

Škola: **ADGHV**

Název: **Gymnázium, Vítězná 616**

Obec: **Český Brod**

KEA - MEZIROČNÍ POROVNÁNÍ 2008/2009 - 2009/2010

ČESKÝ JAZYK

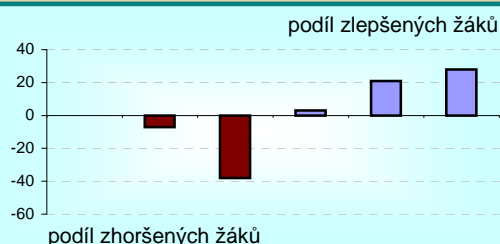
6. ročník, šk.r. 2008/2009

Výsledky Vaší školy v českém jazyce byly **špičkové**. Vaše škola patřila mezi 10 % nejúspěšnějších škol v testování.

7. ročník, šk.r. 2009/2010

Výsledky Vaší školy v českém jazyce jsou **špičkové**. Vaše škola patří mezi 10 % nejúspěšnějších škol v testování.

Od testování v 6. ročníku se 28 % vašich žáků výrazně zlepšilo, 21 % žáků zlepšilo, 41 % žáků mírně zlepšilo nebo zhoršilo a 7 % žáků zhoršilo.



MATEMATIKA

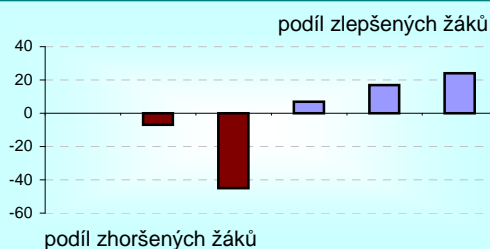
6. ročník, šk.r. 2008/2009

Výsledky Vaší školy v matematice byly **špičkové**. Vaše škola patřila mezi 10 % nejúspěšnějších škol v testování.

7. ročník, šk.r. 2009/2010

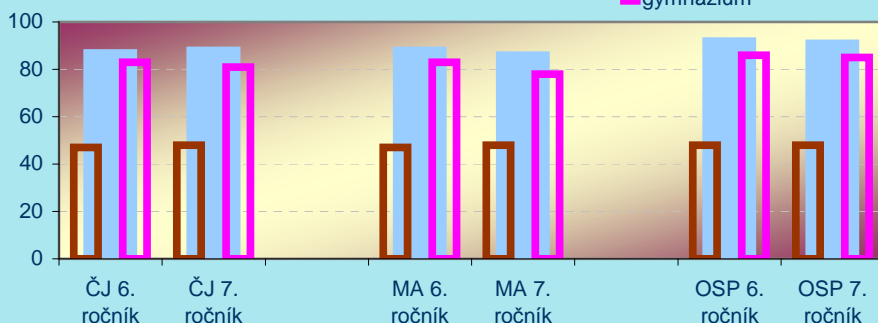
Výsledky Vaší školy v matematice jsou **špičkové**. Vaše škola patří mezi 10 % nejúspěšnějších škol v testování.

Od testování v 6. ročníku se 24 % vašich žáků výrazně zlepšilo, 17 % žáků zlepšilo, 52 % žáků mírně zlepšilo nebo zhoršilo a 7 % žáků zhoršilo.



Jak si stojíme mezi ostatními?

Průměrný percentil v testech



Jak výsledky správně pochopit a využívat?

- Identifikujte odchylky od průměru a zjistěte, čím se škola ve srovnání s ostatními může pochlubit a na čem musí pracovat.
- Výsledky doplňte i dalšími informacemi o žácích a třídách a stále s nimi pracujte.

Porovnání na této stránce je spočteno jen ze škol, které se zúčastnily testování v obou letech. Může se tedy lišit od hodnocení pouze za tento rok, spočteného z výsledků všech letos zúčastněných škol.

Škola: **ADGHV**

Název: **Gymnázium, Vítězná 616**

Obec: **Český Brod**



KEA 2009/2010 - 7. ROČNÍKY

ČESKÝ JAZYK

Výsledky Vaší školy v českém jazyce jsou špičkové. Vaše škola patří mezi 10% nejúspěšnějších škol v testování.

Hodnocení podle částí testu

Z hodnocení tematické části testu vyplývá, že výborné výsledky měli Vaši žáci ve všech oblastech - mluvnice, sloh a literatura a.

Z hodnocení dovednostní části testu vyplývá, že výborné výsledky měli Vaši žáci v částech porozumění, aplikace a v části znalosti je jejich výsledek průměrný.

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 Vaší školy v matematice jsou špičkové. Vaše škola patří mezi 10% nejúspěšnějších škol v testování.

Hodnocení podle částí testu

Z hodnocení tematické části testu vyplývá, že výborné výsledky měli Vaši žáci v částech aritmetika, funkce, rovnice, nerovnice a v části geometrie je jejich výsledek průměrný.

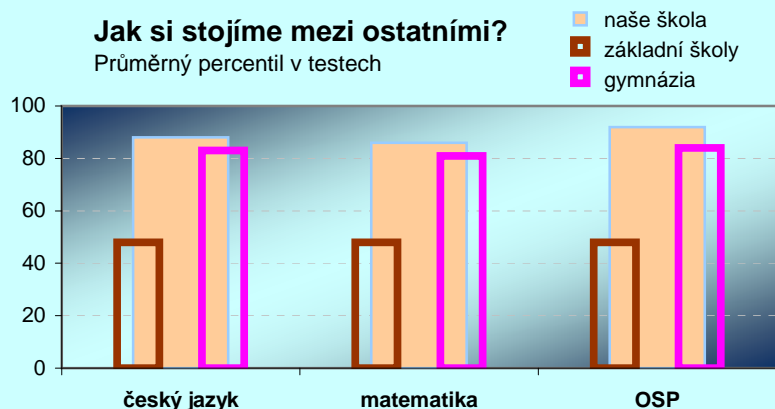
Z hodnocení dovednostní části testu vyplývá, že výborné výsledky měli Vaši žáci ve všech oblastech - znalosti, porozumění, aplikace a.

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?

Průměrný percentil v testech



Jak výsledky správně pochopit a využívat?

- Identifikujte odchylky od průměru a zjistěte, čím se škola ve srovnání s ostatními může pochlubit a na čem musí zapracovat.
- Berte v úvahu specifické podmínky Vaší školy.
 - Výsledky doplňte i dalšími informacemi o žácích a třídách a stále s nimi pracujte.

Podrobné výsledky všech testů i jednotlivých tříd obsahuje analytická část zprávy.

Souhrnné výsledky za školu

OSP		celkový průměrný výsledek				
třída	počet žáků	percentil	skupinový percentil	čistá úspěšnost	průměrné skóre	směrodatná odchylka skóre
S	31	92	61	76	45	6.3
průměr	==	92	61	76	45	6.3

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
88	89	85	88	74	78	78	83	74	83
88	89	85	88	74	78	78	83	74	83

český jazyk		celkový průměrný výsledek				
třída	počet žáků	percentil	skupinový percentil	čistá úspěšnost	průměrné skóre	směrodatná odchylka skóre
S	30	88	56	74	30	5.2
průměr	==	88	56	74	30	5.2

průměrný percentil za části testu		průměrný percentil za dovednosti v testu		
mluvnice	sloh a literatura	znalosti	porozumění	aplikace
85	85	69	85	86
85	85	69	85	86

matematika		celkový průměrný výsledek				
třída	počet žáků	percentil	skupinový percentil	čistá úspěšnost	průměrné skóre	směrodatná odchylka skóre
S	31	86	53	73	22	4.4
průměr	==	86	53	73	22	4.4

průměrný percentil za části testu			průměrný percentil za dovednosti v testu		
aritmetika	geometrie	funkce, rovnice, nerovnice	znalosti	porozumění	aplikace
83	63	78	77	79	83
83	63	78	77	79	83