

# Výroční zpráva

## Gymnázium, Dobruška, Pulická 779

### školní rok 2023-2024

Zpráva byla projednána a schválena Pedagogickou radou gymnázia v Dobrušce dne: 2. 10. 2024

Zpráva byla projednána a schválena Školskou radou gymnázia v Dobrušce dne: 8. 10. 2024

Mgr. Lenka Hubáčková  
ředitelka gymnázia

## Obsah

Část I - Základní údaje o škole.....	3
Část II - Přehled oborů vzdělání se schvalovacími doložkami MŠMT .....	5
Část III - Rámcový popis personálního zabezpečení .....	7
Část IV - Údaje o přijímacím řízení .....	7
Část V – Stručné vyhodnocení naplňování cílů ŠVP .....	8
Část VI – Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů ŠVP a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků maturitních zkoušek .....	9
Český jazyk a literatura .....	12
Anglický jazyk .....	12
Německý jazyk.....	13
Ruský jazyk.....	13
Dějepis a Základy společenských věd.....	13
Zeměpis.....	13
Matematika.....	13
Fyzika.....	14
Chemie .....	14
Biologie.....	15
Tělesná výchova .....	15
Estetická výchova .....	16
Informatika a výpočetní technika .....	16
Část VII – Údaje o prevenci sociálně patologických jevů, rizikového chování a zajištění podpory žáků se SVP, nadaných a s nárokem na poskytování jazykové podpory za školní rok 2023 - 2024.....	16
Část VIII - Údaje o vzdělávání pedagogických pracovníků a odborném rozvoji nepedagogických pracovníků .	17
Část IX - Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	17
Část X - Údaje o inspekcích ČŠI a dalších kontrolách.....	18
Část XI - Základní údaje o hospodaření školy .....	19
Část XII - Závěr .....	19
Vyhodnocení plnění ročního plánu EVVO .....	22
Příloha č. 1      Organizace školního roku 2023/2024 .....	20
Příloha č. 2      Výroční zpráva podle zákona č. 106/1999 Sb. ....	21
Příloha č. 3      Hodnocení plnění EVVO na Gymnáziu v Dobrušce .....	22
Příloha č. 4      Výsledky státních maturit .....	23
Příloha č. 5      Evidence DVPP ve školním roce 2023/24 .....	24
Příloha č. 6      Schválení Školskou radou .....	25

## Část I - Základní údaje o škole

- a) **Název školy:** Gymnázium, Dobruška, Pulická 779  
**Adresa školy:** Pulická 779, 518 01 Dobruška  
**E-mail:** [gymdka@gympldka.cz](mailto:gymdka@gympldka.cz)  
**Web školy:** [www.gympldka.cz](http://www.gympldka.cz)  
**Právní forma:** příspěvková organizace  
**IČO:** 60884762
- b) **Zřizovatel školy:** Královéhradecký kraj  
Zřizovací listina č.j: 14749/SM/2009 ze dne 10. září 2009
- c) **Ředitelka školy:** Mgr. Lenka Hubáčková  
Skršice 7, 517 71 České Meziříčí
- d) **Součástí školy:** Gymnázium  
Školní jídelna
- e) **Datum zařazení do sítě:** první zařazení 1. 9. 1996  
poslední změna 5. 6. 2009
- f) **Kapacita školy:** nejvyšší povolený počet 408 žáků na škole  
**Kapacita oborů:** 79-41-K/81 Gymnázium nejvyšší povolený počet 272 žáků v oboru  
79-41-K/41 Gymnázium nejvyšší povolený počet 136 žáků v oboru  
**Kapacita školní jídelny:** 640 stravovaných
- g) **Studijní obory:** 79-41-K/81 Gymnázium, osmileté denní studium  
79-41-K/41 Gymnázium, čtyřleté denní studium
- h) **Mimoškolní a volnočasové aktivity školy:**  
Sdružení rodičů a přátel gymnázia
- ch) **Školská rada:** v tomto složení od 17. 5. 2024  
JUDr. Josef Duben  
Bc. Jan Kalenský  
Mgr. Jan Knoulich  
Mgr. Petr Poláček  
Bc. Martina Rašková  
Mgr. Jana Tučnicková
- i) **Odborová organizace:** ve škole není ustavena.
- j) **Studentský parlament** založen v červnu 2021

k) **Koncepce školy:**

Během tohoto školního roku nedošlo k žádným zásadním změnám v koncepci školy. Jejím základem je udržení současného stavu a jeho zkvalitnění. Tento stav předpokládá 8 tříd osmiletého gymnázia a 4 třídy čtyřletého gymnázia. Vzhledem k velikosti školy a náborové oblasti nelze volit speciální zaměření studia, a proto je důraz kladen na všeobecný rozvoj studenta. Specializaci si žák volí pouze prostřednictvím volitelných předmětů v předposledním a posledním ročníku studia. Nabízeny jsou semináře a cvičení ze všech naukových předmětů, otevření těchto seminářů je podmíněno jejich naplněností.

l) **ŠVP:**

Ve školním roce 2006/07 vytvořila škola podle RVP pro základní vzdělávání vlastní ŠVP NiGy1s názvem **S maturitou v kapse je to snadné**. Výuka podle toho výukového programu byla zahájena 1. 9. 2007 počínaje primou. Od 1. 9. 2022 byla schválena jeho úprava NiGy13. Podle této varianty probíhala výuka pouze v primě a sekundě, v ostatních třídách jsme využili předešlou verzi. Ve školním roce 2008/09 jsme vytvořili ŠVP VyGy1 se stejným názvem **S maturitou v kapse je to snadné** pro čtyřleté gymnázium a vyšší osmileté gymnázium podle RVP pro gymnázia. V tomto školním roce byla použita varianta VyGy13. Výuka podle tohoto ŠVP probíhala na čtyřletém a vyšším osmiletém gymnáziu od 1. 9. 2023.

**Celkové údaje o škole k 31. 8. 2024**

Počet tříd	Celkový počet žáků	Počet žáků na jednu třídu	Počet žáků na učitele
12	332	27,66	11,85

Třída	Počet žáků/dívek	Studijní obor
1. G	32/18	osmileté studium
2. G	30/18	osmileté studium
3. G	30/15	osmileté studium
4. G	30/16	osmileté studium
5. G	26/10	osmileté studium
6. G	27/17	osmileté studium
7. G	23/14	osmileté studium
8. G	24/16	osmileté studium
1. A	30/17	čtyřleté studium
2. A	28/17	čtyřleté studium
3. A	25/19	čtyřleté studium
4. A	27/11	čtyřleté studium
	222/124	osmileté studium
	110/64	čtyřleté studium
	332/188	celkem

Změny během školního roku:

žák	4.G	1. 9. 2023	přijat žák z Německa
žák	1.A	13. 9. 2023	přestup žáka z jiné školy
žák	1.A	18. 9. 2023	přestup žáka z jiné školy
žák	4.G	31. 10. 2023	zanechání studia – odchod žáka z Německa zpět do jeho vlasti
žák	2.A	5. 11. 2023	přestup žáka na jinou SŠ
žák	3.G	31. 8. 2024	ukončení studia, nástup na ZŠ
žák	4.G	31. 8. 2024	ukončení studia, nástup na jinou SŠ
žák	4.G	31. 8. 2024	ukončení studia, nástup na jinou SŠ

## Část II - Přehled oborů vzdělání se schvalovacími doložkami MŠMT

Kód oboru	Název oboru	Kdo vydal učeb. dokumenty	Pod č. j.	Platnost od
79-41-K/41	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP G	1. 9. 2009
79-41-K/81	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP ZŠ	1. 9. 2007
79-41-K/81	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP G	1. 9. 2009

- Čtyřleté studium (1.A, 2.A, 3.A, 4.A)**  
Školní vzdělávací program VyGy13 „S maturitou v kapse je to snadné“  
č. j.: P25/2023 s účinností 1. 9. 2023.
- Osmileté studium (1.G, 2.G)**  
Školní vzdělávací program NiGy13 „S maturitou v kapse je to snadné“  
č. j.: P203/2022 s účinností 1. 9. 2022.
- Osmileté studium (3.G, 4.G)**  
Školní vzdělávací program NiGy12 „S maturitou v kapse je to snadné“  
č. j.: P75/2021 s účinností 1. 9. 2021.
- Osmileté studium (5.G, 6.G, 7.G, 8.G)**  
Školní vzdělávací program VyGy13 „S maturitou v kapse je to snadné“  
č. j.: P25/2023 s účinností 1. 9. 2023.

### Učební plány Gymnázia Dobruška ve školním roce 2023/2024

	Osmileté studium	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
	Čtyřleté studium					I.	II.	III.	IV.
Český jazyk a literatura	5	4/1	4/1	3/1	4/1	4/1	4/1	4/1	5/1
Anglický jazyk	4/4	3/3	3/3	3/3	4/4	3/3	3/3	3/3	3/3
Německý jazyk/ Ruský jazyk	-	2/2	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Občanská výchova	1	1	1	1					
Základy společenských věd					1	1	2	2	
Dějepis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Zeměpis	3	2	-	2	2	2	2	2	-
Matematika	5	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1
Fyzika	2/1	2/1	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	2
Chemie	-	-	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	-
Biologie/geologie	2/1	3/1	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	2
Informatika/IVT	1/1	1/1	2/2	-	2/2	2/2	-	-	-
Digitální technologie	-	-	-	2/2	-	-	-	-	-
Estetická výchova	1+1	2+1	1+1	1+1	2/2	2/2	2/2	2/2	-
Tělesná výchova	2/2	3/3	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2
Volitelný předmět 1	-	-	-	-	-	-	-	2/2	2/2
Volitelný předmět 2	-	-	-	-	-	-	-	2/2	2/2
Volitelný předmět 3	-	-	-	-	-	-	-	2/2	2/2
<b>Celkem</b>		29/9	30/13	31/14	32/14	34/17	33/16	34/16	31/16

## Seznam vyučovaných volitelných předmětů ve školním roce 2023/24

### 3. ročník, septima

#### **Jednoletý kurs:**

SČj	Seminář z českého jazyka a literatury	1x
VAj	Volitelný anglický jazyk	2x
VNj	Volitelný německý jazyk	1x
VMa	Volitelná matematika	1x
SCB	Seminář a cvičení z biologie	1x
VInf	Volitelná informatika	1x
SCC	Seminář a cvičení z chemie	1x
SDě	Seminář z dějepisu	1x
KRj	Konverzace v ruském jazyce	1x

### 4.ročník, oktáva

#### **Jednoletý kurs:**

SČj	Seminář z českého jazyka a literatury	1x
VAj	Volitelný anglický jazyk	2x
VNj	Volitelný německý jazyk	1x
VMa	Volitelná matematika	1x
VBi	Volitelná biologie	2x
SCF	Seminář a cvičení z fyziky	1x
SCC	Seminář a cvičení z chemie	1x
SVS	Společenskovední seminář	1x

## Část III - Rámcový popis personálního zabezpečení

- a) Odborná pedagogická způsobilost pedagogických pracovníků školy

Aprobovanost učitelů na škole	
Školní rok 2023/2024 v %:	100 %

- b) Souhrnné údaje o pedagogických pracovnících pro školní rok 2023/2024

Ve škole pracovalo 27 plně kvalifikovaných pedagogů a jedna externistka v předmětu IVT s úvazkem 8 vyučovacích hodin týdně.

- c) Souhrnné údaje o nepedagogických pracovnících školy

Z nepedagogického personálu ve škole pracovala mzdová účetní, hlavní účetní, školník a 3 uklízečky.

Dlouhodobě zaměstnaná vedoucí školní jídelny odešla do starobního důchodu k 13. 1. 2024. Její nástupkyně, která vzešla z výběrového řízení s devíti zájemci o práci, rozvázala pracovní poměr dohodou k 10. 5. 2024. Další nová vedoucí ŠJ řídí práci 6 kuchařek. Snad v pracovním poměru zůstane.

Bohužel, škola nedisponuje psycholožkou, která v týmu pracovníků výrazně chybí.

- d) Počet absolventů škol, kteří nastoupili na školu na místo pedagogického pracovníka

	Počet pedagog. pracovníků
Školní rok 2023/24	0

- e) Počet nekvalifikovaných pracovníků školy

(uvedeni jsou pouze pracovníci pracující na plný úvazek v hlavním pracovním poměru)

	Školní rok 2023/2024
Pedagog. pracovník	0
Nepedagog. pracovník	0

- f) Údaje o ostatních pedagogických pracovnících, kteří nastoupili nebo odešli

(uvedeni jsou pouze pracovníci pracující na plný úvazek v hlavním pracovním poměru)

	Školní rok 2023/2024	
Nastoupili	0	
	Na jinou školu	Mimo školství
Odešli	0	0

- g) Počet pedagogických pracovníků v důchodovém věku.

	Školní rok 2023/2024
Důchodový věk	1

## Část IV - Údaje o přijímacím řízení

(celkový počet přijatých žáků k 31. 8. 2024)

Přijímací řízení pro školní rok 2023/2024

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo	poč.nastoupených celkem
		poč.přihl.	poč.přijatých	poč.přihl.	
79-41-K/41	Gymnázium	58	28	18	28
79-41-K/81	Gymnázium	114	32	nevyhlášeno	32

#### Přijímací řízení pro školní rok 2024/2025

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo	poč.nastoup ených celkem
		poč.přihl	poč.přijatých	poč.přihl.	
79-41-K/41	Gymnázium	118	30	nevyhlášeno	30
79-41-K/81	Gymnázium	76	32	15	30

Součástí přijímacího řízení pro školní rok 2024/25 byly jednotné přijímací zkoušky od společnosti Cermat, kdy celý systém PŘ byl převeden do většinou elektronické podoby v rámci portálu [www.dipsy.cz](http://www.dipsy.cz).

V oboru 79-41-K/41 bylo podáno celkem 118 přihlášek, z nichž 41 bylo prioritní na naši školu. Ke studiu bylo přijato prvních 30 žáků z prioritních, kteří na naši školu také nastoupili.

V oboru 79-41-K/81 bylo podáno celkem 76 přihlášek, z nichž bylo 41 prioritních. Protože zřizovatel umožnil při letošním přijímacím řízení uspokojit více uchazečů, plánovali jsme přijmout až 32 zájemců v 1. kole. Z 32 přijatých se ale 6 vzdalo práva na přijetí, proto jsme byli nuceni vyhlásit 2. kolo, abychom třídu doplnili. V druhém kole jsme však už počítali pouze se 4 volnými místy, aby třída byla naplněna na celkový počet 30. V tomto kole se přihlásilo 15 uchazečů, z nichž první 4 byli ke studiu přijati, a proto ve třídě 1.G bude od září 2024 studovat 30 žáků.

Ve školním roce 2025/2026 je plánováno otevřít opět jednu třídu osmiletého gymnázia a jednu třídu čtyřletého gymnázia. Počet studentů v obou třídách je stanoven na maximum, tj. 30.

V rámci nábora nových žáků do primy osmiletého studia a prvních ročníků čtyřletého studia se škola pravidelně zúčastňuje „Školské výstavy“ v Rychnově nad Kněžnou a Náchodě. Pořádáme „Dny otevřených dveří“ pro žáky základních škol a jejich rodiče. Pracovníci školy navštěvují schůzky rodičů a žáků na všech základních školách naší náborové oblasti. Zájemcům o studium umožňujeme po dohodě vstup do výuky nebo prohlídku školy v čase mimo dny otevřených dveří. Pořádáme také příležitostná chemická praktika pro žáky ZŠ a snažíme se o jejich propojování s gymnazisty.

## Část V – Stručné vyhodnocení naplňování cílů ŠVP

Jsme škola s dlouhou tradicí, přátelskou atmosférou a vstřícným jednáním. Soustředíme se nejen na akademické vzdělání, ale i na výchovu pro reálný život. Podporujeme individuální přístup k žákům a k jejich nadání. Jsme otevřeni novým výukovým metodám a moderním způsobům komunikace.

Absolventi našeho gymnázia by měli být schopni se orientovat v běžném životě a aktivně se zapojit do společenského, kulturního a politického dění v našem regionu i celém státě. Měli by být dostatečně sociálně zralí a být si vědomi svých práv a povinností a ctít demokratické principy fungování společnosti. Absolventi našeho gymnázia by měli být schopni rozvíjet a chránit své fyzické a duševní zdraví a být za ně zodpovědní. Měli by umět komunikovat ústně, písemně i pomocí ICT, a to jak v mateřském, tak i v cizím jazyce, a prakticky používat ICT při své práci i pro vlastní vzdělávání. Měli by být schopni samostatně se učit a samostatně řešit úkoly. V rámci celoživotního vzdělávání by měli umět své znalosti a dovednosti dále tvořivě rozvíjet a propojovat v širších souvislostech. V případě nutnosti by měli být schopni se requalifikovat. Měli by umět pracovat v týmu, vhodně a přiměřeně prezentovat a obhájit svůj názor. Absolventi našeho gymnázia by se měli orientovat v základech různých oborů, aby si mohli vybrat správný studijní obor na vysoké škole a povolání podle svých zájmů a schopností. Měli by obstát při přijímacích zkouškách na VŠ i ve studiu. Úspěšnost přijímání našich absolventů na vysoké školy dosahuje 92%.

Jak je uvedeno výše, je hlavním cílem našeho ŠVP poskytnout našim žákům co nejširší všeobecné znalosti a dovednosti zakončené maturitní zkouškou tak, aby bez problémů mohli pokračovat na libovolné vysoké nebo jiné škole, případně se zařadit do praktického života. Cíl ŠVP se snažíme naplňovat naší každodenní praxí a vzhledem k úspěchům žáků ve studiu i celorepublikově organizovaných soutěžích se nám ho obvykle většinou naplňovat daří.

## Část VI – Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů ŠVP a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků maturitních zkoušek

Veškeré údaje o prospěchu a chování jsou uváděny za 2. pololetí příslušného školního roku.

a) Prospěch a docházka žáků do školy

### Prospěch a docházka žáků všech ročníků - k 30. 6. 2024

Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	332
Prospěli s vyznamenáním	106
Prospěli	224
Neprospěli (viz komentář pod tabulkou)	2
z toho opakující ročník	1
Průměrný prospěch žáků	1,795
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka	55,482
z toho neomluvených	0,081

- Žáci se v meziročním srovnání průměrného prospěchu propadli o cca 0,01 stupně, což bylo ovšem způsobeno horšími morálně volnými vlastnostmi několika jednotlivců, u nichž jsme zaznamenali větší počet dostatečných. Velký počet vyznamenaných i výsledky a velký počet jednotlivců v předmětových soutěžích svědčí naopak o velice dobré kvalitě výstupů vzdělávání ve škole.
- Absence žáků vzrostla oproti loňskému roku průměrně o 3 celé hodiny, což vnímáme jako negativní zprávu. Je to dáno ale také póurazovými stavy několika jednotlivců. Na druhé straně jsme ale zaznamenali výrazný pokles neomluvených hodin u žáků 4.A třídy, kdy nejproblematičtější žák loňského roku už u nás nestuduje a u jeho vrstevníků se nově nastavená opatření školního řádu setkala s účinkem. Nepochopení nastavených pravidel bylo řešeno sníženým stupněm z chování a mírnějšími kázeňskými opatřeními.
- Dva žáci, kteří neprospěli, nebyli klasifikováni pro velkou neúčast ve výuce. Jeden zmíněný žák bude opakovat na žádost zákonných zástupců ročník, protože velkou část 2. pololetí studoval na zahraniční škole a nebyl ochoten absolvovat ve většině předmětů komisionální zkoušky. Další žák bude ve dvou předmětech konat komisionální zkoušku z důvodu nehodnocení v řádném termínu.

#### Ceny Gymnázia Dobruška

Ve spolupráci se spřátelenou organizací SRPG uděluje Gymnázium, Dobruška, Pulická 779 každoročně tzv. „Cenu gymnázia“, která směřuje k žákům, jež prokáží dobré studijní výsledky a zároveň jsou aktivní ve své práci pro třídu, dobře spolupracují s třídním učitelem a stávají se spoluvůrci kultury školy. Fyzicky je cena představována pamětním certifikátem a předem stanovenou finanční částkou, již poskytuje SRPG. Letos byly uděleny ceny následujícím žákům:

<b>Magdaléna Cejnarová</b>	<b>1.G</b>
<b>Karolína Skočdopolová</b>	<b>2.G</b>
<b>Matěj Hojný</b>	<b>3.G</b>
<b>Miriám Barešová</b>	<b>4.G</b>
<b>Prokop Pochobradský</b>	<b>5.G</b>
<b>Vendula Šichanová</b>	<b>6.G</b>
<b>Martin Zuzek</b>	<b>7.G</b>
<b>Štěpán Fröde</b>	<b>8.G</b>
<b>Daniel Dubánek</b>	<b>1.A</b>
<b>Michaela Šafařová</b>	<b>2.A</b>
<b>Ondřej Locker</b>	<b>3.A</b>
<b>Zuzana Havrdová</b>	<b>4.A</b>

b) Konání opravných a komisionálních zkoušek

Ročník	Obor vzdělání	Počet žáků	Předmět
1.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/41 Gymnázium	1	všechny předměty
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
2.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/41 Gymnázium	-	
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
3.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/41 Gymnázium	-	
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
4.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/41 Gymnázium	2*	Ma, Zsv, Čj, SVS, D
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
5.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
6.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/81 Gymnázium	-	
7.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/81 Gymnázium	1	Nj, SČj
8.	<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>		
	79-41-K/81 Gymnázium	-	

Komisionální zkoušky v 1. a 7. třídě byly dle pravidel ŠŘ předepsány z důvodu velké absence žáků při výuce (více než 20%)

\*Komisionální zkoušky ve 4. ročníku byly předepsány ze stejného důvodu dvěma žákům, kteří své studium ukončili úspěšným složením všech zkoušek do 30. 6. 2024 a následně se přihlásili k podzimmínu termínu MZ.

c) Výsledky maturitních zkoušek

**Výsledky maturitních zkoušek - stav k 30. 6. 2024**

Kód a název oboru -maturitní zkouška	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
79-41-K/41	25	11	9	5
79-41-K/81	24	9	13	2
<b>Celkem</b>	49	20	22	7

V profilové části konali žáci v naší škole zkoušku ze dvou předmětů a také ústní zkoušku a slohovou práci z českého jazyka, související se státním zadáním. Cizí jazyky byly hodnoceny na základě ústní zkoušky a písemné práce. Jedna žákyně profilovou MZ nedokončila ze zdravotních důvodů, v tabulce je započítána mezi neúspěšné žáky.

Až na jeden výsledek didaktického testu v matematice byly všechny písemné zkoušky státní části pro naše žáky úspěšné. Dvě žákyně z loňského roku, které opakovaly profilovou zkoušku z matematiky již podruhé (nejsou uvedeny v tabulce výše), také uspěly. Neúspěch v profilových zkouškách jsme zaznamenali napříč předměty celého vzdělávacího spektra celkově u sedmi žáků.

Za vyznamenání během celého studia a při maturitě ve čtyřletém oboru nebo na vyšším stupni osmiletého oboru žáci obdrželi mimořádné stipendium od SRPG ve výši 1 000,- Kč. Jednalo se o 3 žáky z osmiletého studia a 2 žáky čtyřletého studia.

#### Výsledky maturitních zkoušek – září 2024

Kód a název oboru – maturitní zkouška	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
79-41-K/41	7		5	2
79-41-K/81	2		2	
<b>Celkem</b>	9		7	2

Maturitu v podzimním termínu konalo 9 žáků. U dvou žáků se jednalo o řádný termín, protože nedokázali do 30. 4. 2024 uzavřít klasifikaci za 2. pololetí školního roku 2023/24 a nemohli se tak maturit v jarním termínu účastnit. Další žákyně doplňovala písemné práce z českého i anglického jazyka, protože z konání jarního termínu byla pro nemoc omluvena.

Opravná zkouška z matematiky ve státní části skončila negativním výsledkem. Opravné ústní maturitní zkoušky v Aj, Čj, Bi, Fy, Dě i Zsv skončily zdárně. U žáků, kteří přistupovali k MZ poprvé skončila negativním výsledkem jedna zkouška ze ZSV.

- d) Snížený stupeň z chování

#### Hodnocení chování žáků za celý školní rok 2023/24

	Počet žáků - hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Obory vzdělání s maturitní zkouškou	328	4	-
<b>Výchovná opatření</b>	<b>Počet</b>		
Napomenutí třídního učitele	2		
Napomenutí učitele odborného výcviku	-		
Důtka třídního učitele	2		
Důtka učitele odborného výcviku	-		
Důtka ředitele školy	8		
Pochvala třídního učitele	82		
Pochvala učitele odborného výcviku	-		
Pochvala ředitele školy	14		
Podmíněné vyloučení ze školy	-		
Vyloučení ze školy	-		

Pochvaly třídních učitelů jsou udělovány za reprezentaci školy v soutěžích nebo za práci pro třídní kolektiv, popř. za aktivní pomoc v projektu Joe Alon Connection Program. Pochvaly ředitele školy směřovaly k žákům, kteří se umístili na předních místech v celorepublikových kolech soutěží, a to i několikanásobně. Napomenutí či důtky TU byly udělovány za pozdní omlouvání absence, nedovolené použití mobilního telefonu, popř. opuštění školy v průběhu vyučování bez předchozí omluvy. Ředitel školy se angažoval v důtkách na základě neomluvené absence žáků v řádu jednotek hodin v rámci jednoho dne, popř. tak ohodnotil nevhodné chování žáků na akcích konaných mimo školu. Vícečetná neomluvená absence a dlouhodobá špatná spolupráce žáka se školou se staly předmětem snížené známky z chování, stejně tak jako velmi nebezpečné chování žáků na mimoškolních akcích i ve škole, jež směřovalo k ničení majetku školy nebo cizích osob či týrání zvířat.

e) Výsledky rozmísťovacieho řízení

V tomto školním roce maturovalo 27 žáků ze třídy 4. A a 24 žáků ze třídy 8.G.

Počet přihlášených a přijatých studentů na jednotlivé typy škol

	Počty přihlášených studentů				Počty přijatých studentů			
	4.A	8.G	Celkem	%	4.A	8.G	Celkem	%
Vysoké školy	25	24	49	96,08	24	23	47	92,16
Vyšší odborné školy	1		1	1,96	1		1	1,96
Studium po maturitě	1		1	1,96	1	1	2	3,92
Au pair								
Zaměstnání								
Nezjištěno					1		1	1,96

Rozdělení přijatých studentů na jednotlivé VŠ a fakulty

Obory	Počet přijatých
technické	7
pedagogické	8
ekonomické	6
humanitní	6
práva	1
přírodovědné	7
umělecké	
lékařské, farmacie	6
zemědělské	3
veterinární	1
vojenské, policejní	2

Počet přijatých absolventů na VŠ se z loňských 95,08% snížil na letošních 92,16 %. Roli zde samozřejmě hraje úspěšnost/neúspěšnost žáků u maturitních zkoušek.

## Úspěchy žáků ve vědomostních a dovednostních soutěžích ve školním roce 2023/24

### Český jazyk a literatura

V tomto školním roce byla organizována Olympiáda v českém jazyce, kde naši žáci dosáhli následujících výsledků:

**Adéla Škopová, 4.G** 3. místo v okresním kole, **6. místo v krajském kole**, kategorie I  
 Pavlína Volfová, 4.G 6. místo v okresním kole, kategorie I

**Zuzana Havrdová, 4.A** 1. místo v okresním kole, **2. místo v krajském kole**, **6. místo v celostátním kole**, kategorie II  
 Julie Matulová, 8.G 2. místo v okresním kole, kategorie II

### Anglický jazyk

Ve školním roce 2023/24 dosáhli studenti v soutěžích v Aj těchto výsledků:

Dalibor Štěpán, 4.G 3. místo v okresním kole, kategorie VGII  
 Marek Tesař, 4.G 4. místo v okresním kole, kategorie VGII  
 Oliver Seidel, 4.G 5. místo v okresním kole, kategorie VGII  
 Jan Marek, 6G 3. místo v okresním kole, kategorie G  
 Marie Remešová, 3A 4. místo v okresním kole, kategorie G

## Německý jazyk

Ve školním roce 2023/24 dosáhli studenti v soutěžích v němčině těchto výsledků:

**Rebeka Králová** 1. místo v okresním kole, **4. místo v krajském kole**, kategorie G III A  
Tomáš Peroutka 4. místo v okresním kole, kategorie G III A

Miriám Barešová 4.G 5.-7. místo v okresním kole, kategorie VGII  
Dominika Rašková 4.G 5.-7. místo v okresním kole, kategorie VGII  
Pavčina Volfová 4.G 5.-7. místo v okresním kole, kategorie VGII

## Ruský jazyk

V letošním školním roce byla organizována Olympiáda v ruském jazyce. Školního kola se zúčastnilo 8 studentů ze tříd 7.G a 3.A. Vítěz Karel Beneš ze 7.G postoupil do krajského kola. (Okresní kolo se v této soutěži nekoná.)

**Karel Beneš, 7.G** 1. místo v krajském kole, **7. místo v celostátním kole**, kategorie SŠ

## Dějepis a Základy společenských věd

Ve školním roce 2023/24 naši studenti soutěžili v těchto soutěžích:

**Dějepisná olympiáda** byla organizována pro nižší i vyšší gymnázium.

Tomáš Březovský, 4.G 1. místo v okresním kole, 7. místo v krajském kole  
Natalie Tobiášková, 1.A 1. místo v okresním kole, 21. místo v krajském kole, úspěšný řešitel celostátního kola  
Marie Remešová 3.A 4. místo v okresním kole, 13. místo v krajském kole

V předmětu ZSV jsme přijali nabídku účasti v Ekonomické a Filosofické olympiádě a dále v projektu Vysoké školy ekonomické VŠExpedice.

**Ekonomická olympiáda:**

**Jonáš Michek, 6. G** na základě získaných bodů ve školním kole postup do celostátního kola, **18. místo v celostátním kole**

**Filosofická olympiáda:**

**Julie Matulová, 8.G** na základě získaných bodů ve školním kole postup do celostátního kola

**VŠExpedice:**

**Karel Fňouk, Jonáš Michek, Jiří Touc, 6.G** na základě získaných bodů ve školním kole postup do celostátního kola, **1. místo v celostátním kole**

## Zeměpis

Ve školním roce 2023/24 naši studenti soutěžili v **Zeměpisné olympiádě** s těmito úspěchy:

Jurásek Filip, 1. G 3. místo v okresním kole kategorie A, 9. místo v krajském kole  
**Bareš Klement, 2. G** 1. místo v okresním kole kategorie B, **4. místo v krajském kole**  
**Březovský Tomáš, 4. G** 2. místo v okresním kole kategorie C, **1. místo v krajském kole, 13. místo v celostátním kole**  
Švorcová Táňa, 6. G 2. místo v okresním kole kategorie D, 14. místo v krajském kole  
Stříbrný Jakub, 7. G 3. místo v okresním kole kategorie D

## Matematika

V tomto školním roce byla organizována Matematická olympiáda a Matematický klokan. V uspořádaných soutěžích dosáhli naši žáci následující výsledky.

(Uvedeni jsou pouze žáci, kteří se umístili na 1. až 10. místě v okresním kole, a žáci, kteří soutěžili v krajském, resp. celostátním kole).

**Matematická olympiáda**

Filip Jurásek, 1.G 3. místo v okresním kole, kat. Z6  
Klement Bareš, 2.G 1. místo v okresním kole, kat. Z7  
Žaneta Smrčková, 2.G 2. místo v okresním kole, kat. Z7  
Tereza Krásná, 2.G 4. místo v okresním kole, kat. Z7  
Tereza Březovská, 3.G 1. místo v okresním kole, kat. Z8  
Matěj Hojný, 3.G 2. místo v okresním kole, kat. Z8  
**Miriám Barešová, 4.G** 2. místo v okresním kole, kat. Z9, **1.-2. místo v krajském kole, 14.-18. v celostátním kole**

David Hojný, 5.G	<b>3.-6. místo v krajském kole, kat. C</b>
Pavlna Jurásková, 5.G	7.-12. místo v krajském kole, kat. C
Yelyzaveta Ilchenko, 1.A	17. místo v krajském kole, kat. C
Ignác Bareš, 4.A	18.-20. místo v krajském kole, kat. C
Milan Dvořák, 4.G	7.-9. místo v krajském kole, kat. A
	10.-12. místo v krajském kole, kat. A

### **Matematický klokan**

Klement Bareš, 2.G	1. místo v okresním kole, kat. Benjamín
Milan Dvořák, 4.G	1.-2. místo v okresním kole, kat. Kadet
Miriám Barešová, 4.G	3. místo v okresním kole, kat. Kadet
Antonín Plašil, 5.G	2. místo v okresním kole, kat. Junior
Julie Matulová, 8.G	2. místo v okresním kole, kat. Student

### **Fyzika**

V letošním roce se studenti zúčastnili těchto fyzikálních soutěží: Fyzikální olympiáda (kategorie A, B, C, D, E, F); Fyzikální olympiáda (kategorie G) – Archimediáda; Fyzikální náboj; Fyziklání; Náboj Junior; CanSat

#### **Fyzikální olympiáda**

<b>Barešová Miriam, 4. G</b>	1. – 2. místo v okresním kole, kategorie E, <b>2. místo v krajském kole</b>
Dvořák Milan, 4. G	1. – 2. místo v okresním kole, kategorie E
Štěpán Dalibor, 4. G	3. místo v okresním kole, kategorie E, 11. místo v krajském kole
<b>Březovská Tereza, 3. G</b>	5. místo v okresním kole, kategorie E, <b>5. místo v krajském kole</b>

<b>Fröde Štěpán, 8. G</b>	<b>1. místo v krajském kole, kategorie A</b>
Zuzek Martin, 7. G	8. místo v krajském kole, kategorie B
Mikáčová Tereza, 2. A	9. místo v krajském kole, kategorie C
<b>Plašil Antonín, 5. G</b>	<b>3. místo v krajském kole, kategorie D</b>
Yelyzaveta Ilchenko, 1. A	16. místo v krajském kole, kategorie D

#### **Fyzikální olympiáda – Archimediáda**

Skočdoplová Karolína, 2. G	1. – 2. místo v okresním kole
Jurásková Lucie, 2. G	1. – 2. místo v okresním kole

#### **CanSat**

<b>tým 7. G + 3. A</b>	<b>1. místo v celonárodním finále, účast na mezinárodní konferenci ESA v Nizozemsku</b>
------------------------	---

#### **Náboj Junior**

<b>tým 4. G</b>	<b>1. místo v celostátním kole, kategorie ZŠ a nižších ročníků gymnázií</b>
<b>tým 3. G</b>	<b>3. místo v celostátním kole, kategorie ZŠ a nižších ročníků gymnázií</b>

#### **Fyziklání 2024**

<b>tým 8. G + 7. G + 3. A</b>	<b>56. místo v celostátním kole, kategorie středoškoláků</b>
-------------------------------	--

### **Chemie**

V tomto školním roce byla organizována Chemická olympiáda. Naši žáci získali následující výsledky:

<b>Miriám Barešová 4.G</b>	1. místo v okresním kole a <b>1. místo v krajském kole, kategorie D</b>
<b>Milan Dvořák 4.G</b>	2. místo v okresním kole a <b>5. místo v krajském kole, kategorie D</b>
Daniel Šháněl, 4.G	5. místo v okresním kole, 22. místo v krajském kole, kategorie D
David Hojný 5.G	19. místo v krajském kole, kategorie C
<b>Adam Skala 7.G</b>	<b>1. místo v krajském kole, 11. místo v národním kole, kategorie B</b>

Za další úspěch lze počítat pokračující spolupráci se základními a středními školami v okolí. Cílem této spolupráce je umožnit žákům ze ZŠ a SŠ fyzicky se setkat s prací v chemické laboratoři a zpopularizovat tento zajímavý obor.

Naši laboratoř navštívili žáci ZŠ Pulická Dobruška, ZŠ České Meziříčí a SPŠ Dobruška V chemické laboratoři absolvovali laboratorní cvičení, které není v laboratořích na jejich školách technicky a materiálně proveditelné. Z reakcí žáků bylo vidět, že se jim práce v naší laboratoři líbila. Také jejich vyučující vyjádřili ochotu v této spolupráci pokračovat i v dalších letech.

Mezi další aktivity v oblasti chemie patří i účast studentů Filipa Bláhy, Bohumila Sobotky a Adama Skaly (7.G) na „Letní škole chemie“, kterou každoročně organizuje VŠCHT Praha. Tento seminář proběhl 20.-22.8.2024 v Technické knihovně

v Praze a v laboratořích VŠCHT. Studenti měli možnost vyslechnout si zajímavé přednášky z různých chemických oborů a hlavně si prakticky vyzkoušet laboratorní úlohy náročné na vybavení, které může poskytnout moderní vysokoškolská laboratoř. Cílem této aktivity je zatraktivnit chemii a přilákat studenty ke studiu na VŠCHT.

## **Biologie**

Na škole proběhla Biologická olympiáda ve všech kategoriích. Úspěšní studenti postoupili do okresního, krajského a Z. Havrdová dokonce i do ústředního kola. Také jsme se zúčastnili soutěže v Poznávání rostlin a živočichů v okresním i v krajském kole.

### **Biologická olympiáda**

**Zuzana Havrdová, 4.A**

**Daniel Sháněl, 4.G**

**Lenka Jurásková, 5.G**

**Vojtěch Potoček, 4.A**

**2. místo v krajském kole, 8. místo v ústředním kole - úspěšný řešitel kategorie A**

**1. místo v okresním kole, 1. místo v krajském kole - úspěšný řešitel kategorie C**

**9. místo v okresním kole – úspěšný řešitel kategorie B**

**12. místo v okresním kole - úspěšný řešitel kategorie A**

### **Poznávání přírodnin**

**Klement Bareš, 2.G**

**Daniel Sháněl, 4.G**

**Lenka Jurásková, 5.G**

**Laura Rejtharová, 5.G**

**1. místo v okresním kole, 1. místo v krajském kole kategorie D**

**1. místo v okresním kole, 2. místo v krajském kole kategorie C**

**1. místo v okresním kole, 6. místo v krajském kole kategorie A+B**

**5. místo v okresním kole kategorie A+B**

## **Tělesná výchova**

Do mimoškolní činnosti v oblasti tělesné výchovy a sportu se zapojila v průběhu školního roku velká část studentů školy. Pravidelně probíhaly kroužky sportovních her – basketbal, lezení na umělé stěně. Studenti se pod vedením vyučujících zúčastnili okresních a některých krajských a dvou republikových finále ve sportovních soutěžích v atletice, florbalu a stolním tenisu. Letošní rok považujeme za velmi úspěšný. Ve většině soutěží jsme se umísťovali na předních příčkách a je třeba ocenit i široký záběr mnoha sportovních disciplín, v nichž naši žáci získávají cenné zkušenosti. Patříme počtem žáků spíše k menším školám, ale naši sportovci jsou vidět na krajské i celostátní úrovni. Několik našich žáků se na konci června zúčastnilo také reprezentace Královéhradeckého kraje na Olympiádě mládeže, která se tentokrát konala v jižních Čechách.

Ve standardních soutěžích jsme se umísťovali takto:

### *Září*

**Okresní kolo ve středoškolském atletickém poháru SAP - V. H – 1.místo, V. D – 2.místo**

**Okresní kolo v přespolním běhu - IV. D – 1.místo, V.D – 3.místo, V.H – 1.místo**

**Okresní kolo ve středoškolském atletickém poháru SAP - V. H – 5.místo**

### *Říjen*

**Okresní kolo Přeborů žactva v atletice - Odlová Lucie - 1.místo (dálka), 2.místo (150m), Březovská Tereza – 1.místo (300m), 3.místo (vrh koulí), Skálová Monika – 2.místo (Výška), Dvořáková Barbora – 1.místo (Výška), 2.místo (800m), Majerová Kateřina – 1.místo (Výška), Štěpán Dalibor – 1.místo (300m), Bláha Milan – 2.místo (800m)**

**Krajské kolo v přespolním běhu - IV. D – 3.místo, V.H – 2.místo**

**Okresní kolo v basketbal - V. D – 3.místo**

**Okresní kolo ve stolním tenisu - III.D – 2.místo, V.D – 1.místo, V.H – 2.místo**

**Okreskové kolo ve florbale- 1.místo IV.H – postup do okresního kola**

**Okresní kolo ve fotbale FAČR ZŠ - IV. H – 2.místo**

### *Listopad*

**Okresní kolo ve florbale - IV.H – 2.místo**

### *Prosinec*

**Okresní kolo v halovém fotbale - IV.H – 3.místo, V.H – 1.místo**

### *Březen*

**Okresní kolo ve florbale SŠ - V. D – 1. místo, V. H – 3.místo**

### *Duben*

**Krajské kolo ve florbale - V.D – 2. místo**

**Okresní kolo ve futsale - V.H – 2.místo**

### *Květen*

Okresní kolo v Poháru rozhlasu - III.D – 1.místo, IV.D – 3.místo

Okresní kolo v atletickém čtyřboji - IV.D – 1.místo, III.D – 1.místo

**Krajské kolo v Poháru rozhlasu - III.D – 4.místo**

**Krajské kolo v atletickém čtyřboji - III.D – 1.místo, IV.D - 1.místo**

### *Červen*

**Republikové finále v atletickém čtyřboji - III.D – 6.místo, IV.D - 3.místo**

### ***Estetická výchova***

V tomto školním roce studenti 5.G, 6.G a 1.A, 2.A hudební sekce zazpívali na slavnostním předávání maturitních vysvědčení (21. 5. 2024).

Žáci Evv 5.G navštívili 4. 4. 2024 ateliér malíčky Petry Schwarzerové, studenti Evv 2.A se zúčastnili 22. 5. 2024 Salonu republiky v Hradci Králové a zavítali 19. 6. 2024 do budované galerie moderního umění EPO1, která vyrůstá v prostoru bývalé elektrárny v Trutnově.

### ***Informatika a výpočetní technika***

Ve školním roce 2023/24 naši studenti soutěžili v těchto soutěžích:

**Michal Friml, 7.G**

**19. místo Grandfinále soutěže Tour de App – celostátní kolo**

**Jakub Stříbrný, 7.G**

**19. místo Grandfinále soutěže Tour de App – celostátní kolo**

**Lukáš Cichý, 3.A**

**19. místo Grandfinále soutěže Tour de App – celostátní kolo**

**Jakub Macnar, 6.G**

**4. místo HAXAGON Skirmish Czech Republic – krajské kolo**

Jan Křištof, 6.G

**8. místo HAXAGON Skirmish Czech Republic – krajské kolo**

## **Část VII – Údaje o prevenci sociálně patologických jevů, rizikového chování a zajištění podpory žáků se SVP, nadaných a s nárokem na poskytování jazykové podpory za školní rok 2023 - 2024**

Preventivní program byl plněn v rámci možností školy. Učitelé všech předmětů začleňovali problematiku zdravého životního stylu během výuky s využitím knih, digitální technologie a časopisů, které jsou k dispozici i žákům ve sbírkách biologie a společenských věd, v žákovské knihovně a v příruční knihovně výchovného poradce a školního metodika prevence. Učitelé užívali metod aktivního sociálního učení, snažili se o individuální přístup k žákům, v rámci svých možností vedli žáky k sebepoznávání, ke správnému sebehodnocení a ke stanovení reálných cílů v životě. Učitelé také neustále sledovali a vzájemně se informovali o chování a studijních výsledcích žáků, o jejich přestupcích proti školnímu řádu, o žácích se zdravotními a sociálními potížemi a hledali společně s rodiči, případně s PPP v Rychnově nad Kněžnou či jinými odborníky řešení daných situací. Dle potřeby všichni vyučující, výchovný poradce a školní metodik prevence poskytovali konzultace, vedli se žáky a rodiči neformální pohovory. Spolupráci školy s rodiči zajišťovalo také SRPG prostřednictvím třídních schůzek, kde byly rodičům poskytovány kromě hodnocení chování a prospěchu i informace o prevenci předcházení nežádoucích jevů a zájemcům z řad rodičů tiskové informační materiály. SRPG poskytovalo i finanční podporu školnímu sportovnímu klubu a poskytovalo odměny úspěšným žákům školy.

Žáci a rodiče byli informováni o zdravém životním stylu, o kontaktních adresách při nesnázích s drogou a jinými psychickými poruchami, s některými výňatky ze zákona o držení a distribuci drog, s výňatky z Věstníků MŠ a dalšími zprávami ze světa sociálně patologických jevů pomocí nástěnek. V rámci možností se učitelé, výchovný poradce a školní metodik prevence zúčastňovali seminářů a školení zaměřených na zdravý životní styl a prevenci rizikového chování žáků.

Gymnázium poskytovalo žákům i volnočasové aktivity, které zajišťovali učitelé. V rámci školního sportovního klubu pracoval kroužek basketbalu /pod vedením T. Jeníčka/ a kroužek lezení na umělé stěně /pod vedením J. Dyntaxy a T. Jeníčka/. Žáci se úspěšně pod vedením učitelů zúčastňovali olympiád, dalších vědomostních i korespondenčních soutěží, sportovní soutěže probíhaly v plném rozsahu. Výsledky našich studentů jsou součástí přílohy. Žáci ve volném čase využívali k prohlubování svých znalostí výpočetní techniku a internet.

V rámci prevence rizikového chování žáků absolvovala třída 1. A a 1. G dvoudenní adaptační kurz, který proběhl v Olešnici v Orlických horách na Chatě Juráška.

Žáci 4. G se druhý týden v září zúčastnili STK (Sportovně turistický kurz), jehož součástí bylo celodenní školení z první pomoci.

Žáci 7. G, 3. A se zúčastnili STK, který proběhl v červnu v Kempu Annín u řeky Otavy.

Žáci 3. G, 5. G a 1. A se zúčastnili lyžařských kurzů, které proběhly v Deštném v Orlických horách na Chatě Aniče a v Krkonoších na Benecku.

Ve třídě 2. G, 5.G a 1. A proběhlo dotazníkové šetření zaměřené na nebezpečí internetu (Kyberšikana, kyberroaming, kybersexting apod.) s názvem „Kraj pro bezpečný internet“.

Ve třídě 3.G pokračoval program týkající se vztahů ve třídě.

Ve třídě 3.G a 4.G proběhla beseda na téma „Ochrana před útočníkem“.

Ve třídách 3.G, 4.G, 5.G, 1.A proběhlo divadelní představení „Memento“ zaměřené na problematiku drogové závislosti a nemoci AIDS.

Během školního roku 2023/2024 jsme řešili několik závažných přestupků proti školnímu řádu (týkalo se chování na LVZ 3.G i v průběhu školního roku, vyřešeno sníženým stupněm z chování). Všechny ostatní vzniklé problémy byly vyřešeny ihned v součinnosti s třídními učiteli a ředitelkou školy a výchovnou komisí.

**Podpora žáků se SVP, žáků nadaných a žáků s nárokem na poskytování jazykové podpory za školní rok 2023 – 2024** byla realizována ve spolupráci se Školními poradenskými zařízeními v Rychnově nad Kněžnou a v Náchodě a naším Školním poradenským pracovištěm. Zmíněná zařízení nám poskytla doporučení pro 9 žáků s SVP, u nichž byly diagnostikovány obtíže v oblasti dysgrafie, dysortografie, snížené grafomotoriky, snížené pozornosti, apod. V jednom případě se jedná také o autismus. Diagnostikovaným žákům jsou poskytována podpůrná opatření ve stupni 1, 2, resp. 4. Individuální vzdělávací plán nebyl dle doporučení u nikoho z nich sestaven. Další tři žáci mají podobné obtíže, které ale na žádost zákonných zástupců zatím korigujeme bez intervence ŠPZ.

Školu nenavštěvují žáci, u nichž by bylo oficiální cestou prokázáno nadání v určité oblasti. Přesto disponujeme žáky, kteří jsou mimořádně talentovaní v mnoha sférách, což vyplývá i z výsledků v nejrůznějších soutěžích. Těmto žákům se obvykle věnujeme v konzultačních hodinách, kdy jsou připravováni na reprezentaci školy a motivováni k vyšším výkonům.

Ve škole se vzdělávali dva žáci ukrajinského původu. Pro tyto žáky byla organizována jazyková příprava, tj. výuka češtiny, kterou jsme hradili z projektu NPO doučování i z vlastních mzdových prostředků. Výsledky této výuky nebyly převratné, ale přesto hodiny oběma pomohly k překonání základní jazykové bariéry a postupu do vyššího ročníku.

## Část VIII - Údaje o vzdělávání pedagogických pracovníků a odborném rozvoji nepedagogických pracovníků

a) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických a nepedagogických pracovníků.

Druh studia, kurzu apod.	Počet realizovaných školení
Školení v rámci DVPP	41
Vzdělávání nepedagogických pracovníků	12

b) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.

V letošním školním roce se celoživotnímu vzdělávání nikdo nevěnoval.

c) Hlavní účetní dokončila 3. ročník studia ke zvýšení své kvalifikace. Studuje bakalářský obor Veřejná správa na ČZÚ v Praze. Pracovnice složila bakalářské státní zkoušky a čeká na obhajobu bakalářské práce.

Konkrétní náplň DVPP je uvedena v příloze č. 5.

## Část IX - Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Cílem školy je vedle poskytování kvalitního vzdělání umožnit žákům jejich všeobecný rozvoj také prostřednictvím aktivit, jež jsou směřovány k veřejnosti nebo probíhají ve spojení s dalšími školami, institucemi a organizacemi, které ve školství operují.

Proto se snažíme zapojovat do nejrůznějších rozvojových programů.

Protože jedním v naší škole vyučovaných jazyků je němčina, snažíme se získat v Německu kontakt, spočívající v občasně výměně emailové korespondence mezi žáky jednotlivých škol, popř. v konferenčních hovorech na předem zadané téma v programu Skype. S podobným záměrem jsme se setkali u gymnázia v německém Bovendenu, kam v září 2024 vycestuje skupina dvaceti žáků se svými učiteli. V těchto vzájemných návštěvách hodláme pokračovat a věříme v navázání bližších kontaktů s tímto regionem Německa.

Nadále jsme připojeni k projektu **JOE ALON CONNECTION PROGRAM**, který je zaštitěn Ministerstvem zahraničí ČR a paní Rachel Alon-Margalit, dcerou bývalého ministra zahraničí Izraele. Po celý školní rok se 15 studentů setkávalo se svými vrstevníky v Izraeli. Do budoucna se počítá s pokračováním tohoto projektu, který by měl podpořit přátelství a partnerství našich zemí i jednotlivců, plánujeme fyzické reciproční návštěvy školních týmů v Izraeli, až to v této zemi bude možné, a v České republice.

Během tohoto školního roku jsme vyhodnocovali programy **Erasmus+**, a to ve obou projektech s environmentální tematikou: 1. If you harm environment, you will be harmed a 2. Let's save the environment, before it is too late!. Na realizaci těchto programů a mobilit mezi jejich jednotlivými partnery jsme obdrželi více než 66 tisíc eur. Závěrečná hodnotící zpráva byla přijata bez připomínek. Snažili jsme se také získat akreditaci pro další projekty Erasmus+, což se nám při prvním pokusu nepodařilo. Předpokládáme, že se o tento „certifikát kvality“ budeme pokoušet i v příštím roce.

Od ledna 2023 jsme využíváme možnost zapojit se do **OP JAK**. Naše žádost zahrnovala dílčí projekty v celkové výši více než 1 605 tisíc Kč. Vedle možnosti uskutečnit nejrůznější školení a návštěvy u kolegů postupně realizujeme exkurze žáků na zajímavá místa, pořádáme besedy s odborníky z praxe a umožňujeme žákům ve větší míře badatelsky orientované vzdělávání.

Škola průběžně spolupracuje se Školskou radou a SRPG. Pro výuku je velmi důležitá spolupráce s Městským úřadem v Dobrušce a dalšími organizacemi tímto úřadem zřizovanými (Informační centrum, Městská knihovna, Městské muzeum, Kino 70 apod.). V rámci náboru se snažíme udržet kontakt se všemi ZŠ v naší spádové oblasti, většinou prostřednictvím organizování nepravidelných chemických praktik pro tyto školy v naší chemické laboratoři. Velmi důležitá je pro nás spolupráce se ŠPZ v Náchodě a v Rychnově nad Kněžnou v oblasti prevence sociálně patologických jevů. Úřad práce v Rychnově nad Kněžnou pomáhá našim žákům v orientaci na trhu práce, každoročně pořádáme na ÚP exkurze a organizujeme přednášky jejich pracovníků v naší škole.

Od školního roku 2014/15 máme uzavřenu dohodu s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Palackého v Olomouci, jejíž podstatou je organizování přednášek pro naše studenty touto VŠ – v letošním roce dohoda nebyla naplněna. V roce 2019/20 jsme navázali kontakt s Farmaceutickou fakultou UK v Hradci Králové, která se zavázala poskytovat našim žákům výhody při účasti na jejich kurzech a seminářích, což probíhá.

V letošním školním roce jsme se zapojili do projektů vlastního zřizovatele, konkrétně „STUDOKO“ nebo „Kraj pro bezpečný internet“. Realizovali jsme také jeden z programů krajského Talentcentra, a to kurz „Programování v Pythonu“.

O všech našich aktivitách informujeme veřejnost prostřednictvím tisku (většinou články v Dobrušském zpravodaji nebo Orlických či Náchodských novinách), na školním webu či školním Instagramu nebo Facebooku. Snažíme se publikovat také na portálu zřizovatele [www.vzdelavani.vkhk.cz](http://www.vzdelavani.vkhk.cz). Spolupracujeme s redaktorkou Halámkovou z královéhradecké redakce Českého rozhlasu, která o našich aktivitách informuje v éteru. Autory zpráv jsou nejen učitelé, ale také samotní žáci.

## Část X - Údaje o inspekcích ČŠI a dalších kontrolách

ČŠI u nás ve školním roce 2023/24 žádnou inspekční činnost neprováděla. Zapojili jsme se pouze do několika šetření, jež byla ze strany ČŠI organizována.

Dne 8. 12. 2023 byla provedena kontrola ze strany zřizovatele ve smyslu §11, odst. 1 a 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, kdy z pohledu předmětu kontroly nebyl porušen zákon 250/2000 Sb., v platném znění.

Dne 8. 12. 2023 byla ve školní jídelně Krajskou hygienickou stanicí KHK se sídlem v Hradci Králové provedena kontrola podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), podle nařízení Evropského parlamentu a Rady .... za účelem ověřování dodržování právních předpisů ..., a podle § 88 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Nebyly zjištěny nedostatky.

Dne 12. 1. 2024 provedl KÚ KHK, Odbor regionálního rozvoje, grantů a dotací kontrolu plnění podmínek a realizace projektu č. 23MUP16-0009 s názvem „Potravinová pomoc dětem v sociální nouzi v Královéhradeckém kraji“. Závěr: Podmínky projektu jsou řádně plněny.

Dne 22. 2 2024 provedl Hasičský záchranný sbor KHK kontrolu plnění povinností stanovených právními předpisy o požární ochraně. V žádných kontrolních zjišťováních nebyly shledány nedostatky.

## Část XI - Základní údaje o hospodaření školy

Úplné údaje o hospodaření naší organizace jsou obsaženy ve „Zprávě o činnosti za rok 2023“ vydané dne 9. 2. 2024. Pro základní orientaci je zde uvedena sestava „Rozbor nákladů a výnosů za rok 2023“.

### NÁKLADY

SU	Text	Rozpočet aktuálního roku
		1
501	Spotřeba materiálu	4 977 184,05
502	Spotřeba energie	1 171 521,12
511	Opravy a udržování	847 686,22
512	Cestovné	126 352,00
513	Náklady na reprezentaci	5 812,00
518	Ostatní služby	932 152,26
521	Mzdové náklady	24 663 954,00
524	Zákonné sociální pojištění	8 153 055,00
525	Jiné sociální pojištění	101 583,57
527	Zákonné sociální náklady	642 705,98
542	Jiné pokuty a penále	1 241,00
549	Ostatní náklady z činnosti	17 421,00
551	Odpisy dlouhodobého majetku	631 661,00
558	Náklady z drobného dlouhodobého majetku	945 748,62
563	Kurzové ztráty	7 756,20
591	Daň z příjmů	54 047,47
<b>Náklady celkem</b>		<b>43 279 881,49</b>

### VÝNOSY

SU	Text	Rozpočet aktuálního roku
		1
602	Výnosy z prodeje služeb	5 686 002,00
603	Výnosy z pronájmu	89 329,00
646	Výnosy z prodeje DHM kromě pozemků	8 000,00
648	Čerpání fondů	115 605,28
649	Ostatní výnosy z činnosti	68 677,02
662	Úroky	287 105,93
663	Kurzové zisky	1 314,01
672	Výnosy vybraných místních vládních institucí z transf	38 508 275,97
<b>Výnosy celkem</b>		<b>44 764 309,21</b>

<b>Hospodářský výsledek</b>		<b>1 484 427,72</b>
-----------------------------	--	---------------------

## Část XII - Závěr

Výsledky práce ve většině oblastí odpovídají dlouhodobému průměru a možnostem, které škola naší velikosti má, a jsou dobrým předpokladem do dalších let. Pokud se podaří získat finanční prostředky na realizaci investičních záměrů vedení, bude dlouhodobě konkurenceschopným hráčem na poli středoškolského vzdělávání v regionu.

**Organizace školního roku 2023-2024 z 1. 9. 2023**

(!!!pozor, může být průběžně aktualizováno!!!)

28. 8. a 1. 9. 2023	PR
4. 9. 2023	Zahájení školního roku
4. 9. 2023 od 11.00 hod.	Maturitní zkoušky – ústní - podzimní termín
4. 9. – 5. 9. 2023	Adaptační kurz I.A a I.G – chata Juráška (Olešnice v Orł. horách)
11. 9. – 15. 9. 2023	STK 4.G
18. – 22. 9. 2023	Pobytový program 5. G v SEV Horní Maršov
26. 9. 2023 od 15. 30	Třídní schůzka I.G – účast všech zainteresovaných vyučujících
26. 9. 2023 od 16. 00	Třídní schůzka I.A – účast všech zainteresovaných vyučujících
10. 10. – 14. 10. 2023	Školní zájezd do Anglie
26. 10. - 27. 10. 2023	Podzimní prázdniny
15. 11. 2023	Pedagogická rada      nově třídy – třídní učitelé klasifikace – všichni vyučující
21. 11. 2023	SRPG      klasifikace – malé vysvědčení
21. 11. 2023	Informace o studiu na VŠ - studenti 4.A, 8.G
30. 11. 2023	Uzávěrka podání přihlášek k MZ
1. 12. a 2. 12. 2023	Den otevřených dveří
19.12./22.12.2023	Lezeme v HK/Bruslení v Opočně
23. 12. 2023 – 2. 1. 2024	Vánoční prázdniny
26. 1. 2024	Pedagogická rada      klasifikace I. pol. - všichni vyučující
31. 1. 2024	Ukončení I. pololetí - vydání vysvědčení
2. 2. 2024	Pololetní prázdniny
4. – 10. 2. 2024	LVZ I.A, 5.G
20. 2. 2024	Nejzazší termín podání přihlášek ke studiu na SŠ
25. 2. - 1. 3. 2024	LVZ 3.G
1. 3. 2024	Ples SRPG Gymnázia Dobruška – Beránek Náchod
4. 3. – 10. 3. 2024	Jarní prázdniny
28. 3. 2024	Velikonoční prázdniny
Dužben 2024	Volitelné předměty      studenti 2.A, 3.A, 6.G, 7.G
Dužben - květen 2024	Přijímací řízení - osmileté / čtyřleté studium – I. kolo
26. 4. 2024	Pedagogická rada - závěrečná klasifikace maturantů – ředitelka, třídní 4.A, 8.G, všichni vyučující
30. 4. 2024	Ukončení studia 4.A, 8.G, vydání výročního vysvědčení
2. 5. – 9. 5. 2024	Testy a písemné zkoušky společné části MZ – jednotně schéma bude zveřejněno do 15. 1. 2024
9. 5. – 15. 5. 2024	Předmaturitní volno 4.A, 8.G
10. 5. 2024	Pedagogická rada-klasifikace – všichni vyučující
14. 5. 2024	SRPG - malé vysvědčení
16. 5. – 20. 5. 2024	Profilová část a ústní zkoušky společné části MZ
21. 5. 2024 v 16:00	Předání maturitních vysvědčení
27. 5. – 31. 5. a 3. 6. – 7. 6. 2024	STK 7.G, 3.A – bude upřesněno
26. 6. 2024	Učebnice nižší gymnázium, PR- závěrečná klasifikace - všichni vyučující
26. 6. 2024	Převzetí učebnic budoucí primou
28. 6. 2024	Ukončení školního roku - vydání vysvědčení, PR - hodnocení škol. roku

**Výroční zpráva za rok 2023 o poskytování informací  
podle zákona 106/99 sb., o svobodném přístupu k informacím**

Gymnázium, Dobruška, Pulická 779

V souladu se zákonem 106/99 Sb., o svobodném přístupu k informacím a podle metodického pokynu MŠMT ČR č.j. 31 479/99-14 byla sestavena informační brožura, která je uložena v ředitelně školy. Základní informace o uložení této brožury jsou vyvěšeny na nástěnce v přízemí budovy.

**1. Žádosti o informace**

Během roku 2023 byla přijata 1 písemná žádost o podání informací podle zákona 106/99 Sb. Další běžné dotazy, tak jako v minulosti, byly řešeny přímo ústně nebo telefonicky.

**2. Odvolání proti rozhodnutí**

V roce 2023 byla podána tato odvolání:

	Počet podaných odvolání	Počet kladně vyřízených odvolání
Čtyřleté studium 1. kolo	13	13
Osmileté studium	32	24

V Dobrušce dne 9. 2. 2024

Mgr. Lenka Hubáčková  
ředitelka školy

## Vyhodnocení plnění ročního plánu EVVO školní rok 2023/2024

1. Tematické celky Environmentální výchovy byly v průběhu školního roku 2023/2024 odučeny v souladu s ŠVP. Větší část zmíněných celků byla vyučována integrovaně do předmětů biologie, chemie, fyzika, zeměpis, občanská výchova, cizí jazyky apod. V případě biologie a zeměpisu se v některých případech jednalo o rozsáhlejší samostatné celky (Krajina a životní prostředí v zeměpisu 4. G, Ekologie a ochrana rostlin v biologii 1. ročníků, Ekologie a ochrana živočichů v biologii 2. ročníků, Ekologie v biologii 4. ročníků).
2. Naše škola i nadále pokračuje v členství v síti škol M.R.K.E.V.. Odebíráme časopisy se zaměřením na environmentální tematiku (Ekoton, Bedrník, Živa, Naše příroda a Ochrana přírody). Časopisy Ekoton a Bedrník jsou volně k dispozici i zájemcům z řad studentů. Díky členství v síti M.R.K.E.V. získáváme i metodické materiály k výuce jednotlivých celků environmentální výchovy.
3. Zdařilá byla letošní účast našich žáků v soutěžích pořádaných pod záštitou MŠMT. Z pohledu environmentální výchovy se jednalo se především o Biologickou olympiádu a Poznávání rostlin a živočichů. Obou soutěží se už ve školním kole zúčastnil velký počet studentů ve všech kategoriích a někteří z nich se svými vynikajícími výkony dosáhli na skvělá umístění i v krajských kolech.
4. Nadále se zapojujeme do projektu „Recyklohraní“. Odebíráme použité baterie, nefunkční elektrozařízení a mobilní telefony.
5. V týdnu 18. – 22. 9. absolvovala třída 5. G pobytový výukový program v SEV Horní Maršov, jehož ústředním tématem byl trvale udržitelný život.
6. Z MUP Královéhradeckého kraje se podařilo získat finanční příspěvek na rozvoj environmentální výchovy. Získané prostředky jsme se rozhodli využít k částečnému pokrytí nákladů na pobytový výukový program v SEV SEVER v Horním Maršově pro budoucí 2. A ve školním roce 2024/2025.
7. V dubnu se třída 2. G zúčastnila v rámci návštěvy ZOO Dvůr Králové vzdělávacího programu zaměřeného na problematiku palmového oleje a „pochybných suvenýrů“.
8. Třídy 2. G, 2. A a 6. G se v dubnu zúčastnily přednášky s besedou na téma „Ochrana mořských želv“. Přednášku pro zmíněné třídy připravil student 3. ročníku Matěj Poštolka, který se sám v dané oblasti aktivně angažuje.
9. V květnu proběhly geologicko-botanické exkurze na území KRNAP. Exkurzí se zúčastnily třídy 5.G, 6.G, 1.A a 2.A. Studenti se pod vedením odborných lektorů ze Správy KRNAP zabývali glaciálním reliéfem Krkonoš, významnými druhy chráněných rostlin regionu a důvody, proč právě Krkonoše jsou jedním z našich národních parků.
10. Druhé ročníky vyššího gymnázia, které se ve výuce biologie zaměřují na zoologii, v červnu navštívily ZOO Liberec. Kromě komentovaných prohlídek se studenti věnovali v blízkém SEV Divizna tématu vlivu pěstování palmy olejné na biotopy rostlinných a živočišných druhů v regionu jihovýchodní Asie.
11. Studenti 6. G se v červnu zúčastnili mykologické exkurze do PR Peklo a následně pod vedením Mgr. P. Pokorného připravili pro ostatní třídy gymnázia výstavu sesbíraných druhů hub.
12. Na konci školního roku se uskutečnily sportovní kurzy a školní výlety, při kterých se jednotlivé třídy naší školy blíže seznámily s významnými lokalitami některých velkoplošných chráněných území (např. CHKO Český ráj, CHKO Broumovsko, CHKO Jeseníky, NP a CHKO Šumava).

Zpracoval: Mgr. Jan Knoulich 30. 8. 2024

## Souhrnné výsledky státních a profilových maturitních zkoušek

Příloha č. 4

NÁZEV ŠKOLY:

Gymnázium, Dobruška, Pulická 779

REDIZO:

600012549

SÍDLO ŠKOLY: Pulická 779, Dobruška, psč 518 01

B1

**SOUHRNNÉ VÝSLEDKY MATURITNÍ ZKOUŠKY, JEJÍCH ČÁSTÍ A PŘEDMĚTŮ POVINNÝCH ZKOUŠEK SPOLEČNĚ ČÁSTI MZ**

JARNÍ ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ 2024 - PRVMATURANTI

	MATURITNÍ ZKOUŠKA CELKEM													SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY												PROFÍLOVÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY		
	MATURITNÍ ZKOUŠKA CELKEM					SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY				PROFÍLOVÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY				HRUBÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = PŘIHLÁŠENÍ K PŘEDMĚTU)			ČISTÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = ŽÁCI, KTERÍ BYLI KLASIFIKOVÁNI)			PRŮMĚRNÉ PERCENTILOVÉ UMÍSTĚNÍ (ŽÁCI, KTERÍ ZKOUŠKU DOKONČILI)			PRŮMĚRNÝ % SKÓR (ŽÁCI, KTERÍ ZKOUŠKU DOKONČILI)			PRŮMĚRNÁ ZNÁMKA Z VÁZANÉ ZKOUŠKY		
	POČET PŘIHLÁŠENÝCH	PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK				PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK				PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK				ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	
		NEKONALI	KONALI	NEUSPĚLI	USPĚLI	NEKONALI	KONALI	NEUSPĚLI	USPĚLI	NEKONALI	KONALI	NEUSPĚLI	USPĚLI															
<b>ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM</b>	77 294	5,4	94,6	13,5	81,2	7,0	93,0	5,6	87,5	5,2	94,8	10,0	84,8	7,5	8,9	7,8	2,8	3,9	4,9	50,0	50,0	50,0	73,2	81,1	71,4	2,2	2,1	
<b>ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ</b>																												
GYMNÁZIUM	22 840	1,9	98,1	5,1	93,0	1,4	98,6	0,6	98,0	1,8	98,2	4,8	93,4	1,5	1,9	1,8	0,1	0,3	0,8	71,7	69,8	60,8	83,3	90,6	78,9	1,8	1,8	
z toho: 8leté gymnázium	8 114	1,4	98,6	3,7	94,9	1,3	98,7	0,4	98,3	1,3	98,7	3,4	95,2	1,3	1,6	1,7	0,1	0,2	0,7	75,2	75,5	65,4	84,9	92,6	81,5	1,7	1,6	
6leté gymnázium	2 140	3,5	96,5	3,8	92,8	0,8	99,2	0,3	98,9	3,4	96,6	3,7	92,9	0,9	0,9	1,0	0,2	0,1	0,2	73,0	72,1	65,5	83,9	91,9	81,8	1,7	1,7	
4leté gymnázium	12 586	1,9	98,1	6,3	91,8	1,6	98,4	0,7	97,7	1,8	98,2	5,8	92,4	1,8	2,2	2,1	0,2	0,4	1,0	69,3	66,1	56,7	82,2	89,2	76,5	1,9	1,9	
LYCEUM	4 167	3,2	96,8	9,3	87,5	2,7	97,3	2,5	94,8	3,1	96,9	7,8	89,1	3,7	4,3	5,7	1,0	1,7	3,0	53,9	53,9	48,4	75,4	83,9	71,0	2,1	1,8	
SOŠ - technické 1	10 937	5,8	94,2	15,8	78,4	6,0	94,0	3,3	90,7	5,6	94,4	13,9	80,4	7,5	7,0	7,2	2,1	1,2	3,3	43,8	53,0	44,7	70,7	83,9	68,8	2,4	2,0	
SOŠ - technické 2	1 958	8,5	91,5	18,8	72,7	9,7	90,3	8,6	81,8	8,5	91,5	13,8	77,7	12,3	12,8	17,5	4,8	5,1	11,5	36,8	43,0	32,2	67,0	77,9	59,1	2,5	2,2	
SOŠ - ekonomické	4 662	5,7	94,3	12,2	82,0	5,4	94,6	3,6	91,0	5,6	94,4	10,0	84,4	6,7	7,2	16,8	1,5	1,9	13,9	45,7	49,8	31,4	71,7	82,0	58,0	2,3	2,0	
SOŠ - hotelové a podnikatelské	5 064	8,0	92,0	16,8	75,2	7,5	92,5	7,0	85,5	7,9	92,1	12,3	79,8	11,1	11,1	25,7	4,2	4,4	17,9	39,5	44,9	26,3	68,3	79,0	54,0	2,4	2,0	
SOŠ - humanitní a pedagogické	7 476	5,6	94,4	14,8	79,5	22,1	77,9	7,4	70,5	5,6	94,4	10,0	84,4	8,7	11,7	21,3	3,6	6,7	16,9	41,5	38,9	25,2	69,2	75,0	53,1	2,3	2,2	
SOŠ - zemědělské	2 350	6,0	94,0	18,8	75,1	5,7	94,3	9,7	84,5	5,9	94,1	12,6	81,4	9,3	11,4	25,5	4,2	6,5	19,3	38,5	37,3	23,0	67,8	74,5	51,5	2,4	2,2	
SOŠ - zdravotnické	3 941	5,8	94,2	20,0	74,2	7,4	92,6	10,6	82,0	5,7	94,3	13,4	80,8	9,2	13,0	35,5	4,0	8,1	30,4	37,0	33,3	16,5	67,1	71,9	45,0	2,4	2,2	
SOŠ - umělecké	3 220	5,9	94,1	15,0	79,1	8,6	91,4	6,1	85,3	5,6	94,4	11,2	83,1	8,1	7,9	28,1	3,8	3,7	20,7	43,1	50,3	24,0	69,9	81,7	50,8	2,1	1,8	
SOU - technické	3 458	8,2	91,8	19,3	72,5	8,4	91,6	9,4	82,3	8,0	92,0	13,0	79,0	13,5	12,0	16,2	6,2	4,5	10,2	30,1	39,2	25,6	63,5	76,5	55,0	2,6	2,2	
SOU - ostatní	1 872	8,2	91,8	21,5	70,4	8,2	91,8	13,4	78,4	8,0	92,0	12,3	79,8	14,7	15,6	32,3	7,6	9,0	21,7	31,7	34,3	16,9	64,0	72,1	46,7	2,6	2,3	
NÁSTAVBOVÉ - technické	1 011	12,8	87,2	24,5	62,7	12,8	87,2	16,4	70,8	12,8	87,2	14,7	72,5	21,6	19,9	33,5	10,9	8,8	24,8	25,6	30,7	21,4	60,4	70,4	49,0	2,7	2,3	
NÁSTAVBOVÉ - ostatní	4 338	13,1	86,9	27,4	59,5	12,3	87,7	20,0	67,7	12,8	87,2	14,6	72,5	22,0	24,8	37,8	11,3	14,4	29,5	26,1	26,1	19,2	60,4	66,2	45,9	2,7	2,6	
<b>ŠKOLA CELKEM</b>	51	5,9	94,1	11,8	82,4	3,9	96,1	2,0	94,1	5,9	94,1	9,8	84,3	3,9	4,3	7,1	0,0	0,0	3,7	77,4	73,4	61,5	85,9	91,6	78,4	1,9	1,6	
<b>ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ</b>																												
GY4	27	11,1	88,9	14,8	74,1	7,4	92,6	3,7	88,9	11,1	88,9	11,1	77,8	7,4	16,7	9,5	0,0	0,0	5,0	75,4	69,4	60,4	85,0	87,6	77,6	1,7	2,2	
GY8	24	0,0	100,0	8,3	91,7	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	8,3	91,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	79,6	74,6	64,5	86,9	92,8	80,9	2,0	1,4	
<b>ŠKOLA DLE KKOV</b>																												
79-41-K/41	27	11,1	88,9	14,8	74,1	7,4	92,6	3,7	88,9	11,1	88,9	11,1	77,8	7,4	16,7	9,5	0,0	0,0	5,0	75,4	69,4	60,4	85,0	87,6	77,6	1,7	2,2	
79-41-K/81	24	0,0	100,0	8,3	91,7	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	8,3	91,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	79,6	74,6	64,5	86,9	92,8	80,9	2,0	1,4	
<b>TRÍDA</b>																												
4.a	27	11,1	88,9	14,8	74,1	7,4	92,6	3,7	88,9	11,1	88,9	11,1	77,8	7,4	16,7	9,5	0,0	0,0	5,0	75,4	69,4	60,4	85,0	87,6	77,6	1,7	2,2	
8.g	24	0,0	100,0	8,3	91,7	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	8,3	91,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	79,6	74,6	64,5	86,9	92,8	80,9	2,0	1,4	

**Evidenze DVPP ve školním roce 2023 – 24**

Název programu	Místo konání	Počet hodin
Veletrh nápadů učitelů fyziky (2)	Praha	3 dny
Kapradí (2)	Vrchlabí	8 hodin
Seminář Microsoft, Gordic (2)	Hradec Králové	8 hodin
Revolution train (2)	Hradec Králové	3 hodiny
Python (celý sbor)	Hradec Králové	4 hodiny
Umělá inteligence (12)	online	1,5 h
Sebepéče pro pedagogy	online	4 hodiny
Hlasová výchova pro pedagog. pracovníky	Praha	8 hodin
Jak naučit žáky a studenty kritickému myšlení	HK	8 hodin
Svátky a zvyklosti pro učitele cizích jazyků	Praha	8 hodin
Gradované úlohy v matematice	webinář	4 hodiny
Nápady pro finanční gramotnost	webinář	2 hodiny
Moderní didaktické postupy ve výuce anglického jazyka	Hradec Králové	32 hodin
Umělá inteligence	online	4 hodiny
Konverzační kurz pro učitele Nj	Prana	24 hodin
Metody kritického myšlení ve výuce	HK	8 hodin
Zdravotní stav dítěte, zdravotní úkony ve škole	webinář	3 hodiny
Canva a umělá inteligence – novinky a užitečné nástroje pro učitele	webinář	4 hodiny
5 nezbytných podmínek při zabavování mobilu	webinář	2 hodiny
Podpora managementu středních škol	Hradec Králové	7 hodin
Záškoláctví a omlouvání absencí	webinář	2 hodiny
Coerver kurz INTRO 8.5.2024	RK	6 hodin
Umělá inteligence v moderní ZŠ a SŠ výuce	Praha	17 hodin
Děti v pasti sociálních sítí	webinář	2 hodiny
Emotivní a zkratkovité jednání u dětí	webinář	2 hodiny
Seminář cizích jazyků	Praha	8 hodin
Čtenářské strategie	Praha	8 hodin

Pozn.: Údaj v závorce označuje počet účastníků. Pokud není uveden, účastnil se jeden učitel.

**Školská rada Gymnázia, Dobruška, Pulická 779**

Školská rada na svém jednání dne 8. 10.2024 projednala a schválila

Výroční zprávu Gymnázia, Dobruška Pulická 779  
za školní rok 2023/24

JUDr. Josef Duben .....

Mgr. Jan Knoulich .....

Bc. Martina Rašková .....

Mgr. Jana Tučnicková .....

V Dobrušce 8. 10. 2024