



## **STRUKTURA VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI ŠKOLY**

### **pro střední školy a vyšší odborné školy zřizované Středočeským krajem**

- Struktura vychází z § 10 odst. 3 a § 11 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním a vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 7 vyhlášky MŠMT č. 15/2005 Sb., kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů a výročních zpráv.
- Výroční zpráva o činnosti školy se zpracovává za období předcházejícího školního roku, základní údaje o hospodaření školy se uvádějí za kalendářní rok. Výroční zpráva je do 15. října projednána ve školské radě a po schválení školskou radou do 14 dnů zaslána ředitelem školy zřizovateli a zveřejněna na přístupném místě ve škole.
- Při zpracování výroční zprávy je třeba dodržet číslování kapitol. Obsah výroční zprávy může být rozšířen podle potřeby o další důležité informace. Tabulky mohou být včleněny do textu nebo zařazeny jako příloha s číslováním odpovídajícím jednotlivým kapitolám. Do tabulek lze vkládat řádky podle potřeby, nepotřebné řádky (tabulky) i poznámky je třeba odstranit. Tabulky je třeba doplnit komentářem, pokud je tak uvedeno.
- Výroční zpráva je třeba po odeslání zřizovateli v elektronické podobě prostřednictvím Portálu příspěvkových organizací zároveň zveřejněna na internetových stránkách školy vzhledem k potřebě poskytování komplexních informací o škole veřejnosti a zájemcům o studium.

## Obsah

I.	Základní údaje o škole .....	4
I.1	Kontaktní údaje .....	4
I.2	Charakteristika školy .....	4
II.	Hlavní úkoly školního roku a jejich plnění .....	5
II.1	Úkoly zřizovatele .....	5
II.2	Vlastní úkoly související s plněním koncepčních záměrů školy .....	5
II.3	Naplňování cílů školního vzdělávacího programu .....	5
II.4	Projektová činnost školy .....	9
II.5	Spolupráce se sociálními partnery .....	9
III.	Statistické údaje školního roku .....	10
III.1	Členění školy .....	10
III.2	Obory vzdělání a údaje o žácích v nich .....	10
III.3	Údaje o výsledcích ve vzdělávání .....	13
III.4	Údaje o přijímacím řízení uchazečů do 1. ročníků SŠ .....	26
III.5	Výuka cizích jazyků a mezinárodní spolupráce .....	28
III.6	Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole .....	30
IV.	Školní poradenské pracoviště .....	31
IV.1	Vzdělávání žáků/studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných .....	31
IV.2	Výchovné poradenství .....	32
IV.3	Kariérové poradenství .....	32
IV.4	Primární prevence .....	32
V.	Personální zajištění činnosti školy .....	33
V.1	Údaje o pracovnících školy .....	33
V.2	Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků .....	36
V.3	Údaje o odborném rozvoji nepedagogických pracovníků .....	38
VI.	Materiální podmínky a jejich rozvoj .....	40
VII.	Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti .....	42
VII.1	Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení .....	42
VII.2	Další činnost školy .....	42
VII.3	Prezentace školy na veřejnosti .....	47
VIII.	Vlastní hodnocení a externí kontroly .....	48
VIII.1	Autoevaluace školy .....	48
VIII.2	Výsledky inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí a dalších kontrol neuvedených v bodě VIII. ....	54
IX.	Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy .....	55
IX.1	Základní údaje o hospodaření školy .....	55

IX.2	Přijaté příspěvky a dotace .....	55
IX.3	Kontroly hospodaření .....	56
X.	Závěr .....	57
XI.	Přílohová část výroční zprávy .....	58
XI.1	Školní vzdělávací program Albatros .....	58
XI.2	Volitelné předměty .....	60
XI.3	Přehledy prospěchu školy .....	61
XI.4	Souhrnné výsledky maturitní zkoušky .....	72
XI.5	Přijímací řízení .....	84
XI.6	Práce školní knihovny .....	89
XI.7	Aktivní Kladno .....	95
XI.8	Kontrola VZP .....	98
XI.9	Abecední seznam žáků .....	107

## I. Základní údaje o škole

### I.1 Kontaktní údaje

- Název školy, adresa: Gymnázium Kladno, nám. E. Beneše 1573, 272 01 Kladno
- Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČO: 61894435 IZO ředitelství školy: 000068772  
Právní forma: příspěvková organizace
- Kontakty:  
číslo telefonu: (+420) 312 247 149, (+420) 312 247 253, (+420) 724 985 285  
e-mailová adresa: [skola@gymnasiumkladno.cz](mailto:skola@gymnasiumkladno.cz),  
www stránky: [www.gymnasiumkladno.cz](http://www.gymnasiumkladno.cz)  
ředitel školy: RNDr. Milena Minaříková,  
tel: 724 985 285, 312 247 253,  
[mn@gymnasiumkladno.cz](mailto:mn@gymnasiumkladno.cz), [reditel@gymnasiumkladno.cz](mailto:reditel@gymnasiumkladno.cz)  
statutární zástupce: RNDr. Jiří Mencil  
tel: 312 247 149  
[zastupce@gymnasiumkladno.cz](mailto:zastupce@gymnasiumkladno.cz)  
podatelna: [ekonom@gymnasiumkladno.cz](mailto:ekonom@gymnasiumkladno.cz)  
datová schránka ID: p2qxbrk
- Členové školské rady:

Ing. Dan Jiránek	zástupce KÚSK
Mgr. Roman Hájek	zástupce KÚSK
RNDr. Zdeněk Kohout	zástupce nezletilých žáků
RNDr. Jana Kolínská	zástupce pedagogických pracovníků
Mgr. Jakub Zahradník	zástupce pedagogických pracovníků
Daniel Ďuračka	zástupce zletilých žáků
- Pověřenec GDPR: Mgr. Jaroslav Holeček
- Datum poslední změny zařazení do rejstříku škol a školských zařízení a uskutečněné změny za hodnocený školní rok: 1. 9. 2005, č.j. 30 569/04-21

### I.2 Charakteristika školy

Vymezení hlavní a doplňkové činnosti školy

- Hlavní účel a předmět činnosti je vymezen § 57 zákona č. 561/2004 Sb.

Gymnázium Kladno je státní školou připravující budoucí posluchače vysokých škol všech zaměření. Z toho vyplývá hlavní výchovný a vzdělávací cíl – připravit lidi cílevědomé, tvořivé a pracovitě, schopné vystudovat vysokou školu a uplatnit se v praxi.

Uchazeči o studium konají přijímací zkoušky v termínech určených Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Podle koncepce vývoje školy by měly být třídy čtyřletého studia maximálně tři, ve studiu osmiletém má škola povolenu jednu třídu v ročníku. Kapacita školy je stanovena na 640 žáků. Vnitřní diferenciací žáků je dána jejich zájmem (volba jazyků a volitelných předmětů). Studium je zakončeno maturitní zkouškou, a to ve společné části státní maturitní zkoušky z českého jazyka a literatury, z cizího jazyka nebo z matematiky a dvou předmětů profilové zkoušky, které jsou rozdílné od předmětů společné části maturitní zkoušky.

Doplňkovou činnost škola nemá.

### Vzdělávací program školy, učební plány

- Výuka probíhá na nižším stupni víceletého gymnázia, od 1. 9. 2013 dle ŠVP Albatros na nižším stupni víceletého gymnázia – č. j. 850/2013/G. Od 1. 9. 2016 probíhá výuka od 1. ročníku čtyřletého studia kód oboru 79-41-K/41 a pátým ročníkem osmiletého studia kód oboru 79-41-K/81 dle ŠVP č. j. 1584/2016/GEBKL. ŠVP byl schválen školskou radou dne 17. 6. 2016. Změna ŠVP byla provedena na základě podpory posílení přírodovědných předmětů a na základě zkušeností zjištěných předsedy předmětových komisí a výsledků přijímacích zkoušek na vysokých školách. Byly navýšeny hodiny v předmětech fyziky, chemie, biologie a zeměpisu. Na začátku roku 2021 vydalo ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy revidovaný Rámcový vzdělávací program pro základní vzdělávání. Cílem revize bylo modernizovat obsah vzdělávání tak, aby odpovídalo dynamice a potřebám 21. století. Nový RVP ZV zavádí vzdělávací oblast Informatika a rozvoj digitální gramotnosti žáků zařazuje na úroveň klíčové kompetence. Z tohoto důvodu jsme se rozhodli vytvořit pilotní verzi ŠVP upraveného v souladu s revidovaným RVP ZV od 1. září 2021. Po zkušenostech z pilotního ověření a vyhodnocení budeme od 1. září 2024 všech ročníků druhého stupně postupovat dle pilotního ŠVP nebo ho ještě upravíme.

## II. Hlavní úkoly školního roku a jejich plnění

### II.1 Úkoly zřizovatele

Úkoly stanovené zřizovatelem a vyhodnocení jejich plnění (zejména úkoly vyplývající z Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Středočeského kraje)

- Úkoly stanovené zřizovatelem jsou plněny v termínu. Systematicky kontrolujeme „PORTÁL PO“. Ředitelka školy se zúčastňuje akcí pořádaných KUSK (porad ředitelů, účastní se akcí pořádané Středočeským krajem.
- Žáci se zúčastňují většiny soutěží vyhlašovaných Středočeským krajem.

### II.2 Vlastní úkoly související s plněním koncepčních záměrů školy

Úkoly stanovené ředitelem školy (plán úkolů) a vyhodnocení jejich plnění

- Od 1. 1. 2023 realizování aktivit v Operačním programu Jan Amos Komenský. Tento projekt je naplánován na tři roky, tj. do 31. 12. 2025. Pokračuje se v realizaci projektu.
- Realizace WIFI v přízemí budovy
- Realizace veřejné zakázky malého rozsahu – nákup 2 mobilních učeben
- Nákup robotů pro výuku IVT
- V tomto školním roce (červen) byla schválena investice – nákup nového serveru, nákup se uskutečnil v prosinci 2023.
- Plán hospitací byl splněn částečně, pozornost byla věnována především začínajícím učitelům. (Od února do června vzhledem k dlouhodobé nemoci zástupce ředitele ředitelka neuskutečnila žádné hospitace.)

### II.3 Naplňování cílů školního vzdělávacího programu

#### a) Biologie

- Výuka probíhala podle tematických plánů schválených PK, ve všech třídách podle ŠVP.
- Úroveň výuky biologie je velmi dobrá, je zájem o semináře a také o maturitu z biologie, zúčastnili jsme se mnoha soutěží s dobrými výsledky.
- Studenti si rozšiřují své znalosti ve volitelných předmětech, kterými jsou Seminář z biologie a Kapitoly z biologie člověka.
- V rámci předmětu se studenti zapojili do mnoha projektů a soutěží, např. Biologická olympiáda, Ekologická olympiáda, Geologická olympiáda, projekt První pomoc, zúčastnili se ekologických kurzů, zaměřených na environmentální výchovu (prima, kvinta a všechny první ročníky).

#### **b) Chemie**

- Výuka chemie probíhá v souladu se ŠVP a RVP.
- Zvyšuje se zájem studentů o chemické semináře – ve 3. i 4. ročníku byly otevřené vždy dva. Z důvodu zlepšení výuky jsme se rozhodli od příštího školního rozšířit seminář o praktickou výuku v laboratoři.
- Rovněž se zvyšuje zájem o složení maturitní zkoušky z chemie.

#### **c) Matematika**

- Výuka matematiky probíhá v souladu se ŠVP a RVP.
- V tomto školním roce byl otevřen dvouletý seminář pro třetí ročníky a pokračoval také druhým rokem seminář ve čtvrtém ročníku. Tyto semináře jsou užitečnou zpětnou vazbou, neboť se v nich totiž scházejí žáci ze všech čtyř tříd třetího ročníku (ze čtyřletého i osmiletého studia, a lze tak velmi dobře získat porovnání vědomostí a dovedností žáků.
- V tomto školním roce odmaturovali z matematiky úspěšně všichni žáci, kteří si tento předmět zvolili (ve společné, případně v profilové části MZK).

#### **d) Fyzika**

- Ve všech ročnících byly splněny všechny výstupy ŠVP a RVP.
- Výuka fyziky je na velmi dobré úrovni. Studenti si mohou upevnit a rozšířit své znalosti ve volitelných předmětech – dvouletý Seminář z fyziky a jednoletý seminář Kapitoly z fyziky.
- V tomto školním roce probíhaly dva dvouleté fyzikální semináře (ve 3. a 4. ročníku), jejichž cílem je kromě jiného příprava žáků na maturitu z fyziky, příprava na přijímací zkoušky a příprava pro studium na VŠ technického směru.

#### **e) Český jazyk a literatura**

- Výuka probíhala podle tematických plánů schválených PK, ve všech ročnících byly splněny všechny výstupy ŠVP a RVP.
- Úroveň výuky ČJL odpovídá úrovni středoškolského studia. Někteří žáci dosahují velmi dobrých studijních výsledků, o čemž svědčí také výsledky u maturitních zkoušek a úspěch u přijímacích zkoušek na VŠ.
- Studenti si rozšiřují své znalosti jednak ve volitelných předmětech, kterými jsou jednoleté či dvouleté semináře (v tomto školním roce byl otevřen seminář Kapitoly z českého jazyka a literatury), jednak v rámci aktivní účasti na nejrůznějších aktivitách.

#### **f) Anglický jazyk**

- Ve všech ročnících byly splněny veškeré výstupy ŠVP.

- V hodinách anglického jazyka se v součinnosti s předmětovou komisí IVT podařilo dosáhnout téměř stoprocentního využití online prostředí, jež tvoří přirozenou součást učebních materiálů, s nimiž se v běžné výuce pracuje; PK ANJ se také průběžně snaží o tvůrčí a účelné zapojení AI nástrojů do výuky angličtiny.
- Ve výuce maximálně využíváme rodilé mluvčí (tj. i mimo prostor volitelných seminářů).
- V září se tradičně konal jazykový kurz čtvrtých ročníků ve spolupráci s jazykovou školou Tandem. Její lektori, rodilí mluvčí, se zaměřili na rozvoj komunikativních schopností žáků.
- I v letošním roce se v prostorách školy znovu konaly mezinárodní jazykové zkoušky pro žáky kladenského gymnázia (opět ve spolupráci s jazykovým centrem Akcent International House Prague). Maturanti mohli získané certifikáty uplatnit v rámci maturitních zkoušek z angličtiny. Tzv. mock testů se v září zúčastnilo 62 studentů, v lednu poté 37 studentů úspěšně složilo zkoušku B2 First a 17 studentů uspělo u zkoušky C1 Advanced (koordinátorem testování na škole, stejně jako spolupráce s jazykovým centrem Akcent, byla prof. Mandlíková).

#### **g) Druhý cizí jazyk (Německý jazyk, Francouzský jazyk, Ruský jazyk)**

- Ve všech jazycích byly splněny veškeré výstupy ŠVP.
- I v tomto školním roce se intenzivně pracovalo se žáky, kteří projevili zájem, probíhaly kurzy, které sloužily k vyrovnání jazykové úrovně mezi jednotlivými žáky ve třídě. Pracovalo se i s nadanými žáky, o čemž svědčí i výborné umístění na olympiádách a získání mezinárodní zkoušky Zertifikatdeutsch a DELF.
- Proběhly naplánované zahraniční poznávací zájezdy. Podařilo se několikrát zúčastnit mezinárodního semináře v Europahaus Bad Marienberg (4.r).

#### **h) Základy společenských věd, estetické výchovy**

- Výuka ZSV, EVH a EVV probíhala ve všech třídách podle tematických plánů schválených PK a podle ŠVP.
- Studenti si rozšiřují své znalosti ve volitelných předmětech, kterými jsou Seminář ze společenských věd, Politologie a mezinárodní vztahy, Kapitoly z psychologie, Kapitoly z filozofie a práva či Praktická cvičení výtvarné kultury.
- V rámci ZSV se studenti zapojili do mnoha projektů, kterými byly např. Finanční gramotnost, Obrana vlasti, Crowdfunding, Lásky ve filmu, Lidská práva apod.

#### **i) Zeměpis**

- Všechny výstupy ŠVP byly splněny.
- Ve všech ročnících, včetně seminářů Člověk na Zemi a Obecný zeměpis, bylo učivo splněno v celém rozsahu. Studenti plnili očekávané výstupy z RVP.

#### **j) Dějepis**

- Výuka byla realizována v souladu s ŠVP a RVP.
- Žáci jsou vedeni k tomu, aby pochopili smysl a podstatu historického vývoje a současně dovedli tyto poznatky aplikovat na současnou politickou, sociální a kulturní situaci s důrazem na mezinárodní vztahy. Tomu napomáhají i semináře – dvouletý (Seminář z dějepisu) a jednoletý (Kapitoly z dějepisu, Seminář z moderních dějin a mezinárodních vztahů), seminární a ročníkové práce z dějepisu, které vývojem systematizují pohled na historický vývoj.
- V průběhu výuky byli žáci průběžně hodnoceni písemně i ústně – byla vždy zvolena vhodná forma tak, aby mohli využít poznatky i z výuky dalších předmětů. Celkově



hodnocení v 1. a 2. pololetí odráželo pozitivní vztah žáků k práci a v klasifikaci převažovalo hodnocení výborné a chvalitebné. V seminářích většina studentů pracovala aktivně.

- Většina studentů se připravila velmi dobře na maturitní zkoušku – úroveň znalostí byla v souladu s předchozími lety.
- Součástí výuky jsou i exkurze, přednášky, projekty, historická představení a soutěže.

#### **k) Tělesná výchova**

- Výuka TEV je na dobré úrovni a probíhá dle tematických plánů schválených PK TEV a ŠVP školy a RVP.
- Cíle a plány byly v jednotlivých ročnících splněny. Uskutečněné testování potvrdilo dobrou úroveň tělesné zdatnosti žáků.
- V rámci ŠVP byly realizovány kurzy:

*LVVZ Krkonoše, 8.–15. 3. 2024, 15.–22. 3. 2024*

Lyžařské kurzy proběhly tradičně na Věbrových boudách v Peci pod Sněžkou. Kurzů se zúčastnilo cca 113 studentů prvních ročníků, kvinty a tercie. Vedoucí kurzů p. Beran, p. Kadlecová.

Na žádost rodičů jsme ještě uskutečnili výběrový lyžařský kurz do Rakouska v termínu 21.–26. 1. 2024. Ubytování jsme byli v Ramsau am Dachstein a lyžovali jsme ve čtyřech střediscích v okolí Schladmingu. Kurzu se zúčastnilo 56 žáků.

*Všeobecný tělovýchovný, turistický a cyklistický kurz, 3.–7. 6. 2024*

Kurz se již tradičně uskutečnil ve výcvikovém středisku Univerzity Karlovy, tentokrát v Horním Poříčí u Strakonice pod vedením p. Pečonky. Celkem 36 studentů tělovýchovného kurzu si v areálu vyzkoušelo letní verzi biatlonu, lukostřelbu, střelbu ze vzduchovky, indiánskou hru lacross, softball a další netradiční hry. Dalších 6 účastníků turistického kurzu vyráželo denně pod vedením profesorek Stočesové a Čáповé na túry do okolí Strakonice a Horažďovic.

Cyklisté pod vedením p. Berana a p. Doležela vyjeli do Horního Poříčí u Strakonice. Hvězdicovým způsobem poznávali oblast Strakonice, Horažďovic, Sušice. Kurzu se zúčastnili 3 studenti z druhých ročníků. Cykloturistika byla součástí všeobecného tělovýchovného kurzu.

*Kurz vodní turistiky, 3.– 7. 6. 2024 a 17.– 21. 6. 2024*

Pod vedením p. Nováka se uskutečnily v těchto termínech dva vodácké kurzy. Žáci sjeli Vltavu a poznali okolí jižních Čech a Vltavy. Kurzu se zúčastnilo 46 žáků z druhých ročníků. Ve druhém termínu jsme pod vedením p. Berana uskutečnili třetí kurz v počtu 18 žáků, který jsme uspořádali na řece Otavě. Žáci se učili zásadám plavby na lodi, spolupráce, etickým zásadám vodní turistiky. Poznali okolí řeky Otavy v západních a jižních Čechách.

#### **l) Informatika a výpočetní technika**

- Výuka IVT probíhala podle tematických plánů schválených PK, ve všech třídách podle ŠVP.
- Úroveň výuky informatiky je velmi dobrá, postupně více soustředíme výuku algoritmizace a programování.
- Studenti se zájmem o informatiku si rozšiřují své znalosti v Seminári z informatiky a v kroužku Robotika.

## II.4 Projektová činnost školy

Údaje o projektech, do kterých je škola zapojena<sup>1</sup>

- **Projekt: Vzdělávání IV**

Registrační číslo projektu: 02.02.XX/00/22\_003/0002597

Celkový rozpočet projektu: 2 767 752,- Kč

Projektové období: 1. 1. 2023 do 31. 12. 2025

O projekt bylo požádáno v říjnu 2022.

Číslo	Název šablony	Počet aktivit	Čerpáno 30. 6. 2024
1.III/3	Školní psycholog SŠ	1548	774
1.III.8	Vzdělávání pracovníků ve vzdělávání SŠ	76	37
1.III.9	Spolupráce pracovníků ve vzdělávání SŠ Inovativní vzdělávání žáků v SŠ	4	0
1.III.10	Inovativní vzdělávání žáků v SŠ	42	11
1.III.11	Podpora žáků s odlišným mateřským jazykem	1	1

- **Projekt MŠMT: Zavádění inovativních metod**

V rámci projektu byly zakoupeny 2 mobilní učebny a realizováno zesílení WIFI sítě.

Dotace byla ve výši 800 000 Kč. Realizace byla dokončena v prosinci 2023.

Vybavení je využíváno pro zatraktivnění výuky ve všech předmětech.

- **Projekt MŠMT: 3.1 Inovace ve vzdělávání v kontextu digitalizace**

V rámci projektu bylo realizováno výběrové řízení na Ozoboty, EV3, které se uskutečnilo do prosince 2023.

Dotace byla vyčerpána ve výši 582 000Kč.

## II.5 Spolupráce se sociálními partnery

- **Škola spolupracuje s těmito sociálními partnery:**

Město Kladno

KUSK

Základní školy v Kladně a okolí

Úřad práce Kladno

<sup>1</sup> zapojení školy do projektů nadregionálního či celostátního významu s finanční podporou z fondů EU (např. projekty: Kurikulum S, Kurikulum G, UNIV2-Kraje, NSK2, Cesta ke kvalitě)  
předložení/realizace vlastních projektů v rámci programů EU (ROP NUTS 2 Střední Čechy, OP VK atd.); partnerství v projektech s finanční podporou z fondů EU  
zapojení školy do mezinárodních programů (Comenius, Leonardo da Vinci, Grundtvig atd.)  
zapojení školy do rozvojových programů MŠMT  
zapojení školy do programů a projektů vyhlášených Středočeským krajem (např. Vektor)  
zapojení školy do programů a projektů vyhlášených dalšími subjekty

Naučné středisko Čabárna  
 ČVUT  
 MFF UK  
 ČZU  
 PŘF UK  
 VŠCHT  
 Úřad práce Kladno  
 Státní okresní archiv Kladno  
 Tandem  
 Jazykové centrum Akcent International Prague  
 Goethe-Institut Česká republika  
 Památník Lidice  
 Dobrovolnické centrum  
 AFS  
 Taktik (nakladatelství)  
 JSNS

### III. Statistické údaje školního roku

#### III.1 Členění školy

Nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2023)

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud.	Skutečný počet žáků/stud. <sup>1</sup>	Počet žáků/stud. v DFV <sup>2</sup>	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků/stud. na přep. počet ped. prac. v DFV
Střední/gymnázium	000068772	640	594	594	48,38	12,28

<sup>1</sup>všechny formy vzdělávání; <sup>2</sup>DFV – denní forma vzdělávání

#### III.2 Obory vzdělání a údaje o žácích v nich

Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2023)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>			
79-41-K/41 gymnázium všeobecné čtyřleté	355	12	29,58
79-41-K/81 gymnázium všeobecné osmileté	239	8	29,88
z toho 79-41-K/81 gymnázium všeobecné nižší	121	4	30,25

<b>Celkem</b>	594	20	29,70
---------------	-----	----	-------

Pozn.: 1. Všechny obory zapsané v rejstříku škol jsou naplněny.

- Údaje o studentech přijatých v průběhu školního roku 2023/2024 do denní formy vzdělávání a ostatních forem vzdělávání (počty, zařazení do ročníku, odkud přišli apod.)

Počet žáků	Zařazení do ročníku	Obor	Odkud přišli	Důvod
1	1.	79-41-K/41	Gymnázium J.A. Komenského Nové Strašecí	Doprava, osobní důvody
3	2.	79-41-K/41	VOŠ a Gymnázia Praha, Podskalského Sportovní gymnázium a gymnázium, Sítná 3104, Kladno Gymnázium J. A. Komenského, Nové Strašecí	Osobní důvody Osobní důvody Osobní důvody
3	3.	79-41-K/41	Přijetí – Mezikulturní programy AFS SPŠ a Gymnázium, Preslova 72/75, Praha	Mezinárodní program Osobní důvody
2	4	79-41-K/41	Ukončení přerušení studia z důvodu studia v zahraničí Ukončení po přerušení studia ze zdravotních důvodů	Ukončení přerušení
1	1	79-41-K/81	Sportovní gymnázium a gymnázium, Sítná 3104, Kladno	Osobní důvody
1	3	79-41-K/81	Přijetí do vyššího ročníku	Rozdílové zkoušky
4	6	79-41-K/81	Ukončení přerušení studia (3x) Sportovní gymnázium a gymnázium, Sítná 3104, Kladno	Studium v zahraničí Osobní důvody

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

- Odchody žáků ze školy během školního roku – počet žáků, důvody.

Počet žáků	Ročník	Obor	Kam přestoupili	Důvod
1	7	79-41-K/81	Přerušili studium	Zdravotní důvody

- Cizí státní příslušníci – EU (k 1. 9. 2023)

Stát	Kód	Počet
Rusko	643	2
Slovensko	703	7
Vietnam	704	3
Ukrajina	804	3
Spojené státy americké	840	1
Itálie (AFS)	380	1
Velká Británie	826	1

Uveďte kolik žáků a kolik studentů dojíždí do školy z jiných krajů (celkem/z toho denní forma vzdělávání).

- Z jiných krajů (Hlavní město Praha) je evidováno 34 žáků, všichni jsou v denní formě vzdělávání.

### III.3 Údaje o výsledcích ve vzdělávání

#### a) Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2024

Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	597
Prospěli s vyznamenáním	251
Prospěli	328
Neprospěli	18
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,613
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	76,807/0,032

Počet žáků hodnocených slovně (podle typu školy): 2 žáci AFS – mezikulturní programy – Itálie)

- a) ve všech předmětech 0
- b) pouze ve vybraných předmětech (český jazyk a literatura, dějepis, chemie, biologie, fyzika, základy společenských věd)

Hodnocení v náhradním termínu, opravné a komisionální zkoušky

Obor	Ročník	Předmět	Počet žáků	důvod	výsledek	druh zkoušky
79-41-K/81	2	FRJ	1	Neklasifikace	dostatečný	dodatečná
79-41-K/81	6	MAT ČJL FYZ DĚJ ZSV CHEM IVT	1 1 1 1 1	Ukončení přerušení studia (studium v zahraničí)	dobrý dobře dobře dobře chvalitebně chvalitebně chvalitebně	komisionální
79-41-K/81	7*		6	Nepodložená klasifikace Zdravotní důvody		Dodatečná, opravná
79-41-K/81	7*	ČJL	1		dobře	dodatečná
79-41-K/81	7.	ČJL	1		dostatečně	dodatečná
79-41-K/81	7	ČJL	1		chvalitebně	dodatečná
79-41-K/81	7	ČJL	1		chvalitebně	dodatečná
79-41-K/81	7	FYZ	1		dostatečně	opravná
79-41-K/81	7	FYZ	1		dobře	opravná
79-41-K/81	7	FYZ	1		dobře	dodatečná
79-41-K/81	7	ANJ	1		chvalitebně	dodatečná
79-41-K/81	7	CHEM	1		dostatečně	dodatečná
79-41-K/81	7	FRJ	1		dobře	dodatečná
79-41-K/81	7	CHEM	1		chvalitebně	dodatečná
79-41-K/41	1	MAT	1	Neprospěch	dobře	opravná
79-41-K/41	2	MAT	1	Nepodložená klasifikace	dobře	dodatečná
79-41-K/41	1	CHEM	1	Zdravotní důvody	chvalitebně	dodatečná

**b) Výsledky maturitních zkoušek, absolutoríí, závěrečných zkoušek (bez opravných zkoušek)**

Kód a název oboru	Žáci/studenti konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
<b>Maturitní zkouška:</b>				
79-41-K/81 gymnázium, všeobecné osmileté	30	18	12	0
79-41-K/41 gymnázium všeobecné čtyřleté	88	32	43	13
<b>Celkem</b>	118	50	55	13

Počet žáků/studentů, kteří konali opravnou maturitní nebo závěrečnou zkoušku/zkoušku či obhajobu absolventské práce jako součást absolutoria a dosažené výsledky v druhém termínu (1. 9. 2024)

• **Obor 79-41-K/81**

V letošním školním roce všichni žáci byli připuštěni k maturitní zkoušce a všichni úspěšně odmaturovali maturovali v jarním termínu. Ve třídě maturovalo 30 žáků, 18 žáků prospělo s vyznamenáním, 12 prospělo, průměrný prospěch z maturitní zkoušky byl 1,571.

Matematiku rozšířenou volilo 9 žáků, jeden z této zkoušky neprospěl. Zkoušku z anglického jazyka nahradilo 24 žáků, z německého jazyka 4 žáci.

Závěr: Žáci nepodcenili přípravu na předměty, v tomto ročníku všichni přistoupili k maturitní zkoušce zodpovědně. Jejich absence však také byla v tomto ročníku vyšší.

• **Obor 79-41-K/41**

V letošním školním roce neprospělo u maturitní zkoušky 13 žáků ze 17 předmětů. Ve třídě 4.A prospěli všichni žáci, průměrný prospěch u maturitní zkoušky byl 1,690, s vyznamenáním prospělo 15 žáků, 16 prospělo. Zkoušku z cizího jazyka nahradilo 21 žáků z toho z anglického jazyka 11 žáků, z německého jazyka 5 žáků a z francouzského jazyka 5 žáků.

Ve třídě 4.B byl průměrný prospěch 2,162. Neuspěli celkem 2 žáci po opravných zkouškách. V jarním termínu neuspěli čtyři žáci. Z jednoho předmětu neuspěli dva žáci, a to jeden ze zeměpisu, jeden žák z českého jazyka a literatury. Jeden žák ze dvou předmětů, ZSV a ČJL, a jeden ze třech předmětů (ANJ, ČJL, BIO), jeden žák ze zdravotních důvodů nekonal maturitní zkoušku, Studentka z Ukrajiny, která opakovala ročník, neuspěla z didaktického testu z českého jazyka a literatury a neuspěla ani z ústní profilové zkoušky. Zkoušku z anglického jazyka nahradilo 10 žáků. Matematiku rozšířenou volili dva žáci, oba uspěli.

Ve třídě 4.C byl průměrný prospěch 2,144. Neuspělo celkem 6 žáků (tři žáci z jednoho předmětu, 1x BIO, 1x ČJL, 1x písemná práce z německého jazyka, tato žákyně neprospěla na konci 4. ročníku, požádala o opakování ročníku, tři žáci neprospěli ze dvou předmětů – BIO, CHEM, 2x ČJL, BIO, jeden žák ze zdravotních důvodů nekonal maturitní zkoušku, jeden žák nebyl k maturitní zkoušce připuštěn. Zkoušku z anglického jazyka nahradilo 10 žáků. Matematiku rozšířenou volili dva žáci, oba uspěli.



Celkem z 88 žáků 32 prospělo s vyznamenáním, 43 prospělo a 13 neprospělo. Celkový průměr žáků čtyřletého studia byl 2,000.

Z žáků, kteří konali potřetí maturitní zkoušku, neuspěla jedna žákyně ze základů společenských věd, která podala stížnost na KUSK.

Rovněž jeden žák, který neprospěl ze zeměpisu, podal nesouhlas s hodnocením maturitní zkoušky z daného předmětu na KUSK.

Kontrolou ČŠI nebylo zjištěno porušení zákona.

Po opravných zkouškách a náhradním termínu:

V podzimním termínu neuspěli dva žáci z didaktického testu z českého jazyka a literatury (jedna žákyně z Ukrajiny) a dva žáci v profilové zkoušce z biologie.

Po opravných a dodatečných zkouškách celkově neuspěli čtyři žáci – všichni z oboru 79-41-K/49.

Přehled volby předmětů ve společné části a matematika rozšiřující

Třída	ANJ	NEJ	FRJ	RUJ	MAT	MAT+ / uspěli
4.A	25	4	0*	0*	3	0/0
4.B	22	0	0*	1	7	2/2
4.C	21	0	0*	1*	8	1/1
O8	29	0	0	0*	1	9/8
Celkem	97	4	0	2	19	12/11

\*) jazyk se ve třídě nevyučoval

- Přehled volby předmětů v profilové části

Třída	ANJ	NEJ	FR	RUJ	MAT	FYZ	CHEM	BIO	ZSV	DEJ	ZEM	EVV	IVT
4.A	29	9	7	0	0	3	7	10	1	5	10	3	0
4.B	29	1	0	5	2	1	3	8	14	7	12	0	3
4.C	30	2	0	1	2	6	6	13	10	6	1	1	2
O8	30	7	0	0	7	4	10	11	8	6	8	3	1
Celkem	118	19	7	6	11	14	26	42	43	24	31	7	6

### c) Hodnocení chování žáků/studentů

Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2024)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Gymnázium/79-41-K/81	239	0	0
Gymnázium/79-41-K/41	358	1	0
Celkem Gymnázium	597	1	0

- V tomto školním roce nebyl žádný žák vyloučen, nebylo uděleno podmíněné vyloučení.
- Bylo uděleno 274 pochval za vzornou reprezentaci školy v soutěžích, aktivním zapojení ve školním sboru, za vynikající výsledky studijní výsledky.
- Byly uděleny 4 důtky ředitele školy za nevhodné chování a porušení školního řádu a 4 důtky třídního učitele za nevhodné chování v hodinách a ke spolužákům. Nikdo nebyl vyloučen ze studia. Na konci školního roku byl jeden žák hodnocen sníženým stupněm z chování za neomluvené hodiny.

#### d) Výsledky žáků v soutěžích a přehlídkách

Soutěž	Kolo	Úroveň/ Kategorie	Umístění	Reprezentující studenti, třída
<b>Informatika a výpočetní technika</b>				
<b>Bobřík informatiky</b>				58 žáků ze všech ročníků nižšího i vyššího studia
<b>PišQworky</b>				3 školní týmy: Ledoborci z Kamene: (Jakub Mošovský (O8), Lukáš Nguyen (3C), Jakub Smetana (O6), Martin Nešuta (O8), Roman Kurhan (O8), Kamil Hamendi (O8), Piškamínci: (Ondřej Štorkán (O7), Mikuláš Chaloupka (O7), Filip Cába (O7), Thung Anh Nguyen (O7), Veronika Šafková (3C), Kamínci a Piškworki: Thuy Duong Lerchová Nguyen (1.B), Klaudiva Koloušková (1.B), Ludmila Kadlecová (1.B), Ladislav Harbáček (1.B), Alan Bacílek (1.B)
<b>Šachový turnaj středních škol</b>	Oblastní kolo			dva týmy
	Oblastní kolo			dva týmy: Jakub Mošovský (O8), František Novotný (3.A), Matouš Němeček (O6), Sebastian Rataj (4C), Adam Doseděl (4C)

				Štěpán Koska(2.C), Jan Melichar (2.B), Kryštof Friess (O6), Václav Korbel (2.C), Tomáš Jun (2.C)
<b>Prezentiáda</b>				Tým – dvě žákyně z třetího ročníku vyššího studia
<b>Robosoutěž</b>				Tým: Jakub Dian (O3), Tobiáš Kameník (O3), Antonín Švec (O3), Jan Vorlíček (O3)
<b>Matematika</b>				
<b>Matematická olympiáda</b>	Okresní kolo	Z6	<b>1.–2. místo</b>	Matěj Karim (O1)
		Z7	<b>1. místo</b>	Jakub Půček (O2)
		Z8	<b>1. místo</b>	Kateřina Plachá (O3)
		Z9	<b>2. místo</b>	Ondřej Šafus (O4)
<b>Matematický klokan</b>		Benjamin	8. místo	Zuzana Kubeczková (O1)
			10. místo	Antonín Souček (O1)
		Junior	<b>1. místo</b>	Melisa Yükselová (O5) – v rámci Středočeského kraje Melisa obsadila 8. místo.
			5. místo	Jolana Ratajová (2.C)
		Student	<b>1. místo</b>	Mikuláš Chaloupka (O7)
			<b>2. místo</b>	Sebastian Rataj (4.C)
			<b>3. místo</b>	Vojtěch Ortinský (3.A)
			5. místo	František Vaněk (O7)
			7. místo	Tomáš Kratochvíl (4.B)
			8. místo	Matěj Štepo (3.A)
9. místo			Kamila Nováková (O8)	
10. místo			Ondřej Štorkán (O7)	
<b>Matematický náboj</b>		Senioři	90. místo ze 140 týmů	Jakub Týc (3.A), Matěj Štepo (3.A), Sebastian Rataj (4.C), Tomáš Kratochvíl (4.B), Mikuláš Chaloupka (O7)

<b>Matematická Soutěž (MaSo) – podzim</b>			54. místo ze 305 týmů z celé ČR	Tým Kvasek: Ondřej Šafus (O4), Kryštof Švarc (O4), Dominik Rataj (O2), Jakub Půček (O2)
<b>MaSo – jaro</b>			59. místo ze 305 týmů z celé ČR	Tým Úžasňáci: Kateřina Plachá, Kateřina Karasová, Nicol Štreitová a Antonín Švec (všichni O3)
<b>Fyzika</b>				
<b>Fyziklání online (mezinárodní soutěž)</b>			<b>8. místo v ČR,</b> celkově na 222. místě v kategorii A	Družstvo: Mikuláš Chaloupka (O7), Jiří Hanzl (O7), Jakub Týc (3.A), Matěj Štepo (3.A)
<b>Fyziklání (soutěž s mezinárodní účastí)</b>			26. místo z 200 týmů	Družstvo: Mikuláš Chaloupka (O7), Jiří Hanzl (O7), Jakub Týc (3.A), Matěj Štepo (3.A) a Tomáš Kratochvíl (4.B)
<b>Vědecký čtyřboj online (ČR a SR)</b>			34. místo z 237 týmů	Družstvo: Sebastian Rataj (4.C, matematika), Tomáš Kratochvíl (4.B, fyzika), Kateřina Plasová (O8, biologie) a Jáchym Votoček (O8, chemie)
<b>Fyzikální olympiáda – VG</b>	Krajské kolo	D	5. místo	Adam Klendienst (1.A)
		C		Michal Rásó (3.B)
		B		Mikuláš Chaloupka (O7)
<b>Fyzikální olympiáda – NG</b>	Okresní kolo	F	<b>1. místo</b>	Kateřina Plachá (O3)
			5. místo	Shayna Rose Mc Bride (O3)
			8. místo	Petra Kekulová (O3)
		E	<b>2. místo</b>	Tomáš Vaněk (O4)
			4. místo	Jan Vaněk (O4)
Na nižším gymnáziu je okresní kolo vrcholem, na vyšším gymnáziu krajské kolo (s výjimkou kategorie A).				
<b>Chemie</b>				

<b>Přírodovědný Klokan</b>				O3, O4, 1. ročníky
<b>Chemická olympiáda</b>	Školní kolo	A		Jáchym Votoček O8, Kamila Nováková O8
	Školní kolo	B		Filip Jedelský (3.B)
	Školní kolo	C		Jan Kalousek (1.B), Gabriela Kameníková (O5), Marie Anna Koubková (O6)
	Školní kolo	D		Ondřej Šafus (O4), Tomáš Vaněk (O4), Tereza Stahlová (O4)
	Okresní kolo	D	<b>2. místo</b>	Tomáš Vaněk (O4)
			<b>3. místo</b>	Ondřej Šafus (O4)
	Krajské kolo	A	<b>1. místo</b>	Jáchym Votoček (O8)
	Národní kolo		7. místo	Jáchym Votoček (O8)
	Krajské kolo	C	13. místo	Filip Jedelský (3.B)
	Krajské kolo	D	<b>2. místo</b>	Ondřej Šafus (O4)
<b>Chemiklání, univerzita Pardubice</b>			10. místo	Družstvo: Jáchym Votoček (O8), Sebastian Rataj (4.C), Aneta Hodíková (O7), Nguyen Tungh Anh (O7)
			16. místo	Ondřej Šafus (O4), Ondřej Kasner (1.C), Julie Talašová (1.C), Gabriela Kameníková (O5), Jiří Brož (O5)
<b>Biologie</b>				
<b>Biologická olympiáda</b>	Krajské kolo	A	25. místo	Klára Doležilková (O8)
			42. místo	Anna Kuklíková (3.B)
	Krajské kolo	B	6. místo	Marie Anna Koubková (O6)
			21. místo	David Prokopius (O6)
	Okresní kolo	C	<b>1. místo</b>	Ondřej Šafus (O4)
Krajské kolo			nezúčastnil se pro nemoc	

	Okresní kolo	D	16. místo	Lucie Lomíčková (O1)
19. místo			Zuzana Kubeczková (O1)	
20. místo			Adéla Vidová (O1)	
<b>Geologická olympiáda</b>	Okresní kolo	A	<b>1. místo</b>	Tereza Stahlová (O4)
		B	<b>1. místo</b>	David Prokopius (O6)
	<b>2. místo</b>		Gabriela Kameníková (O5)	
	Krajské kolo	A	4. místo	Tereza Stahlová (O4)
		B	9. místo	Jan Mráz (1.C)
			10. místo	Jan Hrudka (1.C)
			11. místo	Gabriela Kameníková (O5)
	12. místo		David Prokopius (O6)	
<b>Ekologická olympiáda</b>	Krajské kolo		4. místo	Klára Doležilková (O8)
			Kateřina Plasová (O8)	
			Sára Dubecká (O6)	
		6. místo	Marie Anna Koubková (O6)	
			David Prokopius (O6)	
			Gabriela Kameníková (O5)	
<b>Zlatý list – EO pro ZŠ</b>	Krajské kolo		<b>3. místo</b>	Sovy (sekunda – kvarta)
			5. místo	Kadlátko (prima)
<b>Český jazyk a literatura</b>				
<b>Vánoční recitační soutěž</b>	Školní kolo			15 žáků (žáci NG + 1. a 2. roč)
<b>Olympiáda v českém jazyce</b>	Školní kolo			68 žáků (17 NG + 51 VG)
<b>Česká lingvistická olympiáda</b>	Školní kolo			43 žáků

<b>Recitační přehlídka Nahlas i potichu – NG</b>				6 žáků
<b>Trocha poezie... v rámci projektu Březen – měsíc knihy</b>				O4
<b>Robopis – Storytelling ve věku AI</b>				O5
<b>Anglický jazyk</b>				
<b>Olympiáda v anglickém jazyce</b>	Okresní kolo	ZŠ/VG I	11. místo	Jan Jiří Houška (O1)
		VG II	<b>2. místo</b>	Jan Blažek (O4)
		G	<b>1. místo</b>	Barbora Müllerová (O6)
	Krajské kolo	G	7. místo	Barbora Müllerová (O6)
<b>Německý a ruský jazyk</b>				
<b>Olympiáda v německém jazyce</b>	Okresní kolo	ZŠ/VG I.	<b>1. místo</b>	Sofie Kierová (O2)
		ZŠ/VG II.	4. místo	Tomáš Vaněk (O4)
		SŠ	<b>1. místo</b>	Melisa Yükselová (O5)
			6. místo	Gabriela Strachotová (O5)
	Krajské kolo	SŠ	9. místo	Melisa Yükselová (O5)
<b>Francouzský jazyk</b>				
<b>Olympiáda ve francouzském jazyce</b>	Krajské kolo	A1	4. místo	Jakub Půček (O2)
		A2	<b>3. místo</b>	Tomáš Klvaň (O4)
		B2	4. místo	Karin Štajnerová (O7)
<b>Dějepis</b>				
<b>Olympiáda z dějepisu</b>	Okresní kolo	I.	6.- 9. místo	Martina Henychová (O3)
		II.	<b>1.místo</b>	Lukáš Paier (O8)
			4. místo	Marie Kekulová (O6)

			5. místo	Anna Kuklíková (3.B)
	Krajské kolo	II.	7.– 9. místo	Marie Kekulová (O6)
<b>Lidice pro 21. století</b>	Finále soutěže			Adriana Husníková (2.C)
<b>Základy společenských věd</b>				
<b>Filozofická soutěž</b>	Školní kolo			15 žáků – 4. ročník VG
	Národní kolo			Čeněk Manina (4.A), Vít Lacman (4.A), Tomáš Kratochvíl (4.B) – pro nemoc se nezúčastnil, Jáchym Bečka (O8)
<b>Zeměpis</b>				
<b>Zeměpisná olympiáda</b>	Okresní kolo	A	<b>3. místo</b>	Mikuláš Rendla (O3)
		B	<b>3. místo</b>	Jakub Půček (O2)
		D	<b>1. místo</b>	Tomáš Pumrle (4.C)
	Krajské kolo		<b>2. místo</b>	Tomáš Pumrle (4.C)
<b>Estetická výtvarná výchova</b>				
<b>Máš umělecké střevo</b>	Semifinále v galerii DOX			Nela Petřů (O4), Tereza Štáhllová (O4) a Sára Velíšková (O4) – projekt „Pamatujete si?“
<b>Tělesná výchova</b>				
<b>Odbíjená ZŠ</b>	Okresní kolo Dívky		6. místo	Klára Hlaváčková (O4), Michaela Šimová (O4), Kateřina Poláčková (O4), Dagmar Ekartová (O3), Šárka Bartušková (O3), Eva Blažková (O2), Ema Albrechtová (O1), Tereza Jamborová (O1)
	Chlapci		<b>2.místo</b>	Kryštof Ouředník (O4), Martin Kožený (O4), Jan Blažek (O4), Šimon Němeček (O4), Lukáš Novák (O4), Filip Švorc (O4), Petr Manda (O3), Richard Bolebruch (O3)
<b>Atletika ZŠ – Pohár Rozhlasu</b>	Okresní kolo Dívky	III.	6. místo	Viktorie Lopatová (O2), Eva Blažková (O2), Tereza Peterková (O2), Lucie Ornstová (O2), Jaroslava Černá (O1),



				Lucie Lomíčková (O1), Ema Albrechtová (O1), Adéla Hrzinová (O1), Elen Lukášová (O1)
	Chlapci	III.	9. místo	Lukáš Hejný (O2), Matěj Illiaš (O2), Dominik Rataj (O2), Marek Popovský (O2), Antonín Čtrnáctý (O1), Ondřej Štohr (O1), Jiří Karas (O1), David Mikeš (O1), Adam Semančík (O1)
	Dívky	IV.	4. místo	Sára Velíšková (O4), Veronika Chocholoušková (O4), Kateřina Poláčková (O4), Tereza Stahlová (O4), Nelly Kulasová (O4), Alisia Petrová (O3), Ela Rašplíčková (O3), Dorota Sojková (O3), Shayna Rose Mc Bride (O3), Nicol Štreitová (O3)
	Chlapci	IV.	7. místo	Kryštof Ouředník (O4), Martin Kožený (O4), Jan Blažek (O4), Lukáš Novák (O4), Per Manda (O3), David Rak (O3), Adam Parůžek (O3), Lukáš Polášek (O3)
<b>Atletika</b>	Okresní kolo Dívky		<b>2. místo</b>	Viktorie Preti (3.C), Daniela Turňová (1.B), Eliška Stříbrská (3.B), Adéla Matoušková (O5), Karla Pecháňová (1.C), Nikola Levencová (O5), Karolína Skalová (2.B), Karla Perglerová (O5), Lucie Modrová (3.A), Tereza Krobová (3.A), Zdeňka Netolická (3.C), Tereza Hassmannová (3.C)
	Chlapci		<b>1. místo</b>	Martin Hagenhofer 1.A, Marek Chaloupka (2.B), Matyáš Vrbský (2.B), Michael Všetula (2.B), Martin Varhulík (2.C), Adam Hamendi (O5), Štěpán Pastrňák (3.C), Jáchym Richtmoc (3.C), Lukáš Grumlík (4.B), Jáchym Bečka (O8), Petr Škoda (O8), Jakub Smetana (O8)
	Krajské kolo Chlapci		<b>3. místo</b>	Jáchym Bečka (O8), Martin Debroise (3.B), Lukáš Grumlík (4.B), Martin Hagenhofer (1.A), Marek Chaloupka (2.B), Tomáš

				Jun (2.C), Jáchym Richtmoc (3.C), Dominik Sadloň (3.B), Petr Škoda (O8), Martin Varhulík (2.C), Matyáš Vrbský (2.B), Michael Všetula (2.B)
<b>Volejbal</b>	Okresní kolo Dívky		<b>2. místo</b>	Anežka Ouředníková (O6), Sára Velíšková (O4), Ellen Zajícová (4.A), Karla Perglerová (O5), Lucie Modrová (3.A), Nikola Nováková (3.C), Barbora Badinová (O6), Nelly Kulasová (O4), Klára Hlaváčková (O4), Veronika Řezáčová (O5), Tereza Stahlová (O4)
	Chlapci		<b>3. místo</b>	František Jedlička (4.A), Martin Nešuta (O8), Roman Kurhan (O8), Šimon Němeček (O4), Adam Kubelka (4.A), Filip Brůha (4.A), Ondřej Štorkán O7, Kryštof Ouředník (O4), Ladislav Harbáček (1.B)
<b>Basketbal</b>	Okresní kolo Dívky		<b>2.místo</b>	Eliška Perglová (3.A), Jana Mouchová (2.A), Lucie Drábková (2.A), Julie Pilařová (2.A), Kateřina Hvězdová (2.A), Linda Zahradníková (O6), Ema Sojková (3.B), Esther Auma Osweto (2.A)
	Chlapci		<b>1.místo</b>	Jakub Žák (4.B), Michal Žák (4.B), Andrej Gnap (O8), Marek Chaloupka (2.B), Ludvík Skočdopole (2.B), Martin Hagenhofer (1.A), Lukáš Kobr (1.B)
	Krajské kolo Chlapci		<b>2. místo</b>	Jakub Žák (4.B), Michal Žák (4.B), Andrej Gnap (O8), Marek Chaloupka (2.B), Ludvík Skočdopole (2.B), Martin Hagenhofer (1.A), Lukáš Kobr (1.B), Tomáš Štěpánek (4.C), Zdeněk Nedvěd (4.C)
	Kvalifikace na RF – Chlapci			Jakub Žák (4.B), Michal Žák (4.B), Andrej Gnap (O8), Marek Chaloupka (2.B), Ludvík Skočdopole (2.B), Martin

				Hagenhofer (1.A), Lukáš Kobr (1.B), Tomáš Štěpánek (4.C)
<b>Středoškolská odborná činnost</b>				
	Krajské kolo		<b>3. místo</b>	Tereza Hassmannová (3.C) – obor č.14
			<b>1. místo</b>	David Nguyen (O7) – obor č. 3
	Celostátní kolo		4. místo + širší nominace do zahraniční soutěže	David Nguyen (O7) – obor č. 3

#### e) Absolventi a jejich další uplatnění

**Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu** – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s maturitní zkouškou a absolventi VOŠ

Druh/typ školy	Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VŠ	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
Gymnázium	117	116	0	0	1

Pozn.: Je zřejmé, že nebudou podchyceny všechny podané přihlášky (např. přihlášky podané na VOŠ po nepřijetí na VŠ v době po ukončení studia). Pro vlastní hodnocení školy je vhodné získat od absolventů informace o úspěšnosti přijetí do terciálního (příp. jiného) vzdělávání. Pokud tyto informace máte k dispozici, uveďte je.

#### f) Nezaměstnanost absolventů škol

**Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2024)**

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2022/2023	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2024
79-41-K/41 gymnázium čtyřleté	75	1
79-41-k/81gymnázium osmileté	27	1
<b>Celkem</b>	<b>102</b>	<b>2</b>

Pozn.: Zdroj informací – internetové stránky MPSV: <https://www.mpsv.cz/web/cz/absolventi-skol-a-mladistvi> → Pololetní statistiky absolventů (1. pololetí – tj. 30. duben) → tabulka: Absolventi podle škol a oborů, kde je možné vyhledat počty nezaměstnaných absolventů jednotlivých škol ve všech krajích a okresech České republiky, ve kterých jsou absolventi podle místa trvalého pobytu na úřadech práce evidováni. Nezaměstnaní absolventi za poslední školní rok jsou uvedeni v posledním sloupcu (Počet absolventů evidenci ÚP ČR, kteří ukončili školu v období 1. 5. 2020 - 30. 4. 2021). Sledování nezaměstnanosti absolventů je důležité pro nastavení oborové struktury školy i pro její autoevaluaci.

### III.4 Údaje o přijímacím řízení uchazečů do 1. ročníků SŠ

#### Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ

V přílohách výroční zprávy uveďte kritéria přijímacího řízení do SŠ podle oboru vzdělání (význam výsledku přijímacích zkoušek, výstupního hodnocení ze základní školy, vysvědčení, výsledků v předmětových soutěžích a olympiádách apod.)

### Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2024/2025 – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2024)

Kód a název oboru	1. kolo počet		Další kola počet		Odvolání počet		Počet tříd <sup>1</sup>
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyřiz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
79-41-K/41 gymnázium čtyřleté	222	90	0	0	2	0	3
79-41-K/81 gymnázium osmileté	216	30	0	0	2	0	1
<b>Celkem</b>	<b>438</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

\* v letošním roce uchazeči neodevzdávali zápisový lístek (DIPSY)

- Všichni žáci přijatí do osmiletého studia jsou z okresu Kladno, do čtyřletého studia jsou dva přijatí žáci z Prahy 6.

V letošním školním roce žáci mohli podávat tři přihlášky k přijímacím zkouškám. Byl zvolen nový systém DIPSY. Přihlášky bylo možné podávat elektronicky, hybridně nebo v listinné podobě. Byly vyhlášeny jednotné přijímací zkoušky pro všechny maturitní obory z českého jazyka a literatury a matematiky.

Zkouška se konala ve dvou řádných termínech. Pro čtyřleté studium 12. 4. 2024 a 15. 4. 2024 a pro osmileté 16. 4. 2024 a 17. 4. 2024 a ve dvou náhradních termínech pro čtyřleté i osmileté studium ve dnech 29. 4. 2024 a 30. 4. 2024. Cizinci (Ukrajinci), kteří se přihlásili k PZK, měli možnost požádat o prominutí zkoušky z českého jazyka, ověření českého jazyka bylo na základě pohovoru se splněním úrovně B1, testy z matematiky mohli mít v ukrajinštině.

Počet pokusů pro vykonání jednotné přijímací zkoušky zůstal zachován.

- **V oboru KKV: 79-41-K/41** bylo systémem přijato 90 žáků. Předpokladem pro přijetí je úspěšné ukončení 9. ročníku ZŠ. U cizinců dále při zahájení vzdělávání předložení dokladu nezbytného pro oprávněný pobyt na území ČR.

Pro pořadí přijatých uchazečů bude určující součet bodů z testů jednotné přijímací zkoušky, z bonifikace prospěchu na ZŠ a z bodů za uznané soutěže.

### Testy z Matematiky a její aplikace (MAT) a Českého jazyka a literatury (ČJL)

Testy jsou tvořené a vyhodnocované Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání (CERMAT). Vycházejí z platných pedagogických dokumentů, kterými je určen obsah vzdělávání žáků na prvním a druhém stupni povinné školní docházky.

Doba na vypracování testů: MAT – 70 minut, ČJL – 60 minut. U uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami rozhodla ředitelka školy podle vyjádření školského poradenského zařízení, které uchazeč doložil k přihlášce, o uzpůsobení podmínek pro konání jednotné přijímací zkoušky.

U uchazeče, u kterého se postupuje podle § 20 odst. 4 školského zákona, se promínila na základě žádosti jednotná zkouška z předmětu Český jazyk a literatura. Jeho znalost českého jazyka byla ověřena v souladu s § 60 b odst. 5 ohodnoceným ústním rozhovorem s celkovým hodnocením: vyhovující; nevyhovující. K zařazení uchazeče do výsledného pořadí uchazečů poskytl CERMAT redukované hodnocení.

Povolené pomůcky byla pouze modře či černě písíci propisovací tužka, u testu z MAT navíc obyčejná tužka a rýsovací potřeby.

Maximální bodový zisk byl 100 bodů (50 bodů z matematiky a 50 bodů z českého jazyka).

Uchazeč, který nedosáhl z testů matematiky a českého jazyka celkově 20 bodů, nesplnil kritéria přijímacího řízení.

- **V oboru KKV: 79-41-K/81** bylo přijato 30 žáků.

Doba na vypracování testů: MAT – 70 minut, ČJL – 60 minut. U uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami rozhodne ředitelka školy podle vyjádření školského poradenského zařízení, které uchazeč doloží k přihlášce, o uzpůsobení podmínek pro konání jednotné přijímací zkoušky. U uchazeče, u kterého se postupuje podle § 20 odst. 4 školského zákona, se promíjí na základě žádosti jednotná zkouška z předmětu Český jazyk a literatura. Jeho znalost českého jazyka byla ověřena v souladu s § 60 b odst. 5 ohodnoceným ústním rozhovorem s celkovým hodnocením: vyhovující; nevyhovující. K zařazení uchazeče do výsledného pořadí uchazečů poskytne CERMAT redukované hodnocení.

Povolené pomůcky byla pouze modře či černě písíci propisovací tužka, u testu z MAT navíc obyčejná tužka a rýsovací potřeby.

Maximální bodový zisk byl 100 bodů (50 bodů z matematiky a 50 bodů z českého jazyka). Uchazeč, který nedosáhl z testů matematiky a českého jazyka celkově 20 bodů, nesplnil kritéria přijímacího řízení.

Odvolání podali 2 zákonní zástupci uchazečů oboru 79-41-K/81 z důvodu chybného ohodnocení testu z českého jazyka a literatury – rozhodnutí bylo potvrzeno a 2 zákonní zástupci uchazečů z oboru 79-41-K/49. Jeden uchazeč nevyhověl kritériím, druhý opět nesouhlasil s hodnocením v testu z českého jazyka a literatury. Rozhodnutí bylo potvrzeno.

Všechna odvolání řešil KUSK.

### III.5 Výuka cizích jazyků a mezinárodní spolupráce

**Žáci/studenti v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (stav k 1. 9. 2023)**

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			Minimálně	maximálně	průměr
Anglický	594	40	12	18	14,7
Německý	393	26	11	22	14,9
Francouzský	135	10	9	19	13,5
Ruský	66	4	12	19	16,5

Pozn.: Možné rozdělit podle druhu/typu školy.

Semináře (jazyk)	Počet žáků	Počet skupin	Počty žáků ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
ANJ	62	5	6	15	12,4
FRJ	16	2	7	9	8
NEJ	16	2	6	10	8

### Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (stav k 1. 9. 2023)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		Odborná	Částečná	Žádná	
Anglický jazyk	10	10	0	0	2
Německý jazyk	7	7	0	0	0
Francouzský jazyk	3	3	0	0	0
Ruský jazyk	2	2	0	0	0

Jazyková úroveň učitelů cizích jazyků je výborná, všichni mají odbornou kvalifikaci.

### Mezinárodní spolupráce a zahraniční akce

- výměnný pobyt

#### Trojvýměna s partnerskými školami

Škola pokračuje ve spolupráci, která započala před několika roky s Mons-Tabor-Gymnasium, Von Bodelschwingh-Strasse 35, Montabaur a gymnáziem Józefa Hallera 6, 45-867 Opole. Další výměna je plánována na září 2024.

Žáci i rodiče v současné době preferují samostatné poznávací aktivity s tím, že nemají možnost zajistit ubytování žáků z partnerských škol. Takto se řešily exkurze a pobyty v Anglii a Francii. (Žáci byli ubytováni v rodinách, ale nebyla požadována reciprocita druhé strany.)

- projekty zaměřené na mezinárodní spolupráci

#### Bad Marienberg-Europahaus

I v tomto školním roce se žáci naší školy zúčastnili spolu se studenty z Polska, Slovenska, Nemecka, Francie projektu pořádaného Europahausem. Letošním tématem byl Earthland. Celý týden byl zaměřený na aktuální ekologické problémy. Součástí byly také různé přednášky a workshopy se zaměřením na téma seberozvoje, sebepoznání, kritického myšlení a poznávání nových kultur. jazyce. Vedly k hlubšímu zamyšlení nad různými společenskými problémy. Program byl doplňován uměleckými a kreativními aktivitami, při nichž měli studenti vytvářet vlastní moderní umění. Celý seminář probíhal v anglickém jazyce, komunikace mezi studenty v jazyce německém a byl nejen z jazykového hlediska skutečně přínosný.

#### Francouzské dny

Během září a října se žáci tradičně zapojili do projektu **Francouzských dnů v Kladně**. Francouzské dny začaly **slavnostním zahájením a francouzským trhem**. Letos do našeho města přijeli francouzští trhovci, a tak studenti mohli v rámci francouzských trhů ochutnat tradiční pochutiny a delikatesy z Francie, například sýry, salámy, paštiky, uzeniny. Celý projekt

Francouzských dnů podpořil a prohloubil u žáků zájem o francouzský jazyk a frankofonní kulturu.

### III.6 Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole

Od počátku školního roku 2022/2023 je většina učeben vybavena počítačem a dataprojektorem. O prázdninách proběhlo výběrové řízení na dvě mobilní počítačové učebny. Na konci prázdnin byla rozšířena a rekonstruována WIFI síť. Rozšířená WIFI síť by měla umožnit efektivnější využívání žákovských zařízení (mobilních telefonů) tzv. BYOD přístup a fungování mobilních učeben. Výuka informatiky probíhá ve dvou počítačových učebnách s 32 pracovními stanicemi a 2 učitelskými stanicemi. V učebně č. 50 jsou repasované počítače DELL s SSD disky, 8 GB operační paměti a systémem Windows 10 Pro. Učebna 49 je vybavena počítači Lenovo (Intel i3-8100 3,6 GHz, 256 DDS disk, 8 GB paměť). V obou učebnách je k dispozici software Vision, který umožňuje dobrou kontrolu práce žáků, učitelské počítače mají dva monitory. V obou učebnách je plátno, dataprojektor a ozvučení.

V učebně č. 60 je pro výuku přírodovědných předmětů k dispozici 5 notebooků. Tyto notebooky se využívají zejména při výuce fyziky. V laboratoři biologie jsou čtyři notebooky převážně pro výuku biologie. V tomto roce jsme používali ve výuce přírodovědných předmětů čidla Vernier.

Všechny učebny jsou vybaveny pevným počítačem, projektorem, plátnem, ozvučením a možností připojení notebooku.

#### Učebny a jejich vybavení, zajištění přípojních míst

Stávající server poskytuje možnost Terminal serveru, díky které se mohou učitelé vzdáleně a bezpečně se připojovat do školy, zajišťuje počítačové účty žáků i zaměstnanců školy, jejich data, služby DNS a DHCP. Spravuje hlavní evidenční databázi školy BAKALÁŘI včetně webových a mobilních částí, jeho součástí je print server, který se stará o tiskárny v počítačových učebnách a je zde také nainstalována správa antivirového programu ESET, který jsme objednali na další dva roky. Server zatím stojí na zemi a není bezpečně umístěn v racku. Je naplánováno jeho HW rozšíření.

Antispam, antivir a webfiltering zajišťuje firewallový systém Cyberoam, který jsme letos vyměnili za novější.

Na zálohování používáme systém NAS a cloud Microsoft.

#### Serverové služby

Stávající server poskytuje možnost Terminal serveru, díky které se mohou učitelé vzdáleně a bezpečně se připojovat do školy, zajišťuje počítačové účty žáků i zaměstnanců školy, jejich data, služby DNS a DHCP. Spravuje hlavní evidenční databázi školy BAKALÁŘI včetně webových a mobilních částí, jeho součástí je print server, který se stará o tiskárny v počítačových učebnách a je zde také nainstalována správa antivirového programu ESET. Server zatím stojí na zemi a není bezpečně umístěn v racku. Je naplánováno jeho HW rozšíření.

Antispam, antivir a webfiltering zajišťuje firewallový systém Cyberoam, který jsme letos vyměnili za novější.

Na zálohování nově používáme systém NAS, který jsme v létě koupili.

#### Softwarové služby

Pošta pro učitele i žáky je realizována pomocí cloudové služby Office365, spolupracuje s Active Directory na serveru.

Máme licenci Microsoft 365 A3 pro studenty a zaměstnance školy, které mimo jiné umožňuje používání MS Office v nejnovější verzi žákům a učitelům na jejich vlastních zařízeních. Od ledna je tato licence financována zřizovatelem, ale je potřeba ji rozšířit. Pro výuku a komunikaci tedy využíváme MS Teams a zároveň systém Bakaláři.

### Připojení k Internetu

Škola je do internetu připojena pomocí bezdrátového připojení prostřednictvím firmy KLFREENET. V loňském školním roce jsme změnila technologii a v současné době se pohybuje rychlost připojení zhruba ve stovkách Mbit/s. Plánujeme přidat ještě druhé připojení k internetu (optické) a využívat oboje.

### Úroveň počítačové gramotnosti pedagogů

Základní schopnost práce s ICT mají v současné době (díky informačnímu systému školy) všichni pedagogové. Plánujeme také další vzdělávání v této oblasti v souvislosti s rozšířením digitálních kompetencí do všech předmětů.

## IV. Školní poradenské pracoviště

Školní poradenské pracoviště poskytuje služby žákům, rodičům i pedagogům. Pracuje zde výchovný poradce a metodik prevence Mgr. Milada Pochmanová a školní psycholog Mgr. Martina Ladová, obě absolvovaly vzdělání v daném oboru.

ŠPP spolupracuje s PPP, ale vzhledem k dlouhým termínům vyšetření také s ostatními zařízeními tohoto typu – PPP Step, v případě potřeby kontaktuje další odborníky, to především v souvislosti s realizací programů pro jednotlivé třídy – Fokus Kladno, Linkin Sphere, z.s. Praha

Spolupráce s rodiči je realizována v několika rovinách. Rodiče našich budoucích žáků jsou kontaktováni hned na prvních třídních schůzkách, které probíhají pravidelně vždy koncem června. Rodiče zde získají základní informace jednak o nové škole, jednak o práci školního poradenského pracoviště. Později následuje spolupráce rodičů s třídními učiteli, pokud je třeba tak i s pracovníky ŠPP – zde vycházíme především z individuálního přístupu jak k rodičům, tak k žákům.

Obě pracovnice ŠPP spolupracují s vedením školy i s ostatními pedagogy, věnují se práci se třídami i s jednotlivci, společně plánují a následně realizují nejrůznější aktivity ŠPP, konzultují konkrétní problémy i postupy při jejich řešení. Konzultace i další aktivity probíhají jak během výuky, tak po vyučování – vycházíme z časových možností žáků i rodičů a snažíme se časově přizpůsobit.

### IV.1 Vzdělávání žáků/studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných

**Žáci a studenti se zdravotním postižením podle druhu postižení (k 30. 9. 2023)**

Druh postižení	Počet žáků/studentů	
	SŠ	VOŠ
Mentální postižení	0	0
Sluchové postižení	0	0
Zrakové postižení	0	0
Vady řeči	0	0



<b>Tělesné postižení</b>	1	0
<b>Souběžné postižení více vadami</b>	0	0
<b>Vývojové poruchy učení a chování</b>	17	0
<b>Autismus</b>	3	0

- Podle IVP na základě doporučení PPP nebyl vzděláván žádný žák, další byli pouze zohledněni formou plánu pedagogické podpory (ty připravuje školní poradenské pracoviště nad rámec svých povinností – doporučení ověřených postupů, konzultace s TU, s žáky a jejich rodiči)
- Na vyšším gymnáziu byly povoleny individuální plány pro vzdělávání žáků z důvodu zdravotních (většinou psychické problémy, vše doložené lékařským potvrzením) – 19 žáků – 1 žák s podpurným opatřením 2, 1 žák s podpurným opatřením 1 a dva s podpurným opatřením 3, z důvodu sportovní přípravy (vše doložené potvrzení sportovního klubu) – 7 žáků.

#### Nadaní žáci

- Nadaní žáci se mohou zúčastňovat nejen odborných individuálních konzultací s pedagogy, ale také odborných přednášek a programů, které nám nabízejí některé vysoké školy nebo další odborná pracoviště a zařízení. Reprezentují školu na různých olympiádách a soutěžích, rozvíjejí svůj talent během roku v rámci dobrovolných aktivit – přírodovědný kroužek Sovy, Dramatický klub GK, Aktivní Kladno, aktivity školní knihovny.
- Žádný z žáků školy nebyl diagnostikován PPP jako mimořádně nadaný. Ve škole je pět žáků, kteří mají IVP z důvodu sportovní přípravy, kde se rozvíjí jejich talent.

#### IV.2 Výchovné poradenství

K nejčastějším problémům, které jsme v uplynulém školním roce řešili, patřily problémy psychického rázu (stres, deprese, anorexie, sebepoškozování), dále otázka domácí přípravy a prospěchu. Pracovali jsme s plánem pedagogické podpory, kontaktovali jsme PPP s žádostmi o vyšetření, v několika případech jsme doporučili systematickou péči psychologa, případně psychiatra

#### IV.3 Kariérové poradenství

Kariérové poradenství je v kompetenci výchovného poradce, který se s touto problematikou seznámil v rámci svého specializačního studia, další aktuální informace z oboru si doplnil na odborných seminářích. Systematicky pracuje se třídami i s jednotlivci, kdy monitoruje jejich studijní výsledky a pomáhá řešit případné problémy, doporučuje efektivní metody učení... Žáky průběžně informuje o možnosti volby seminářů ve druhém a třetím ročníku, konzultuje volbu seminářů, maturitních předmětů, systém efektivní maturitní přípravy, ale i volbu vysoké školy i jiné možnosti pomaturitního studia.

#### IV.4 Primární prevence

Prevence je realizována na základě PP, ale také vzhledem k aktuální situaci. Na začátku každého školního roku vždy znovu informujeme žáky i jejich rodiče o možnosti nás kontaktovat a využít našich služeb. Každoročně pořádáme adaptační kurz pro první ročníky, který umožňuje lépe zvládnout adaptaci na nové školní prostředí (škola, spolužáci, pedagogové...).

Vzhledem k tomu, že v posledních dvou letech narůstá počet psychických problémů jednotlivých žáků, pracujeme během školního roku formou individuálních konzultací, ale také se zaměřujeme na práci s třídními kolektivy. Dle aktuální situace následuje spolupráce s konkrétními odborníky (uvedeno výše).

Důležitá témata z oblasti prevence se promítají do výuky, ale jsou také realizována formou třídnických hodin – ty probíhaly v tomto školním roce za účasti třídních a metodika prevence pravidelně především v primě a v sekundě. Ve všech třídách nižšího studia a v prvních a druhých ročnících studia vyššího se aktuálními tématy žáci zabývali na konkrétně zaměřených preventivních programech – Kyberprostor, Kyberšikana, Digitální detox, Umělá inteligence, Wellbeing, Zdravý životní styl.

## V. Personální zajištění činnosti školy

### V.1 Údaje o pracovnících školy

#### a) Základní údaje o pracovnících školy (k 30. 9. 2023)

Počet pracovníků				pedagogických – s odbornou kvalifikací <sup>1</sup>	Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem fyzický/přepoč- tený	nepedagogický ch fyzický/přepoč- tený	pedagogických fyzický/přepoč- tený	pedagogických interních/externí ch		
62/54,46	9/8,35	53/46,11	53/4	53	11,21

<sup>1</sup> ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

#### b) Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2023)

Počet pedag. pracovníků	Do 30 let	31–40 let	41–50 let	51–60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
<b>Celkem</b>	2	8	12	20	11	8	51,08
z toho žen	1	4	10	16	9	8	52,38

#### c) Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2023)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	Vyšší odborné	střední	Základní
52	51	0	0	0

#### d) Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2023)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
3	4	11	12	23

Údaje o počtu osobních asistentů pro žáky (studenty) se zdravotním postižením, jejich úvazcích, způsobu financování a zaměstnavateli. Stručně popište rozsah a přínos jejich činnosti – Osobní asistenty nemáme.

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

Údaje o práci asistentů pedagoga pro žáky (studenty) se zdravotním postižením (sociálním znevýhodněním), kteří na škole pracují se souhlasem KÚ Středočeského kraje. Stručně popište rozsah a přínos jejich činnosti. – Nemáme.

- V současné době na škole nepracuje žádný asistent pedagoga.

**e) Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání<sup>1</sup> (k 30. 9. 2023)**

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Český jazyk a literatura	68	68
Anglický jazyk	140	140
Německý jazyk	85	85
Francouzský jazyk	29	29
Ruský jazyk	14	14
Základy společenských věd a občanská výchova	36	36
Zeměpis	36	36
Dějepis	40	40
Matematika	84	84
Fyzika	56	56
Chemie	53	53
Biologie	56	56
Informatika a výpočetní technika	42	42
Estetická výchova hudební	24	27
Estetická výchova výtvarná	26	26
Tělesná výchova	82	82
Semináře*)	96	96
<b>Celkem</b>	<b>967</b>	<b>967</b>

<sup>1</sup> ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

Některé semináře anglického jazyka učili 2 rodilí mluvčí (celkem 6 hodin). Seminář Kapitoly z biologie člověka vyučovali studentky FBMI ČVUT a LF UK (4 hod). Seznam otevřených seminářů je uveden v příloze 2.

**f) Personální změny ve školním roce**

V letošním školním roce nebyly žádné personální změny v pedagogickém sboru. V současné době je zájem o snížené úvazky (především mladé matky s malými dětmi), což komplikuje situaci s úvazky. Je řešeno sníženými úvazky pedagogů v důchodu.

**Změny THP**

K 30. 6. 2024 odcházejí do důchodu dvě paní uklízečky, je problém za ně najít náhradu. V současné době se podařila zajistit jedna pracovnice.

- Počet pedagogických pracovníků, kteří nastoupili na školu – na škole učí student MFF UK dvě hodiny seminář z matematiky, v příštím školním roce by studium měl dokončit, odborná kvalifikace MAT–FYZ, učitelské studium a učitelských oborů

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

- Počet pedagogických pracovníků, kteří odešli ze školy v současné době jsou dvě pracovnice na mateřské dovolené (BIO–DEJ, BIO–CHEM)
- Návrat po rodičovské dovolené 1 (BIO–TEV) – částečný úvazek

## V.2 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků

(ve smyslu Vyhlášky 317/2005 Sb., o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků, akreditační komisi a kariérním systému pedagogických pracovníků)

Plán DVPP na školní rok a vyhodnocení jeho plnění

- Na začátku každého školního roku v předmětových komisích stanoví pracovníci další vzdělávání. V září 2023 se všichni zaměstnanci školy zúčastnili školení BOZP. Další školení probíhala plánovaně v rámci šablon, po skončení projektu se zúčastnili dle nabídky vzdělávacích agentur a svých zájmů.

Studium ke splnění kvalifikačních předpokladů

- vzdělávací instituce, obor studia (zaměření), počet studujících, počet absolventů, získaná certifikace (diplom – titul, osvědčení)
- MFF UK – Studium v oblasti pedagogických věd – zaměření IVT – 1 pedagog, doposud studuje (Vd)
- Doplnění studia v oblasti výtvarné výchovy – 1 pedagog, ukončila studium v červnu 2024 (Ho)

Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů–všichni pracovníci mají splněny další kvalifikační předpoklady – 1

Studium k prohlubování odborné kvalifikace (průběžné vzdělávání – kurzy, semináře a samostudium

### a) počet jednodenních a dvoudenních akcí – 49, počet zúčastněných – 22

#### Cizí jazyky

Jak na dezinformace	Klett	Z. Vosátková
L'oral grâce à l'écrit	Hachette	J. Stříteská
Phonétique dans l'apprentissage du FLE	Hachette	J. Stříteská

Grammar and Vocabulary Activities for Advanced Students	Tandem	V. Mandlíková Z. Vosátková
For The Love Of Teaching 2023	Oxford University Press	V. Mandlíková Z. Vosátková
Mindfulness	DZS Praha	N. Froňková

#### Český jazyk

Umělá inteligence a práce s textem	SVK Kladno	M. Pochmanová
Současná literatura pro mládež 2 a jak s ní pracovat ve výuce	Kritické myšlení	P. Bechnerová

#### IVT

Robotika s BBC micro:bit – webinář	Národní pedagogický institut	V. Englišová J. Rindtová
------------------------------------	------------------------------	-----------------------------

Programování v jazyce Python – webinář	Národní pedagogický institut	V. Englišová J. Rindtová M. Vodička
Programování v jazyce Python – webinář	Národní pedagogický institut	V. Englišová J. Rindtová M. Vodička
<b>Dějepis</b> Moderní dějiny (1968) Konference Asociace učitelů dějepisu	JSNS FF UP	A. Vaníková R. Pecháčková
<b>Biologie</b> Mikroskopická technika	Mimoni a.s.	M. Eichlerová L. Smyčková V. Nedvědová
Příroda v antropocénu	PřF JU	V. Nedvědová
Zpátky do lavic	PřF JU	V. Nedvědová
Neurověda ve vzdělávání	Everesta	L. Smyčková, D. Kadlecová V. Nedvědová V. Nedvědová
Vertebratologický a botanický víkend	PřF JU	V. Nedvědová
Biologické sbírky	PřF UK	B. Marjánková Berdychová
<b>Základy společenských věd</b> Den mediálního vzdělávání	UJEP	L. Eichenmann A. Vaníková A. Vaníková
Seminář JSNS	JSNS	A. Vaníková
<b>Chemie</b> Boj o surovinové zdroje	Descartes	V. Nedvědová
<b>Matematika</b> GeoGebra ve výuce matematiky na SŠ II	Semináře Havelková, s.r.o.	S. Syrovátková Hanzalíková OP JAK
<b>Ostatní</b> AI	J. Holeček	I. Čápková, J. Kolínská, P. Gregor, V. Doležel L. Eichenmann
AI	Než zazvoní, s.r.o.	L. Eichenmann
Využití AI ve školní práci	Tandem	V. Mandlíková M. Stočesová Malá M. Horáková
Projekt historie – digitalizace archivu výtvarných prací jako závěrečná práce na DPS Psychologické principy učení	JČU LETEC	V. Nedvědová V. Englišová ped. pracovníci
IT Fitness Test 2023	Asociace pro aplikovaný výzkum v IT	

		nám. Edvarda Beneše 1573 272 01 Kladno, CZ +420 312 247 149 skola@gymnasiumkladno.cz
Osvědčení o způsobilosti k výkonu funkce – Zadavatel společné části maturitní zkoušky	Cermat	S. Syrovátková Hanzalíková P. Gregor
Konzultační seminář pro management škol	NPI	M. Minaříková, J. Mencl
Tisk vysvědčení v Bakalářích	Institut postgraduálních Studii a věd, Ostrava	M. Minaříková V. Kohout
Školní matrika sběr dat ze školních matrik	Institut postgraduálních Studii a věd, Ostrava	J. Mencl
PO a BOZP	T. Kratochvíl	všichni ped. pracovníci
Vyhláška 52	T. Kratochvíl	všichni fyzici
Bezpečnost s plynovými kahany	T. Kratochvíl	všichni chemici

**b) počet vícedenních akcí – 5, počet zúčastněných – 6**

Moderní metody ve výuce českého jazyka – letní škola	Osvětová beseda	R. Pecháčková
Práce s uměleckým a odborným textem – letní škola	FHS UK	M. Pochmanová
Come and Let's Talk	Tandem	V. Mandlíková
Letní škola VŠCHT	VŠCHT	V. Nedvědová V. Englišová D. Konvalinková V. Nedvědová
Laboratoř pro učitele chemie	PřF JČU	
Letní škola s Tavatou (duševní zdraví)	TAVATA INSTITUT	M. Pochmanová

**c) samostudium (oblast / zaměření samostudia)**

Samostudium probíhá především v době prázdnin, je zaměřeno na studium odborné literatury, a sledování pořadů v médiích (FYZ, ZEM, BIO) a formou e-learningu.

**V.3 Údaje o odborném rozvoji nepedagogických pracovníků**

V letošním školním roce se věnovali dalšímu vzdělávání i nepedagogičtí pracovníci:

Croesus	Dynatech s.r.o.	L. Urbanová (účetní), Š. Bláhová (ekonom)
PO a BOZP	T. Kratochvíl	THP, účetní, ekonom
Jak na čtenářskou dílnu	Bc. E. Makosová	M. Šmejkalová (knihovnice)
Lektorské dovednosti	V. Vaníčková	M. Šmejkalová (knihovnice)
Rozvoj měkkých dovedností pracovníků v kulturním a kreativním sektoru	Cinemavision	M. Šmejkalová (knihovnice)

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

**Finanční náklady vynaložené na DVPP**

85479 Kč

**Školení z projektu OP JAK**

74628,50 Kč

**Cestovné**

5451 Kč

**Školení BOZP**

5400 Kč



## VI. Materiální podmínky a jejich rozvoj

- **Budovy a jejich vlastnictví, další místa poskytovaného vzdělávání nebo školských služeb**

Budova Gymnázia Kladno byla vystavěna v letech 1904–1905, je v majetku města. Budova je na adrese nám. E. Beneše 1573, 272 01 Kladno. Škola městu platí nájem a město Kladno provádí veškeré opravy pevné části budovy. V září 2023 byla provedena kontrola KHS na základě pokynu hlavní hygieničky ČR č.j. MZDR 6914/2023-1/OVZ ze dne 15. března 2023 k provedení úkolu „Stanovení obsahu olova v pitné vodě ve vybraných školách a školských zařízeních“. Měřením byl zjištěn výskyt olova a bylo provedeno následné měření v listopadu 2023. Doporučením KHS bylo nutné každý den před zahájením výuky v daných místnostech minimálně 20 minut nechat odtékat vodu. Toto opatření se mělo praktikovat do doby revize vodovodního potrubí a provedení jeho výměny. Vzhledem k ceně vodného a stočného se od tohoto doporučení ustoupilo, voda v daných místnostech byla označena jako nepitná a byly zajištěny barely a stojany s pitnou vodou od města Kladno, které byly rozmístěny na jednotlivých patrech. V červenci 2024 proběhla výměna olověných trubek za plastové.

- **Prostorové zabezpečení výuky**

V budově je celkem 28 tříd, dvě tělocvičny, dolní tělocvična, na dvoře malý sportovní areál, laboratoř chemie, laboratoř biologie, dvě učebny pro výuku výpočetní techniky, učebna pro výuku výtvarné výchovy, hudební výuky, specializované učebny fyziky, chemie, biologie, hudební výchovy a výtvarné výchovy, učebny pro výuku jazyků francouzského, německého, ruského a anglického. Součástí výukových prostor je audiovizuální přednášková místnost pro 69 žáků. Tato učebna je plně využívána jako přednášková místnost a pro spolupráci s jinými organizacemi. Žáci mají možnost ve volném čase využívat studovnu. Ve škole je osm kabinetů a žákovská knihovna.

Pro prezentaci školy (slavnostní vyřazení žáků, vánoční koncert aj.) je ozvučena aula školy, do které lze umístit stohovatelné židle pro lepší manipulaci a estetickou úroveň auly.

- **Investiční akce**

V červnu 2023 byla schválena investiční akce na nákup nového serveru. Nákup se uskutečnil výběrovým řízením v prosinci 2023 a server byl zprovozněn.

- **Obnova a údržba vybavení školy**

Protože je budova v majetku města Kladno, jsme závislí na možnostech města. Na dvoře je malý sportovní areál, který byl využíván především v době příznivého počasí. V současné době nelze areál využívat, vzhledem k opatřením vydán statikem k zajištění bezpečnosti žáků. Venkovní hřiště je velmi zastaralé, je nutné provést obnovu povrchu obrubníků. Po opravě budovy je naplánován nový sportovní areál.

Všechny učebny jsou vybaveny pevnými počítači. V rámci projektu „Digitální pomůcky“ se zakoupily notebooky – pro dvě „mobilní učebny“. Současně byla rozšířena wifi síť.

Ve škole je v současné době 29 pevných dataprojektorů, dva starší přenosné dataprojektory a 2 miniprojektory.

- **Učební pomůcky, učebnice a další náklady**

<b>Učebnice</b>	knihy a učebnice	39 288 Kč
<b>Z provozních prostředků školy a z ONIV</b>	konvici a lednici do kabinetu	5 972 Kč
	pračku na praní závěsů, záclon a dresů	12 188 Kč
	počítačové skříňky, počítače pro zaměstnance a tiskárnu	20 918 Kč
	pro provoz sekačku na trávu a vysavače	16 602 Kč
<b>Z projektu Vzdělávání IV.</b>	dataprojektory, reproduktory	54 411 Kč
	stolová deska pro práci s roboty a herní pole	16 528 Kč
	křesílka pro žáky	10 489 Kč
	digitální šachové hodiny	24 800 Kč
<b>Dary od SR</b>	audiotechnika	121 574 Kč
<b>Projekt Digitální učební pomůcky</b>	pro výuku biologie: videomikroskopy	63 340 Kč
	pro výuku biologie a chemie pomůcky od fi Edufor, datalogger, čidla kyslíku, CO2, EKG, teploty	102 321 Kč
	pro výpočetní techniku-robotické stavebnice Lego	148 998 Kč
	pro výpočetní techniku-Ozoboti, tablety	85 998 Kč
<b>Projekt Mobilní učebna 2024</b>	notebooky a mobilní nabíjecí skříňky	755 012,20 Kč

Projekt Vzdělávání IV	105 231 Kč
Vybavení (dílna, kabinety)	33 650 Kč
Pomůcky, vybavení tříd (i z projektu Digitální propast)	1 240 655 Kč

Dary	121 574 Kč
<b>Celkem</b>	<b>1 470 820 Kč</b>

## VII. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

### VII.1 Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení

- Kurzy k doplnění základního vzdělání – počet kurzů, účastníků a absolventů – nemáme
- Rekvalifikační studium v oborech KKOV – názvy oborů, počet účastníků a absolventů – nemáme
- Krátkodobé rekvalifikační kurzy – zaměření kurzů, počet účastníků a absolventů-nemáme
- Profesní kvalifikace – přípravné kurzy a jejich zaměření, počet provedených zkoušek, počet účastníků a absolventů – nemáme
- Kvalifikační kurzy – zaměření kurzů, počet účastníků a absolventů-nemáme
- Ostatní činnosti v rámci dalšího vzdělávání – nemáme

### VII.2 Další činnost školy

- Na škole je organizován kroužek stolního tenisu, volejbalový kroužek, šachový kroužek, kroužek lukostřelby, výuka autoškoly, kroužek SOVY (biologický kroužek), kroužek hudební výchovy, dramatický klub, nepovinná výuka španělského jazyka.
- V letošním školním roce se opět organizovaly přípravné kurzy z českého jazyka a matematiky pro žáky 9. ročníků základních škol ve spolupráci se Sdružením rodičů při Gymnáziu v Kladně, z. s.
- Výchovné akce zaměřené na multikulturní a environmentální výchovu, akce směřující **k výchově k humanismu** apod.
  - Projekt Lidská práva /OBV O1/
  - Projekt Crowdfunding /OBV O2/
  - Projekt Lásky ve filmu /OBV O2/
  - Srdíčkový den
  - Fond Sidus
  - Vánoční koncert /vybraní žáci – P. Kuna/
  - Májový koncert /EVH vybraní žáci – P. Kuna/
  - Slavnostní vyřazování maturantů – Školní smyčcový kvartet – Gaudeamus igitur /EVH – P. Kuna/
- **Exkurze:**
  - **Anglický jazyk**
    - Prague, procházka s průvodcem (rodilým mluvčím) zajištěná ve spolupráci s Jazykovou školou Tandem /O4/
    - Poznávací zájezd Jižní Anglie (22. – 29. 4. 2024) ve spolupráci s agenturou Školní zájezdy, 48 studentů
  - **Německý a francouzský jazyk**
    - Wolfsburg, Heidepark, Leipzig /O6, 2.A, 4.B – Eichenmann, Manina/
    - Drážďany /O6, 2.A, 4.B – Eichenmann, Manina/
    - Míšeň /O5, 1.B – Mandlíková, Bandíková – natáčení rozhovorů s rodilými mluvčími [zde](#)

- Goethe-Institut /O5 – Mandlíková/
- Smrt v růžovém – Městské divadlo Kladno – divadelní představení pro studenty francouzského jazyka

### **Český jazyk**

1. ročník + osmileté studium + vyučující prvních ročníků:
  - Středočeská vědecká knihovna v Kladně – seznámení s organizací knihovny
  - Městská knihovna Kladno — seznámení s organizací knihovny
  - Školní knihovna – seznámení s organizací knihovny (+ p. Šmejkalová)
  - Židovské město
2. ročník + osmileté studium + vyučující druhých ročníků:
  - Praha historická a literární – Jan Neruda a ti druzí
  - Národní divadlo
3. ročník + osmileté studium + vyučující třetích ročníků:
  - Muzeum Franze Kafky, Praha
  - Čapkova Strž
4. ročník + osmileté studium + vyučující čtvrtých ročníků:
  - Muzeum Franze Kafky, Praha
  - Čapkova Strž

### **Dějepis**

- Židovské město Praha /O4 – Hrazdírová, 2.C – Bechnerová/
- Pražský hrad /O2, 2.C – Bechnerová/
- Svatobořice (spolupráce s knihovnou a Spolkem pro zachování odkazu českého odboje) /vybraní studenti – Vaníková/
- Benešova vila Sezimovo Ústí ve spolupráci s knihovnou a Spolkem pro zachování odkazu českého odboje /zájemci – Vaníková/
- Státní okresní archiv Kladno /SDEJ – Bechnerová, Kocálová/

### **ZSV**

- Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR /PMV 3. a 4. ročník – Eichenmann/
- Senát ČR /PMV 3. a 4. ročník – Eichenmann/
- Senát ČR, Den pro školu – beseda, H. Martínková /SSV 3. ročník – Vaníková/
- Národní muzeum Praha – Výstava 50. léta /ZSV 2.A – Eichenmann/
- Národní muzeum Praha – Politické dějiny /ZSV 1.A – Eichenmann/
- Výuková exkurze Zahrada, centrum sociálních služeb /SOPS 3. ročník – Ladová/
- Dobrovolnické centrum Kladno /SOPS 3. ročník – Ladová/
- Zvonek: centrum rané péče Kladno /SOPS 3. ročník – Ladová/
- Výuková exkurze Terezín /ZSV 3.A – Přibilová/

### **EVV**

- Výuková exkurze: 6denní Toskánsko – po stopách Etrusků, Římanů, raně křesťanské umění románského, gotického a renesančního slohu /EVV vybraní žáci – Kuna, Manina/
- Výuková exkurze, 4denní Paříž po galeriích a muzeích /EVV vybraní žáci – Manina/
- Výuková exkurze: 5denní Broumov, /EVV vybraní žáci – Manina/

### **Chemie**

- Kročehlavský pivovar /O7, 3.A, 3.C – Nedvěďová, Englišová/
- Ústav analytické chemie VŠCHT /SCHE – Boguschová/
- Ústav chemických procesů AV ČR /O7 – Nedvěďová/
- Ústav organické chemie a biochemie AV ČR /SCHE – Nedvěďová/

- Ústav makromolekulární chemie AV ČR /O5 – Konvalinková/
- ČVUT /SCHE – Šíroká/
- Ústav analytické chemie VŠCHT /kroužek Sovy – Konvalinková/
- Výzkumný ústav vodohospodářský /SCHE – Nedvědová/
- Vědafest Praha /2.B – Englišová/
- Solvayovy lomy /seminář chemie – Boguschová/
- IQLANDIA /2.ročníky – Boguschová, Šíroká/
- FBMI ČVUT /O6, kroužek Sovy – Šíroká/

### **Biologie**

- ZOO Praha /O3, 2.B – Marjánková Berdychová, Eichlerová/
- ZOO Praha /3.C, SBIO 3.r. – Kadlecová, Špillerová/
- Ekokurz NSEV Kladno /O1 – Kadlecová, Marjánková, Berdychová/
- ZOO Praha /O6 + SBIO 3.r. – Kadlecová/
- Anatomický ústav 1. LF UK /semináře – Smyčková, Kadlecová/
- ZOO Praha /2.C – Nedvědová/
- Botanická zahrada Praha /1.C – Nedvědová/
- Obojživelníci /kroužek Sovy – Nedvědová/
- AV ČR Praha /semináře – Smyčková, Eichlerová, Nedvědová/
- BIOCEV /semináře – Nedvědová/

### **Zeměpis**

- Infrastruktura Kladno /OZEM – Novák, Linhartová/
- Automobilová výroba Mladá Boleslav /OZEM – Novák, Linhartová/
- Výukový zájezd do Švédska /zájemci – Linhartová, Špillerová/

### **Fyzika**

- Techmania Plzeň /pro zájemce – Čápová/
- Techmania Plzeň /O1, O2, O3 – Gregor/
- Národní technické muzeum /O1 – Gregor/

### **• Přednášky a projekty**

#### **Anglický jazyk**

- ve spolupráci s Akcent IH Praha: MOCK testy B2, C1 (písemné 18. 9., ústní 5. 10., 62 studentů), testy B2, C1 (20. 1., B2 37 úspěšných studentů, C1 17 úspěšných studentů), garance průběhu testů /Mandlíková/
- Jazykový kurz 4. ročníků ve spolupráci s Jazykovou školou Tandem (září 2023)

#### **Německý, francouzský a ruský jazyk**

- Francouzsko-české dny v Kladně – projekt gymnázia ve spolupráci s Francouzsko-českým klubem Kladno:
  - Francouzské trhy – ochutnávka francouzské gastronomie
  - Koncert kapely Chouette – poslech francouzské hudby
  - Frankofonie, francouzské svátky a tradice – přednáška ve francouzském jazyce studentů francouzského semináře pro veřejnost a francouzsky mluvící spolužáky o frankofonních zemích a francouzských svátcích a tradicích
- Francouzský šanson – přednáška ve francouzském jazyce studentů francouzského semináře pro veřejnost a francouzsky mluvící spolužáky o francouzské hudbě a interpretech 20. a 21. století a meziškolní projekt kvarty a devátého ročníku 4.ZŠ a SPSS a OA Kladno – přednáška, divadelní scénky, zpěv
- Dny francouzské gastronomie – ochutnávka francouzských specialit v restauraci Letná

- ERASMUS – přednáška bývalé studentky Terezy Široké o studiu v Belgii v rámci programu ERASMUS
- Turnaj v pétanque – tradiční meziročníkový turnaj pro studenty gymnázia
- Jednodenní projekt žáků 4.B a 3.B se studenty rusistiky PedF UK Praha

### ZSV

- Projekt Obrana vlasti /OBV O1, Kohoutová/
- Projekt Finanční internetové podvody /OBV O3 – Pečonka/
- Projekt Finanční gramotnost /OBV O1 – Kohoutová/
- Přednáška finančního experta Dominika Stroukala /ZSV 3.C, O7 – Vaníková/
- Přednáška ČR v OSN, M. Broža /ZSV 3.C, O7 – Vaníková/
- Přednáška AI /ZSVC 3.C, O7, SSV 3. ročník – Vaníková/
- Čína a mezinárodní vztahy – beseda, R. Mirková /ZSV 3.C. O7 – Vaníková/
- Den pro školu – beseda, B. Chuecos /SSV 3. ročník – Vaníková/
- Projektový den: Moderní dějiny státu Izrael, přednášející: Radek Hejret /ZSV 3.A – Přibilová/
- Festival dokumentárního filmu Jeden svět /ZSV všechny třídy vyššího gymnázia – Vaníková/

### Chemie

- Hodina moderní chemie VŠCHT- 1.ročníky – Boguschová

### Biologie

- Zdravotnická záchranná služba – Mgr. Bořek Kolář /druhé ročníky – Nedvěďová/
- Antropogenní vlivy – Mgr. Lucie Buchbauerová, PřF UK /semináře – Kadlecová/
- NEPZ eko projekt – Prales dětem, p. Coubal /O1–O4 – Kadlecová/
- Kladenská regionální konference /zájemci – Sládečkovu muzeum/
- Hypoxie – MUDr. Lenka Horáková /semináře – Nedvěďová/
- Křivoklátsko jako NP – RNDr. Obermajer /semináře – Smyčková/
- Geologie – M. Kacvinská, PřF UK
- Plýtvání potravinami – Týden vědy, přednáška

### Fyzika

- Přednáška z akustiky /O4, 3. roč. VG – Gregor, Doležel/
- Přednáška o jaderné energetice spojená s prohlídkou jaderného reaktoru pomocí virtuální reality /4. ročníky VG, O4 – Čápková, Gregor/
- Přednáška z meteorologie, AV, Zacharov /O3 – Gregor/
- Přednáška na téma tornádo – AV, Zacharov /pro zájemce – Gregor, Čápková/

### Zeměpis

- Planeta Země 3000 (Kambodža) /3. ročník/
- Svět kolem nás (Indonésie) /1. ročník/

### Dějepis

- Píšeme hlaholicí /O2 – Bechnerová/
- Středověké město /O2 – Bechnerová/
- Raný středověk českých zemí /2.C – Bechnerová/
- Archivnictví v ČR – přednáška, Mgr. Jana Cingrová, SOKA Kladno /1. A, 1.B – Pecháčková/

### EVH

- Vernisáž fotografií z Itálie – zajištění hudby /Kuna/

### EVV

- Příprava výstavy studentských prací z Toskánska /EVV vybraní žáci – Manina/
- Příprava exponátů na výstavu Kořeny ve Sládečkově muzeu v Kladně /EVV – Manina/
- Instalace a vernisáž výstavy Kořeny /EVV vybraní žáci – Manina/
- Instalace a vernisáž výstavy fotografií z Toskánska /EVV vybraní žáci – Manina/
- Příprava a realizace výstavy studentů v rámci Kladenských dvorků /EVV vybraní žáci – Horáková, Manina/
- Příběh znovuobjevené hymny gymnázia – grafické materiály /EVV –Horáková, Kuna/

### **Dramatický klub GK**

Dramatický klub GK pracoval také v tomto školním roce rozdělený na dvě skupiny, resp. dokonce na tři skupinky, opět pod vedením školní knihovnice Marcely Šmejkalové a Mgr. Milady Pochmanové, která se po odchodu maturantů věnovala tzv. „malému dramaťáčku“ dívek z primy, které se aktivně zúčastnily 1. ročníku recitační přehlídky ZŠ města Kladna Nahlas i potichu. Pracovali jsme sice s plným nasazením, ale bohužel se tentokrát nepodařilo uvést ani jednu ze dvou chystaných premiér. Snad bude další školní rok v tomto směru úspěšnější.

#### **• Alumni a spolupráce s absolventy školy a vyučujících**

Spolupráce s absolventy je především při setkávání bývalých studentů a bývalých a současných vyučujících. Bývalí pracovníci školy berou setkání jako významnou společenskou událost. Někteří z absolventů navštěvují školu a propagují vysokou školu, na které studují. Největší společenskou událostí a setkání s absolventy byl maturitní ples.

#### **• Zprávy o činnosti školské rady**

Školská rada se sešla v letošním školním roce třikrát, v říjnu 2023 ke schválení výroční zprávy, v únoru 2024 kvůli vyjádření k případnému novému výběrovému řízení na pozici ředitele školy a v červnu 2024 po doplnění školské rady o nového člena.

#### **• Zprávy o činnosti Rady studentů**

Od roku 2023 se Rada studentů pravidelně schází každý měsíc v pondělí o velkou přestávku. Snaží se dodržovat pravidelně každé první pondělí, ale ne vždy to bohužel vyjde.

Uplynulý školní rok pořádala několik akcí. Jako první akcí byl Pyžamový den v pátek 13. 10., poté Suit up den 14. 11., a již tradiční Mikuláš. Ten završil rok 2023 a v dalším kalendářním roce jsme začali také již tradičním Valentýnem. Poté následoval Barevný třída, kdy se žáci pro zpestření o Velikonocích měli barevně obléknout, podle předem domluvených barev. Odchod maturantů zase zpřijemnila naše největší akce – Majáles, v závěru roku se uskutečnil ještě NoBackpack day.

Od roku 2024/25 Radu studentů bude vést třída O5, pod záštitou paní profesorky Vaníkové.

#### **• Zprávy o činnosti sdružení rodičů**

Sdružení rodičů pravidelně schází. Přispívá žákům na mimoškolní aktivity (kroužek dramatický, kroužek Sovy, hudební kroužek, exkurze, soutěže... Od září 2022 vede Sdružení rodičů pan Jiří Karas. Po osmi letech skončila vedení dokladů paní Urmínská, evidenci převzala paní Černá.

V tomto roce vyplatilo příspěvky následovně:

**Souhrnné vyúčtování Sdružení rodičů Gymnázia v Kladně školní rok 2023/24**

<b>Celkem</b>	<b>690 281,00 Kč</b>	
<b>Celkem vybráno</b>	<b>365 400,00 Kč</b>	
<b>výsledek hospodaření</b>	<b>- 324 881,00 Kč</b>	dorovnáno z přebytku za minulých let

Použito na:	částka	popis
Exkurze	174 189,00 Kč	Ústav experiment. medicíny, Týden vědy, ZOO Praha a Zájezd, Botanická zahrada, Kafka, Nár. muzeum, Techmánie, Iqlandie, Terezín, Přírodovědná fakulta, Škoda MB, Pražský hrad, Terezín, VědaFest, O.Pavel, Sezim.Ústí, 1.LF, Broumov
Soutěže a projekty	127 970,00 Kč	<b>Reprezentace školy na sportovních, matematických, biologických a podobných soutěžích v rámci ČR. Příspěvky na jízdné, startovné, případně ubytování.</b> Biologická olympiáda - účastnický poplatek, volejbalový turnaj, EuropaHaus
Zahraníčí	115 800,00 Kč	Tematické zájezdy - Německo, Toskánsko, Švédsko, Holandsko, Francie
Kurzy a workshopy	92 450,00 Kč	<b>Příspěvky na jízdné, vstupné a odměny.</b> Jazykový kurz, lyžařské kurzy, adaptační kurz, biologický kroužek SOVY výtvarný kroužek, přednášky
Vybavení školy	8 537,00 Kč	Revitalizace akvária, fotomateriál, materiál na výrobu placek
Školní výlety	35 850,00 Kč	Příspěvek na školní výlet ve výši 10% z vybraných příspěvků + 1.000Kč/noc (max. 2.000Kč)
Kultura, maturity, škola	77 029,00 Kč	<b>Příspěvky na reprezentaci školy</b> v rámci dne otevřených dveří, maturit, Vánoční koncert, Majáles, Světový den jazyků a výukové časopisy na angličtinu, fotovystava Toskánsko, Po stopách odboje, Pyžamový den, Vánoční volejbalový turnaj, Recitační soutěž, Akce knihovny GK
Poukázky	40 000,00 Kč	Každoroční odměny pro úspěšné studenty Gymnázia - ALZA poukázky
Režie	10 833,00 Kč	účetnictví a kancelářské potřeby vč. dárku pro končící členy RR a ředitelku GK
Právní služby	7 623,00 Kč	

*Výše uvedené údaje vycházejí z podkladů výnosů a nákladů za období školního roku 2023/2024.*

*Nejedná se o účetní podklady, které jsou zpracovány v souladu s účetními osnovami.*

Za Sdružení rady rodičů při Gymnázium Kladno Ladislava Černá.

- **Spolupráce školy** se zřizovatelem, obcí, zaměstnavateli, úřady práce, odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů, sociálními partnery, a dalšími subjekty při plnění úkolů ve vzdělávání

Škola spolupracuje s těmito subjekty:

Památník Lidice  
Spolek pro zachování odboje  
Město Kladno  
KUSK  
Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT  
PřF UK  
Úřad práce Kladno  
Základní školy v okrese Kladno  
CERMAT  
Střední školy (SOU a SOŠ Kladno, nám. E. Beneše, Kladno, SPŠ a Lyceum....)  
ČVUT  
Naučné středisko Čabárna  
Státní okresní archiv Kladno  
ČZU  
MF UK

### VII.3 Prezentace školy na veřejnosti

Aktivity školy uspořádané pro veřejnost, žáky jiných škol apod.

- Instalace a vernisáž výstavy Kořeny
- Příprava a realizace výstavy studentů v rámci Kladenských dvorků
- Prezentace středních škol (Dům kultury Kladno – říjen 2023)
- Dny otevřených dveří (listopad 2023, leden 2024)
- Strašidla na MAYRAU



- Den veteránů – vysázení 400 vlčích máků
- Mikulášská besídka MAYRAU
- Vernisáž Výstavy Antonín Raymond
- Návštěva Lágru Svatobořice, vojenského Muzea gen Ingra, věznice v Hradišti
- Akce Jiřina Štěpničková
- Pietní akt k založení republiky
- Návštěva popravě Ruzyně
- Zahájení výstavy Jiřina Štěpničková (obrazy našich studentek) v NC Central Kladno
- Vernisáž výstavy B. Mullerové Anna Letenská v Senátu ČR
- Vánoční koncert – pěvecké sbory /studenti a profesori, třída O1, školní orchestr/
- Maturitní plesy (leden a únor 2024)
- Vernisáž výstavy Nad Kladnem
- Kameny zmizelých, vyhlášení sběru klíčů pro vyrobení plastiky obětí transportů
- Vernisáž výstavy B. Müllerové Přijdu hned. Příběh Anny Letenské
- Spříznění osudem – mezinárodní konference – Spolupráce s památníkem Lidice.
- Vernisáž společné výstavy s památníkem Lidice Antropoid a Anna Letenská B. Müllerové
- Majáles
- Májový koncert (Aktivní Kladno)
- JOM-HA-ŠOA – Organizace veřejného čtení jmen obětí holokaustu ve spolupráci s Památníkem Terezín
- Vernisáž výstavy La historia v Kladenském zámku
- Den dětí – speciální škola Slunce v Unhošti (Aktivní Kladno)
- Pietní akt k výročí vypálení obce Lidice ve škole
- Slavnostní vyřazování maturantů – Školní smyčcový kvartet

#### Prezentace v tisku a médiích

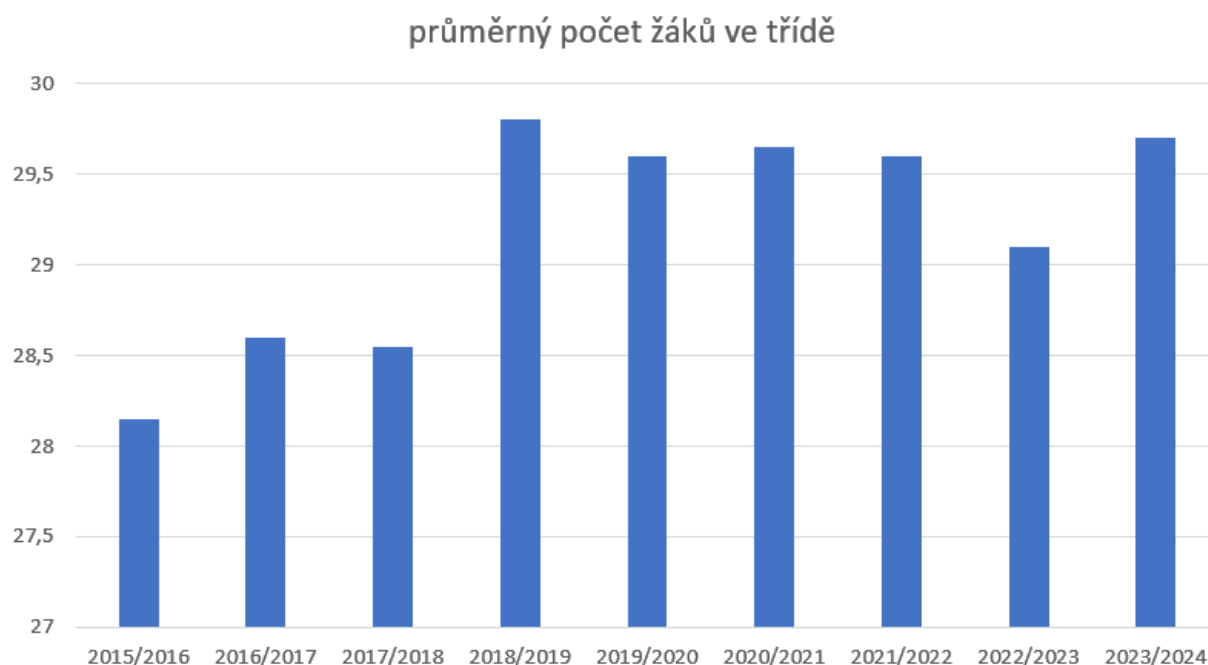
- Vernisáž Výstavy Antonín Raymond
- Návštěva Lágru Svatobořice
- Akce Jiřina Štěpničková
- Pietní akt k založení republiky
- Návštěva popravě Ruzyně
- Den válečných veteránů
- Strašidla na MAYRAU
- Peče celý gympl
- Vernisáž výstavy B. Müllerové Přijdu hned. Příběh Anny Letenské v Senátu ČR
- Kameny zmizelých
- Vernisáž výstavy B. Müllerové Přijdu hned. Příběh Anny Letenské v kladenském zámku
- Vernisáž společné výstavy s památníkem Lidice Antropoid a Anna Letenská
- JOM-HA-ŠOA

## VIII. Vlastní hodnocení a externí kontroly

### VIII.1 Autoevaluace školy

V textu uveďte aktivity v rámci vlastního hodnocení školy, zhodnoťte jejich průběh a výsledky, přijatá opatření a jejich efektivitu, okomentujte trend rozvoje školy a meziroční změny.

- **Naplněnost tříd**



- **Materiální podmínky školy**

Materiální podmínky školy jsou dobré, v posledních dvou letech se rozšířila WiFi síť, z projektů byly vybaveny třídy data projektory, novými počítači, dalšími pomůckami laboratoře fyziky a biologie. K vybavení přispívá i Sdružení rodičů žáků školy. Žákovská knihovna je pravidelně doplňovaná novými tituly.

- **Personální podmínky**

Škola má stabilní plně aprobovaný a kvalifikovaný pedagogický sbor. Sbor je vyzrálý a zkušený. V posledním roce byli přijati dva bývalí absolventi našeho gymnázia, studenti magisterského studia (M – F, CH). Problém je s návratem kolegyň pro rodičovské dovolené, které z důvodu o starost malých dětí požadují snížený úvazek. V současné době se tento problém řeší kolegy v důchodu, kteří zajistí výuky zbylých hodin. Za poslední dva roky dva roky se sbor „omladil“.

- **Adaptační kurz 1. ročníků**

V školním roce 2023/2024 se adaptační kurz tradičně uskutečnil od 4. do 6. září 2023 v areálu RS Stará Živohošť. Pobytu se zúčastnili žáci tří prvních ročníků čtyřletého studia a žáci primy pod vedením svých třídních učitelů. Další účastníci kurzu byli dva zástupci školního poradenského pracoviště a vyučující tělesné výchovy.

Žáci se poprvé setkali nejen se svými pedagogy, ale také se staršími spolužáky. Ti totiž byli na našem úvodním kurzu ve funkci tzv. asistentů, kteří přiblížili prostředí nové školy jinou optikou než vyučující.

Program kurzu byl jako obvykle zaměřen především na vzájemné seznámení žáků jednotlivých tříd, je realizován v rámci bloků třídních i ostatních vyučujících, žáci absolvují různé aktivity, které jsou zaměřeny na sebepoznání, vzájemné seznámení, formování třídního

kolektivu a komunikaci. Také letos bylo součástí programu „sportovní a jiné odpoledne“, kdy se žáci věnovali různým soutěžím a aktivitám v týmech sestavených napříč jednotlivými třídami.

Během posledního dopoledne získaly všechny čtyři třídy diplomy za úspěšné absolvování adaptačního kurzu, týmy i jednotlivci byli oceněni za své sportovní i jiné výkony. Nedílnou součástí závěru pobytu byla také anonymní anketa, ve které žáci celé tři dny hodnotili.

Všichni ocenili možnost seznámit se v jiném prostředí než jen ve školních lavicích, přivítali by méně odborných bloků a více volna, ale celkově hodnotili pobyt velice pozitivně.

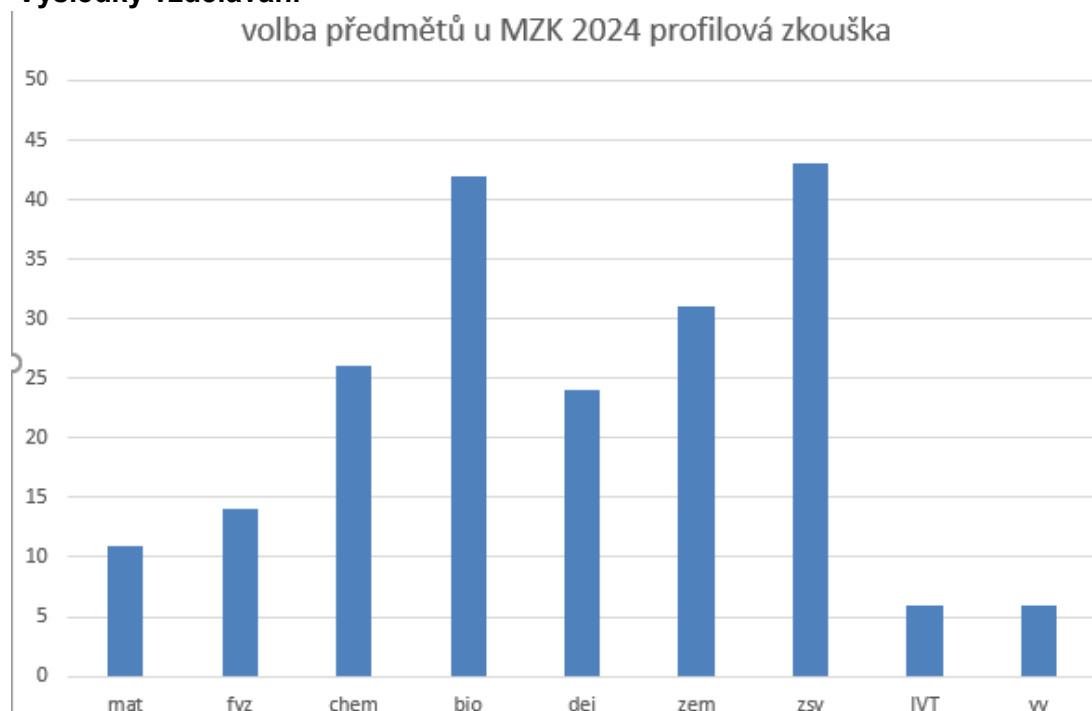
- **Hospitační činnost**

Hospitační činnost byla probíhala byla realizována především u začínajících a nově nastupujících pedagogů. Vzhledem k delší pracovní neschopnosti zástupce ředitelky školy byla hospitační činnost prováděna především v 1. pololetí.

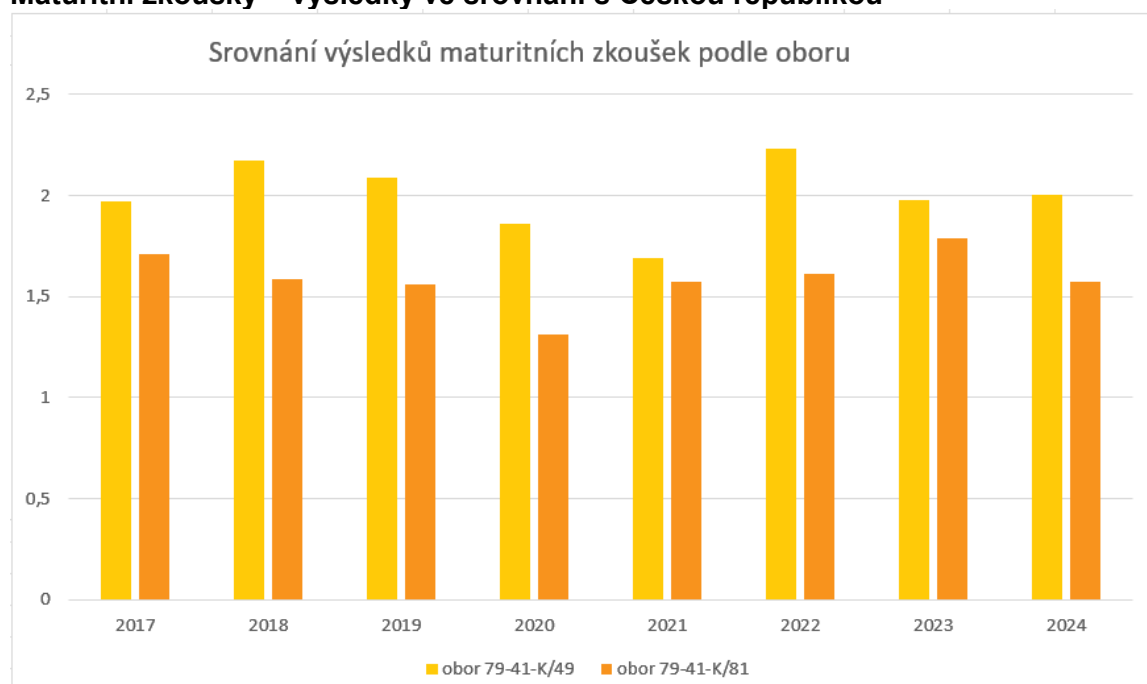
- **Přijímací zkoušky**

Počet přihlášených na čtyřleté i osmileté studium se v letošním školním roce navýšil z důvodu možnosti podávaných tří přihlášek, Výrazně se omezilo odvolání a brání zpět zápisových lístků. Vzhledem k systému DIPSY by bylo možné zvýšit možnou hranici přijetí.

- **Výsledky vzdělávání**

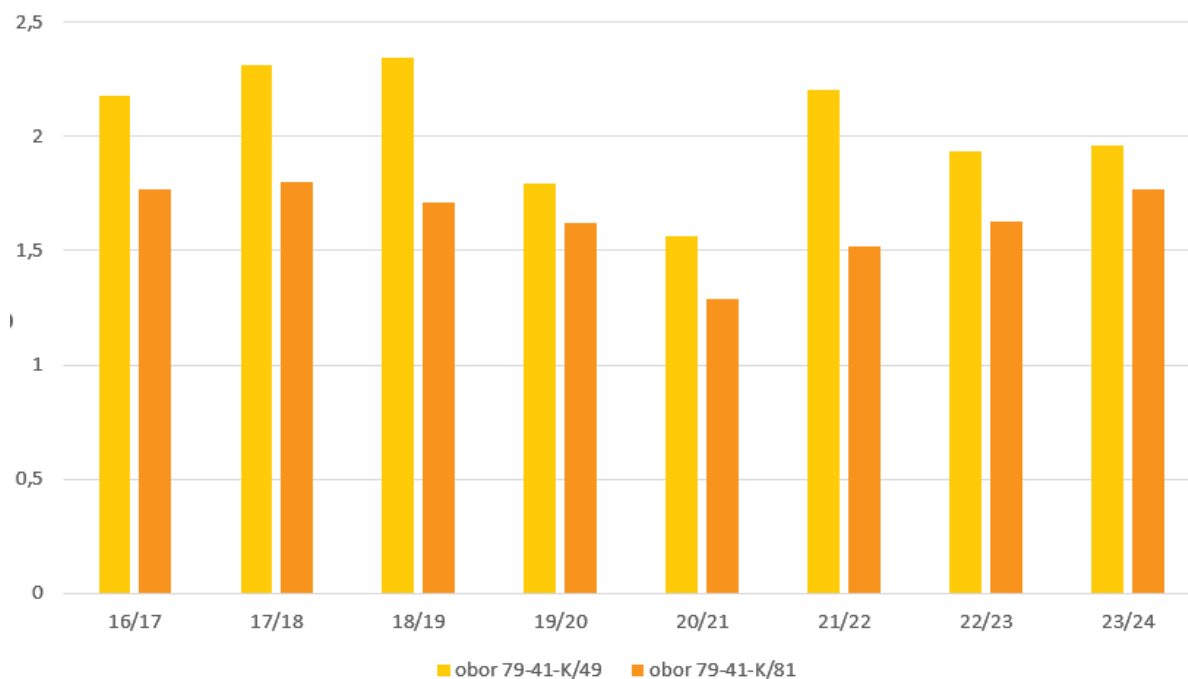


- **Maturitní zkoušky – výsledky ve srovnání s Českou republikou**

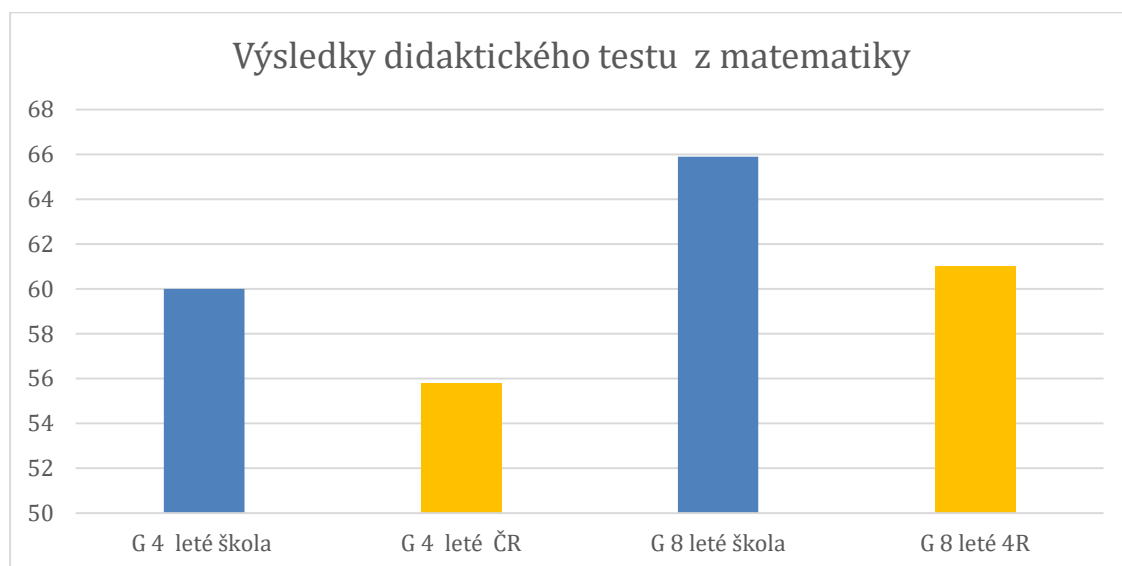


Výsledky u maturitních zkoušek osmiletého studia jsou vyrovnané. U čtyřletého studia v letošním školním roce je zhoršený průměr u maturitní zkoušky. Žáci přiznali nesoustavnost přípravy a podcenění přípravy na maturitní zkoušku. Všeobecně žáci osmiletého studia dosahují celkově lepších výsledků.

### Průměrné výsledky z českého jazyka a literatury profilová zkouška

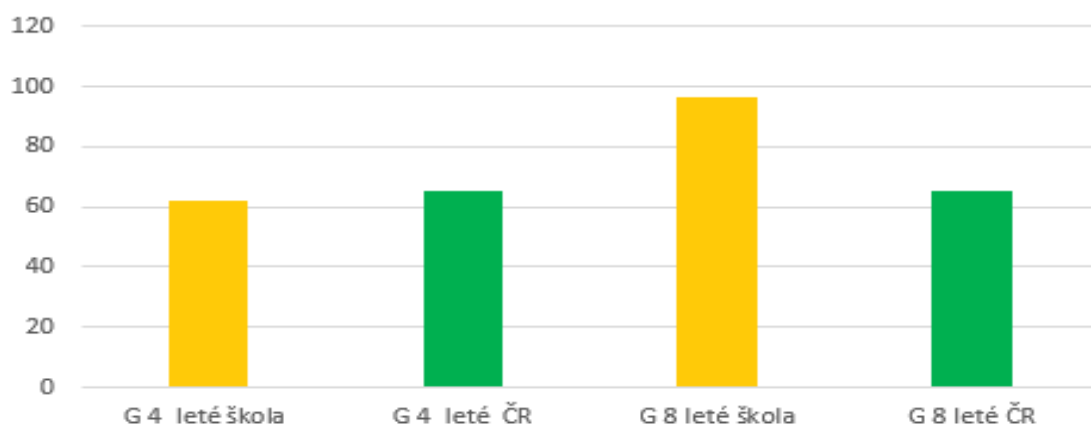


### Srovnání s percentilovým umístěním (Cermat jarní termín roku 2024)

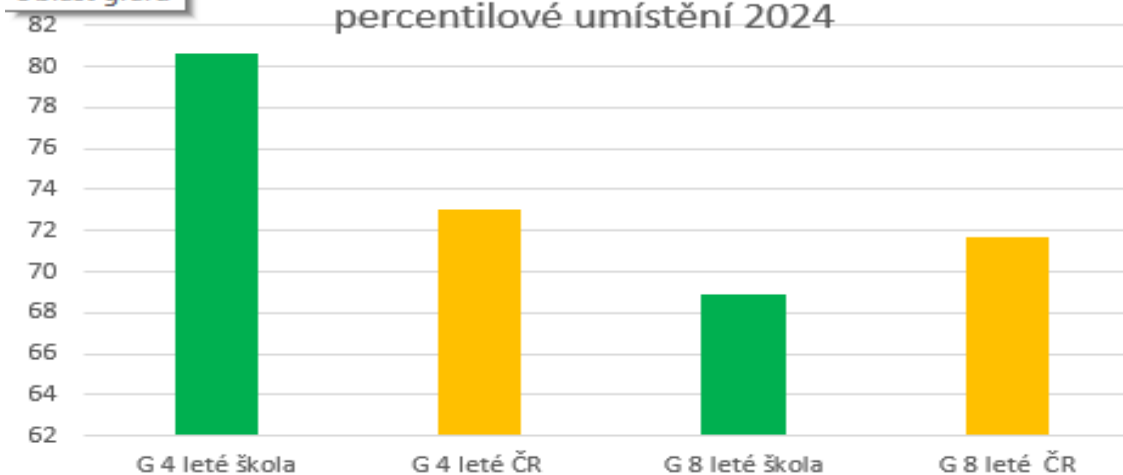


Ve srovnání s celorepublikovým percentilem dosahují žáci školy velmi dobrých výsledků:

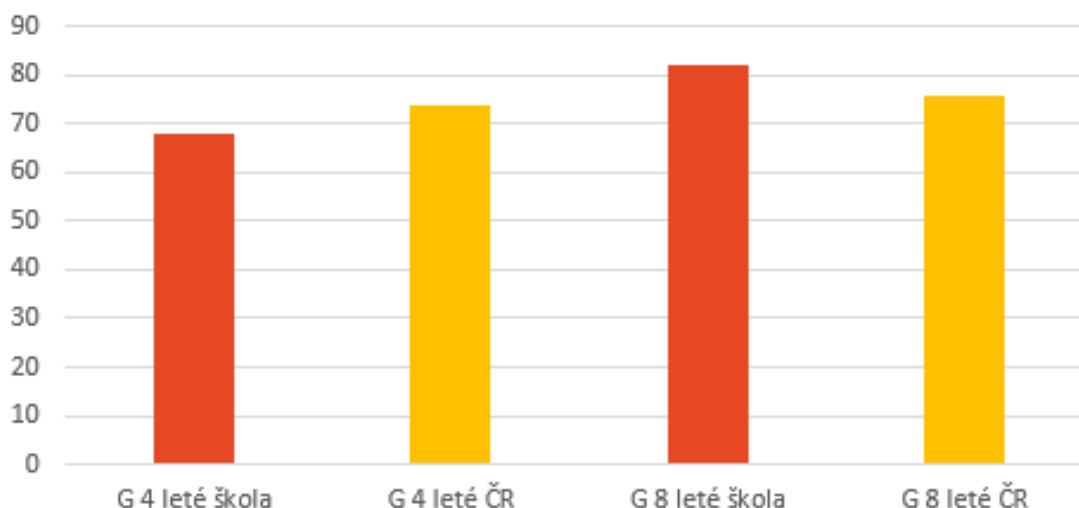
### Výsledky didaktického testu z matematiky percentilové umístění 2024



### Výsledky Dt z českého jazyka a literatury- percentilové umístění 2024



## Výsledky DT z anglického jazyka percentilové umístění 2024



- **Středoškolská odborná činnost**

Ve školním roce 2023/2024 byl již systém seminárních prací realizován zcela dle nové koncepce, jejíž pilotní verzi jsme ověřili v minulém školním roce. Cílem této koncepce byla především efektivní a cílená podpora žáků při tvorbě práce, díky níž jsou rozvíjeny schopnosti samostatné (vědecké) práce, prezentační dovednosti a kompetence v oblasti psaní odborného textu, jež žáci využijí nejen při budoucím studiu na vysokých školách, ale právě i ve Středoškolské odborné činnosti. Obory seminární práce již nejsou limitovány zvoleným, resp. otevřeným seminářem; žáci si mohou vybrat kterýkoli předmět, jež je na škole vyučován. Následně se volí vyučujícího, který má pro daný předmět aprobaci. Díky této změně jsou do procesu tvorby seminárních prací nově zapojeni všichni pedagogové rovnoměrně, což umožňuje individuální přístup k jednotlivým žákům. Ti s vedoucím práce nejprve konkretizují téma práce, následně jsou s ním v kontaktu po celou tvorbu práce. Práce žáci zadávají již v pololetí druhého ročníku/sextu a odevzdávají do konce 1. pololetí třetího, resp. sedmého ročníku. Vedoucí práce průběžně se žáky konzultuje především odbornou stránku práce, formální náležitosti práce nově se žáky konzultují vyučující IVT. Výše uvedené změny poskytují žákům, kromě individuální a cílené podpory v průběhu psaní práce, zejména dostatečné množství času na její tvorbu, což vede ke zkvalitnění odevzdávaných prací, z nichž jsou následně vybírány práce vhodné pro SOČ.

Ve školním roce 2023/2024 jsme díky efektivnějšímu systému v rámci školního kola vybrali celkem deset prací, které reprezentovali naši školu v krajském kole soutěže SOČ na Gymnáziu Jiřího Ortena v Kutné Hoře. Jednalo se o práce z oboru č.2 Fyzika (dvě práce), č. 3 Chemie (dvě práce), č. 6 Zdravotnictví, č. 7 Zemědělství, potravinářství, lesní a vodní hospodářství, č. 14 Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času (dvě práce), č. 16 Historie a č. 18 Informatika.

### VIII.2 Výsledky inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí a dalších kontrol neuvedených v bodě VIII.

- V letošním školním roce byla provedena školní inspekce z důvodu klasifikace u maturitních zkoušek (zeměpis a základy společenských věd). Nebylo zjištěno porušení právních předpisů

Závěry: důsledně zapisovat průběh při ústní maturitní zkoušce

## IX. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy

### IX.1 Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2023 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2024 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	57465	-	28263	-
2.	Výnosy celkem	57465	-	28263	-
z toho	příspěvky a dotace na provoz	5541	-	2648	-
	ostatní výnosy	51924	-	25542	-
3.	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b>	0	-	373	-

### IX.2 Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2023 (k 31. 12.)
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		0
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem (INV)		0
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		52819*
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		49400
		z toho mzdivé výdaje (platy a OPPP)	36020
		ostatní celkem <sup>1</sup> (vypsát všechny - např. UZ 33 163, 33 005, ...)	652
		33086 doučování	70
		33087 digitální učební pomůcky	582
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		5567
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 000)		1849
		ostatní účelové výdaje celkem <sup>1</sup> (vypsát všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)	3718
		z toho UZ 007 (nájemné)	1678



		UZ 555 (nostrifikace)	270
		UZ 003 (Mezinárodní aktivity)	12
		UZ 002 (Protidrogová prevence)	24
		UZ0544 (energie)	1734
<b>5.</b>	<b>Z jiných zdrojů</b> (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.) (peněžní dary 74, Magistrát města Kladno 30)		104

<sup>1</sup>Doplňte do tabulky výši veškerých využitých účelových dotací, název označte odpovídajícím UZ (např. Protidrogová politika UZ 33 163; Sportovní aktivity UZ 001).

- Hospodaření školy k 30. 6. 2024 bylo ztrátové ve výši 373 070,73 Kč.
- Příspěvky od Města Kladno (z jiných zdrojů) byly využity pro opravu skříní pro uložení exponátů.

### IX.3 Kontroly hospodaření

V tomto školním roce byla provedena kontrola VZP, nebyly zjištěny žádné nedostatky. Viz příloha XI.8.

## X. Závěr

Celkové shrnutí a zhodnocení školního roku

- V letošním školním roce probíhala klasická výuka. Celkově lze konstatovat, že přibývá žáků s psychickými a zdravotními problémy a zhoršují se výsledky při maturitní zkoušce. Jako pozitivní lze hodnotit nový systém PZK, který se dle mého názoru v příštích letech ještě propracuje. Věřím, že s novým přístupem v ŠVP selepší i výsledky žáků.

Zpracovatelé výroční zprávy Milena Minaříková, Pavla Bechnerová

Podklady dodali: zástupce ředitelky, předsedové PK, účetní, ekonomka školy, Sdružení rodičů z. s., Rada studentů. Byly použity výstupy z programu Bakaláři.

Datum zpracování zprávy: 4. 10. 2024

Datum a výsledek projednání v školské radě, podpis předsedy Školské rady:

14. 10. 2024, Schválena školskou radou

Ing. Jiří Kasner, předseda školské rady



Podpis ředitele a razítko školy / elektronický podpis:

PhDr. Lukáš Eichenmann, Ph.D., ředitel školy

## XI. Přílohová část výroční zprávy

### XI.1 Školní vzdělávací program Albatros

#### Učební plán nižšího gymnázia platný od 1. 9. 2021

Podrobný [školní vzdělávací plán ALBATROS](#) (PDF; 7 MB) platný od 1. 9. 2021 pro žáky nastupující do 1. ročníku NG (prima).

Číslo jednací: 1431/2021/GEBKL

Předmět	Prima	Sekunda	Tercie	Kvarta	Celkem
Český jazyk	4	4	4	4	16
Cizí jazyk 1	4	4	3	3	14
Cizí jazyk 2	2	2	2	2	8
Občanská výchova	1	1	1	1	4
Zeměpis	2	2	2	2	8
Dějepis	2	2	2	2	8
Matematika	4	4	4	4	16
Fyzika	2	2	2	2	8
Chemie	-	2	2	3	7
Biologie	2	2	2	3	9
Informatika	1	1	2	1	5
estetická výchova	3	2	2	2	9
Tělesná výchova	3	2	3	2	10
<b>Celkem</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>122</b>

#### Učební plán nižšího gymnázia platný od 1. 9. 2016

Podrobný [školní vzdělávací plán ALBATROS](#) (PDF; 7 MB) platný od 1. 9. 2016

Předmět	Prima	Sekunda	Tercie	Kvarta	Celkem
Český jazyk	4	4	4	4	16
Cizí jazyk 1	4	4	3	3	14
Cizí jazyk 2	2	2	2	2	8
Občanská výchova	1	1	1	1	4
Zeměpis	2	2	2	2	8
Dějepis	2	2	2	2	8
Matematika	4	4	4	4	16
Fyzika	2	2	2	2	8
Chemie	-	2	2	3	7
Biologie	2	2	2	3	9
Informatika výpočetní technika	1	-	2	1	4
estetická výchova	3	2	3	2	10
Tělesná výchova	3	3	2	2	10
<b>Celkem</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>122</b>

## Učební plán vyššího a čtyřletého gymnázia od 1. 9. 2016

Podrobný [školní vzdělávací plán ALBATROS 2](#) (PDF; 30 MB) platný od 1. 9. 2016

Předmět	1. r	2. r	3. r	4. r	Celkem
Český jazyk a lit.	3	3	3	4	13
Cizí jazyk 1 (ANJ)	3	3	4	4	14
Cizí jazyk 2 (vol. N, F, R)	4	4	3	3	14
Základy spol. věd	2	2	2	2	8
Zeměpis	2	2	2	1	7
Dějepis	2	3	3	0	8
Matematika	4	4	4	3	15
Fyzika	3	3	2	1	9
Chemie	3	3	2	1	9
Biologie	3	3	2	1	9
Infor. a výp. tech.	2	1	1	-	4
Estetická výchova	2	2	-	-	4
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Volitelný předmět 1	-	-	2	2	4
Volitelný předmět 2	-	-	2	2	4
Volitelný předmět 3	-	-	-	2	2
<b>Celkem</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>132</b>

## **XI.2 Volitelné předměty**

### **Seznam otevřených dvouletých seminářů 3. ročníku ve školním roce 2023/2024**

1. Seminář z anglického jazyka
2. Seminář z francouzské civilizace
3. Seminář ze společenských věd
4. Seminář ke zkouškám z anglického jazyka
5. Seminář z dějepisu
6. Seminář z fyziky
7. Seminář z matematiky
8. Seminář z informatiky
9. Seminář z biologie
10. Seminář z chemie
11. Seminář z obecné psychologie
12. Moderní dějiny a mezinárodní vztahy
13. Politologie a mezinárodní vztahy
14. Praktická cvičení z výtvarné kultury
15. Obecný zeměpis

### **Seznam dvouletých seminářů 4. ročníku ve školním roce 2023/2024**

1. Seminář z anglického jazyka
2. Seminář z francouzské civilizace
3. Seminář ze společenských věd
4. Seminář ke zkouškám z anglického jazyka
5. Seminář z dějepisu
6. Seminář z fyziky
7. Seminář z matematiky
8. Seminář z biologie
9. Seminář z chemie
10. Seminář z obecné psychologie
11. Politologie a mezinárodní vztahy
12. Praktická cvičení z výtvarné kultury
13. Obecný zeměpis
14. Zertifikat Deutsch

### **Seznam otevřených jednoletých seminářů 4. ročníku ve školním roce 2023/2024**

1. Arts and Its Role in Society
2. Člověk na Zemi
3. Experimentální chemie
4. Kapitoly z angličtiny
5. Kapitoly z biologie člověka
6. Kapitoly z českého jazyka a literatury
7. Kapitoly z dějepisu
8. Kapitoly z psychologie
9. Kapitoly z filozofie a práva
10. Konverzace v německém jazyce
11. Vektorová algebra
12. Výtvarná kultura v praxi

### XI.3 Přehledy prospěchu školy

#### Přehled prospěchu 1. ročníku

2. pololetí školního roku 2023/24  
zpracováno dne: 26. 6. 2024

Třídy zahrnuté do přehledu:

01

#### Přehled prospěchu 2. ročníku

2. pololetí školního roku 2023/24  
zpracováno dne: 26. 6. 2024

Třídy zahrnuté do přehledu:

02

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
CHO Chování			30	-	-	-	-	-	30	1.000
CJL Český jazyk a literatura			12	18	-	-	-	-	30	1.600
ANJ Anglický jazyk			23	7	-	-	-	-	30	1.233
NEJ Německý jazyk			15	2	-	-	-	-	17	1.118
FRJ Francouzský jazyk			10	2	-	-	-	1	12	1.167
OBV Občanská výchova			26	3	1	-	-	-	30	1.167
DEJ Dějepis			20	10	-	-	-	-	30	1.333
ZEM Zeměpis			20	10	-	-	-	-	30	1.333
MAT Matematika			15	15	-	-	-	-	30	1.500
FYZ Fyzika			18	12	-	-	-	-	30	1.400
CHE Chemie			14	16	-	-	-	-	30	1.533
BIO Biologie			28	2	-	-	-	-	30	1.067
INF Informatika			27	3	-	-	-	-	30	1.100
EVH Estetická výchova-hudební			30	-	-	-	-	-	30	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná			30	-	-	-	-	-	30	1.000
TEV Tělesná výchova			26	3	-	-	-	1	29	1.103

Celkový průměrný prospěch		1.251
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	26
	prospěl	3
	neprospěl	1
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	2427	80.900
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 3. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

O3

Předmět	Počty známek					Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5		
CHO Chování			31	-	-	31	1.000
CJL Český jazyk a literatura			19	11	1	31	1.419
ANJ Anglický jazyk			21	9	1	31	1.355
NEJ Německý jazyk			8	6	4	18	1.778
FRJ Francouzský jazyk			7	5	1	13	1.538
OBV Občanská výchova			28	3	-	31	1.097
DEJ Dějepis			19	12	-	31	1.387
ZEM Zeměpis			15	15	1	31	1.548
MAT Matematika			5	20	5	31	2.065
FYZ Fyzika			16	14	1	31	1.516
CHE Chemie			14	15	2	31	1.613
BIO Biologie			12	17	2	31	1.677
INF Informatika			31	-	-	31	1.000
EVH Estetická výchova-hudební			31	-	-	31	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná			31	-	-	31	1.000
TEV Tělesná výchova			29	2	-	31	1.065

Celkový průměrný prospěch		1.387
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	20
	prospěl	11
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	1749	56.419
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 4. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**
*O4*

Předmět	Počty známek					Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5		
CHO Chování			31	-	-	31	1.000
CJL Český jazyk a literatura			10	20	1	31	1.710
ANJ Anglický jazyk			24	7	-	31	1.226
NEJ Německý jazyk			7	9	2	18	1.722
FRJ Francouzský jazyk			8	4	1	13	1.462
OBV Občanská výchova			31	-	-	31	1.000
DEJ Dějepis			26	5	-	31	1.161
ZEM Zeměpis			16	15	-	31	1.484
MAT Matematika			20	11	-	31	1.355
FYZ Fyzika			18	13	-	31	1.419
CHE Chemie			26	5	-	31	1.161
BIO Biologie			16	15	-	31	1.484
IVT Informatika a výpočetní technika			31	-	-	31	1.000
EVH Estetická výchova-hudební			31	-	-	31	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná			31	-	-	31	1.000
TEV Tělesná výchova			31	-	-	31	1.000

Celkový průměrný prospěch		1.258
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	28
	prospěl	3
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	2986	96.323
z toho neomluvených	0	0



**Přehled prospěchu 5. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

O5

Předmět	Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	U		
CHO Chování			27	-	-	-	27	1.000
CJL Český jazyk a literatura	16	10	1	-	-	-	27	1.444
ANJ Anglický jazyk		19	6	2	-	-	27	1.370
NEJ Německý jazyk		10	11	5	1	-	27	1.889
ZSV Základy společenských věd	14	10	2	1	-	-	27	1.630
DEJ Dějepis		20	6	1	-	-	27	1.296
ZEM Zeměpis		19	7	1	-	-	27	1.333
MAT Matematika	5	13	5	4	-	-	27	2.296
FYZ Fyzika	8	12	5	2	-	-	27	2.037
CHE Chemie		13	8	4	2	-	27	1.815
BIO Biologie		18	4	5	-	-	27	1.519
IVT Informatika a výpočetní technika	22	4	-	1	-	-	27	1.259
EVH Estetická výchova-hudební		14	-	-	-	-	14	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná		13	-	-	-	-	13	1.000
TEV Tělesná výchova		26	-	-	-	1	26	1.000

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		<b>1.531</b>
<b>Stupeň hodnocení prospěchu</b>	prospěl s vyznamenáním	16
	prospěl	11
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

<b>Zameškané hodiny</b>	<b>Celkem</b>	<b>Na žáka</b>
celkem	2035	75.370
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 6. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

O6

Předmět	Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N		
CHO Chování			30	-	-	-	30	1.000
CJL Český jazyk a literatura	7	15	7	-	-	1	29	2.000
ANJ Anglický jazyk		22	5	2	-	1	29	1.310
NEJ Německý jazyk		4	12	2	-	1	18	1.889
FRJ Francouzský jazyk		7	4	-	-	-	11	1.364
ZSV Základy společenských věd		23	5	1	-	1	29	1.241
DEJ Dějepis		20	8	1	-	1	29	1.345
ZEM Zeměpis		17	9	3	-	1	29	1.517
MAT Matematika	10	12	4	3	-	1	29	2.000
FYZ Fyzika	6	12	10	1	-	1	29	2.207
CHE Chemie		20	9	-	-	1	29	1.310
BIO Biologie		17	11	1	-	1	29	1.448
IVT Informatika a výpočetní technika	28	1	-	-	-	1	29	1.034
EVH Estetická výchova-hudební		15	-	-	-	-	15	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná		15	-	-	-	-	15	1.000
TEV Tělesná výchova		28	1	-	-	1	29	1.034

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		<b>1.471</b>
<b>Stupeň hodnocení prospěchu</b>	prospěl s vyznamenáním	14
	prospěl	15
	neprospěl	1
	nehodnocen	0

<b>Zameškané hodiny</b>	<b>Celkem</b>	<b>Na žáka</b>
celkem	2361	78.700
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 7. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

O7

Předmět	Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N		
CHO Chování			30	-	1	-	31	1.065
CJL Český jazyk a literatura			16	10	1	-	27	1.444
ANJ Anglický jazyk			19	11	-	-	30	1.367
NEJ Německý jazyk			10	7	3	2	22	1.864
FRJ Francouzský jazyk			4	2	2	-	8	1.750
ZSV Základy společenských věd			21	10	-	-	31	1.323
DEJ Dějepis			21	9	-	1	31	1.387
ZEM Zeměpis			14	10	7	-	31	1.774
MAT Matematika			10	9	8	3	30	2.133
FYZ Fyzika			9	10	6	3	30	2.300
CHE Chemie			8	14	5	2	29	2.034
BIO Biologie			16	11	2	1	30	1.600
IVT Informatika a výpočetní technika			27	4	-	-	31	1.129
TEV Tělesná výchova			28	3	-	-	31	1.097
SF... Seminář z francouzské civilizace			1	1	-	-	2	1.500
OZ... Obecný zeměpis			-	1	-	-	1	2.000
SSV Seminář ze společenských věd			5	-	-	-	5	1.000
M... Moderní dějiny a mezinárodní vztahy			5	-	-	-	5	1.000
SZAJ Seminář ke zkouškám z...			1	-	-	-	1	1.000
SM... Seminář z matematiky			4	6	1	-	11	1.727
SF... Seminář z fyziky			4	1	-	-	5	1.200
SC... Seminář z chemie			4	5	1	-	10	1.700
SBIO Seminář z biologie			4	2	1	-	7	1.571
SINF Seminář z informatiky			1	-	-	-	1	1.000
SOPS Seminář z obecné psychologie			5	-	-	-	5	1.000
PC... Praktická cvičení z výtvarné kultury			1	-	-	-	1	1.000
PMV Politologie a mezinárodní vztahy			6	-	-	-	6	1.000

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		<b>1.580</b>
<b>Stupeň hodnocení prospěchu</b>	prospěl s vyznamenáním	12
	prospěl	14
	neprospěl	5
	nehodnocen	0

<b>Zameškané hodiny</b>	<b>Celkem</b>	<b>Na žáka</b>
celkem	2643	85.258
z toho neomluvených	14	0.452

## Přehled prospěchu 8. ročníku

2. pololetí školního roku 2023/24

zpracováno dne: 26. 6. 2024

Třídy zahrnuté do přehledu:

08

Předmět	Počty známek					Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5		
CHO Chování			30	-	-	30	1.000
CJL Český jazyk a literatura		8	16	6	-	30	1.933
ANJ Anglický jazyk		25	5	-	-	30	1.167
NEJ Německý jazyk		12	14	4	-	30	1.733
ZSV Základy společenských věd		7	12	8	3	30	2.233
ZEM Zeměpis		30	-	-	-	30	1.000
MAT Matematika		10	10	10	-	30	2.000
FYZ Fyzika		14	15	1	-	30	1.567
CHE Chemie		17	12	1	-	30	1.467
BIO Biologie		14	14	2	-	30	1.600
TEV Tělesná výchova		30	-	-	-	30	1.000
SANJ Seminář v anglickém jazyce		3	-	-	-	3	1.000
SDEJ Seminář z dějepisu		6	-	-	-	6	1.000
OZ... Obecný zeměpis		4	-	-	-	4	1.000
SSV Seminář ze společenských věd		1	-	-	-	1	1.000
SZAJ Seminář ke zkouškám z...		1	-	-	-	1	1.000
SM... Seminář z matematiky		2	5	1	-	8	1.875
VE... Vektorová algebra		4	-	-	-	4	1.000
SF... Seminář z fyziky		3	1	-	-	4	1.250
SC... Seminář z chemie		4	4	1	-	9	1.667
SBIO Seminář z biologie		6	6	-	-	12	1.500
SOPS Seminář z obecné psychologie		3	-	-	-	3	1.000
PMV Politologie a mezinárodní vztahy		4	-	-	-	4	1.000
EX... Experimentální chemie		3	-	-	-	3	1.000
KČ... Kapitoly z české a světové literatury		5	-	-	-	5	1.000
KP... Kapitoly z psychologie		1	-	-	-	1	1.000
KBC Kapitoly z biologie člověka		6	-	1	-	7	1.286
KF... Kapitoly z filozofie a práva		-	2	-	-	2	2.000
VKP Výtvarná kultura v praxi		5	-	-	-	5	1.000
KN... Konverzace v německém jazyce		3	-	-	-	3	1.000
ZD Zertifikat Deutsch		5	-	-	-	5	1.000

Celkový průměrný prospěch		1.500
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	10
	prospěl	20
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	1890	63.000
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 1. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

1.A 1.B 1.C

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
CHO Chování			93	-	-	-	-	-	93	1.000
CJL Český jazyk a literatura	49	39	3	-	-	2	-	-	91	1.495
ANJ Anglický jazyk	46	40	3	3	-	1	-	-	92	1.598
NEJ Německý jazyk	8	33	18	1	-	1	-	-	60	2.200
FRJ Francouzský jazyk	9	5	5	-	-	1	-	-	19	1.789
RUJ Ruský jazyk	4	5	2	1	-	-	-	-	12	2.000
ZSV Základy společenských věd	69	19	3	-	-	2	-	-	91	1.275
DEJ Dějepis	49	31	10	1	-	2	-	-	91	1.593
ZEM Zeměpis	36	42	11	2	-	2	-	-	91	1.769
MAT Matematika	23	31	29	7	1	2	-	-	91	2.253
FYZ Fyzika	19	39	28	5	-	2	-	-	91	2.209
CHE Chemie	23	40	24	4	-	2	-	-	91	2.099
BIO Biologie	23	37	28	4	-	1	-	-	92	2.141
IVT Informatika a výpočetní technika	88	4	-	-	-	1	-	-	92	1.043
EVH Estetická výchova-hudební	49	-	-	-	-	-	-	-	49	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná	44	-	-	-	-	-	-	-	44	1.000
TEV Tělesná výchova	80	10	-	-	-	-	3	-	90	1.111

Celkový průměrný prospěch			1.666
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním		35
	prospěl		55
	neprospěl		3
	nehodnocen		0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	8443	90.785
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 2. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

2.A 2.B 2.C

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
CHO Chování			79	-	-	-	-	-	79	1.000
CJL Český jazyk a literatura	16	41	18	4	-	-	-	-	79	2.127
ANJ Anglický jazyk	32	40	7	-	-	-	-	-	79	1.684
NEJ Německý jazyk	15	22	9	3	-	-	-	-	49	2.000
FRJ Francouzský jazyk	8	3	2	-	-	-	-	-	13	1.538
RUJ Ruský jazyk	3	5	6	3	-	-	-	-	17	2.529
ZSV Základy společenských věd	56	19	4	-	-	-	-	-	79	1.342
DEJ Dějepis	37	30	10	2	-	-	-	-	79	1.709
ZEM Zeměpis	37	36	6	-	-	-	-	-	79	1.608
MAT Matematika	15	25	24	14	-	1	-	-	78	2.474
FYZ Fyzika	15	35	24	5	-	-	-	-	79	2.241
CHE Chemie	21	27	27	4	-	-	-	-	79	2.177
BIO Biologie	29	30	18	2	-	-	-	-	79	1.911
IVT Informatika a výpočetní technika	70	9	-	-	-	-	-	-	79	1.114
EVH Estetická výchova-hudební	42	-	-	-	-	-	-	-	42	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná	37	-	-	-	-	-	-	-	37	1.000
TEV Tělesná výchova	71	3	-	-	-	-	5	-	74	1.041

Celkový průměrný prospěch			1.731
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním		24
	prospěl		54
	neprospěl		1
	nehodnocen		0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	6885	87.152
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 3. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

3.A 3.B 3.C

Předmět	Počty známek							Počet klasif. žáků	Průměr		
	1	2	3	4	5	N	U				
CHO Chování			91	-	-	-	-	1	-	91	1.000
CJL Český jazyk a literatura			34	44	9	3	-	2	-	90	1.789
ANJ Anglický jazyk			52	33	5	-	-	2	-	90	1.478
NEJ Německý jazyk			14	26	12	3	-	1	-	55	2.073
FRJ Francouzský jazyk			3	10	4	-	-	-	-	17	2.059
RUJ Ruský jazyk			3	11	2	2	-	1	-	18	2.167
ZSV Základy společenských věd			54	29	7	-	-	2	-	90	1.478
DEJ Dějepis			57	30	3	-	-	2	-	90	1.400
ZEM Zeměpis			49	34	8	-	-	1	-	91	1.549
MAT Matematika			18	28	27	16	-	3	-	89	2.461
FYZ Fyzika			24	32	27	7	-	2	-	90	2.189
CHE Chemie			29	30	25	7	-	1	-	91	2.110
BIO Biologie			43	32	10	5	-	2	-	90	1.744
IVT Informatika a výpočetní technika			81	10	1	-	-	-	-	92	1.130
TEV Tělesná výchova			83	5	-	-	-	2	2	88	1.057
SANJ Seminář v anglickém jazyce			4	2	-	-	-	-	-	6	1.333
SF... Seminář z francouzské civilizace			4	3	-	-	-	-	-	7	1.429
SDEJ Seminář z dějepisu			6	-	-	-	-	-	-	6	1.000
OZ... Obecný zeměpis			1	8	-	-	-	-	-	9	1.889
SSV Seminář ze společenských věd			9	1	-	-	-	-	-	10	1.100
M... Moderní dějiny a mezinárodní vztahy			10	-	-	-	-	-	-	10	1.000
SZAJ Seminář ke zkouškám z...			9	3	-	-	-	-	-	12	1.250
SM... Seminář z matematiky			6	10	7	2	-	1	-	25	2.200
SF... Seminář z fyziky			3	3	-	-	-	1	-	6	1.500
SC... Seminář z chemie			6	10	9	-	-	-	-	25	2.120
SBIO Seminář z biologie			18	9	2	-	-	1	-	29	1.448
SINF Seminář z informatiky			8	-	-	-	-	-	-	8	1.000
SOPS Seminář z obecné psychologie			11	-	-	-	-	1	-	11	1.000
PC... Praktická cvičení z výtvarné kultury			6	-	-	-	-	-	-	6	1.000
PMV Politologie a mezinárodní vztahy			10	-	-	-	-	-	-	10	1.000

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		<b>1.677</b>
<b>Stupeň hodnocení prospěchu</b>	prospěl s vyznamenáním	29
	prospěl	60
	neprospěl	3
	nehodnocen	0

<b>Zameškané hodiny</b>	<b>Celkem</b>	<b>Na žáka</b>
celkem	8185	88.967
z toho neomluvených	0	0

**Přehled prospěchu 4. ročníku**
**2. pololetí školního roku 2023/24**

zpracováno dne: 26. 6. 2024

**Třídy zahrnuté do přehledu:**

4.A 4.B 4.C

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
CHO Chování			92	-	-	-	-	-	92	1.000
CJL Český jazyk a literatura		6	44	37	3	-	2	-	90	2.411
ANJ Anglický jazyk		52	29	8	2	-	1	-	91	1.560
NEJ Německý jazyk		17	25	13	3	-	-	-	58	2.034
FRJ Francouzský jazyk		1	7	6	1	-	1	-	15	2.467
RUJ Ruský jazyk		6	7	2	2	-	1	-	17	2.000
ZSV Základy společenských věd		22	34	21	14	-	1	-	91	2.297
ZEM Zeměpis		24	63	3	-	-	2	-	90	1.767
MAT Matematika		12	27	33	18	-	2	-	90	2.633
FYZ Fyzika		20	38	28	5	-	1	-	91	2.198
CHE Chemie		7	36	37	11	-	1	-	91	2.571
BIO Biologie		32	39	13	6	-	2	-	90	1.922
TEV Tělesná výchova		81	4	1	-	-	1	5	86	1.070
ARS Art & Its Role in Society		15	-	-	-	-	-	-	15	1.000
SANJ Seminář v anglickém jazyce		5	4	1	-	-	-	-	10	1.600
SF... Seminář z francouzské civilizace		1	5	1	-	-	-	-	7	2.000
SDEJ Seminář z dějepisu		13	6	-	-	-	-	-	19	1.316
OZ... Obecný zeměpis		7	5	-	-	-	-	-	12	1.417
SSV Seminář ze společenských věd		12	1	5	-	-	1	-	18	1.611
SZAJ Seminář ke zkouškám z...		6	6	3	1	-	-	-	16	1.938
SM... Seminář z matematiky		2	4	7	4	-	-	-	17	2.765
VE... Vektorová algebra		3	3	1	-	-	-	-	7	1.714
SF... Seminář z fyziky		3	8	1	-	-	-	-	12	1.833
SC... Seminář z chemie		9	3	4	1	-	1	-	17	1.824
SBIO Seminář z biologie		16	5	2	5	-	1	-	28	1.857
SOPS Seminář z obecné psychologie		12	-	1	-	-	1	-	13	1.154
PMV Politologie a mezinárodní vztahy		7	-	-	-	-	-	-	7	1.000
EX... Experimentální chemie		3	-	-	-	-	-	-	3	1.000
KČ... Kapitoly z české a světové literatury		1	5	1	-	-	1	-	7	2.000
KP... Kapitoly z psychologie		9	-	-	-	-	-	-	9	1.000
KBC Kapitoly z biologie člověka		11	7	1	1	-	-	-	20	1.600
CNZ Člověk na Zemi		2	6	6	-	-	-	-	14	2.286
KF... Kapitoly z filozofie a práva		7	2	-	-	-	-	-	9	1.222
VKP Výtvarná kultura v praxi		5	-	-	-	-	-	-	5	1.000
KN... Konverzace v německém jazyce		1	1	-	-	-	-	-	2	1.500
ZD Zertifikát Deutsch		2	2	-	-	-	-	-	4	1.500

Celkový průměrný prospěch		1.964
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	13
	prospěl	75
	neprospěl	4
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	5053	54.924
z toho neomluvených	5	0.054

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

Celkový průměrný prospěch		1.613
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	251
	prospěl	328
	neprospěl	18
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	45854	76.807
z toho neomluvených	19	0.032

**Přehled prospěchu školy**
**2. pololetí školního roku 2022/23**

zpracováno dne: 29. 8. 2023

**Třídy zahrnuté do přehledu:**
*1.A.1.B 1.C.2.A 2.B.2.C 3.A.3.B 3.C.4.A 4.B.4.C*

Předmět	Počty známek							Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	S...		
CHO Chování	337	1	-	-	-	-	-	338	1.003
CJL Český jazyk a literatura	84	160	73	14	2	5	-	333	2.069
ANJ Anglický jazyk	157	134	40	3	1	3	-	335	1.678
NEJ Německý jazyk	71	79	49	10	-	1	1	209	1.990
FRJ Francouzský jazyk	18	25	12	3	-	-	-	58	2.000
RUJ Ruský jazyk	17	28	21	2	-	1	-	68	2.118
ZSV Základy společenských věd	158	127	40	7	-	5	1	332	1.687
DEJ Dějepis	158	77	20	2	-	2	3	257	1.479
ZEM Zeměpis	135	146	53	1	-	2	1	335	1.761
MAT Matematika	65	97	117	52	1	5	1	332	2.479
FYZ Fyzika	75	152	83	23	-	4	1	333	2.162
CHE Chemie	133	106	77	16	-	5	1	332	1.928
BIO Biologie	122	143	60	7	1	3	2	333	1.865
IVT Informatika a výpočetní technika	227	26	6	-	-	3	-	259	1.147
EVH Estetická výchova-hudební	92	-	-	-	-	-	-	92	1.000
EVV Estetická výchova-výtvarná	77	1	-	-	-	-	-	78	1.013
TEV Tělesná výchova	316	9	-	-	-	2	-	325	1.028
SANJ Seminář v anglickém jazyce	16	7	3	-	-	2	-	26	1.500
SF... Seminář z francouzské civilizace	3	4	-	-	-	-	-	7	1.571
SDEJ Seminář z dějepisu	13	2	3	-	-	-	-	18	1.444
OZ... Obecný zeměpis	11	4	1	-	-	1	-	16	1.375
SSV Seminář ze společenských věd	34	3	3	-	-	3	-	40	1.225
SZAJ Seminář ke zkouškám z...	10	9	4	1	-	-	-	24	1.833
SM... Seminář z matematiky	5	12	12	6	-	-	-	35	2.543
MS... Maturitní seminář z matematiky	2	3	1	-	-	-	-	6	1.833
VE... Vektorová algebra	2	3	1	-	-	-	-	6	1.833
SF... Seminář z fyziky	5	10	2	-	-	-	-	17	1.824
SC... Seminář z chemie	11	17	7	1	-	1	-	36	1.944
SBIO Seminář z biologie	19	32	8	1	-	1	-	60	1.850
SINF Seminář z informatiky	7	-	-	-	-	-	-	7	1.000
SOPS Seminář z obecné psychologie	20	-	-	1	-	-	-	21	1.143
PMV Politologie a mezinárodní vztahy	7	-	-	-	-	-	-	7	1.000
KA... Kapitoly z angličtiny	1	3	-	-	-	-	-	4	1.750
KD... Kapitoly z dějepisu	17	3	-	-	-	-	-	20	1.150
KBC Kapitoly z biologie člověka	5	2	1	-	-	-	-	8	1.500
CNZ Člověk na Zemi	1	9	2	-	-	-	-	12	2.083
SPP Seminář z psychopatologie	9	-	-	-	-	-	-	9	1.000
VKP Výtvarná kultura v praxi	6	-	-	-	-	-	-	6	1.000
ZD Zertifikat Deutsch	-	3	2	-	-	-	-	5	2.400
EB... Experimentální biochemie	12	1	1	-	-	-	-	14	1.214

Celkový průměrný prospěch		1.750
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	83
	prospěl	245
	neprospěl	10
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	24980	73.905
z toho neomluvených	1	0.003



**XI.4 Souhrnné výsledky maturitní zkoušky**
**Přehled prospěchu třídy 4.A**
**maturitní zkouška 2023/24**

po opravných a náhradních zkouškách

zpracováno dne: 27. 9. 2024

Třídní učitel: PhDr. Černá Tereza

Počet žáků celkem: 31

z toho dívek: 20

chlapců: 11

Předmět	Počty známek							Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	H	U		
<b>společná část - státní maturita</b>									
AJ Anglický jazyk	-	-	-	-	-	-	24	0.000	
CJ Český jazyk a literatura	-	-	-	-	-	-	31	0.000	
NJ Německý jazyk	-	-	-	-	-	-	4	0.000	
MA Matematika	-	-	-	-	-	-	3	0.000	
<b>profilová část</b>									
CJL Český jazyk a literatura	17	11	3	-	-	-	-	1.548	Mgr. Zahradník Jakub
ústní zkouška	18	6	4	3	-	-	-	1.742	
pisemná zkouška	20	10	1	-	-	-	-	1.387	
ANJ Anglický jazyk	10	7	1	-	-	10	-	1.500	Muř David Mgr. Frontková Nelly Wardle Emma Mgr. Zahradník Jakub
ústní zkouška	10	7	1	-	-	10	-	1.500	
pisemná zkouška	10	6	2	-	-	10	-	1.556	
NEJ Německý jazyk	2	1	-	-	-	6	-	1.333	Mgr. Mandlíková Veronika
ústní zkouška	2	1	-	-	-	6	-	1.333	
pisemná zkouška	2	1	-	-	-	6	-	1.333	
FRJ Francouzský jazyk	-	1	1	-	-	5	-	2.500	PhDr. Černá Tereza
ústní zkouška	-	1	1	-	-	5	-	2.500	
pisemná zkouška	-	2	-	-	-	5	-	2.000	
ZSV Základy společenských věd	7	1	1	1	-	-	-	1.600	PhDr. Černá Tereza
ústní zkouška	7	1	1	1	-	-	-	1.600	
DEJ Dějepis	4	1	-	-	-	-	-	1.200	
ústní zkouška	4	1	-	-	-	-	-	1.200	
ZEM Zeměpis	1	4	2	2	-	-	-	2.556	Mgr. Linhartová Kateřina
ústní zkouška	1	4	2	2	-	-	-	2.556	
FYZ Fyzika	-	1	2	-	-	-	-	2.667	RNDr. Doležal Vit
ústní zkouška	-	1	2	-	-	-	-	2.667	
CHE Chemie	5	2	-	-	-	-	-	1.286	Ing. Englišová Vladimíra
ústní zkouška	5	2	-	-	-	-	-	1.286	
BIO Biologie	4	2	3	1	-	-	-	2.100	Mgr. Smyčková Lenka
ústní zkouška	4	2	3	1	-	-	-	2.100	
EVV Estetická výchova-výtvarná	2	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	2	-	-	-	-	-	-	1.000	
obhajoba práce	2	-	-	-	-	-	-	1.000	
EVV Estetická výchova-výtvarná	1	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	1	-	-	-	-	-	-	1.000	
obhajoba práce	1	-	-	-	-	-	-	1.000	

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		<b>1.690</b>
<b>Stupeň hodnocení prospěchu</b>	prospěl s vyznamenáním	15
	prospěl	16
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

**Přehled prospěchu třídy 4.B**

po opravných a náhradních zkouškách

**maturitní zkouška 2023/24**

zpracováno dne: 27. 9. 2024

Třídní učitel: Mgr. Pecháčková Regina

Počet žáků celkem: 29

z toho dívek: 16

chlapců: 13

Předmět	Počty známek								Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	H	N	U		
<b>společná část - státní maturita</b>										
AJ Anglický jazyk	-	-	-	-	-	-	-	21	0.000	
CJ Český jazyk a literatura	-	-	-	-	-	-	1	28	0.000	
RJ Ruský jazyk	-	-	-	-	-	-	-	1	0.000	
MA Matematika	-	-	-	-	-	-	-	7	0.000	
MAR Matematika rozšiřující	-	-	-	-	-	-	-	2	0.000	
<b>profilová část</b>										
CJL Český jazyk a literatura	11	6	9	3	-	-	-	-	2.138	Mgr. Pecháčková Regina
ústní zkouška	11	6	6	6	-	-	-	-	2.241	
písemná zkouška	9	12	6	2	-	-	-	-	2.034	
ANJ Anglický jazyk	6	5	4	2	-	10	-	-	2.118	Wardé Emmon Mgr. Frontková Nelly Mgr. Hamlová Ivana
ústní zkouška	7	4	4	2	-	10	-	-	2.059	
písemná zkouška	6	5	2	4	-	10	-	-	2.235	
NEJ Německý jazyk	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	PhDr. Eichenmann Lukáš, Ph.D.
ústní zkouška	-	-	1	-	-	-	-	-	3.000	
písemná zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
RUJ Ruský jazyk	2	2	1	-	-	-	-	-	1.800	PhDr. Vosátková Zuzana
ústní zkouška	3	1	1	-	-	-	-	-	1.600	
písemná zkouška	1	1	3	-	-	-	-	-	2.400	
ZSV Základy společenských věd	6	3	1	3	-	-	-	-	2.077	Mgr. Přebilová Jitka
ústní zkouška	6	3	1	3	-	-	-	-	2.077	
DEJ Dějepis	3	2	1	1	-	-	-	-	2.000	
ústní zkouška	3	2	1	1	-	-	-	-	2.000	
ZEM Zeměpis	2	3	4	3	-	-	-	-	2.667	Mgr. Línhartová Kateřina
ústní zkouška	2	3	4	3	-	-	-	-	2.667	
MAT Matematika	1	-	-	1	-	-	-	-	2.500	RNDr. Minaříková Milena
ústní zkouška	1	-	-	1	-	-	-	-	2.500	
CHE Chemie	1	-	2	-	-	-	-	-	2.333	Ing. Englišová Vladimíra
ústní zkouška	1	-	2	-	-	-	-	-	2.333	
BIO Biologie	4	1	-	1	1	-	-	-	2.143	Mgr. Špillerová Eva
ústní zkouška	4	1	-	1	1	-	-	-	2.143	
IVT Informatika a výpočetní technika	2	-	1	-	-	-	-	-	1.667	
ústní zkouška	2	-	1	-	-	-	-	-	1.667	
ANJ Anglický jazyk	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	Wardé Emmon Mgr. Frontková Nelly Mgr. Hamlová Ivana
ústní zkouška	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	
písemná zkouška	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	
FYZ Fyzika	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	RNDr. Doležel Vit
ústní zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

Celkový průměrný prospěch		2.162
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	11
	prospěl	16
	neprospěl	2
	nehodnocen	0

**Přehled prospěchu třídy 4.C**

po opravných a náhradních zkouškách

**maturitní zkouška 2023/24**

zpracováno dne: 27. 9. 2024

Třídní učitel: RNDr. Rindtová Jana

Počet žáků celkem: 30

z toho dívek: 15

chlapců: 15

Předmět	Počty známek								Průměr	Vyučující (podpis)
	1	2	3	4	5	H	N	U		
<b>společná část - státní maturita</b>										
AJ Anglický jazyk	-	-	-	-	-	-	-	20	0.000	
CJ Český jazyk a literatura	-	-	-	-	-	-	1	28	0.000	
RJ Ruský jazyk	-	-	-	-	-	-	-	1	0.000	
MA Matematika	-	-	-	-	-	-	-	8	0.000	
MAR Matematika rozšiřující	-	-	-	-	-	-	-	1	0.000	
<b>profilová část</b>										
CJL Český jazyk a literatura	6	15	4	4	-	-	-	-	2.207	Mgr. Pecháčková Regina
ústní zkouška	10	12	3	4	-	-	-	-	2.034	
písemná zkouška	6	10	11	2	-	-	-	-	2.310	
ANJ Anglický jazyk	6	7	3	2	-	11	-	-	2.056	Wardě Emousová Mgr. Humlová Ivana Mgr. Frotková Nelly
ústní zkouška	6	7	3	2	-	10	-	-	2.056	
písemná zkouška	5	8	4	1	-	10	-	-	2.056	
NEJ Německý jazyk	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	PhDr. Eichenmann Lukáš, Ph.D. Mgr. Štránská Jana
ústní zkouška	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	
písemná zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
RUJ Ruský jazyk	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
písemná zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ZSV Základy společenských věd	4	1	2	1	-	-	-	-	2.000	Mgr. Beran Jiří
ústní zkouška	4	1	2	1	-	-	-	-	2.000	
DEJ Dějepis	2	2	-	1	-	-	-	-	2.000	
ústní zkouška	2	2	-	1	-	-	-	-	2.000	
ZEM Zeměpis	1	-	3	2	-	-	-	-	3.000	Mgr. Linhartová Kateřina
ústní zkouška	1	-	3	2	-	-	-	-	3.000	
MAT Matematika	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	RNDr. Rindtová Jana
ústní zkouška	-	1	-	-	-	-	-	-	2.000	
FYZ Fyzika	3	2	1	-	-	-	-	-	1.667	RNDr. Kolínská Jana
ústní zkouška	3	2	1	-	-	-	-	-	1.667	
CHE Chemie	3	1	-	2	-	-	-	-	2.167	Ing. Englišová Vladimíra
ústní zkouška	3	1	-	2	-	-	-	-	2.167	
BIO Biologie	4	3	3	2	1	-	-	-	2.462	Mgr. Nedvědová Veronika
ústní zkouška	4	3	3	2	1	-	-	-	2.462	
IVT Informatika a výpočetní technika	2	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	2	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
EVV Estetická výchova-výtvarná	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
obhajoba práce	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
MAT Matematika	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	RNDr. Rindtová Jana
ústní zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	1.000	

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		<b>2.144</b>
<b>Stupeň hodnocení prospěchu</b>	prospěl s vyznamenáním	6
	prospěl	21
	neprospěl	2
	nehodnocen	0

**Přehled prospěchu třídy O8** **maturitní zkouška 2023/24**  
po opravných a náhradních zkouškách zpracováno dne: 27. 9. 2024

Třídní učitel: Mgr. Pochmanová Milada

Počet žáků celkem: 30

z toho dívek: 13

chlapců: 17

Předmět	Počty známek										Průměr Vyučující (podpis)	
	1	2	3	4	5	H	N	U				
<b>společná část - státní maturita</b>												
AJ Anglický jazyk	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	0.000	
CJ Český jazyk a literatura	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0.000	
MA Matematika	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.000	
MAR Matematika rozšiřující	-	-	-	-	-	-	-	1	8	0.000		
<b>profilová část</b>												
CJL Český jazyk a literatura	14	11	3	2	-	-	-	-	-	-	1.767	Mgr. Pochmanová Milada
ústní zkouška	16	10	2	2	-	-	-	-	-	-	1.667	
písemná zkouška	14	7	6	3	-	-	-	-	-	-	1.933	
ANJ Anglický jazyk	5	1	-	-	-	24	-	-	-	-	1.167	PhDr. Vosádková Zuzana Mgr. Stotésová Mela Michaela Wards Eamonn
ústní zkouška	5	1	-	-	-	24	-	-	-	-	1.167	
písemná zkouška	4	2	-	-	-	24	-	-	-	-	1.333	
NEJ Německý jazyk	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1.000	Mgr. Kohoutová Marie Mgr. Štámková Jana
ústní zkouška	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1.000	
písemná zkouška	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1.000	
ZSV Základy společenských věd	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1.571	PhDr. Černá Tereza
ústní zkouška	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1.571	
DEJ Dějepis	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ZEM Zeměpis	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.333	Mgr. Novák Ondřej
ústní zkouška	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.333	
MAT Matematika	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1.429	RNDr. Kolínská Jana
ústní zkouška	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1.429	
FYZ Fyzika	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2.250	RNDr. Čápková Ivana
ústní zkouška	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2.250	
CHE Chemie	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-	2.100	Mgr. Nedvědová Veronika
ústní zkouška	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-	2.100	
BIO Biologie	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1.364	Mgr. Nedvědová Veronika
ústní zkouška	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1.364	
IVT Informatika a výpočetní technika	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
EVV Estetická výchova-výtvarná	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
ústní zkouška	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	
obhajoba práce	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	

<b>Celkový průměrný prospěch</b>		<b>1.571</b>
<b>Stupeň hodnocení prospěchu</b>	prospěl s vyznamenáním	18
	prospěl	12
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

<b>NÁZEV ŠKOLY:</b> Gymnázium, Kladno, nám. Edvarda Beneše 1573 <b>REDIZO:</b> 600006972		<b>SÍDLO ŠKOLY:</b> nám. Edvarda Beneše 1573, Kladno, psč 272 01		<b>VOLBA PŘEDMĚTŮ POVINNÝCH ZKOUŠEK SPOLEČNÉ ČÁSTI MZ JARNÍ ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ 2024 PRVOMATURANTI</b>								
<div style="background-color: #808080; color: white; padding: 10px; border-radius: 10px; display: inline-block; font-size: 2em; font-weight: bold;">A</div>		<b>VOLBA PŘEDMĚTU 2. POVINNÉ ZKOUŠKY</b>										
		<b>POČET PŘIHLÁŠENÝCH</b>	<b>2. POVINNÁ ZKOUŠKA (V % Z PŘIHLÁŠEK)</b>									
			<b>MATEMATIKA</b>	<b>CIZÍ JAZYK</b>	<b>NEPŘIHLÁŠENI KE 2. ZKOUŠCE</b>	<b>(V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK K CIZÍM JAZYKŮM)</b>						
			<b>AJ</b>	<b>NJ</b>	<b>RJ</b>	<b>FJ</b>	<b>ŠJ</b>					
<b>ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM</b>		75 600	18,1	81,4	0,4	97,6	1,4	0,7	0,1	0,2		
<b>ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ</b>	GYMNÁZIUM	22 840	33,1	65,4	1,5	95,6	2,5	0,5	0,4	1,0		
	z toho: 6leté gymnázium	8 114	35,7	63,6	0,7	95,2	3,5	0,2	0,8	0,3		
	6leté gymnázium	2 140	29,3	57,8	12,9	86,2	4,4	0,1	0,4	8,9		
	4leté gymnázium	12 586	32,1	67,9	0,0	97,1	1,7	0,7	0,2	0,2		
	LYCEUM	4 166	15,5	84,5	0,0	98,8	0,7	0,4	0,0	0,0		
	SOŠ - technické 1	10 882	24,9	75,1	0,0	99,7	0,2	0,1	0,0	0,0		
	SOŠ - technické 2	1 921	13,1	86,9	0,0	98,8	0,8	0,4	0,0	0,0		
	SOŠ - ekonomické	4 659	5,8	94,2	0,0	97,7	1,0	1,3	0,0	0,0		
	SOŠ - hotelové a podnikatelské	5 052	3,5	96,5	0,0	97,8	0,8	1,3	0,0	0,1		
	SOŠ - humanitní a pedagogické	6 155	5,3	94,7	0,0	97,1	1,2	1,7	0,0	0,0		
	SOŠ - zemědělské	2 344	11,2	88,8	0,0	98,9	1,0	0,1	0,0	0,0		
	SOŠ - zdravotnické	3 858	3,2	96,8	0,0	97,9	2,0	0,1	0,0	0,0		
	SOŠ - umělecké	3 086	1,0	99,0	0,0	99,5	0,2	0,2	0,0	0,0		
	SOU - technické	3 437	15,6	84,4	0,0	99,5	0,4	0,1	0,0	0,0		
	SOU - ostatní	1 862	5,2	94,8	0,0	98,2	1,0	0,8	0,0	0,0		
	NÁSTAVBOVÉ - technické	1 003	17,2	82,8	0,0	99,4	0,5	0,1	0,0	0,0		
NÁSTAVBOVÉ - ostatní	4 335	12,6	87,4	0,0	95,2	3,1	1,7	0,0	0,0			
<b>ŠKOLA CELKEM</b>		121	15,7	84,3	0,0	95,1	3,9	1,0	0,0	0,0		
<b>ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ</b>	GY4	91	19,8	80,2	0,0	93,2	5,5	1,4	0,0	0,0		
	GY8	30	3,3	96,7	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>ŠKOLA DLE KKOV</b>	79-41-K/41	91	19,8	80,2	0,0	93,2	5,5	1,4	0,0	0,0		
	79-41-K/81	30	3,3	96,7	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>TRÍDA</b>		<b>KKOV</b>										
4.b	79-41-K/41	29	24,1	75,9	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
4.c	79-41-K/41	30	26,7	73,3	0,0	95,5	0,0	4,5	0,0	0,0		
4.a	79-41-K/41	32	9,4	90,6	0,0	86,2	13,8	0,0	0,0	0,0		
o8	79-41-K/81	30	3,3	96,7	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

**B1**
**SOUHRNNÉ VÝSLEDKY MATURITNÍ ZKOUŠKY, JEJÍCH ČÁSTÍ A PŘEDMĚTŮ POVINNÝCH ZKOUŠEK  
 SPOLEČNÉ ČÁSTI MZ**

JARNÍ ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ 2024 - PRVOMATURANTI

	SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY													PROFILOVÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY				
	PROFILOVÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY				HRUBÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = PŘIHLÁŠENÍ K PŘEDMĚTU)			ČISTÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = ŽÁCI, KTERI BYLI KLASIFIKOVÁNI)			PRŮMĚRNÉ PERCENTILOVÉ UMÍSTĚNÍ (ŽÁCI, KTERI ZKOUŠKU DOKONČILI)			PRŮMĚRNÝ % SKÓR (ŽÁCI, KTERI ZKOUŠKU DOKONČILI)		PRŮMĚRNÁ ZNÁMKA Z VÁZANÉ ZKOUŠKY		
	PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK				ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMAT IKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMAT IKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMAT IKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMAT IKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK
	NEKONALI	KONALI	NEUSPĚLI	USPĚLI														
<b>ESKÁ REPUBLIKA CELKEM</b>	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
GYMNÁZIUM	1,8	96,2	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: Bletě gymnázium	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
Bletě gymnázium	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
Aletě gymnázium	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	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
SOS - technické 1	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
SOS - technické 2	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
SOS - ekonomické	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
SOS - hotelové a podnikatelské	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
SOS - humanitní a pedagogické	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
SOS - zemědělské	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
SOS - zdravotnické	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
SOS - umělecké	5,6	94,4	11,2	83,1	8,1	7,9	28,1	3,8	3,7	20,7	45,1	50,3	24,0	69,9	81,7	50,8	2,1	1,8
SOU - technické	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	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	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	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>KOLA CELKEM</b>	4,1	95,9	9,1	86,8	4,1	3,9	5,3	0,0	0,0	0,0	71,8	72,2	63,5	83,2	91,8	80,8	2,0	1,7
<b>JLA DLE SKUPIN OBORŮ</b>	5,5	94,5	12,1	82,4	5,5	5,5	5,6	0,0	0,0	0,0	68,8	68,0	61,9	81,9	90,4	79,9	2,1	1,8
GY4	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,6	82,3	91,6	87,0	95,2	96,0	1,8	1,2
GY8	5,5	94,5	12,1	82,4	5,5	5,5	5,6	0,0	0,0	0,0	68,8	68,0	61,9	81,9	90,4	79,9	2,1	1,8
<b>JLA DLE KKOV</b>	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,6	82,3	91,6	87,0	95,2	96,0	1,8	1,2
79-41-K/41	5,5	94,5	12,1	82,4	5,5	5,5	5,6	0,0	0,0	0,0	68,8	68,0	61,9	81,9	90,4	79,9	2,1	1,8
79-41-K/81	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,6	82,3	91,6	87,0	95,2	96,0	1,8	1,2
<b>ŘÍDA</b>	<b>KKOV</b>																	
b	79-41-K/41	3,4	96,6	20,7	75,9	3,4	4,5	0,0	0,0	0,0	62,9	73,6	60,2	79,5	92,7	78,6	2,3	1,9
c	79-41-K/41	10,0	90,0	16,7	73,3	10,0	9,1	12,5	0,0	0,0	75,3	67,4	66,7	84,5	90,8	82,9	2,4	2,1
a	79-41-K/41	3,1	96,9	0,0	96,9	3,1	3,4	0,0	0,0	0,0	68,4	64,2	54,5	81,7	88,5	76,0	1,5	1,4
8	79-41-K/81	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,6	82,3	91,6	87,0	95,2	96,0	1,8	1,2



**C1**
**ČESKÝ JAZYK A LITERATURA  
DIDAKTICKÝ TEST**

		POČET		HRUBÁ NEÚSPĚŠNOST (%)*	VÝSLEDEK ZKOUŠKY					PRŮMĚRNÉ PERCENTIL. UMÍSTĚNÍ
		PŘIHLÁŠENÝCH	KONAJÍCÍCH		PODÍL ŽÁKŮ VE SKUPINÁCH DLE DOSAŽENÉHO SKÓRU (V % Z KONAJÍCÍCH)					
					A	B	C	D	E	
<b>ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM</b>		75 600	71 950	7,5	17,6	37,0	28,5	14,1	2,8	50,0
<b>ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ</b>	GYMNÁZIUM	22 840	22 520	1,5	40,4	45,6	12,0	1,9	0,1	71,7
	z toho: 8leté gymnázium	8 114	8 013	1,3	47,9	40,8	9,5	1,7	0,1	75,2
	6leté gymnázium	2 140	2 124	0,9	41,9	45,9	10,8	1,3	0,2	73,0
	4leté gymnázium	12 586	12 383	1,8	35,2	48,6	13,9	2,2	0,2	69,3
	LYCEUM	4 166	4 055	3,7	14,9	47,2	29,2	7,7	1,0	53,9
	SOŠ - technické 1	10 882	10 283	7,5	8,2	37,5	36,9	15,3	2,1	43,8
	SOŠ - technické 2	1 921	1 769	12,3	5,5	28,7	38,8	22,2	4,8	36,8
	SOŠ - ekonomické	4 659	4 412	6,7	8,2	40,3	36,8	13,2	1,5	45,7
	SOŠ - hotelové a podnikatelské	5 052	4 688	11,1	6,6	32,1	37,2	19,9	4,2	39,5
	SOŠ - humanitní a pedagogické	6 155	5 829	8,7	7,8	35,1	34,7	18,8	3,6	41,5
	SOŠ - zemědělské	2 344	2 218	9,3	6,0	31,8	37,9	20,1	4,2	38,5
	SOŠ - zdravotnické	3 858	3 649	9,2	4,8	30,4	38,8	22,1	4,0	37,0
	SOŠ - umělecké	3 086	2 946	8,1	10,1	35,1	33,0	18,1	3,8	43,1
	SOU - technické	3 437	3 170	13,5	2,9	21,2	39,7	30,0	6,2	30,1
	SOU - ostatní	1 862	1 719	14,7	3,4	23,9	37,9	27,2	7,6	31,7
NÁSTAVBOVÉ - technické	1 003	882	21,6	1,8	17,2	34,5	35,6	10,9	25,6	
NÁSTAVBOVÉ - ostatní	4 335	3 810	22,0	2,8	17,1	34,8	34,1	11,3	26,1	
<b>ŠKOLA CELKEM</b>		121	116	4,1	39,7	46,6	12,9	0,9	0,0	71,8
<b>ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ</b>	GY4	91	86	5,5	32,6	51,2	15,1	1,2	0,0	68,8
	GY8	30	30	0,0	60,0	33,3	6,7	0,0	0,0	80,6
<b>ŠKOLA DLE KKO V</b>	79-41-K/41	91	86	5,5	32,6	51,2	15,1	1,2	0,0	68,8
	79-41-K/81	30	30	0,0	60,0	33,3	6,7	0,0	0,0	80,6
<b>TŘÍDA</b>	<b>KKOV</b>									
4. b	79-41-K/41	29	28	3,4	28,6	46,4	21,4	3,6	0,0	62,9
4. c	79-41-K/41	30	27	10,0	37,0	55,6	7,4	0,0	0,0	75,3
4. a	79-41-K/41	32	31	3,1	32,3	51,6	16,1	0,0	0,0	68,4
o8	79-41-K/81	30	30	0,0	60,0	33,3	6,7	0,0	0,0	80,6


**MATEMATIKA  
DIDAKTICKÝ TEST**

		POČET		HRUBÁ NEÚSP. (%)	ČISTÁ NEÚSP. (%)	VÝSLEDEK ZKOUŠKY								PRŮMĚRNÉ PERCENTIL. UMÍSTĚNÍ
		PŘIHLÁŠENÝCH	KONAJÍCÍCH			PODÍL ŽÁKŮ NA CELKOVÉM POČTU PŘIHLÁŠENÝCH K 2. POVINNÉ ZKOUŠCE (V %)								
						A	B	C	D	E	NEKONALI	PŘIHLÁŠENÍ K JINÉMU PŘEDMĚTU		
<b>ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM</b>		13 705	13 276	7,8	4,9	5,2	5,3	4,4	2,0	0,9	0,6	81,8	50,0	
ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ	GYMNÁZIUM	7 562	7 485	1,8	0,8	13,8	11,1	6,5	1,6	0,3	0,3	66,4	60,8	
	z toho: 8leté gymnázium	2 898	2 871	1,7	0,7	17,8	10,5	5,7	1,4	0,3	0,3	64,0	65,4	
	6leté gymnázium	628	623	1,0	0,2	16,1	11,0	5,4	0,9	0,1	0,3	66,3	65,5	
	4leté gymnázium	4 036	3 991	2,1	1,0	10,9	11,5	7,1	1,8	0,3	0,4	67,9	56,7	
	LYCEUM	644	626	5,7	3,0	4,0	4,5	4,5	1,6	0,5	0,4	84,5	48,4	
	SOŠ - technické 1	2 707	2 598	7,2	3,3	4,5	8,1	7,5	3,0	0,8	1,0	75,1	44,7	
	SOŠ - technické 2	251	234	17,5	11,5	0,9	3,2	3,9	2,8	1,4	0,9	86,9	32,2	
	SOŠ - ekonomické	268	259	16,8	13,9	0,5	1,4	1,7	1,3	0,8	0,2	94,2	31,4	
	SOŠ - hotelové a podnikatelské	179	162	25,7	17,9	0,2	0,6	1,1	0,8	0,6	0,3	96,5	26,3	
	SOŠ - humanitní a pedagogické	324	307	21,3	16,9	0,3	0,9	1,5	1,5	0,8	0,3	94,7	25,2	
	SOŠ - zemědělské	263	243	25,5	19,3	0,3	1,8	3,2	3,0	2,0	0,9	88,8	23,0	
	SOŠ - zdravotnické	124	115	35,5	30,4	0,1	0,2	0,8	1,0	0,9	0,2	95,8	16,5	
	SOŠ - umělecké	32	29	28,1	20,7	0,1	0,1	0,2	0,4	0,2	0,1	99,0	24,0	
	SOU - technické	537	501	16,2	10,2	0,4	2,5	6,0	4,2	1,5	1,0	84,4	25,6	
	SOU - ostatní	96	83	32,3	21,7	0,0	0,3	1,5	1,7	1,0	0,7	94,8	16,9	
NÁSTAVBOVÉ - technické	173	153	33,5	24,8	0,5	2,2	4,9	3,9	3,8	2,0	82,8	21,4		
NÁSTAVBOVÉ - ostatní	545	481	37,8	29,5	0,4	1,3	2,9	3,2	3,3	1,5	87,4	19,2		
<b>ŠKOLA CELKEM</b>		19	18	5,3	0,0	6,6	4,1	3,3	0,8	0,0	0,8	84,3	63,5	
ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ	GY4	18	17	5,6	0,0	7,7	5,5	4,4	1,1	0,0	1,1	80,2	61,9	
	GY8	1	1	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	96,7	91,6	
ŠKOLA DLE KKO V	79-41-K/41	18	17	5,6	0,0	7,7	5,5	4,4	1,1	0,0	1,1	80,2	61,9	
	79-41-K/81	1	1	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	96,7	91,6	
<b>TŘÍDA</b>	<b>KKOV</b>													
4.b	79-41-K/41	7	7	0,0	0,0	10,3	3,4	6,9	3,4	0,0	0,0	75,9	60,2	
4.c	79-41-K/41	8	7	12,5	0,0	10,0	10,0	3,3	0,0	0,0	3,3	73,3	66,7	
4.a	79-41-K/41	3	3	0,0	0,0	3,1	3,1	3,1	0,0	0,0	0,0	90,6	54,5	
o8	79-41-K/81	1	1	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	96,7	91,6	


**ANGLIČTINA  
DIDAKTICKÝ TEST**

	POČET		HRUBÁ NEÚSP. (%)	ČISTÁ NEÚSP. (%)	VÝSLEDEK ZKOUŠKY								PRŮMĚRNÉ PERCENTIL. UMÍSTĚNÍ	
	PŘIHLÁŠENÝCH	KONAJÍCÍCH			PODÍL ŽÁKŮ NA CELKOVÉM POČTU PŘIHLÁŠENÝCH K 2. POVINNÉ ZKOUŠCE (V %)							NEKONALI		PŘIHLÁŠENÍ K JINÉMU PŘEDMĚTU
					A	B	C	D	E					
<b>ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM</b>	<b>60 078</b>	<b>56 977</b>	<b>8,6</b>	<b>3,6</b>	<b>34,2</b>	<b>22,5</b>	<b>11,3</b>	<b>4,8</b>	<b>2,9</b>	<b>4,1</b>	<b>20,2</b>	<b>50,0</b>		
ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ	GYMNÁZIUM	14 278	14 050	1,8	0,2	46,9	12,4	2,4	0,6	0,2	1,0	36,5	70,2	
	z toho: 6leté gymnázium	4 911	4 839	1,6	0,1	50,1	8,4	1,1	0,3	0,1	0,9	39,0	75,8	
	6leté gymnázium	1 066	1 056	0,9	0,0	45,5	9,0	1,9	0,3	0,1	0,5	42,8	73,9	
	4leté gymnázium	8 301	8 155	2,1	0,3	45,1	15,4	3,3	0,8	0,2	1,2	34,0	66,4	
	LYCEUM	3 481	3 390	4,2	1,6	40,5	26,4	9,6	3,4	1,4	2,2	16,4	53,9	
	SOŠ - technické 1	8 150	7 667	7,0	1,1	34,3	23,7	9,2	2,5	0,9	4,4	25,1	53,0	
	SOŠ - technické 2	1 650	1 520	12,3	4,8	27,9	26,5	14,7	6,1	4,0	6,8	14,1	43,1	
	SOŠ - ekonomické	4 288	4 058	7,0	1,7	38,0	30,6	12,3	4,6	1,6	4,9	8,0	49,7	
	SOŠ - hotelové a podnikatelské	4 767	4 430	10,7	4,0	32,6	29,8	14,9	6,6	3,7	6,7	5,6	44,8	
	SOŠ - humanitní a pedagogické	5 660	5 369	11,0	6,2	25,7	28,2	18,2	9,4	5,8	4,7	8,0	39,0	
	SOŠ - zemědělské	2 058	1 951	11,1	6,2	22,5	26,8	20,1	8,4	5,5	4,6	12,2	37,3	
	SOŠ - zdravotnické	3 656	3 465	12,2	7,4	19,4	28,7	22,3	12,1	7,2	5,0	5,2	33,4	
	SOŠ - umělecké	3 039	2 905	7,9	3,6	42,6	29,8	13,0	5,0	3,7	4,3	1,5	50,3	
	SOU - technické	2 885	2 659	11,8	4,3	21,3	28,6	17,5	6,2	3,8	6,6	16,1	39,2	
	SOU - ostatní	1 734	1 608	15,2	8,6	19,7	26,7	21,3	10,9	7,8	6,8	6,9	34,1	
	NÁSTAVBOVÉ - technické	825	724	19,5	8,3	12,7	23,5	20,0	9,4	6,6	10,1	17,7	30,8	
NÁSTAVBOVÉ - ostatní	3 607	3 181	23,9	13,7	9,2	21,2	20,5	12,0	10,5	9,8	16,8	25,8		
<b>ŠKOLA CELKEM</b>	<b>97</b>	<b>93</b>	<b>4,1</b>	<b>0,0</b>	<b>60,3</b>	<b>16,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,3</b>	<b>19,8</b>	<b>72,4</b>		
ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ	GY4	68	64	5,9	0,0	50,5	19,8	0,0	0,0	0,0	4,4	25,3	68,0	
	GY8	29	29	0,0	0,0	90,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	82,3	
ŠKOLA DLE KKV	79-41-K/41	68	64	5,9	0,0	50,5	19,8	0,0	0,0	0,0	4,4	25,3	68,0	
	79-41-K/81	29	29	0,0	0,0	90,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	82,3	
<b>TŘÍDA</b>	<b>KKOV</b>													
4.b	79-41-K/41	22	21	4,5	0,0	65,5	6,9	0,0	0,0	0,0	3,4	24,1	73,6	
4.c	79-41-K/41	21	19	9,5	0,0	40,0	23,3	0,0	0,0	0,0	6,7	30,0	66,4	
4.a	79-41-K/41	25	24	4,0	0,0	46,9	28,1	0,0	0,0	0,0	3,1	21,9	64,3	
o8	79-41-K/81	29	29	0,0	0,0	90,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	82,3	

**MATEMATIKA ROZŠIŘUJÍCÍ  
NEPOVINNÁ ZKOUŠKA**

		PŘIHLÁŠENÍ		KONAJÍCÍCH		HRUBÁ NEÚSP. (%)	ČISTÁ NEÚSP. (%)	ZKOUŠKA CELKEM					
		POČET	% Z PŘIHLÁŠENÝC H CELKEM	POČET	% Z KONAJÍCÍCH CELKEM			PODÍL ŽÁKŮ NA CELKOVÉM POČTU PŘIHLÁŠENÝCH K MATEMATICE+ (V %)					
								1	2	3	4	5	NEKONALI
<b>ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM</b>		<b>3 048</b>	<b>100,0</b>	<b>2 899</b>	<b>100,0</b>	<b>32,5</b>	<b>29,0</b>	<b>3,1</b>	<b>10,9</b>	<b>23,7</b>	<b>29,9</b>	<b>27,6</b>	<b>4,9</b>
<b>ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ</b>	GYMNÁZIUM	2 270	74,5	2 150	74,2	26,2	22,1	4,1	13,4	27,6	28,7	20,9	5,3
	z toho: 8leté gymnázium	1 117	36,6	1 052	36,3	19,2	14,2	6,3	19,3	30,6	24,6	13,3	5,8
	6leté gymnázium	204	6,7	191	6,6	35,8	31,4	1,0	11,8	24,0	27,5	29,4	6,4
	4leté gymnázium	949	31,1	907	31,3	32,5	29,3	2,2	6,7	24,8	33,8	28,0	4,4
	LYCEUM	171	5,6	169	5,8	38,6	37,9	0,6	5,3	18,1	37,4	37,4	1,2
	SOŠ - technické 1	535	17,6	515	17,8	53,1	51,3	0,2	3,4	11,4	32,0	49,3	3,7
	SOŠ - technické 2	7	0,2	7	0,2	57,1	57,1	0,0	0,0	0,0	42,9	57,1	0,0
	SOŠ - ekonomické	15	0,5	14	0,5	86,7	85,7	0,0	0,0	0,0	13,3	80,0	6,7
	SOŠ - hotelové a podnikatelské	7	0,2	4	0,1	71,4	50,0	0,0	0,0	0,0	28,6	28,6	42,9
	SOŠ - humanitní a pedagogické	6	0,2	6	0,2	33,3	33,3	0,0	0,0	0,0	66,7	33,3	0,0
	SOŠ - zemědělské	1	0,0	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
	SOŠ - zdravotnické	0	0,0	0	0,0	---	---	---	---	---	---	---	---
	SOŠ - umělecké	4	0,1	3	0,1	75,0	66,7	0,0	0,0	0,0	25,0	50,0	25,0
	SOU - technické	25	0,8	23	0,8	56,0	52,2	0,0	0,0	12,0	32,0	48,0	8,0
	SOU - ostatní	2	0,1	2	0,1	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0
NÁSTAVBOVÉ - technické	4	0,1	4	0,1	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
NÁSTAVBOVÉ - ostatní	1	0,0	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
<b>ŠKOLA CELKEM</b>		<b>6</b>	<b>0,2</b>	<b>6</b>	<b>0,2</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>33,3</b>	<b>16,7</b>	<b>0,0</b>
<b>ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ</b>	GY4	2	0,1	2	0,1	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0
	GYB	4	0,1	4	0,1	0,0	0,0	25,0	25,0	25,0	25,0	0,0	0,0
<b>ŠKOLA DLE KKOV</b>	79-41-K/41	2	0,1	2	0,1	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0
	79-41-K/81	4	0,1	4	0,1	0,0	0,0	25,0	25,0	25,0	25,0	0,0	0,0
<b>TŘÍDA</b>	<b>KKOV</b>												
4.c	79-41-K/41	1	0	1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
4.a	79-41-K/41	1	0	1	0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
4.b	79-41-K/41	0	0	0	0	---	---	---	---	---	---	---	---
o8	79-41-K/81	4	0	4	0	0,0	0,0	25,0	25,0	25,0	25,0	0,0	0,0

## XI.5 Přijímací řízení

### Výsledky přijímacího řízení

Na čtyřleté studium (79-41-K/41) se hlásilo 222 uchazečů v prvním kole, v dalších kolech již žádný. Celkem bylo přijato 90 uchazečů. Odvolání podali dva uchazeči, jejich žádost nebyla vyřízena kladně.

Na osmileté (79-41-K/81) se hlásilo 216 uchazečů, v dalších kolech žádný. Celkem bylo přijato 30 žáků. Odvolání podali rovněž dva uchazeči, jejich žádost nebyla vyřízena kladně.

### a) Čtyřleté studium – kritéria

Jednotná kritéria přijímacího řízení 2023 (pro školní rok 2023/2024)  
(v souladu s odst. 4 § 60 a odst. 5, § 61 zákona č. 561/2004 Sb.)

Do denní formy oboru studia Gymnázium čtyřleté (KKOV: 79-41-K/41) bude přijato 90 žáků. Podmínkou pro přijetí je minimálně 20% úspěšnost v součtu výsledků testů z matematiky a českého jazyka a literatury jednotné přijímací zkoušky. Z uchazečů splňující tuto podmínku budou přijati ti, kteří se ve společné výsledkové listině řádného a náhradního termínu sestavené ze získaných bodů umístí na 1.–90. místě. Předpokladem pro přijetí je splněná školní docházka nebo úspěšné ukončení základního vzdělávání. U cizinců dále vyhovující výsledek ústního rozhovoru ověřující znalost českého jazyka na úrovni B1 podle Společného evropského referenčního rámce a při zahájení vzdělávání předložení dokladu nezbytného pro oprávněný pobyt na území ČR.

#### Testy z Matematiky a její aplikace (MAT) a Českého jazyka a literatury (ČJL)

Testy jsou tvořené a vyhodnocované Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání (CERMAT). Budou vycházet z platných pedagogických dokumentů, kterými je určen obsah vzdělávání žáků na prvním a druhém stupni povinné školní docházky.

Doba na vypracování testů: MAT – 70 minut, ČJL – 60 minut. U uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami rozhodne ředitelka školy podle vyjádření školského poradenského zařízení, které uchazeč doloží k přihlášce, o uzpůsobení podmínek pro konání jednotné přijímací zkoušky. V přijímacím řízení uchazeč získává body takto:

- za výsledky testů ze vzdělávacích oborů Matematika a její aplikace a Český jazyk a literatura, které žák vykoná v rámci jednotné přijímací zkoušky (maximálně 100 bodů)
- za bonifikaci prospěchu ze ZŠ (maximálně 27 bodů)
- za uznané umístění v soutěžích ze ZŠ (maximálně 10 bodů).

Uchazeč může získat maximálně 137 bodů.

U uchazeče, který postupuje podle § 20 odst. 4 školského zákona, se promíjí na základě žádosti jednotná zkouška z předmětu Český jazyk a literatura. Jeho znalost českého jazyka bude ověřena v souladu s § 60b odst. 5 školského zákona ohodnoceným ústním rozhovorem s celkovým hodnocením: vyhovující; nevyhovující. Pro vyhovující výsledek je vyžadována znalost českého jazyka na úrovni B1 podle Společného evropského referenčního rámce. K zařazení uchazeče do výsledného pořadí uchazečů poskytne CERMAT redukované hodnocení. Tento uchazeč má dále právo na základě žádosti konat písemný test z Matematiky a její aplikace v ukrajinském jazyce. Uchazeč musí v těchto případech doložit společně s žádostmi, že je cizincem podle §1 odst.1 zákona č.67/2022 Sb., v platném znění (doklad o dočasné ochraně).

Povolené pomůcky jsou pouze modře či černě pišící propisovací tužka, u testu z MAT navíc obyčejná tužka a rýsovací potřeby.

**Maximální bodový zisk je 100 bodů (50 bodů z matematiky a 50 bodů z českého jazyka). Minimální bodový zisk pro přijetí je 20 bodů (v součtu za oba testy).**

**Prospěch ZŠ** (nebo odpovídajících ročníků víceletého gymnázia)

Výsledky prospěchu za 8. ročník a 9. ročník (nebo odpovídající ročníky víceletého gymnázia) potvrzené školou doloží uchazeč jako povinnou přílohu k přihlášce dle doporučeného formuláře „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ (<https://www.prihlaskynastredni.cz/rodice-zaci.html>) nebo kopiemi vysvědčení, resp. výpisu vysvědčení.

Bonifikovány budou předměty – český jazyk, matematika, cizí jazyk (u dvou jazyků vždy ten s lepším výsledkem) za 8. a 9. ročník (nebo odpovídajících ročníků víceletého gymnázia) podle následujícího klíče:

za každou jedničku + 3 body, za každou dvojku + 2 body, za každou trojku + 1 bod a za každou čtyřku - 1 bod. U cizinců je český jazyk nahrazen rodným jazykem. Uchazeč může tedy získat maximálně 27 bodů za prospěch.

Součástí uvedených kritérií nesmí být hodnocení prospěchu za 2. pololetí školního roku 2019/2020.

Pokud bude toto hodnocení součástí přílohy k přihlášce, bude pro naplnění kritérií nahrazeno jiným pololetím uvedeným v příloze.

**Soutěže**

U uchazečů zohledňujeme pouze výsledky soutěží, kterých se uchazeči zúčastnili od 6. ročníku ZŠ.

Bonifikovány budou níže uvedené vědomostní soutěže.

Výsledky soutěží potvrzené školou (nepovinná příloha k přihlášce) nebo doloženou kopií diplomu (nepovinná příloha k přihlášce) odevzdané nejpozději do 10. dubna 2024 bonifikujeme uchazeči podle následujícího klíče:

- účast v okresním kole bez umístění + 2 body (body za více soutěží se nesčítají)
- umístění v okresním kole 1.–3. místo + 4 body (body za více soutěží se nesčítají)
- krajské kolo bez umístění + 6 bodů (body za více soutěží se nesčítají)
- umístění v krajském kole 1.–3. místo + 8 body (body za více soutěží se nesčítají)
- další vyšší kola soutěží + 10 bodů (body za více soutěží se nesčítají)

V případě neúplných, nepřesných a nepotvrzených výsledků ze soutěží nebudou uvedené soutěže bonifikovány.

Uchazeč může získat maximálně 10 bodů za soutěže.

Při rovnosti celkového počtu bodů u různých uchazečů rozhodují o přijetí následující kritéria v tomto pořadí:

- počet bodů získaných v testu z matematiky a její aplikace
  - počet bodů získaných v testu z českého jazyka a literatury
  - počet bodů získaných z otevřených úloh v testu z matematiky a její aplikace
  - počet bodů získaných z otevřených úloh v testu z českého jazyka a literatury
  - bonifikace prospěchu ze ZŠ
  - bonifikace soutěží ze ZŠ
  - průměr vysvědčení v pořadí 1. pololetí 9. třídy, 2. pololetí 8. třídy, 1. pololetí 8. třídy
  - hodnocení předmětu matematika na vysvědčení ve stejném pořadí jako u průměrů
  - hodnocení předmětu český jazyk a literatura na vysvědčení ve stejném pořadí jako u průměrů
  - vyšší úspěšnost v komplexech úloh testu z matematiky (MA-B závislosti a vztahy, práce s informacemi a daty) a z českého jazyka (ČJL-C porozumění textu) v tomto pořadí
- Rozhodování končí v okamžiku, kdy jeden z případných uchazečů má lepší výsledek daného kritéria.

Výše uvedené informace vycházejí z předpisů platných ke dni 1. 1. 2024.

## **b) Osmileté studium – kritéria**

Do denní formy oboru studia Gymnázium osmileté (KKOV: 79-41-K/81) bude přijato 30 žáků. Podmínkou pro přijetí je minimálně 25% úspěšnost v součtu výsledků testů z matematiky a českého jazyka a literatury jednotné přijímací zkoušky. Z uchazečů splňující tuto podmínku budou přijati ti, kteří se ve společné výsledkové listině řádného a náhradního termínu sestavené ze získaných bodů umístí na 1.–30. místě. Předpokladem pro přijetí je úspěšné dokončení 5. ročníku ZŠ. U cizinců dále vyhovující výsledek ústního rozhovoru ověřující znalost českého jazyka na úrovni B1 podle Společného evropského referenčního rámce a při zahájení vzdělávání předložení dokladu nezbytného pro oprávněný pobyt na území ČR.

V přijímacím řízení uchazeč získává body takto:

- za výsledky písemných testů ze vzdělávacích oborů Matematika a její aplikace a Český jazyk a literatura, které žák vykoná v rámci jednotné přijímací zkoušky (maximálně 100 bodů), Uchazeč může získat maximálně 100 bodů.

Pro pořadí přijatých uchazečů bude určující součet bodů z testů jednotné přijímací zkoušky.

### **Testy z Matematiky a její aplikace (MAT) a Českého jazyka a literatury (ČJL)**

Testy jsou tvořené a vyhodnocované Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání (CERMAT). Budou vycházet z platných pedagogických dokumentů, kterými je určen obsah vzdělávání žáků na prvním stupni povinné školní docházky.

Doba na vypracování testů: MAT – 70 minut, ČJL – 60 minut.

U uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami rozhodne ředitelka školy podle vyjádření školského poradenského zařízení, které uchazeč doloží k přihlášce, o uzpůsobení podmínek pro konání jednotné přijímací zkoušky.

U uchazeče, který postupuje podle § 20 odst. 4 školského zákona, se promíjí na základě žádosti jednotná zkouška z předmětu Český jazyk a literatura. Jeho znalost českého jazyka bude ověřena ohodnoceným ústním rozhovorem s celkovým hodnocením: vyhovující nebo nevyhovující. Pro vyhovující výsledek je vyžadována znalost českého jazyka na úrovni B1 podle Společného evropského referenčního rámce. K zařazení uchazeče do výsledného pořadí uchazečů poskytne CERMAT redukované hodnocení.

Na základě Opatření obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 se uchazeči s dočasnou ochranou podle §1 odst.1 zákona č.67/2022 Sb., v platném znění, promíjí na základě žádosti jednotná zkouška z předmětu Český jazyk a literatura. Jeho znalost českého jazyka bude ověřena ohodnoceným ústním rozhovorem s celkovým hodnocením: vyhovující nebo nevyhovující. Pro vyhovující výsledek je vyžadována znalost českého jazyka na úrovni B1 podle Společného evropského referenčního rámce. K zařazení uchazeče do výsledného pořadí uchazečů poskytne CERMAT redukované hodnocení. Tento uchazeč má dále právo na základě žádosti konat písemný test z Matematiky a její aplikace v ukrajinském jazyce. Uchazeč musí v těchto případech doložit společně s žádostmi, že je cizincem podle § 1 odst.1 zákona č.67/2022 Sb., v platném znění (doklad o dočasné ochraně).

Povolené pomůcky jsou pouze modře či černě pišící propisovací tužka, u testu z MAT navíc obyčejná tužka a rýsovací potřeby.

Maximální bodový zisk je 100 bodů (50 bodů z matematiky a 50 bodů z českého jazyka).

Minimální bodový zisk pro přijetí je 25 bodů (v součtu za oba testy).

### **Výsledky prospěchu ze ZŠ**



nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149

skola@gymnasiumkladno.cz

Výsledky prospěchu za 4. ročník a 5. ročník potvrzené školou doloží uchazeč jako povinnou přílohu k přihlášce dle doporučeného formuláře „Hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání“ (<https://www.prihlaskynastredni.cz/rodice-zaci.html>) nebo kopiemi vysvědčení, resp. výpisu vysvědčení.

Při rovnosti celkového počtu bodů u různých uchazečů rozhodují o přijetí následující kritéria v tomto pořadí:

- počet bodů získaných v testu z matematiky a její aplikace
- počet bodů získaných v testu z českého jazyka a literatury
- počet bodů získaných z otevřených úloh v testu z matematiky a její aplikace
- počet bodů získaných z otevřených úloh v testu z českého jazyka a literatury
- průměr vysvědčení v pořadí 1. pololetí 5. třídy, 2. pololetí 4. třídy, 1. pololetí 4. třídy
- hodnocení předmětu matematika na vysvědčení ve stejném pořadí jako u průměrů
- hodnocení předmětu český jazyk a literatura na vysvědčení ve stejném pořadí jako u průměrů
- vyšší úspěšnost v komplexech úloh testu z matematiky (MA-B závislosti a vztahy, práce s informacemi a daty) a z českého jazyka (ČJL-C porozumění textu) v tomto pořadí

Rozhodování končí v okamžiku, kdy jeden z případných uchazečů má lepší výsledek daného kritéria.

Výše uvedené informace vycházejí z předpisů platných ke dni 1. 1. 2024.

## XI.6 Práce školní knihovny

V letošním školním roce byl doplněn fond knihovny učebnic v předmětu OV. Fond knihovny učitelské i knihovny žákovské byl jako každý rok doplněn o literaturu primární, tj. knihy z maturitního kánonu i o literaturu sekundární, která v letošním roce cílí především na rozšíření čtenářské gramotnosti studentů posledních dvou ročníků nižšího gymnázia, rozvíjení čtenářské gramotnosti a práci s knihou.

Velký úspěch v posunu čtenářské gramotnosti letos zaznamenaly stejně jako v minulém roce dva ročníky vyššího gymnázia.

Návštěvnost knihovny byla i letos velmi vysoká. Problematické ročníky jsou stále čtenáři tercie a kvarty, kteří návštěvu knihovny nevyhledávají.

V třídách probíhají besedy s knihovníkem napříč předměty. Studenti vyhledávají akce knihovny. Např. akce Vedení čtenářských deníků, akce Snídaně v knihovně spojená s besedou o čtenářských dovednostech, akce Psaní kaligrafie a hieroglyfů pro rozvoj jemné motoriky a zlepšení písemného projevu.

Jako každý rok knihovna připravuje nástěnky, které jednak rozvíjejí učivo literatury, ale snaží se i o rozšíření všeobecného přehledu studentů. K tomu je studenty hojně využívána studovna, která se stává místností komunitní, studenti se v ní setkávají napříč ročníky, čtou, hovoří a rozvíjejí i výtvarné činnosti. Knihovna organizuje akce na propojení s komunitou města. Spolupracuje se spolky a také s magistrátem, Památkem Lidice a se Spolkem pro zachování odkazu Českého odboje. Velmi aktivně pracuje na rozšíření všeobecného přehledu studentů. Jedná se zejména o dějepis, ZSV a paměť národa.

Ve spolupráci s prof. Vaníkovou knihovna podnikla spoustu akcí, které měly přesah budovy školy. (Spolupráce Šmejkalová – Vaníková, dále jen knihovna).

Škola byla díky knihovnickým akcím v letošním školním roce mediálně velice úspěšná. Podařilo se dát prostor talentovaným studentům, kterých má naše škola vysoké procento. V letošním roce nabídla knihovna prostor nadaným, hercům, malířům, fotografům i hudebníkům.

Knihovna spolupracuje jak s předmětovou komisí ČJ, tak jazyků a připravuje drobné materiály časopisy, letáky apod. k výuce jazyků. Knihy z našeho maturitního kánonu, které jsou v Národní knihovně volně přístupné, tiskne a váže knihovna sama, což je finančně úsporné. Knihovnice vede dramatický klub.

Seznam akcí knihovny:

### Září

- Spolupráce při vernisáži Výstavy Antonín Raymond (světově uznávaný architekt, absolvent našeho gymnázia) za účasti japonského velvyslanectví.
- Besedy prvních ročníků pro seznámení s knihovnou

- Dvoudenní akce – Návštěva Lágru Svatobořice, vojenského Muzea gen Ingra, věznice v Hradišti (finanční podpora Spolku Odboje a RR)
- Kurz psaní kaligrafií
- Rozvíjení jemné motoriky a zlepšení úchopu tužky u mladších studentů.
- Podpora konverzace zahraničních studentů, hry pro rozšíření slovní zásoby, seznamování s reáliemi ČR – Tommaso Santori

## Říjen

- Akce Jiřina Štěpničková, Studenti zviditelnil herečku kladenského divadla, která byla 10 let vězněna v komunistickém vězení za přechod státní hranice. V této akci připravila knihovna velký program podporovaný městem a Spolkem pro zachování odkazu českého odboje. Prof. Zdeněk Manina vyrobil pamětní dlaždici věnovanou divadlu. Studentka Barbora Müllerová, nadějná malířka, vyrobila komiks o JŠ. Akce přesáhla hranice města a byla mediálně velice úspěšná. Akce se zúčastnil syn umělkyně, herec J. Štěpnička
- Pietní akt k založení republiky. Účast a program (zpěv, recitace).
- Návštěva senátu na pozvání paní senátorky A. Šípové. Prohlídka budovy senátu a beseda s p. senátorkou.

## Listopad

- Den válečných veteránů. Akce za účasti města, spolků, p. senátorky a armády ČR a posádkové hudby. Škola vysázela makové pole 1914 květů pro veterány a připravila doprovodný program. Zasazení stromu pro v. v. Následovala beseda a novodobými veterány. Mediálně úspěšná akce.
- Den studentstva. Návštěva popravě Ruzyně. Pieta + přednáška na ministerstvu obrany, film, občerstvení jako odměnu studentům za den v. v.
- Seminář knihovníků jak na čtenářskou gramotnost
- Studenti z DKGK – vystoupení na akci Strašidla na MAYRAU

## Prosinec

- DKGK – vystoupení studentů na Mikulášské besídce MAYRAU
- Zahájení výstavy Jiřina Štěpničková (obrazy našich studentek) v NC. Central Kladno
- Recitační soutěž (ceny RR)
- Kalhotový den pro Václava Havla
- Dopis Ervínovi Hojdovi ke 105 narozeninám – akce pro hrdinu druhé světové války
- Vystoupení DKGK na Vánočním koncertu „Betlémské putování“
- Vernisáž výstavy B. Müllerové Anna Letenská v Senátu ČR za podpory p. senátorky Šípové

## Únor

- Vernisáž výstavy Nad Kladnem, doprovodný program, spolupráce s magistrátem

- Kameny zmizelých. Doprovodný hudební a recitační program, vyhlášení sběru klíčů pro vyrobení plastiky obětem transportů
- Vernisáž výstavy B. Mullerové Anna v kladenském zámku + doprovodný program
- Březen Návštěvy výstav napříč ročníky (Anna, Nad Kladnem). Knihovnice doprovází studenty na volně přístupné výstavy v okolí školy – rozvíjení všeobecného rozhledu.

#### **Duben**

- Spříznění osudem. Mezinárodní konference – studenti semináře MDMV se účastnili na pozvání ředitele památníku v Lidicích mezinárodní konference o vyhlazených městech. Spolupráce s památníkem Lidice.

#### **Květen**

- Vernisáž společné výstavy s památníkem Lidice Antropoid a Anna Letenská B. Müllerové + doprovodný program.
- JOM-HA-ŠOA Organizace veřejného čtení jmen obětí holokaustu ve spolupráci s Památníkem Terezín. První v Kladně.
- Seminář knihovníků Lektorské dovednosti
- Vernisáž výstavy La historia doprovodný program v zámku
- Návštěva Památníku Terezín – seznámení s ředitelem památníku panem Roubínkem a domluva budoucí spolupráce.
- Památník Vítkov – seminář prof. Vaníkové
- Pietní akt Lidice – doprovodný program – Každoročně pořádaná akce – mediálně úspěšná
- Návštěva muzikálu Šumař na střeše pro 45 studentů (hrazeno magistrátem – odměna za akce)
- Beseda o židovských tradicích.

Knihovník: Marcela Šmejkalová.



Lágr Svatobořice



Akce Jiřina Štěpničková, její syn Jiří Štěpnička se studentkou



Návštěva Senátu na pozvání paní senátorky Adély Šípové



Pietní akt k založení ČSR.



Den válečných veteránů



Vernisáž výstavy B. Müllerové v Kladenském zámku Kameny zmizelých, doprovodný program

Vernisáž za účasti autorů výstav  
**27. května 2024 od 17:30**  
ve výstavní síni In Memoriam



Eduard Stehlík  
Operace Anthropoid



Barbora Müllerová  
Přijdu hned: Příběh Anny Letenské

**LIDICE**

Společná vernisáž výstav B. Müllerové a E. Stehlíka v Památníku Lidice

## **XI.7 Aktivní Kladno**

Školní projekt Aktivní Kladno si ve školním roce 2023/2024 vybral jako svého partnera Oblastní nemocnici Kladno, konkrétně její dětské oddělení. Stejně jako v předešlých letech se snaží rozvíjet u studentů aktivní občanství, klade důraz na podporu altruismu a nezištné pomoci různorodým partnerům.

Letošní spolupráce s kladenskou nemocnicí přinesla studentům mnoho nových zkušeností, především díky možnosti navštívit samotné oddělení. Za doprovodného výkladu staničních sester studenti absolvovali exkurzi všemi úseky dětského oddělení: dětskou JIP, dětským standardem včetně novorozeneckého a nedonošeneckého úseku. Viděli tak, jak celé oddělení funguje a kam budou darované finanční prostředky směřovány. V rámci exkurze přinesli trochu zábavy a hudebního povzbuzení také pro hospitalizované malé i trochu větší kamarády, kterým tak zpestřili pobyt v nemocnici.

Finanční prostředky se podařilo studentům získat díky pravidelným akcím jako Halloween, vánoční knižní bazar v OC Central v adventním čase nebo skvělé Vánoční kavárně, která doplňuje vánoční koncerty školy. V jarních měsících se uskutečnily tři charitativní akce, z nichž hned první byla novinkou – studentská pekařská soutěž Peče celý gympl se setkala s velkou pozitivní odezvou v řadách studentů napříč ročníky a vysloužila si i pozornost v regionálním tisku. Následovaly tradiční Mazané Velikonoce a jako vyvrcholení celého



nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

ročního snažení skvělý Májový koncert. V průběhu koncertu navíc primář dětského oddělení MUDr. Mgr. Tomáš Rosík, Ph.D., MBA a vrchní sestra Mgr. Lucia Vrabelová převzali symbolický šek s vybranou částkou ve výši 30 000,- Kč. Za tuto částku dětské oddělení pořídí pomůckové vybavení, například moderní váhu s výškoměrem včetně vyhodnocovacího softwaru, přebalovací pulty nebo další potřebný spotřební materiál.

Mimořádnou pomoc tým Aktivního Kladna v částce 2800,- Kč poskytl Nadačnímu fondu Univerzity Karlovy po prosincové tragédii na Filosofické fakultě UK.

Ke konci školního roku náš tým obnovil spolupráci se Speciální školou Slunce v Unhošti, pro jejíž klienty připravil zábavné aktivity u příležitosti Dne dětí.





Peče celý gympl



Májový koncert



Májový koncert

## **XI.8   Kontrola VZP**

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky  
Regionální pobočka Praha, pobočka pro Hl. m. Prahu a Středočeský kraj  
Na Perštýně 359/6  
110 00 Praha 1

Datová schránka: i48ae3q

61894435-00  
Gymnázium, Kladno,  
nám. Edvarda Beneše 1573  
NÁM. EDVARDA BENEŠE Č.P. 1573  
272 01 Kladno

Spisová značka: S-KZ-VZP-24-05194905-S83B Ag. číslo: KZ5-3009-2024  
Číslo jednací: VZP-24-05698450-S83B

### PROTOKOL O KONTROLE

plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování  
ostatních povinností plátce pojistného

Kontrola provedena dne: 13.08.2024  
U plátce pojistného: Gymnázium, Kladno,  
nám. Edvarda Beneše 1573  
ČP: 6189443500  
Bankovní spojení: 2187140247/0100

Kontrolu provedl zaměstnanec VZP ČR: Marie Švecová, Alena Skálová

Kontrola byla provedena na adrese: nám.Edvarda Beneše 1573,272 01  
Kladno  
Plátce byl o kontrole uvědomen oznámením č.j. VZP-24-05194905-S83B ze  
dne 17.07.2024.

#### I.

1. Za plátce byli přítomni a vysvětlení podali:  
Šárka Bláhová - účetní na základě plné moci
2. Kontrola byla provedena z důvodu: dle plánu kontrol/mimořádná  
za období: 01.01.2021 - 30.06.2024  
data vyúčtování: 23.01.2021 - 04.08.2024
3. Předchozí kontrola byla provedena  
dne: 26.01.2021 č. KV2-0768-2021  
za období: 01.09.2016 - 31.12.2020  
zjištěno: dlužné pojistné 0,00  
dlužné penále 1 237,00 - prominuto
4. Počet pojistěnců VZP ČR ke dni 30.06.2024: 27

#### II.

5. Předmět kontroly:
- a) dodržování oznamovací povinnosti
  - b) stanovení vyměřovacích základů a výše pojistného
  - c) dodržování termínů splatnosti pojistného
  - d) dodržování podávání přehledů o platbách pojistného

**6. Kontrolované doklady:**

Výpis z ARES, hromadná oznámení zaměstnavatele, mzdové listy, rekapitulace odvodů zdravotního pojištění zaměstnavatele. Dále byly použity údaje z informačního systému VZP ČR.

**III.**

**7. Výsledek kontroly:**

**a) Kontrola oznamovací povinnosti**

Plátce dodržuje ustanovení § 10 zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 48/1997 Sb.) a hlášení změn vede na předepsaných tiskopisech VZP ČR, které jsou v termínu stanoveném zákonem podávány na VZP ČR.

S plátcem byl odsouhlasen jmenný seznam zaměstnanců ke dni 30.06.2024. Stav pojištěnců souhlasí s evidencí VZP ČR.

Plátce dodržuje ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 592/1992 Sb., o pojistném na veřejné zdravotní pojištění, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 592/1992 Sb.).

**b) Kontrola správnosti stanovení výše vyměřovacích základů a správnosti výše pojistného dle účetní evidence**

Kontrolou bylo zjištěno, že stanovení vyměřovacích základů a stanovení výše pojistného jsou v souladu s § 2 a § 3 zákona č. 592/1992 Sb.

Kontrola byla provedena namátkově u jednotlivých kategorií pracovníků a v různých obdobích.

**c) Kontrola dodržování termínu splatnosti pojistného**

Kontrolou bylo zjištěno, že plátce dodržuje termín splatnosti pojistného dle ustanovení § 5 zákona č. 592/1992 Sb. (viz příložené vyúčtování).

**d) Kontrola podávání přehledů o platbách pojistného**

Plátce plní ustanovení § 25 odst. 3 zákona č. 592/1992 Sb.

**IV.**

**8. Provedenou kontrolou č. KZ5-3009-2024 vyllynulo zjištění:**

Ke dni kontroly nebyly zjištěny splatné závazky vůči VZP ČR ani jiné evidenční nedostatky.

Odpovědní zástupci plátce pojistného na veřejné zdravotní pojištění byli s protokolem o kontrole placení pojistného na veřejné zdravotní



pojištění seznámení a veškeré zápisy, doklady a záznamy, předložené k nahlédnutí kontrolním orgánům, byly v pořádku vráceny.

**Poučení:**

Proti Protokolu o kontrole mohou být podány písemné a zdůvodněné námitky ve lhůtě 15 dnů ode dne seznámení se s protokolem na adresu VZP ČR, Regionální pobočka Praha, pobočka pro Hl. m. Prahu a Středočeský kraj, oddělení kontroly a správního řízení zaměstnavatelů, Na Perštýně 359/6, 110 00 Praha 1. Jestliže se plátce v uvedené lhůtě nevyjádří, je zřejmé, že s výsledkem kontroly souhlasí.

Za den doručení Protokolu o kontrole je považován den přihlášení se do datové schránky, případně desátý den ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky. Případně-li desátý den na sobotu, neděli nebo svátek, je dokument doručen nejbližší následující pracovní den.

Právo kontrolních orgánů VZP ČR provést ještě další podrobnější kontrolu bez ohledu na výsledek této kontroly zůstává nedotčeno. Kontrolu je nutné považovat za úkon ke zjištění výše dluhu, se kterým je spojeno přerušování běhu promlčecí doby pro vyměření nebo předepsání dlužného pojistného a penále podle § 16 odst. 1 a § 19 zákona č. 592/1992 Sb.

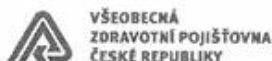
Kladno dne 13.08.2024

Marie Švecová

Kontrolor/ka výběru pojistného  
za VZP ČR, Regionální pobočka Praha, pobočka pro Hl. m. Prahu a  
Středočeský kraj

**Přílohy:** Vyúčtování pojistného na veřejné zdravotní pojištění

**Rozdělovník:** 1x plátce  
1x VZP ČR



Regionální pobočka Praha, pobočka pro Hl.  
m. Prahu a Středočeský kraj  
Na Perátně 359/6  
110 00 Praha 1

Gymnázium, Kladno, nám. Edvarda Beneše 1573  
NÁM. EDVARDA BENEŠE Č.P. 1573  
272 01 Kladno

Číslo plátce: 6189443500

Kladno 13.08.2024

**VYÚČTOVÁNÍ POJISTNÉHO NA VEŘEJNÉ ZDRAVOTNÍ POJIŠTĚNÍ  
ZA OBDOBÍ 23.01.2021 - 04.08.2024**

**Celkový stav ke dni 04.08.2024: 0,00 Kč**  
Z toho:

- Pojistné: 0,00 Kč  
(platební výměr, výkaz nedoplatků, nevyměřené pojistné)  
- Penále: 0,00 Kč  
(platební výměr, výkaz nedoplatků, nevyměřené penále)

**Rekapitulace pohledávek a úhrad v období vyúčtování:**

Pojistné				
Datum	Popis položky	Pohledávka	Úhrada	Stav zůstatku
23.01.2021	počáteční zůstatek			0,00
05.02.2021	úhrada			124170,00
22.02.2021	pohledávka 01/2021	124170,00		0,00
04.03.2021	úhrada		123191,00	123191,00
22.03.2021	pohledávka 02/2021	123191,00		0,00
08.04.2021	úhrada		138578,00	138578,00
20.04.2021	pohledávka 03/2021	138578,00		0,00
05.05.2021	úhrada		125450,00	125450,00
20.05.2021	pohledávka 04/2021	125450,00		0,00
07.06.2021	úhrada		126676,00	126676,00
21.06.2021	pohledávka 05/2021	126676,00		0,00
07.07.2021	úhrada		160093,00	160093,00
20.07.2021	pohledávka 06/2021	160093,00		0,00
03.08.2021	úhrada		125559,00	125559,00
20.08.2021	pohledávka 07/2021	125559,00		0,00
08.09.2021	úhrada		122815,00	122815,00
20.09.2021	pohledávka 08/2021	122815,00		0,00
11.10.2021	úhrada		115118,00	115118,00
20.10.2021	pohledávka 09/2021	115118,00		0,00
05.11.2021	úhrada		146984,00	146984,00
22.11.2021	pohledávka 10/2021	146984,00		0,00
10.12.2021	úhrada		186070,00	186070,00
20.12.2021	pohledávka 11/2021	186070,00		0,00
12.01.2022	úhrada		133709,00	133709,00
20.01.2022	pohledávka 12/2021	133709,00		0,00
08.02.2022	úhrada		129483,00	129483,00
21.02.2022	pohledávka 01/2022	129483,00		0,00
11.03.2022	úhrada		128198,00	128198,00
21.03.2022	pohledávka 02/2022	128198,00		0,00
08.04.2022	úhrada		132269,00	132269,00
20.04.2022	pohledávka 03/2022	132269,00		0,00
10.05.2022	úhrada		127222,00	127222,00



Číslo plátce: 6189443500

**Pojistné**

Datum	Popis položky	Pohledávka	Úhrada	Stav zůstatku
20.05.2022	pohledávka 04/2022	127222,00		0,00
07.06.2022	úhrada		126432,00	126432,00
20.06.2022	pohledávka 05/2022	126432,00		0,00
08.07.2022	úhrada		154892,00	154892,00
20.07.2022	pohledávka 06/2022	154892,00		0,00
02.08.2022	úhrada		117347,00	117347,00
22.08.2022	pohledávka 07/2022	117347,00		0,00
09.09.2022	úhrada		134405,00	134405,00
20.09.2022	pohledávka 08/2022	134405,00		0,00
07.10.2022	úhrada		133594,00	133594,00
20.10.2022	pohledávka 09/2022	133594,00		0,00
07.11.2022	úhrada		141786,00	141786,00
21.11.2022	pohledávka 10/2022	141786,00		0,00
12.12.2022	úhrada		232500,00	232500,00
20.12.2022	pohledávka 11/2022	232500,00		0,00
11.01.2023	úhrada		155290,00	155290,00
20.01.2023	pohledávka 12/2022	155290,00		0,00
09.02.2023	úhrada		145150,00	145150,00
20.02.2023	pohledávka 01/2023	145150,00		0,00
09.03.2023	úhrada		149243,00	149243,00
20.03.2023	pohledávka 02/2023	149243,00		0,00
11.04.2023	úhrada		150265,00	150265,00
20.04.2023	pohledávka 03/2023	150265,00		0,00
12.05.2023	úhrada		139476,00	139476,00
22.05.2023	pohledávka 04/2023	139476,00		0,00
12.06.2023	úhrada		135654,00	135654,00
20.06.2023	pohledávka 05/2023	135654,00		0,00
11.07.2023	úhrada		180390,00	180390,00
20.07.2023	pohledávka 06/2023	180390,00		0,00
03.08.2023	úhrada		145873,00	145873,00
21.08.2023	pohledávka 07/2023	145873,00		0,00
11.09.2023	úhrada		152531,00	152531,00
20.09.2023	pohledávka 08/2023	152531,00		0,00
06.10.2023	úhrada		142001,00	142001,00
20.10.2023	pohledávka 09/2023	142001,00		0,00
09.11.2023	úhrada		156190,00	156190,00
20.11.2023	pohledávka 10/2023	156190,00		0,00
12.12.2023	úhrada		255801,00	255801,00
20.12.2023	pohledávka 11/2023	255801,00		0,00
10.01.2024	úhrada		163967,00	163967,00
22.01.2024	pohledávka 12/2023	163967,00		0,00
12.02.2024	úhrada		144859,00	144859,00
20.02.2024	pohledávka 01/2024	144859,00		0,00
08.03.2024	úhrada		144511,00	144511,00
20.03.2024	pohledávka 02/2024	144511,00		0,00
10.04.2024	úhrada		150092,00	150092,00
22.04.2024	pohledávka 03/2024	150092,00		0,00
10.05.2024	úhrada		139728,00	139728,00
20.05.2024	pohledávka 04/2024	139728,00		0,00
12.06.2024	úhrada		140329,00	140329,00
20.06.2024	pohledávka 05/2024	140329,00		0,00
04.07.2024	úhrada		265260,00	265260,00
22.07.2024	pohledávka 06/2024	265260,00		0,00
04.08.2024	konečný zůstatek			0,00

**Penále**

Datum	Popis položky	Pohledávka	Úhrada	Stav zůstatku
23.01.2021	počáteční zůstatek			-1237,00
19.02.2021	prominuté penále	-1237,00		0,00
04.08.2024	konečný zůstatek			0,00

Denní sazba penále pro pohledávky splatné v období:

01.01.2007 - 31.12.2021	0,05%	v přestupném roce 0,05%
01.01.2022 - 30.06.2022	0,03219178%	v přestupném roce 0,03210383%

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
[skola@gymnasiumkladno.cz](mailto:skola@gymnasiumkladno.cz)

nám. Edvarda Beneše 1573  
272 01 Kladno, CZ  
+420 312 247 149  
skola@gymnasiumkladno.cz

Číslo plátce: 6189443500

01.07.2022 - 31.12.2022	0,04109589%	v přestupném roce 0,04098361%
01.01.2023 - 30.06.2023	0,04109589%	v přestupném roce 0,04098361%
01.07.2023 - 31.12.2023	0,04109589%	v přestupném roce 0,04098361%
01.01.2024 - 30.06.2024	0,04041096%	v přestupném roce 0,04030055%
01.07.2024 - 31.12.2024	0,03493151%	v přestupném roce 0,03483607%

.....  
podpis

Vyřizuje: Marie Švecová (Tel: +420 952 225 637)

## **XI.9 Abecední seznam žáků**

