



Krajská komise fyzikální olympiády
Ústeckého kraje

VÝSLEDKOVÁ LISTINA

Název soutěže: **Fyzikální olympiáda**
Postupové kolo: **krajské**
Kategorie: **A**
Místo konání: **DDM a ZpDVPP Ústí nad Labem**
Datum konání: **14.01.2026**

67. ročník
školní rok 2025/2026

Příjmení	Jméno	Škola	rok narození	úloha č.1	úloha č.2	úloha č.3	úloha č.4	součet	úspěšný řešitel	mod. b.	pořadí
MIŠIČKO	Vojtěch	Gymnázium Jateční, Ústí nad Labem	2006	4	7	10	1	22	ANO		1.
LIBUS	Jan	Gymnázium V. Hlavatého, Louny	2006	9	2,5	7	0	18,5	ANO		2.
ŠATÁNEK	Kosma	Gymnázium Teplice, Čs. Dobrovolců 11, 415 01	2006	8	1	8,5	0	17,5	ANO		3.
ŠATÁNEK	Damián	Gymnázium Teplice, Čs. Dobrovolců 11, 415 01	2006	5	3	4	3	15	NE		4.
BURIÁNEK	Jan	Gymnázium Teplice, Čs. Dobrovolců 11, 415 01	2006	1	2	4	0	7	NE		5.

Úspěšným řešitelem ve smyslu soutěžního řádu (minimálně 14 bodů a nejméně 2 úlohy s ohodnocením alespoň 5 bodů) jsou soutěžící, kteří se umístili na 1. - 2. místě.

O postupu do celostátního kola rozhodne ÚK FO na základě návrhu KK FO a porovnání bodového zisku soutěžících z ostatních krajů. Při shodném počtu bodů o pořadí rozhoduje vyšší počet „modifikovaných bodů“, které se vypočítají dle vzorce: $\sum b \cdot (\max - \text{prum})$, kde b je bodový zisk z dané úlohy, max je maximum bodů dané úlohy a prum je průměrný bodový zisk z dané úlohy v daném kraji.

Krajská komise oceňuje aktivitu všech soutěžících, kteří postoupili do krajského kola FO. Zároveň vyslovuje poděkování jejich vyučujícím.

Údaje v rozsahu jméno, příjmení, rok narození, škola, umístění u subjektu údajů "účastník soutěže" je zpracováván (zveřejněn) ve veřejném zájmu (čl. 6 odst. 1 písm. e) obecného nařízení, kdy příjemcem údajů je veřejnost (dochází ke zveřejnění na webu)."

Opravovali: doc. RNDr. Dušan Novotný, CSc.; RNDr. Jiří Králík, Ph.D.

Mgr. Jana Vlasáková, v.r
předsedyně krajské komise FO v Ústí n.L.