

Министерство образования и науки Нижегородской области

**Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Региональный центр выявления, поддержки и развития
способностей и талантов у детей и молодежи «Вега»
(ГБУ ДО РЦ «Вега»)**

ПРОТОКОЛ

**заседания организационного комитета по итогам первого (отборочного) этапа и
утверждению списка участников второго (заключительного) этапа региональной
олимпиады школьников «Олимп СУНЦ Лобачевский» по математике**

«27» ноября 2023 год

№ 36

г. Нижний Новгород

Присутствовали:

председатель организационного комитета: Зиновьева Ирина Юрьевна – директор ГБУ ДО РЦ «Вега»;

заместитель председателя организационного комитета: Подгурская Любовь Александровна – заместитель директора ГБУ ДО РЦ «Вега»;

члены организационного комитета:

1. Шашкова Марина Геннадьевна – руководитель центра естественно-научного образования ГБУ ДО РЦ «Вега»;
2. Авилова Татьяна Сергеевна – ведущий специалист центра естественно-научного образования ГБУ ДО РЦ «Вега»;
3. Шулина Анастасия Михайловна – ведущий специалист центра естественно-научного образования ГБУ ДО РЦ «Вега»;
4. Дурандина Ольга Павловна - ведущий специалист центра естественно-научного образования ГБУ ДО РЦ «Вега».

Повестка дня:

1. О результатах первого (отборочного) этапа региональной олимпиады школьников «Олимп СУНЦ Лобачевский» по математике (далее – региональная олимпиада).
2. Утверждение списка участников второго (заключительного) тура региональной олимпиады по Математике.

По первому вопросу слушали: Шашкову М.Г.

В первом (отборочном) этапе приняло участие 77 обучающихся, из них в 9 классе- 28 участников, в 10 классе – 27 участников, в 11 классе – 22 участника. На основании результатов участия был составлен рейтинг. В соответствии с Порядком проведения региональной олимпиады «Олимп СУНЦ Лобачевский»

участниками второго (заключительного) этапа становятся 10 (десять) человек, набравшие наибольшее количество баллов в своем профиле и классе, за который они выступают.

Вынесено предложение допустить к участию во втором (заключительном) этапе участников первого (отборочного) этапа, набравших одинаковое количество баллов с десятым в рейтинге участником.

Решили:

1. Допустить к участию во втором (заключительном) этапе участников первого (отборочного) этапа, набравшие одинаковое количество баллов с десятым в рейтинге участником.

2. Утвердить списки и рейтинг участников первого (отборочного) этапа региональной олимпиады по Математике (Приложение 1)

Голосовали: «За» 6; «Против» 0; «Воздержались» 0.

По второму вопросу слушали: Дурандину О.П.

Организационным комитетом сформированы списки участников первого (отборочного) этапа по Математике, прошедших во второй (заключительный) этап. Вынесено предложение их утвердить.

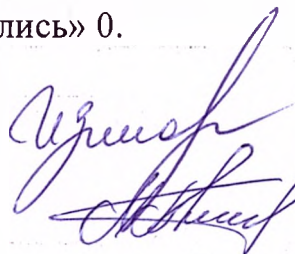
Решили:

1. Утвердить списки участников второго (заключительного) этапа региональной олимпиады по Математике в количестве 35 человек, в том числе: 9 класс- 10 участников, 10 класс – 11 участников, 11 класс – 14 участников. (Приложение 2).

2. Разместить результаты первого (отборочного) этапа региональной олимпиады на официальном сайте ГБУ ДО РЦ «Вега» и ННГУ им. Н. И. Лобачевского.

Голосовали: «За» 6; «Против» 0; «Воздержались» 0.

Председатель



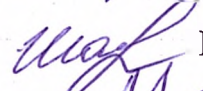
И.Ю. Зиновьева

Заместитель председателя



Л.А.Подгурская

Члены оргкомитета:



М.Г.Шашкова



Т.С.Авилова



А.М.Шулина



О.П.Дурандина

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к протоколу заседания организационного комитета
по итогам первого (отборочного) этапа и
утверждению списка участников второго
(заключительного) этапа региональной олимпиады
школьников «Олимп СУНЦ Лобачевский» по
Математике от 27 ноября 2023 года № 36

**Списки и рейтинг участников первого (отборочного) этапа региональной олимпиады
школьников «Олимп СУНЦ Лобачевский» по математике**

№ п/п	Номер заявки	Муниципальный/городской округ	Класс	Количество баллов
1.	144217	г.о.г. Нижний Новгород	9	7
2.	1(Г.Вадим.П.)	Нижегородская область	9	6
3.	144657	г.о.г. Нижний Новгород	9	6
4.	152331	г.о.г. Чкаловск	9	5
5.	160430	г.о.г. Нижний Новгород	9	4
6.	143969	МО Городецкий	9	4
7.	159679	Городецкий район	9	4
8.	159287	г/о г.Арзамас	9	4
9.	159592	г.о.г. Арзамас	9	4
10.	144475	г.о.г. Нижний Новгород	9	4
11.	158747	г/о г.Бор	9	3
12.	2(Б.Дарья.Р.)	г/о г.Выкса	9	3
13.	157120	г.о.г. Нижний Новгород	9	3
14.	143692	г.о.г. Нижний Новгород	9	3
15.	160438	г.о.г. Нижний Новгород	9	2
16.	159275	Городецкий район	9	2
17.	3(С.Варвара.Ф.)	Нижегородская область	9	2
18.	160321	г.о.г. Нижний Новгород	9	1
19.	4(П.Екатерина.Н.)	Городецкий район	9	0
20.	147684	г/о г.Саров	9	0
21.	155268	г.о.г. Дзержинск	9	0
22.	158661	МО Кстовский	9	0

23.	159756	МО Балахнинский	9	0
24.	5(Ч.Максим.А.)	Нижегородская область	9	0
25.	6(Г.Евгений.А.)	Нижегородская область	9	0
26.	142931	г.о.г. Дзержинск	9	0
27.	159468	г/о г.Арзамас	9	0
28.	159320	МО Балахнинский	9	0
29.	144208	г.о. Семеновский	10	5
30.	160377	г.о.г. Дзержинск	10	5
31.	143971	МО Балахнинский	10	5
32.	151223	г.о.г. Дзержинск	10	4
33.	158651	г.о.г. Дзержинск	10	4
34.	159270	г.о.г. Дзержинск	10	4
35.	149317	г/о г.Нижний Новгород	10	4
36.	145082	г.о.г. Арзамас	10	4
37.	160466	г/о г.Шахунья	10	3
38.	146784	г.о. Навашинский	10	3
39.	7(Т.Алина.А.)	г/о г.Дзержинск	10	3
40.	159645	г/о г.Арзамас	10	2
41.	159632	г.о.г. Дзержинск	10	2
42.	159656	МО Городецкий	10	1
43.	159654	г.о.г. Нижний Новгород	10	1
44.	159650	МО Городецкий	10	1
45.	146096	г.о г.Нижний Новгород	10	1
46.	157172	г.о.г. Нижний Новгород	10	1
47.	8(М.Вадим.А.)	Нижегородская область	10	0
48.	157812	г.о.г. Бор	10	0
49.	146092	г.о.г. Нижний Новгород	10	0
50.	159587	г.о.г. Бор	10	0
51.	150292	г.о.г. Нижний Новгород	10	0
52.	156409	г.о.г. Первомайск	10	0

53.	149812	г.о.г. Нижний Новгород	10	0
54.	159042	МО Балахнинский	10	0
55.	149857	г.о.г. Дзержинск	10	0
56.	9(А.Александр.И.)	Нижегородская область	11	7
57.	155273	г.о.г. Нижний Новгород	11	6
58.	159687	г.о.г. Нижний Новгород	11	5
59.	143605	МО Богородский	11	5
60.	157177	г.о.г. Нижний Новгород	11	4
61.	156577	г.о.г. Нижний Новгород	11	4
62.	149278	г.о.г. Нижний Новгород	11	4
63.	10(Б.Мария.А.)	Нижегородская область	11	4
64.	144369	г.о г.Нижний Новгород	11	3
65.	144427	г.о.г. Нижний Новгород	11	3
66.	159298	МО Кстовский	11	3
67.	146016	г.о.г. Нижний Новгород	11	3
68.	159655	г.о.г. Арзамас	11	3
69.	159870	г.о.г. Нижний Новгород	11	3
70.	159571	г.о.г. Арзамас	11	2
71.	151575	г.о.г. Арзамас	11	1
72.	149278	г.о.г. Нижний Новгород	11	0
73.	158251	г.о.г. Нижний Новгород	11	0
74.	159286	г.о г.Арзамас	11	0
75.	159809	МО Вадский	11	0
76.	159874	г.о г.Нижний Новгород	11	0
77.	11(П.Мария.А.)	Нижегородская область	11	0

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к протоколу заседания организационного комитета
по итогам первого (отборочного) этапа и
утверждению списка участников второго
(заключительного) этапа региональной олимпиады
школьников «Олимп СУНЦ Лобачевский» по
Математике от 27 ноября № 36

**Списки участников второго (заключительного) этапа региональной олимпиады
школьников «Олимп СУНЦ Лобачевский» по Математике**

№ п/п	Номер заявки	Муниципальный/городской округ	Класс
1.	144217	г.о.г. Нижний Новгород	9
2.	1(Г.Вадим.П.)	Нижегородская область	9
3.	144657	г.о.г. Нижний Новгород	9
4.	152331	г.о.г. Чкаловск	9
5.	160430	г.о.г. Нижний Новгород	9
6.	143969	МО Городецкий	9
7.	159679	Городецкий район	9
8.	159287	г/о г.Арзамас	9
9.	159592	г.о.г. Арзамас	9
10.	144475	г.о.г. Нижний Новгород	9
11.	144208	г.о. Семеновский	10
12.	160377	г.о.г. Дзержинск	10
13.	143971	МО Балахнинский	10
14.	151223	г.о.г. Дзержинск	10
15.	158651	г.о.г. Дзержинск	10
16.	159270	г.о.г. Дзержинск	10
17.	149317	г/о г.Нижний Новгород	10
18.	145082	г.о.г. Арзамас	10
19.	160466	г/о г.Шахунья	10
20.	146784	г.о. Навашинский	10
21.	7(Т.Алина.А.)	г/о г.Дзержинск	10
22.	9(А.Александр.И.)	Нижегородская область	11
23.	155273	г.о.г. Нижний Новгород	11
24.	159687	г.о.г. Нижний Новгород	11

25.	143605	МО Богородский	11
26.	157177	г.о.г. Нижний Новгород	11
27.	156577	г.о.г. Нижний Новгород	11
28.	149278	г.о.г. Нижний Новгород	11
29.	10(Б.Мария.А.)	Нижегородская область	11
30.	144369	г.о г.Нижний Новгород	11
31.	144427	г.о.г. Нижний Новгород	11
32.	159298	МО Кстовский	11
33.	146016	г.о.г. Нижний Новгород	11
34.	159655	г.о.г. Арзамас	11
35.	159870	г.о.г. Нижний Новгород	11