

Аналитическая справка

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

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

Задачи олимпиады: выявление талантливых школьников в области астрономии и смежных наук, популяризация астрономических знаний среди школьников, поднятие уровня астрономической грамотности.

Школьный этап ВсОШ по астрономии проводился 14.10.2022 г. на платформе образовательного центра «Сириус». Всего в школьном этапе ВсОШ по астрономии приняли участие 91 ученик из 16 образовательных организаций Московского района, 2(2,2%) из них стали победителями, 38 (41,8%) призерами.

Районный этап ВсОШ проводился 12.11.2022г. В нем приняли участие 15 обучающихся из 9 образовательных организаций Московского района. Победителей нет, призерами стали 4 (26,7%).

№ 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.	5 класс	15	0	6	-	-	-
2.	6 класс	16	0	5	-	-	-
3.	7 класс	14	2	4	3	0	1
4.	8 класс	5	0	3	3	0	1
5.	9 класс	7	0	3	1	0	1
6.	10 класс	15	0	7	3	0	0
7.	11 класс	19	0	10	5	0	1
Итого		91	2	38	15	0	4

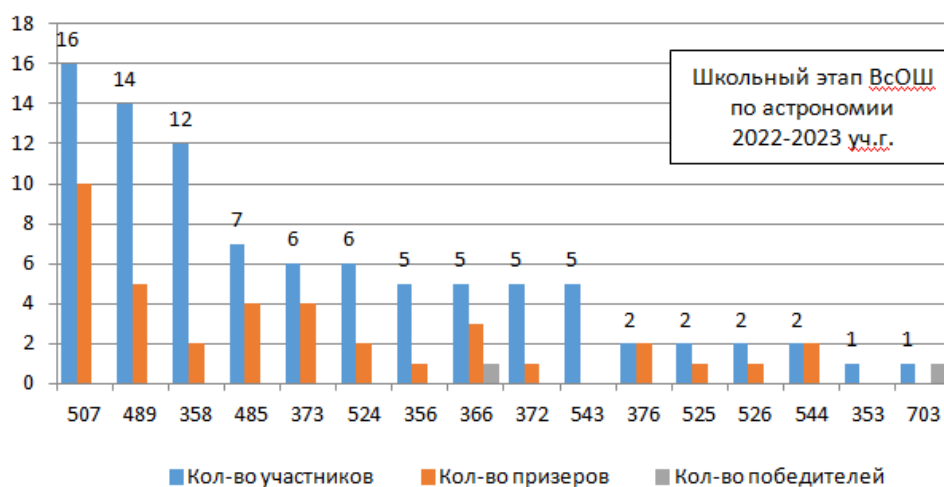
В таблице ниже представлены результаты школьного и районного этапов ВсОШ по астрономии.

№ 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 №353	1	0	0	0	0	0
2.	ГБОУ СОШ №356	5	0	1	1	0	0
3.	ГБОУ СОШ №358	12	0	2	1	0	1
4.	ГБОУ ФМЛ №366	5	1	3	1	0	0
5.	ГБОУ школа №372	5	0	1	0	0	0
6.	ГБОУ лицей №373	6	0	4	0	0	0
7.	ГБОУ СОШ №376	2	0	2	1	0	0
8.	ГБОУ СОШ №485	7	0	4	1	0	0
9.	ГБОУ СОШ №489	14	0	5	3	0	2
10.	ГБОУ СОШ №507	16	0	10	4	0	0
11.	ГБОУ гимназия №524	6	0	2	0	0	0
12.	ГБОУ СОШ №525	2	0	1	0	0	0
13.	ГБОУ гимназия №526	2	0	1	0	0	0
14.	ГБОУ СОШ №543	5	0	0	2	0	1
15.	ГБОУ СОШ №544	2	0	2	0	0	0
16.	ГБОУ СОШ №703	1	1	0	1	0	0

Школьный этап

Наибольшее количество обучающихся, принявших участие в школьном этапе олимпиады из ГБОУ СОШ №358, ГБОУ СОШ №489, ГБОУ СОШ №507.

На диаграмме ниже представлены школы, показавшие наиболее высокие результаты: 1 победитель из ГБОУ ФМЛ №366 и 1 из ГБОУ СОШ №703, наибольшее число призеров в ГБОУ СОШ №507, ГБОУ СОШ №489 и ГБОУ СОШ №358.

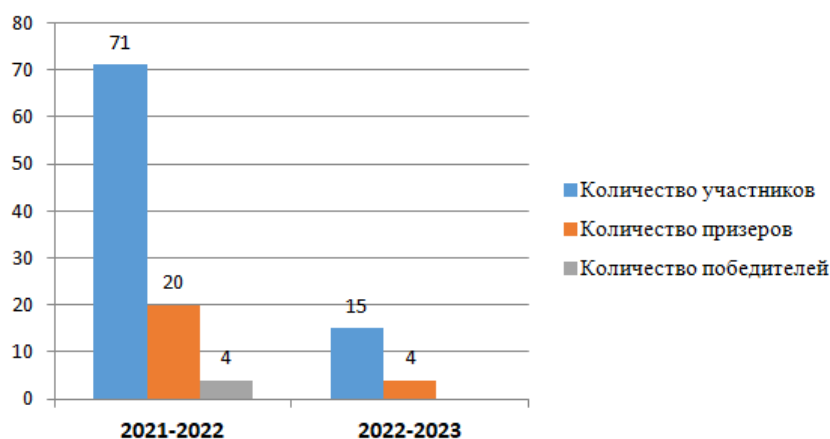


Районный этап

Районный этап проводился в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению всероссийской олимпиады школьников по астрономии, 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 всего 15 обучающихся, победителей нет, призерами стали 4 человека: ГБОУ СОШ №358 (1), ГБОУ СОШ №489(2), ГБОУ СОШ №543(1).

По сравнению с прошлым годом, значительно снизилось количество участников олимпиады, как и количество призеров, победителей нет. По итогам районного этапа 2021-2022 года победителей и призеров 33,8 % (от общего числа участников), в 2022-2023 учебном году 26,7%.



Анализируя данные выше, можно сделать следующий вывод: по сравнению с прошлым годом, в 2022-2023 учебном году значительно снизилось количество обучающихся, интересующихся астрономией. Судя по количеству призеров в этом учебном году, следует, что в целом уровень подготовки школьников к участию в олимпиаде недостаточный. Для того, чтобы в дальнейшем увеличить количество участников и качественный рост результатов олимпиады в Московском районе, необходимо в образовательных организациях района создать систему работы с обучающимися, проявляющими интерес к астрономии, через факультативы, кружки, научные общества учащихся, индивидуальные и групповые консультации.

Проведенный анализ результатов всероссийской олимпиады школьников на районном этапе 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;

- учителям-предметникам уделять особое внимание формированию общеучебных умений, навыков и способов деятельности обучающихся, проработать задания, которые предлагались на олимпиадах прошлых лет, рассмотреть ошибки, сложные моменты, чтобы на следующий год по данным вопросам у обучающихся было меньше затруднений.

- 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*