



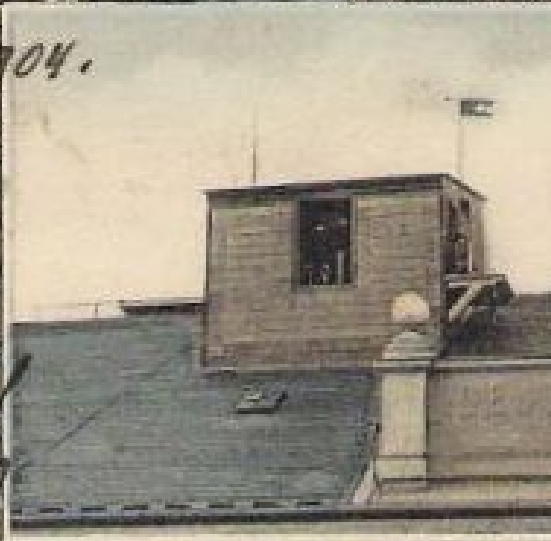


Tradice

- Tradice gymnaziálního vzdělávání v areálu dominikánského kláštera (původně latinské gymnázium) od roku 1785



BUDWEIS ¹⁶/₂ 1904.
Gulidgapsfnuts
nos nuch
bnieu Outmt
bnouest fubnt
Wtfit as glairf
Nors fnd dar fca



Fakultní gymnázium

- Fakultní gymnázium Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity
 - Fakultní gymnázium Pedagogické fakulty Jihočeské university
 - Fakultní gymnázium Filozofické fakulty Jihočeské univerzity
-
- Partnerská škola ČEZ
 - Vzdělávací centrum Microsoft
 - Škola spolupracující s Mensou ČR

Microsoft Showcase School



- Úzká spolupráce se společností Microsoft na dalším rozvoji, využívání nejnovějších technologií a produktů
- Využívání nejmodernějších nástrojů (Office 365, OneNote, Minecraft)





ANALÝZA VÝSLEDKŮ
NÁRODNÍ TESTOVÁNÍ 9. TŘÍD 2022/23

Zpráva pro školu

Gymnázium, České Budějovice, Česká 64 (ADGHN)

Souhrnné výsledky za testování

test	základní údaje o testech		
	reliabilita	počet úloh	počet testovaných
Český jazyk	0,822	40	19417
Matematika	0,809	30	19570
OSP	0,884	60	18999

Počty zapojených žáků/škol v jednotlivých krajích ČR



Český jazyk

Výsledky vašich žáků v českém jazyce řadí vaši školu mezi 10 % nejúspěšnějších škol v testování.

Hodnocení podle částí testu

Z hodnocení **tematických** částí testu vyplývá, že výsledky vašich žáků byly výborné v částech:

- literatura a čtenářská gramotnost
- sloh a komunikace
- mluvnice

Z hodnocení **dovednostních** částí testu vyplývá, že výsledky vašich žáků byly výborné v částech:

- interpretace a získávání informací
- znalosti
- posouzení

Využití studijního potenciálu

Porovnáním výsledků testu z českého jazyka s výsledky testu OSP jsme zjistili, že ve vaší škole je studijní potenciál žáků v českém jazyce využíván dobře. Výsledky žáků jsou na vyšší úrovni, než jaká odpovídá úrovni jejich studijních předpokladů, učitelé s ním zřejmě velmi dobře zacházejí a žáci pracují nad svoje možnosti.

Matematika

Výsledky vašich žáků v matematice řadí vaši školu mezi 10 % nejúspěšnějších škol v testování.

Hodnocení podle částí testu

Z hodnocení **tematických** částí testu vyplývá, že výsledky vašich žáků byly výborné v částech:

- závislosti, vztahy a práce s daty
- nestandardní aplikační úlohy a problémy
- číslo a proměnná
- geometrie v rovině a prostoru

Z hodnocení **dovednostních** částí testu vyplývá, že výsledky vašich žáků byly výborné v částech:

- znalosti
- porozumění
- aplikace

Využití studijního potenciálu

Porovnáním výsledků testu z matematiky s výsledky testu OSP jsme zjistili, že ve vaší škole je studijní potenciál žáků v matematice využíván dobře. Výsledky žáků jsou na vyšší úrovni, než jaká odpovídá úrovni jejich studijních předpokladů, učitelé s ním zřejmě velmi dobře zacházejí a žáci pracují nad svoje možnosti.

Souhrnné výsledky za školu

Český jazyk		celkový průměrný výsledek			
třída	počet žáků	percentil	skupinový percentil	čistá úspěšnost	skóre
4. E	33	91	66	67	27
celkem ZŠ	18962	50	51	35	14
celkem VG	483	82	51	59	23

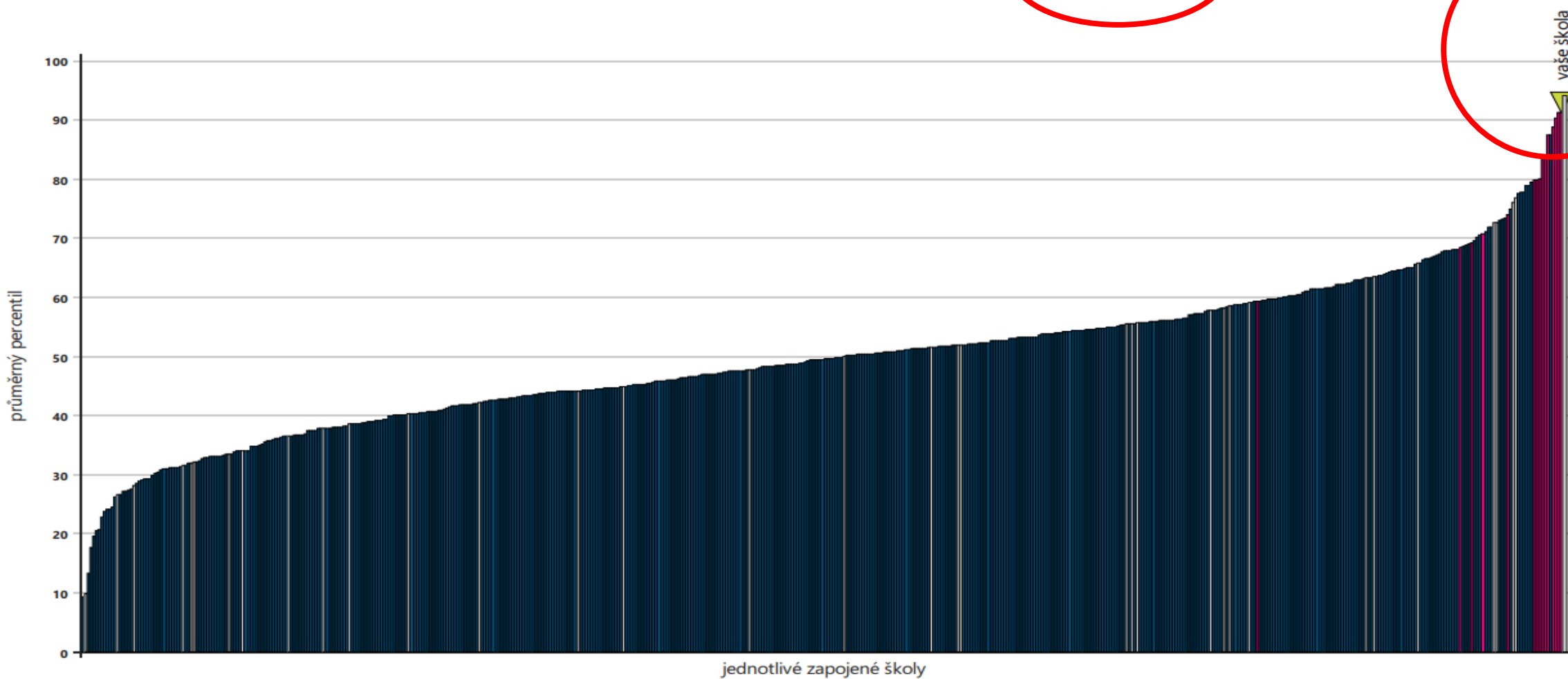
průměrný percentil za části testu			průměrný percentil za dovednosti v testu		
mluvnice	sloh a komunikace	literatura a čtenářská gramotnost	znalosti	posouzení	interpretace a získávání informací
91	85	83	91	86	79
51	51	52	51	50	60
78	80	77	77	81	75

Matematika		celkový průměrný výsledek			
třída	počet žáků	percentil	skupinový percentil	čistá úspěšnost	skóre
4. E	33	90	62	65	20
celkem ZŠ	19103	50	51	29	9
celkem VG	480	82	51	56	17

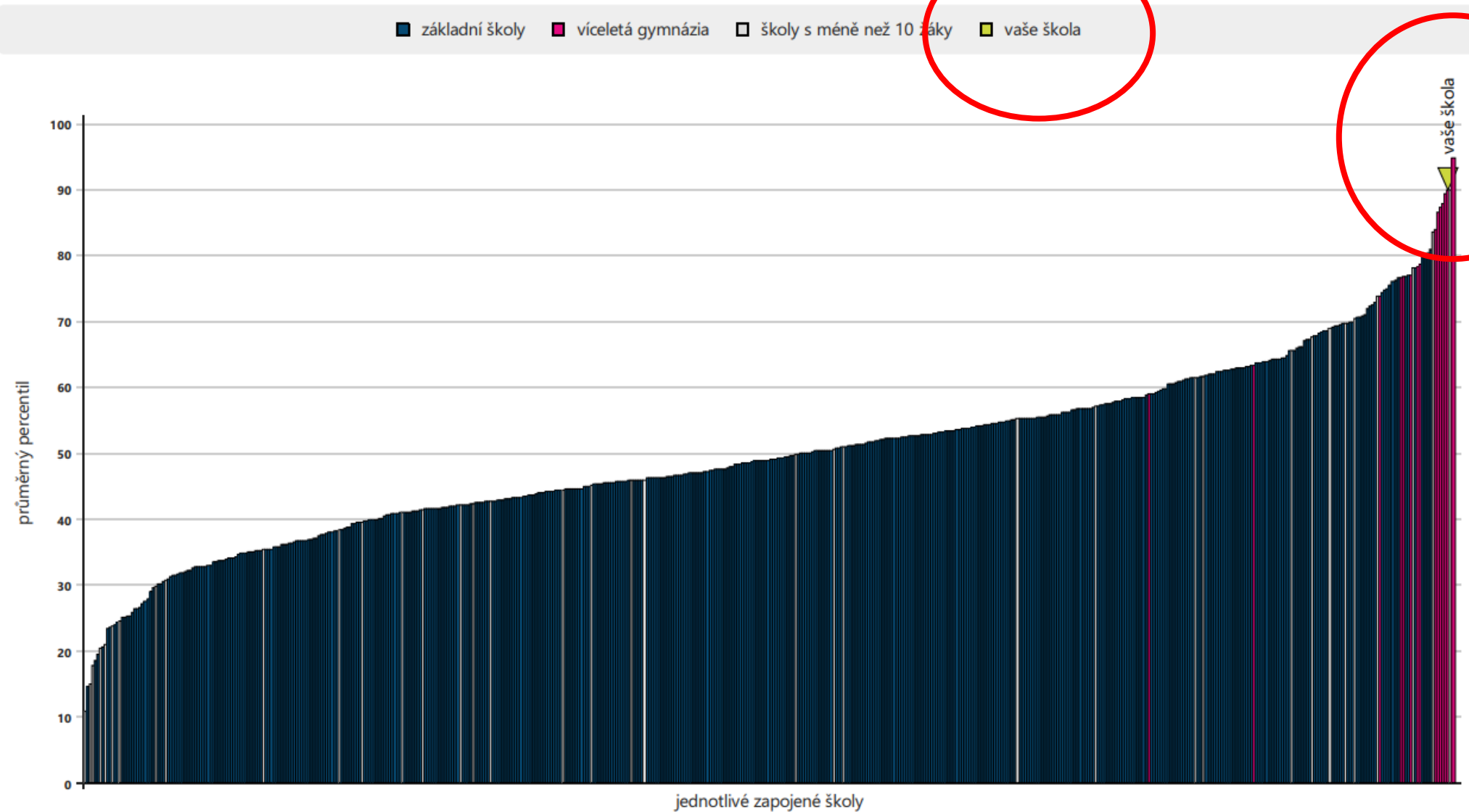
průměrný percentil za části testu				průměrný percentil za dovednosti v testu		
číslo a proměnná	geometrie v rovině a prostoru	závislosti, vztahy a práce s daty	nestandardní aplikační úlohy a problémy	znalosti	porozumění	aplikace
89	86	78	85	87	90	85
51	52	56	56	55	51	51
79	78	76	81	76	80	81

Relativní postavení školy v testu ČJ

■ základní školy ■ víceletá gymnázia □ školy s méně než 10 žáky ■ vaše škola

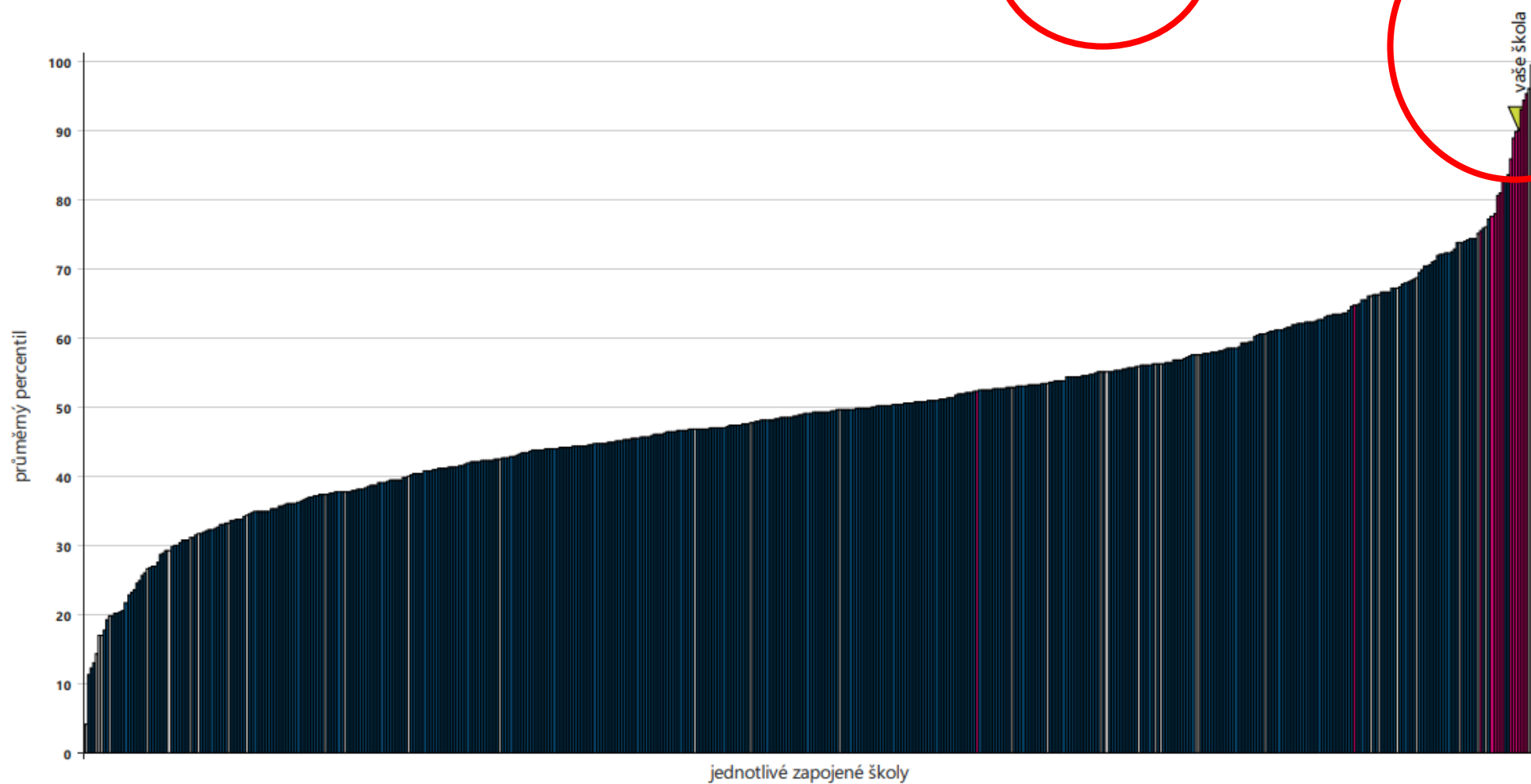


Relativní postavení školy v testu Ma

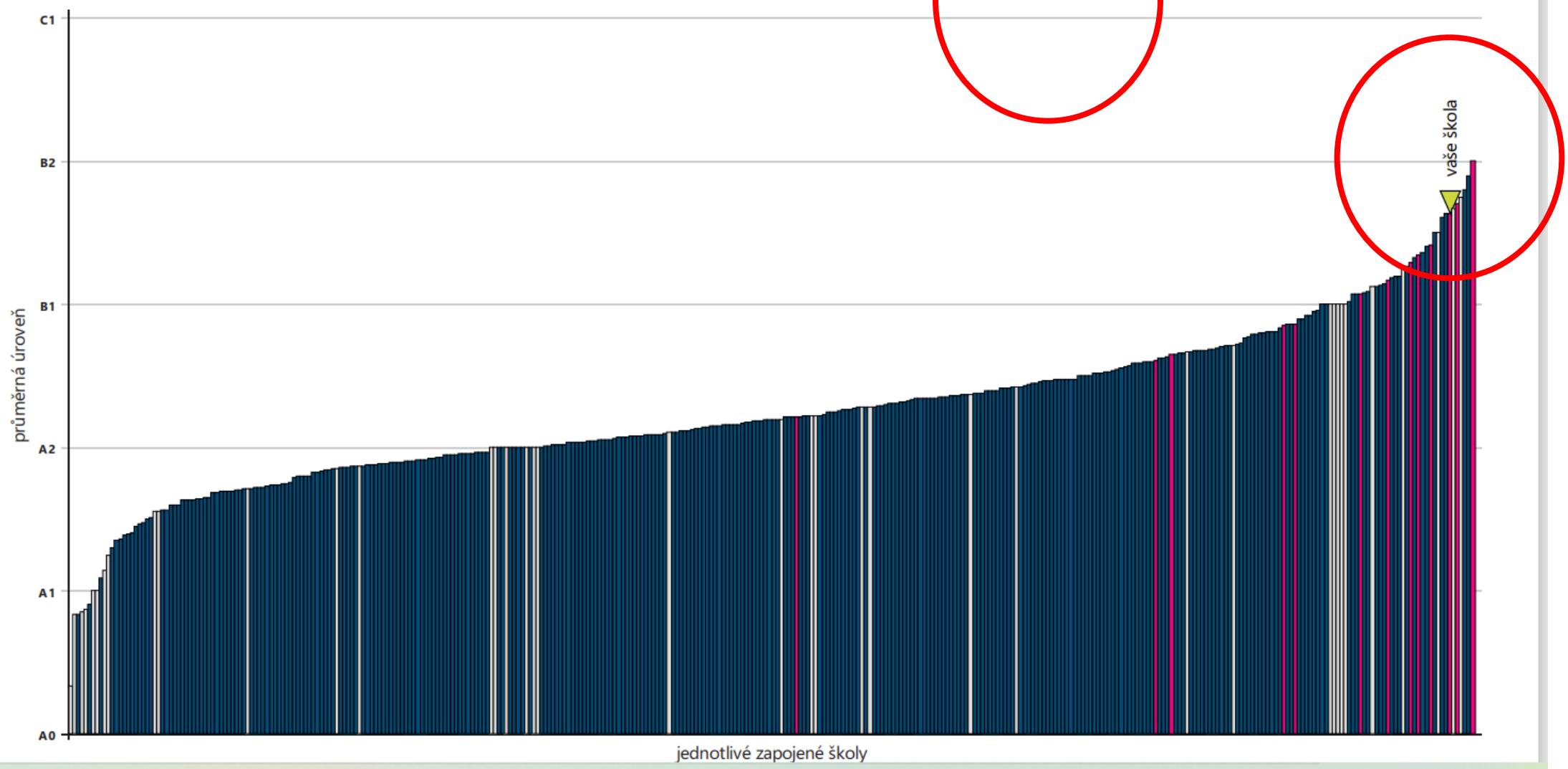
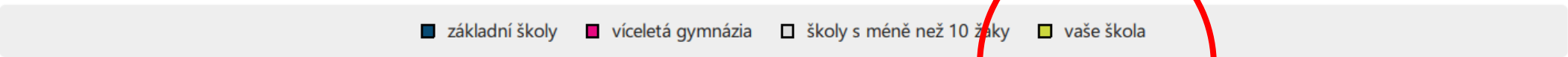


Relativní postavení školy v testu OSP

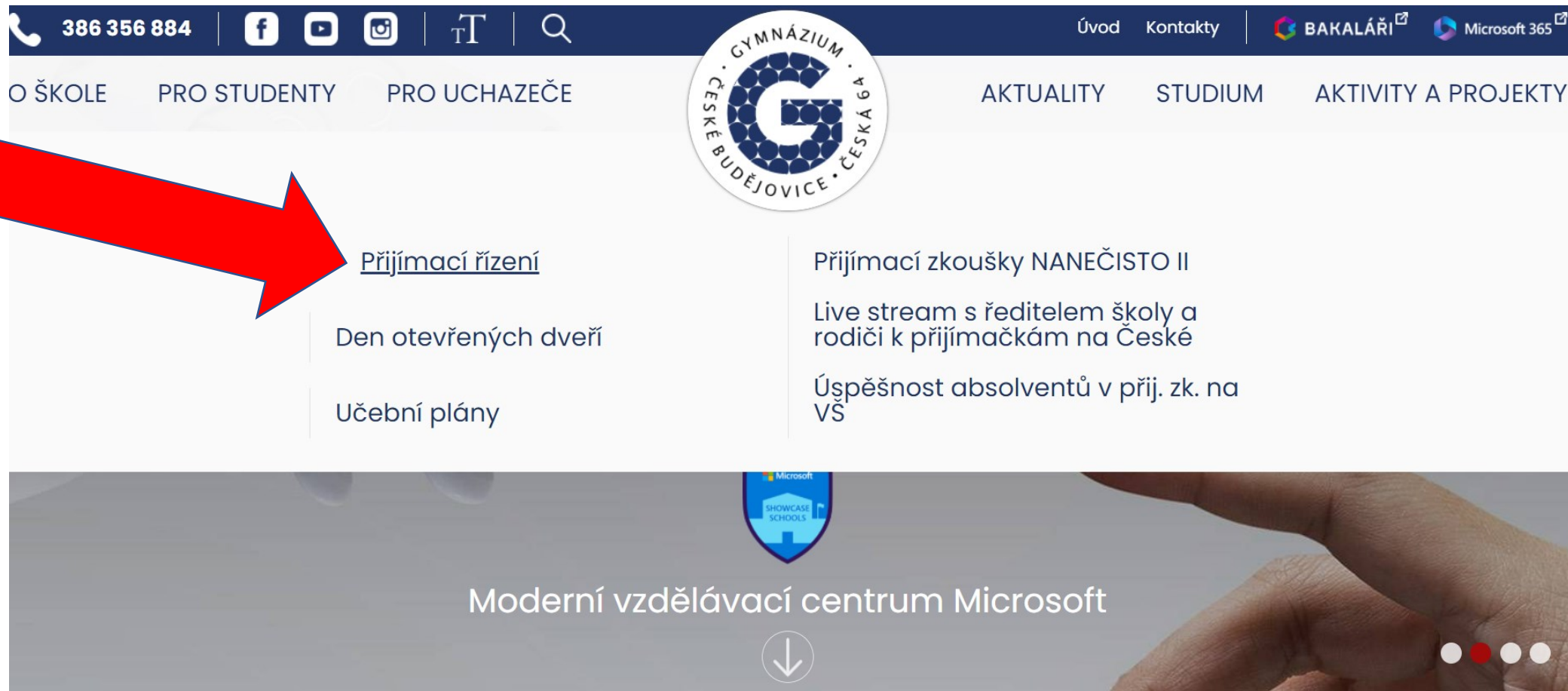
■ základní školy ■ víceletá gymnázia □ školy s méně než 10 žáky ■ vaše škola










Relativní postavení školy v testu AJ - celkově




Přijímací řízení



386 356 884 |    |  | 

Úvod | Kontakty |  

O ŠKOLE | PRO STUDENTY | PRO UCHAZEČE | AKTUALITY | STUDIUM | AKTIVITY A PROJEKTY



[Přijímací řízení](#)


Den otevřených dveří

Učební plány



Přijímací zkoušky NANEČISTO II

Live stream s ředitelem školy a rodiči k přijímačkám na České

Úspěšnost absolventů v přij. zk. na VŠ



Moderní vzdělávací centrum Microsoft

PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY NA STŘEDNÍ ŠKOLY – JARO 2024

Uvedené informace se týkají novely školského zákona, která by měla platit od 1. ledna 2024. Stránky budou průběžně aktualizovány a doplňovány.



Pro rodiče a žáky



Pro základní školy



Pro střední školy



Nejčastější dotazy

<https://www.prihlaskynastredni.cz/>

3 způsoby podávání přihlášek: preferována elektronická přihláška

- **1. Elektronická přihláška**
- Pokud máte elektronickou identitu, můžete podat přihlášku zcela jednoduše online.
- Přihlásíte se do systému, ten je napojen na registr obyvatel, díky kterému uvidíte seznam svých dětí, ze kterých vyberete to, které chcete přihlásit. Nevyplňujete už žádné osobní údaje.
- Vyberete si ze seznamu až 3 obory bez talentové zkoušky, do kterých chcete podat přihlášku. Vyberete je v pořadí dle priority pro přijetí. Uvidíte přehledné informace o každé škole – přehled oborů vzdělání, počet letos přijímaných uchazečů i počty přihlášek a přijatých uchazečů v minulých letech.
- Uvidíte přehledně dokumenty, které Vámi vybraná škola vyžaduje pro příslušný obor vzdělání doložit k přihlášce. Ty pak nahrajete jako fotky nebo skeny.
- Potvrdíte odeslání, přijde Vám e-mail s potvrzením, a to je vše.

1) Elektronická přihláška

Jednoduchý výběr ze všech škol, stačí vybrat školu (včetně oboru, zaměření a formy vzdělání) a potřebné informace nemusíte hledat jinde.

U každé školy/oboru vzdělání uvidíte počty přihlášek a přijatých uchazečů v minulých letech.

Můžete se vrátit k rozpracované přihlášce.

Přílohy se přikládají v kopiích, stačí si ponechat pro potřeby ověření u sebe 1 originál každé přílohy. Pozvánka ke zkouškám přijde elektronicky.

Po vyhodnocení uvidíte výsledky svého dítěte u testů jednotné přijímací zkoušky.

Ušetříte čas a peníze za podání přihlášky, popř. dalších dokumentů poštou a přebírání poštou doručených dokumentů v průběhu přijímacího řízení.



2) Výpis ze systému

- Vše vyplníte online, ale bez přihlášení, proto se Vám nebudou předvyplňovat údaje z registru obyvatel a musíte všechny vyplnit. Nahrajete přílohy přihlášky. Ze systému vytisknete výpis přihlášky, podepíšete ho a doručíte na Vámi vybrané školy (poštou, osobně, datovou schránkou).
- Vstoupíte do systému bez přihlášení a vyplníte potřebné osobní údaje o sobě i svém dítěti.
- Vyberete si ze seznamu až 3 obory bez talentové zkoušky, do kterých chcete podat přihlášku. Vyberete je v pořadí dle priority pro přijetí. Jsou zde uvedeny přehledné informace o každé škole, například počet letos přijímaných uchazečů i počty přihlášek v minulých letech.
- Uvidíte přehledně dokumenty, které Vámi vybraná škola vyžaduje doložit k přihlášce. Ty pak nahrajete jako fotky nebo skeny.
- Potvrdíte odeslání a následně obdržíte na e-mailovou adresu uvedenou v kontaktních údajích e-mail s výpisem přihlášky k vytištění.
- Získaný výpis vytisknete (tolikrát, na kolik škol se hlásíte), podepíšete jej a doručíte v listinné podobě do každé vybrané školy (bez příloh).

2) Výpis ze systému

- 😊 Jednoduchý výběr ze všech škol, stačí vybrat školu (včetně oboru, zaměření a formy vzdělávání) a potřebné informace nemusíte hledat jinde.
- 😊 U každé školy/oboru vzdělání uvidíte počty přihlášek a přijatých uchazečů v minulých letech.
- 😊 Stačí jedna kopie od každé přílohy.
 -
- 😞 Musíte doručit listinnou přihlášku do každé školy.
- 😞 Pozvánka ke zkouškám Vám přijde doporučeným dopisem.
- 😞 **Neuvidíte po vyhodnocení testů výsledky svého dítěte u jednotné přijímací zkoušky.**

3) Tiskopis se všemi přílohami (klasicky-papírově)

- Vyplníte klasickou listinnou přihlášku a doručíte ji do každé zvolené školy. Ke každé přihlášce přiložíte všechny přílohy, které daná škola/obor požaduje. Každá přihláška musí mít obory uvedené ve stejném pořadí dle zvolené priority pro přijetí.
- 😊 Nepotřebujete počítač ani mobilní telefon.
- 😞 Ke každé přihlášce musíte přiložit listinné kopie všech příloh.
- 😞 Musíte doručit listinnou přihlášku se všemi přílohami do každé školy.
- 😞 Musíte si dohledat přesný název a adresu každé střední školy, kód oboru a jeho přesný název i se zaměřením.
- 😞 Pozvánka ke zkouškám Vám přijde doporučeným dopisem.
- 😞 **Neuvidíte po vyhodnocení testů výsledky svého dítěte u jednotné přijímací zkoušky.**

Všeobecné
gymnázium:
79-41-K/81
8leté

Termín přihlášek
do (nejpozději)

20. 2. do 15 hodin

Kritéria
přijímacího řízení

Testy CERMAT

Český jazyk

Matematika

Všeobecné
gymnázium:
79-41-K/41
4leté

Termín přihlášek
do (nejpozději)

20. 2. do 15 hodin

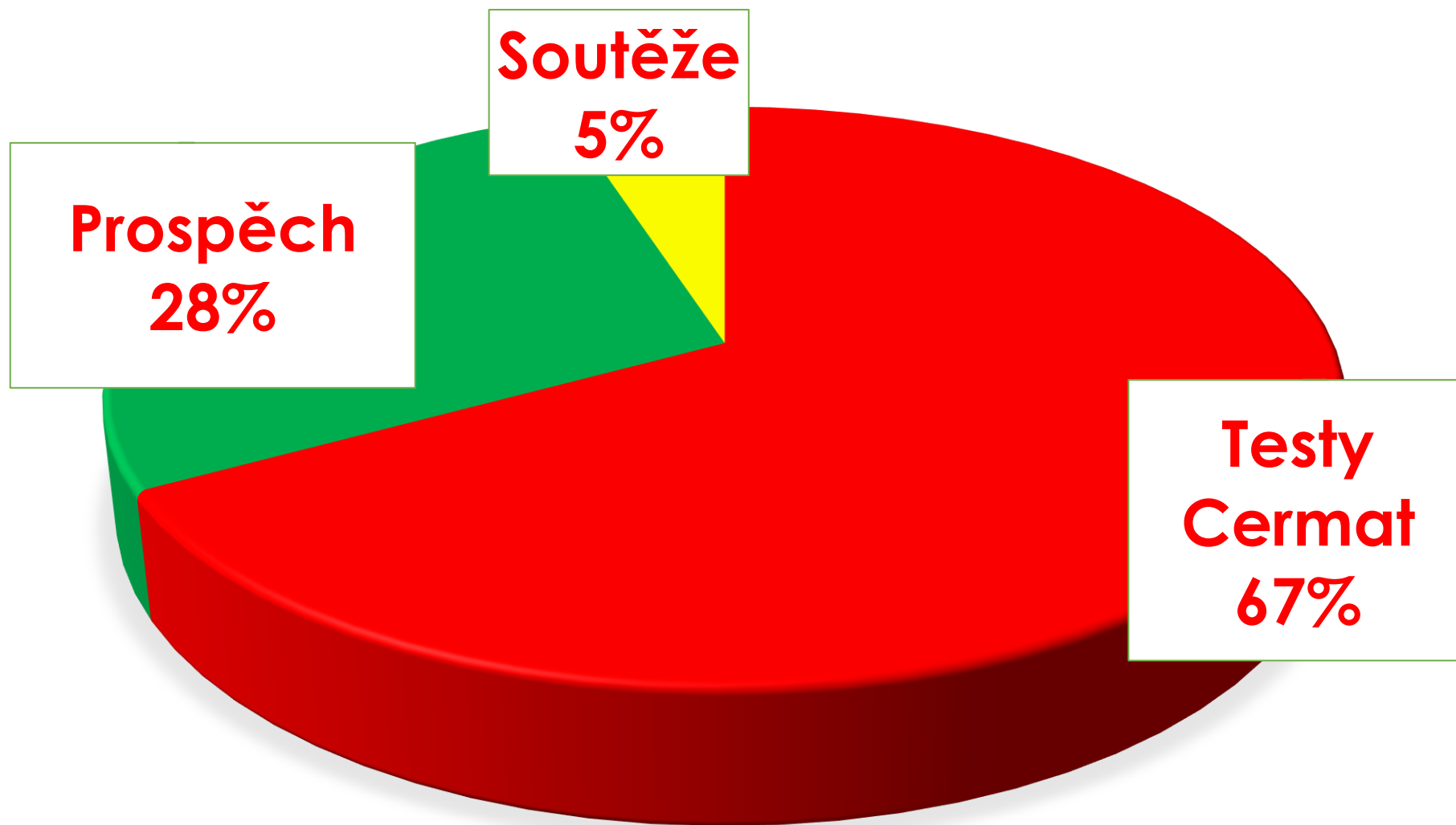
Kritéria
přijímacího řízení

Testy CERMAT

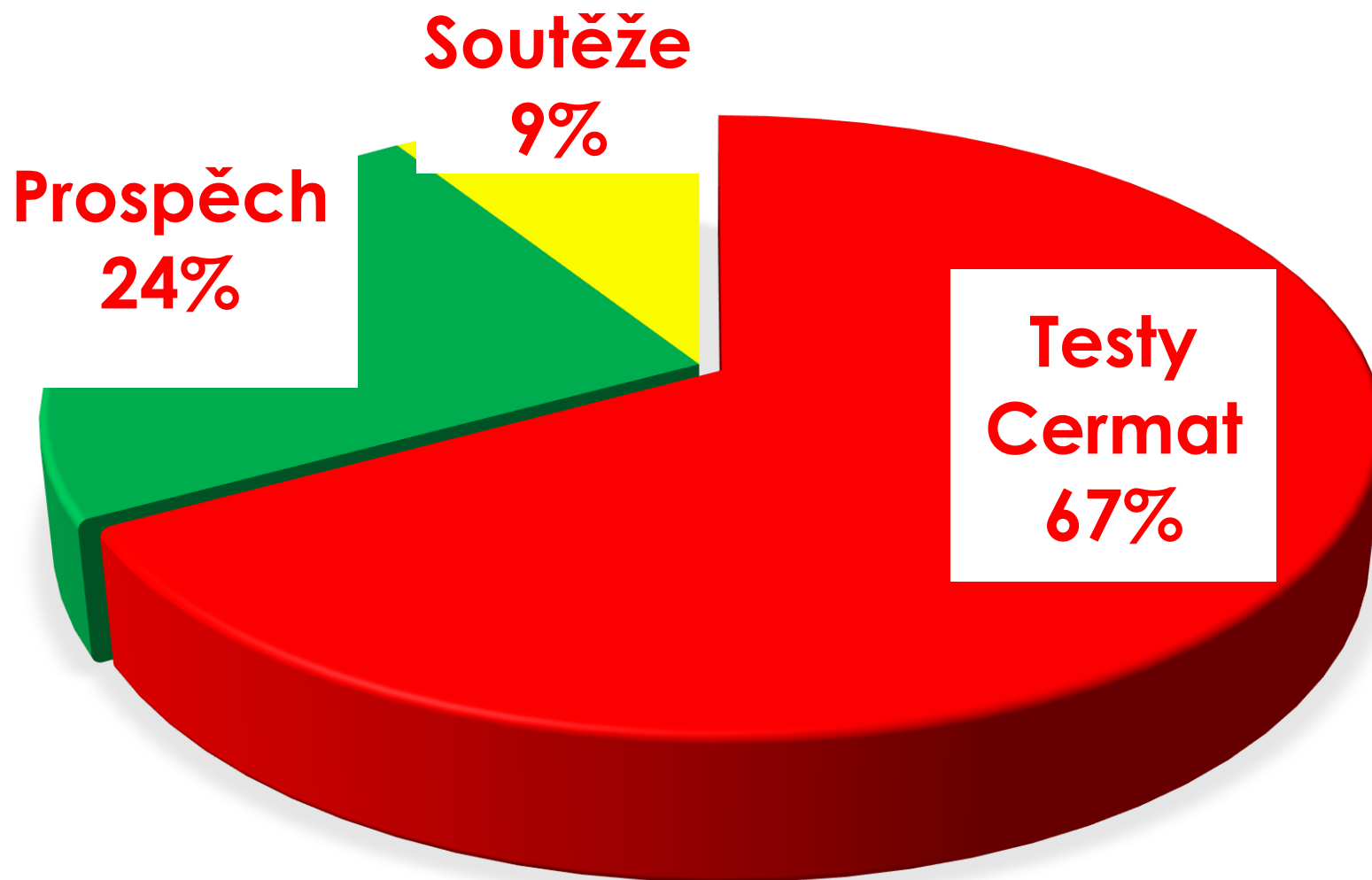
Český jazyk

Matematika

8leté gymnázium



4leté gymnázium





Přijímací zkoušky nanečisto



A close-up photograph of a spiral-bound notebook. The notebook is open, showing several pages with horizontal lines. A black pen is resting on the pages. The spiral binding is visible on the left side. The background is slightly blurred, focusing attention on the notebook and pen.

Přijímací zkoušky nanečisto

- **Termín:** sobota 20. 1. 2024
- **Čas zahájení:** 9.00
- **Kde:** Gymnázium Česká
- **Testy:** Čj a M od CERMATu
- **Online přihláška:** web (Sekce: Přijímací zkoušky)
- **Výsledky budou zveřejněny pod přiděleným registračním číslem**

The background features a dark blue field with various light blue wireframe geometric shapes, including cubes, cylinders, and rectangular prisms, some of which are partially obscured or overlapping. A large white diamond shape is positioned on the left side, containing the text. In the bottom right corner, there are several overlapping diamond shapes in shades of blue and yellow.

Ze života školy

Kroužky

- Přírodovědná badatelská dílna
- Dramatický
- Angličtina s rodilým mluvčím
- Konverzační kroužek Aj
- Pěvecký sbor
- Robotický kroužek
- Matematicko-astronomický kroužek
- Matematický pro nižší gymnázium
- DoFe
- Kroužek německých pohádek
- Florbal
- Kroužek španělštiny
- Školní časopis
- a případně další

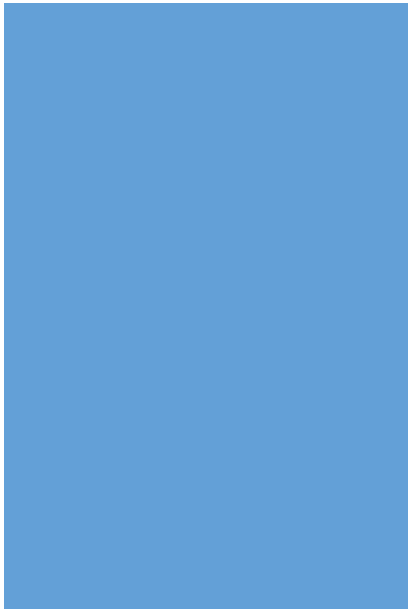
Soutěže





Soutěže

- Microsoft Office Aréna – celorepublikové finale
- Prezentiáda – 1. místo v ČR
- FIRST® LEGO® League – mezinárodní robotická soutěž
- Středoškolská odborná činnost
- Předmětové olympiády (MŠMT, DDM)
- Bobřík informatiky
- Matematický klokan
- Přírodovědný klokan
- Recitační soutěže atd.





- Erasmus +
- Euroregio
- Spol. s Microsoft, Mensou a mnoho dalších (informace na jednotlivých stanovištích)

Projekty

Adaptační kurzy I. ročníků

- Místo konání: **Sportcentrum Doubí u Třeboně (v jednání i další lokality v jižních Čechách)**
- **Úzká spolupráce se školní psycholožkou**



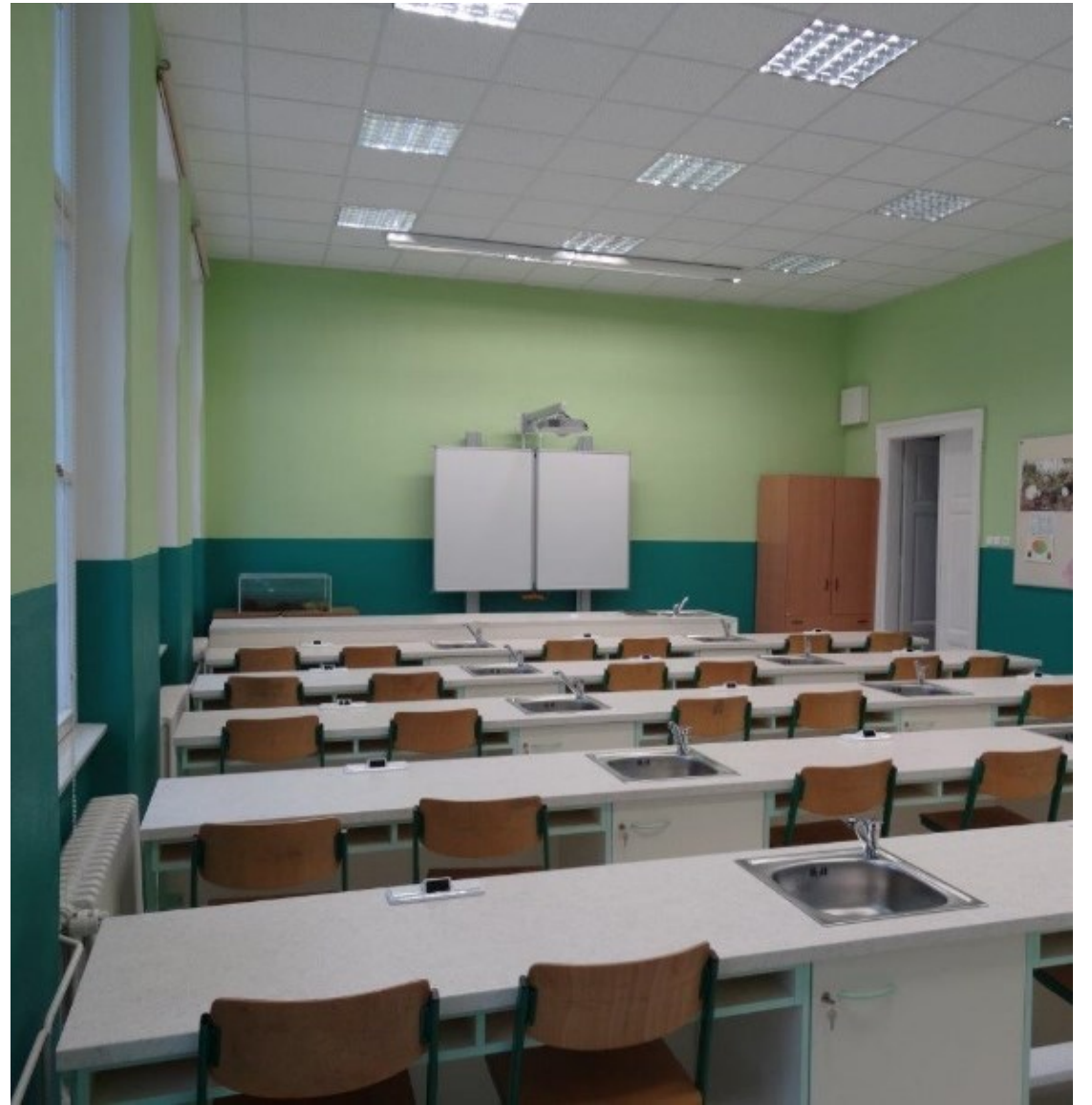


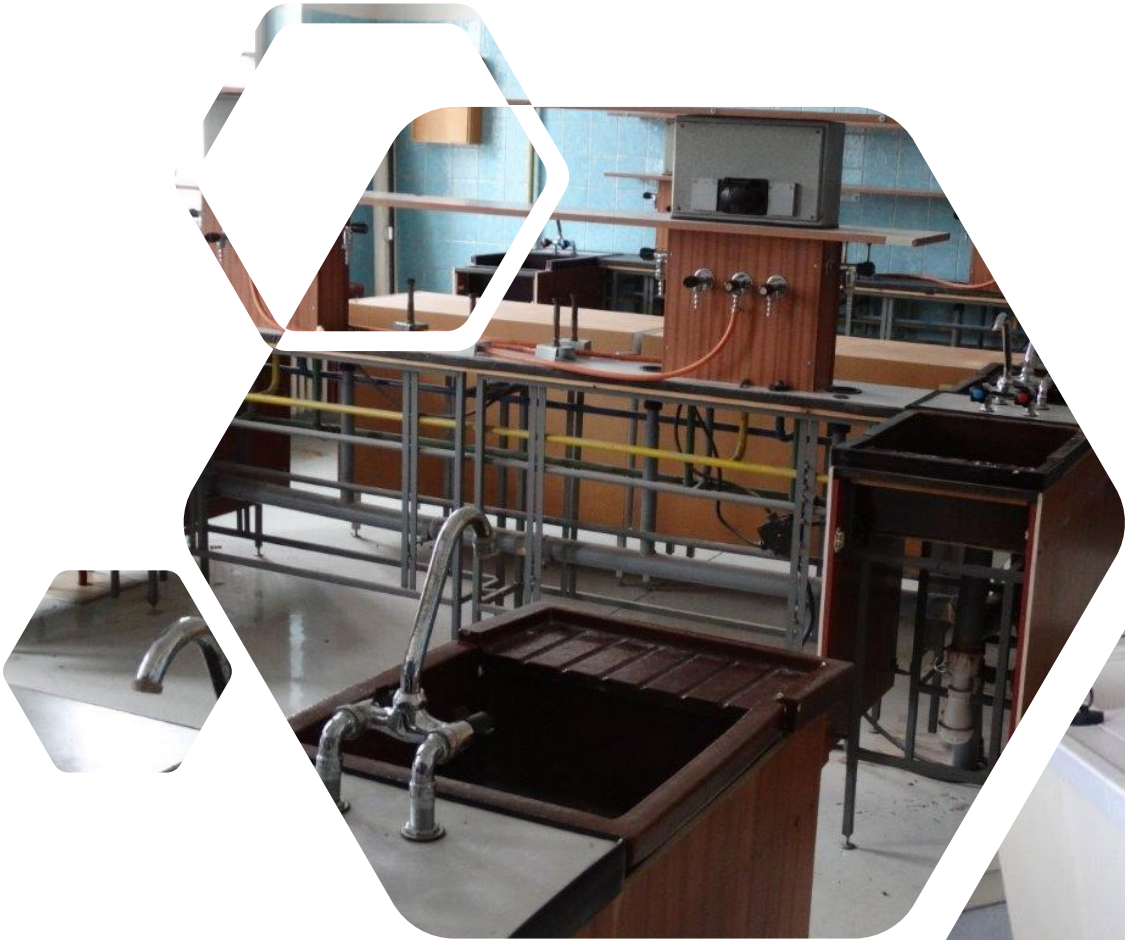
LVVK (Rakousko)

- NG: Hochficht
- VG: např. Ski Amade Huettau



Snaha o kultivované,
renovované
a upravené prostředí
školy











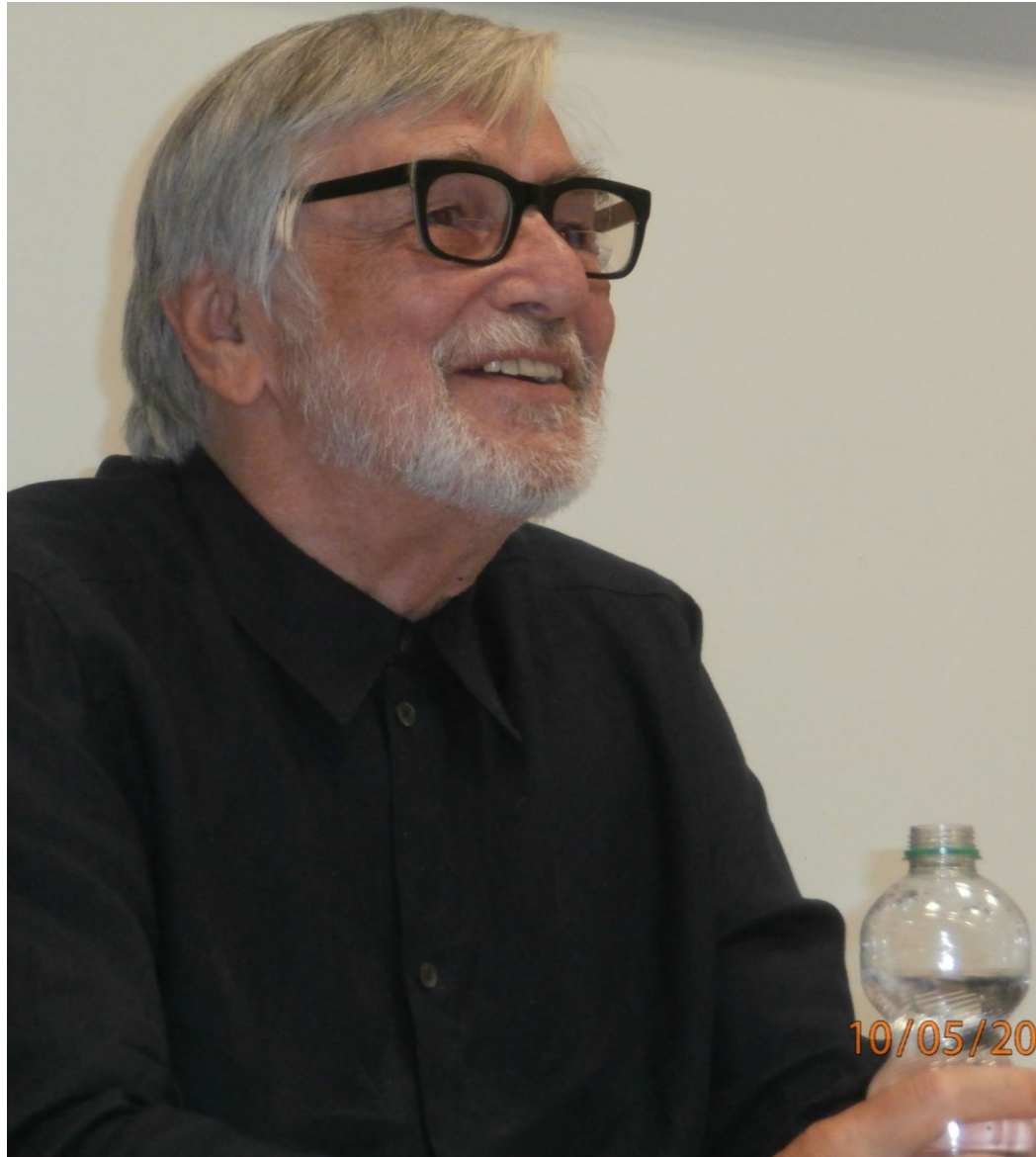




Spolupořádání
tzv.
TalentAkademií:

Setkávání se
zajímavými
osobnostmi









Milí přátelé vědy i múz,

Gymnázium Česká pro Vás připravilo

Noc mladých vědců a umělců

Program plný zajímavých vědeckých pokusů, přednášek, workshopů a celé řady uměleckých vystoupení našich studentů se uskuteční v magické kulise noční školy

v **pátek 16. února 2024 od 18.00 do 22.00 hodin.**

Přijďte se přesvědčit o tom, že věda může být zábavná.

**Noc mladých vědců
a umělců: 16. 2. 2024**



A close-up photograph of a hand holding a blue pencil, writing on a multiple-choice test paper. The paper has several rows of questions with circular bubbles for answers. The background is blurred, showing another person's hand and a white cloth. The text "Přijímací zkoušky nanečisto II" is overlaid on the left side of the image.

**Přijímací zkoušky
nanečisto II**



Přijímací zkoušky nanečisto II

- **Termín:** pátek 16. 2. 2024
- **Čas zahájení:** 15.45
- **Kde:** Gymnázium Česká
- **Testy:** Čj a M od CERMATu
- **Online přihláška:** web (Sekce: Přijímací zkoušky)
- **Výsledky budou zveřejněny pod přiděleným registračním číslem**
- **Při DOD možno získat poukaz na PZN II zdarma**

Prioritizace: po 20. 2. nelze již pořadí škol měnit

- Určení priority jednotlivých škol:
 - Na první místo v přihlášce uvedete nejvíce žádaný obor vzdělání ve vybrané škole.
 - Na druhé místo uvedete obor, kam má být vaše dítě přijato, když se nedostane do oboru na prvním místě.
 - Na třetí místo uvedete obor, kam má být vaše dítě přijato, pokud se nedostane ani do prvního ani do druhého oboru.
- Pokud je již podána přihláška do oborů s talentovou zkouškou k 30. listopadu 2023, doplníte do pořadí dle priority i tyto obory vzdělání.
- **Zveřejnění výsledků: 15. 5. v Informačním systému + weby škol**
- **Písemná rozhodnutí se již nerozesílají**

DOMÁCÍ

Přetlak na středních školách: Často ani pro jedničkáře není místo, říká odborník



 <https://www.vysokeskoly.cz> › clanek › silny-rocnik-jd... ⋮

Silný ročník jde na střední. Vypuknou boje o gymnázia

26. 2. 2023 — Důvodem **přetlaku** jsou mimo jiné silné populační ročníky, přičemž letošní deváťáci jsou tím vůbec nejsilnějším. V roce 2008 se narodilo 119 500 ...

 EDUzín
<https://eduzin.cz> › 2023/04/27 › z-jistoty-se-stala-nejis... ⋮


Z jistoty se stala nejistota. Na odborné střední školy se ...

27. 4. 2023

 Reflex.cz
<https://www.reflex.cz> › Rozhovory ⋮

Kolaps středních škol: Předělejme gymnázia, dohnala nás ...

20. 5. 2023

 Náš REGION
<https://nasregion.cz> › Zlínský kraj ⋮

Zlínský kraj reaguje na přetlak. Navýší kapacitu gymnázií

26. 5. 2023

únor 2023



Začíná boj o místa na středních školách. I premianti půjdou na učební obory



40107...76ci Va skola 17droi TV Novb

březen 2023



Rodiče to s přihláškami na střední přetaktizovali

JOSEF MAČÍ



Ilustrační snímek.

22. 3. 2023 19:10



Dotazy rodičů

- Počty uchazečů: G4: 86/30 G8: 188/30
- Body přijatých:
- Školní jídelny
- Wifi
- Kroužky
- Velikost školy
- Školní a mimoškolní život
- ...



16 tříd, 505 žáků



www.gymceska.cz