

VÝSLEDKOVÁ LISTINA SOUTĚŽÍČÍCH



Název soutěže: **chemická olympiáda**

Postupové kolo: **krajské**

Kategorie: **D**

Místo konání: **Matiční gymnázium, Dr. Šmerala 25, Ostrava**

Datum konání: **31. března 2016**

Krajská komise chemické olympiády Moravskoslezského kraje

pořadí	jméno	příjmení	škola	nar.	roč.	1	2	3	4	5	6	praxe	celkem
1.	Jakub	Vagunda	ZŠ Hornická 7, Hlučín	2001	9/9	6,5	11	15	9	16,0	11,5	27,0	96,0
2.	Adam	Červenka	ZŠ Emila Zátopka, Kopřivnice	2001	9/9	6,5	11	15	9	16,0	12,0	19,0	88,5
3.	Patrik	Kula	G Fr. Hajdy 34, Ostrava-Hrabůvka	2000	4/8	7,0	11	15	9	16,0	5,0	22,0	85,0
4.	Ondřej	Nowak	G Komenského 2, Havířov	2001	4/8	7,0	11	12	6	16,0	12,0	20,5	84,5
5.	Nikola	Macháčová	8. ZŠ ČSA 570, Frýdek-Místek	2001	9/9	6,5	8	9	9	15,0	12,0	25,0	84,5
6.	Jan	Stoklasa	ZŠ a MŠ Slavkov	1999	9/9	7,0	2	9	9	14,5	12,0	26,0	79,5
7.	Ondřej	Klus	Wichterlovo G, Čs. exilu 669, Ostrava-Poruba	2000	3/8	6,5	11	9	9	10,0	11,5	21,0	78,0
8.	Adam	Piskalla	G J. Kainara, Dr. Beneše 7, Hlučín	2001	2/6	6,5	1	15	9	16,0	8,0	21,0	76,5
9.	Lucie	Peterková	Wichterlovo G, Čs. exilu 669, Ostrava-Poruba	2001	4/8	2,5	11	12	9	10,0	7,0	19,0	70,5
10.	Vít	Jochim	ZŠ Kravaře	2001	9/9	6,5	7	15	9	8,0	5,0	19,5	70,0
11.	Přemysl	Baláž	ZŠ J. z Poděbrad 3109, Frýdek-Místek	2000	9/9	6,5	11	6	9	10,0	5,0	21,0	68,5
12.	Tomáš	Laba	G Komenského 713, Třinec	2001	2/6	2,5	11	9	7	9,0	8,0	22,0	68,5
13.	Anna	Skřontová	ZŠ a MŠ Slavkov	2001	9/9	4,0	6	12	6	16,0	5,0	18,5	67,5
14.	Matylda	Kubečková	Matiční G, Šmeralova 25, Ostrava	2000	4/8	4,0	5	12	9	12,0	8,0	16,5	66,5
15.	Anna	Vlková	ZŠ Otická 18, 746 01 Opava	2000	9/9	2,5	6	3	6	16,0	12,0	18,5	64,0
16.	Pavel	Novotný	ZŠ 1. máje 10a/956, Havířov	2001	9/9	6,0	7	6	9	16,0	4,0	14,0	62,0
17.	Jan	Blažek	Všeobecné a sportovní G, Dukelská 1, Bruntál	2001	4/8	5,0	1	14	6	16,0	5,0	13,5	60,0
18.	Michaela	Svatošová	G M. Koperníka, 17. listopadu 526, Bílovec	2001	4/8	7,0	6	6	4	9,0	12,0	12,5	56,5
19.	Andrej	Stanko	ZŠ 1. máje 10a/956, Havířov	2001	9/9	5,0	1	3	5	13,0	11,0	17,5	55,5
20.	Lukáš	Trecha	G Studentská 11, Havířov	2001	4/8	4,0	3	9	6	6,0	5,0	17,0	50,0
21.	Lucie	Sazovská	G a SPŠEI, Křižíkova 1258, Frenštát pod Radhoštěm	2000	4/8	4,0	3	3	2	16,0	5,0	14,0	47,0
22.	Martin	Můčka	Matiční G, Šmeralova 25, Ostrava	2001	4/8	2,5	1	12	4	7,0	5,0	14,0	45,5

23.	Matyáš	Florík	G M. Koperníka, 17. listopadu 526, Bílovec	2001	4/8	7	1	3	4	8	7,0	13,0	43,0
24.	Ondřej	Golasowski	ZŠ a MŠ Petrovice u Karviné	2001	9/9	0	0	0	0	0	0	0	0
			maximální počet bodů			7	11	15	9	16	12	30	100

- **Úspěšný řešitel: 60 bodů, tj. 60% z celkového počtu bodů.**
- Při shodném počtu bodů o pořadí rozhoduje součet za teoretickou část.



Zapsala: Mgr. Marie Kociánová, tajemnice KK ChO MSK, Středisko přírodovědců, Čkalovova 10/1881, Ostrava-Poruba, tel. 599 527 321, www.svc-korunka.cz

Středisko přírodovědců Ostrava-Poruba – zařízení SVČ Korunka ve spolupráci s Krajskou komisí ChO MSK připravilo pro všechny účastníky KK ChO kat. D **Krajské odborné soustředění chemiků v Bystřici nad Olší , termín 7.8. – 12.8.2016.** Další informace spolu s přihláškou naleznete na www.svc-korunka.cz.

Všem účastníkům byly předány informace: Běstvinka – letní odborné soustředění nejmladších chemiků – termín 16. – 30. 7. 2016, více na www.bestvinka.cz .