023, 2.5. 2024

Tyto exkurze proběhly v rámci přípravy na soutěž Zlatý list. Cílem studentů z přírodovědného kroužku bylo ekologicky významnou lokalitu Šlovický vrch v Plzeňském kraji nejen prozkoumat, ale i zde pracovat. Studenti se zde setkali s vzácnými živočichy a rostlinami, jakou jsou např. listonozi, žábřonožky, kuňky, bělolist žlutavý nebo jehlice plazivá. V rámci práce pro přírodu pak odstraňovali náletové dřeviny.



Hranice lidských smyslů – exkurze na JČU 20.6. 2024

Studenti kvinty se zúčastnili zážitkového programu, který pro ně zrealizovalo Centrum přírodovědného vzdělávání JU. Studenti měli možnost si na několika stanovištích ověřit teoretické znalosti týkající se lidského vidění, např. existenci slepé skvrny, citlivost smyslových buněk tyčinek, lidského sluchu nebo nepodmíněných reflexů. Dále si vyzkoušeli použití jednoduchých pomůcek pro základní neurologická vyšetření nepodmíněných reflexů. Neobyčejným zážitkem bylo setkání s humanoidním robotem NAO a možnost vyzkoušet si práci se vzdělávacím mikropočítačem Microbit.

Předmětové soutěže

Biologická olympiáda

Výsledky a umístění:

	školní kolo	okresní kolo	krajské kolo
Kategorie A	zúčastnili se 3 studenti 1.místo: Vojtěch Fiedler 8.E 2.místo: Richard Konzal 8.E	X	7. místo Vojtěch Fiedler úspěšný řešitel 32. místo Richard Konzal řešitel
Kategorie B	zúčastnilo se 14 studentů 1. místo: Alžběta Krejcarová 6.E 2. místo: Tereza Lukešová 6.E 3. místo: Matěj Martíšek 6.E 4. místo: Markéta Piskořová 5.E	X	4. místo: Alžběta Krejcarová úspěšný řešitel 8. místo: Tereza Lukešová řešitel 12. místo: Matěj Martíšek řešitel 15. místo: Markéta Piskořová řešitel
Kategorie C	zúčastnili se 4 studenti 1.místo: Pavel Meloun 4.E 2.místo: Lukáš Blecha 3.E 3.místo: Karolína Slabová 4.E 4. místo: Tereza Dvořáková 4.E	1. místo: Pavel meloun úspěšný řešitel 2. místo: Lukáš Blecha úspěšný řešitel 12. místo: Tereza Dvořáková	1.místo: Pavel Meloun úspěšný řešitel 3. místo: Lukáš Blecha úspěšný řešitel

		úspěšný řešitel	
		13. místo Karolína Slabová úspěšný řešitel	
Kategorie D	zúčastnilo se 8 studentů 1.místo: Jakub Hrček 1.E 2.místo: Jakub Vitkovský 2.E	4.místo: Jakub Hrček 5. místo: Jakub Vitkovský	8.místo: Jakub Vitkovský 23. místo: Jakub Hrček

YPEF-Young People in European Forests – postup do celostátního kola



YPEF je mezinárodní znalostní soutěž pro žáky a studenty základních a středních škol. Cílem je zlepšit povědomí nejen mládeže, ale i celé společnosti, o významu lesů a zdůraznit význam lesnictví v současné době. V letošním roce jsme se zúčastnili, jak v kategorii mladších družstev, tak v kategorii starších družstev. V kategorii mladších prezentovala naše gymnázium 3 družstva složená z žáků tercie a kvarty. První družstvo ve složení P. Meloun (4.E), A. Fraňková (4.E), K.

Křivancová (4.E), druhé družstvo K. Slabová (3.E), L. Blecha (2.E), T. Dvořáková (4.E) a třetí družstvo K. Zákostecká (4.E), Š. Blumentritová (4.E), A. S. Pacovská (4.E). První družstvo zvítězilo jak v oblastním kole, tak v regionálním kole, a postoupilo do celostátního kola. Bohužel celostátní kolo probíhalo ve stejném termínu jako celostátní kolo soutěže Zlatý list, proto byla účast našeho družstva zrušena. V kategorii starších naše gymnázium reprezentovalo družstvo 6.E ve složení M. Martišek, J. Janeček a T. Lukešová, které také zvítězilo v oblastním kole a v regionálním kole se umístilo na 2. místě.

Zlatý list – vítězství v národním kole

Zlatý list, přírodovědná soutěž pořádaná ČSOP, v letošním roce krajské kolo soutěže proběhlo od 17.5. do 19.5. 2024 v Krásetíně. Soutěže se zúčastnilo družstvo v kategorii starší ve složení P. Meloun (4.E), T. Dvořáková (4.E), T. Marušáková (4.E), K. Slabová (4.E), A. Fraňková (4.E), L. Blecha (3.E), kteří se umístili na 1. místě a postoupili do národního kola. Národní kolo, které je vyvrcholením celé soutěže, je týdenní akcí s množstvím exkurzí a přednášek. Účastníci z celé republiky se sjeli do RS Butov v Plzeňském kraji v termínu od 16.6. do 21.6. 2024. V konkurenci 15 družstev šestice z našeho gymnázia zvítězila.



Ekologická olympiáda

EO je soutěž tříčlenných týmů spolupořádaná ČSOP a MŠMT zaměřená na znalosti a dovednosti v oblasti ekologie, ochrany přírody a péče o životní prostředí. I v tomto školním roce se naše gymnázium opět zúčastnilo krajského kola této soutěže, které proběhlo 25.4. – 27.4. 2024 v Terčíně údolí u Nových Hradů. Stejně jako v minulém roce reprezentovaly naše gymnázium dvě družstva. První družstvo, složené ze studentů M. Martíšek (6.E), J. Havlice (6.E) a L. Blecha (3.E) obsadilo krásné 3. místo a druhé družstvo tvořené J. Janečkem (6.E), T. Lukešovou (6.E) a P. Melounem (4.E) získalo 4. místo.

9.10 Předmětová komise Chemie

Zhodnocení práce předmětové komise Chemie za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovaly:

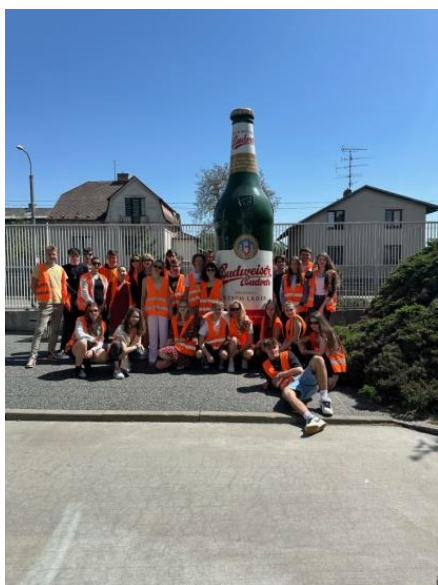
- Mgr. Petra Habertová – 1.A, 1.S, 3.S, 6.E, 7.E, Chs (4.A, 4.S, 8.E)
- Mgr. et Mgr. Lucie Hornátová – 2.E, 2.A, 2.S
- Mgr. Miroslava Sekyrková – 5.E (chemie), Chs (3.A, 3.S, 7.E)
- Mgr. Zita Zahradníčková – 5.E (chemie LP), 3.E, 4.E, 3.A

Exkurze a projekty

Studenti nižšího i vyššího gymnázia se v rámci výukového programu dozvěděli nevšední informace ze světa chemie. V průběhu tohoto zážitkového programu se studenti seznámili například s problematikou životního prostředí, nahlédli do tajů forenzní analýzy a podrobně prozkoumali molekulu DNA. Nechyběla ani příprava a ochutnávka oblíbené zmrzliny, kterou si pro ně, stejně jako celý program, připravila studentka VŠCHT Praha.



Budvar ČB



Studenti septimy a třetího ročníku navštívili v rámci předmětu chemie budějovický pivovar Budvar. Zde se dozvěděli mnoho zajímavých informací, včetně slavné historie pivovaru. Měli možnost nahlédnout do celého areálu a do míst, kde se samotná výroba piva odehrává. Po jejich prohlédnutí se odebrali do sklepení pivovaru, kde pivo zraje až tři měsíce a tuto návštěvu zakončili minidegustací.

Grafitový důl ČK

Ve středu 19. června se vydali studenti tercie do Českého Krumlova, aby se dozvěděli zajímavosti o hornické historii a udělali si představu o samotné hornické profesi. A co je čekalo? Speciální oblečení s důlní lampou, důlní vlak, kterým horníci jezdili na šichtu, prohlídka strojů, se kterými horníci pracovali. Průvodce v prostorách podzemí studentům prozradil, jakým způsobem těžba probíhala, jak se grafit zpracovával a nač se vlastně používal.

Vodárenská věž ČB

Studenti sexty se v rámci hodiny chemie vydali prozkoumat jednu z nejvýznamnějších technických památek v Českých Budějovicích. Vodárenská věž má celkem čtyři patra, která studenti v doprovodu pana průvodce úspěšně zdolali a během tohoto „výšlapu“ se seznámili s historií i současností této unikátní stavby. Komentovanou prohlídku Vodárenské věže doprovázela expozice o historii vodárenství v Českých Budějovicích. Následovala prohlídka vodojemu, kde se promítal fascinující film o koloběhu vody v přírodě i lidském životě.

Svět oceli v Linci

Poznat tajemství světa oceli v jednom z největších a nejúspěšnějších podniků v Rakousku, unikátní ocelárně **Voestalpine Stahlwelt**, se v rámci předvánoční exkurze z chemie vypravili do Lince žáci kvinty, části 1.A a chemického semináře. V návštěvnickém se nejprve za pomoci multimediální techniky seznámili s technologií zpracování železa a výroby oceli, jejíž použití obdivovali i na konstrukci samotné budovy. Poté se spolu s průvodkyněmi vydali speciálními autobusy na prohlídku závodu a viděli jak vysokou pec, tak i celý postup dalšího zpracování tohoto jedinečného materiálu. Celá tříhodinová prohlídka byla komentována v angličtině, a tak si naši žáci mohli procvičit i své jazykové dovednosti.

„Organické polutanty v životním prostředí“ – PřF JČU ČB

V rámci chemického semináře se studenti seznámili s problematikou organických polutantů, a to prostřednictvím Ing. Pavly Fojtíkové, Ph.D. V našem běžném každodenním životě se setkáváme, používáme či nějak do těla přijímáme velké množství různých organických sloučenin. Jde o látky obsažené v kosmetice, potravinách či lécích. Došlo i na tematiku, která je dnes velmi „moderní“ – mikroplasty a nanoplasty. V průběhu přednášky se studenti postupně dozvěděli, jaké procesy ovlivňují osud organických kontaminantů v životním prostředí a seznámili se s jejich zástupci. Jednalo se o látky přítomné v atmosféře, pedosféře i hydrosféře. Pozornost byla věnována i různým ekologickým katastrofám, které se v minulosti odehrály.

Vzdělávací program – „BASE CAMP“

Studenti sexty se v rámci hodiny chemie zúčastnili netradičního programu s názvem Base camp. Hra Base camp učí studenty o klimatických změnách, ale také rozvíjí jejich dovednosti strategického uvažování a týmovou spolupráci. Účastníci zažili dobrodružství a stali se tak na chvíli vědeckými badateli bojujícími proti změnám klimatu. Při hraní hry Base camp si studenti užili spoustu zábavy a dozvěděli se mnoho užitečných informací, které využijí ve svém každodenním životě.

Za chemií na Přírodovědu

Ve středu 19. června se 16 mladých chemiků našeho gymnázia vypravilo na Přírodovědeckou fakultu UK, aby odhalilo tajemství Periodické soustavy prvků. Po úvodní přednášce o historii jejich objevů, jsme si na prvním stanovišti zahráli chemické bitevní lodě, v alchymistické laboratoři pátrali po neznámých sloučeninách, chelatometricky stanovili tvrdost vody, sledovali oscilační reakce a v biochemické pátračce odhalovali neznámé vzorky molekul. Celý den si naši mladí chemici užili a získané zkušenosti určitě využijí i v příštím roce při řešení chemické olympiády.



Červnový den s chemií na Přírodovědecké fakultě pro žáky základních a středních škol

V pondělí 17. 6. 2024 se studenti naší 3.A a 4.E zúčastnili speciálního zážitkového workshopu chemie na Přírodovědecké fakultě Jihočeské univerzity. Cílem dne bylo přiblížit chemii zábavnou formou, kdy studenti mohli pokusy nejen vidět, ale i přímo zkoušet. Naši studenti se rozdělili do skupin a navštívili různá stanoviště určené pro základní školy (Fly room Thomase Morgana, Únikovka: Po stopách chemie, Strategie šíření rostlin, Luminiscence, Daphnia magna, Pravěk z pohledu archeobotanika/zoologa) a tři pro středoškoláky (Agarózová elektroforéza, Světlo kolem nás, Histologie a mikroskopie), kde si pod vedením lektorů mohli vyzkoušet a ověřit, co všechno již z přírodovědných oborů znají. Na závěr na všechny čekala společná výroba zmrzliny pomocí kapalného dusíku. Studenti odcházeli s nadšením, což bylo příjemné zakončení letošní poslední hodiny chemie. Ve čtvrtek 20.6. 2024 navštívila laboratoře Přírodovědecké fakulty naše 5.E, ta měla celý den zaměřený na téma smysly.

Den otevřených dveří

Den otevřených dveří se uskutečnil 9.1. 2024. V tento den se zaplnila chemická laboratoř zvědavými návštěvníky různých věkových kategorií. Každý si zde mohl pod vedením zkušených studentů nižšího i vyššího gymnázia vyzkoušet celou řadu chemických efektních pokusů. Na zájemce čekal například smutný konec gumového medvídky, tančící rozinky či barevné plameny. Celý program provázely chemické hry, skládání chemických modelů, fotografie zachycující studentské exkurze a nechyběla ani výstava řady zajímavých třídních projektů. Návštěvníci si mohli prohlédnout seminární práce na rozmanitá témata či středoškolskou odbornou činnost absolventů gymnázia.

Noc mladých vědců a umělců

Noc mladých vědců a umělců se konala 16. 2. 2024. Děti, dospělí, senioři, každý zapálený pro vědu si mohl v prostorách chemické laboratoře vyzkoušet řadu netradičních experimentů. Celý večer plný zážitků doprovodila zajímavá přednáška na téma „Palivové články očima chemika“, kterou si připravil student VŠCHT Praha Martin Augustin. Role průvodců se výborně zhostili studenti nižšího i vyššího gymnázia a vytvořili tak nezapomenutelnou atmosféru, na kterou budou návštěvníci dlouho vzpomínat.

Předmětové soutěže

Chemická olympiáda

Školního kola Chemické olympiády kategorie D se zúčastnilo celkem 10 žáků z kvarty. Tomáš Kučera, Matěj Kmínek, Tereza Marušáková, Anna Fraňková, Kristýna Koptíková, Lucie Švihovcová, Sofie Anna Pacovská, Pavel Meloun byli úspěšní řešitelé okresního kola kategorie D. Krásné 3. místo obsadil v této kategorii Tomáš Kučera, 4. místo pak patřilo Sofii Anně Pacovské. 5 studentů postoupilo do kola krajského, kde se stali opět všichni úspěšnými řešiteli. Na medaili dosáhl se svými vynikajícími výsledky Tomáš Kučera, který se umístil na stříbrném 2. místě. Bronzovou příčku obsadila Tereza Marušáková.

V letošním školním roce se Chemické olympiády kategorie C zúčastnilo celkem 18 studentů (z 1.A, 2.A, kvinty a sexty). Ve školním kole uspěli nejlépe Samuel Vítek ze sexty na 1. místě, Jiří Koptík a Nela Schacherlová z kvinty na druhém a třetím místě. Po vyhodnocení studijní, praktické části a testu postoupili tito studenti do krajského kola. Tam se Jiří Koptík i Nela Schacherlová stali úspěšnými řešiteli a Samuel Vítek vybojoval fantastické 3. místo v kraji. Vzhledem k vynikajícím výsledkům se budou Samuel Vítek a Jiří Koptík účastnit letního odborného soustředění na Běstvině.

V kategorii B Chemické olympiády soutěžili ve školním kole 4 studenti ze tříd 2.A, 6.E a 7.E. První místo obsadil Samuel Vítek z 6.E, druhé. místo Vojtěch Fiedler z 7.E a na třetím a čtvrtém místě se umístily studentky druhého ročníku Nynh a Kateřina Kubínová. V krajském kole vybojoval úžasné 4. místo Samuel Vítek. Tento úspěch mu zajistil postup do kola národního, kde získal obrovské zkušenosti a motivaci v dalším soutěžení.

Středoškolská odborná činnost – obor chemie

Letošního ročníku soutěže v oboru chemie se zúčastnila studentka čtvrtého ročníku Barbora Sekavová. Svůj výzkum prováděla v laboratoři Parazitologického ústavu AV ČR. Svou odbornou prací s názvem Trávicí soustava čmelíka kuřího obsadila v krajském kole 3. místo.

Chemiklání

V letošním roce se této středoškolské soutěže zúčastnily dva pětičlenné týmy našich studentů. Tým za nižší gymnázium společně vytvořili Artur Hájek, Ondřej Porazil, Radek Bláha, Karel Švejda a Marek Rosenfelder z 6.E. Vyšší gymnázium reprezentovali Petr Novák, Ondřej Brož, Lukáš Veselý, Vojtěch Švéda a Matyáš Čouza z 7.E. Soutěž pořádá Fakulta chemicko – technologická v Pardubicích. Studenti letos soutěžili poprvé. Kromě diplomu získali cenné zkušenosti a řada z nich navázala i nové kontakty se svými vrstevníky.

KSICHT

Korespondenčního semináře inspirovaného chemickou tematikou se celoročně účastní student Samuel Vítek z 6.E a studentky prvního ročníku Adriana Pečinková s Johanou Štrausovou. Seminář je určen všem středoškolákům, kteří projevují zájem o chemii. Seminář nabízí zábavu, poučení a zajímavosti z nejrůznějších koutů chemie.

9.11 Předmětová komise Geografie

Zhodnocení práce předmětové komise geografie za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Jan Dvořák – 5.E, 7.E, 1.A, 2.A, seminář 8.E, 4.A, seminář 3.S, 3.A, 7.E
- Mgr. Eva Kovaříková – 1.E, 2.E, 3.E, 4E
- Mgr. Radka Křížová – 1.S, 2.S,3.S, 3.A, 6.E, seminář 3.S, 3.A, seminář 4.S, 4.A

Exkurze a projekty

V tomto školním roce se uskutečnily tyto exkurze.

9. 9.– 11.9.2023 Exkurze do Solnohradska

Zúčastnili se studenti 3. ročníků a 4.S. Během exkurze jsme navštívili Salzburg, Solnou jeskyni v Halleinu, ledovou jeskyni Werfenu, alpské nádrže v Kaprunu, Lichtenštejnskou soutěžku, Veškeré prohlídky probíhaly v anglickém nebo německém jazyce. Celá exkurze probíhala ve spolupráci předmětových komisí geografie, biologie, německý a anglický jazyk, dějepis.

2.5.2024 se konala tradičně exkurze na Šumavu. Studenti 1. ročníků – 1.A, 1.S, 5.E navštívili oblast Povydrří – propojení výuky geografie, geologie a biologie. Studenti měli možnost v přírodě pozorovat rostlinstvo a živočišstvo na slatiništích, geologické a geomorfologické jevy. Během exkurze studenti vyplňovali pracovní listy, měli připravené referáty na témata týkající se celé cesty.

Předmětové soutěže

Zeměpisná olympiáda

V rámci výuky geografie na škole probíhá školní kolo zeměpisné olympiády. Z každé kategorie postoupili 3 studenti do okresního kola. OK a další kola se konala pod záštitou Přírodovědecké fakulty v Praze.

Výsledky zeměpisné olympiády: do celostátního kola se probojoval Václav Toufar – kat. D – skončil jako úspěšný řešitel

Další aktivity předmětové komise

V rámci mezinárodního festivalu Voda, moře oceány se naši studenti pravidelně zúčastňují besed a streamovaného pořadu z naší školy. Tentokrát byl streamován pořad na téma udržitelnost ekonomiky, voda – globální problém.

Předmětová komise pořádá pravidelně v rámci výuky besedy s cestovatelem a novinářem Tomášem Kubešem. Letos na podzim proběhla přednáška o Austrálii a Asii.

Na podzim byla beseda s bývalým absolventem školy Václav Křížem. Vyprávěl o svém půlročním putování po Jižní Americe. Absolvoval zde cestu pěšky z Cuzca do La Paz. Další přednáška byla o cestě po Kolumbii. Během školního roku úzce spolupracujeme s JU, katedrou geografie. Letos šlo o spolupráci na projektovém týdnu pro 3.E na Zadově. Tento projekt byl uskutečněn ve spolupráci předmětových komisí geografie, biologie, tělesná výchova na Churáňově. Zaměření bylo badatelská výuka v oborech zeměpis, biologie, matematika, fyzika a tělesná výchova.

V letošním školním roce bylo obhajováno 12 seminárních prací pod vedením J. Dvořáka, E. Kovaříkové a R. Křížové. Všechny obhajoby proběhly úspěšně.

Maturita z geografie

V letošním školním roce se k maturitě přihlásilo 17 studentů. Všichni studenti úspěšně maturitní zkoušku zvládli. Znalosti většiny studentů byly na velmi dobré úrovni. 6 studentů uvažuje o studiu geografie na VŠ v Praze, Olomouci nebo Č. Budějovicích.

9.12 Předmětová komise Informatiky a výpočetní techniky

Zhodnocení práce předmětové komise IVT za 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Pavla Dřevíková – sem. IVT 3., 4. ročník
- Mgr. Miroslav Kotlas – 1.E, 2.E, 3.E, 4.E, 5.E, 6.E, 1.A, 2.A
- Mgr. Klára Vocetková Ph.D. – 5.E, 6.E, 1.A, 2.A, 1.S, 3.S

Úspěch na soutěži animovaných filmů Animaxík

V úterý 25. 6. 2024 proběhl první ročník soutěže v animovaných filmech žáků základních škol Animaxík. Žáci v průběhu května a června vytvářeli filmy na téma živly. Ve finálový den se pro nás až v Mostě v krásném malém kině promítaly ty nelepší filmy. Velkou radost nám udělaly dvě trojice žáků z primy. Na finálovém dni jsme tak měli hned dvojí zastoupení. A aby těch úspěchů nebylo málo, tým dívek ve složení Emilie Blažková, Berenika Laitlová a Klára Bosáková oslnily porotu svým krátkým filmem a odvezly si krásné druhé místo.



Po roce opět na Grandfinále Prezentiády

Na květnovém Grandfinále soutěže Prezentiáda, které se konalo na Filozofické fakultě Masarykovy univerzity v Brně, jsme měli dvojitě zastoupení jak v kategorii ZŠ, tak v kategorii SŠ.

V kategorii ZŠ představil tým ChupaChups (Koptíková, Havelcová – 4.E) svůj inovativní projekt “mobilní odpočívací pokojíček” (MOP), který nabízí únik od stresu ve formě kostky. Tým Pineapple (Slabová, Marušáková – 4.E) naopak připravil publikum na nástrahy cestování s humorným přístupem, představující situace, kterým se cestovatelé mohou vyhnout, jako je venčení více než osmi psů ve Španělsku nebo vyplazování jazyka na psy.

V kategorii SŠ představil tým OurPoint (Čížková, Hazuková – 7.E) nový kardiologický přístroj, který zpochybňuje tradiční umístění srdce. Jejich prezentace byla záměrně narušena příchozími SMS a hovory, což přidalo na dramatickosti. Tým Termiš (Dudáková, Hobzová – 2.A) se zaměřil na slavné vynálezy, které vznikly náhodou, a poukázal na to, že i chyby mohou vést k převratným objevům.

Všechny týmy ukázaly, že Prezentiáda je nejen soutěží v prezentování, ale také platformou pro sdílení originálních nápadů a rozvoj kreativity mladých lidí. Jejich účast na Grandfinále je důkazem toho, že i zábavná prezentace může mít hluboký význam a posunout hranice tradičního vnímání témat. Všem holkám moc děkujeme za vynikající reprezentaci školy.



Republikové finále v programování webových aplikací s naší účastí

V soutěži Tour de App se ukázal tým 1.5 programátora, složený ze členů Pavel Beneda (5.E), Jakub Binter (5.E) a Matěj Kmínek (4.E). Tento tým se probojoval až do grandfinále, které se konalo 22.3. - 24.3. v Brně na FI MU, kde skončil na vynikajícím 15. místě z původních více než 100 týmů. Nutno podotknout, že naši žáci byli jedni z nejmladších v celé soutěži.

Každý člen týmu měl svou specifickou roli, která přispěla k jejich úspěchu. Pavel Beneda se zaměřil hlavně na práci s AI, což bylo klíčové pro vývoj funkcí jejich aplikace. Jakub Binter se jako back-end vývojář staral o to, aby všechny součásti aplikace spolehlivě fungovaly. A konečně, Matěj Kmínek, který jako front-end vývojář zajišťoval, že aplikace byla uživatelsky přívětivá a vizuálně atraktivní.

Tým 1.5 programátora ukázal, že pečlivé rozdělení práce a zaměření na silné stránky jednotlivých členů může vést k významným úspěchům. Jejich výkon v soutěži Tour de App je toho důkazem.



František Jakub Sklář úspěšným absolventem Microsoft STC

Vstoupit do Studentského trenérského centra (STC) je jako vstoupit do světa možností a příležitostí. Tento prestižní výběrový program, zaštiťovaný společností Microsoft, není jen o technickém rozvoji, ale také o budování měkkých dovedností a osobním růstu. Před dvěma lety jsem měl to štěstí, že jsem se stal jedním z vybraných STCčkařů a zažil neuvěřitelné dobrodružství plné výzev, projektů a inspirace.

Programu jsem nad rámec běžné školní výuky věnoval několik stovek hodin, kdy jsem se zdokonaloval v komunikaci a orientaci ve světě informačních technologií, nabyt jsem nových cenných znalostí. Hluběji jsem mohl poznat například Azure, cloud, umělou inteligenci a počítačovou bezpečnost, což demonstruje i 7 získaných certifikací, které obohatily můj životopis.

Dva roky práce jsem završil absolventskou prací, v níž jsem se zabýval umělou inteligencí v oblasti vzdělávání. Své nabyté vědomosti jsem předával učitelům i žákům základních škol. Svou práci jsem úspěšně obhájl a za dva roky snahy jsem byl oceněn červeným diplomem. Tento program mi otevřel dveře k neuvěřitelným možnostem a pevně věřím, že díky svým nově získaným dovednostem budu schopen přinést pozitivní změny do svého okolí a doufám, že i další studenti našeho gymnázia v budoucnu navážou na mé úspěchy.

František Jakub Sklář, 4.A



Máme vítěze Bobříka informatiky

Máme vítěze Bobříka informatiky

Naše škola má dalšího skvělého studenta, který se v soutěži Bobřík informatiky výrazně prosadil. Ondřej Porazil, žák naší školy, vyhrál ústřední kolo této prestižní soutěže a porazil všech 30 soutěžících v kraji. V republikovém srovnání mu patří krásné 21. místo. Ondra tak navázal na úspěchy spolužáků z předchozích let.

Jen těsně uniklo medailové umístění Radku Bláhovi, který skončil na 4. místě. Je nutné dodat, že ohromnou kvalitu naší školy jsme prokázali už v předchozím kole, jelikož třetina soutěžících v krajském kole byla z naší školy.

Moc děkujeme všem, kteří nás reprezentovali na krajské úrovni, ať už z toho byly vavříny či nikoliv.



Sledujeme Budoucnost: Naše účast na Future Port Youth 2023

Naše studenty informatiky nedávno pohltila virtuální atmosféra konference Future Port Youth 2023, kde z naší auly sledovali inspirativní přednášky od zahraničních expertů. Tématem konference byly AI, fake news a start-upy, a i přesto, že byli pouze posluchači, nasávali do sebe aktuální trendy a vize digitální budoucnosti. Tato zkušenost otevřela dveře k novým perspektivám, jak lépe chápat rychlé tempo digitálního vývoje.



9.13 Předmětová komise Tělesná výchova

Zhodnocení práce předmětové komise tělesná výchovy za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Radka Křížová – 2.E, 4.E, 4.A
- Mgr. Eva Kovaříková – 1.E, 3.E, 5.E, 7.E, 2.A
- Mgr. Jan Dvořák – 2.E, 4.E, 8.E, 3.A, 1.A
- Mgr. Roman Paukert – 3.E, 5.E, 6.E

- Mgr. Miroslav Vaníček – 1.A, 2.A, 3.A, 4.A, 1.E, 6.E, 7.E, 8.E

Exkurze a projekty

Lyžařské kurzy

5. – 9.2.2024 – Ski Amadé, Rakousko – třída 5.E, 1.A (sjezdové lyžování) – vedoucí kurzu Mgr. Dvořák Jan

Instruktoři: Mgr. Dvořák, Mgr. Dřevíková, Mgr. Vaníček, Mgr. Štěpánková



19. - 23.2.2024 – Hochficht , Rakousko – 2.E (sjezdové lyžování) – vedoucí kurzu Mgr. Eva Kovaříková

Instruktoři: Mgr. Kovaříková, Mgr. Dřevíková, Mgr. Paukert



Sportovně turistické kurzy

3. – 7.6.2024 – Nová Pec, Šumava – třídy 3.A, 7.E

Vedoucí: Mgr. Jan Dvořák

Instruktoři: Mgr. Štěpánková, Mgr. Křížová, Mgr. Vaníček

Náplň: cykloturistika, pěší turistika, vodní turistika, sportovní hry a soutěže, práce s mapou



Sportovní kroužky

Florbalový kroužek

Vedoucí kroužku: Mgr. Jan Dvořák

Čtvrtek (14:45 – 15:30)

Florbalový kroužek zaměřený zejména na žáky nižšího gymnázia se zájmem o tento sport. Na hodinách se studenti věnují rozvoji techniky a samotné hře, kde se mohou zlepšovat nad rámec běžných hodin TV.

Projekt první pomoci

Třídy: 1.A, 1.E, 1.S

Na úvod školního roku byl pro první ročníky v rámci hodin TV připraven kurz první pomoci a plavecký výcvik doplněný o záchranu tonoucího, kterou si pro studenty připravila „Vodní záchranná služba České Budějovice“. Každý student si tak na vlastní kůži vyzkoušel postup, jak se zachovat při záchraně lidského života a prožil si, jaké je se topit, či zachraňovat tonoucího spolužáka.



Školní sportovní turnaje

Zimní turnaj (21.12.2023)

Třídy: 1.E, 2.E, 3.E, 4.E

Turnaje: přehazovaná (dívky), minikopaná (chlapci)

V letošním školním roce se opět podařilo navázat na tradici a před vánočními svátky uspořádat pro studenty nižšího gymnázia oblíbené turnaje v minikopané a přehazované.



Letní turnaj

Tradiční letní turnaj pro studenty celé školy s možností navázat vzájemné kontakty napříč ročníky v rámci sportovních aktivit.

Nižší gymnázium (18.6.2024) – dívky (přehazovaná), chlapci (minikopaná)



Vyšší a sportovní gymnázium (19.6.2024) – turnaj smíšených družstev v plážovém volejbalu



Meziškolní sportovní soutěže a turnaje

Florbal/Subterra Cup – (finále MČR středních škol)

V letošním roce se studentky našeho gymnázia neprobojovaly do samotného superfinále turnaje, ale jejich úsilí skončilo ve finále mezi čtyřmi nejlepšími týmy v ČR.



Krajské kolo SŠ v softbalu

Novinkou ve sportovních soutěžích byla v letošním roce účast studentů na softbalovém turnaji ve zkrácené verzi „slowpitch“. Studenti vybojovali 5. místo



9.14 Předmětová komise Hudební výchova

Zhodnocení práce předmětové komise Hudební výchova za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovali:

- Mgr. Barbora Poskočilová – 1.E, 2.E, 3.E, 4.E
- Mgr. Ester Pitrunová, DiS. – 1.E, 2.E, 3.E, 4.E, 1.A, 2.A, 5.E, 6.E, 1.S, 2.S

Exkurze a projekty

Sportovec roku 2023

Dne 18.4. se v Alšově Jihočeské galerii na Hluboké konalo předávání cen ankety Sportovce roku 2023. Ceny byly předávány ve dvou kategoriích, do 15 a do 18 let. Naše gymnázium se postaralo o hudební doprovod během celého večera. Studenti si připravili několik skladeb na různé nástroje, zazněl klavír, kytara, příčná flétna i zpěv našeho Sboru se Z. Akce se velmi vydařila a studenti si tento galavečer užili.

Barbora Poláková, 4.E

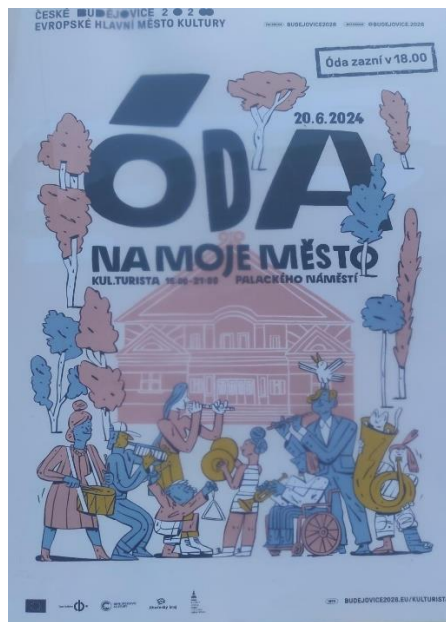




Óda na mé město

20.6 na budějovickém „Palačáku“ zazněla píseň se sebevystihujícím názvem, Óda na mé město, která byla jakousi variací na Ódu na radost od Ludwiga van Beethova a měla podpořit fakt, že se České Budějovice staly Evropským hlavním městem kultury 2028. S doprovodem orchestru se zde představilo celkem 7 sborů: Jitřenka, Abwun, Klub Aktiv, Projekt sbor, Úsvit, Bigy sbor a i náš školní sbor, Sbor se Z. V orchestru hráli: žáci Konzervatoře České Budějovice, ZUŠ Piaristické náměstí, ZUŠ B. Jeremiáše na Palackého náměstí. Dát takový počet lidí dohromady však není nic jednoduchého. Pod taktovkou dirigenta Patrika Červáka proběhly celkem 4 zkoušky, které se uskutečnily v kostele právě na Palackého náměstí v Českých Budějovicích a jež umožnily, aby bylo celé vystoupení nakonec dovedeno do dokonalosti. Na samotný koncert dorazilo bezmála 300 lidí, kteří se pod zdánlivě bouřlivým nebem shromáždili na místě v 18:00, aby si nakonec za příznivého počasí Ódu na mé město vyslechli, a třeba se i sami se zpěvem přidali. Ve Sboru se Z jsme velmi rádi za tuto příležitost, a již se velmi těšíme na další podobné akce. Historicky to byl největší koncert ve městě.

Anna Fialová, 4.E





Web.:

[České Budějovice: Evropské hlavní město kultury 2028! ÓDA NA MOJE MĚSTO: NEJVĚTŠÍ SPOLEČNÝ KONCERT V HISTORII BUDĚJOVIC Přijďte se k nám na cestu za \(PERMA\)kulturou. \(budejovice2028.eu\)](https://www.budejovice2028.eu)

[V Českých Budějovicích zazněla Óda na moje město od 170 hudebníků | Týden.cz \(tyden.cz\)](https://www.tyden.cz)

9.15 Předmětová komise Výtvarné výchovy

Zhodnocení práce předmětové komise výtvarné výchovy za školní rok 2023/2024

Ve školním roce 2023/2024 předmět vyučovala ve všech třídách

- **Mgr. Věra Krhounková**

Všichni studenti prospěli, nikdo nebyl hodnocen – N

Úspěšné složení maturitních zkoušek, dvě studentky 4. ročníku

Obhajoba seminárních prací, dvě studentky 3. ročníku, známka zapsána do předmětů: německý – téma Bauhaus a anglický jazyk – téma W. Turner

Exkurze a projekty

Záložka do knihy

Zapojení do projektu Státní knihovny v Bratislavě. V rámci projektu si studenti prvních ročníků naší školy vyměnili záložky do knihy. Projekt vznikl na podporu čtenářství. Studenti získali tip na knihu od vrstevníků z partnerské školy na Slovensku.

Projekt umění ve městě

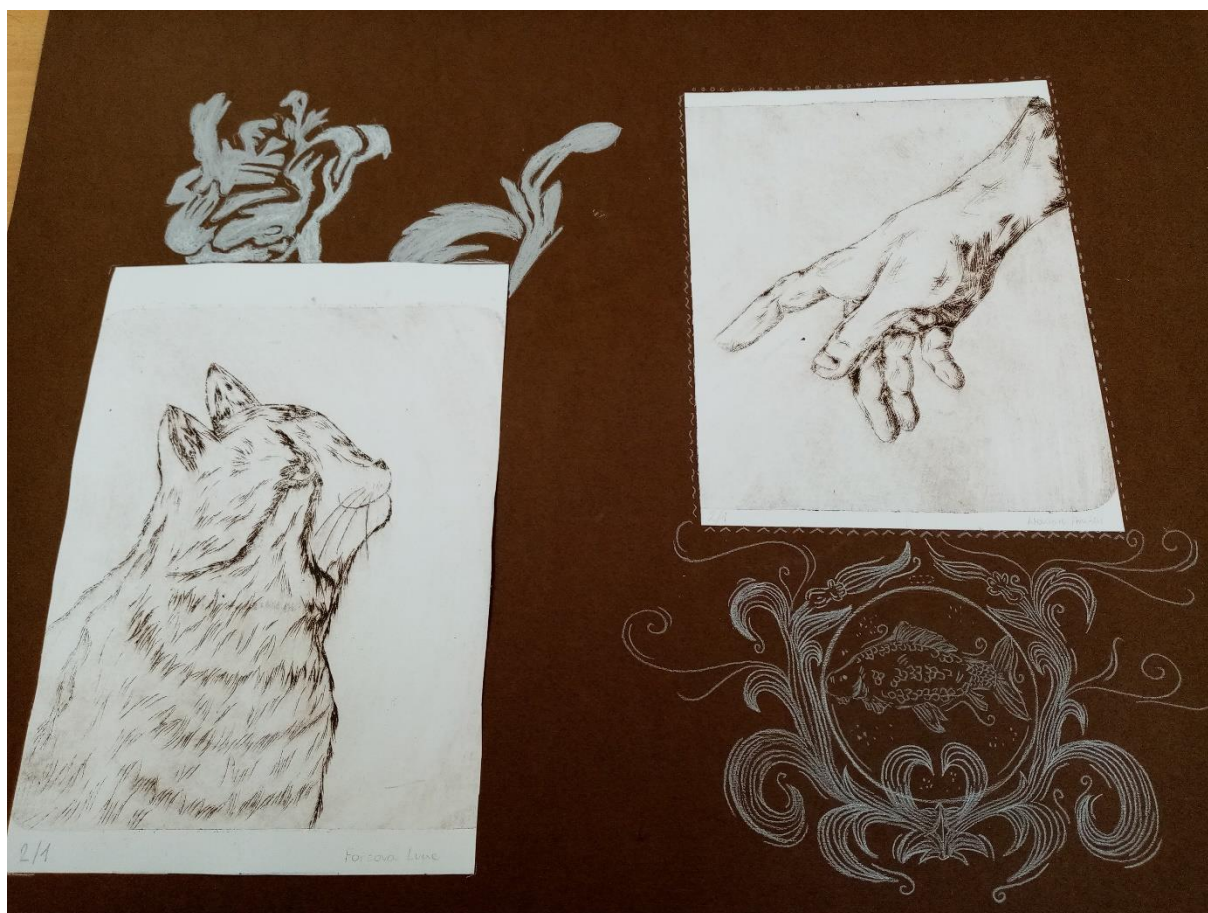
Práce jsou inspirovány výstavou, která se koná již několik let v Českých Budějovicích a expanduje i do dalších měst na jihu Čech. Úkolem je citlivé zasazení objektu na konkrétní místo ve městě. Studenti vytvořili řadu pěkných návrhů ve formátu 2D a vybrané i 3D. Své práce vystavili v prostorách školy.

Práce inspirované výstavou H. Giger v AJG na Hluboké

Hlavní výstava roku „H. Giger“ v prostorách AJG na Hluboké inspirovala studenty vyššího gymnázia k vytvoření vlastních prací v duchu tzv. biomechanismu.

Práce inspirované výstavou Mistři renesance v Českých Budějovicích

Výstavu navštívili studenti vyššího gymnázia, tématu renesance jsme se následně věnovali po stránce teoretické, i praktické



Grafika inspirovaná výstavou Mistři renesance

Návštěva výstavy v AJG na Hluboké – Heptameron/Surrealismy a sen renesance

Výstavu navštívili studenti sexty, propojili své již předem získané znalosti s vystavenými obrazy a objekty.

Návštěva výstavy v Domě umění v Českých Budějovicích „Spatřené“

Výstava se věnovala realistickému portrétu. V ateliéru se studenti sekundy pokusili vytvořit vlastní realistický portrét technikou malby.



Práce v ateliéru v Domě umění v Českých Budějovicích

Výstava v AJG v Českých Budějovicích „Ztracená rodina“

Projekty ve spolupráci s ostatními předměty

„Řecké báje a pověsti“ – projekt primy ve spolupráci s výukou českého jazyka a literatury

Výroba plakátů na vánoční koncert školy

Den země – projekt určený pro studenty nižšího gymnázia, tématem projektu byla UDRŽITELNOST. V praxi studenti recyklovali materiál a vytvářeli předměty nové.

Zapojení do celoškolských akcí: DOD a NVMU



Tvorba busty s odborným komentářem v rámci NMVU

V rámci výuky studenti získávali znalosti teoretické i praktické, vyzkoušeli si řadu výtvarných technik a navštívili řadu zajímavých výstav. Zúčastnili se několika celoškolských projektů, vyzkoušeli si práci individuální i skupinovou. Seznamovali se s historií města, například komentovaná prohlídka radnice. V dalším školním roce bychom chtěli rozšířit mezipředmětovou spolupráci o exkurze domácí i zahraniční. A nově dát prostor talentovaným studentům k samostatným výstavám.

10 Ze sportovního gymnázia



Foto: Soňa Maléterová

Michal Rada svedl v semifinále atletického MS v Peru strhující souboj s Finem Anttim Sainiem a výsledkem byl letošní nejlepší světový výkon této kategorie a opětovně posunutý juniorský národní rekord 49.36. V tomto běhu se dostal hluboko pod 50 vteřin také Američan Vance Nilsson, a právě tito tři atleti si to mezi sebou rozdali o medaile. Michal do finále odstartoval ze sedmé dráhy a své největší soupeře tak měl pod sebou. Přehled o průběhu závodu tak získal až v náběhu do cílové rovinky, kdy se pole favoritů srovnalo. Zatímco v semifinále mu dělal největší starosti Fin, tentokrát to byl Američan. Oba běželi bok po boku až do cílové šachovnice a předklon měl nakonec hlubší Vance Nilsson, jenž se stal juniorským mistrem světa v letošním nejrychlejším světovém čase 49.26. Michal zůstal jen pouhé čtyři setiny zpět a výkonem 49.30 o dalších šest setin vylepšil svůj juniorský národní rekord z předešlého dne. Zároveň se stal pátým nejrychlejším českým mužem historie na této distanci. Bronz si na krk pověsil Fin Antti Sainio za 49.61.

Zdroj: <https://www.atletika.cz/novinky/msj-lima-5-den/>



Foto: ČAS/Soňa Maléterová

Českobudějovický deník: Kamil Jáša

Adéla Holubová a Filip Toul, studenti českobudějovického Gymnázia Česká, zazářili na mistrovství Evropy do 17 let v Banské Bystrici. Adéla triumfovala v běhu na 800 metrů s rekordním časem, zatímco Filip získal zlato na 1500 metrů. Oba mladí atleti tak potvrdili své výjimečné schopnosti a skvělé podmínky pro sport na jihu Čech. Další dvě zlaté přidali Michal a Nina Radovi.

Jsou spolužáci. Adéla Holubová a Filip Toul. Oba studují gymnázium na jihu Čech. V českobudějovickém Gymnáziu Česká mají pro sport, konkrétně pro atletiku výborné podmínky. Filip je členem SK Čtyři Dvory, Adéla reprezentuje Sokol České Budějovice. Právě na stadion Sokola se oba dívají z učeben prestižní školy.

Na Slovensku se oběma skvěle povedlo ME ve věkové kategorii do 18 let. V Banské Bystrici Adéla zvítězila na "půlce". V běhu na 800 metrů bojovala ve finiši, ve kterém předstihla o šest setin sekundy Kingovou z Velké Británie. Čas Holubové je úžasný: 2:04,23. Rekord šampionátu!

V úvodu víkendu bral zlato Filip Toul. Vyhrál běh na 1500 metrů. „Jo, kde jsou ty časy, když Filip plaval. Teď už nám to není tak líto. Gratuluji!“, poslala na sociálních sítích milou gratulaci Běla Třebínová, jedna z nejúspěšnějších plavkyň paralympijské historie, trenérka plavání. Radost mají i trenéři Sokola ČB (Bahenský, Najbrt, Couf a další).

Fantasticky si s konkurencí na čtvrtce překážek poradili také sourozenci Radovi (Sokol ČB). Michal a Nina své disciplíny na ME na Slovensku vyhráli, sbírka zlatých medailí spolužáků se rozrostla na 4! Radost z úspěchu má určitě také trenér Radových Jiří Couf. Nina dokonce zaběhla "osobák: 58:00".

Autor: Kamil Jáša https://ceskobudejovicky.denik.cz/ostatni_region/jihoceska-atletika-si-pripisuje-uspechy-studenti-gymnazia-ceska-s-medailemi-2024.html

Atleti z České opět v rekordech



Na mezinárodním atletickém mítinku Memoriálu J. Odložila v Praze výtečně reprezentovali naši atleti a opět “lámali“ historická maxima i limity na letní juniorské mistrovství světa v Peru.

Michal Rada (2.S) oslnil atletickou veřejnost v běhu na 400 m překážek. Michal, jako první Evropan v historii své kategorie pokořil hranici 50 sekund na překážkové trati časem 49,89 sec. Současně vylepšil dorostenecký i juniorský národní rekord. Michal v současnosti vede evropské tabulky a je momentálně 2. nejlepší ve světovém měřítku mezi juniory!!!

Filip Toul (5.E) si vyběhl v hlavním závodě memoriálu na 1500 m mezi muži krásné 8. místo. Po závodě se mohl radovat z vynikajícího dorosteneckého národního rekordu časem 3:40,98 min. a i splněného limitu na MS juniorů. Za juniorským rekordem zaostal pouze 0.25 sec.

Filip je v současnosti nejlepším Evropanem!!!

Nina Radová (2.S) měla premiéru na velkých mezinárodních závodech. Jako nejmladší závodnice na startu prokázala svůj talent a v hlavním závodě žen na 400 m překážek si vyběhla úžasné 5. místo. Nina opět pokořila vynikajícím časem 58,32 sec. limit na MS juniorů i ME dorostenek. Nina je momentálně druhou nejlepší Evropankou mezi dorostenkami a devátá ve světové juniorské kategorii.!!!

Foto: ČAS, St. Gryc

Atleti z České s národními rekordy

Víkendové atletické soutěže přinesly našim studentům vynikající výsledky a též splněné limity na ME U18 a MS juniorů.

Na 1. lize v Domažlicích předvedl úžasný dorostenecký český rekord **Michal Rada (2.S)**. Na trati 400 m překážek překonal národní maximum časem 50.89 sec. a stal se momentálně vedoucím evropským překážkářem. Výkonem současně splnil nominační kritéria na dorostenecké ME U18 a na juniorské MS U20 v Limě.

Na oba velké šampionáty, jako Michal, se může připravovat i sestra **Nina Radová (2.S)**. Na stejné trati 400 m překážek zaběhla druhý historický čas na této trati časem 58.02 sec. Nina je momentálně vedoucí závodnicí v evropských tabulkách.

V Domažlicích pro dorostenecký rekord na trati 1500 m finišoval běžec **Filip Toul** (5.E). Časem 3:45.96 sec. splnil limit na dorostenecké ME v Bánské Bystrici.



V německém Karlsruhe se dařilo na běžeckém mítinku **Adélce Holubové** (5.E). Na trati 800 m si vyběhla požadovaný limit na ME i na MSJ v Limě.

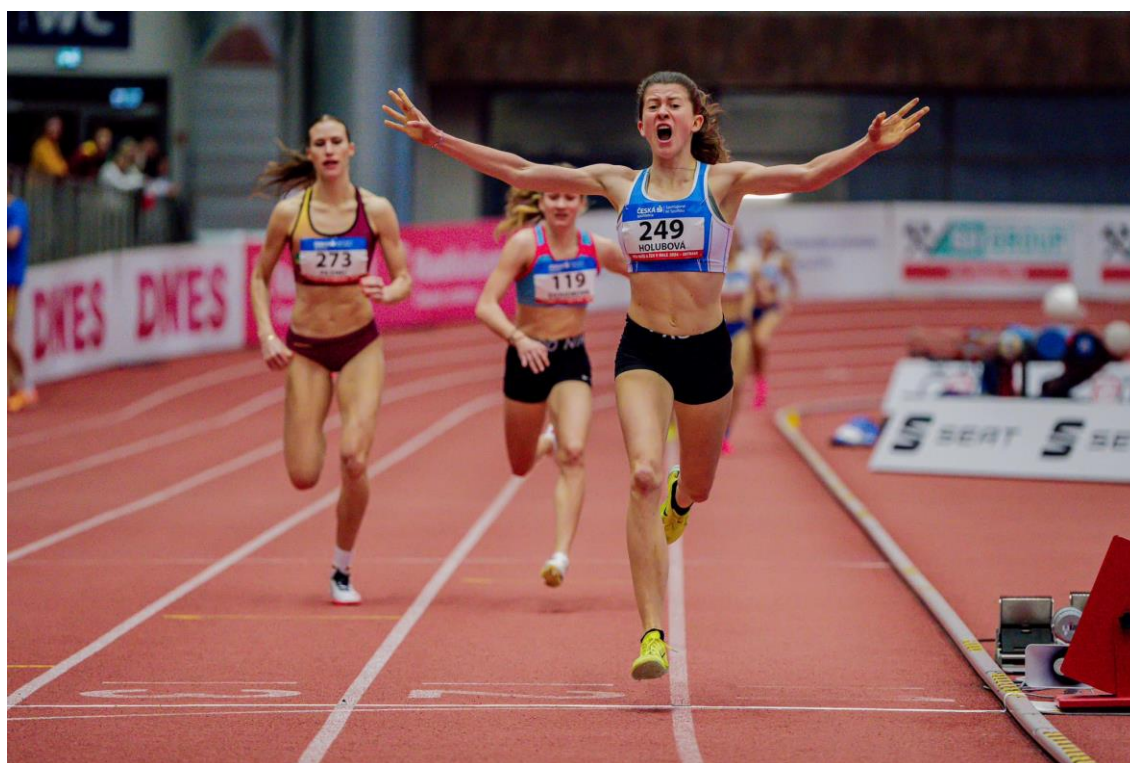


Foto: ČAS a S. Gryc



Vyhlášení Ankety o nejlepšího jihočeského sportovce do 15 ti a 19 ti let, AJG Hluboká/Vlt., 18. 4. 2024, moderní gymnastika

11 Kroužky, kluby a další volnočasové aktivity

Významnou složku výchovy a vzdělávání na našem gymnáziu tvoří od školního roku 2012/2013 pravidelné kroužky, kluby a další příležitostné volnočasové aktivity: kroužek biologie a přírodopisu, fyziky, divadelní kroužek, pěvecký sbor, robotický kroužek, konverzace s rodilým mluvčím (Aj), kroužek florbalu či celoškolní recitační soutěž s dlouholetou tradicí. Všechny tyto tradiční aktivity se bohužel z důvodu pandemie covidu uskutečnit nemohly nebo pouze v omezené podobě. **Ve školním roce 2023/2024 se oproti tomu rozběhla realizace hned šestnácti kroužků.**

12 Z úspěchů gymnázia v předmětových soutěžích

V předchozích třech covidových školních letech se odehrála určitá část soutěží v online režimu, ostatní pak klasicky prezenčně. Největší úspěchy jsou zaznamenány ve zprávách jednotlivých předmětových komisí.

13 Základní údaje o hospodaření školy

V roce 2023 škola mimo svou hlavní činnost provozovala činnost doplňkovou.

V rámci hlavní činnosti škola hospodařila s náklady celkem 63 492 375,97 Kč, výnosy byly ve výši 63 692 601,35 Kč. Hospodářský výsledek v hlavní činnosti byl vyčíslen v celkové výši 200 225,38 Kč. Je tvořen nedočerpaným příspěvkem na provoz od zřizovatele vč. účelových prostředků (131 785,16 Kč). Dále je tvořen příjmy z pronájmu učeben (68 440,22 Kč).

V rámci doplňkové činnosti-reklamní činnost, marketing a mediální zastoupení (podpora tech. vzdělání-propagace ČEZ), škola hospodařila s náklady celkem 5 082,- Kč, výnosy byly ve výši 90 000,- Kč. Hospodářský výsledek byl vyčíslen ve výši 84 918,- Kč.

Finančními prostředky, kterými škola disponovala v roce 2023, byl zajištěn základní chod školy.

Peněžní fondy a jejich krytí

Rezervní fond byl tvořen přidělem ze zlepšeného hospodářského výsledku roku 2022 ve výši 794 128,27 Kč. Dále byl RF tvořen částí nespotřebované zálohy dotace „Gymnázium Česká – úspěch pro každého“ (OP JAK) ve výši 666 746,28 Kč. Rezervní fond byl v r. 2023 čerpán na pořízení učebních pomůcek a potřeb pro výuku fyziky ve výši 31 274,31 Kč. Další prostředky z RF byly čerpány na činnost robokroužku ve výši 44 825,- Kč, také na výdaje na pokrytí části nákladů v rámci spolupráce s velvyslanectvím Vídeň ve výši 1 759,22 Kč. **Konečný stav rezervního fondu 1 505 266,16 Kč je plně finančně kryt.**

Fond investic byl tvořen odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku ve výši 1 611 282,36 Kč. V roce 2023 fond investic nebyl čerpán. **Konečný stav fondu investic 5 568 266,93 Kč je plně finančně kryt.**

Fond kulturních a sociálních potřeb byl tvořen základním přidělem z mezd ve výši 723 795,72 Kč, čerpán na příspěvky na stravování zaměstnanců 239 611,- Kč, rekreace 250 200,- Kč, kultura a sport 108 179,- Kč, nepeněžní dary k životním výročí zaměstnanců 12 876,- Kč a ostatní užití fondu 253 420,- Kč (zlepšení prac. podmínek, občerstvení v rámci slavnostních porad, vzdělávání, masáže, tištěné knihy, dioptrické brýle). **Konečný stav fondu kulturních a sociálních potřeb je 465 162,84 Kč** (tvorba FKSP z mezd a čerpání FKSP za prosinec 2023 byly zaúčtovány k 31. 12. 2023, převod mezi bank. účty proběhl v lednu 2024).

Fond odměn nebyl v r.2023 tvořen přidělem ze zlepšeného hospodářského výsledku roku 2022, fond nebyl čerpán. **Konečný stav fondu odměn 166 424,19 Kč je plně finančně kryt.**

Podpora sportu

Neinvestiční dotace UZ 33354 – dotace dle kmenových sportů

V rámci neinvestiční dotace MŠMT na rozvojový program Podpory přípravy sportovních talentů na školách s oborem vzdělání gymnázium se sportovní přípravou **na rok 2023 - UZ 33354** byla přiznána celková částka **1 220 513,- Kč**.

Využití dotace bylo zaměřeno na podporu přípravy sportovně talentovaných žáků včetně zabezpečení trenérů – pedagogů v kmenových olympijských sportech s oborem vzdělání Gymnázium se sportovní přípravou. Prioritou bylo zejména zajištění nezbytných pronájmů sportovišť, sportovních soustředění a nezbytného materiálního vybavení.

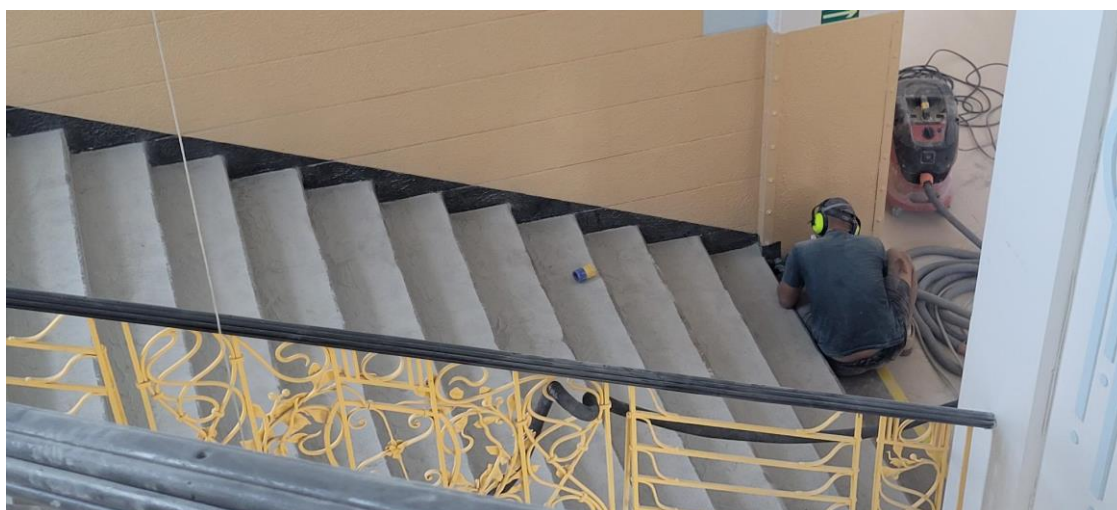
Vyúčtování dotace na podporu sportu od MŠMT provádí ZŘ sportu Mgr. Jiří Filip. Vyúčtování dotace a závěrečná zpráva jsou založeny u ZŘ pro sport. Vyúčtování odesláno v určeném termínu na MŠMT a kopie na OŠMT – KÚ JčK.

Účelové prostředky v částce 100.000 Kč na Zabezpečení sportovní přípravy na sportovním gymnáziu jsou součástí rozpočtu. /Provozní příspěvek zřizovatele/

Veškeré účelové prostředky byly vyčerpány.

Renovační práce v České 64

Již tradičně jsme během hlavních i vedlejších prázdnin v budově školy uskutečnili některé stavební opravy a renovace. Jednalo se především o výmalby a nátěry interiérů tříd, chodeb, renovace hlavního schodiště, výmalba tělocvičny a kompletní oprava školního hřiště (nový povrch).





14 Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Škola nebyla v tomto školním roce zapojena do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.

15 Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

V roce 2023 získala škola podporu na tyto projekty:

- MŠMT neinvestiční dotace Operační program Jan Ámos Komenský (OP JAK) – „Gymnázium Česká - úspěch pro každého.“ (Šablony IV.) Doba realizace 1.9.2023 – 31.1.2026, v poskytnuté výši 740 900,- Kč.
- Projekt „Implementace Krajského akčního plánu JčK III.“ – partnerská smlouva (tzv. Šablony III.), projekt navazující na Šablony II., doba realizace do 30. 6. 2023, v částce 265 145,- Kč.
- Neinvestiční dotace Statutárního města České Budějovice na projekt „Podpora koncertní činnosti pěveckého sboru – Sboru se Z“ ve výši 25 000,- Kč.
- Neinvestiční dotace Erasmus+, reg.č. 2021-1-PL01-KA210-SCH-000031418, projekt „Zdravá mysl – duševní odolnost, síla a soustředění“, v celkové výši 18 000 Eur.
- MŠMT neinvestiční dotace „Fin. provázejících učitelů a zajišť. ped. praxí“, v poskytnuté výši 23 538,- Kč.
- MŠMT neinvestiční dotace „Nástroje pro oživení a odolnost“:
 - Doučování ve výši 9 600,- Kč

- Ve šk. roce 2022/23 se škola zapojila do programu JčK „My v tom Jihočechy nenecháme“. V kalendářním roce 2022 bylo zažádáno, dle zájmu rodičů, o příspěvek ve výši 5 418,- Kč, v roce 2023 bylo zažádáno o 4 000,- Kč. Celková výše 9 418,- Kč byla využita na podporu žáků, zaměřenou na školní a mimoškolní aktivity.
- Finanční příspěvek z Domu zahraniční spolupráce (DZS Praha) ve výši 400 Eur na školení pedagoga v Norsku. (Podpora účastníků mezinárodních aktivit pořádané v programech Erasmus+ a Evropský sbor solidarity).

Zpracovala: Jana Zumrová, účetní

16 Z dalších aktivit gymnázia ve školním roce 2023/2024

Spolupráce s Mensou ČR

Díky cílené podpoře a rozvoji potenciálu našich žáků (různorodé projektové aktivity, řada pravidelných a několik dalších nepravidelných kroužků/klubů na škole apod.) získalo naše gymnázium statut „Škola spolupracující s Mensou ČR“.



Mensa vznikla v roce 1946 v Oxfordu a sdružuje nadprůměrně inteligentní populaci bez rozdílu rasy nebo vyznání. Dětská mensa je součástí Mensy ČR a tvoří ji členové od 5 do 16 let. Naše gymnázium díky této spolupráci zprostředkuje ve svých prostorách přednášky, testování IQ a jiné aktivity nejen pro nadané žáky.

Další z aktivit představují např. Dny logických her či pravidelný Klub deskových her.

Testování IQ pro studenty a veřejnost od Mensy ČR na naší škole

Společnost Mensa provádí základní testování IQ prostřednictvím mezinárodně uznávaného standardizovaného testu schváleného mezinárodním dozorčím psychologem společnosti. Nad správností prováděných testování dohlíží i psycholožka Mensy ČR - PhDr. Dagmar Jílková. Každý, kdo se zúčastnil mensovního testu, dostal potvrzení o absolvování s udaným IQ. Toto potvrzení má mezinárodní platnost.



Společnost Mensa provádí zpravidla jedenkrát ročně v našich prostorech základní **testování IQ** prostřednictvím mezinárodně uznávaného standardizovaného testu schváleného mezinárodním dozorčím psychologem společnosti.

Spolupráce Gymnázia Česká a Mensy ČR – Místní skupiny České Budějovice

Mensa je mezinárodní nezisková organizace, jejímž posláním je využití inteligence ve prospěch lidstva. Členem se může stát každý, kdo prošel vstupním IQ testem, a jemuž byla naměřena hodnota IQ 130+, což odpovídá 2% populace.

V České republice funguje Mensa v rámci tzv. místních skupin. Místní skupina České Budějovice byla založena v roce 2008 a v dnešní době patří mezi neaktivnější skupiny v rámci republiky.

S Gymnáziem Česká spolupracuje MS České Budějovice téměř od samého počátku a zároveň má škola status školy spolupracující s Mensou.

Jak taková spolupráce v současné době vypadá?

Jednou měsíčně na škole probíhá pravidelné IQ testování pro dospělé, v loňském školním roce bylo vypsáno i testování dětí ve věku 9-13 let.

Škola se pravidelně účastní největšího projektu Mensy-Logické olympiády, což je největší projekt svého druhu v celosvětovém měřítku. V loňském roce se olympiády zúčastnilo více než 100.000 žáků a studentů z celé ČR. Naši studenti pravidelně obsazují čelní příčky v krajském kole této soutěže, v roce 2023 jsme zásluhou Matěje Kmínka přivezli i bronz z kola celostátního.

Zástupce místní skupiny Mensy, včetně nadaných studentů z naší školy, jsme mohli vidět na dni otevřených dveří našeho gymnázia, kdy na svém stanovišti připravili řadu zajímavých matematicko-logických úloh a zabavili nejen zájemce o studium, ale i jejich rodiče.

V době třídních schůzek byla zástupkyně Mensy Česko M. Frydrychová k dispozici rodičům, kteří mohli individuálně konzultovat podporu svých nadaných dětí a nabídku volnočasových aktivit.

Zástupci MS se pravidelně účastní TalentAkademie, kterou naše škola pořádá a na kterou každoročně Mensa Česko věnuje poukazy na IQ testování pro všechny účastníky.

Mensa Česko každoročně spolupořádá Konferenci vzdělání pro budoucnost, které se účastní zástupci naší školy.

Mgr. Marta Frydrychová vede v rámci Mensy SIG Jihočeské nadané děti, kdy se svými kolegy připravuje volnočasové aktivity pro nadané děti z Jihočeského kraje. Veškeré aktivity jsou otevřeny všem zájemcům bez ohledu na členství v Mense a jsou bezplatné. Akcí se pravidelně účastní i žáci a studenti naší školy.

Ve školním roce 2023/2024 to byla pravidelná šachová odpoledne, deskové hry pro děti i dospělé, logické odpoledne pro děti, kvízové odpoledne, exkurze do písecké Sladovny i místního Zemského hřebčince, workshop Vynálezy minulosti, návštěva šifrovací hry v Jihočeské vědecké knihovně. O jarních prázdninách mohly děti vyrazit na šifrovačku a prohlídku Zámecké lékárny do Třeboně, o Velikonočních se šifrovalo na Hluboké. V červnu se mensovní výprava z Jihočeského kraje účastnila Dětské vědecké konference v Klatovech.

Velkou a v regionu novou akcí byl na konci školního roku víkend pro rodiny s nadanými dětmi v Mozolově u Milevska, kterého se spolu s rodiči zúčastnilo několik žáků naší školy. Celkem se na tuto akci sjelo téměř 150 účastníků z celé republiky, po celou dobu byl rodinám k dispozici psycholog, jednak formou kulatých stolů na předem daná témata, dále probíhal individuální wellbeing. Kromě přítomnosti psychologa byla pro děti i rodiče připravena velká spousta zajímavých aktivit, za zmínění stojí např. návštěva Ing. Petra Pavlíka Ph.D. z VŠB v Ostravě, popularizátora fyziky, týmu matematického pexesa Mathesso, včelaře Ing. Václava Křišťůfka, CSc. z Biologického centra AV, součástí programu byly šachy pod vedením mezinárodní šachové mistryně Natálie Kaňákové, ale i přednáška o nadání pro rodiče

v podání M. Frydrychové a O. Blechové. Samozřejmě nechyběla půldenní šifrovačka, nedělní plnění úkolů skřítky Mozoláčka, ale ani tradiční táborák s kytarami a opékáním buřtů.

O prázdninách se několik žáků naší školy účastnilo mensovního příměstského tábora pro nadané děti, který již tradičně pořádá M. Frydrychová v DK Metropol. Některé děti se účastní pravidelně v pozici účastníků, z těch starších postupně vyrůstají instruktoři.

Junioři se mohou v průběhu roku pravidelně účastnit několikadenních workshopů, které se konají na různých místech republiky, o prázdninách pak mezinárodního pobytového Eurokempu.

Poslední akcí, která ve školním roce 2023/2024 proběhla, byla návštěva centra Ars Eletkronica rakouském Linzi, která se konala poslední prázdninovou sobotou.

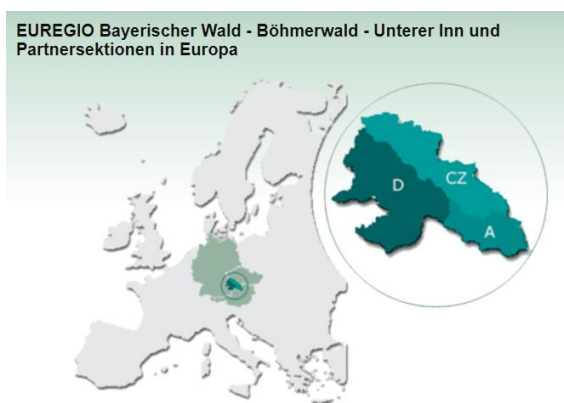
Společných aktivit bylo ve školním roce 2023/2024 opravdu hodně a určitě máme zájem v podobném duchu pokračovat.

Již na začátek října je naplánován oblíbený Labyrint, který Mensa pravidelně pořádá a který startuje právě na našem gymnáziu. V plánu jsou od letošního školního roku i zajímavé přednášky na různá témata, cílem kterých je probudit ve studentech zájem o obor a propojit je s těmi nejvypovolanějšími, kteří jim v daných oborech nabídnou mnohem víc, než je možno v běžných vyučovacích hodinách.

Mgr. Marta Frydrychová

Mensa Česko
MS České Budějovice

Projekty: studium v zahraničí – *Gastschuljahr*



K tradicím naší školy patří možnost studovat jeden rok na gymnáziu v Německu. V letošním školním roce toho využil tohoto pobytu Samuel Vítek ze 6. E.

Tento zahraniční pobyt s sebou nese nejen rozvoj jazykových a komunikativních dovedností, ale i též řadu kulturních a osobních zkušeností. Studenti zapojení do projektu tam mají možnost poznat fungování německé školy i rodiny, tamější způsob vzdělávání, účastní se různých mimoškolních sportovních aktivit.

Neocenitelným bonusem jsou nová přátelství a šance podílet se na dalších česko-německých projektech.

...a závěrečný střípek ze života školy

Stoletý absolvent si přijel prohlédnout své někdejší gymnázium v Budějovicích

Na jeho vysvědčení, jehož kopii mají v budějovickém Gymnáziu Česká ve vitrině, se v kolonce datum narození skví rok 1924. Přesto Ing. Vlastimil Kučera přijel tento týden na školu z Písku vlakem jako každý jiný řadový cestující.

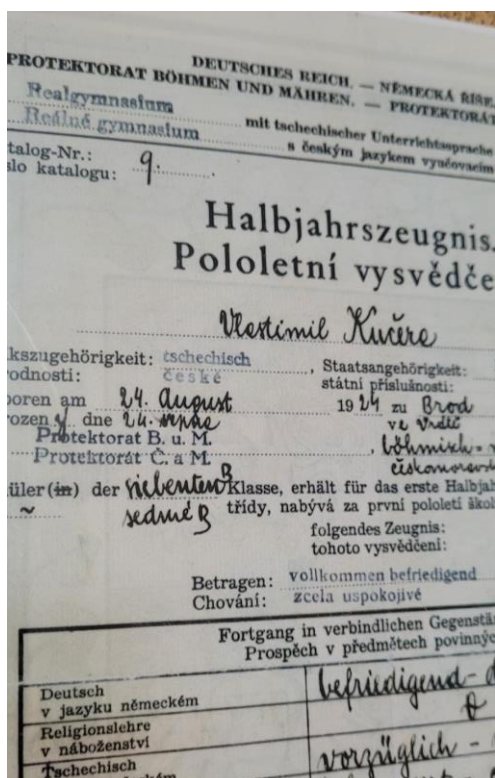
Velkého překvapení se dočkali tento týden v českobudějovickém Gymnáziu Česká. Ve škole přivítali mimořádnou návštěvu: absolventa, který se narodil před sto lety. „Objevil se naprosto nečekaně. Najednou stál ve dveřích. Ve sto letech sedl do vlaku a přijel z Písku. Od nádraží přišel v minus dvanácti stupních o hůlce až sem na gymnázium,“ netají se ředitel gymnázia Antonín Sekyrka obdivem k dávnému absolventovi Ing. Vlastimilu Kučerovi. Ředitel gymnázia připojuje, že se dopolední návštěva v úterý hezky sešla se dnem otevřených dveří, který pořádali ve stejný den v podvečer.



Vitrína s upomínkami na válečnou historii českobudějovického Gymnázia Česká. Na snímku ukazuje Ing. Vlastimil Kučera svého někdejšího ředitele Rudolfa Strnada.

První kontakt Antonína Sekyrky s absolventem, který je významným odborníkem lesnického školství, se odehrál přibližně před pěti lety. „Pan inženýr Vlastimil Kučera nás kontaktoval a přinesl nám vysvědčení, na kterém je jeden z posledních podpisů někdejšího ředitele profesora Strnada ve funkci. Profesor Strnad byl za druhé světové války za heydrichiády zatčen a zahynul v Osvětimi,“ vrací se k prvnímu setkání Antonín Sekyrka. Od té doby psal pravidelně Vlastimilu Kučerovi přání k Vánocům, ale návštěvu nečekal.

Alespoň si ale mohli v gymnáziu vyfotit absolventa u vitríny, kde vystavují kopii jeho vysvědčení i fotografii ředitele profesora Rudolfa Strnada.



„Pan Kučera je absolvent, který zažil nejtrýznivější roky naší školy. Neviděl přímo zatčení ředitele Rudolfa Strnada nebo profesora Josefa Stejskala za heydrichiády, ale celá škola to tehdy prožívala. Vyprávěl nám o období, kdy chodil do školy. Ukazoval na staré fotografii spolužáky a vyprávěl o nich příběhy a osudy. Bylo to o přestávce a spontánně se kolem nás vytvořil kroužek našich dnešních studentů, kteří ho poslouchali,“ popisuje Antonín Sekyrka výjimečné setkání.

Za války byli čeští studenti přesunuti jeden čas i do školy, která stála u dnešního Priorsu a zničilo ji bombardování za války. V závěru války gymnázium sloužilo jako lazaret. To, o čem dnes existují záznamy ve starých výročních zprávách, najednou lze slyšet přímo od pamětníků, kteří občas do školy zavítají. Ale jsou většinou mladší, je jim třeba kolem osmdesáti.

„Stoletý absolvent, to je absolutní výjimka. Je neuvěřitelné, že stojí s námi na chodbě a vypráví nám, jak to u nás vypadalo ve třicátých letech minulého století. Je to poselství z doby, kdy on sem nastoupil jako primán. Vyprávěl nám nejen o válce, ale i o tom, že škola voněla o přestávce párky, které dole u schodiště prodával školník,“ říká Antonín Sekyrka.

Ředitel gymnázia doplňuje, že když se procházejí pamětníci po škole, ukazují, kde měli třídu, mluví o profesorech nebo o tom, že za někdejší dřevěná vrata chodili kouřit... Vzpomínky naskakují samy od sebe. Což Antonín Sekyrka oceňuje i proto, že je dějepisář. „Všední den nám přinesl nevšední zážitek,“ zdůrazňuje k poslední návštěvě absolventa z řad skutečných pamětníků v úterý 9. ledna 2024.

Ing. Vlastimil Kučera se narodil ve Vrátně u Českých Budějovic a nyní žije v Písku. Svůj profesní život spojil hlavně s píseckou lesnickou školou a odborným lesnickým školstvím, překládal odborné publikace z němčiny a francouzštiny a je autorem nebo spoluautorem 18 středoškolských učebnic, řady odborných článků a emeritním profesorem lesnických škol v Písku a Trutnově. Přeložil například z němčiny publikaci Savci a studenokrevní lesa.

Deník, Edwin Otta: https://ceskobudejovicky.denik.cz/zpravy_region/ceske-budejovice-gymnazium-ceska-vlastimil-kucera-absolven.html?login=1



Paní Frojdová z Českých Budějovic věnovala naší škole hezký obrázek zachycující Českou téměř před 90 lety. Kresbu namalovali tehdejší maturanti, kteří právě vykročili do nové životní etapy. Rádi se s vámi o tuto milou vzpomínku (už trochu tradičně) na závěr této výroční zprávy opět po roce podělíme.

V Českých Budějovicích dne 7. října 2024

Mgr. Antonín Sekyrka
ředitel školy

Tato zpráva byla projednána a schválena na zasedání Školské rady v Českých Budějovicích dne 15. října 2024.