

## Testovanie 9 2026

### Výsledky celoslovenského testovania žiakov 9. ročníka základných škôl

*Celoslovenské testovanie žiakov 9. ročníka základných škôl v tomto školskom roku absolvovalo viac ako 44-tisíc žiakov z 1 490 škôl. Testovanie 9 2026 sa uskutočnilo v riadnom termíne 18. a 19. marca 2026 a v náhradnom termíne 1. a 8. apríla 2026. V teste z matematiky dosiahli žiaci priemernú úspešnosť 55,9 %, zo slovenského jazyka a literatúry 58,4 % a z maďarského jazyka a literatúry 64,0 %. Výsledky na úrovni okresov opätovne ukázali výraznú súvislosť medzi socioekonomickým zázemím žiakov a ich výsledkami v testovaní.*

**Testovanie 9 2026** sa **18. marca 2026** konalo z predmetov matematika, slovenský jazyk a literatúra, maďarský jazyk a literatúra a **19. marca 2026** z predmetu slovenský jazyk a slovenská literatúra na školách s vyučovacím jazykom maďarským a z ukrajinského jazyka a literatúry na jednej škole s vyučovacím jazykom ukrajinským. **V náhradnom termíne** sa testovanie realizovalo na vybraných školách v dňoch 1. a 8. apríla 2026.

Testovania sa v tomto školskom roku zúčastnili žiaci 9. ročníka základných škôl vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami. Zúčastniť sa ho mohli aj žiaci vzdelávaní podľa vzdelávacích programov pre žiakov s mentálnym postihnutím.

V riadnom a náhradnom termíne sa testovanie uskutočnilo spolu na **1 490 základných školách**, z toho bolo 1 351 s vyučovacím jazykom slovenským, 119 s vyučovacím jazykom maďarským, 15 s vyučovacím jazykom slovenským a maďarským, 1 škola s vyučovacím jazykom ukrajinským a 4 školy s vyučovacím jazykom iným.

Počas testovania malo **6 463 žiakov upravené podmienky** (14,7 % z celkového počtu testovanej populácie v riadnom a náhradnom termíne). Z uvedeného počtu žiakov s upravenými podmienkami počas testovania bolo **5 725 žiakov so zdravotným znevýhodnením** (13,0 % z celkového počtu testovanej populácie).

Riadneho termínu sa zúčastnilo spolu **43 904 žiakov**, z toho 41 314 žiakov s vyučovacím jazykom slovenským, 2 491 žiakov s vyučovacím jazykom maďarským, 22 žiakov s vyučovacím jazykom ukrajinským a 77 žiakov s vyučovacím jazykom iným. Náhradného termínu sa zúčastnilo 156 žiakov.

Testovania 9 2026 sa v riadnom termíne zúčastnilo 1 038 žiakov zo sociálne znevýhodňujúceho prostredia (2,4 % z testovaných žiakov), 830 žiakov z rodín poberajúcich príspevok v hmotnej núdzi (1,9 % z testovaných žiakov), 932 cudzincov (2,1 % z testovaných žiakov) a 17 žiakov vzdelávaných podľa vzdelávacích programov pre žiakov s mentálnym postihnutím – variant A.

## Výsledky Testovania 9 v školskom roku 2025/2026 – riadny termín

### MATEMATIKA

**Test z matematiky** riešilo **43 751 žiakov** na 1 488 školách. Testovaní žiaci dosiahli **celkovú priemernú úspešnosť 55,9 %**.

Výsledky žiakov z matematiky boli medzi kraji navzájom porovnateľné, mierne vecne významne lepšie výsledky v porovnaní s národným priemerom dosiahli len žiaci Bratislavského kraja s priemernou úspešnosťou 63,1 %.

Celoslovenské výsledky žiakov z matematiky v Testovaní 9 2026 podľa okresov sú uvedené v [Prílohe 1.1](#). **Na úrovni okresov** sa preukázali vo výkone žiakov z matematiky regionálne rozdiely. **Silne vecne významne lepšie** výsledky ako celoslovenský priemer dosiahli žiaci v okrese **Bratislava I** s dosiahnutou úspešnosťou 71,0 %. **Stredne vecne významne lepšie** výsledky ako celoslovenský priemer dosiahli žiaci v okresoch **Bratislava IV** a **Bratislava II**.

Naopak, výsledky z matematiky **silne vecne významne horšie** ako celoslovenský priemer boli zaznamenané v okresoch: Rožňava, Gelnica, Medzilaborce, Rimavská Sobota a Trebišov. **Stredne vecne významne horšie** výsledky ako celoslovenský priemer dosiahli žiaci v okresoch Sabinov, Veľký Krtíš, Vranov nad Topľou, Košice – okolie, Svidník, Krupina, Brezno a Zlaté Moravce. S výnimkou okresov Veľký Krtíš, Krupina a Zlaté Moravce je vo všetkých okresoch so silne a stredne vecne významne horšími výsledkami príznačný podiel žiakov **zo sociálne znevýhodňujúceho prostredia** viac ako 5 % alebo podiel **žiakov z rodín v hmotnej núdzi** viac ako 5 % (pre viac než tretinu z týchto okresov sú príznačné oba javy).

Prehľad **rozdelenia žiakov** do piatich výkonnostných skupín v teste z matematiky **na úrovni krajov** uvádzame v [Prílohe 2](#). **Najväčší podiel najúspešnejších žiakov** (úspešnosť viac ako 80 % v teste) je v **Bratislavskom kraji** (30,8 %). Naopak, **najmenší podiel najúspešnejších žiakov** je v **Banskobystrickom kraji** (17,5 %). Najväčší podiel žiakov, ktorí v teste dosiahli **slabé a veľmi slabé výsledky** (úspešnosť menej ako 40 % v teste), je v **Košickom kraji** (43,1 %), **Prešovskom kraji** (40,3 %) a **Banskobystrickom kraji** (39,6 %). Pre uvedené tri kraje s najvyšším podielom najmenej úspešných žiakov bol zároveň príznačný aj najvyšší podiel žiakov zo sociálne znevýhodňujúceho prostredia – v Košickom kraji to bolo 6,4 %, v Prešovskom kraji 6,9 % a v Banskobystrickom kraji 2,7 % z celkového počtu žiakov v kraji. Prehľad **rozdelenia žiakov** do piatich výkonnostných skupín **na úrovni okresov** uvádzame v [Prílohe 3](#).

Rozdelenie žiakov do 4 výkonnostných skupín (1 – najnižšia výkonnostná skupina, 4 – najvyššia výkonnostná skupina žiakov) podľa výsledku v teste z matematiky je spolu s grafickým znázornením rozdielov vo výkonnostných skupinách uvedené v [Prílohe 4](#). Žiaci **najvyššej výkonnostnej skupiny** (najúspešnejší žiaci v teste) dosiahli priemernú úspešnosť 88,9 %. Žiaci **najnižšej výkonnostnej skupiny** (najmenej úspešní žiaci v teste) dosiahli priemernú úspešnosť 22,7 %.

## SLOVENSKÝ JAZYK A LITERATÚRA

**Test zo slovenského jazyka a literatúry** písalo **41 412 žiakov** na 1 363 školách. Testovaní žiaci dosiahli **priemernú úspešnosť 58,4 %**.

Medzi krajinami boli výsledky žiakov porovnateľné, mierne vecne významne lepšie výsledky v porovnaní s národným priemerom dosiahli žiaci Bratislavského kraja s priemernou úspešnosťou 63,2 %.

Výsledky testovaných žiakov zo slovenského jazyka a literatúry v Testovaní 9 2026 podľa okresov sú uvedené v [Prílohe 1.2](#). Najvyššiu úspešnosť zo slovenského jazyka a literatúry dosiahli žiaci z okresu **Bratislava I** (úspešnosť 68,9 %), ktorí mali výsledky **stredne vecne významne lepšie** ako celoslovenský priemer.

Výsledky **silne vecne významne horšie** ako celoslovenský priemer dosiahli žiaci v okresoch Rožňava a Gelnica. **Stredne vecne významne horšie** výsledky ako celoslovenský priemer dosiahli žiaci v okresoch Trebišov, Sabinov, Rimavská Sobota, Levoča, Vranov nad Topľou, Brezno, Veľký Krtíš a Lučenec. Viac ako dve tretiny okresov so silne a stredne vecne významne horšími výsledkami majú podiel žiakov **zo sociálne znevýhodňujúceho prostredia** alebo podiel **žiakov z rodín v hmotnej núdzi** viac ako 5 % (pre niektoré z týchto okresov sú príznačné oba javy).

## MAĎARSKÝ JAZYK A LITERATÚRA

**Test z maďarského jazyka a literatúry** písalo **2 487 žiakov** na 133 školách. Testovaní žiaci dosiahli **priemernú úspešnosť 64,0 %**. Výsledky stredne vecne významne lepšie ako celoslovenský priemer dosiahli žiaci 4 škôl Bratislavského kraja s priemernou úspešnosťou 74,1 %. Stredne vecne významne horšie výsledky dosiahli žiaci Košického kraja s priemernou úspešnosťou 54,4 %. Bližšie informácie o výsledkoch jednotlivých okresov z maďarského jazyka a literatúry uvádzame v [Prílohe 1.3](#).

## SLOVENSKÝ JAZYK A SLOVENSKÁ LITERATÚRA

**Test zo slovenského jazyka a slovenskej literatúry** písalo **2 487 žiakov** zo 133 škôl. Testovaní žiaci dosiahli **priemernú úspešnosť 64,8 %**. Výsledky silne vecne významne lepšie ako celoslovenský priemer dosiahli žiaci 4 škôl Bratislavského kraja s priemernou úspešnosťou 81,7 %. Bližšie informácie o výsledkoch okresov zo slovenského jazyka a slovenskej literatúry uvádzame v [Prílohe 1.4](#).

## UKRAJINSKÝ JAZYK A LITERATÚRA

**Test z ukrajinského jazyka a literatúry** písalo na jednej základnej škole 21 žiakov s priemernou úspešnosťou 60,7 %.

Viac informácií o výsledkoch Testovania 9 2026 nájdete [TU](#).

## Zoznam príloh

### Príloha 1.1

Výsledky žiakov podľa okresov v teste z matematiky

### Príloha 1.2

Výsledky žiakov podľa okresov v teste zo slovenského jazyka a literatúry

### Príloha 1.3

Výsledky žiakov podľa okresov v teste z maďarského jazyka a literatúry

### Príloha 1.4

Výsledky žiakov podľa okresov v teste zo slovenského jazyka a slovenskej literatúry

### Príloha 2

Podiel žiakov v piatich výkonnostných skupinách podľa úspešnosti v teste z matematiky podľa krajov

### Príloha 3

Podiel žiakov v piatich výkonnostných skupinách podľa úspešnosti v teste z matematiky podľa okresov

### Príloha 4

Výsledky žiakov v teste z matematiky podľa štyroch výkonnostných skupín

## Zoznam skratiek použitých v prílohách

BA	Bratislavský kraj
BB	Banskobystrický kraj
KE	Košický kraj
NR	Nitriansky kraj
PO	Prešovský kraj
SR	Slovenská republika
TN	Trenčiansky kraj
TT	Trnavský kraj
ZA	Žilinský kraj
ZŠ	základná škola