

## Vyhodnotenie 48. ročníka krajských prehliadok SOČ

### TRNAVSKÝ KRAJ

Krajské kolo SOČ sa uskutočnilo na: SOŠ elektrotechnická, Učňovská 700/6, Gbely, 10 apríla 2026

Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili krajského kola SOČ :

Typ školy	Rok predchádzajúci 2025	Rok aktuálny 2026
Z toho gymnázií	10	12
SOŠ	23	20
Konzervatóriá	0	0
Spolu školy	33	32
<b>Najväčšia zapojenosť v odboroch</b>	01,04,11,14	04,06,11,14
<b>Najmenšia zapojenosť v odboroch</b>	05,08,10,13,16,	02,07,10,13
<b>Najaktívnejšie školy</b>	SPŠE Piešťany SPŠ technická Trnava SPŠ dopravná Trnava Gymnázium Hlohovec	SOŠ elektrotech. Trnava SPŠ technická Trnava SPŠ dopravná Trnava Gymnázium Vrbové
<b>Počet súťažných prác v krajskom kole</b>	140	164
<b>Počet súťažiacich v krajskom kole</b>	148	176
<b>Súťažné odbory</b>	17	17
<b>Komisie</b>	14	15
<b>Členov OHK</b>	42	45

### Zhodnotenie krajskej prehliadky:

**Pozitíva:** Krajská prehliadka po organizačnej stránke bola zorganizovaná organizátorom na vysokej úrovni. Organizátor KK SOČ robil prvý krát a prezentoval sa prvý krát aj prácami študentov. Počet prác a prezentujúcich študentov oproti minulému roku stúpol, zapojenosť škôl klesol o jednu školu. Generačná výmena učiteľov na školách má prínos a je záujem pracovať so študentami na rôznych súťažiach pod hlavičkou MŠVVaM SR.

Prezentácia prác študentov prebehla podľa časového harmonogramu, korektne, na odbornej úrovni. Študenti v dotazníkoch si pochvaľovali príjemnú atmosféru, menej stresu, mali možnosť si vyskúšať prezentáciu pred väčším kolektívom. Bola to pozitívna skúsenosť.

**Nedostatky:** každoročne sa opakujúce nedodržovanie metodiky písania, štruktúry viac menej formálneho charakteru. Riešila sa sťažnosť v odbore 04 Biológia, komisia sa adekvátne a odborne k tejto sťažnosti vyjadрила. V práci so softvérom bolo menej problémov.

Ing. Jozef Sedlačko  
predseda KK SOČ

**KOŠICKÝ KRAJ**

Krajské kolo 48. SOČ sa uskutočnilo 30. 3. 2026 na SOŠ železničnej v Košiciach prezenčnou formou

**Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili 48. ročníka krajského kola SOČ podľa zriaďovateľov :**

Typ školy	Rok predchádzajúci 2025	Rok aktuálny 2026
Z toho gymnázií	18 (z toho 2 súkr., 3 cirkev)	21 (z toho 2 súkr., 3 cirkev, 5 organ. zložiek)
SOŠ, SPŠ, OA,SŠŠ	24 (z toho 1 súkr.)	23 (1 súkr.)
Konzervatóriá	0	
Spolu školy	42	44
Najväčšia zapojenosť v odboroch	17,01,	06,01,17,09,11,12
Najmenšia zapojenosť v odboroch	10,08,07,	10,16,07,08,
Najaktívnejšie školy	SPŠ dopravná Košice, SPŠ elektrotechnická Košice, SPŠ technická Michalovce, SPŠT SNV Gymnázium Park mládeže Košice, Gymnázium Alejová Košice Gymnázium Šrobárova Košice, Gymnázium Rožňava	SPŠ dopravná Košice, SPŠ technická Michalovce, SPŠ elektrotechnická Košice Gymnázium Park mládeže Košice, Gymnázium Šrobárova Košice Gymnázium Javorová, Spišská Nová Ves SOŠ priemyselných technológií Košice Šaca SOŠ veterinárna Košice Košice Barca SPŠ technická SNV
Počet súťažných prác v krajskom kole	192	194
Počet súťažiacich v krajskom kole	192+28	194 (autori) + 70 (spoluautor)
Súťažné odbory	17	17
Komisie	17	17

Členov OHK	51	51
------------	----	----

## Zhodnotenie krajskej prehliadky 47. ročníka SOČ a príprava krajskej prehliadky 48. ročníka SOČ.

Aj keď sa od januára 2024 začal uplatňovať nový informačný systém elektronického prihlasovania (ISEP) do SOČ a vznikli nové funkcie garantov na jednotlivých školách, úlohy školy úspešne zvládli. Napomohlo tomu aj školenie pre garantov organizované v novembri 2025 ŠIOV-om v spolupráci s predsedami KK SOČ prihlásených škôl.

Trend zapájania študentov do SOČ zostal na rovnakej vysokej úrovni, aj keď došlo k zlúčeniu viacerých (18) stredných škôl od 1.9.2025. V systéme bolo zaradených 308 prihlášok do školských kôl, 138 porotcov 69 garantov. Niektoré školy zaradili len práce postupujúce do krajského kola, teda štatistika všetkých zapojených študentov do SOČ nie je úplná. Po odstránení niektorých nedostatkov systému a získaní skúseností, bude po úpravách systém dobrým pomocníkom školám i KK SOČ pri organizovaní SOČ. Pozitívne hodnotíme informácie na stránke [www.siov.sk](http://www.siov.sk) k novému systému a súčinnosť pri riešení niektorých problémov smerom ku školám i organizátorom.

Školy pozitívne hodnotili spoluprácu s víťazmi SOČ zo strany SAV, umožniť niektorým víťazom účasť na Konferencii Mladá nádej slovenskej vedy v Smoleniciach už druhý rok, ale aj zo strany niektorých vysokých škôl ale napríklad aj ZSVTS, ktoré pozývali študentov na ich podujatia. Napr. FITS 2025 k Autonómnym technológiám v Košiciach a v roku 2026 k Dronom. „Sočkári“ tak mohli svoje projekty doplniť a predviesť na rôznych odborných fórach a získať ďalšie odborné skúsenosti. SOČ im otvorila brány aj pri prijímaní na vysokoškolské štúdium. SOČ je otvorená a podnetná pre stredoškôlkov aj po súťažných prehliadkach a tí mladší sa do SOČ opätovne zapojili, dokonca niektorí postúpili do celoslovenského kola v tomto 48. ročníku opäť.

V kraji sa osvedčilo aj udelenie diplomu za štvrté miesto študentom, ktorí sa umiestnili až za oceňovaným tretím miestom, ale ich projekty boli tiež prínosom. V tomto trende budeme ďalej pokračovať. Lebo motivácia a ocenenie je dôležité. Pozitívne je, že okrem konzultantov z radov stredoškolských učiteľov stúpa podiel vysokých škôl ale i odborných pracovísk ako konzultantov. Tým majú študenti prístup aj k moderným dobre vybaveným pracoviskám, kde môžu riešiť svoj projekt a nielen v mieste ich školy. V Košiciach je to najmä Pr. F UPJŠ a TUKE, ktoré zapojili študentov aj do riešenia výskumných úloh a pozvali študentov aj na ŠVOČ. Úroveň prác a hlavne ich obhajoba, na základe hodnotení členov OHK bola aj v 48. ročníku SOČ vysoká. Pre zvýšenie objektivity hodnotení boli porotcami aj zástupcovia vysokých škôl a odbornej praxe. Študenti dodržiavali stanovený čas 8 minút na prezentáciu projektu a 7 minút na diskusiu. Odborne a pripravené reagovali na otázky v diskusii s porotcami, ale aj spolu súťažiacimi. Limit 15 minút na každého súťažiaceho bol dodržaný, čím boli vytvorené rovnaké podmienky na obhajobu. Súťažiaci i porotcovia voči sebe pri obhajobe pristupovali korektne, náročne ale v priateľskej atmosfére. Nevyskytli sa rušivé momenty aj vzhľadom na to, že zo strany organizátora, SOŠ železničnej Košice, boli vytvorené všetky požadované organizačné i materiálne podmienky pre prezentáciu na PC, dataprojektoroch a možnosti použiť internetové pripojenie ale aj ďalšie vybavenie školy, napr. trojfázové pripojenie. Všetkým súťažiacim bol poskytnutý obed v školskej jedálni. Súťažné práce boli zväčša originálne, súťažiaci priniesli nové a aktuálne témy, dobre volili svoje pracovné postupy, rešpektovali rozsah a štruktúru písomnej práce podľa metodickéj príručky. Vo väčšine odborov bolo

vidieť opäť stúpajúcu úroveň projektov, osobitne na vysokej úrovni boli prezentácie a aktivita nielen autorov, ale aj ostatných spolu súťažiacich v diskusiách.

Z formálneho hľadiska sa stále ešte vyskytujú chyby hlavne pri citovaní a uvádzaní zdrojov, čiastočne aj v štruktúre práce. Tu sa vyžaduje väčší dôraz a usmernenie študentov zo strany konzultantov a garantov pri využívaní metodiky, aj na formálnu stránku práce a využívanie AI. Prínosom boli aj praktické výrobky a modely na doplnenie projektov. Niektoré možno uviesť už priamo do praxe. Vyskytli sa aj práce, ktoré bolo možné vhodnejšie zaradiť aj do iného súťažného odboru, čo im však odborné poroty nevyčítali. V ktorom odbore súťažiť, je na rozhodnutí autorov a v mnohých vedných odboroch je už zaradenie zložité, keďže ide o okrajovú problematiku ale dôležitú z pohľadu autora. Bolo to v niektorých prácach technických ale aj spoločenskovedných, kde prevažovalo informatické a programátorské riešenie, ktoré bolo originálne ale možno s menším dôrazom na zameranie súťažného odboru. V mnohých projektoch boli súčasťou dotazníky a prieskumy, ktoré by bolo vhodné uvádzať stručnejšie a dať ich do príloh a skôr sa zamerať na ich využitie. Odborné hodnotiace komisie však hodnotili aj takéto projekty a poskytli študentom aj pozitívnu motiváciu a usmernenia ako ďalej v projektoch, ktoré sú vhodné na pokračovanie. Práce boli obsahovo zaujímavé a často uplatniteľné hneď v praxi. V rámci SOČ sa členovia OHK stretli aj s novátorskou, resp. nie bežne sa vyskytujúcou problematikou, čo potvrdilo záujem študentov o riešenú tematiku a ich angažovanosť na riešení témy, ako aj o využívanie laboratórií vysokých škôl pri výskume.

V závere prehliadky odborných prác v každom súťažnom odbore realizovali členovia OHK so súťažiacimi spoločnú diskusiu. Po ukončení obhajob členovia odborných komisií na základe kritérií hodnotenia všetkých troch súčastí (písomnej, ústnej a diskusie) podľa metodickéj príručky určili prvé tri miesta a z nich v každom odbore dve postupové miesta na postup do celoslovenského kola. Podľa ich vyjadrení výber postupujúcich bol zložitý vzhľadom na malé rozdiely medzi súťažiacimi a najmä veľmi dobré prezentácie. Súťažiacim boli odovzdané diplomy za prvé až tretie miesto a ostatným súťažiacim za štvrté miesto diplom úspešného riešiteľa. Pozitívne je, že bola zvýšená hodnota aj finančného ocenenia oproti predchádzajúcim rokom na (50, 40, 30€). Tak bolo možné oceniť aj spoluautorov. Diplomy boli upravené z elektronického systému ŠIOV, čo tiež uľahčilo prácu ale aj jednotnosť medzi kraji.

Následne začala príprava Krajskej reprezentácie na celoslovenské kolo SOČ, ktoré sa bude v dňoch 27. až 29. apríla 2026 konať na Hotelovej akadémii Ľ. Wintera v Piešťanoch. Súťažiaci pocestujú spoločne autobusom, a účasť 12 spoluautorov zabezpečia v rámci možností ich školy. Reprezentáciu tvorí 34 študentov z 10 gymnázií, 4 SPŠ, 3 SOŠ, 2 SZŠ a 1 OA. Najviac postupujúcich projektov je zo SPŠ elektrotechnickej Košice a Gymnázia Spišská Nová Ves, Javorová ul.. V celoštátnych odborných komisiách je nominovaných 7 pedagógov zo stredných škôl Košického kraja.

Ing. Tatiana Hoffmannová, predsedníčka KK SOČ Košického kraja  
Ing. Nikola Kožejová, koordinátorka SOČ za SOŠ železničnú Košice  
Schválila:

Ing. Jana Lenhardtová, riad. SOŠ železničnej Košice

## BRATISLAVSKÝ KRAJ

### Program:

25. 3. 2026 Krajská prehliadka SOČ, Bratislavský kraj. SPŠE, Ul. Karola Adlera 5

7.45 prezencia súťažiacich v miestnosti odboru

8.00 úvodná porada členov OHK v jedálni

8.30–14.00 otvorenie a obhajoba prác podľa odborov

26. 3. 2026 Slávnostné vyhodnotenie Krajskej prehliadky SOČ. SPŠE, Ul. Karola Adlera 5

9.00 vyhlásenie výsledkov, odovzdávanie cien, zverejnenie študentov postupujúcich na Celoštátnu prehliadku SOČ

10.00 pokyny pre študentov postupujúcich na Celoštátnu prehliadku SOČ

### Zhodnotenie krajskej prehliadky:

Tento rok sa Krajská prehliadka SOČ konala už po 32-krát na SPŠE, K. Adlera 5, Bratislava. Obhajoby súťažných prác boli realizované 25. 3. 2026 v 13 komisiách. Vzhľadom na malý počet prác boli niektoré odbory spojené 01 + 16, 09 + 10, 08 + 15 a 05 + 07, preto bola hodnotiaca komisia vytvorená pre 2 príbuzné odbory. V odbore 10 a 08 bola len jedna práca a v odbore 15 boli len dve práce. V odbore 06 sme mali až 27 prác. Prehliadka prebehla bez problémov. Všetky učebne boli pripravené aj s požadovanou technikou, preto sa OHK mohli venovať prezentáciám jednotlivých súťažiacich.

Členovia OHK dostali hodnotiacu tabuľku s kritériami hodnotenia, ktorú nám po obhajobách priniesli vyplnenú s označenými prácami na prvých 3 miestach. Účastníci na prvom a druhom mieste postúpili do Celoštátneho kola SOČ. Predsedovia jednotlivých odborov zhrnuli svoje postrehy z obhajob prác. Medzi najčastejšie pripomienky patrilo: formálne chyby (zlé číslovanie strán, tabuliek, citácie), gramatické chyby. Predsedovia OHK konštatovali vysokú úroveň prác, terminológia na dobrej úrovni, veľmi dobre prezentácie a bohatá diskusia k jednotlivým prácam. Tiež konštatovali zvýšenú spoluprácu riešiteľov s odbornými pracoviskami, čím sa zvyšuje odbornosť prác. V tomto ročníku sme mali 7 súťažiacich s dvomi prácami v dvoch rôznych odboroch. Prvé, druhé a tretie miesto bolo ocenené diplomom a vecnými cenami.

Na stránke školy boli zverejnené dôležité informácie ohľadom systému prihlasovania a priebehu Krajskej prehliadky SOČ. Nový systém prihlasovania prác sa pomaličky zabeháva, aj keď bolo treba komunikovať posúvanie prác zo školského kola do krajského.

Teší nás opätovný nárast počtu súťažných prác.

27. 3. 2026 sme na stránke [www.adlerka.sk](http://www.adlerka.sk) zverejnili výsledkovú listinu KP SOČ.

**Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili krajského kola SOČ :**

<b>Typ školy</b>	<b>Rok predchádzajúci 2025</b>	<b>Rok aktuálny 2026</b>
Z toho gymnázií	20	21
SOŠ	15	17
Konzervatóriá	0	0
Spolu školy	35	38
<b>Najväčšia zapojenosť v odboroch</b>	06, 03, 04	06, 04, 03
Najmenšia zapojenosť v odboroch	10, 08, 09	10, 08, 15
<b>Najaktívnejšie školy</b>	1. Gymnázium Bilikova 24, BA 2. Gymnázium Tilgnerova 14, BA 3. Gymnázium pre nadané deti, Skalická 1, BA	1. Gymnázium Malacky , 1. mája 8 2. Gymnázium Tilgnerova 14, BA 3. Gymnázium pre nadané deti, Skalická 1, BA
<b>Počet súťažných prác v krajskom kole</b>	155	156
<b>Počet súťažiacich v krajskom kole</b>	172	169
<b>Súťažné odbory</b>	17	17
<b>Komisie</b>	13	13
<b>Členov OHK</b>	39	40

Ing. Katarína Sekáčová  
predseda KK SOČ

## BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ

Dátum a miesto konania: 27. 03. 2026, Stredná priemyselná škola Jozefa Murgaša, Hurbanova 6, Banská Bystrica.

### Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili krajského kola SOČ :

Typ školy	Rok predchádzajúci 2025	Rok aktuálny 2026
Z toho gymnázií	10	9
SOŠ, SPŠ, OA	17	18
Konzervatóriá, ŠUP	0	1
Spolu školy	27	28
<b>Najväčšia zapojenosť v odboroch</b>	04, 05, 06, 17	05, 06, 14
Najmenšia zapojenosť v odboroch	02, 03, 09,11	02, 03, 07
<b>Najaktívnejšie školy</b>	Spojená škola S. Mikovíniho, Akademická 13, Banská Štiavnica Gymnázium J. G. Tajovského, Tajovského 25, Banská Bystrica	Spojená škola S. Mikovíniho, Akademická 13, Banská Štiavnica SPŠ J. Murgaša, Hurbanova 6, Banská Bystrica
<b>Počet súťažných prác v krajskom kole</b>	94	97
<b>Počet súťažiacich v krajskom kole</b>	114	118
<b>Súťažné odbory</b>	17	17
<b>Komisie</b>	13 (spojené 02-03, 05-07, 11-12, 08-15)	13 (spojené 02-03, 05-07, 11-12, 08-15)
<b>Členov OHK</b>	39	39

### Program:

7:30 – 8:30 hod. Príchod, prezentácia  
8:30 – 8:40 hod. Privítanie a otvorenie súťaže  
8:40 – 14:00 hod. Obhajoba prác, vyhodnotenie súťaže, odovzdávanie cien  
(v súťažných priestoroch jednotlivých odborov a komisií)

### Zhodnotenie krajskej prehliadky: (pozitíva, negatíva)

Krajská prehliadka SOČ sa v šk. roku 2025/2026 uskutočnila prezenčnou formou v SPŠ J. Murgaša, Hurbanova 6, Banská Bystrica. Počet prihlásených prác sa v porovnaní s predchádzajúcim ročníkom zvýšil o 3.

Pozitíva: Aktívna komunikácia krajskej komisie so školami a členmi OHK pri príprave krajského kola (online stretnutia, zasielanie podkladov, usmerňovanie pri práci s portálom, poradenstvo).

Práce prihlásené vo všetkých odboroch. Množstvo námetov z prác je využiteľných v praxi. Prezentácia a obhajoba bola účastníkmi zvládnutá na vysokej úrovni, bezprostredne reagovali na otázky komisií, iniciatívne doplňali informácie, demonštrovali ukážky a výsledky svojho snaženia, nemali problém komisii oponovať a vysvetľovať. Dodržaný stanovený čas obhajob. Atmosféra, korektný a odborný prístup komisií najčastejšie pozitívne hodnotené oblasti účastníkmi súťaže v dotazníku. Plodné a oceňované besedy súťažiacich s členmi odborných hodnotiacich komisií.

Vysoká kvalita organizácie súťaže a jej priebehu realizátorom súťaže SPŠ J. Murgaša, Banská Bystrica.

Negatíva: Garanti SOČ v školách sa neoboznamujú v dostatočnej miere s poskytnutými materiálmi a informáciami k SOČ v dôsledku čoho nedodržia termíny, neovládajú prácu s portálom a metodiku SOČ a neusmerňujú školiteľov prác. Výsledkom je zahlcovanie krajskej komisie požiadavkami, ktoré sú v kompetencii gestorov školských kôl, nedodržaná formálna úprava prác, neposunutie prác do vyššieho kola. Vysoký počet prác nespĺňajúcich formálne kritériá spracovania. Neposunutie prác z troch škôl do vyššieho kola. Niektoré hodnotiace komisie v hodnotení práce nedostatočne zohľadňujú nedostatky vo formálnej úprave práce. Autori preferujú internetové zdroje a ChatGPT pred odbornými publikáciami, čo môže znižovať dôveryhodnosť informácií uvedených v práci a jej originalitu.

Návrhy: Preškolenie garantov SOČ a porotcov k metodike SOČ s dôrazom na časť k formálnej štruktúre súťažných prác. Zaviesť systém overovania originality práce. Zaviesť v portáli SOČ zobrazovanie potvrdenia o odoslaní práce do vyššieho kola. Zaviesť v portáli SOČ možnosť generovania štartovacej listiny aj s e-mailom na žiaka. Aktualizovať metodiku SOČ podľa platnej legislatívy.

PaedDr. Kamila Strapková  
predsedníčka KK SOČ pre Banskobystrický kraj

## NITRIANSKY KRAJ

Krajské kolo SOČ sa uskutočnilo prezenčne 24. 3. 2026, organizátorom bola Stredná priemyselná škola strojnícka a elektrotechnická, ul. Fraňa Kráľa 20, Nitra.

**Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili krajského kola SOČ :**

Typ školy	Rok predchádzajúci 2025 (prebraté výsledky zo stránky <a href="https://siov.sk/soc/">https://siov.sk/soc/</a> )	Rok aktuálny 2026
Z toho gymnázií	7	10
SOŠ	31	37
Konzervatóriá	3	1
Spolu školy	41	48
<b>Najväčšia zapojenosť v odboroch</b>	1 a 17	06 (15 prác), 11 (15 prác), 17 (15 prác), 01 (16 prác), 03 (14 prác), 15 (13 prác), 04 (12 prác)
Najmenšia zapojenosť v odboroch	2	10 (4 práce), 02 (5 prác), 16 (6 prác)
<b>Najaktívnejšie školy</b>	Piaristické gymnázium sv. Jozefa Kalazanského, Piaristická 6, Nitra	Piaristické gymnázium sv. Jozefa Kalazanského, Piaristická 6, Nitra
<b>Počet súťažných prác v krajskom kole</b>	172	185
<b>Počet súťažiacich v krajskom kole</b>	263	210
<b>Súťažné odbory</b>	17	17
<b>Komisie</b>	17	17
<b>Členov OHK</b>	51	44

**Program:** (dátum, časový rozpis, program):

Dátum a miesto prehliadky: 24.3.2026, prezenčne, Stredná priemyselná škola strojnícka a elektrotechnická, ul. Fraňa Kráľa 20, Nitra.

8.00 h - 8.30 h zasadnutie odborných komisií

8.30 h - 8.45 h slávnostné otvorenie

8.45 h - 9.00 h organizačné pokyny a presun účastníkov do vyhradených súťažných miestností

9.00 h - 15.00 h súťaž a vyhodnotenie v odboroch

**Zhodnotenie krajskej prehliadky:** (pozitíva, negatíva)

Pozitívne hodnotíme pripravenosť priestorov a technického zabezpečenia organizujúcou školou. Rovnako spoluprácu v odborných hodnotiacich komisiách, časové dodržanie harmonogramu. Tento ročník bolo nominovaných aj viac nových, mladých členov OHK, ktorí sami pred pár rokmi robili SOČ a v súčasnosti k nej vedú aj svojich študentov. V porovnaní s minulým 47. ročníkom vzrástol počet súťažných prác v jednotlivých odboroch. Pozitívum SOČ je, že je to akceptovaná súťaž vysokými školami na Slovensku aj v Čechách. Aj tento rok študenti spolupracovali pod vedením svojich školiteľov, s odbornými inštitúciami, univerzitami, odborníkmi z praxe, čo sa odzrkadlilo aj na odbornej úrovni prác. Krajskej prehliadke predchádzalo viacero príprav - v novembri 2025

v spolupráci so ŠIOV-om online stretnutie pre garantov škôl v NR kraji s novou predsedníčkou kraja, priebežná spolupráca s RÚŠS v NR ohľadom zasielania informácií pre garantov a členov OHK na školy. Pozitívne hodnotíme aj ochotu spolupráce na organizovaní krajskej prehliadky, už dlhé roky prebieha na Strednej priemyselnej škole strojníckej a elektrotechnickej, ul. Fraňa Kráľa 20, v Nitre. Rovnako mnohí študenti pozitívne vnímajú SOČ ako veľkú skúsenosť a posun, možnosť obhajovať prácu na krajskom kole a počuť aj študentov z iných škôl.

Pozitívne hodnotíme, že bola do elektronického systému doplnená možnosť overenia diplomu a certifikátu pre konkrétneho žiaka, čo študentom pomôže pri podávaní prihlášok na VŠ.

Negatíva: Nakoľko sme boli prvý kraj, ktorý realizoval krajské kolo, testovali sme zaktualizovaný online systém – zapracované zmeny, nahrávanie, generovanie a tlač diplomov, certifikátov, ktoré kvôli softvérovej chybe nefungovali. Po telefonickej konzultácii s autorom softvéru a jeho správcom sa nakoniec podarilo chybu odstrániť a následne nám upravili a nahrali diplom a certifikát nášho kraja do systému.

Návrhy: navrhujeme zjednotiť verzie diplomu a certifikátu pre všetky kraje, ktoré je potrebné pre dané kraje nahráť do systému dostatočne včas, pred konaním krajského kola. Zároveň navrhujeme, elektronický systém nastaviť tak, aby mailom zaslaná verzia diplomu a certifikátu bola v pdf formáte. Rovnako do budúcnosti zaktualizovať - upraviť Metodiku SOČ, vzhľadom ku aktuálnym zmenám v oblasti AI.

RNDr. Monika Gregušová  
predseda KK SOČ za Nitriansky kraj

## PREŠOVSKÝ KRAJ

Krajské kolo SOČ sa uskutočnilo prezenčne 26.3. 2026, organizátorom bola Stredná odborná škola technická, Volgogradská 1, Prešov.

### Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili krajského kola SOČ :

Typ školy	Rok predchádzajúci 2025	Rok aktuálny 2026
Z toho gymnázií	14	14
SOŠ	28	29
Konzervatóriá	0	0
Spolu školy	42	43
<b>Najväčšia zapojenosť v odboroch</b>	06, 14, 15, 16, 01, 17	17, 15, 06, 05, 14
Najmenšia zapojenosť v odboroch	03, 07, 10, 08	02, 03, 07, 08
<b>Najaktívnejšie školy</b>	Stredná priemyselná škola techniky a dizajnu, Mnoheľova 828, Poprad; Cirkevné gymnázium sv.Mikuláša, Stará Ľubovňa; Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov; Súkromná SOŠ, 29.augusta 4812, Poprad; Súkromné gymnázium ako org. zložka Súkromnej spojenej školy European English School, Solivarská 28, Prešov; Gymnázium, Kukučínova 1, Poprad	Súkromná SOŠ, 29.augusta 4812, Poprad; Gymnázium, Kukučínova 1, Poprad Stredná priemyselná škola techniky a dizajnu, Mnoheľova 828, Poprad; Gymnázium sv. Mikuláša ako org. Zložka Spojenej školy, Štúrova 3, Stará Ľubovňa; Súkromné gymnázium ako org. zložka Súkromnej spojenej školy European English School, Solivarská 28, Prešov;
<b>Počet súťažných prác v krajskom kole</b>	199	185
<b>Počet súťažiacich v krajskom kole</b>	259	242
<b>Súťažné odbory</b>	17	17
<b>Komisie</b>	16 (1 spojená pre odbory 03 a 07)	16 (1 spojená pre odbory 02 a 03)
<b>Členov OHK</b>	47	48

### Program:

Dátum a miesto prehliadky: 26.3.2026 na SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov

Časový rozpis a program:

7:30 – 8:00 – prezentácia členov OHK a KK

8:00 – 8:30 – porada OHK, KK a organizátorov

8:00 – 8:40 – prezentácia účastníkov

9:00 – 9:15 – slávnostné otvorenie krajskej prehliadky v jednotlivých učebniach

9:15 –15:00 – súťaženie v odboroch s následnou diskusiou

11:30 –12:30 –obedňajšia prestávka

### **Zhodnotenie krajskej prehliadky: (pozitíva, negatíva)**

Krajská prehliadka sa opätovne uskutočnila prezenčnou formou na pôde Strednej odbornej školy technickej, Volgogradská 1, Prešov a prebehla znova bez problémov s len pozitívnym ohlasom všetkých účastníkov (súťažiacich, porotcov, pedagogický dozor) na výbornú prípravu a organizačné, priestorové i MTZ zabezpečenie celej krajskej prehliadky zo strany organizátora.

Oproti minulému roku počet prác bol nižší, ale s vyššou kvalitou a prínosom prác. Súťažilo sa v 17 súťažných odboroch, pričom odbory 02 + 03 boli spájané z dôvodu malého počtu prác, zvyšné odbory mali samostatné hodnotiace komisie.

Pozitívnu stránku vyzdvihnutou všetkými komisiami bola na vysokej úrovni zvládnutá obhajoba prác, kedy väčšina žiakov malo pripravené kvalitné prezentácie, vystupovali sebavedomo a jazykovo zdatne, dodržali stanovený časový limit, používali odbornú terminológiu a pri odpovediach na otázky OHK reagovali pohotovo s dobrou argumentáciou. OHK veľmi pozitívne hodnotila aktuálnosť tém, v niektorých odboroch až na úrovni univerzitných prác praktickú časť prác.

Negatívnou stránkou sú pretrvávajúce nedostatky v oblasti dodržiavania metodiky a požiadaviek na formálnu stránku práce týkajúcich sa správneho citovania, bibliografických odkazov či pravopisných/gramatických chýb. Zúčastnené školy aj porotcovia vyjadrili potrebu úpravy odborov súťaže aj s ohľadom na pretrvávajúce nízke počty prác v niektorých odboroch, ako aj úpravu formy práce (odstránenie teoretickej časti práce resp. len uvedenie 1-2 strán úvodu do problematiky) s dôrazom na praktickú zložku práce i s ohľadom na AI, ktorá teóriu dokáže napísať. Z toho dôvodu boli dané i návrhy na zmenu hodnotenia prác so znížením bodového hodnotenia za teoretickú časť, samostatnosť spracovanie témy, resp. nehodnotením niektorých doterajších vecí a naopak zvýšením za obhajobu/prezentáciu práce, kde sa vie odhaliť, či prácu tvoril žiak a rozumie jej.

Mgr. Ján Benko, PhD.  
predseda KK SOČ - Prešovský kraj

## TRENČIANSKY KRAJ

Krajské kolo SOČ sa uskutočnilo: 31.3.2026 – prezenčne  
Realizátor: Stredná priemyselná škola Stará Turá

### Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili krajského kola SOČ : 37

Typ školy	Rok predchádzajúci 2025	Rok aktuálny 2026
Z toho gymnázií	11	11
SOŠ	25	26
Konzervatóriá	0	0
Spolu školy	36	37
<b>Najväčšia zapojenosť v odboroch</b>	04 – 14 p. 09 – 15 p. 11 – 13 p. 12 – 14 p. 13 – 15 p. 14 – 14 p. 15 – 13 p.	01 – 13 p. 04 – 15 p. 05 – 14 p. 06 – 14 p. 09 – 15 p. 12 – 15 p. 13 – 15 p. 14 – 15 p. 16 – 13 p.
Najmenšia zapojenosť v odboroch	07 – 6 p. 10 – 5 p.	08 – 5 p. 10 – 4 p.
<b>Najaktívnejšie školy</b>	Gymnázium Púchov SPŠ Nové Mesto n/V SPŠ Dubnica n/V	SPŠ Stará Turá SPŠ Nové Mesto n/V SPŠ Dubnica n/V Gymnázium VBN Prievidza Gymnázium Púchov
<b>Počet súťažných prác v krajskom kole</b>	192	202
<b>Počet súťažiacich v krajskom kole</b>	235	234
<b>Súťažné odbory</b>	17	17
<b>Komisie</b>	17	17
<b>Členov OHK</b>	65	64

### Program: 31.3. 2026

- do 08:45 - príchod členov OHK + žiakov
- 08:45 - slávnostné otvorenie, porada
- 09:00 – 13:30 - obhajoby
- 12:00 – 13:30 - obed (priebežne)
- 13:30 - vyhodnotenie (priebežne)
- cca 14:30 - odchod

### Zhodnotenie krajskej prehliadky (pozitíva, negatíva):

**Pozitíva:** V porovnaní s minulým rokom sme zaznamenali nárast súťažných prác. V tomto ročníku sme zaradili aj nových členov OHK, členmi v OHK boli aj porotcovia z firiem, VŠ a SOPK. Organizátor-SPŠ v Starej Turej nám pripravil vhodné priestory ako aj technické zabezpečenie podľa požiadaviek súťažiacich. Prehliadka prác prebehla bez problémov. Mnohí súťažiaci ocenili možnosť vypočuť si zaujímavé a inšpiratívne práce svojich spolu súťažiacich. Hodnotili kladne aj možnosť prezentovať svoje práce pred väčším publikom a mali možnosť vypočuť a porovnať svoje obhajoby s inými

študentami, nadviazať nové priateľstvá a získať nové skúsenosti. Organizátori vytvorili dobré podmienky pre súťažiacich aj porotcov.

Negatíva: Niektorí študenti mali problém s niektorými špeciálnymi aplikáciami, keďže si nepriniesli vlastnú techniku.

Návrhy:

Neodkladne aktualizovať - upraviť Metodiku SOČ, vzhľadom ku aktuálnym zmenám v oblasti AI, rozsahu strán práce-teoretická časť (*rušenie písomných prác na univerzitách*), venovať tak priestor na praktickú realizáciu a predvedenie.

Ing. Vladimíra Siváková  
predsedníčka KK SOČ

## ŽILINSKÝ KRAJ

Krajské kolo SOČ sa uskutočnilo prezenčne 09.04. 2026, organizátorom bola Stredná priemyselná škola informačných technológií a Gymnázium, Nábrežná 1325 Kysucké Nové Mesto

**Počet zapojených škôl, ktoré sa zúčastnili krajského kola SOČ : 37**

Typ školy	Rok predchádzajúci 2025	Rok aktuálny 2026
Z toho gymnázií	16	13
SOŠ/SPŠ	21	20
Konzervatóriá	1	0
Hotelová akadémia	0	0
Obchodné akadémie	3	4
Spolu školy	41	37
<b>Najväčšia zapojenosť v odboroch</b>	Odbor 06– Zdravotníctvo a farmakológia : 14 Odbor 12 Elektrotechnika a hardware):12 Odbor 11 – Informatika: 11 Odbor 15 - Ekonomika a riadenie: 10 Odbor 01 – Problematika voľného času : 9 Odbor 14 - Tvorba učebných pomôcok, didaktické technológie: 9 Odbor 17 - Pedagogika, psychológia, sociológia : 9	Odbor 01 – Problematika voľného času : 15 Odbor 06– Zdravotníctvo a farmakológia : 13 Odbor 12 – Elektrotechnika a hardware: 11 Odbor 17 - Pedagogika, psychológia, sociológia : 11 Odbor 14 - Tvorba učebných pomôcok, didaktické technológie: 10 Odbor 15 - Ekonomika a riadenie: 10 Odbor 11 – Informatika : 10
<b>Najmenšia zapojenosť v odboroch</b>	Odbor 10 – Stavebníctvo, geodézia, kartografia : 3 Odbor 02 – Matematika, fyzika : 4 Odbor 08 – Cestovný ruch, hotelierstvo, gastronómia: 4 Odbor 07 – Pôdohospodárstvo (poľnohospodárstvo, lesné a vodné hospodárstvo): 4	Odbor 03– Chémia, potravinárstvo : 2 Odbor 09 – Strojárstvo, hutníctvo, doprava : 3 Odbor 07 – Pôdohospodárstvo (poľnohospodárstvo, lesné a vodné hospodárstvo): 2 Odbor 05– Životné prostredie, geografia, geológia :4
<b>Najaktívnejšie školy</b>	SOŠ elektrotechnická, J. Kollára 536/1, Liptovský Hrádok SPŠ technická, L. Novomeského 5/24, Martin SPŠ inf. technológií, Nábrežná 1325, Kysucké Nové Mesto	Stredná priemyselná škola informačných technológií ako organizačná zložka Strednej priemyselnej, Škola umeleckého priemyslu ako organizačná, Stredná priemyselná škola informačných technológií Ignáca Gessaya ako organizačná zložka Strednej priemyselnej školy informačných technológií Ignáca Gessaya, Strednej odbornej

		školy lesníckej a Gymnázia zložka Spojenej školyškoly, informačných technológií a Gymnázia
<b>Počet súťažných prác v krajskom kole</b>	128	130
<b>Počet súťažiacich v krajskom kole</b>	172	165
<b>Súťažné odbory</b>	17	17
<b>Komisie</b>	13	12
<b>Členov OHK</b>	43	41

**Program:**

**Dátum:** V šk. roku 2025/2026 sa krajská prehliadka uskutočnila 9.4.2026

**Miesto:** pod záštitou organizátora: Stredná priemyselná škola informačných technológií a Gymnázium, Nábrežná 1325 Kysucké Nové Mesto

**PROGRAM:**

8:00 – 8:30 hod. prezentácia účastníkov krajského kola SOČ

8:30 – 9:00 hod. porada komisií, prezentácia účastníkov

9:00 – 9:30 hod. slávnostné otvorenie krajského kola SOČ

9:30 – 13:30 hod. obhajoby prác v komisiách, obed pre hostí

13:30 – 14:00 hod. priebeh odbornej súťaže v odborných komisiách

14:00 – 16:00 hod. slávnostné vyhodnotenie súťaže po komisiách

**Počet súťažiacich autorov v odboroch:**

Odbor 01 – Problematika voľného času : 15

Odbor 02 – Matematika, fyzika : 8

Odbor 03– Chémia, potravinárstvo : 2

Odbor 04 – Biológia : 6

Odbor 05– Životné prostredie, geografia, geológia :4

Odbor 06– Zdravotníctvo a farmakológia : 13

Odbor 07 – Pôdohospodárstvo (poľnohospodárstvo, lesné a vodné hospodárstvo): 2

Odbor 08 – Cestovný ruch, hotelierstvo, gastronómia: 6

Odbor 09 – Strojárstvo, hutníctvo, doprava : 3

Odbor 10 – Stavebníctvo, geodézia, kartografia : 6

Odbor 11 – Informatika : 10

Odbor 12 – Elektrotechnika a hardware: 11

Odbor 13 – História, filozofia, právne vedy :5

Odbor 14 - Tvorba učebných pomôcok, didaktické technológie: 10

Odbor 15 - Ekonomika a riadenie: 10

Odbor 16 - Teória kultúry, umenie, umelecká, odevná tvorba: 8

Odbor 17 - Pedagogika, psychológia, sociológia : 11

**Zhodnotenie krajskej prehliadky: (pozitíva, negatíva)**

**Pozitíva :**

- záujem novinárov o KK SOČ (každoročné uverejnenie článku v regionálnom týždenníku bez nároku na finančnú odmenu)
- výborné organizačné zabezpečenie a príprava KK SOČ 2026, pozitívne využitie voľného času žiakov (venuujú sa tomu, čo ich naplňa) zúročenie vedomostí, ktoré sa žiaci v škole naučili
- skĺbenie teoretických poznatkov s praktickou činnosťou
- vysoká erudovanosť členov hodnotiacich komisií
- netradičnosť a kreativita súťažiacich pri spracovaní konkrétnych prác

- realizátor – SPŠ IT KNM zabezpečila všetkým účastníkom, súťažiacim a OHK všestranný servis a vytvorila tie najlepšie podmienky pre hladký priebeh súťaže
- výborné organizačné zabezpečenie a príprava KK SOČ 2026, pozitívne využitie voľného času žiakov (venujú sa tomu, čo ich naplňuje) zúročenie vedomostí, ktoré sa žiaci v škole naučili
- vysoký počet účastníkov
- vynikajúca príležitosť ukázať svoje schopnosti, vedomosti, nápady a prebojovať sa do CK SOČ
- priateľská atmosféra
- práce po obsahovej i formálnej stránke boli spracované na vysokej úrovni
- vysoká úroveň prác s veľkým praktickým prínosom
- pozitívne zhodnotenie celkového priebehu KK SOČ 2026 predsedami jednotlivých komisií

**Negatíva :**

- počas organizácie a samotného priebehu súťaže sme nezaznamenali žiadne problémy ani negatívne ohlasy
- ako negatívum vnímame každoročne sa opakujúce nedostatky v systéme. Bolo by vhodné systém zlepšiť tak, aby umožňoval automatické generovanie. Napríklad zavedením preddefinovaného zoznamu názvov škôl, z ktorého by koordinátori vybrali, by sa eliminovali chyby v ich zápise. Zároveň by sa tým vytvorili lepšie podmienky na spoľahlivé generovanie a spracovanie dát.

Ing. Anna Trauerová  
predseda KK SOČ 2026