



УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД-КУРОРТ СОЧИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

05.12.2022

№ 1953

г. Сочи

Об итогах муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 учебном году
в муниципальном образовании городской округ город-курорт Сочи
Краснодарского края

В целях реализации мероприятий по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи на муниципальном уровне и предоставления обучающимся 7-11 классов равных стартовых условий для участия во всероссийской олимпиаде школьников по общеобразовательным предметам, в соответствии с приказами управления по образованию и науке администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края от 19.09.2022 №1373 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края в 2022 - 2023 учебном году», от 20.09.2022 №1393 «Об утверждении состава жюри и апелляционных комиссий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании городского округа города-курорта Сочи Краснодарского края в 2022-2023 учебном году», от 09.11.2022 №1742 «О составе участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 учебном году в муниципальном образовании городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края», **15.11.2022** проводился муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по физике (далее – МЭ ВсОШ по физике, олимпиада).

В олимпиаде приняли участие **745** школьников. В их числе **351** учащийся образовательных организаций (далее – ОО) Центрального района: МОБУ гимназии №1, МОБУ СОШ №2, МОБУ СОШ №4, МОБУ гимназии №6, МОБУ СОШ №7, МОАУ гимназии №8, МОБУ СОШ №10, МОБУ СОШ №12, МОБУ СОШ №13, МОБУ СОШ №14, МОБУ гимназии №15, МОБУ СОШ №20, МОБУ лицея №23, МОБУ СОШ №24, МОБУ гимназии №44, НОУ гимназии «Школа бизнеса», МБУ ДО ЦТриГО; **87** учащихся ОО Хостинского района: МОБУ Лицея №3, МОБУ гимназии №5, МОБУ гимназии №9, МОБУ СОШ №11, МОБУ гимназии №16, МОБУ СОШ №18,

МОБУ лицея №22, МОБУ СОШ №57; **122** учащихся ОО Адлерского района: МОБУ СОШ №25, МОБУ СОШ №26, МОБУ СОШ №27, МОБУ СОШ №28, МОБУ СОШ №31, МОБУ ООШ №43, МОБУ ООШ №48, МОБУ СОШ №49, МОБУ СОШ №53, МОБУ лицея №59, МОБУ СОШ №65, МОБУ СОШ №66, МОБУ СОШ №67, МОБУ СОШ №100; **185** учащихся ОО Лазаревского района: МОБУ СОШ №75, МОБУ гимназии №76, МОБУ СОШ №77, МОБУ СОШ №78, МОБУ СОШ №79, МОБУ ООШ №81, МОБУ СОШ №82, МОБУ СОШ №84, МОБУ СОШ №85, МОБУ СОШ №87, МОБУ СОШ №88, МОБУ СОШ №89, МОБУ СОШ №90, МОБУ СОШ №92, МОБУ лицея №95, МОБУ СОШ №96, МОБУ ООШ №99.

В соответствии с требованиями к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике победителями и призёрами МЭ ВсОШ по физике стали учащиеся МОБУ гимназии №1, МОБУ лицея №3, МОБУ гимназии №5, МОБУ гимназии №6, МОАУ гимназии №8, МОБУ СОШ №11, МОБУ СОШ №13, МОБУ лицея №22, МОБУ лицея №23, МОБУ СОШ №25, МОБУ гимназии №44, МОБУ СОШ №53, МОБУ лицея №59, МОБУ лицея №95, НОУ гимназии «Школа бизнеса», МБУ ДО ЦТРИГО.

На основании решения жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике **приказываю:**

1. Утвердить следующий порядок установления статуса победителя и призера муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике:

1.1. Считать победителями и призерами МЭ ВсОШ по физике участников олимпиады, набравших:

7 классы - от 20 и более баллов;

8 классы - от 23 и более баллов;

9 классы - от 25 и более баллов;

10 классы - от 29 и более баллов;

11 классы - от 29 и более баллов.

1.2. Признать победителем МЭ ВсОШ по физике участника, набравшего наибольшее количество баллов в рейтинге участников олимпиады в своей возрастной группе.

1.3. Установить квоту победителей и призеров МЭ ВсОШ не более 45% от общего количества участников олимпиады.

2. Утвердить состав победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике в муниципальном образовании городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края.

3. Наградить дипломами управления по образованию и науке администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края учащихся – победителей и призеров данной олимпиады (Приложение № 1).

4. Руководителям образовательных организаций:

4.1. Объявить благодарность учителям, подготовившим победителей и призеров МЭ ВсОШ по физике (Приложение № 2).

4.2. Предусмотреть возможность поощрения педагогов, подготовивших победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике.

5. МКУ Сочинскому центру развития образования (В.Г. Церекидзе) провести анализ результатов МЭ ВсОШ по физике и рассмотреть его на городском методическом объединении учителей физики.

6. МБУ ДО Центру творческого развития и гуманитарного образования (С.У. Турсунбаев):

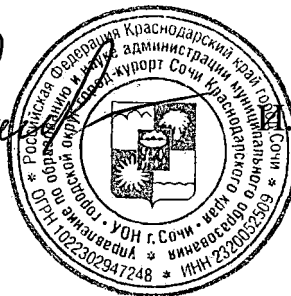
6.1. Представить результаты МЭ ВсОШ по физике (электронную копию (в формате Excel) итоговой (рейтинговой) таблицы результатов) в оргкомитет регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

6.2. Обеспечить организацию и проведение учебно-тренировочных сборов по подготовке победителей и призеров МЭ ВсОШ по физике 2022-2023 учебного года к региональному этапу вышеназванной олимпиады школьников.

7. Обеспечить участие городской команды школьников в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по физике согласно списку приглашенных и в сроки, определенные приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления В.Ю. Макарову.

Исполняющий обязанности
начальника управления



Б. Лукашова

Приложение № 1

к приказу управления

по образованию и науке

от 05.12.2022 № 1953

Состав

учащихся – победителей и призеров муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 учебном году
в муниципальном образовании городской округ город-курорт Сочи
Краснодарского края

7 класс

№	Статус	ФИ	Баллы	Класс	ОО
1	победитель	Енацкий Арсений	40	6	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
2	призер	Битсару Антон	36	7	МОБУ СОШ №13, МБУ ДО ЦТРИГО
3	призер	Боджуга Тимур	30	7	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
4	призер	Белых Андрей	30	7	НОУ Гимназия «Школа бизнеса», МБУ ДО ЦТРИГО
5	призер	Чернобай София	30	7	МОБУ СОШ №13
6	призер	Селезнюк Алёна	28	7	МОБУ СОШ №13
7	призер	Малкина Ксения	28	7	МОБУ СОШ №13
8	призер	Кузнецов Макар	26	7	МОАУ Гимназия №8
9	призер	Буланова Олеся	26	7	МОБУ СОШ №13
10	призер	Карнецян Георгий	26	7	МОБУ СОШ №13
11	призер	Ковальковский Родион	24	7	МОБУ Лицей №22
12	призер	Волошина Альбина	22	7	МОБУ СОШ №13
13	призер	Волошина Марьям	22	7	МОБУ СОШ №13
14	призер	Поляков Роман	20	7	МОБУ Лицей №22
15	призер	Мизиева Лейла	20	7	МОБУ Лицей №23

8 класс

№	Статус	ФИ	Баллы	Класс	ОО
1	победитель	Фалеева Мария	37	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
2	призер	Рахманов Олег	36	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
3	призер	Локтева Валерия	35	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО

4	призер	Никифоров Артемий	34	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
5	призер	Каверин Александр	30	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
6	призер	Гусамов Тимур	28	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
7	призер	Борисов Владислав	26	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
8	призер	Ладненко Вадим	24	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
9	призер	Бондаренко Вячеслав	23	8	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО

9 класс

№	Статус	ФИ	Баллы	Класс	ОО
1	победитель	Нурисламов Тимур	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
2	победитель	Прусский Егор	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
3	победитель	Кобрин Егор	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
4	победитель	Ефимов Александр	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
5	победитель	Кузьменко Сергей	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
6	победитель	Понеделко Никита	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
7	победитель	Красова Дана	50	9	МОБУ Лицей №95, МБУ ДО ЦТРИГО
8	победитель	Рыжов Илья	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
9	победитель	Богданов Богдан	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
10	победитель	Деревщиков Никита	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
11	победитель	Зобян Тигран	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
12	победитель	Коваленко Фёдор	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
13	победитель	Старков Артём	50	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО
14	призер	Турсунбаев Артем	49	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТРИГО

15	призер	Кико Александр	49	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТриГО
16	призер	Олейник Анна	49	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТриГО
17	призер	Иванов Трофим	45	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТриГО
18	призер	Терсенов Лакис	45	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТриГО
19	призер	Григорян Элина	45	9	МОБУ Лицей №95
20	призер	Карасев Даниил	40	9	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТриГО
21	призер	Байцуров Даниил	40	9	МОБУ Гимназия №44, МБУ ДО ЦТриГО
22	призер	Яковлев Илья	30	9	МОБУ Гимназия №44
23	призер	Горгула Иван	30	9	МОБУ СОШ №53
24	призер	Трушковский Артемий	29	9	МОБУ Лицей №59
25	призер	Сайнов Артем	25	9	МОБУ Лицей №59

10 класс

№	Статус	ФИ	Баллы	Класс	ОО
1	победитель	Григо Янта	66	10	МОБУ СОШ №25
2	призер	Сандульский Тимофей	45	10	МОАУ Гимназия №8
3	призер	Бурсайлов Михаил	45	10	МОАУ Гимназия №8
4	призер	Дьячков Артем	45	10	МОАУ Гимназия №8
5	призер	Комиссаров Роман	45	10	МОАУ Гимназия №8
6	призер	Дорофеев Илья	41	10	МОАУ Гимназия №8
7	призер	Шведкий Тимофей	40	10	МОАУ Гимназия №8
8	призер	Соколов Дмитрий	40	10	МОАУ Гимназия №8
9	призер	Дворядкин Дмитрий	40	10	МОАУ Гимназия №8
10	призер	Асеев Денис	39	10	МОБУ Гимназия №6
11	призер	Чистосердов Егор	31	10	МОАУ Гимназия №8
12	призер	Савельев Александр	30	10	МОАУ Гимназия №8
13	призер	Ходжава Заури	30	10	МОБУ Гимназия №1
14	призер	Примак Олег	29	10	МОБУ Гимназия №5
15	призер	Марсакова Полина	29	10	МОБУ Гимназия №5

11 класс

№	Статус	ФИ	Баллы	Класс	ОО
1	победитель	Черемшанов Дмитрий	47	11	МОАУ Гимназия №8

2	победитель	Вовченко Максимилиан	47	11	МОАУ Гимназия №8, МБУ ДО ЦТриГО
3	призер	Богатыренко Владислав	44	11	МОБУ Гимназия №1, МБУ ДО ЦТриГО
4	призер	Дановский Артем	40	11	НОУ Гимназия «Школа бизнеса»
5	призер	Лысенко Сергей	30	11	МОАУ Гимназия №8
6	призер	Цурцумия Олег	30	11	МОБУ СОШ №11
7	призер	Некрасов Владимир	29	11	МОБУ Лицей №3

Исполняющий обязанности
начальника управления



И.Б. Лукашова

Приложение № 2
к приказу управления
по образованию и науке
от 05.12.22 № 1953

Состав
учителей, подготовивших победителей и призеров муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 учебном году
в муниципальном образовании городской округ город-курорт Сочи
Краснодарского края

№	ФИО	ОО
1	Беличенко А. А.	МОБУ Гимназия №1
2	Чолакян В. Г.	МОБУ Лицей №3
3	Петикян В. Г.	МОБУ Гимназия №5
4	Тувина В. В.	МОБУ Гимназия №6
5	Рзаева Л. Г.	МОАУ Гимназия №8
6	Кравец В. В.	МОАУ Гимназия №8
7	Степанов С. Г.	МОАУ Гимназия №8
8	Боджукян В. В.	МОБУ СОШ №11
9	Дашкина С. И.	МОБУ СОШ №13
10	Степанова Г. Г.	МОБУ СОШ №13
11	Шаповал М. А.	МОБУ Лицей №22
12	Хамальян В. М.	МОБУ Лицей №23
13	Баева Н. В.	МОБУ СОШ №25
14	Агапова В. А.	МОБУ Гимназия №44
15	Цымбалова Н. А.	МОБУ СОШ №53
16	Кокорина С. В.	МОБУ Лицей №59
17	Писоцкая С. Б.	МОБУ Лицей №95
18	Киктев С. В.	НОУ Гимназия «Школа бизнеса»
19	Кирия С. А.	НОУ Гимназия «Школа бизнеса»
20	Перунова М. Н.	МБУ ДО ЦТРИГО
21	Казанцев А. В.	МБУ ДО ЦТРИГО
22	Гусева О. В.	МБУ ДО ЦТРИГО

Исполняющий обязанности
начальника управления

И.Б. Лукашова