



VYSOKÁ ŠKOLA
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ
V PRAZE

Výsledky Národního kola ChO

59. ročník, VŠCHT Praha, 2023

kategorie E

celkové pořadí



ÚOCHB AV
CR
IOCB PRAGUE

	Jméno	Škola	Kraj	S.č.	Anorg.	Org.	Fyz.	Teorie	P1	P2	Praxe	Celk.%
1	Hynek Martikan	SPŠCH Brno	JM	13	5,80	8,38	9,00	23,18	26,75	28,80	55,55	78,73
2	Tomáš Urban	SPŠCH Brno	JM	10	7,70	10,88	11,00	29,58	21,25	20,60	41,85	71,43
3	Vojtěch Langer	SPŠCH Brno	JM	15	5,30	8,75	8,75	22,80	27,25	19,00	46,25	69,05
4	Radek Jiša	SPŠCH Pardubice	PC	14	6,45	7,63	9,00	23,08	24,25	20,75	45,00	68,08
5	Tomáš Holub	SPŠCH Brno	JM	7	5,40	8,88	3,00	17,28	26,50	19,25	45,75	63,03
6	Radek Poul	SPŠCH Brno	JM	9	5,00	8,93	7,50	21,43	25,50	14,50	40,00	61,43
7	Jan Hron	MŠSCH Praha, Křemencova	PH	6	6,80	5,90	6,75	19,45	17,25	22,50	39,75	59,20
8	Matěj Ungr	MŠSCH Praha, Křemencova	PH	8	5,25	7,15	3,75	16,15	25,50	10,75	36,25	52,40
9	David Soukup	MŠSCH Praha, Křemencova	PH	5	9,65	6,75	0,25	16,65	18,25	15,80	34,05	50,70
10	Serhii Kolomoiets	SPŠCH Brno	JM	1	1,30	11,38	8,75	21,43	20,50	8,30	28,80	50,23
11	Tomáš Lujka	SPŠCH Brno	JM	12	3,15	3,38	5,50	12,03	26,50	10,25	36,75	48,78
12	Barbora Zelinová	SPŠCH ak. Heyrovského, Ostrava	MS	3	5,85	7,25	6,50	19,60	16,00	3,25	19,25	38,85
13	Jakub Ködel	SŠO, České Budějovice	JČ	4	4,05	2,50	0,50	7,05	18,25	13,00	31,25	38,30
14	Matěj Pur	SŠLCH, Olomouc	OL	2	4,85	3,88	7,25	15,98	4,75	10,25	15,00	30,98
15	Ondřej Franěk	SŠO, České Budějovice	JČ	11	4,00	2,00	1,50	7,50	14,75	5,75	20,50	28,00
16												
15	soutěžících				maximum:	12,00	12,00	16,00	40,00	30,00	60,00	100,00
					průměr:	5,37	6,91	5,93	18,21	20,88	35,73	53,95
	checksum =	1,000			průměr %:	44,75	57,58	37,08	45,53	69,61	59,56	53,95

Úspěšnými řešiteli ústředního kola ChO v kategorii E se stali studenti, kteří získali alespoň 60 bodů.

V Praze, 2. 2. 2023

RNDr. Petr Holzhauser, Ph.D.
předseda ÚK ChO