



# KOMPARO

POMOCNÍK DOBRÝCH ŠKÔL

**Podrobné informácie o testovaní  
žiakov 4. a 6. ročníka ZŠ  
a prímy OG**

**školský rok 2024/25**

EXAM testing®, spol. s r. o.  
P. O. Box 215, Gogoľova 18, 854 02 Bratislava 5  
tel. (02) 6381 2689  
[www.komparo.sk](http://www.komparo.sk), [komparo@exam.sk](mailto:komparo@exam.sk)

# KOMPARO v školskom roku 2024/25

Modul	Termín	Ročník	Obsah	Poznámka
ZŠ-T-8	07. 11. 2024	8. ročník ZŠ a tercia OG	MAT, SJL, DEJ, FYZ, ANJ*, VŠP (všeobecné študijné predpoklady)	priebežné testovanie + príprava na <i>Testovanie 9</i>
ZŠ-T-9	07. 11. 2024	9. ročník ZŠ a kvarta OG	MAT, SJL	výstupné testovanie na konci ZŠ + príprava na <i>Testovanie 9</i>
ZŠ-T-4	30. 04. 2025	4. ročník ZŠ	MAT, SJL, PDA, VLA, VŠP (všeobecné študijné predpoklady)	výstupné testovanie na konci I. stupňa ZŠ (je možné použiť ho aj ako koncoročné testy)
ZŠ-T-6	30. 04. 2025	6. ročník ZŠ a prima OG	MAT, SJL, DEJ, FYZ, ANJ*, VŠP (všeobecné študijné predpoklady)	priebežné testovanie (je možné použiť ho aj ako koncoročné testy)

\***NOVINKA:** KOMPARO pre žiakov 6. a 8. ročníka ZŠ (prímy a tercie OG) rozširujeme o test z **anglického jazyka (ANJ)** za **nezmenený poplatok**. Viac informácií nájdete v samostatnom dokumente.

## Chcete zapojiť žiakov 4. a 6. ročníka ZŠ (prímy OG) do KOMPARA?

Stačí urobiť nasledujúce kroky:

- Poverte niektorého člena vedenia alebo učiteľa vykonávaním funkcie **školského koordinátora projektu KOMPARO**. Ten by si mal čo najskôr prečítať dokument *Pokyny pre školského koordinátora*, ktorý ste dostali spolu s týmto materiálom.
- Informujte o projekte pedagogický zbor.
- Rozhodnite, ktoré triedy 4. a 6. ročníka (prímy) prihlásite na testovanie.
- Prihláste vašu školu. **Prihlasovanie prebieha elektronickou formou**. Vyplňte formulár na internetovej stránke [www.komparo.sk](http://www.komparo.sk) v sekcii *KOMPARO 4 a 6* v časti *Prihláška*. **Uzávierka prihlášok je v piatok 28. marca 2025.**
- Do **piatka 28. marca 2025** uhradte účastnícky poplatok.
- Ďalej postupujte podľa priloženého dokumentu *Pokyny pre školského koordinátora*.
- Prípadné otázky píšete na [komparo@exam.sk](mailto:komparo@exam.sk), prípadne telefonujte na **02/6381 2689**.



Mgr. Alena Bastlová, RNDr. Roman Farnbauer

## Časový harmonogram testovania štvrtákov a šiestakov (primánov)

Dátum	Činnosť
26. 02.	Organizátori zaslali školám úvodné informácie.
28. 03.	Termín, dokedy sa môžu školy prihlásiť do testovania a uhradiť účastnícky poplatok.
28. – 29. 04.	Kuriéri doručia do škôl balíky s testami a všetkými potrebnými materiálmi.
<b>30. 04.</b>	<b>Administrácia (zadanie) testov na školách.</b>
02. (05.) 05.	Administrácia (zadanie) testov z ANJ.
02. 05.	Školy odošlú organizátorom vyplnené odpovedové hárky na spracovanie.
06. 05.	Školy, ktoré testovali šiestakov (primánov) z ANJ, odošlú na spracovanie všetky OH spolu.
28. 05.	Školy si budú môcť stiahnuť základné výsledky žiakov zo stránky <a href="http://www.komparo.sk">www.komparo.sk</a> .
17. 06.	Organizátori odošlú školám materiály s podrobnými výsledkami.

## Podrobnosti o testovaní štvrtákov a šiestakov (primánov)

Testovanie **štvrtákov** je z hľadiska cieľov KOMPARA veľmi dôležité, nakoľko vytvára možnosť neskoršieho porovnávania výsledkov žiakov s ich východiskovou pozíciou. Zároveň ide o výstupné testovanie na konci I. stupňa, resp. vstupné testovanie na začiatku II. stupňa.

Testovanie **šiestakov** (primánov) je z hľadiska cieľov KOMPARA veľmi dôležité, nakoľko vytvára možnosť neskoršieho porovnávania žiakov s ich východiskovou pozíciou. Zároveň ide o priebežné testovanie.

Ďalej uvádzame podrobnú špecifikáciu tohto testovania:

### Testované oblasti

Testovanie **štvrtákov** bude zamerané na tieto oblasti: **matematika, slovenský jazyk a literatúra, prírodoveda, vlastiveda a všeobecné študijné predpoklady.**

Testovanie **šiestakov** bude zamerané na tieto oblasti: **matematika, slovenský jazyk a literatúra, dejepis, fyzika, anglický jazyk a všeobecné študijné predpoklady.**

### Testované učivo

V testoch pre **štvrtákov** budú otázky zamerané na nasledujúce učivo:

*matematika* – porovnávanie prirodzených čísel a ich zápis v desiatkovej sústave, zobrazovanie čísel na číselnej osi, písomné sčítanie a odčítanie prirodzených čísel, násobenie a delenie v obore násobilky, slovné úlohy, propedeutika zlomkov, obvod trojuholníka, štvorca a obdĺžnika, meranie dĺžok, vlastnosti kruhu a kružnice, premieňanie jednotiek dĺžky, priestorová predstavivosť – stavby z kociek,

*slovenský jazyk a literatúra* – čítanie s porozumením, podstatné mená, prídavné mená, zámená, číslovky, tvorenie slov predponami, pravopis, vybrané slová, spodobovanie, hláskoslovie, interpunkčné znamienka, priama reč, delenie slov na slabiky, slohové útvary, literárne žánre, vonkajšia stavba literárneho diela, rým, ľudová slovesnosť,

*prírodoveda* – prírodné spoločenstvá – rastliny a živočíchy, človek a jeho vývin, dýchanie a obehová sústava, jednoduché stroje, kompas, magnet, gravitačné pole, vesmír, planéta Zem,

*vlastiveda* – Slovensko – na mape, v minulosti a dnes, od Tatier k Dunaju, od Dunaja po Hornád.

V testoch pre **šiestakov** budú otázky zamerané na nasledujúce učivo:

*matematika* – počtové operácie s prirodzenými a desatinnými číslami, porovnávanie a zaokrúhľovanie desatinných čísel na číselnej osi, slovné úlohy, deliteľnosť, obvod trojuholníka, obvod a obsah štvorca a obdĺžnika, obsah útvarov v štvorcovej sieti, premena jednotiek dĺžky, obsahu a hmotnosti, uhly, stavba z kociek,

*slovenský jazyk a literatúra* – čítanie s porozumením, podstatné mená, prídavné mená, zámená, číslovky, slovesá, príslovky (gram. kat., delenie, pravopis, identifikácia v texte), expresívne slová, tvorenie slov, priama reč, rytmické krátenie, argument a protiargument, verbálna a neverbálna komunikácia, slohové útvary, literárne žánre a formy, básnické prostriedky, vonkajšia a vnútorná kompozícia literárneho diela, ľudová slovesnosť,

*dejepis* – význam histórie, pravek, starovek (Orient, Grécko, Rím),

*fyzika* – vlastnosti kvapalín, plynov, tuhých látok a telies.

Otázky zamerané na *všeobecné študijné predpoklady* budú testovať také schopnosti a zručnosti, ktoré sú považované za dôležité z hľadiska školskej úspešnosti. Podobné typy otázok sú bežne používané aj v zahraničných testoch. Časť otázok bude zameraná najmä na analytické myslenie, logické myslenie a prácu s dátami, časť na slovnú zásobu a čítanie s porozumením.

### Počet a skladba testov

Každý žiak bude písať v jeden deň maximálne **dva testy** (s prestávkou). Testy budú dodané **v dvoch formách A, B**, ktoré sa budú od seba líšiť poradím otázok a ponúknutých možností.

### Typ otázok

V testoch budú použité **dva základné typy otázok**:

- uzavreté otázky s výberom odpovede** (žiak má spomedzi štyroch ponúknutých odpovedí vyznačiť jednu správnu),

- krátke otvorené otázky** (žiak píše odpoveď vlastnými slovami).

### Počet otázok

Testy pre **štvrtákov**:

**prvý test** bude obsahovať 15 úloh z matematiky (5 uzavretých a 10 otvorených) a 20 uzavretých otázok testujúcich všeobecné študijné predpoklady.

**druhý test** bude obsahovať 15 otázok zo slovenského jazyka a literatúry (10 uzavretých a 5 otvorených), 10 uzavretých otázok z prírodovedy a 10 uzavretých otázok z vlastivedy.

Testy pre **šiestakov**:

**prvý test** bude obsahovať 15 úloh z matematiky (10 uzavretých a 5 otvorených) a 20 uzavretých otázok testujúcich všeobecné študijné predpoklady,

**druhý test** bude obsahovať 20 otázok zo slovenského jazyka a literatúry (16 uzavretých a 4 otvorené), 12 otázok z dejepisu (9 uzavretých a 3 otvorené) a 10 otázok z fyziky (8 uzavretých a 2 otvorené).

**test z anglického jazyka** bude obsahovať cca 35 uzavretých otázok.

### Čas na vypracovanie testov

**Štvrtáci** budú mať na vypracovanie každého testu **50 minút** čistého času, **šiestaci** budú mať na vypracovanie prvého a druhého testu **60 minút** čistého času, na vypracovanie testu z ANJ budú mať **30 minút** čistého času.

### Pomôcky

**Predpísané:** písacie a rysovacie potreby, **zakázané:** kalkulačky, *Pravidlá slovenského pravopisu*, učebnice, slovníky, tabuľky so vzorcami, zošity, mobily...

### Spôsob značenia odpovedí

Žiaci dostanú ku každému testu odpovedový hárok, do ktorého budú tlačným písmom vpisovať odpovede na otvorené otázky a krížikmi vyznačovať odpovede na uzavreté otázky.

### Spôsob identifikácie žiakov

Žiaci sa budú identifikovať samolepiacimi štítkami s čiarovými kódmi, ktoré dostanú od organizátorov. Vo zverejnených výsledkoch testovania budú uvedené iba kódy žiakov a kódy škôl. Organizátori tak neprídu s menami žiakov do styku. (Hoci je takýto postup pre školy menej pohodlný, je nutný vzhľadom na *Zákon o ochrane osobných údajov*.)