

+

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНЕНСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

с.Красное

« 14 » ноября 2022 г.

№ 849

Об итогах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым приказом Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом министерства образования Белгородской области от 28.10.2022г. № 3491 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году», приказом отдела образования от 09.11.2022г. № 834 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике» на базе общеобразовательных учреждений Красненского района, у которых есть участники Олимпиады, проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по физике среди обучающихся 7-11 классов. Общее количество участников – 46. Работы участников оценивало жюри, утвержденное приказом отдела образования. По итогам олимпиады, в соответствии с установленной квотой, определились победители и призеры. В апелляционную комиссию заявлений о несогласии с выставленными баллами не поступило.

На основании вышеизложенного, **приказываю:**

1. Утвердить результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады по физике (приложение 1).
2. Руководителям общеобразовательных учреждений, у которых есть участники Олимпиады:
 - 2.1. Обсудить результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады по физике на заседаниях школьных методических объединений.
 - 2.2. Учесть результаты олимпиады при распределении стимулирующей части оплаты труда учителям, подготовившим победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады по физике.
3. Контроль за исполнением данного приказа возложить на муниципального координатора Закурдаеву Ольгу Борисовну.

**Начальник отдела образования
администрации Красненского района**



С.Н. Харланова

**Результаты
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по физике в 2022-2023 учебном году**

№ п/п	Фамилия	Класс	Количество баллов	Статус
1	Двали Ева Александровна	7	17	победитель
2	Скорых Максим Сергеевич	7	13	призер
3	Шорстова Наталья Сергеевна	7	5	участник
4	Шорстова Анна Юрьевна	7	5	участник
5	Переверзева Дарья Андреевна	7	5	участник
6	Толмачев Ярослав Юрьевич	7	5	участник
7	Шарапов Максим Алексеевич	7	3	участник
8	Мелкумян Арен Каренович	7	2	участник
9	Попов Дмитрий Николаевич	7	2	участник
10	Ряполова Анна Алексеевна	7	2	участник
11	Ломов Алексей Юрьевич	7	2	участник
12	Капустин Виктор Евгеньевич	7	2	участник
13	Хворов Артем Андреевич	7	2	участник
14	Набережных Анастасия Ивановна	7	1	участник
15	Хрипкова Кристина Эдуардовна	8	7	участник
16	Титова Ульяна Викторовна	8	4	участник
17	Разинькова Наталья Викторовна	8	3	участник
18	Сорокина Ирина Андреевна	8	3	участник
19	Пешков Степан Сергеевич	8	3	участник
20	Купцов Владислав Андреевич	8	2	участник
21	Еньшина Анастасия Алексеевна	8	2	участник
22	Мальцева Валерия Ивановна	8	1	участник
23	Першина Виктория Сергеевна	8	1	участник
24	Земерова Алена Сергеевна	8	1	участник
25	Нагорная Ангелина Витальевна	8	0	участник
26	Щербинина Алевтина Сергеевна	8	0	участник
27	Карнаухова Анжелика Кириловна	9	17	призер
28	Фройнд Виктория Йохановна	9	9	участник
29	Дубовской Дмитрий Владимирович	9	6	участник
30	Журавлева Александра Павловна	9	6	участник
31	Дрожжин Александр Дмитриевич	9	6	участник
32	Чепенко Николай Иванович	9	4	участник
33	Лукашова Анастасия Алексеевна	9	4	участник
34	Переверзева Диана Дмитриевна	9	3	участник
35	Мазалова Олеся Евгеньевна	9	3	участник
36	Тульнова Дарья Сергеевна	9	2	участник

37	Пожилов Николай Александрович	9	2	участник
38	Зенин Юрий Григорьевич	10	7	участник
39	Головин Артем Владимирович	10	6	участник
40	Татаринцев Андрей	10	3	участник
41	Рощупкин Дмитрий Сергеевич	11	4	участник
42	Канунник Максим Эдуардович	11	3	участник
43	Панкова Ангелина Сергеевна	11	3	участник
44	Ряполова Алина Александровна	11	3	участник
45	Бородин Иван Валентинович	11	2	участник
46	Скuryтина Ирина Юрьевна	11	2	участник