

Fyzikální olympiáda kat. E

26. března 2013

Body

Poř.	St. číslo	Jméno a příjmení	Rok nar.	Kategorie	Škola	Úloha č.1	Úloha č.2	Úloha č.3	Úloha č.4	Celkem bodů
1	7	Tomáš Řezáč	1997	E	1. ZŠ T.G.M. Milevsko, 399 01	10	9	9	10	38
2	8	Jan Marvan	1997	E	1. ZŠ T.G.M. Milevsko, 399 01	7	8	5	8	28
3	6	Nicola Dušková	1997	E	1. ZŠ T.G.M. Milevsko, 399 01	7	8	5	6	26
4	4	Diana Benediktová	1997	E	ZŠ a MŠ Sepekov	4	3	7	10	24
5	9	Daniel Černý	1997	E	1. ZŠ T.G.M. Milevsko, 399 01	3	8	6	5	22
6	14	Thai Vu Quang	1997	E	2. ZŠ J. A. Komenského,	1	9	1	10	21
7	5	Veronika Němcová	1998	E	ZŠ a MŠ Sepekov	1	5	4	10	20
8	1	Miroslav Pešička	1997	E	ZŠ Chyšky, Chyšky 96, 398 53	2	2	7	8	19
9	13	Zaneta Mařhová	1998	E	2. ZŠ J. A. Komenského,	3	2	4	10	19

Úspěšným řešitelem je ten kdo dosáhl minimálně celkem 14 bodů a zároveň dva příklady řešil nejméně za 5 bodů.

Úspěšní řešitelé podbarveni žlutou barvou.

Postupující žáci na krajské kolo budou kontaktováni pořadatelem.

Za správnost

Karel Červenka
DDM Písek

Fyzikální olympiáda kat. F

26. března 2013

Body

Poř.	St. číslo	Jméno a příjmení	Rok nar.	Kategorie	Škola	Úloha č.1	Úloha č.2	Úloha č.3	Úloha č.4	Celkem bodů
1	10	Martin Hejl	1999	F	1. ZŠ T.G.M. Milevsko, 399 01	8	10	8	9	35
2	2	David Mašek	1998	F	ZŠ Chyšky, Chyšky 96, 398 53	3	2	10	9	24
3	11	Anna Lipanská	1998	F	1. ZŠ T.G.M. Milevsko, 399 01	8	3	0	9	20

Úspěšným řešitelem je ten kdo dosáhl minimálně celkem 14 bodů a zároveň dva příklady řešil nejméně za 5 bodů.

Úspěšní řešitelé podbarveni žlutou barvou.

Za správnost

Karel Červenka
DDM Písek