



Gymnázium
Dačice

Gymnázium, Dačice, Boženy Němcové 213

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2023/2024



**Gymnázium
Dačice**

Zpracoval: Mgr. Milan Točík, ředitel školy



Obsah:

| | |
|------------------------------------------------------------------------|----|
| INFORMACE ŘEDITELE ŠKOLY | 3 |
| ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE | 7 |
| CHARAKTERISTIKA ŠKOLY | 8 |
| PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁVÁNÍ A OBLASTÍ VZDĚLÁVÁNÍ | 9 |
| PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY..... | 10 |
| ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ DO ŠKOLY | 11 |
| VYHODNOCENÍ NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠKOLNÍHO VZDĚLÁVACÍHO PROGRAMU | 12 |
| ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH VZDĚLÁVÁNÍ..... | 12 |
| VÝSLEDKY MATURITNÍCH ZKOUŠEK..... | 14 |
| UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ ŠKOLY V ROCE 2024 | 15 |
| ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI | 17 |
| STAV EVVO..... | 18 |
| ZAJIŠTĚNÍ PODPORY NADANÝCH, MIMOŘÁDNĚ NADANÝCH | 18 |
| ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ S NÁROKEM NA POSKYTOVÁNÍ JAZYKOVÉ PŘÍPRAVY..... | 21 |
| DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ | 21 |
| ODBORNÝ ROZVOJ NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ..... | 21 |
| ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI | 22 |
| ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČŠI..... | 27 |
| ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY V KALENDÁŘNÍM ROCE 2023 | 28 |

Seznam obrázků:

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Obrázek 1: Prezentace školy na Burze středních škol v J. Hradci..... | 3 |
| Obrázek 2: Tým lektorů projektu Chytře na chytrá zařízení na ředitelské bábovce | 4 |
| Obrázek 3: Zahájení přístavby budovy GD - zemní práce..... | 5 |
| Obrázek 4: Cenu ředitele školy obdrželi Jakub Mareček (4. ročník), Dominik Novák (oktáva) a Hanuš Musel (oktáva)..... | 6 |
| Obrázek 5: Adaptační pobyt primy..... | 8 |
| Obrázek 6: 4. ročník po slavnostním předávání maturitních vysvědčení | 14 |
| Obrázek 7: Hanuš Musel společně s konzultantem práce Mgr. Janem Dohnalem..... | 19 |
| Obrázek 8: Jakub Mareček a Matěj Kopeček před budovou TU v Liberci..... | 20 |

Přílohy:

PŘÍLOHA Č. 1 – PŘEHLED SOUTĚŽÍ VE ŠKOLNÍM ROCE 2022/2023

INFORMACE ŘEDITELE ŠKOLY

Školní rok 2023/24 byl opět plný akcí, událostí a aktivit. Ty nejvýznamnější Vám chci připomenout v úvodu této výroční zprávy.

V září nás již tradičně čekaly adaptační pobyty nově nastupujících tříd. Žáci primy vyrazili pěšky na dvoudenní pobyt do Vnorovic a žáci 1. ročníku na kolech na tři dny do Radíkova. Ještě v září vyrazili maturanti na jazykový pobyt jižní Anglie a Walesu a vybraní žáci z vyššího gymnázia, kteří preferují německý jazyk, do Ausburgu.

Od října do prosince probíhaly akce pro zájemce o studium. 12. října naše gymnázium na burze středních škol v Jindřichově Hradci představoval tým ve složení Mgr. Petra Mašátová, Mgr. Jakub Nemčík, Klára Pechová (3. ročník) a Matěj Kopeček (kvinta). Ve čtvrtek 9. listopadu proběhlo ve škole Odpoledne pro pátáky a ve středu 13. 12. Den otevřených dveří. U obou akcí nás mile překvapila vysoká účast zájemců o studium. V průběhu listopadu jsme na pozvání prezentovali školu na ZŠ Jemnice a na ZŠ J. A. Komenského Dačice.



Obrázek 1: Prezentace školy na Burze středních škol v J. Hradci

Mezi významné události školního roku tradičně patří i maturitní plesy. Ples oktávy proběhl v pátek 1. prosince 2023 a ples 4. ročníku v pátek 19. ledna 2024. Zimní měsíce jsou vždy také ve znamení lyžařských kurzů. Žáci 1. ročníku a kvinty vyrazili do střediska Nassfeld v Rakousku, kde je opět čekaly skvělé sněhové podmínky. Žáci primy a sekundy absolvovali svůj lyžařský kurz v Krkonoších.

Pět úterních odpolední od 9. ledna do 6. února trávilo dvanáct seniorů a devět studentů dačického gymnázia v Knihovně Matěje Mikšíčka v Dačicích. Zapojili se totiž do druhého ročníku projektu Chytře na chytrá zařízení, v němž studenti seznamují seniory s ovládáním chytrého telefonu a na pozadí společných setkávání dochází k propojení obou generací. Žáci gymnázia zapojení do projektu byli oceněni „ředitelskou bábovkou“. Reportáže z kurzu Chytře na chytrá zařízení přinesla i regionální média – Český rozhlas České Budějovice a Jindřichohradecký deník.



Obrázek 2: Tým lektorů projektu Chytře na chytrá zařízení na ředitelské bábovce

Nejvýznamnější březnovou událostí bylo zahájení stavebních prací na přístavbě budovy Gymnázia Dačice. Tím bylo završené více než tříleté období příprav, které zahrnovalo schválení záměru přístavby zřizovatelem školy, uzavření třístranné smlouvy o spolupráci mezi Jihočeským krajem (zřizovatelem školy), městem Dačice (majitelem budovy) a Gymnáziem Dačice, přípravu projektové dokumentace firmou Delta projekt s.r.o., úspěšné podání žádosti o dotaci v rámci 43. výzvy IROP firmou G-projekt, s.r.o. a vypsání veřejné zakázky na výběr zhotovitele.



Obrázek 3: Zahájení přístavby budovy GD - zemní práce

Na květen připravil pro žáky 2. ročníku a sexty Mgr. Jan Dohnal oblíbenou týdenní terénní exkurzi z biologie a zeměpisu. Žáci navštívili Ústav biologie obratlovců Akademie věd České republiky a probádali Mohelenskou hadcovou step a CHKO Pálava.

Ve čtvrtek 27. 6. proběhlo předávání Cen ředitele školy pro mimořádné studentské osobnosti za rok 2023/24, tentokrát na školním pikniku v zámeckém parku v Dačicích. Akce se zúčastnili všichni žáci i učitelé, nálada byla pohodová a jídla dosytosti.

Na návrh studentského parlamentu získali cenu ředitele školy tyto žáci:

Hanuš Musel (oktáva)

Hanuš si cenu zasloužil především za odbornou práci nesoucí název „Flóra a fauna Chvaletínské cihelny se zaměřením na lokální diverzitu a sukcesi“, se kterou se přihlásil do soutěže Středoškolská odborná činnost (SOČ). Jde o prestižní soutěž s mnohaletou tradicí – historie SOČ se začala psát již v roce 1979. Hanuš se svou prací obsadil první místo v krajském kole soutěže a postoupil do celostátního kola, kde se umístil celkově šestý. Přestože se poslední dva roky věnoval především práci na SOČ, našel si prostor i na další mimoškolní aktivity. Byl členem týmu, který získal v červenci 2023 s raketou SPACE XD první místo na Czech Rocket Challenge. Jako lektor se zapojil do projektu Chytře na chytrá zařízení aneb studenti učí seniory. Aktivně pracoval také pro školní internetovou televizi G-ONE.tv.

Dominik Novák (oktáva)

Dominik pravidelně reprezentoval školu v předmětových olympiádách a soutěžích. Už v primě ve školním roce 2016/17 vyhrál okresní kolo zeměpisné olympiády. Byl aktivním

členem štábu studentské televize G-ONE.tv. V týmu s Emou Muselovou, Viktorem Martinů a Jakubem Kalábem slavil pravidelné úspěchy v soutěži AntiFetFest – v roce 2023 první místo v celostátním kole v kategorii středních škol, v roce 2022 druhé místo v celostátním kole v kategorii středních škol. Jako lektor se zapojil do projektu Chytře na chytrá zařízení aneb studenti učí seniory. V týmu s Jakubem Kalábem a Viktorem Martinů obsadil 2. místo v krajském kole soutěže EuropaSecura. Aktivně se zapojoval do činnosti studentského parlamentu a organizování studentských akcí.

Jakub Mareček (4. ročník)

Jakub zvládl celé studium i maturitu s vynikajícím prospěchem – dvojku byste na jeho vysvědčeních hledali marně. Při studiu se také zapojil do práce v badatelském klubu a fyzikálním kroužku. Školu pravidelně reprezentoval ve vědomostních soutěžích a předmětových olympiádách. V letošním školním roce obsadil společně s Matějem Kopečkem z kvinty 2. místo na celostátní soutěži středních škol (v konkurenci technických středních škol) o nejlepší výukový model vytisknutý na 3D tiskárně, kterou organizuje TU v Liberci. Úspěchů dosáhl i v mapové soutěži, která je součástí zeměpisné olympiády. Ve školním roce 2021/22 obsadil v celostátním finále mapové soutěže v týmu s Kryštofem Jelínkem třetí místo.



Obrázek 4: Cenu ředitele školy obdrželi Jakub Mareček (4. ročník), Dominik Novák (oktáva) a Hanuš Musel (oktáva)



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

název: Gymnázium, Dačice, Boženy Němcové 213
identifikátor zařízení: 600008347
IČO: 60816929
adresa (sídlo): Gymnázium, Dačice
ul. B. Němcové 213/V
380 01 Dačice
telefon: 384 420 432
E-mail: reditel@gymn-dacice.cz
webové stránky: www.gymn-dacice.cz
www.G-ONE.tv
zřizovatel: Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích
U Zimního stadionu 1954/2
370 76 České Budějovice
právní forma: příspěvková organizace
ředitel školy: Mgr. Milan Točík
školská rada: Bc. Vít Svoboda, předseda ŠR
Mgr. Miroslava Chňoupková, pověřený člen ŠR
Ing. Karel Macků, Marcela Stejskalová,
Lenka Nováková, Mgr. Jakub Nemčík

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Gymnázium Dačice je střední škola zřízená Jihočeským krajem. Nachází se v klidné části města Dačice zvané Červený Vrch na ulici Boženy Němcové na hranici sídliště a zástavby rodinných domů. Škola vykonává svou činnost v části pavilonového školního areálu, který vlastní město Dačice. V prostorách dalších pavilonů sídlí základní škola.

Škola poskytuje všeobecně zaměřené vzdělání ukončené maturitní zkouškou. Nabízí studium ve čtyřletém i osmiletém oboru v denní formě.

Celkem dvanáct tříd s průměrným počtem dvacet tři studentů a řada společných aktivit mimo vyučování vytvářejí předpoklady pro individuální přístup k žákům na základě poznání jejich osobnosti, což významným způsobem přispívá k utváření pozitivních vztahů učitelů a žáků a k budování příznivého klimatu školy.



Obrázek 5: Adaptační pobyt primy

Kapacita Gymnázia Dačice činí 360 žáků. Ve školním roce 2023/2024 se zde vzdělávalo 281 žáků. Ve škole se nachází osm tříd osmiletého studijního oboru 79-41-K/81 a čtyři třídy čtyřletého studijního oboru 79-41-K/41.

Studentům je k dispozici 12 kmenových tříd, 11 učeben s interaktivní technikou, 2 počítačové učebny, 2 multimediální učebny s technologií Robotel pro výuku cizích jazyků, 3 odborné učebny pro výuku přírodních věd (biologie, chemie a fyziky) s projektorem a plátnem, 1 odborná učebna pro výuku výtvarné výchovy s projektorem a plátnem, mobilní třída s 24 iPady a s 24 macbooky, apple tv v každé učebně, 4 3D tiskárny Prusa MINI a sada 12 VR brýlí pro výuku prostřednictvím virtuální reality. Internetové připojení v celé budově je samozřejmostí. Školní internetová televize G-one.tv využívá pro svou práci televizní



studio v přízemí. Součástí školy jsou také dvě tělocvičny, jídelna a venkovní víceúčelové hřiště.

Ve třídách nižšího gymnázia jsou umístěny třídní knihovničky, každá s cca 50 knižními tituly. Ve dvou dalších učebnách se nachází školní knihovničky s fondem krásné i odborné literatury.

PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁVÁNÍ A OBLASTÍ VZDĚLÁVÁNÍ

1. Gymnázium, 79-41-K/81 – výuka v primě až oktávě dle RVP ZV a RVP G a ŠVP s názvem Vzděláním k poznání I (prima a sekunda), *Komplexní škola I* (tercie–kvarta), Vzděláním k poznání II (kvinta a sexta) a *Komplexní škola II* (septima–oktáva).
2. Gymnázium, 79-41-K/41 – výuka v 1.–4. ročníku dle RVP G a ŠVP s názvem Vzděláním k poznání II (1. ročník a 2. ročník) a *Komplexní škola II* (3. ročník a 4. ročník).

Nově zaváděné ŠVP s názvem Vzděláním k poznání I (v primě a sekundě) a Vzděláním k poznání II (v kvintě, sextě, 1. ročníku a 2. ročníku) jsou připravené podle aktuálních RVP ZV a RVP G.

Oba uvedené obory jsou všeobecně zaměřené. Vedle hlavních oblastí vzdělávání, kterými jsou Jazyk a jazyková komunikace, Matematika a její aplikace, Informační a komunikační technologie (Informatika), Člověk a příroda a Člověk a společnost, své místo zauímají i oblasti Umění a kultura, Člověk a zdraví a Člověk a svět práce.

Určitou míru diferenciací ve vzdělávání umožňuje skupina povinně volitelných předmětů, které jsou zařazovány v kvartě osmiletého oboru (laboratorní technika, digitální technologie), ve druhém a třetím ročníku čtyřletého a v sextě a septimě osmiletého gymnázia (konverzace v anglickém jazyce, konverzace v německém jazyce, programování, přírodovědné praktikum, deskriptivní geometrie, ruský jazyk a základy administrativy) a v maturitních třídách, kde se jedná o systém maturitních seminářů pokrývajících prakticky všechny obory společné a profilové části maturitní zkoušky, přičemž konkrétní semináře jsou v daném školním roce vyučovány v případě dostatečného zájmu žáků.



PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

| | |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| ředitel školy: | Mgr. Milan Točík |
| zástupkyně ředitele: | Mgr. Petra Mašátová |
| výchovná poradkyně: | Mgr. Jana Vacková Hezinová |
| školní metodička prevence sociálně patologických jevů: | Mgr. Barbora Opálková |
| koordinátor tvorby ŠVP: | Mgr. Marek Krajíček |
| ekonomka školy: | Bc. Eva Samková Alena Zezulová |
| provozní zaměstnanci: | Pavel Urbánek Dana Jelínková Jaroslava Zacharová |

Pedagogičtí pracovníci školy

| Titul, příjmení a jméno | Na gymnáziu vyučuje |
|----------------------------|---------------------|
| Mgr. Marcela Blahová | M, Dg |
| Mgr. Petra Bláhová | Aj, Hv |
| Mgr. Jan Dohnal | Bi, Z |
| Mgr. Renata Holčápková | Bi, Ch |
| Mgr. Miroslava Chňoupková | Bi, Ch |
| Mgr. Pavla Kloiberová | Rj, D |
| Mgr. Renata Kopačková | Nj, Rj |
| Mgr. Naďa Koprová | Aj, Vv |
| Mgr. Marek Krajíček | Čj, Ov/Zsv |
| Mgr. Luboš Krátký | Čj, Ov/Zsv |
| Mgr. Martina Lebedová | Aj |
| Mgr. Daniel Lovětínský | Tv, D |
| PaedDr. Vladimír Mareček | M, F |
| Mgr. Petra Mašátová | Čj, Ov/Zsv, Aj |
| Mgr. Jakub Nemčík | M, F |
| Mgr. Kateřina Němečková | Čj, D |
| Mgr. Barbora Opálková | Vv, Ov/Zsv |
| Mgr. Jana Slabá | M, Tv |
| Mgr. Jana Šuhajová | Nj, D |
| Bc. Petr Švarc | M, lvt/Inf |
| Mgr. Karel Tobolka | F, lvt/Inf |
| Mgr. Milan Točík | M, F, lvt/Inf |
| Mgr. Jana Vacková Hezinová | Aj, Ov/Zsv |
| Mgr. Zuzana Voldřichová | Z, Bi, Tv |
| Tereza Vázlerová | Aj, Nj |



Složení pedagogického sboru z hlediska délky pedagogické praxe k 30. 6. 2024

| Délka pedagogické praxe | Počet vyučujících |
|-------------------------|-------------------|
| 0–5 let | 6 |
| 6–10 let | 0 |
| 11–15 let | 2 |
| 16–20 let | 6 |
| 21–25 let | 2 |
| 26–30 let | 4 |
| 31–35 let | 1 |
| 36 a více let | 4 |

| | |
|--------------------------------------------------|-------|
| Celkový počet pracovníků fyzických k 30. 6. 2024 | 25 |
| Přepočtený počet zaměstnanců | 23,18 |

ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ DO ŠKOLY

Přijímací řízení ve školním roce 2023/2024 probíhalo v souladu s platnými právními předpisy, poprvé prostřednictvím systému DiPSy. V rámci přijímacího řízení se pro obor osmileté gymnázium konala dvě kola přijímacího řízení, pro obor čtyřleté gymnázium proběhlo jedno kolo přijímacího řízení. Počty přihlášených a přijatých uchazečů jsou uvedené v následující tabulce:

| Obor | Počet přihlášených v 1. kole | Počet přihlášených ve 3. kole | Počet přijatých k 31. 8. 2024 |
|------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 79-41-K/81 | 59 | 2 | 28 |
| 79-41-K/41 | 58 | ----- | 24 |

Přijetí do vyššího ročníku: 5

VYHODNOCENÍ NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠKOLNÍHO VZDĚLÁVACÍHO PROGRAMU

Vyhodnocení naplňování cílů školního vzdělávacího programu probíhalo průběžně během celého školního roku a v rámci hospitací a schůzek předmětových komisí. Všechny předmětové komise konstatovaly, že cíle stanovené ve školním vzdělávacím programu byly naplněny. Výuka probíhala v souladu s obecnými cíli a zásadami vzdělávání, cíle byly přiměřené aktuálnímu stavu jednotlivých tříd.

Zvýšenou pozornost jsme celý školní rok věnovali budování vztahů ve třídě a práci s třídním kolektivem. Na nižším gymnáziu jsme zavedli pravidelné třídnické hodiny, které se konaly 1x za 14 dní. V třídách nižšího gymnázia a v 1. ročníku proběhla diagnostika třídního kolektivu metodou SO-RA-D, kterou pro nás realizovala okresní metodička prevence paní Davidová. Na základě výsledků tohoto dotazníku pro nás realizovala ve vybraných třídách ukázkové třídnické hodiny, zaměřené na strategii intervencí ve třídě.

Po celý školní rok 2023/24 jsme úspěšně individuálně pracovali se žáky ohroženými školním neúspěchem. Dostatek času věnovali vyučující i práci s nadanými žáky při přípravě na vědomostní soutěže, při práci ve školních klubech a v projektu DofE.

Dosažení cílů ŠVP Komplexní škola potvrzují také výsledky maturitních zkoušek žáků a vysoká úspěšnost při přijímacím řízení na vysoké školy.

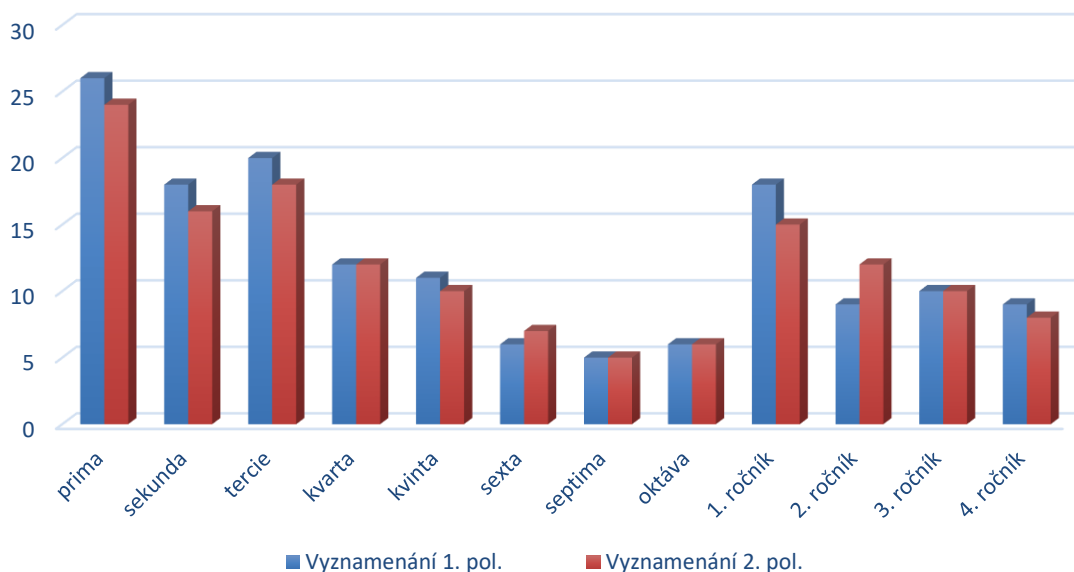
ÚDAJE O VÝSLEDCÍCH VZDĚLÁVÁNÍ

| Třída | Počet žáků | | Vyznamenání | | Prospělo | | Neprospělo nebo nebylo klasifikováno | | Studijní průměr | |
|---------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------------------------------------|----------|-----------------|-------------|
| | 1. pol. | 2. pol. | 1. pol. | 2. pol. | 1. pol. | 2. pol. | 1. pol. | 2. pol. | 1. pol. | 2. pol. |
| pololetí | | | | | | | | | | |
| prima | 29 | 29 | 26 | 24 | 3 | 5 | 0 | 0 | 1,19 | 1,20 |
| sekunda | 24 | 24 | 18 | 16 | 5 | 8 | 0 | 0 | 1,26 | 1,29 |
| tercie | 30 | 30 | 20 | 18 | 10 | 12 | 0 | 0 | 1,39 | 1,40 |
| kvarta | 28 | 28 | 12 | 12 | 15 | 16 | 1 | 0 | 1,50 | 1,55 |
| kvinta | 24 | 26 | 11 | 10 | 13 | 16 | 0 | 0 | 1,57 | 1,61 |
| sexta | 15 | 16 | 6 | 7 | 9 | 9 | 0 | 0 | 1,63 | 1,64 |
| septima | 11 | 11 | 5 | 5 | 6 | 6 | 0 | 0 | 1,62 | 1,76 |
| oktáva | 22 | 22 | 6 | 6 | 16 | 16 | 0 | 0 | 1,66 | 1,56 |
| 1. ročník | 30 | 30 | 18 | 15 | 12 | 15 | 0 | 0 | 1,48 | 1,57 |
| 2. ročník | 23 | 23 | 9 | 12 | 14 | 11 | 0 | 0 | 1,67 | 1,53 |
| 3. ročník | 20 | 21 | 10 | 10 | 10 | 11 | 0 | 0 | 1,39 | 1,56 |
| 4. ročník | 21 | 21 | 9 | 8 | 12 | 13 | 0 | 0 | 1,53 | 1,60 |
| CELKEM | 277 | 281 | 150 | 143 | 125 | 138 | 1 | 0 | 1,49 | 1,52 |

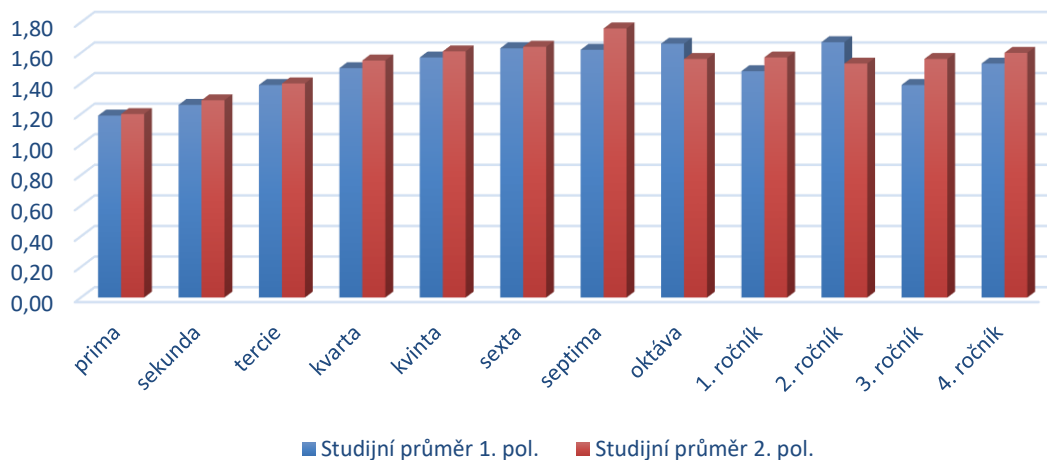
Výchovná opatření - hodnocení chování za obě pololetí

| | | |
|-------------------|-------------------------------|----|
| výchovná opatření | pochvala třídního učitele | 90 |
| | pochvala ředitele školy | 45 |
| | napomenutí třídního učitele | 4 |
| | důtka třídního učitele | 4 |
| | důtka ředitele školy | 0 |
| | podmíněné vyloučení ze studia | 0 |

Počty žáků s vyznamenáním



Studijní průměry tříd



VÝSLEDKY MATURITNÍCH ZKOUŠEK

K letošním maturitním zkouškám se na dačickém gymnáziu přihlásilo všech třiačtyřicet studentů závěrečných ročníků a drtivě většině z nich se podařilo zvládnout jak písemné práce na začátku dubna, tak didaktické testy v prvních květnových dnech, a nakonec i ústní zkoušky, které probíhaly od 20. do 22. 5. za účasti předsedkyň maturitních komisí PhDr. Ivany Pečtové a Mgr. Jany Kittové z Gymnázia Vítězslava Nováka v Jindřichově Hradci.

Písemná práce z českého jazyka se podařila všem, dva studenti ale neuspěli v jazyce anglickém, respektive německém. Didaktické testy se nepovedly rovněž dvěma žákům, naopak čtyřem maturantům se dařilo stoprocentně. Suverénního výsledku dosáhli Petr Mašata v matematice a Anna Dolská, Běďa Nehyba a Lukáš Rella v anglickém jazyce. Mezinárodní jazykové zkoušky z angličtiny letos složilo celkem 13 maturantů.

U maturitní zkoušky tedy napoprvé uspělo 93 % žáků, jedenáct z jedenadvaceti studentů 4. ročníku a jedenáct z dvaadvaceti studentů oktávy dokonce prospělo s vyznamenáním. Jejich studium na naší škole bylo definitivně zpečetěno slavnostním předáním maturitních vysvědčení v sále ZUŠ Dačice v pátek 31. května 2024.

Všem absolventům Gymnázia Dačice 2023/2024 přejeme hodně štěstí na jejich další životní cestě.



Obrázek 6: 4. ročník po slavnostním předávání maturitních vysvědčení

Číselné údaje týkající se maturitních zkoušek přehledně zachycují tabulky

| Obor | Počet žáků | Připuštěno | Nepřipuštěno |
|------------|------------|------------|--------------|
| 79-41-K/41 | 21 | 21 | 0 |
| 79-41-K/81 | 22 | 22 | 0 |

| Obor | Prospělo s vyznamenáním | Prospělo | Neprospělo | Odstoupilo |
|------------|-------------------------|----------|------------|------------|
| 79-41-K/41 | 11 | 9 | 1 | 0 |
| 79-41-K/81 | 11 | 9 | 2 | 0 |

UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ ŠKOLY V ROCE 2024

V oktávě osmiletého gymnázia podalo přihlášku na VŠ 21 z 22 maturantů a přijato ke studiu bylo 19. Jedna absolventka nastupuje na jazykovou školu. Dva absolventi se rozhodli studovat dva studijní obory najednou a dva absolventi nastupují do praxe.

Ve 4. ročníku čtyřletého gymnázia podalo přihlášku k vysokoškolskému studiu 18 z 20 maturantů, dvě absolventky nastupují na jazykovou školu. Na vybrané VŠ bylo přijato 17 maturantů, jedna absolventka nastupuje do praxe.

Přehled vysokých škol a jednotlivých kateder umístěných absolventů

| | |
|---------------------------------------------|-----------|
| Masarykova univerzita v Brně | 15 |
| - fakulta sportovních studií | 2 |
| - stavební fakulta | 1 |
| - lékařská fakulta | 1 |
| - přírodovědecká fakulta | 4 |
| - pedagogická fakulta | 7 |
| Vysoká škola polytechnická v Jihlavě | 2 |
| - ekonomické zaměření | 2 |
| Mendelova univerzita v Brně | 1 |
| - agronomická fakulta | 1 |
| Vysoké učení technické v Brně | 5 |
| - podnikatelská fakulta | 1 |
| - fakulta strojího inženýrství | 4 |



| | |
|----------------------------------------------------|----------|
| AMBIS Brno, Praha | 2 |
| - bezpečnostní management | 1 |
| - právo a bezpečnost | 1 |
| Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích | 7 |
| - filozofická fakulta | 1 |
| - pedagogická fakulta | 2 |
| - zdravotně sociální fakulta | 1 |
| - fakulta zemědělská a technologická | 1 |
| - ekonomická fakulta | 1 |
| - přírodovědecká fakulta | 1 |
| Univerzita v Pardubicích | 1 |
| - dopravní fakulta Jana Pernera | 1 |
| Univerzita Karlova v Praze | 4 |
| - lékařská fakulta | 1 |
| - fakulta humanitních studií | 1 |
| - právnická fakulta | 2 |
| Vysoká škola chemicko-technologická v Praze | 1 |
| - fakulta potravinářské a biochemické technologie | 1 |
| České vysoké učení technické v Praze | 2 |
| - fakulta elektrotechnická | 2 |
| Jazyková škola Bohemia institut v Praze | 1 |
| EF International Language Schools NYC | 1 |



ÚDAJE O PREVENCI SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ, RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ

Gymnázium každý školní rok připravuje klíčové dokumenty jako Minimální program prevence a Krizový plán. Během školního roku 2023/2024 školní poradenský tým řešil jen ojedinělé případy sociálně patologických jevů a drobných porušení školního řádu. Po celý rok fungoval program pedagogické intervence, který několika studentům pomohl zlepšit studijní návyky. Kromě toho studenti měli možnost individuálních konzultací s výchovnou poradkyní, metodičkou prevence a kariérovou poradkyní, které se domlouvaly předem. Klíčovou součástí prevence byla individuální péče a osobní přístup ke studentům. Gymnázium nadále úzce spolupracovalo s externími organizacemi, jako jsou PPP a OSPOD.

Tradiční adaptační kurzy na začátku roku pro první ročník a primu byly zaměřeny na seznámení studentů, vytváření nových přátelství, budování vzájemné důvěry a představení poradenských služeb školy. Kurzy zahrnovaly nejen sportovní aktivity, ale i motivační program podporující týmovou spolupráci a respekt k individualitě každého studenta. První ročník se zúčastnil cyklovýletu v Radíkově, zatímco studenti primy se věnovali pěší turistice a atletickým disciplínám ve Vnorovicích.

Pro studenty nižšího gymnázia byl v Dačicích připraven program prevence rizikového chování, který vedl Bc. Radim Strojek, lektor společnosti Acet. Gymnázium s ním dlouhodobě spolupracuje díky jeho poutavému stylu a efektivitě. Na několika třídnických hodinách byla přítomna i okresní preventistka Mgr. Petra Davidová, která se zaměřila na další preventivní aktivity a metody vhodné pro upevňování školních kolektivů.

Gymnázium klade důraz na příjemnou a přátelskou atmosféru školy a snaží se o pozitivní výchovné prostředí. Po celý školní rok studenti aktivně participovali na různých preventivních, kulturních, sportovních a společenských akcích (bližší informace na webových stránkách školy, školní televizi G-one a v Plánu akcí v systému Bakaláři). Tyto akce jsou součástí strategie gymnázia zaměřené na prevenci negativních jevů.

ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI

Každý učitel je obeznámen s individuálními vzdělávacími potřebami studentů, které vyplývají z doporučení PPP, a podle toho k nim přistupuje. Pro tyto studenty jsou podle potřeby zajištěny doučování, pedagogická intervence a individuální konzultace, které pomáhají zlepšit jejich školní výsledky. U studentů s přiznanými úpravami podmínek bylo postupováno dle zákona při maturitních i přijímacích zkouškách.



STAV EVVO

Vyučující přírodovědných předmětů, Ov a ZSV zapracovali tematiku environmentální výchovy do vlastních výukových dokumentů a pravidelně pořádají pro žáky exkurze zejména z biologie a zeměpisu.

Škola je zapojena do programu separace komunálního odpadu, na němž spolupracuje se společností FCC, dále jsou ve škole umístěny sběrné boxy na separovaný sběr plastů, papíru, použitých baterií a nově na plechovky od nápojů. Studenti pořádají několikrát ročně výměnný SWAP. Ve škole jsou instalovány zásobníky na papírové ručníky, které díky výdeji po jednom útržku snižují jejich spotřebu a omezují plýtvání. Zároveň škola primárně nakupuje takové výrobky, které jsou vyrobeny z recyklovaných materiálů.

Studentská televize G-ONE natočila sérii ekovideí, ve kterých se studenti zamýšleli nad množstvím vyprodukovaného odpadu. Tato činnost sloužila k podpoře ekologických aktivit Města Dačice a k posílení vzájemné spolupráce.

Žáci úspěšně reprezentují školu v mezinárodní soutěži YPEF a zapojují se do projektu „Den Země“ a „Zdravé město“.

Cíle EVVO

- uvědomění si postavení člověka v přírodě a hodnoty přírody
- získání dovedností pro pobyt v přírodě a zacházení s přírodou
- poznání přírodních a kulturních hodnot životního prostředí ve svém okolí a chápání příčin, následků a projevů jejich poškozování
- získání citového vztahu k životnímu prostředí
- rozvoj a využití kooperativních a komunikačních dovedností pro řešení problémů životního prostředí
- seznámení se s globálními problémy a chápání globálních souvislostí
- propojení poznatků a zkušenosti z různých oborů a uplatnění těchto poznatků při řešení konkrétních environmentálních problémů v praxi

ZAJIŠTĚNÍ PODPORY NADANÝCH, MIMOŘÁDNĚ NADANÝCH

Všichni vyučující zapojují nadané žáky do předmětových olympiád a dalších soutěží. Všem nabízí individuální konzultace při přípravě na tyto soutěže. Nadaným žákům se věnují i rámci školních klubů, kde připravují naše žáky především na týmové soutěže. Ve školním roce 2023/24 probíhaly ve škole tyto kluby: školní internetová televize G-ONE, 3D tisk, programování Lego robotů, badatelský klub, čtenářský klub, přírodovědný kroužek, sportovní hry a klub deskových her.

Dále jsme jako partnerská škola pokračovali v užší spolupráci s organizací Mensa České republiky. Ve škole jsme motivovali žáky k účasti na Logické olympiádě, kterou pořádá Mensa ČR. Předsedkyně studentského parlamentu Klára Pechová založila ve škole Klub deskových her.

Úspěchy našich žáků v soutěžích

Také ve školním roce 2023/2024 se žáci školy pod vedením svých vyučujících zúčastňovali celé řady vědomostních a sportovních soutěží. Jejich přehled je v příloze č. 1 této zprávy.

Největších úspěchů dosáhli tito žáci:

- Hanuš Musel (oktáva) zvítězil v krajském kole Středoškolské odborné činnosti (zkráceně SOČ) v oboru Biologie a vědy o Zemi s odbornou prací nesoucí název „Flóra a fauna Chvaletínské cihelny se zaměřením na lokální diverzitu a sukcesi“.

Vítězstvím v krajském kole a postupem do celostátní přehlídky prací, na které obsadil 6. místo, završil své dvouleté úsilí (2022–2024), kdy zkoumal přírodní podmínky, biodiverzitu a sukcesní vývoj v zájmové lokalitě nedaleko Slavonic v katastru místní části Písečné-Chvaletín. Název „cihelna“ je odvozen od historického využití této lokality.



Obrázek 7: Hanuš Musel společně s konzultantem práce Mgr. Janem Dohnalem

- Jakub Mareček (4R) a Matěj Kopeček (kvinta) obsadili s projektem elektro stavebnice 2. místo v celorepublikovém finále soutěže o nejlepší výukový model zhotovený pomocí 3D tisku, kterou pořádá Technická Univerzita v Liberci.



Obrázek 8: Jakub Mareček a Matěj Kopeček před budovou TU v Liberci

- Historicky nejlepšího umístění dosáhl náš tým ve složení Jakub Jedlička (2. ročník), Jakub Kaláb a Lukáš Rella (oba oktáva) v Dějepisné soutěži gymnázií. 2. místo v krajském kole znamenalo postup do celostátního kola. V konkurenci 75 nejlepších týmů z českých a slovenských gymnázií obsadili naši borci 7. místo.
- Týmy školní internetové televize G-ONE.tv se opět zapojily do celostátní soutěžní přehlídky amatérských filmů s tematikou rizikového chování. A v republikovém finále se jim opět dařilo:



- Tým ve složení Ema Muselová (sexta), Viktor Martinů, Dominik Novák (oba oktáva) a Aneta Tardonová (3. ročník) se svým snímkem *NIC* celostátní kolo v kategorii SŠ vyhrál.
- Tým ve složení Aneta Tardonová, Lucie Čurdová (obě 3. ročník), David Novák, Petr Vican a Tomáš Krejčí (všichni sexta) se svým snímkem *KONTRAST* skončil na 3. místě.
- Pavel Urbanec ze 3. ročníku obsadil, stejně jako v minulém školním roce, 2. místo v krajském kole ekonomické olympiády. V celostátním kole se umístil na 20. místě.
- Bedřich Nehyba (4. ročník) obsadil 3. místo v krajském kole zeměpisné olympiády.

ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ S NÁROKEM NA POSKYTOVÁNÍ JAZYKOVÉ PŘÍPRAVY

Dvěma studentkám s nárokem na poskytování jazykové podpory byla tato podpora poskytována nejen ve vyučovacích hodinách, ale i v odborně vedených hodinách českého jazyka mimo vyučování.

DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

| | |
|-------------------------|----|
| Počet účastníků | 67 |
| Počet navštívených akcí | 27 |

Další vzdělávání pedagogických pracovníků ve školním roce 2023/2024 bylo zaměřeno na aktualizaci poznatků v jednotlivých oborech. Většina školení byla hrazena z prostředků získaných z OP JAK. V říjnu a dubnu proběhla dvě školení pro celý pedagogický sbor, obě na téma Formativní hodnocení.

ODBORNÝ ROZVOJ NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

| | |
|-------------------------|---|
| Počet účastníků | 5 |
| Počet navštívených akcí | 5 |

Ve školním roce 2023/2024 absolvovala ekonomka školy pět školení. Jednalo se o školení zaměřená na mzdy, nemocenské pojištění a personalistiku.



ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

Spolupráce s rodiči a veřejností

I ve školním roce 2023/2024 jsme využívali pro komunikaci s rodiči především komunikační systém Komens informačního systému školy Bakaláři. Tradičně proběhla dvě konzultační odpoledne pro rodiče, a to v listopadu a v dubnu. V červnu 2023 proběhly schůzky vedení školy s rodiči žáků budoucích prvních ročníků, ve středu 5. června schůzka primy a ve čtvrtek 6. června schůzka 1. ročníku.

Ve čtvrtek 12. října 2023 se naše škola opět představila na Prezentační výstavě středních škol v J. Hradci, kterou pořádá Jihočeská hospodářská komora. Pro zájemce o studium osmiletého gymnázia jsme připravili akci Odpoledne pro pátáky, ve čtvrtek 9. listopadu 2023. Den otevřených dveří se konal na naší škole ve středu 13. prosince 2023. Další propagace školy probíhala průběžně na www stránkách školy a v internetové televizi G-ONE.tv, v regionálním tisku a televizi, formou návštěv základních škol a také na facebooku a instagramu školy.

Pro zájemce o studium na naší škole jsme pořádali přípravné kurzy na přijímací zkoušky, které probíhaly od ledna do března 2024. Kurzy byly zaměřeny na rozbor řešení příkladů z matematiky a českého jazyka, které byly použity u přijímacích zkoušek v minulých letech.

Škola se prezentovala veřejnosti rovněž maturitními plesy, které připravovali maturanti ze 4. ročníku a oktávy, a slavnostním předáním maturitních vysvědčení v sále ZUŠ Dačice v pátek 31. května 2024 za účasti představitelů města, pedagogického sboru školy a rodin i přátel absolventů.

Přehled školních akcí

Září 2023

- | | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 10. - 22. 9. | Jižní Anglie a Wales – týdenní jazykový pobyt žáků maturitních ročníků |
| 13. 9. | Den prevence v Dačicích, tercie a kvarta |
| 13. - 15. 9. | Seznamovací pobyt žáků 1. ročníku v Radíkově |
| 19. 9. | Turnaj Duhového hřiště |
| 19. - 22. 9. | Ausburg, Německo – pobyt s jazykovým kurzem pro žáky z vyššího gymnázia |

Říjen 2023

- | | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 2. 10. | Archeologem na zkoušku, dějepisný program na zámku Dačice |
| 3. – 4. 10. | Vyhlášení Antifetfestu v Lomnici nad Popelkou, vybraní žáci z vyššího gymnázia |



- 3. 10. Cestopisný pořad Tomáše Kubeše
- 10. 10. Anglické divadlo, České Budějovice, vybraní žáci z vyššího gymnázia
- 12. 10. Literární exkurze, Havlíčkův Brod
Burza škol, Jindřichův Hradec
Exkurze na ZŠ Komenského
Barokní Dačice
- 13. 10. Dobročinná akce na podporu Mary's Meals
- 13. 10. Energetická olympiáda, vybraní žáci z vyššího gymnázia
- 17. 10. Volejbalový turnaj, kat. VG, Jindřichův Hradec
Archeologem na zkoušku
- 18. 10. Exkurze do Poslanecké sněmovny
- 19. 10. Florbalový turnaj Jindřichův Hradec, kategorie NG, vybraní žáci
- 20. 10. Návštěva planetária Jindřichův Hradec
Vize Česka, konference nad aktuálními společenskými tématy,
Tábor, vybraní žáci z vyššího gymnázia
- 24. 10. Krajské kolo volejbalového turnaje, vybraní žáci z vyššího gymnázia

Listopad 2023

- 5. – 6. 11. Den s experimentální fyzikou v Praze pro členy fyzikálního kroužku
- 9. 11. Odpoledne pro páťáky
- 14. 11. Dny geografie 2023, Praha, vybraní žáci vyššího gymnázia
Literární festival, Knihovna Matěje Mikšíčka, Dačice
- 15. 11. Volejbalový turnaj, Jindřichův Hradec, vybraní žáci z nižšího gymnázia
- 16. 11. Volejbalový turnaj, vybraní žáci z vyššího gymnázia, SŠTO Dačice
- 20. 11. Zažij pravěk – zážitkový dějepisný program ve spolupráci se státním zámkem Dačice a MMaG Dačice
- 22. 11. Dějepisná soutěž gymnázií, Jakub Jedlička, Lukáš Rella, Jakub Kaláb, Cheb
Divadelní představení Racek, Mahenovo divadlo, 2. ročník a sexta, Brno
- 28. 11. Florbalový turnaj Subterra Cup Třeboní, vybraní žáci vyššího gymnázia
- 29. 11. Školní kolo olympiády z dějepisu, vybraní žáci vyššího gymnázia
- 30. 11. – 2. 12. Soutěž 3D tisku, Liberec
- 30. 11. Exkurze THK, vybraní žáci vyššího gymnázia



Prosinec 2023

- 1. 12. Maturitní ples oktávy
- 7. 12. Olympiáda z českého jazyka, školní kolo
- 13. 12. Den otevřených dveří
- 14. 12. Exkurze THK, vybraní žáci nižšího gymnázia
- 18. 12. Vánoční kapela a pěvecké sbory, koncert v ZUŠ
- 19. 12. Prezentace studia na VUT Brno, zájemci ze 3. ročníku, septimy, 4. ročníku a oktávy
- 20. 12. Vánoční volejbalový turnaj
- 21. 12. Vánoční zvířátka – záchranná stanice Ikaros
- 22. 12. Vánoční program

Leden 2024

- 16. 1. Školní kolo olympiády z biologie
- 18. 1. Okresní kolo olympiády z dějepisu
Školní kolo olympiády ze zeměpisu
- 19. 1. Maturitní ples 4. ročníku
- 23. 1. Finanční gramotnost
- 24. 1. Přípravný kurz na přijímací zkoušky
Okresní kolo matematické olympiády, kat. Z9, J. Hradec
- 26. 1. – 2. 2. Lyžařský kurz, Nassfeld, Rakousko
- 30. 1. Okresní kolo olympiády z českého jazyka
Školní kolo olympiády z matematiky

Únor 2024

- 1. 2. Okresní kolo olympiády z českého jazyka
- 7. 2. Okresní kolo olympiády z němčiny, J. Hradec
- 20. 2. Talent Jihočeského kraje, Lukáš Rella, Č. Budějovice
- 21. 2. YPEF Mladí lidé v evropských lesích, Telč
Okresní kolo zeměpisné olympiády, Jindřichův Hradec
- 28. 2. Turnaj středoškolských smíšených družstev ve volejbale.
Okresní kolo olympiády v AJ, kat. ZŠ/VG I, VG II, G, Jindřichův Hradec

Březen 2024

- 2. - 9. 3. Lyžařský kurz, prima, sekunda
- 15. 3. Zpropaguj své město, Praha
- 22. 3. Krajské kolo olympiády z AJ, Č. Budějovice



- Přírodovědný klokan – přírodovědná soutěž pro zájemce gymnázia
Krajské kolo biologické olympiády v Českých Budějovicích, kat. A
Okresní kolo biologické olympiády v Jindřichově Hradci, kat. C
26. 3. Prezentace školního kola SOČ
Krajské kolo matematické olympiády v Českých Budějovicích, kat. Z9
27. 3. Krajské kolo olympiády ze zeměpisu v Českých Budějovicích
Nohejbalový turnaj

Duben 2024

3. 4. Krajské kolo olympiády z německého jazyka v Č. Budějovicích
Okresní kolo matematické olympiády, Jindřichův Hradec, kat. Z8
4. 4. Krajské kolo ekonomické olympiády, Č. Budějovice
5. 4. Krajské kolo biologické olympiády, Č. Budějovice, kat. B
9. 4. Krajské kolo matematické olympiády, Č. Budějovice, kat. C
Krajské kolo dějepisné olympiády, Č. Budějovice, kat. I
10. 4. Krajské kolo dějepisné olympiády, Č. Budějovice, kat. II
12. 4. Filmová projekce Bratři, 2. ročník, 3. ročník, SP, SX
Hudební pořad Milana Parnahaje, P, S, K, T, 1. ročník, KV
15. 4. Přednáška pro maturanty, 4. ročník, O
Kuželna Dačice, T
Návštěva ZŠ Komenského, K
Program v MMaG Dačice, P
Sportovní program v tělocvičně, 2. ročník, SX
Návštěva posilovny, 1. ročník
Sportovní program na Duhovém hřišti, KV
Projekce zeměpisného dokumentu s besedou na téma Slovensko
16. 4. Program z oblasti prevence rizikového chování, P, S
Kuželna Dačice, KV
17. 4. Program z oblasti prevence rizikového chování, K, T
Kuželna Dačice, 2. ročník
Program v Knihovně Matěje Mikšíčka a MMaG Dačice, P
18. 4. Krajské kolo SOČ, Č. Budějovice
19. 4. Beseda o střední Americe s Tomášem Kubešem, 2. ročník, SX
23. 4. Dopravní soutěž mladých cyklistů
24. 4. Mladé zastupitelstvo, K
Národní muzeum Praha, T
25. 4. YPEF, Mladí lidé v evropských lesích, regionální kolo Brno



30. 4. Volejbalový turnaj o cestovní koště

Květen 2024

2. 5. Filmové představení „Bratři“ v kině Beseda, K, T
Den hygieny rukou, P
3. 5. Návštěva meteostanice v Kostelní Myslové, T
7. 5. Turnaj minifotbalu v Jindřichově Hradci
9. 5. Krajské kolo olympiády z biologie, Č. Budějovice
16. 5. Oblastní kolo dopravní soutěže ve Studené, vybraní žáci nižšího gymnázia
23. 5. Svět knihy, 1. ročník, KV, Praha
29. 5. Krajské kolo dopravní soutěže v Táboře, vybraní žáci nižšího gymnázia

Červen 2024

4. – 7. 6. Sportovní kurz Březová, SP a 3. ročník
5. 6. Dějepisná exkurze do Prahy, K, SX
7. 6. Celostátní kolo ekonomické olympiády, Praha
11. 6. Atletické závody O štít města Dačice
12. 6. Poznej svoji nemocnici
13. 6. Fotbalový turnaj v malé kopané
17. 6. Školní výlet 1. ročníku na Bítov
18. 6. Školní výlet 2. a 3. ročníku, Český Krumlov
Školní výlet kvarty, Laser aréna Jihlava
20. – 21. 6. Školní výlet sekundy na kole na Zvůli
24. 6. Beseda o studentském cestování do zahraničí, 3. ročník
Návštěva kostela sv. Vavřince, 1. ročník
Beseda o studentském cestování do zahraničí, SP, 2. ročník, KV, SX
25. – 26. 6. Školní výlet tercie na Zvůli, T
25. 6. Fotbal chlapeckých týmu z VG
26. 6. Paintball Jemnice, 1. ročník
Školní výlet primy na Pfaffenschlag
Kuželna, 2. ročník
Školní výlet Laser aréna v Jihlavě, KV
27. 6. Vyhlášení Antifetfestu, KV, SX
Ceny ředitele školy a piknik v zámeckém parku



ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČŠI

Ve dnech 21.-23. listopadu 2023 proběhla ve škole inspekční činnost ČŠI podle ustanovení § 174 odst. 2 písm. a), b) a c) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Závěry:

Vývoj školy:

Současný ředitel vede školu od roku 2018. Daří se zvyšovat naplněnost tříd, průběžně modernizovat učební pomůcky, byla vybudována nová laboratoř pro biologii a chemii. Probíhá generační obměna sboru. Pro rozvoj školy jsou efektivně využívány dotace Evropské unie (Šablony a Národní plán obnovy), realizované aktivity na sebe navazují. Škola nabízí žákům zajímavé mimoškolní aktivity, systematicky jsou podporovány zejména čtenářská a digitální gramotnost žáků.

Silné stránky

- Nadstandardní digitální prostředí a příslušně zaměřené volitelné předměty (digitální technologie, programování) i mimoškolní aktivity (kluby, školní televize) podporují zájem žáků o technické obory. (2.4)
- Celkově bohatá nabídka volitelných předmětů, rozšiřujících vzdělávacích aktivit, zapojení do projektů, celoškolních akcí i mimoškolní zájmové činnosti a fungování žákovského parlamentu ve velké míře podporují všestranný rozvoj žáků. (3.4)

Slabé stránky (oblasti ke zlepšení)

- Do výuky nejsou v potřebné míře zařazovány metody a formy podporující vlastní aktivitu žáků, kreativitu, badatelský přístup, využití různých informačních zdrojů. Pedagogové se adekvátně nezaměřují na obsahově náročnou komunikaci, diferenciaci vzdělávacích cílů a vyhodnocování cílů s ohledem na vlastní učení žáků. (4.2)
- Při hodnocení žáků není věnována potřebná pozornost individuálnímu pokroku žáka, sebehodnocení a vzájemnému hodnocení žáků. (4.3)

Doporučení pro zlepšení činnosti školy

- Častěji využívat metody a formy aktivního učení žáků, diferenciaci cílů a využití různých informačních zdrojů ke zvýšení efektivity vzdělávání.
- Více využívat zpětnou vazbu z pohledu individuálního pokroku žáka, pracovat s formativním hodnocením.

Na jaře 2023 byla naše škola zařazena do Výběrového zjišťování výsledků žáků 2. ročníků středních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií v oblasti informační gramotnosti. Do testování se zapojilo celkem 676 škol. Výsledky našich žáků odpovídají celorepublikovému průměru.



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY V KALENDÁŘNÍM ROCE 2023

| Výnosy | Celkem | z toho | |
|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------|-----------------------------|
| Přímé UZ 33353 | 23 417 735,00 | platy OON | 16 808 958,00 115 000,00 |
| Provozní UZ 88888 | 2 542 000,00 | | |
| IKAP III UZ 33063 UZ 106 | 197 540,00 | 95 % 5 % | 187 663,00 9 877,00 |
| Nástroje na oživení – doučování UZ 33086 | 42 720,00 | | |
| Nástroje na oživení – digitální učební pomůcky UZ 33087 | 266 000,00 | | |
| DIGI propast UZ 33088 | 20 000,00 | | |
| OP JAK UZ 33092 | 259 464,52 | | |
| Transferový podíl odpisů účet 672 | 162 948,00 26 908 407,52 | | |
| Přístavba gymnázia | | | 10.000.000,00 |
| Ostatní výnosy z činnosti | 199 221,00 | výnosy z prodeje | 141 360,00 |
| | | čerpání fondů | 14 997,00 |
| | | ostatní výnosy | 417,73 |
| | | úroky | 42 446,27 |
| Výnosy celkem | 27 107 628,52 | | |



Přehled majetku

| | | |
|-------------------------------------------------|---------------------------|----------------------|
| Dlouhodobý nehmotný majetek | 60.000,-- (včetně) a více | 0,00 |
| Dlouhodobý hmotný majetek | 40.000,-- (včetně) a více | 8 012 978,53 |
| Drobný dlouhodobý nehmotný majetek | 7.000 až 60.000,-- | 660 371,52 |
| Drobný dlouhodobý hmotný majetek | 3.000 až 40.000,-- | 6 343 241,05 |
| Drobný dlouhodobý nehmotný majetek – podrozvaha | méně než 7.000,-- | 202 971,44 |
| Drobný dlouhodobý hmotný majetek – podrozvaha | méně než 3.000,-- | 3 127 986,88 |
| Majetek celkem | | 18 347 549,42 |

| Náklady | Celkem |
|--------------------------------------------|----------------------|
| Spotřeba materiálu | 379 651,11 |
| Spotřeba energie | 576 011,95 |
| Opravy a udržování | 101 887,80 |
| Cestovné | 104 382,00 |
| Ostatní služby | 1 323 723,19 |
| Mzdové náklady | 17 314 121,00 |
| Zákonné sociální pojištění | 5 716 564,00 |
| Jiné sociální pojištění | 70 696,21 |
| Zákonné sociální náklady | 512 134,50 |
| Jiné daně a poplatky | 49 852,00 |
| Prodaný materiál (prodej učebnic a sešitů) | 141 349,00 |
| Odpisy dlouhodobého majetku | 342 600,00 |
| Náklady z drobného dlouhodobého majetku | 434 707,46 |
| Ostatní náklady z činnosti | 19 064,00 |
| Náklady celkem | 27 086 744,22 |

| | |
|----------------------------------------------------|------------------|
| Hospodářský výsledek z hlavní činnosti | 20 884,30 |
| Hospodářský výsledek z hospodářské činnosti | 0,00 |

Investice pořízené v roce 2023

| | |
|----------|-----------|
| Wifi síť | 39 735,00 |
|----------|-----------|



| Aktiva | Celkem | z toho | |
|--------------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|
| Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek | 17 296 231,10 | | |
| Krátkodobé pohledávky | 1 935 056,34 | | |
| Krátkodobý finanční majetek | 14 253 554,75 | - běžný účet | 13 634 761,04 |
| | | - FKSP | 534 865,71 |
| | | - pokladna | 4 928,00 |
| | | - školní pokladna | 79 000,00 |
| Fond odměn | | | 70 000,00 |
| Rezervní fond | | | 25 729,59 |
| Fond investic | | | 125 143,70 |
| Aktiva celkem | 33 484 842,19 | | |

| Pasiva | Celkem | z toho | |
|-----------------------|----------------------|---------------|--------------|
| Jmění účetní jednotky | 3 158 193,30 | 401 | 1 755 083,33 |
| | | 403 | 1 403 109,97 |
| Fondy účetní jednotky | 3 099 145,20 | | |
| Dlouhodobé závazky | 11 430 785,00 | | |
| Krátkodobé závazky | 2 637 796,59 | | |
| Výsledek hospodaření | 20 884,30 | | |
| Pasiva celkem | 20 346 804,39 | | |



V Dačicích dne 1. října 2024

Mgr. Milan Točík
ředitel školy

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2023/2024 byla předložena Školské radě při Gymnáziu Dačice dne 25. září 2024.

Výroční zprávu o činnosti školy za školní rok 2023/2024 schválila Školská rada při Gymnáziu Dačice na své schůzi dne 1. října 2024.

Bc. Vít Svoboda
předseda školské rady

Přehled soutěží ve školním roce 2023/2024

| | Soutěž | Účastníci | Třída | Školní kolo, místní soutěže | | | | Okresní kolo | | | | Krajské kolo | | | | Celostátní, zemské, ústřední, zahraniční kolo | | | |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------------|--------|-----------|--------|--------------|----------|-----------|--------|--------------|-------|-------------------------|--------|-----------------------------------------------|-------|-----------|--------|
| | | | | Datum | Místo | Kategorie | Pořadí | Datum | Místo | Kategorie | Pořadí | Datum | Místo | Kategorie | Pořadí | Datum | Místo | Kategorie | Pořadí |
| 33 | Minifotbal | Bártů V.A., Tůma T., Svoboda M., Němec P., Sommerová, Starosta R. Novák J., Skokan D. Šťastný M., Krejčí F. | T S P | | | | | 07.05.2024 | J.Hradec | žáci | | | | | | | | | |
| 34 | Ekonomická olympiáda | Urbanec Pavel | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | Atletické závody O štít města | vybraní žáci | | 11.06.2024 | Dačice | | | | | | | | | | | | | | |
| 36. | HAXAGON - soutěž v programování | Adam Kučera Marek Lojda Tomáš Sommer Štěpán Kučera | | | | | | | | | květen | on-line | SŠ | 9. 13. 43. 84. | | | | | |