



Vedení školy a předmětová komise matematiky **děkuje všem žákům**, kteří se zapojili do letošního ročníku soutěže Logická olympiáda 2018. Vážíme si vaší snahy a chuti řešit logické a matematické úlohy a věříme, že i v příštím školním roce se do soutěže zapojíte znovu nejen vy, ale i další vaši spolužáci a kamarádi z řad žáků školy. **Blahopřejeme Nikole Palové ze 4. D**, která postoupila do krajského kola a v soutěži náročné na mozkové závity úspěšně obsadila **44. místo** mezi všemi úspěšnými řešiteli z našeho kraje. Druhým postupujícím krajským finalistou se stal **Ondřej Platoš z 1. A**, který se probojoval mezi úspěšné řešitele (bez umístění). Krajské kolo proběhlo v pátek 2. 11. 2018 na KÚ MSK v Ostravě. Bohužel se jim nepodařilo probojovat mezi prvních deset nejlepších finalistů našeho kraje, kteří dále postupují do pražského finále a soutěží o zajímavé věcné ceny, ale i přesto jim patří děk za reprezentaci školy v této netradiční a náročné logické soutěži.

Logická olympiáda je soutěž pořádaná Mensou ČR a je založena na logických úlohách, jejichž řešení vyžaduje samostatný a kreativní přístup. Nerozhodují naučené znalosti, ale schopnost samostatného uvažování a pohotového rozhodování. Logická olympiáda je svým pojetím unikátní soutěží, protože se nejedná o soutěž znalostní, ale o soutěž schopností samostatného logického uvažování.



Do soutěže se celkem letos zapojilo rekordních 61 761 soutěžících z 3 007 škol z celé České republiky.

Kategorie C (studenti středních škol)

Celkem se v kategorii C do soutěže zapojilo 11 734 řešitelů, z toho v našem kraji 1 430. V následující sestavě jsou uvedeny výsledky pouze u žáků, kteří postoupili do krajského kola nebo byli mezi 75% nejlepších řešitelů základního kola a současně souhlasili se zveřejněním svého umístění.

Barevně označení úspěšní řešitelé v sestavě byli mj. oceněni učiteli matematiky.

Logická olympiáda 2018

Pořadí (škola)	Pořadí (kraj)	Celkové pořadí	Příjmení, jméno	Třída	Kvantil (kraj)	Kvantil (celkem)
1.	35.	224.-232.	Palová, Nikola	4.D	97.62 krajský semifinalista	98.07
		žák si nepřeje zveřejnit své umístění	Platoš, Ondřej	1.A	krajský semifinalista	
2.	128.-134.	1059.-1103.	Lefner, Matyáš	1.B	90.91	90.80
3.	153.-156.	1240.-1306.	Nguyen, Petr	2.B	89.27	89.16
4.	180.-195.	1453.-1533.	Santer, Kryštof	1.B	86.96	87.28
5.	206.-222.	1603.-1692.	Marek, Mikuláš	2.B	85.10	85.97
6.	250.-265.	1898.-2014.	Třepla, Matěj	1.A	82.06	83.34
7.-8.	282.-300.	2112.-2245.	Mitura, Filip	2.B	79.72	81.44
7.-8.	282.-300.	2112.-2245.	Vítek, František	2.B	79.72	81.44
9.	314.-336.	2355.-2494.	Galetka, Dominik	2.B	77.34	79.35
10.-11.	337.-357.	2495.-2644.	Schoffer, Dominik	1.B	75.80	78.11
10.-11.	337.-357.	2495.-2644.	Šimek, Ondřej	2.B	75.80	78.11
12.-13.	384.-401.	2949.-3089.	Skiba, Robert	1.B	72.62	74.28
12.-13.	384.-401.	2949.-3089.	Velička, Martin	4.C	72.62	74.28
14.-15.	422.-447.	3243.-3407.	Jalůvka, Dan	2.B	69.69	71.67
14.-15.	422.-447.	3243.-3407.	Knápek, Josef	1.B	69.69	71.67
16.	448.-471.	3408.-3595.	Lazecký, René	4.A	67.94	70.17
17.-19.	492.-529.	3785.-3988.	Cigán, Jan	2.B	64.37	66.89
17.-19.	492.-529.	3785.-3988.	Majer, Jan	3.A	64.37	66.89
17.-19.	492.-529.	3785.-3988.	Špok, Adam	2.B	64.37	66.89
20.	580.-596.	4344.-4548.	Tomanovicsová, Viktorie	1.C	58.95	62.12
21.-23.	597.-620.	4549.-4757.	Kočař, Daniel	1.A	57.52	60.35

Logická olympiáda 2018

21.-23.	597.-620.	4549.-4757.	Střelecký, Tomáš	1.B	57.52	60.35
21.-23.	597.-620.	4549.-4757.	Žabka, David Nikolas	1.B	57.52	60.35
24.-29.	621.-657.	4758.-4996.	Binar, Vojtěch	1.A	55.38	58.45
24.-29.	621.-657.	4758.-4996.	Bok, Tomáš	2.D	55.38	58.45
24.-29.	621.-657.	4758.-4996.	Glatter, Mario	4.C	55.38	58.45
24.-29.	621.-657.	4758.-4996.	Janša, Vojtěch	1.B	55.38	58.45
24.-29.	621.-657.	4758.-4996.	Krůček, Ondřej	1.A	55.38	58.45
24.-29.	621.-657.	4758.-4996.	Kunz, Lukáš	1.B	55.38	58.45
30.	658.-688.	4997.-5213.	Blašík, Martin	1.D	53.01	56.50
31.-32.	689.-710.	5214.-5424.	Římánek, Tadeáš	2.D	51.15	54.68
31.-32.	689.-710.	5214.-5424.	Skřivánek, Václav	1.C	51.15	54.68
33.	711.-736.	5425.-5600.	Janda, Lukáš	1.B	49.48	53.03
34.	737.-767.	5601.-5821.	Knapek, Jan	1.A	47.48	51.34
35.-36.	768.-802.	5822.-6066.	Jedlička, Martin	1.D	45.17	49.35
35.-36.	768.-802.	5822.-6066.	Strakoš, Jan	2.B	45.17	49.35
37.-42.	803.-834.	6067.-6325.	Čimbura, Jan	1.D	42.83	47.20
37.-42.	803.-834.	6067.-6325.	Gruszka, Vojtěch	1.B	42.83	47.20
37.-42.	803.-834.	6067.-6325.	Houska, Adam	1.A	42.83	47.20
37.-42.	803.-834.	6067.-6325.	Matula, Michal	2.D	42.83	47.20
37.-42.	803.-834.	6067.-6325.	Richtár, Dominik	4.A	42.83	47.20
37.-42.	803.-834.	6067.-6325.	Šnajder, Tomáš	4.A	42.83	47.20
43.-46.	835.-865.	6326.-6586.	Blahut, Vojtěch	1.B	40.63	44.99
43.-46.	835.-865.	6326.-6586.	Heczko, Tomáš	2.B	40.63	44.99
43.-46.	835.-865.	6326.-6586.	Surma, Vojtěch	1.B	40.63	44.99
43.-46.	835.-865.	6326.-6586.	Tkačík, Tomáš	2.B	40.63	44.99

Logická olympiáda 2018

47.-49.	866.-890.	6587.-6822.	Aux, Daniel	1.A	38.67	42.87
47.-49.	866.-890.	6587.-6822.	Novotný, Pavel	1.C	38.67	42.87
47.-49.	866.-890.	6587.-6822.	Žemba, Jakub	2.D	38.67	42.87
50.-55.	925.-961.	7194.-7449.	Cigán, Antonín	2.B	34.13	37.61
50.-55.	925.-961.	7194.-7449.	Hula, Kryštof	1.A	34.13	37.61
50.-55.	925.-961.	7194.-7449.	Kaplan, Matěj	1.A	34.13	37.61
50.-55.	925.-961.	7194.-7449.	Müller, Tomáš	2.B	34.13	37.61
50.-55.	925.-961.	7194.-7449.	Pavlín, Jakub	3.A	34.13	37.61
50.-55.	925.-961.	7194.-7449.	Vavrečka, Dalibor	4.A	34.13	37.61
56.-57.	962.-981.	7450.-7705.	Hrdlička, Vojtěch	2.D	32.13	35.43
56.-57.	962.-981.	7450.-7705.	Šebesta, Tomáš	2.B	32.13	35.43
58.-59.	982.-1015.	7706.-7979.	Dluhoš, Vojtěch	1.A	30.24	33.17
58.-59.	982.-1015.	7706.-7979.	Křenek, Vojtech	1.B	30.24	33.17
60.	1049.-1068.	8247.-8468.	Kolář, Martin	2.B	26.05	28.78
61.-62.	1069.-1088.	8469.-8655.	Karas, David	2.B	24.65	27.04
61.-62.	1069.-1088.	8469.-8655.	Polášek, Matouš Pavel	1.C	24.65	27.04
63.-65.	1089.-1105.	8656.-8851.	Havránek, Tomáš	1.D.	23.36	25.41
63.-65.	1089.-1105.	8656.-8851.	Kokošínský, Martin	2.D	23.36	25.41

Ostatní řešitelé si nepřáli zveřejnit svá umístění, a proto nejsou v seznamu uvedeni.