

## 2024. 04. 19. MISKOLCI REGIONÁLIS ELŐDÖNTŐ EREDMÉNYEK

ELEMENTARY	ALAP KIHÍVÁS									EREDMÉNY	
	1. robotmenetkör			2. robotmenetkör			3. robotmenetkör			Összpontszám (két legjobb robotkör eredménye)	
	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)
HK Lions Mini	66	112	46,48%	73	120	51,41%	45	107	31,69%	139	232
Csajszik	18	38	12,68%	21	24	14,79%	21	36	14,79%	42	60
DNLK	15	29	10,56%	15	52	10,56%	26	67	18,31%	41	96

JUNIOR	ALAP KIHÍVÁS									EREDMÉNY	
	1. robotmenetkör			2. robotmenetkör			3. robotmenetkör			Összpontszám (két legjobb robotkör eredménye)	
	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)
HK Lions A5	61	120	50,83%	78	107	65,00%	70	112	58,33%	148	219
Bricháb	55	110	45,83%	71	120	59,17%	59	84	49,17%	130	204
Fasírtok	44	38	36,37%	48	47	40,00%	49	44	40,83%	97	91
Agóra Junior	40	57	33,33%	40	56	33,33%	40	60	33,33%	80	113
Al Pockok	9	39	7,5%	42	65	35,00%	34	64	28,33%	76	129
Kódkirályok	20	38	16,67%	34	57	28,33%	40	37	33,33%	74	94
STEMberek	34	35	28,33%	34	50	28,33%	38	58	31,67%	72	93
HermanStars	23	35	19,17%	35	55	29,17%	31	33	25,83%	66	88
Szendrőlád	0	120	0	26	42	21,67%	34	42	28,33%	60	84

SENIOR	ALAP KIHÍVÁS									EREDMÉNY	
	1. robotmenetkör			2. robotmenetkör			3. robotmenetkör			Összpontszám (két legjobb robotkör eredménye)	
	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)	százalék	Pont	Idő (mp)
Agóra Senior	35	51	24,14%	57	101	39,31%	57	103	39,31%	114	204
P3VGO	39	75	26,90%	43	103	29,65%	49	109	33,79%	92	212
Confessor	31	45	21,38%	34	66	23,44%	39	69	26,90%	73	135
Andrássy LEGOTT	33	53	22,76%	33	56	22,76%	33	69	22,76%	66	109
Jackdaw	21	41	14,48%	30	34	20,69%	29	40	20,00%	59	74
Ipari GÉP szak adás	26	29	17,93%	26	24	17,93%	30	43	20,69%	56	67
Andrássy ProgramozOOk	nem jelentek meg										
Jedlik Lego Robot Team	nem jelentek meg										

Jelmagyarázat: egyesági továbbjutás a Nemzeti Döntőre

<b>&lt; 25% nem jut tovább</b>	<b>25%-50% bronz fokozat</b>	<b>50-75% ezüst fokozat</b>	<b>&gt;75% arany fokozat</b>
--------------------------------	------------------------------	-----------------------------	------------------------------