

Аналитическая справка

об итогах проведения школьного и районного этапов всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 учебном году

Олимпиада по физике проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний.

Школьный этап ВсОШ проводился 28.09.2022 г. на платформе образовательного центра «Сириус». Школьный этап для 7-11 классов состоял из 3 задач, максимальный балл 30. Всего в школьном этапе ВсОШ по физике приняли участие 954 ученика из 36 образовательных организаций Московского района, 82(8,6%) из них стали победителями, 275 (28,8%) призерами.

Районный этап ВсОШ проводился 26.11.2022г. В районном этапе приняли участие 205 обучающихся из 26 образовательных организаций Московского района, победителями стали 6 человек(2,9%), призерами 63(30,7%).

№ п/п	Класс	Школьный этап			Районный этап		
		Кол-во участников	В том числе		Кол-во участников	В том числе	
			Кол-во победителей	Кол-во призеров		Кол-во победителей	Кол-во призеров
1.	7 класс	250	18	60	57	1	16
2.	8 класс	200	15	61	39	1	6
3.	9 класс	199	13	46	46	2	16
4.	10 класс	164	22	66	36	1	11
5.	11 класс	141	14	42	27	1	14
Итого		954	82	275	205	6	63

В таблице ниже представлены школы, принявшие участие в олимпиаде, результаты школьного и районного этапов ВсОШ по физике.

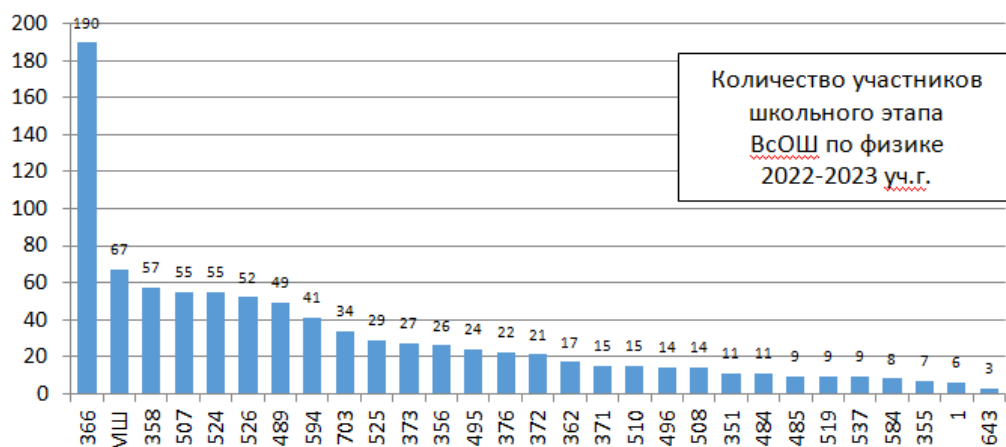
№ п/п	ОО	Школьный этап			Районный этап		
		Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
1.	ГБОУ СОШ №1	6	1	1	1	1	0
2.	ГБОУ СОШ №351	11	0	4	1	0	0
3.	ГБОУ СОШ №353	6	0	0	0	0	0
4.	ГБОУ СОШ №354	10	0	0	1	0	0
5.	ГБОУ СОШ №355	7	0	4	1	0	0
6.	ГБОУ СОШ №356	26	2	8	7	0	2
7.	ГБОУ СОШ №358	57	0	14	4	0	0
8.	ГБОУ СОШ №362	17	1	4	2	0	0
9.	ГБОУ ФМЛ №366	190	51	76	104	5	49
10.	ГБОУ СОШ №371	15	0	5	2	0	0
11.	ГБОУ школа №372	21	0	2	0	0	0
12.	ГБОУ лицей №373	27	1	12	9	0	1
13.	ГБОУ СОШ №376	22	5	8	5	0	0
14.	ГБОУ СОШ №484	11	0	4	0	0	0
15.	ГБОУ СОШ №485	9	0	1	0	0	0
16.	ГБОУ СОШ №489	49	3	16	6	0	1
17.	ГБОУ СОШ №495	24	0	3	1	0	0
18.	ГБОУ СОШ №496	14	0	3	1	0	0
19.	ГБОУ СОШ №507	55	1	10	7	0	1
20.	ГБОУ СОШ №508	14	0	3	0	0	0
21.	ГБОУ СОШ №510	15	1	2	2	0	0
22.	ГБОУ СОШ №519	9	0	1	1	0	0
23.	ГБОУ гимназия №524	55	5	17	8	0	2
24.	ГБОУ СОШ №525	29	3	9	4	0	1
25.	ГБОУ гимназия №526	52	4	22	14	0	3
26.	ГБОУ СОШ №536	5	0	0	1	0	1
27.	ГБОУ СОШ №537	9	0	2	0	0	0
28.	ГБОУ СОШ №543	18	0	0	1	0	1
29.	ГБОУ СОШ №544	3	0	0	0	0	0
30.	ГБОУ СОШ №594	41	0	9	4	0	0
31.	ГБОУ СОШ №643	3	0	2	1	0	0
32.	ГБОУ СОШ №684	8	0	3	0	0	0
33.	ГБОУ СОШ №703	34	1	16	6	0	0
34.	КПСК*	1	0	0	0	0	0
35.	"Морская школа"	67	3	14	11	0	1
36.	СВШ**	14	0	0	0	0	0

* ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России Кадетский пожарно-спасательный корпус"

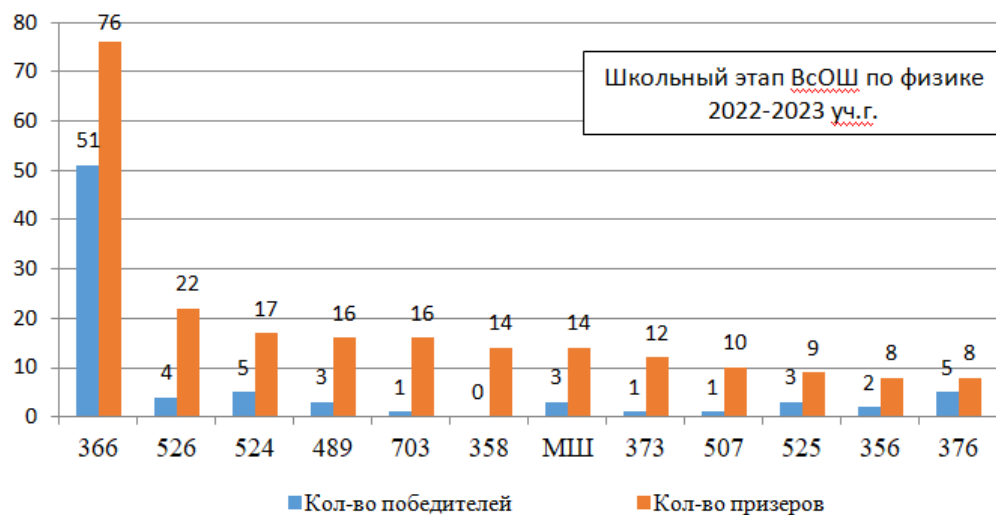
** ЧОУ "Свято-Владимирская школа Воскресенского Новодевичьего монастыря"

Школьный этап

Количество обучающихся в школах Московского района, принявших участие в школьном этапе ВсОШ по физике, показано на диаграмме. Традиционно, максимальное количество участников показывает ГБОУ ФМЛ №366.



На диаграмме ниже представлены школы, показавшие наиболее высокие результаты: ГБОУ ФМЛ №366, ГБОУ гимназия №526, ГБОУ гимназия №524, ГБОУ СОШ №489, ГБОУ СОШ №703, «Морская школа».

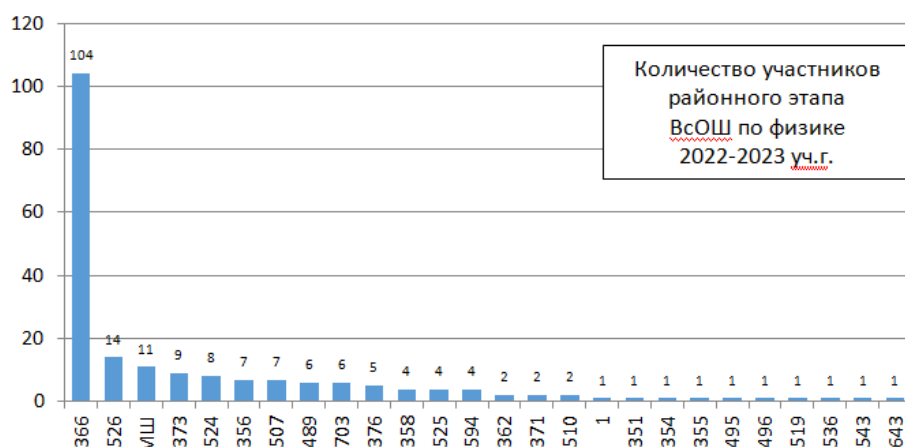


Низкие результаты (отсутствие призеров и победителей) в школьном этапе показали школы ГБОУ СОШ №353, ГБОУ СОШ №354, ГБОУ СОШ №536, ГБОУ СОШ №543, ГБОУ СОШ №544, КПСК, СВШ.

Районный этап

Районный этап проводился в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению всероссийской олимпиады школьников по физике, составленными в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

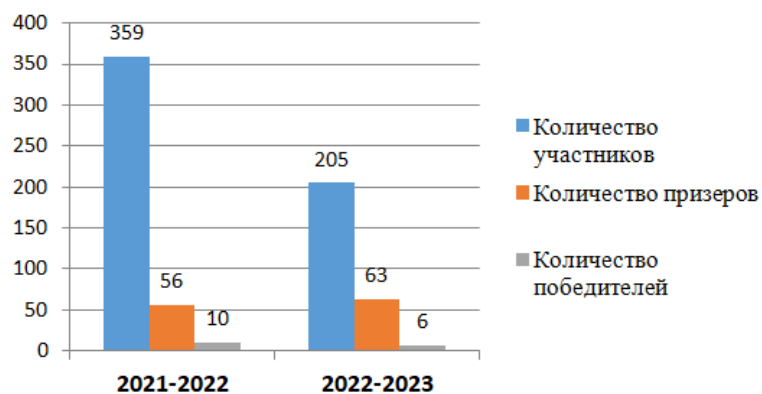
В районном этапе приняли участие не все школы Московского района. Анализируя диаграмму, представленную ниже, можно увидеть, что больше всего участников районного этапа - обучающиеся ГБОУ ФМЛ №366.



Победителями районного этапа ВсОШ по физике стали обучающиеся ГБОУ ФМЛ №366 и ГБОУ СОШ №1. Количество победителей и призеров представлено на диаграмме ниже.



По сравнению с прошлым годом, несмотря на то, что существенно снизилось количество участников олимпиады, общее количество призеров и победителей не только не уменьшилось, но и немного увеличилось.



Анализируя данные выше, можно сделать следующий вывод: по сравнению с прошлым годом, в 2022-2023 учебном году снизилось количество школ, подготовивших призеров и победителей олимпиады. Для того, чтобы в дальнейшем происходил качественный рост результатов участников олимпиады в Московском районе, необходимо в образовательных организациях района создать систему работы с обучающимися, проявляющими интерес к предмету, через кружки, научные общества учащихся, индивидуальные и групповые консультации.

Проведенный анализ результатов всероссийской олимпиады школьников районного этапа показал, что участники олимпиады были удовлетворены результатами выполненных заданий, в связи с этим в жюри олимпиады апелляции по итогам проведения районного этапа ВсОШ не поступали.

На основании вышеизложенного рекомендовано:

- провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном и районном этапах ВсОШ, рассмотреть на заседании РМО;
- разработать план мероприятий, направленных для работы с одаренными детьми (включить в план работы предметные недели, конкурсы, викторины с заданиями, подобными олимпиадным).
- обобщить опыт педагогов, подготовивших победителей и призёров ВсОШ, обеспечить методическое сопровождение работы с одаренными детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов, организация обмена опытом учителей, работающих с одаренными детьми).

11.01.2023г.

Абасалиева Наталья Валерьевна, *методист ГБУ ДППО ЦПКС ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга*