**Soutěž IT-SLOT zná své finalisty. Rozhodne se mezi žáky z 13 krajů**

**PRAHA, 16. LISTOPADU 2023 – Soutěž IT-SLOT pro žáky 8. a 9. tříd jde do finále. První kolo soutěže otestovalo znalosti z informatiky, matematiky a logiky 13 952 dětí z 299 základních škol. O vítězi se rozhodne mezi padesátkou nejlepších ve finále 13. prosince v pražské Soukromé střední škole výpočetní techniky (SSŠVT). Ceny v podobě IT vybavení získají úspěšní řešitelé i jejich školy.**

Prvního kola celonárodní soutěže se zúčastnily děti ze základních škol napříč Českem. Ve finálové padesátce bude mít své zástupce 39 škol ze 13 krajů.

Podle pravidel může do prezenčního finále vyslat každá škola maximálně tři zástupce. To se podařilo Základní a mateřské škole Hranice v Olomouckém kraji, Základní škole Lanškroun v Pardubickém kraji a Základní škole Nové Město na Moravě v Kraji Vysočina. 11 pražských škol má dohromady 13 finalistů.

„Mnohé školy se soutěže účastní už poněkolikáté a vždy s výbornými výsledky svých žáků, což ukazuje na kvalitu tamních učitelů matematiky a informatiky. Prostor pro tyto předměty se ve výuce zmenšuje a matematické znalosti českých žáků v mezinárodním srovnání upadají. Cílem soutěže je podpořit zájem dětí o matematiku, informační technologie jako takové a zároveň podnítit jejich logické myšlení, tolik potřebné nejen k programování,“ uvedl Martin Vodička, ředitel SSŠVT, která klání IT-SLOT pro žáky českých škol každoročně pořádá.

Loni organizátoři zaznamenali rekordní počet 8 284 zaregistrovaných žáků z 187 škol. Letos byl zájem škol o první kolo soutěže, které proběhlo 7. až 14. listopadu, ještě o 60 procent vyšší.

**Prezenční finále vědomostní soutěže IT-SLOT se uskuteční 13. prosince v prostorách SSŠVT v Praze 9 na Proseku**, kam účastníky doprovodí jejich učitelé. Slavnostní vyhlášení a ocenění vítězů bude bezprostředně následovat. Finalisté budou bojovat za sebe i své školy.Ve hře je například 15,6palcový notebook a výkonné monitory pro školy nebo moderní tablety a bezdrátová sluchátka pro jednotlivce.

**Tabulka škol s finalisty soutěže IT-SLOT podle krajů**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kraj** | **Základní škola** | **Počet finalistů** |
| **Jihomoravský** | ZŠ Brno, Otevřená 20a | 1 |
| Základní škola a Mateřská škola Brno | 1 |
| Základní škola a Mateřská škola, Šanov, okres Znojmo | 1 |
| Základní škola Vnorovy, okres Hodonín | 1 |
| Základní škola Židlochovice, okres Brno-venkov | 1 |
| **Karlovarský** | Základní škola a Mateřská škola Ostrov, Myslbekova 996 | 1 |
| **Královéhradecký** | ZŠ Náchod - Plhov, Příkopy 1186 | 1 |
| **Liberecký** | Základní škola, Liberec, Švermova 403/40 | 1 |
| Základní škola, Liberec, Oblačná 101/15 | 2 |
| Základní škola Rokytnice nad Jizerou | 1 |
| **Moravskoslezský** | Základní škola Frýdek-Místek, Československé armády 570 | 1 |
| Základní škola a Mateřská škola Mendelova, Karviná | 1 |
| Základní škola Opava, Otická 18 | 2 |
| ZŠ Vendryně | 1 |
| **Olomoucký** | Základní škola a mateřská škola Hranice, Šromotovo | 3 |
| ZŠ Olomouc, Stupkova 16 | 1 |
| **Pardubický** | ZŠ Lanškroun, Bedřicha Smetany 460, Lanškroun 563 01 | 3 |
| **Plzeňský** | Základní škola Nýrsko, Školní ulice | 2 |
| **Praha** | Základní škola Dědina | 1 |
| ZŠ Campanus | 2 |
| Základní škola, Praha 10, Hornoměcholupská 873 | 1 |
| ZŠ Nad Vodovodem, Praha 10 | 1 |
| ZŠ s rozšířenou výukou matematiky a přírodovědných předmětů | 1 |
| ZŠ Rakovského v Praze 12 | 1 |
| Základní škola a mateřská škola Praha 5 - Košíře, Weberova 1/1090 | 1 |
| ZŠ a MŠ Červený vrch | 2 |
| ZŠ Burešova, Praha 8 | 1 |
| ZŠ Hovorčovická | 1 |
| Fakultní základní škola Chodovická | 1 |
| **Středočeský** | Základní škola Na Výsluní Brandýs nad Labem - Stará Boleslav | 1 |
| ZŠ Kamenice | 1 |
| Základní škola a Mateřská škola Kladno, Zd. Petříka 1756 | 1 |
| Základní škola a Mateřská škola Klecany, okres Praha-východ | 1 |
| Základní škola Jungmannovy sady Mělník | 1 |
| Základní škola a mateřská škola Nehvizdy | 1 |
| **Ústecký** | Základní škola a mateřská škola Roudnice nad Labem | 1 |
| **Vysočina** | Základní škola Nové Město na Moravě | 3 |
| Základní škola Přibyslav | 1 |
| **Zlínský** | Základní škola Zašová | 1 |

**KONTAKT PRO MÉDIA:**

**Mgr. Eliška Crkovská\_mediální konzultant**

**pear_media logo_fin rgb_bez okraju.jpg**

**+420 605 218 549,** [**eliska@pearmedia.cz**](mailto:eliska@pearmedia.cz)

[**pearmedia.cz**](http://www.pearmedia.cz)

**SOUKROMÁ STŘEDNÍ ŠKOLA VÝPOČETNÍ TECHNIKY,** [**www.sssvt.cz**](http://www.sssvt.cz)

Soukromá střední škola výpočetní techniky (SSŠVT) se od svého založení v roce 1994 věnuje tvorbě a výuce maturitních oborů z odvětví informačních technologií. V současné době škola nabízí studijní obor informační technologie, který má tři specializace: grafické systémy a tvorbu webových stránek, správu počítačových sítí, programování a databázové systémy. Důraz na praktickou výuku podtrhuje moderním vybavením a zapojením studentů i vyučujících – fundovaných profesionálů – do vedlejší hospodářské činnosti školy (od roku 2003). Každý rok pořádá soutěž pro žáky základních škol IT-SLOT. SSŠVT je členem Sdružení soukromých škol ČMS.