

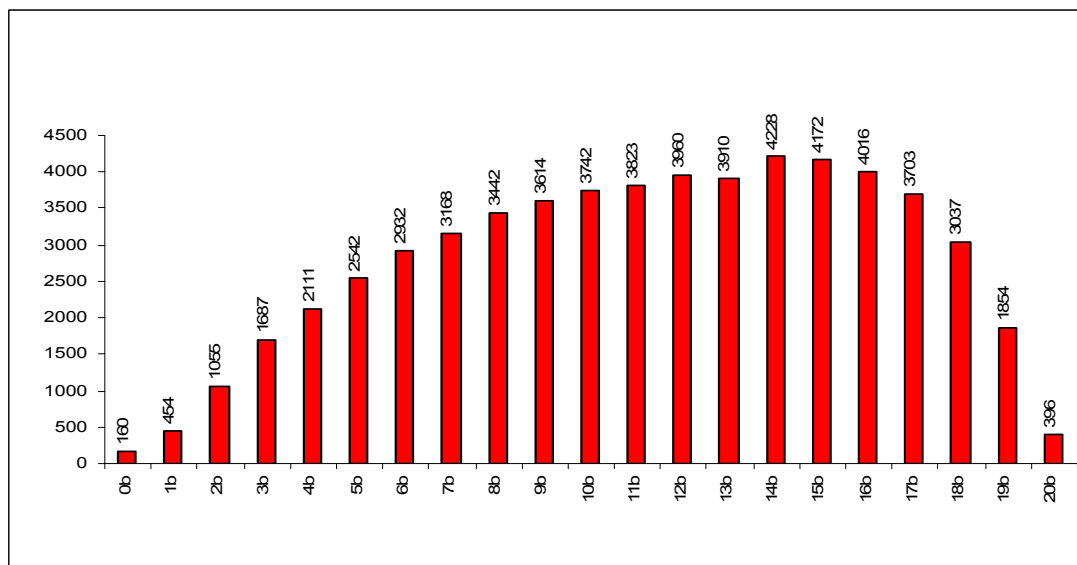
Výsledky a štatistické údaje z celoplošného testovania žiakov 9. ročníkov ZŠ v školskom roku 2007/2008

V I. časti celoplošného testovania žiakov 9. ročníkov ZŠ z matematiky a vyučovacieho jazyka sa v riadnom termíne konaného dňa 6. februára 2008 zúčastnilo spolu 1 461 ZŠ a 58 006 žiakov. Testovania sa z rôznych dôvodov nezúčastnilo 677 z pôvodne prihlásených žiakov. Na náhradné testovanie 18. marca 2008, ktoré sa uskutoční v jednotlivých krajských mestách na školách určených KŠÚ, sa prihlásilo v stanovenom termíne spolu 224 deviatakov.

Celoslovenské výsledky žiakov

V celoplošnom testovaní dosiahli žiaci z matematiky spolu priemernú úspešnosť 56,30 % (test riešilo 58 006 žiakov s priemernou známkom na polročnom vysvedčení 2,68).

Graf 1 Matematika

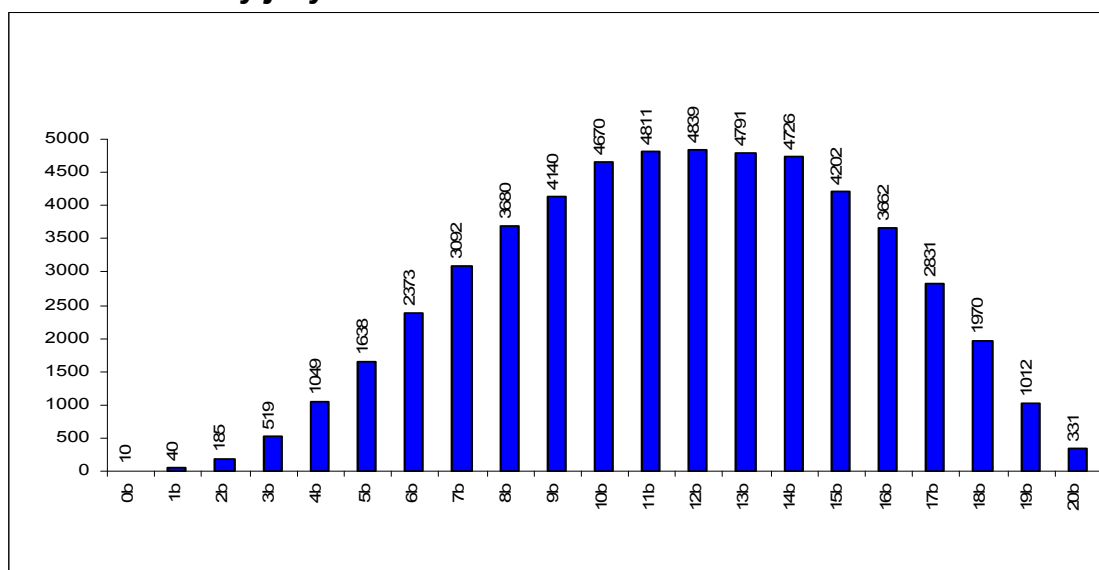


Priemerný počet bodov: **11,26**

Priemerná úspešnosť: **56,30 %**

Zo slovenského jazyka a literatúry dosiahli žiaci spolu priemernú úspešnosť 58,10 % (test riešilo 54 571 žiakov s priemernou známkou na polročnom vysvedčení 2,57).

Graf 2 Slovenský jazyk a literatúra

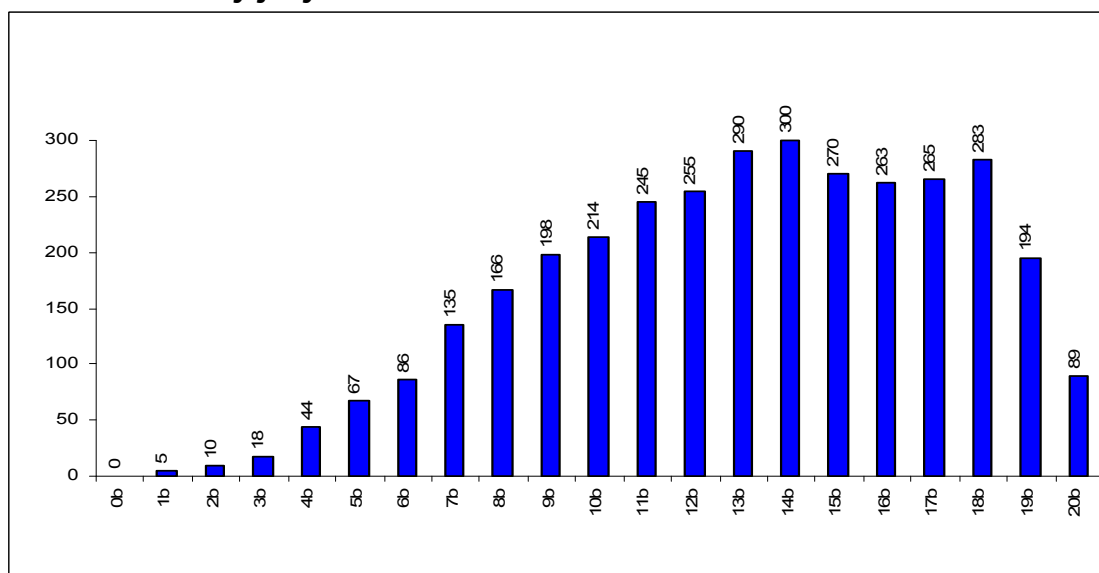


Priemerný počet bodov: **11,62**

Priemerná úspešnosť: **58,10 %**

Z maďarského jazyka a literatúry dosiahli žiaci spolu priemernú úspešnosť 65,27 % (test riešilo 3 397 žiakov s priemernou známkou na polročnom vysvedčení 2,45).

Graf 3 Maďarský jazyk a literatúra

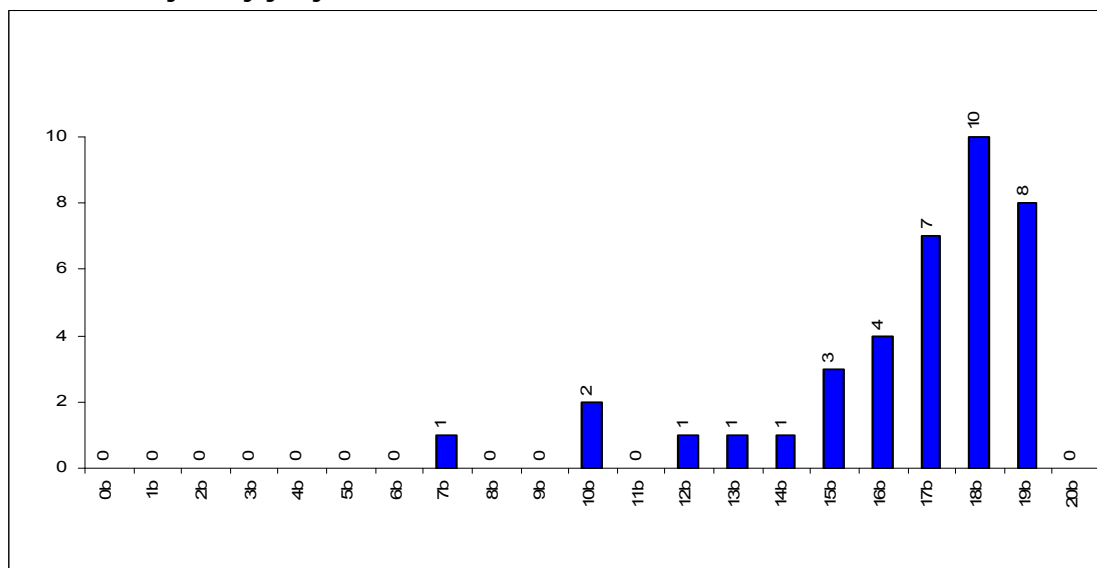


Priemerný počet bodov: **13,05**

Priemerná úspešnosť: **65,27 %**

Z ukrajinského jazyka a literatúry dosiahli žiaci spolu priemernú úspešnosť 82,36 % (test riešilo 38 žiakov s priemernou známku na polročnom vysvedčení 1,89).

Graf 4 Ukrajinský jazyk a literatúra



Priemerný počet bodov: **16,47**

Priemerná úspešnosť: **82,36 %**

Výsledky žiakov na ZŠ podľa zriaďovateľa

Žiaci 9. ročníka štátnych základných škôl dosiahli z matematiky (test riešilo 55 063 žiakov) priemernú úspešnosť 56,19 %, zo slovenského jazyka a literatúry (test riešilo 51 737 žiakov) 57,98 %, z maďarského jazyka a literatúry (test riešilo 3 288 žiakov) 65,17 % a z ukrajinského jazyka a literatúry (test riešilo 38 žiakov) 82,36 %.

Priemerná úspešnosť dosiahnutá žiakmi 9. ročníka cirkevných základných škôl bola z matematiky (test riešilo 2 791 žiakov) 58,12 %, zo slovenského jazyka a literatúry (test riešilo 2 682 žiakov) 59,98 % a z maďarského jazyka a literatúry (test riešilo 109 žiakov) 68,39 %.

Žiaci zo súkromných základných škôl dosiahli z matematiky (test riešilo 152 žiakov) priemernú úspešnosť 64,01 % a zo slovenského jazyka a literatúry 63,81 %.

Najlepšie výsledky v krajoch

Najlepšie výsledky z matematiky dosiahli žiaci základných škôl v Žilinskom kraji (priemerná úspešnosť - 58,63 %), Prešovskom kraji (57,89 %), Trenčianskom kraji (57,72 %) a Bratislavskom kraji (56,41 %).

Najlepšie výsledky zo slovenského jazyka a literatúry dosiahli žiaci základných škôl v Žilinskom kraji (60,22 %), Prešovskom kraji (59,87 %) a Trenčianskom kraji (58,07 %).

Najlepšie výsledky z maďarského jazyka a literatúry, do testovania ktorého sa zapojili základné školy s vyučovacím jazykom maďarským v piatich krajoch, dosiahli žiaci v Košickom kraji (69,95 %) a v Trnavskom kraji (66,87 %).

Najlepšie výsledky v okresoch

Najlepšie výsledky z matematiky dosiahli žiaci základných škôl v okrese Tvrdošín (priemerná úspešnosť - 66,51 %), Bratislava I (63,09 %), Humenné (62,60 %), Snina (62,27 %) a Sobrance (61,71 %).

Najlepšie výsledky zo slovenského jazyka a literatúry dosiahli žiaci základných škôl v okrese Snina (68,45 %), Tvrdošín (67,78 %), Sobrance (66,86 %) a Bytča (63,81 %).

Zo základných škôl s VJM (z 19 okresov) zapojených do testovania dosiahli žiaci najlepšie výsledky z maďarského jazyka a literatúry v okrese Nitra (78,65 %), Michalovce (76,70 %), Rožňava (71,89 %), Dunajská Streda (69,02 %) a Trebišov (68,80 %).

Zo základných škôl s VJU (5 základných škôl v 4 okresoch) dosiahli najlepší výsledok z ukrajinského jazyka a literatúry spolu žiaci v okrese Bardejov (90,00 %).

Výsledky podľa pohlavia (chlapci a dievčatá)

Testovania sa zúčastnilo 29 713 chlapcov a 28 293 dievčat.

Chlapci dosiahli z matematiky priemernú úspešnosť 55,20 %, dievčatá 57,46 %.

Zo slovenského jazyka a literatúry dosiahli chlapci priemernú úspešnosť 54,66 %, dievčatá 61,72 %.

Z maďarského jazyka a literatúry dosiahli chlapci priemernú úspešnosť 61,60 %, dievčatá 68,89 %.

Z ukrajinského jazyka a literatúry dosiahli chlapci priemernú úspešnosť 78,88 %, dievčatá 85,50 %.

Maximálny počet bodov a 100 %-nú úspešnosť z matematiky dosiahlo spolu 396 žiakov, zo slovenského jazyka a literatúry 331 žiakov, z maďarského jazyka a literatúry 89 žiakov. Z ukrajinského jazyka a literatúry nedosiahol ani jeden žiak maximálny počet bodov.

Spolu 30 žiakov dosiahlo 100 %-nú úspešnosť z matematiky a súčasne aj zo slovenského jazyka a literatúry. Jeden žiak dosiahol 100 %-nú úspešnosť z matematiky a súčasne z maďarského jazyka a literatúry.

Žiaci so ŠVVP

V školskom roku 2007/2008 riešilo testy v I. časti testovania aj 2 790 žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami (ŠVVP, okrem žiakov s mentálnym postihnutím) na 798 základných školách.

Štátny pedagogický ústav vypracoval adresne pre týchto žiakov upravené testy, ktoré zohľadňovali najrôznejšie druhy a stupne ich postihnutia.

Žiaci v skupine obmedzenia 1 (spolu 2 306 žiakov) pracovali s rovnakými testami ako intaktní žiaci. Na ich vypracovanie mali predĺžený čas a mohli používať doteraz odporúčané a používané kompenzačné pomôcky.

Žiaci v skupine obmedzenia 2 (spolu 484 žiakov) riešili graficky upravené testy, mali predĺžený čas, používali kompenzačné pomôcky. Mali k dispozícii osobného (individuálneho asistenta) alebo špeciálneho pedagóga. Dosiahnutá

priemerná úspešnosť týchto žiakov bude zverejnená v záverečnej správe z celoplošného testovania.

Štatistické podklady

Tabuľka 1

Prehľad o počte oslovených a zapojených škôl do celoplošného testovania žiakov 9. ročníkov ZŠ – 2008

Počet škôl oslovených - spolu	1 527
Počet základných škôl oslovených 1. zásielkou	1 456 (do testovania sa prihlásilo: 1 441)
Počet špeciálnych základných škôl oslovených 1. zásielkou	71 (do testovania sa prihlásilo: 20)
Počet škôl prihlásených do testovania - spolu	1 461
Počet škôl prihlásených do testovania – s vyučovacím jazykom slovenským (SJ)	1 319
Počet škôl prihlásených do testovania - s vyučovacím jazykom maďarským (MJ)	129
Počet škôl prihlásených do testovania - s vyučovacím jazykom ukrajinským (UJ)	5
Počet škôl prihlásených do testovania - dvojjazyčné (SJ – MJ)	8
Počet škôl prihlásených do testovania - so žiakmi so ŠVVP	816

Tabuľka 2**Prehľad o počte žiakov prihlásených do celoplošného testovania žiakov 9. ročníkov ZŠ – 2008**

Počet žiakov prihlásených do testovania – spolu	58 683
Počet žiakov prihlásených do testovania – s vyučovacím jazykom slovenským	55 191
Počet žiakov prihlásených do testovania – s vyučovacím jazykom maďarským	3 460
Počet žiakov prihlásených do testovania – s vyučovacím jazykom ukrajinským	32
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – spolu 2840	Skupina obmedzenia 1: 2275 Skupina obmedzenia 2: 565
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – s vývinovou poruchou učenia (VPU)	2 515
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – s narušenou komunikačnou schopnosťou (NKS)	145
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – telesne postihnutých (TP)	130
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – zrakovo postihnutých (ZP)	84
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – sluchovo postihnutých (SP)	107
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – postihnutých autizmom (AUT)	6
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – chorých a zdravotne oslabených (CH a ZO)	74
Počet žiakov prihlásených do testovania – so ŠVVP – iné postihnutie (Iné)	179

Tabuľka 3**Prehľad o počte základných škôl v celoplošnom testovaní – dňa 6.2.2008**

Počet škôl v testovaní 9-2008 - spolu	1 461
Počet škôl v testovaní 9-2008 – s vyučovacím jazykom slovenským (SJ)	1 319
Počet škôl v testovaní 9-2008 – s vyučovacím jazykom maďarským (MJ)	129
Počet škôl v testovaní 9-2008 – s vyučovacím jazykom ukrajinským (UJ)	5
Počet škôl v testovaní 9-2008 – dvojazyčné (SJ – MJ)	8
Počet škôl v testovaní 9-2008 – so žiakmi so ŠVVP	798

Tabuľka 4**Prehľad o počte žiakov zúčastnených v celoplošnom testovaní – dňa 6. 2. 2008**

Počet žiakov v testovaní 9-2008 – spolu	58 006
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – s vyučovacím jazykom slovenským	54 571
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – s vyučovacím jazykom maďarským	3 397
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – s vyučovacím jazykom ukrajinským	38
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – spolu 2790	Skupina obmedzenia 1: 2 306 Skupina obmedzenia 2: 484
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – s vývinovou poruchou učenia (VPU)	2 394
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – s narušenou komunikačnou schopnosťou (NKS)	108
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – telesne postihnutých (TP)	111
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – zrakovo postihnutých (ZP)	75
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – sluchovo postihnutých (SP)	97
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – postihnutých autizmom (AUT)	6
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – chorých a zdravotne oslabených (CH a ZO)	55
Počet žiakov v testovaní 9-2008 – so ŠVVP – iné postihnutie (Iné)	96
Počet nezúčastnených žiakov	677

Tabuľka 5

Ďalšie zaujímavé štatistické ukazovatele z celoplošného testovania

Počet žiakov s oboma testami 100 % na ZŠ s vyučovacím jazykom slovenským	30
Počet žiakov s oboma testami 100 % na ZŠ s vyučovacím jazykom maďarským	1
Počet chlapcov	29 713
Počet dievčat	28 293
Priemerná známka z MAT na polročnom vysvedčení	2,68
Priemerná známka zo SJ na polročnom vysvedčení	2,57
Priemerná známka z MJ na polročnom vysvedčení	2,45
Priemerná známka z UJ na polročnom vysvedčení	1,89
Najpočetnejšie meno u chlapcov	MARTIN – 1777 x
Najpočetnejšie meno u dievčat	VERONIKA – 1367 x
Najpočetnejšie priezvisko u žiakov	KOVÁČ / KOVÁČOVÁ – 266 x
Deň, kedy bolo narodených najviac testovaných žiakov	17.9.1992 a 19.2.1993 – 182 x
Pokles populácie voči roku 2007	cca 2,65 %

Bratislava 12. 3. 2008