

Výsledková listina

Název soutěže: **Fyzikální olympiáda**
 Kategorie: **B, C, D (studenti středních škol)**
 Místo konání: **Gymnázium Jírovцова Č. Budějovice**
 Datum konání: **22.04.2026**
 Postupový klíč: **studenti, kteří postoupili ze školních kol**
 Pořadatel: **DDM České Budějovice, U Zimního stadionu 1, 370 01 Č. Budějovice**

Pořadí	Příjmení a jméno	Kat.	body (úloha 1 - 4)				Škola, adresa školy	Celkem bodů	Modifikované body
1	Bajgar Matěj	B	10	7	6,5	9,5	G České Budějovice, Jírovцова	33	234,29
2	Poisl Filip	B	9	9	7,5	3,5	G Strakonice	29	196,56
3	Mach Jiří	B	8	8	8	0	Biskupské G J. N. Neumanna a Církevní ZŠ	24	156,00
4	Veselý Jakub	B	7	1	6	0	SPŠ strojní a stavební, Tábor	14	88,15
5	Radimecký Vojtěch	B	7	2	2	1	G Pierra de Coubertina, Tábor	12	80,23
6	Vágner Petr	B	0	7	3,5	0	SPŠ strojní a stavební, Tábor	10,5	70,13
7	Dvořák Filip	B	0	0	6,5	1	G Milevsko	7,5	46,79
7	Hrablyn Denys	B	0	0	6,5	1	SŠ spojů a informatiky, Tábor	7,5	46,79
9	Porod Ondřej	B	0	1	1,5	3	G Týn nad Vltavou	5,5	41,52
10	Bažantová Sabina	B	4	0	0	0	SPŠ strojní a stavební, Tábor	4	26,15
11	Klicnar Jakub	B	0	2	1,5	0	G České Budějovice, Jírovцова	3,5	22,98
12	Sirotek Ondřej	B	0	1	2,5	0	G České Budějovice, Česká	3,5	21,79
13	Bauer Marek	B	0	0	1,5	0	G České Budějovice, Jírovцова	1,5	8,83
			3,46	2,92	4,12	1,46			

úspěšný řešitel

Jednotlivé úlohy opravovali:

RNDr. Pavel Kříž, Ph.D.
 Mgr. Josef Blažek
 Mgr. Jan Ptáčník
 Mgr. Eva Blažková
 Mgr. Hana Kunzová
 Mgr. Martin Günzel

Soutěžící v krajském kole je **úspěšným řešitelem**, pokud vyřeší alespoň dvě úlohy alespoň na 5 bodů a současně získá v celkovém součtu alespoň 14 bodů.

Zpracoval: Michal Heřman dne: 22.04.2026

počet soutěžících: 13