

Английский язык				4	3	2	2	2	13	3
История				3	5	4	1	5	18	0
Обществознание				4	4	4	2	3	17	2
Химия Сириус					7	3	2	2	14	0
Физкультура дев				4	4	4	2	2	16	4
Физкультура маль				4	4	4	1	2	15	4
ОБЖ				3	4	2	2	2	13	2
Технология дев			2	2	2	1		1	8	2
Технология маль			1	2	2	1	1	1	8	1
МХК									0	0
Всего:										

Вывод: Большое количество участников олимпиад, как и в прошлых годах, было по русскому языку, математике, тувинскому языку, по географии.

Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по годам

№1	Наименование предмета	Количество участников		
		2021-2022	2022-2023	2023-2024
1	Русский язык	40	41	28
2	Лит чтение	6	6	0
3	Литература	26	35	24
4	Родной язык	36	39	28
5	Родная литература	30	37	12
6	Информатика Сириус	20	Не участвовали	
7	География	20	30	23
8	Право	10	13	6
9	Экология	Не проведена	14	10
10	Физика	19	17	16
11	Математика Сириус	33	14	28
12	Биология Сириус	25	39	17
13	Астрономия Сириус	2	11	Не участвовали
14	Английский язык	21	23	13
15	История	9	8	18
16	Обществознание	12	8	17
17	Химия Сириус	18	19	14
18	Физкультура	42	45	25
20	ОБЖ	25	17	13
21	Технология дев	17	17	7
22	Технология маль	15	18	7
23	МХК	4	4	0
	Всего:	413	475	301

Вывод: в этом учебном году количество участников в олимпиаде по учебным предметам уменьшился.

Определены активные участники по классам:

5 кл – Монгуш Снежана (3 предметам)

7 кл – Сат Даяна (6 предметам)

8 кл- Дембирел Аира (5 предметам)

38 участников из 301 стали призерами и победителями предметных олимпиад, что составляет 13 % от общего количества участников.

Нет победителей и призеров по предметам:

-история

- экология

-право.

На основании вышеизложенного с целью повышения результативности участия в школьном этапе олимпиады рекомендуется:

Учителям-предметникам:

- 1. Продолжить целенаправленную системную работу с одаренными детьми.
2. При подготовке обучающихся к олимпиадам учесть типичные ошибки, допущенные ими при выполнении олимпиадных заданий.

Справку составила: Монгуш Х.А