

# ANALÝZA VÝSLEDKŮ NÁRODNÍ TESTOVÁNÍ 5. TŘÍD 2021/22

## Zpráva pro školu

Základní škola, Ostrava-Poruba, Dětská 915, příspěvková organizace  
(EMNU)



Právě čtete analytickou zprávu z Národního testování 5. tříd, do kterého se vaše škola zapojila na jaře 2022. V brožuře vám předkládáme souhrnné výsledky za celé šetření a výsledky vaší školy doplněné o srovnání s ostatními zapojenými školami. Výsledky po jednotlivých třídách a předmětech najdete na samostatných listech, abyste je mohli jednoduše rozdat učitelům nebo předmětovým komisím.

Věříme, že vám analytická zpráva poskytne cenné informace. Přejeme vám a vaší škole jen to nejlepší.

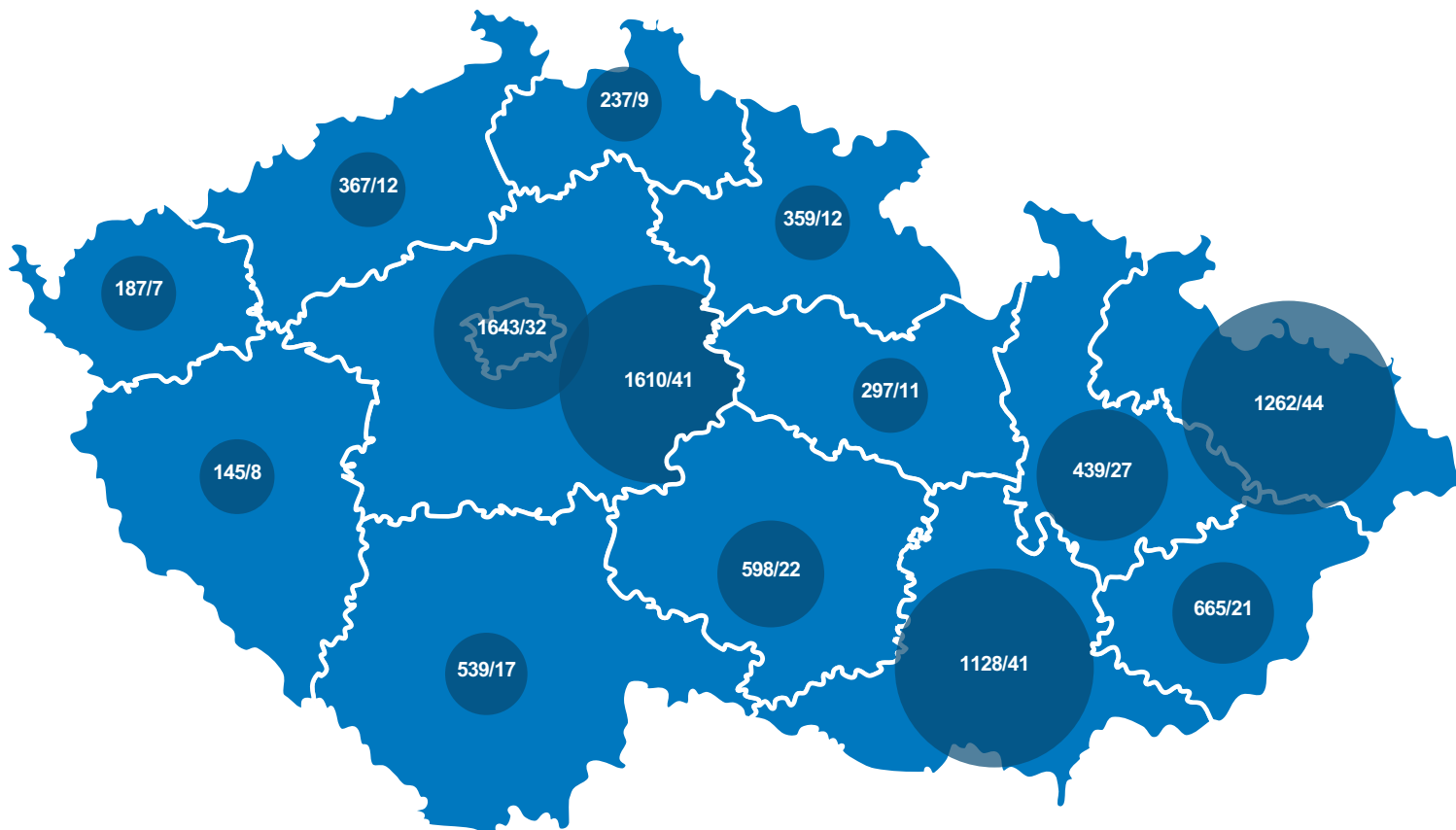
Eliška Hloupá Sovová



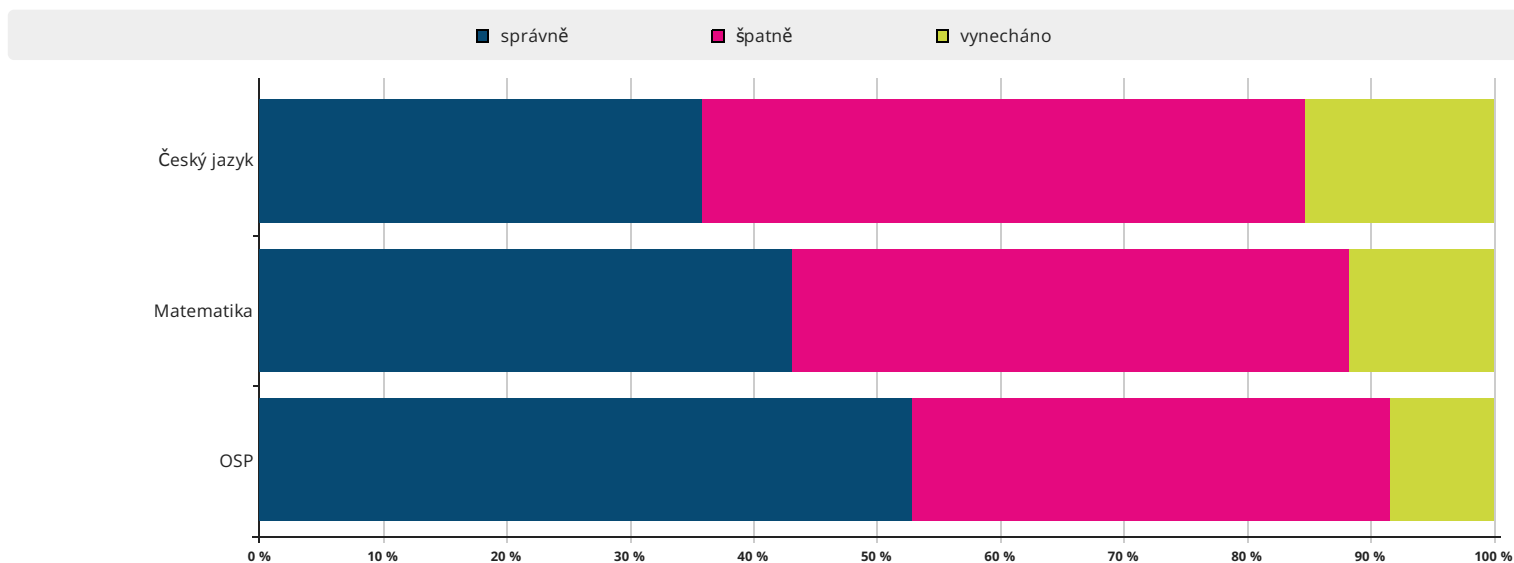
## Souhrnné výsledky za testování

test	základní údaje o testech		
	reliabilita	počet úloh	počet testovaných
český jazyk	0,827	40	8928
matematika	0,848	30	8885
obecné studijní předpoklady	0,895	45	8500

## Počty zapojených žáků/škol v jednotlivých krajích ČR



## Průměrné odpovědi



**Škola:** EMNU (ZŠ)

Základní škola, Ostrava-Poruba, Dětská 915, příspěvková organizace, Ostrava - Poruba

## Český jazyk

Výsledky vašich žáků v českém jazyce řadí vaši školu mezi 10 % škol s nejslabšími výsledky v testování.

### Hodnocení podle částí testu

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

- literatura a čtenářská gramotnost
- mluvnice
- sloh a komunikace

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

- znalosti
- interpretace a získávání informací
- 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 optimálně, výsledky žáků v testech odpovídají úrovni jejich studijních předpokladů.

## Matematika

Výsledky vašich žáků v matematice řadí vaši školu mezi 10 % škol s nejslabšími výsledky v testování.

### Hodnocení podle částí testu

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

- čísla a početní operace
- závislosti, vztahy a práce s daty
- nestandardní aplikační úlohy a problémy
- geometrie v rovině a v prostoru

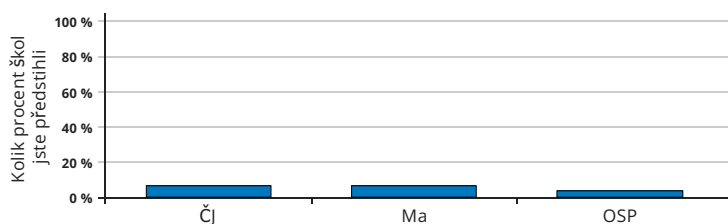
Z hodnocení **dovednostních** částí testu vyplývá, že výsledky vašich žáků byly průměrné v částech:

- znalosti
- aplikace
- porozumění

### 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 optimálně, výsledky žáků v testech odpovídají úrovni jejich studijních předpokladů.

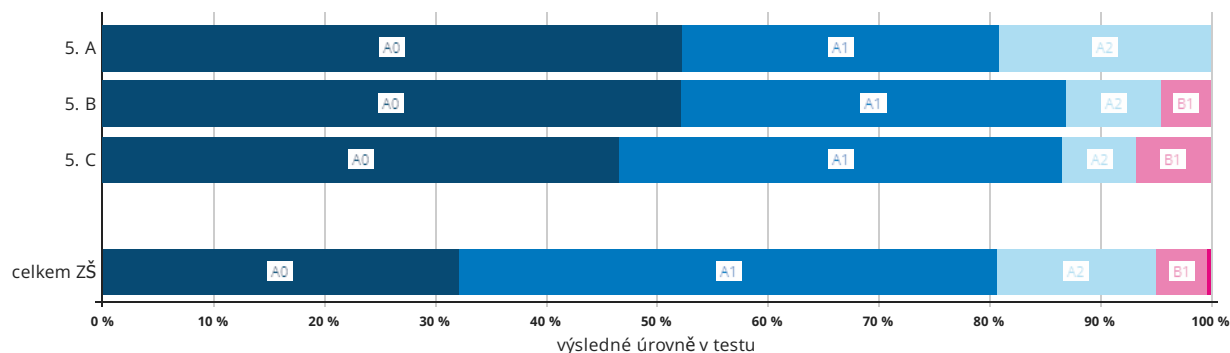
Jak si stojíme mezi ostatními?  
Relativní postavení školy



Jak výsledky správně pochopit a využívat?

- Zjistěte z výsledků, čím se může škola pochlubit a na čem by mohla zapracovat.
- Při čtení výsledků berte v úvahu specifické podmínky vaší školy.
- Výsledky doplňte i dalšími informacemi o žácích a třídách a stále s nimi pracujte.

Výsledky adaptivního testu Anglického jazyka



## Souhrnné výsledky za školu

Český jazyk		celkový průměrný výsledek		
třída	počet žáků	percentil	čistá úspěšnost	skóre
5. A	21	31	14	5
5. B	23	42	21	8
5. C	15	25	10	4
<b>celkem škola</b>	<b>59</b>	<b>34</b>	<b>15</b>	<b>6</b>
<b>celkem ZŠ</b>	<b>8871</b>	<b>51</b>	<b>25</b>	<b>10</b>

průměrný percentil za části testu			průměrný percentil za dovednosti v testu		
mluvnice	sluh a komunikace	literatura a čtenářská gramotnost	znalosti	posouzení	interpretace a získávání informací
31	45	41	32	38	46
40	45	53	42	44	56
25	34	37	26	35	37
<b>33</b>	<b>42</b>	<b>45</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>47</b>
<b>51</b>	<b>56</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>57</b>

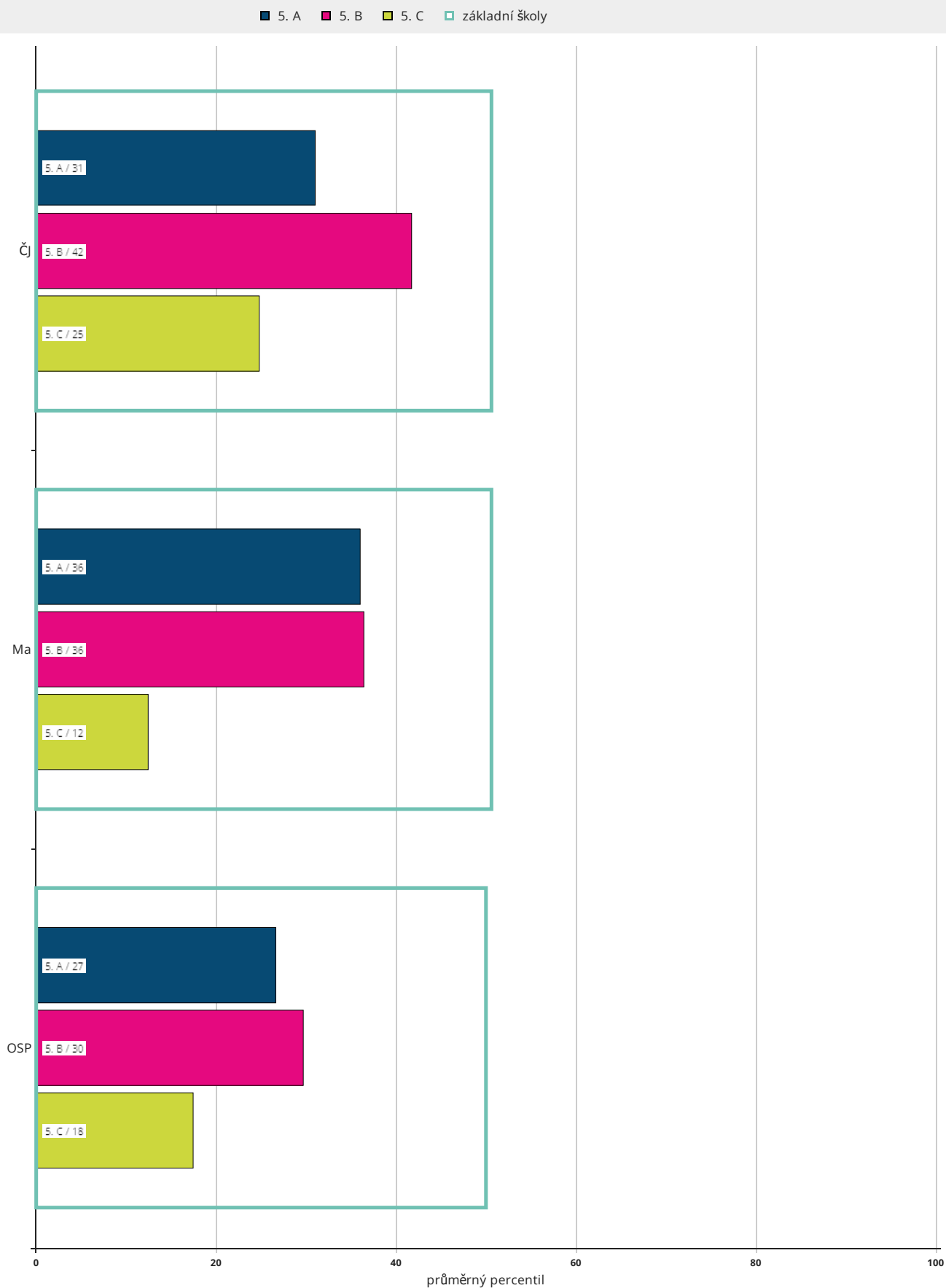
Matematika		celkový průměrný výsledek		
třída	počet žáků	percentil	čistá úspěšnost	skóre
5. A	21	36	23	7
5. B	23	36	24	7
5. C	15	12	3	1
<b>celkem škola</b>	<b>59</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>5</b>
<b>celkem ZŠ</b>	<b>8857</b>	<b>51</b>	<b>35</b>	<b>10</b>

průměrný percentil za části testu				průměrný percentil za dovednosti v testu		
čísla a početní operace	geometrie v rovině a v prostoru	závislosti, vztahy a práce s daty	nestandardní aplikační úlohy a problémy	znalosti	porozumění	aplikace
32	43	58	50	48	39	35
35	42	54	52	42	35	50
20	19	27	27	22	11	32
<b>30</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>45</b>	<b>39</b>	<b>30</b>	<b>40</b>
<b>51</b>	<b>52</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	<b>52</b>

OSP		celkový průměrný výsledek		
třída	počet žáků	percentil	čistá úspěšnost	skóre
5. A	21	27	24	11
5. B	23	30	26	12
5. C	15	18	16	7
<b>celkem škola</b>	<b>59</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>10</b>
<b>celkem ZŠ</b>	<b>8494</b>	<b>50</b>	<b>43</b>	<b>19</b>

průměrný percentil za části testu				průměrný percentil za dovednosti v testu						
verbální část	analytická část	kvantitativní část	slovní zásoba	orientace v textu	analýza informací	orientace v grafu a tabulce	orientace v obrázku	porovnávání hodnot	číselné operace	
30	30	39	34	36	43	34	39	45	46	
30	36	39	33	39	41	43	44	48	45	
32	19	21	33	44	33	21	36	26	38	
<b>30</b>	<b>29</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>43</b>	
<b>53</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>58</b>	<b>53</b>	<b>60</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	

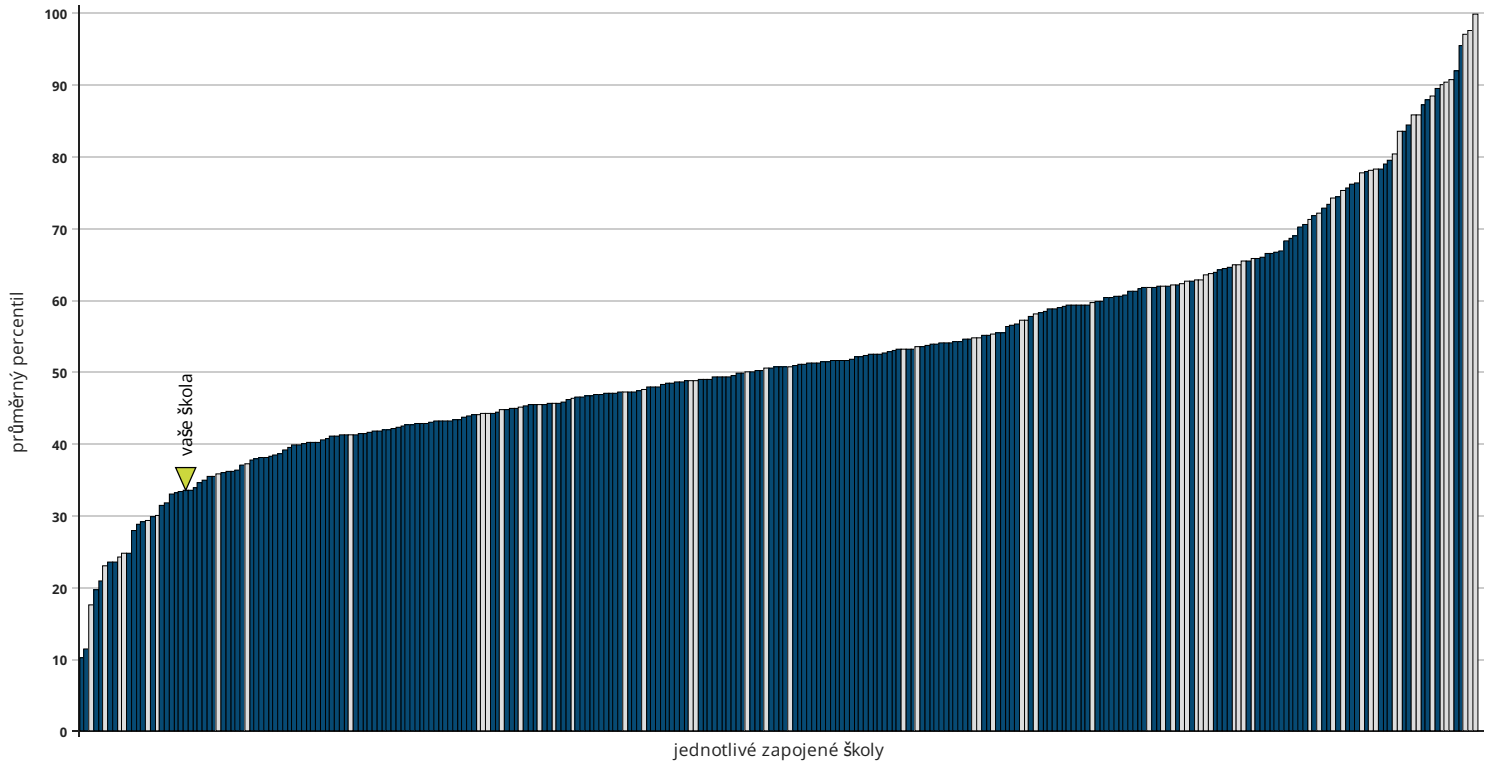
## Průměrný celkový percentil po jednotlivých třídách



počet respondentů: ČJ: 21 / 23 / 15 / ZŠ: 8871 Ma: 21 / 23 / 15 / ZŠ: 8857 OSP: 21 / 23 / 15 / ZŠ: 8494

## Relativní postavení školy v testu ČJ

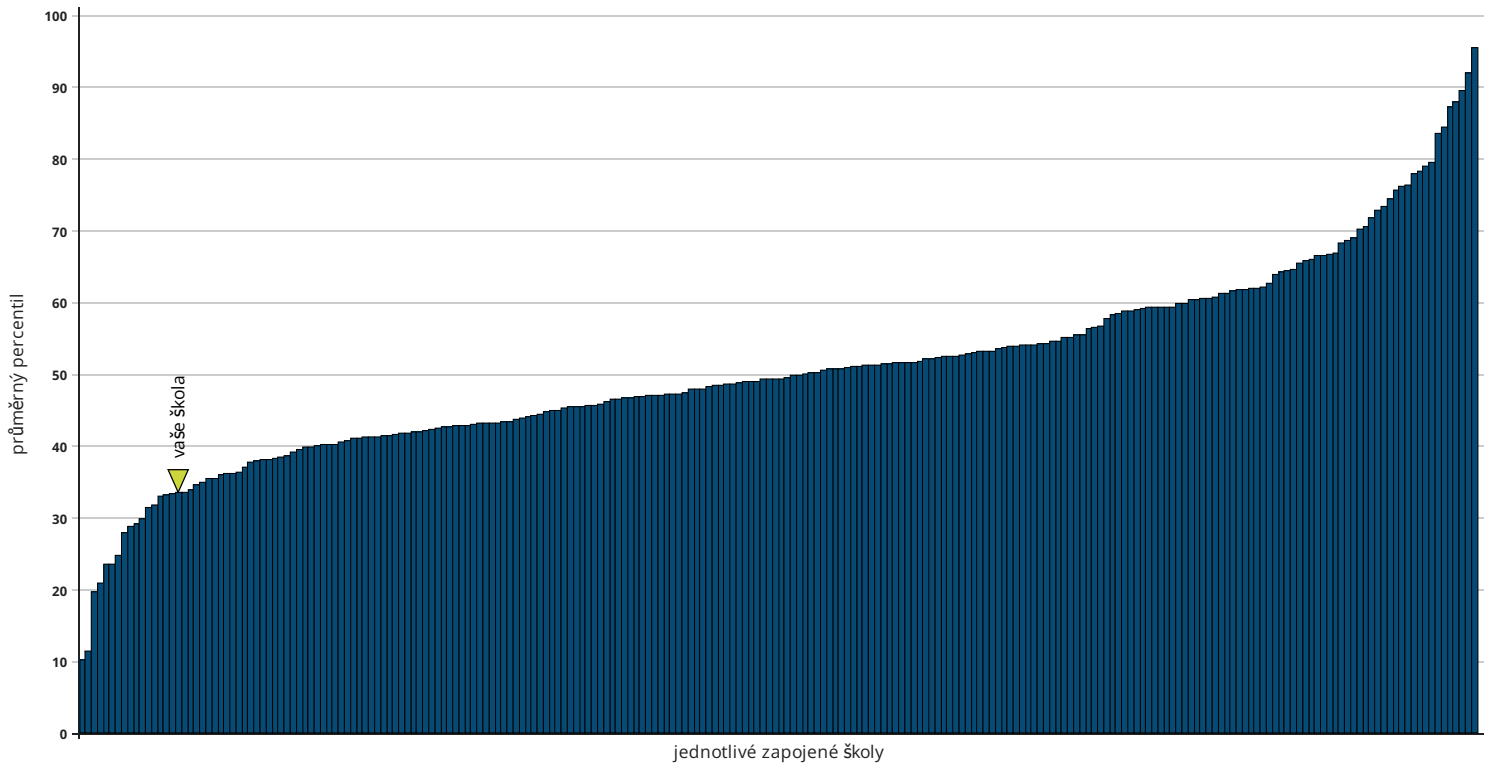
■ základní školy □ školy s méně než 10 žáky ■ vaše škola



počet škol: základní školy: 232 / školy s méně než 10 žáky: 64

## Relativní postavení školy v testu ČJ – školy s 10 a více žáky

■ základní školy ■ vaše škola

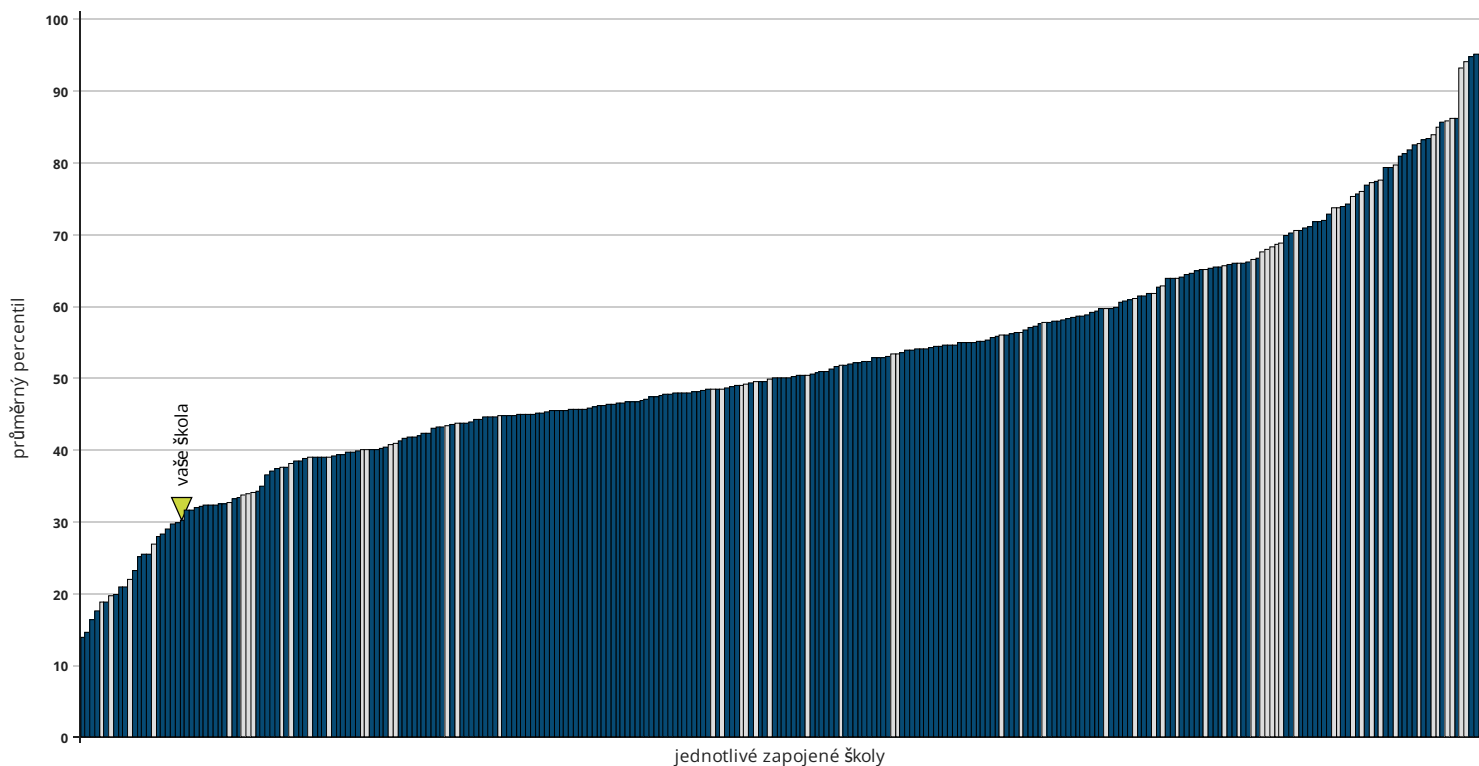


počet škol: základní školy: 232



## Relativní postavení školy v testu Ma

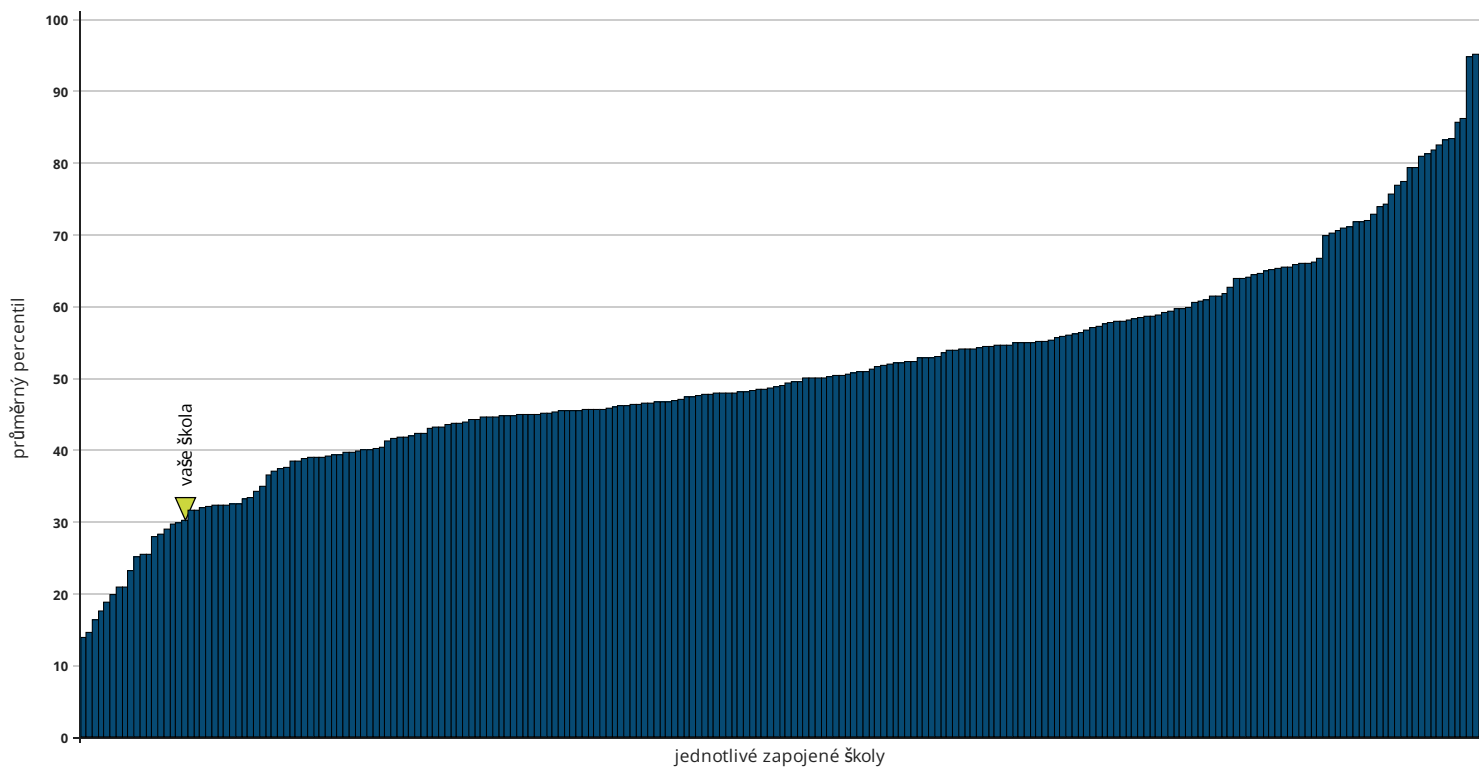
■ základní školy □ školy s méně než 10 žáky ■ vaše škola



počet škol: základní školy: 234 / školy s méně než 10 žáky: 61

## Relativní postavení školy v testu Ma – školy s 10 a více žáky

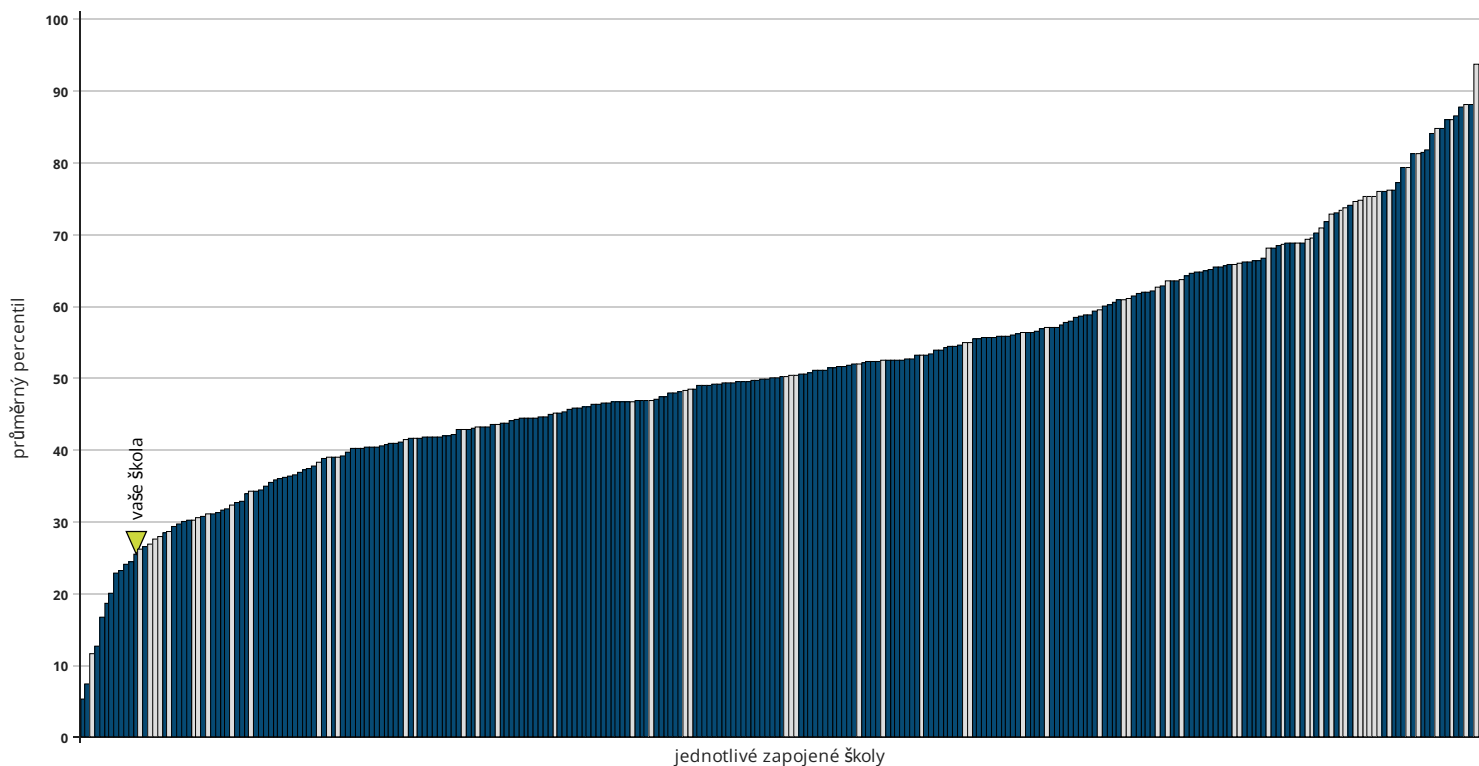
■ základní školy ■ vaše škola



počet škol: základní školy: 234

## Relativní postavení školy v testu OSP

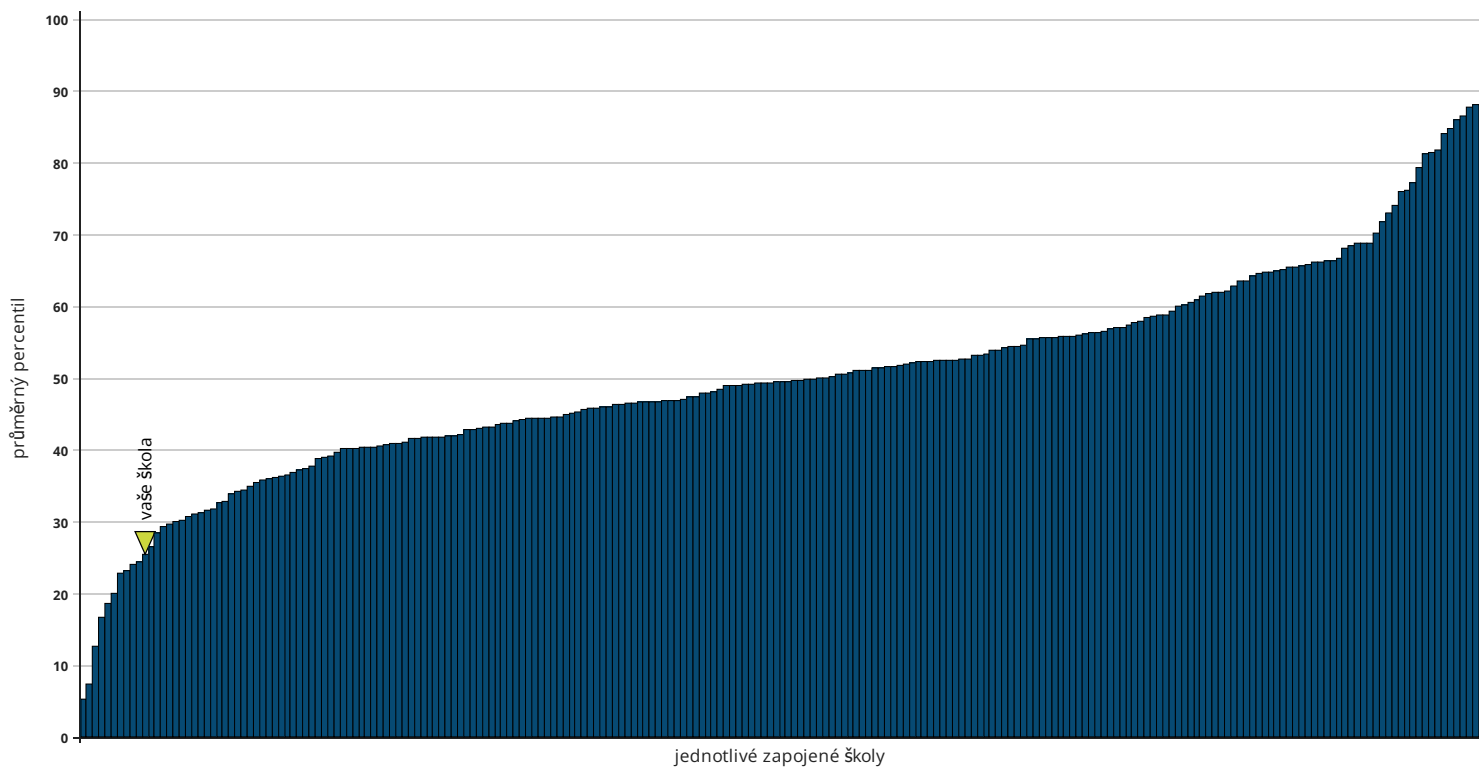
■ základní školy □ školy s méně než 10 žáky ■ vaše škola



počet škol: základní školy: 226 / školy s méně než 10 žáky: 64

## Relativní postavení školy v testu OSP – školy s 10 a více žáky

■ základní školy ■ vaše škola



počet škol: základní školy: 226

## Kategorie na základě Společného evropského referenčního rámce pro jazyky

### A0

Žák se s pomocí naučených frází umí představit a vyjádřit základní informace o sobě, své rodině či svých koníčcích. Tyto fráze také dokáže rozpoznat v textu. Začíná rozumět některým výrazům používaným v každodenním životě. Dokáže přečíst a pochopit jednoduché věty a fráze, pokud má potřebnou slovní zásobu a může si text přečíst vícekrát po sobě. V mluveném projevu porozumí výrazům a větám, které zná, pokud jsou vysloveny pečlivě a pomalu.

### A1

Žák zná výrazy používané v každodenním životě a dokáže vyjádřit detaily týkající se jeho osoby, rodiny a přátel. Jednoduchými větami popíše místo, kde žije, a lidi, které zná. Umí položit jednoduché otázky a zjistit tak informace o jiné osobě (například o místě, kde žije, nebo o věcech, které vlastní). Porozumí pomalu, zřetelně a jednoduše mluvicím partnerům, kteří jsou ochotni případně svou výpověď zopakovat, a dokáže reagovat na jejich otázky. V textu i mluveném projevu dokáže identifikovat známá slova a věty.

Úroveň A1 očekává Rámcový vzdělávací program pro základní vzdělávání od žáka na konci 5. třídy základní školy.

### A2

Žák umí základními frázemi popsat sebe, svou rodinu, školu, zájmy či okolí. Dokáže v přímé a jednoduché výměně informací stručně popsat rutinní činnosti a své potřeby. Umí vést společenskou konverzaci o známých tématech a reagovat na momentální situaci. Dokáže napsat jednoduché poznámky či zprávy a zvládne i krátký osobní dopis. V jednodušších textech dokáže vyhledat základní informace. Rozumí větám, které se týkají jeho samého, rodiny, nákupů nebo zaměstnání. Porozumí základnímu sdělení, je-li proneseno pomalu a zřetelně.

Úroveň A2 očekává Rámcový vzdělávací program pro základní vzdělávání od žáka na konci 9. třídy základní školy.

### B1

Žák ovládá fráze a slovní zásobu týkající se běžných témat a oblastí, která ho zajímají, a dokáže o nich i napsat souvislý text. Jazykově si poradí v situacích, které mohou nastat při cestování do ciziny. Umí popsat zážitky, události, sny, naděje a cíle či stručně vysvětlit a zdůvodnit své názory a plány. Zvládne vyprávět příběh, přiblížit obsah knihy či filmu a vyjádřit své reakce. Svě zážitky a dojmy dokáže i popsat v osobním dopise. Bez přípravy se může zapojit do hovoru o aktuálních událostech a známých tématech se správným použitím gramatických prostředků. Rozumí hlavním myšlenkám ve spisovném mluveném projevu, týká-li se běžných témat. Pochopí smysl rozhlasového či televizního vysílání s běžným obsahem. B1 je kategorie, ze které vychází maturitní zkouška.

### B2

Žák bez velké námahy dokáže vést plynulou spontánní konverzaci s rodilým mluvčím. Umí se srozumitelně a podrobně vyjadřovat k široké škále témat, která se vztahují k oblasti jeho zájmu, bez problémů vysvětlí své stanovisko k aktuálním otázkám a dokáže uvést výhody a nevýhody různých řešení. Rozumí textům současné prózy, článkům a zprávám zabývajícím se současnými problémy, v nichž autoři zaujímají konkrétní postoje, i hlavním myšlenkám složitých textů na různá témata včetně odborně zaměřených diskuzí na téma, o které se zajímá. Umí napsat srozumitelné podrobné texty různé formy na rozmanitá témata, obhajovat nebo vyvracet určitý názor. V osobním dopise dokáže vyjádřit emoce či popsat své pocity. Nedopouští se gramatických chyb vedoucích k nedorozumění, většinu svých chyb umí opravit. Rozumí většině televizních zpráv a programů týkajících se aktuálních témat a také většině filmů ve spisovném jazyce. Dokáže sledovat i složitou výměnu názorů, pokud téma dostatečně zná.

### C1

Žák se umí plynule a pohotově vyjadřovat bez zjevného hledání výrazů, umí jazyk užívat pružně a efektivně pro společenské, akademické a profesní účely. Dokáže se jasně vyjádřit, dobře uspořádat text a podrobně vysvětlit svá stanoviska, rozvíjet konkrétní body a zakončit svou řeč vhodným závěrem. Dokáže dodržovat vysoký stupeň gramatické správnosti, zřídka se dopouští systémových chyb a tyto chyby jsou sotva postřehnutelné, ale pokud se objeví, obvykle je dokáže opravit. Umí volit vhodné fráze a vybírat své formulace tak, že se vyjadřuje jasně a na odpovídající stylové rovině bez nutnosti redukovat to, co chce sdělit. Rozumí širokému rejstříku náročných a dlouhých textů (jak faktografických, tak beletristických), ocení rozdíly v jejich stylu. Porozumí odborným článkům a delším technickým instrukcím, a to i pokud se nevztahují k jeho oboru. Je schopen sledovat film nebo rozhlasové vysílání v anglickém jazyce.

Žáci, kteří svým výsledkem v testu SCATE tento rámec přesahují, jsou označeni kategorií C1+, tedy patří do kategorie C1 nebo vyšší.

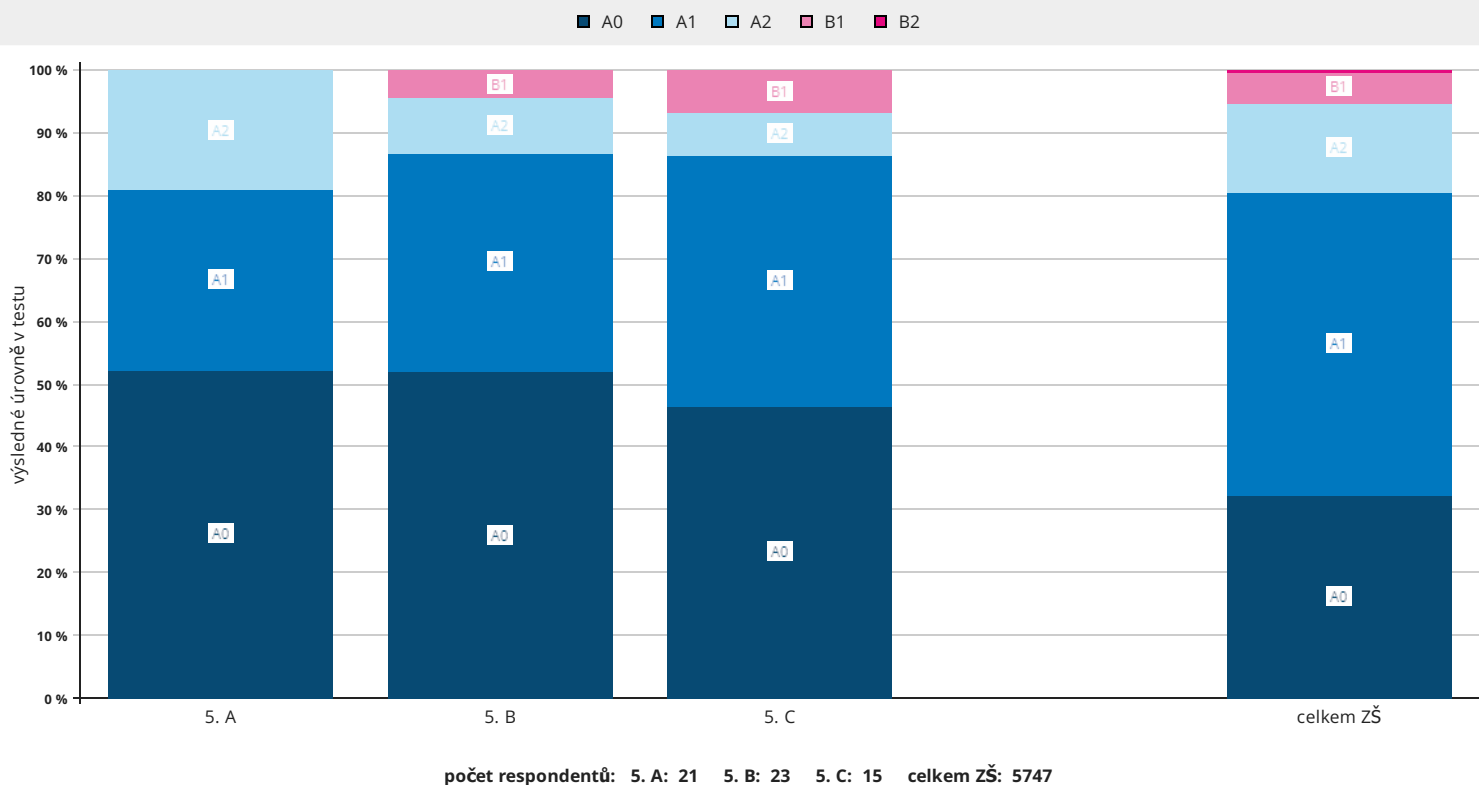
Tento test pracuje s úrovněmi vytvořenými na základě Společného evropského referenčního rámce pro jazyky. SERR je dokument Rady Evropy poskytující obecný základ pro výuku a studium jazyků v celé Evropě. Mimo jiné definuje i úroveň ovládnutí jazyka, které umožňují měřit pokrok studentů a žáků v každém stadiu učení se jazyku.

Vzhledem k tomu, že ještě předtím, než žák dosáhne úrovně A1, dokáže již při velmi omezeném rozsahu použití jazyka provádět řadu úloh, rozšířili jsme škálu o úroveň A0.

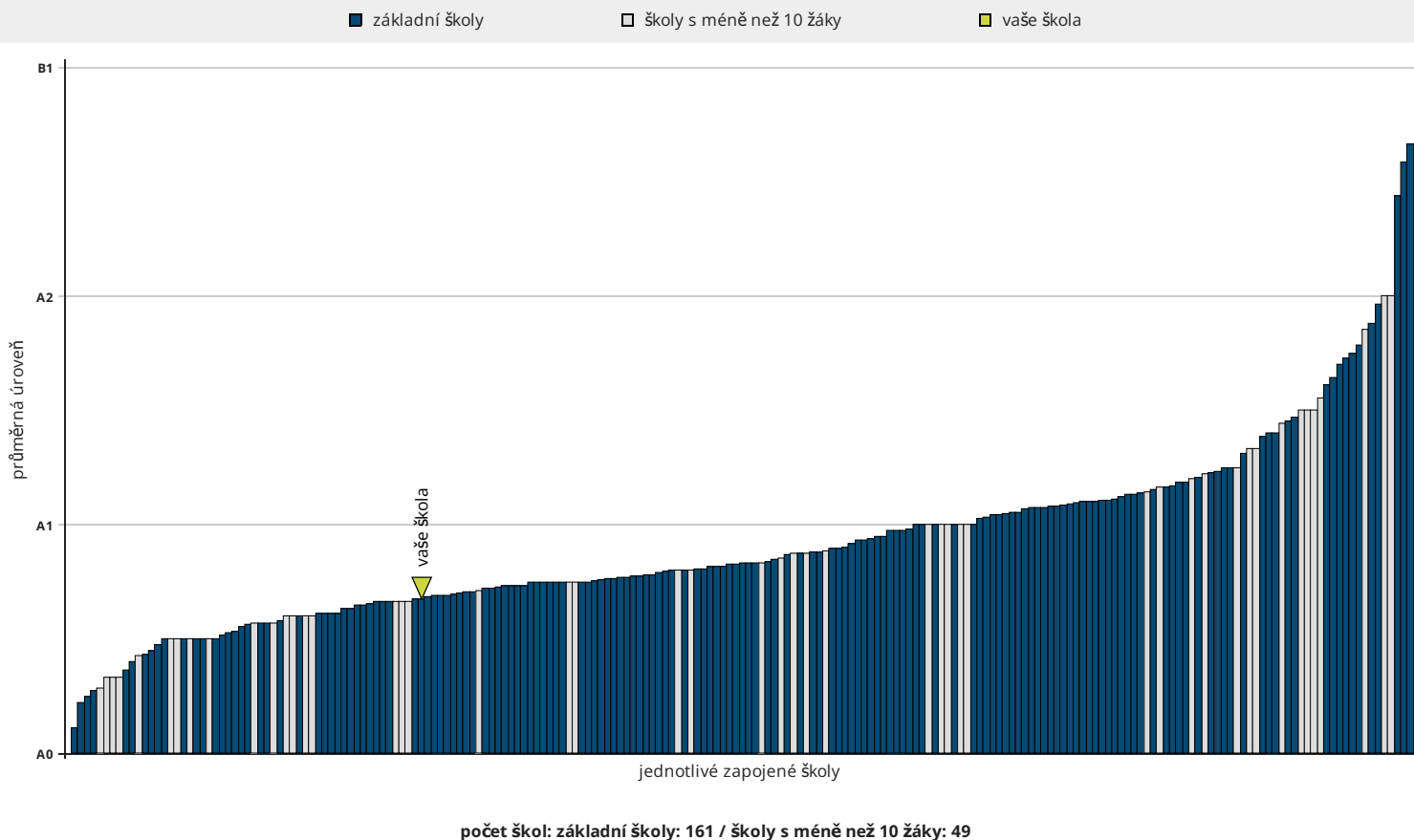
<http://www.msmt.cz/mezinarnodni-vztahy/spolecny-evropsky-referencni-ramec-pro-jazyky>

Následující graf zobrazuje dosažené úrovně žáků ve vašich třídách, pro porovnání jsou zde zobrazeny také dosažené úrovně všech žáků stejného ročníku.

### Rozložení úrovní testovaných žáků a srovnání s ostatními testovanými v testu AJ

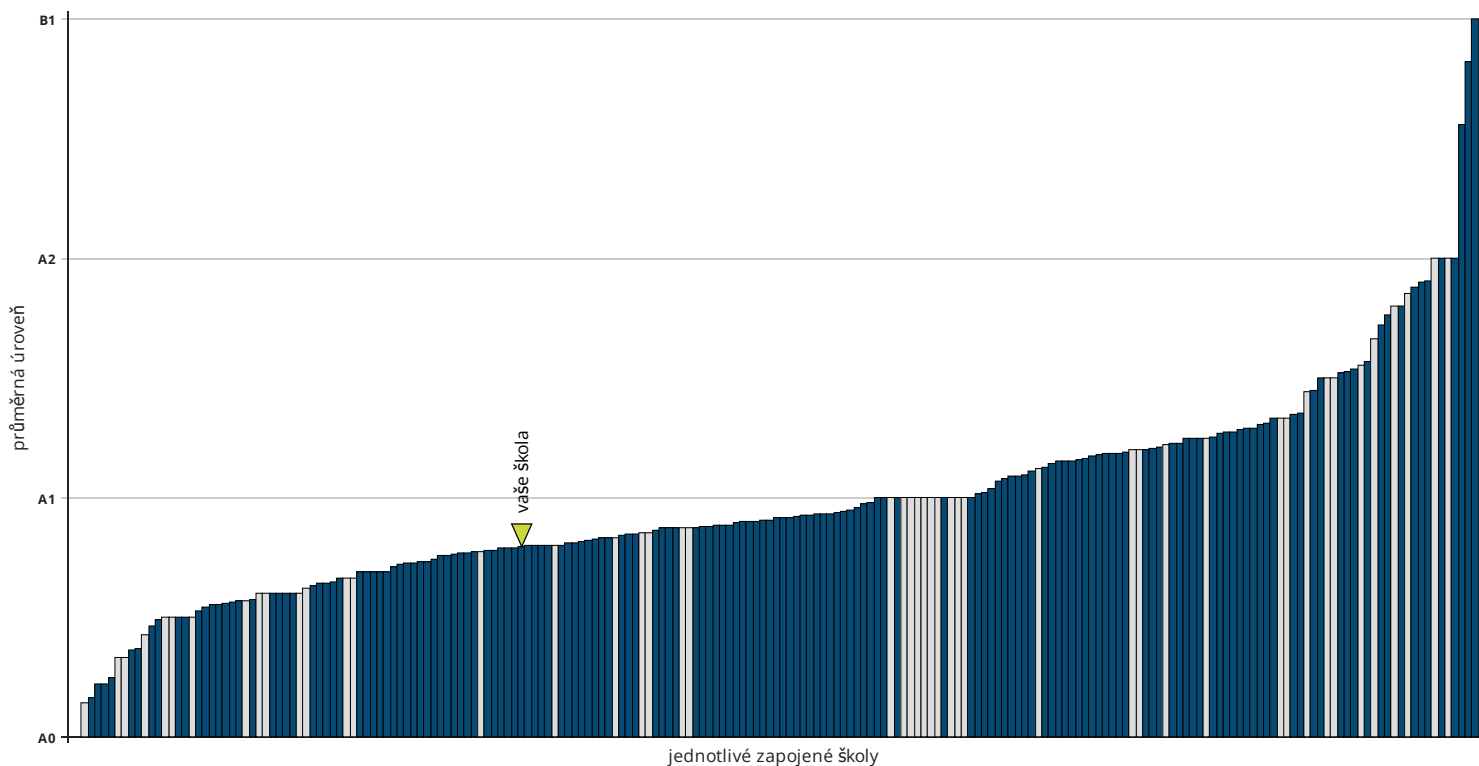


### Relativní postavení školy v testu AJ - celkově



## Relativní postavení školy v testu AJ - poslech

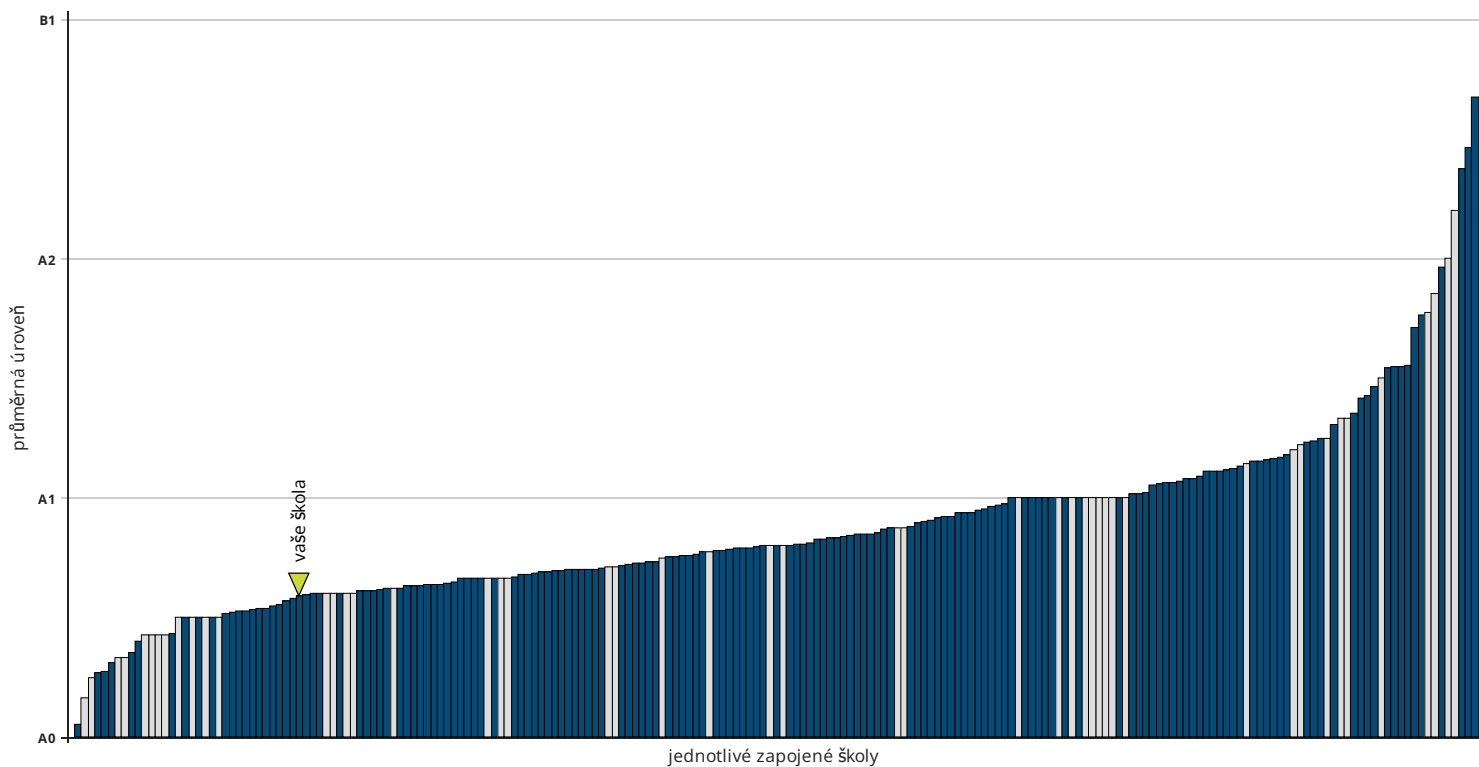
■ základní školy    □ školy s méně než 10 žáky    ■ vaše škola



počet škol: základní školy: 161 / školy s méně než 10 žáky: 49

## Relativní postavení školy v testu AJ - čtení

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



počet škol: základní školy: 161 / školy s méně než 10 žáky: 49







Byli jste s testováním spokojeni?  
Naskenujte QR kód  
a dejte nám hodnocení.  
Děkujeme.