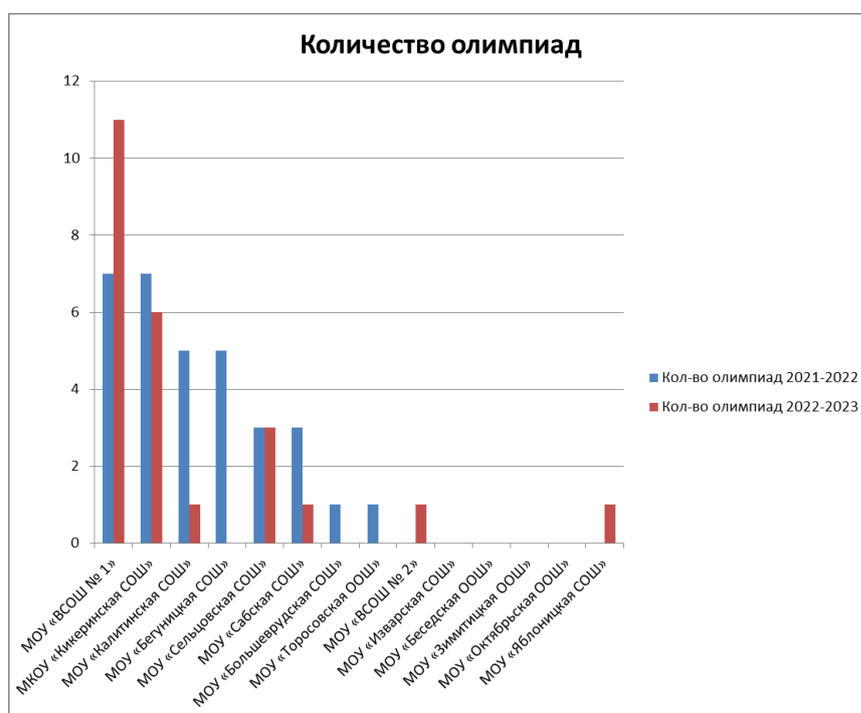


Аналитическая справка  
по региональному этапу Всероссийской олимпиады школьников  
в 2022-2023 году МО «Волосовский район»

Завершился региональный этап ВсОШ, который проходил с 10 января по 22 февраля.

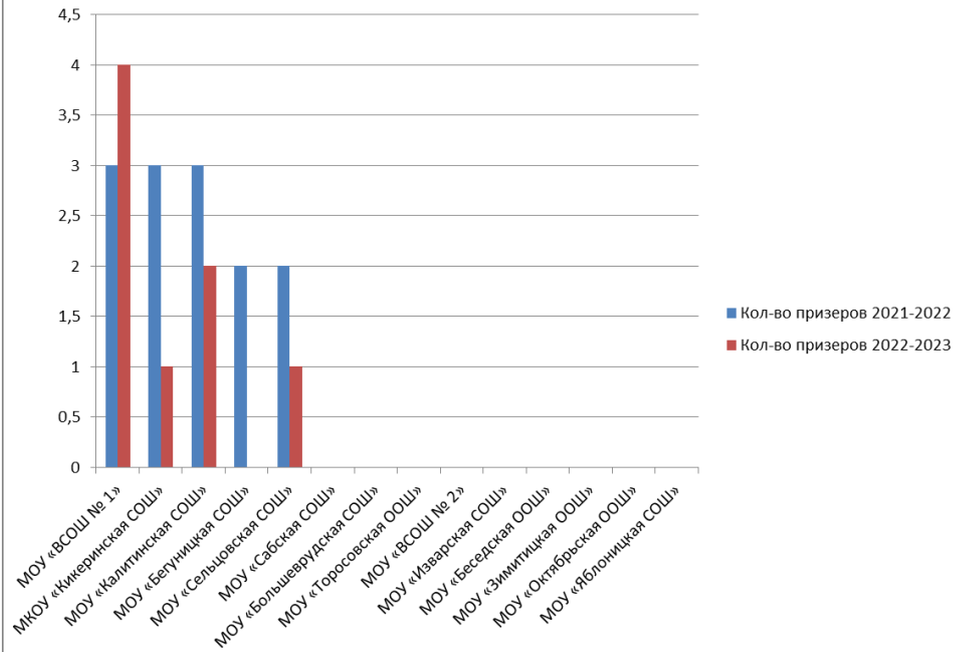
В 2022-2023 учебном году из 24 олимпиад регионального этапа Волосовский район принимал участие в 16 олимпиадах, как и в 2021-2022 учебном году. В 2022-2023 учебном году на РЭ ВсОШ было приглашено 32 участников. Из них приняли участие в олимпиадах регионального этапа 31 человек. Михайлова Елизавета - призер прошлого года по технологии не участвовала в данном этапе.



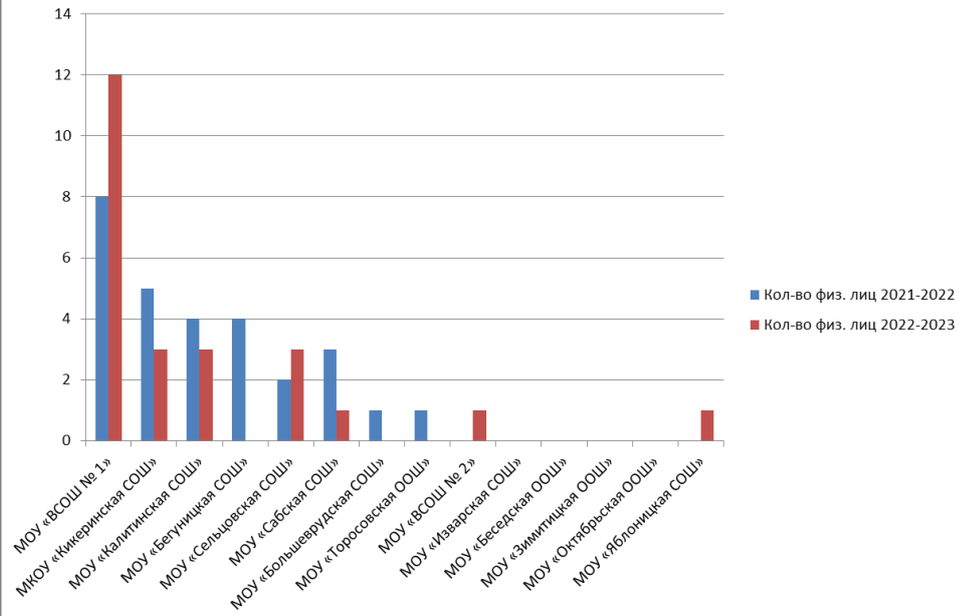
В прошлом году на региональном этапе принимало участие 8 общеобразовательных организаций района, а в этом году – 7.

В 2022-2023 учебном году не набрали проходные баллы на РЭ ВсОШ по немецкому языку, информатике, химии, астрономии, поэтому в этих олимпиадах не принимали участие. В олимпиадах по испанскому, итальянскому, французскому языку, китайскому языку – не было участников на муниципальном этапе.

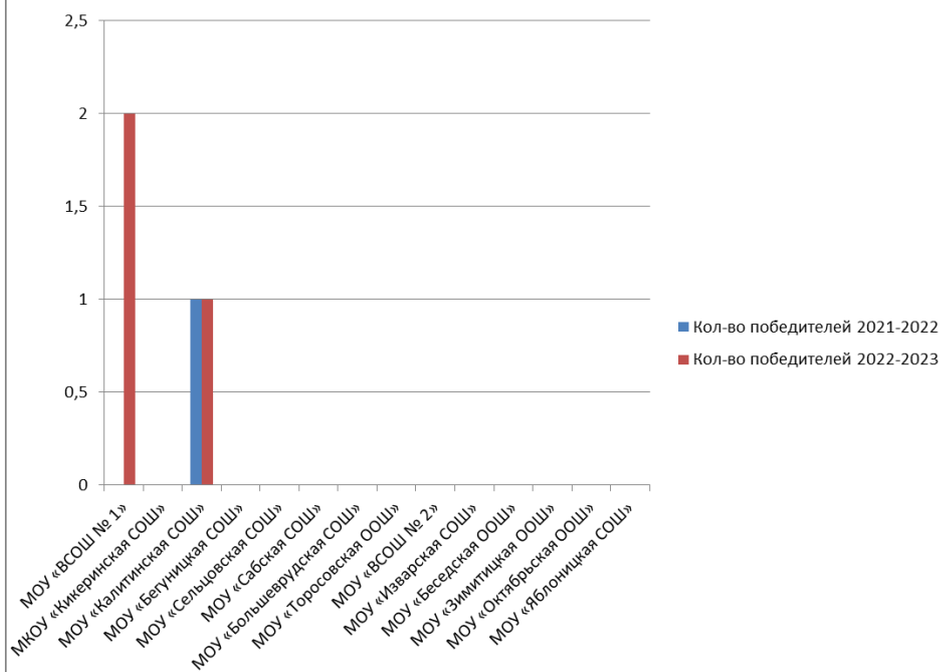
### Динамика количества призеров по школам



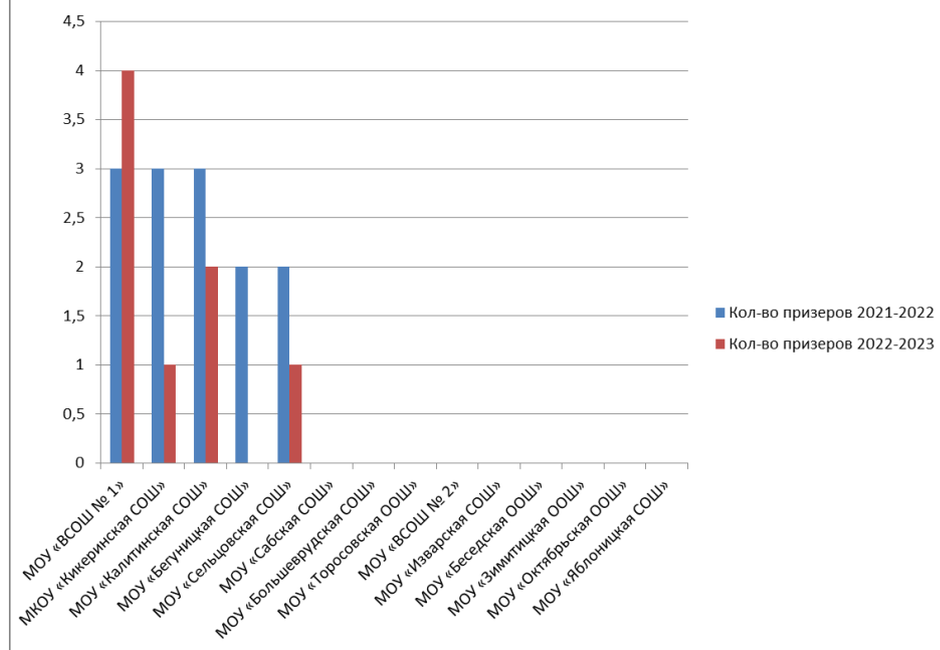
### Динамика количества физических лиц по школам



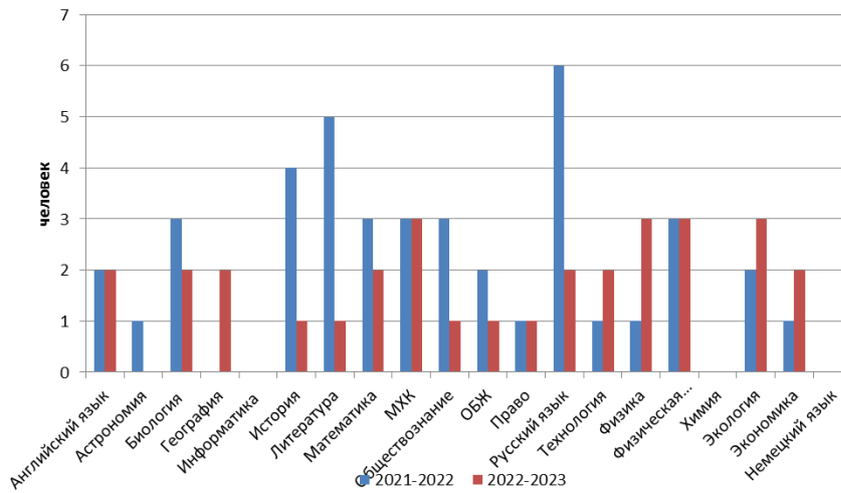
### Динамика количества победителей по школам



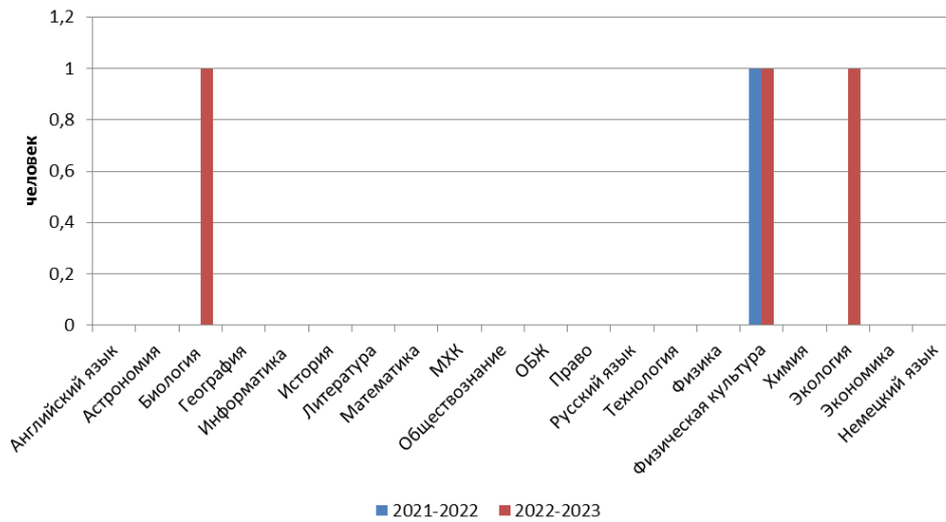
### Динамика количества призеров по школам

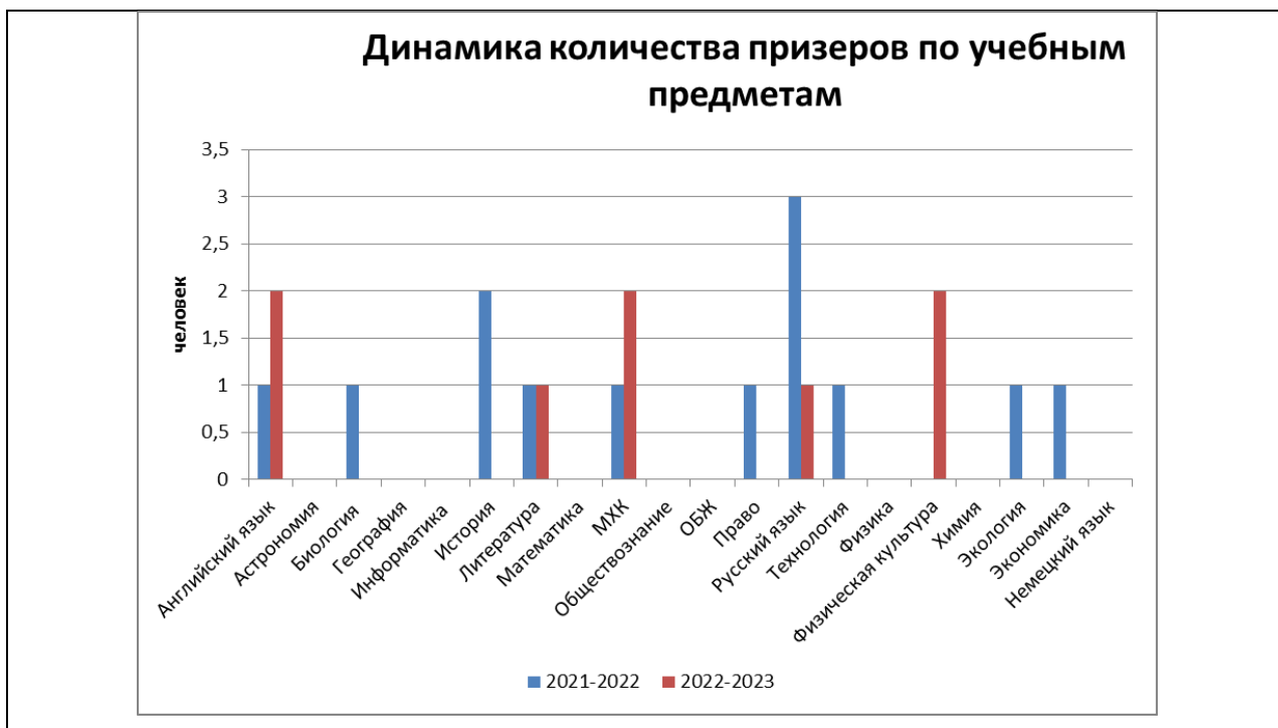


### Динамика количества участников олимпиад по учебным предметам



### Динамика количества победителей по учебным предметам





По количеству участников олимпиад наблюдается рост в 3-х образовательных организациях по сравнению с 2021-2022 учебным годом: МОУ «Волосовская СОШ №1», МОУ «Яблоницкая СОШ», МОУ «ВСОШ».

В сторону уменьшения изменилось количество участников олимпиад в образовательных организациях: МКОУ «Кикеринская СОШ», МОУ «Бегуницкая СОШ», МОУ «Калитинская СОШ», МОУ «Сельцовская СОШ», МОУ «Большеврудская СОШ», МОУ «Сабская СОШ», МОУ «Торосовская СОШ» (приложения, таблица 2).

Из динамики количества участников РЭ ВСОШ видно, что по району оно уменьшилось на 10 человек

Количество физических лиц уменьшалось на 14 % (на 4 чел.).

По физическим лицам победителей - 2 человека, призеров – 7 человек. Однако, один человек Мартьянов Артём, обучающийся 10 класса МОУ «Волосовская СОШ № 1» (в прошлом году выступал от МОУ «Калитинская СОШ»), стал 2 раза победителем и 2 раза призером. В МОУ «Калитинская СОШ» Фабер Татьяна, обучающаяся 9 класса – победитель и 2 человека призеры. И только 4 человека приходится на остальные школы.

Повысилось количество участников по физике, экологии, , экономике, географии, технологии (приложения, таблица 3). Однако, участников из 10 классов было всего 2 человека – Мартьянов Артем и Ионова Екатерина.

Количество победителей увеличилось на 200% (на 2 чел.), а призеров уменьшилось на 38% (на 5 чел.) (приложения, таблица 1, 3).

Из анализа результатов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года в сравнении с 2021-2022 учебным годом следует:

1. Количество олимпиад, в которых участвовали обучающиеся Волосовского района, осталось прежним.
2. Количество участников в олимпиадах РЭ ВсОШ уменьшилось.
3. Количество победителей увеличилось, а количество призеров уменьшилось.
4. В дальнейшем надо обратить особое внимание на обучающихся 7-10 классов, показавших хорошие результаты на РЭ ВсОШ при подготовке к олимпиадам в 2022-2023 учебном году.
5. В ОО района работа с мотивированными обучающимися и обучающимися, имеющими высокий предметный потенциал выстроена неэффективно ещё на начальной стадии выявления и индивидуального сопровождения обучающихся.

На основании аналитической справки рекомендовано:

- 1) Администрации ОО:
  - 1.1 Провести анализ результативности участия общеобразовательной организации в РЭ ВсОШ на школьных методических объединениях.
  - 1.2 Взять под личный контроль системную работу по всем предметам учебного плана по подготовке обучающихся к участию в олимпиадах различного уровня.
  - 1.3 Продумать систему поощрения педагогов, показавших высокие результаты участия обучающихся в ВсОШ.
- 2) Учителям-предметникам эффективно выстраивать работу по индивидуальному сопровождению каждого мотивированного ребенка с целью повышения качества проводимых олимпиад.
- 3) Наладить работу с медиацентром (открыт на базе МОУ «Сельцовская СОШ») для подготовки обучающихся на площадках РЦ «Интеллект».
- 4) Муниципальной методической службе организовать ряд мероприятий по трансляции успешного опыта по подготовке обучающихся к участию во Всероссийской олимпиаде школьников.

Директор МБУ ДО «Волосовский ЦИТ»

Филиппова И.А.

Таблица 1

**Итоговая информация** о количестве участников **регионального этапа** всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 уч. г.

	Количество физических лиц	Общее количество	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
<b>Количество участников</b>	24	<b>31</b>	0	0	1	3	8	9	10
<b>Из них:</b>									
мальчиков	14	<b>18</b>	0	0	0	3	2	5	8
девочек	10	<b>13</b>	0	0	1	0	6	4	2
обучающихся в городской местности	13	<b>17</b>	0	0	0	2	2	5	8
обучающихся в сельской местности	11	<b>14</b>	0	0	1	1	6	4	2
<b>Количество победителей и призеров</b>	9	<b>11</b>	0	0	1	1	2	5	2
<b>Из них:</b>									
победителей	2	<b>3</b>	0	0	0	0	1	2	0
призеров	7	<b>8</b>	0	0	1	1	1	3	2
обучающихся в городской местности	4	<b>6</b>	0	0	0	0	1	4	1
обучающихся в сельской местности	5	<b>5</b>	0	0	1	1	1	1	1
<b>Количество победителей и призеров регионального этапа прошлого года, принявших участие в региональном этапе текущего года</b>	6	<b>6</b>	0	0	0	0	0	2	4

Анализ количественного состава участников, победителей и призеров регионального этапа по сравнению с прошлым годом

	2021/2022 уч. год	2022/2023 уч. год	Динамика
Количество участников	41	31	<b>-10</b>
Количество победителей	1	3	<b>2</b>
Количество призеров	13	8	<b>-5</b>

Таблица 2

## Рейтинг общеобразовательных организаций муниципального образования по итогам РЭ ВСОШ 2021-22/2022-23 уч. г.

№ п/п	ОО	Кол-во олимпиад		Динамика	Кол-во участников		Динамика	Кол-во физ. лиц		Динамика	Кол-во победителей		Динамика	Кол-во призеров		Динамика
		2021-2022	2022-2023		2021-2022	2022-2023		2021-2022	2022-2023		2021-2022	2022-2023		2021-2022	2022-2023	
		1	МОУ «ВСОШ № 1»		7	11		4	9		16	7		8	12	
2	МКОУ «Кикеринская СОШ»	7	6	-1	11	6	-5	5	3	-2	0	0	0	3	1	-2
3	МОУ «Калитинская СОШ»	5	1	-3	7	3	-4	4	3	-1	1	1	1	3	2	-1
4	МОУ «Бегуницкая СОШ»	5	0	-5	6	0	-6	4	0	-4	0	0	0	2	0	-2
5	МОУ «Сельцовская СОШ»	3	3	0	3	3	0	2	3	1	0	0	-1	2	1	-1
6	МОУ «Сабская СОШ»	3	1	-2	3	1	-2	3	1	-2	0	0	0	0	0	0
7	МОУ «Большеврудская СОШ»	1	0	-1	1	0	-1	1	0	-1	0	0	0	0	0	0
8	МОУ «Торосовская ООШ»	1	0	-1	1	0	-1	1	0	-1	0	0	0	0	0	0
9	МОУ «Изварская СОШ»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	МОУ «ВСОШ № 2»	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
11	МОУ «Беседская ООШ»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	МОУ «Зимитицкая ООШ»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	МОУ «Октябрьская ООШ»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	МОУ «Яблоницкая СОШ»	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	ИТОГО:				<b>41</b>	<b>31</b>	<b>-10</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>-4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>-5</b>

Таблица 3

Анализ количественного состава участников, победителей и призеров РЭ ВсОШ по сравнению с прошлым годом										
№ п/п	Предмет	Кол-во участников		Динамика	Кол-во победителей		Динамика	Кол-во призеров		Динамика
		2021- 2022	2022- 2023		2021- 2022	2022- 2023		2021- 2022	2022- 2023	
1.	Английский язык	2	2	0	0	0	0	1	2	1
2.	Астрономия	1	0	-1	0	0	0	0	0	0
3.	Биология	3	2	-1	0	1	1	1	0	-1
4.	География	0	2	2	0	0	0	0	0	0
5.	Информатика	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	История	4	1	-3	0	0	0	2	0	-2
7.	Литература	5	1	-4	0	0	0	1	1	0
8.	Математика	3	2	-1	0	0	0	0	0	0
9.	МХК	3	3	0	0	0	0	1	2	1
10.	Обществознание	3	1	-2	0	0	0	0	0	0
11.	ОБЖ	2	1	-1	0	0	0	0	0	0
12.	Право	1	1	0	0	0	0	1	0	-1
13.	Русский язык	6	2	-4	0	0	0	3	1	-2
14.	Технология	1	2	1	0	0	0	1	0	-1
15.	Физика	1	3	2	0	0	0	0	0	0
16.	Физическая культура	3	3	0	1	1	0	0	2	2
17.	Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.	Экология	2	3	1	0	1	1	1	0	-1
19.	Экономика	1	2	1	0	0	0	1	0	-1
20.	Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Всего</b>	<b>41</b>	<b>31</b>	<b>-10</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>-5</b>
	Общее количество с учетом, что школьник, участвующий в нескольких олимпиадах, учитывается один раз ( <i>физ. лица</i> )	28	24	-4	1	2	1	8	7	-1

**Списки победителей и призеров в региональном этапе ВСОШ 2022-2023 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Предмет</b>	<b>Фамилия</b>	<b>Имя</b>	<b>Отчество</b>	<b>Полное название образовательного учреждения по уставу</b>	<b>Уровень (класс)</b>	<b>Результат (победитель/призер/участник)</b>	<b>Кол-во набранных баллов</b>	<b>Рейтинг</b>
1	биология	Мартьянов	Артём	Александрович	МОУ «Волосовская средняя общеобразовательная школа №1»	10	победитель	64,0 из 100	1 из 50
2	физическая культура	Фабер	Татьяна	Денисовна	МОУ «Калитинская средняя общеобразовательная школа»	9	победитель	84,24 из 100	4 из 47
3	экология	Мартьянов	Артём	Александрович	МОУ «Волосовская средняя общеобразовательная школа №1»	10	победитель	81,97 из 100	2 из 23
4	искусство (МХК)	Мартьянов	Артём	Александрович	МОУ «Калитинская средняя общеобразовательная школа»	10	призер	55 из 100	13 из 38
5	искусство (МХК)	Буданова	Дарья	Васильевна	МОУ «Волосовская средняя общеобразовательная школа №1»	11	призер	58,5 из 100	14-16 из 36
6	русский язык	Мартьянов	Артём	Александрович	МОУ «Волосовская средняя общеобразовательная школа №1»	10	призер	36,8 из 100	5 из 52
7	английский язык	Бодряков	Мария	Алексеевна	МОУ «Волосовская средняя общеобразовательная школа №1»	9	призер	64 из 100	9-12 из 38

8	английский язык	Куделя	Тимур	Викторович	МОУ «Сельцовская средняя общеобразовательная школа»	11	призер	74 из 100	10 из 43
9	литература	Ионова	Екатерина	Олеговна	МКОУ «Кикеринская средняя общеобразовательная школа»	10	призер	66 из 100	23 из 51
10	физическая культура	Казакова	Алена	Михайловна	МОУ «Калитинская средняя общеобразовательная школа»	7	призер	52,10 из 100	7 из 47
11	физическая культура	Можаев	Ярослав	Максимович	МОУ «Калитинская средняя общеобразовательная школа»	8	призер	81,70 из 100	5 из 54

Количество баллов по каждому общеобразовательному предмету и классу,  
необходимое для участия в заключительном этапе  
всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 учебном году

№ п/п	Общеобразовательные предметы	Необходимое количество проходных баллов		
		9 класс	10 класс	11 класс
1.	Астрономия	70	70	68
2.	Искусство	77	90	91,5
3.	Химия	65	67,5	74,5
4.	Экономика	112	133	153
5.	Испанский язык		87	
6.	Итальянский язык		92	
7.	Китайский язык		91	
8.	Немецкий язык		72,5	
9.	Французский язык		72,38	
10.	История		137	
11.	Информатика		511	
12.	Английский язык	85	94	94
13.	Биология	64,7	64,3	72,4
14.	Обществознание	70	79	86
15.	Право	81	90	86
16.	Русский язык	60,6	65,3	66,8
17.	Физика	75	73,5	62
18.	Литература	93	96	95
19.	Математика	42	45	49
20.	Основы безопасности жизнедеятельности	91	86,75	95,5
21.	Экология	96	112	123
22.	Технология по профилю «Культура дома, дизайн и технология»	85	85	86
	Технология по профилю «Техника, технология и техническое творчество»	90,5	91,5	94,3
	Технология по профилю «Робототехника»	65,2	63,3	61,5
	Технология по профилю «Информационная безопасность»	52,5	48,3	51,7
23.	География	46	57	
24.	Физическая культура	91,7		