

СПРАВКА

по итогам проведения

Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023-2024 учебном году.

Проведение школьного этапа предметных олимпиад регламентировалось Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказами Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 28.07.2023 № 879-Д «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023-2024 учебном году», от 31.08.2023 № 986-Д «Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023-2024 учебном году», приказом МКУ «Управления образования ГО Заречный №67-од от 08.09.2023 «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в городском округе Заречный в 2023/2024 учебном году».

Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников. Участие в предметной олимпиаде – это итог работы педагогического коллектива с одаренными учащимися не только на уроках, но и во внеурочной деятельности (факультативах, кружках и т.д.). Учащиеся показывают знания, полученные вне рамок школьной программы.

Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- создание необходимых условий для выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;
- активизация работы факультативов, кружков и других форм внеклассной работы с учащимися;
- оказание помощи старшеклассникам в профессиональном самоопределении.

Школьные олимпиады в МАОУ ГО Заречный «СОШ № 7» были проведены по 19 общеобразовательным предметам. Форма проведения школьного этапа олимпиады по литературе – очно, по русскому языку, физической культуре, искусству (МХК), английскому языку, технологии и ОБЖ школьный этап олимпиады проходил в очной форме на территории школы и онлайн на платформе тестирования vsosh.irro.ru. В онлайн форме на платформе vsosh.irro.ru проходили и олимпиады по праву, экономике, обществознанию, географии, истории, экологии. На технологической платформе «Сириус. Курсы» (uts.sirius.online) прошел школьный тур олимпиады по математике, физике, информатике, химии, биологии и астрономии.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 13 сентября по 28 октября 2023 года по графику:

График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам 2022-2023

№ п/п	Предмет	Дата проведения	Форма проведения	Платформа для тестирования	Сроки выполнения заданий
1.	Экономика	13-14 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (13.09.23) – 20:00 (14.09.2023)
2.	Литература	15-16 сентября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
3.	Технология	18-19 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (18.09.23) – 20:00 (19.09.2023)
4.	Искусство (МХК)	20-21 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (20.09.23) – 20:00 (21.09.2023)
5.	Русский язык	25-27 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (25.09.23) – 20:00 (27.09.2023)
6.	Русский язык	26-27 сентября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
7.	Физика	28 сентября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
8.	Физическая культура	29-30 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (29.09.23) – 20:00 (30.09.2023)
9.	Физическая культура	29, 30 сентября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
10.	Астрономия	2 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
11.	География	3-4 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (03.10.23) – 20:00 (04.10.2023)
12.	Химия	5 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
13.	Обществознание	9-11 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (09.10.23) – 20:00 (11.10.2023)
14.	Биология	12 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
15.	ОБЖ	13-14 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (13.10.23) – 20:00 (14.10.2023)
16.	ОБЖ	14 октября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
17.	История	16 -18 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (16.10.23) – 20:00 (18.10.2023)

18.	<i>Математика (4-6 классы)</i>	<i>19 октября</i>	<i>онлайн</i>	<i>uts.sirius.online</i>	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
19.	<i>Математика (7-11 классы)</i>	<i>20 октября</i>	<i>онлайн</i>	<i>uts.sirius.online</i>	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
20.	Английский язык	23-24 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (23.10.23) – 20:00 (24.10.2023)
21.	Английский язык	23-24 октября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
22.	Право	25-26 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (25.10.23) – 20:00 (26.10.2023)
23.	<i>Информатика</i>	<i>26 октября</i>	<i>онлайн</i>	<i>uts.sirius.online</i>	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
24.	Экология	27-28 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (27.10.23) – 20:00 (28.10.2023)

Для организации и проведения школьного этапа ВсОШ в МАОУ ГО Заречный «СОШ № 7» проведены следующие мероприятия:

- ✓ Утверждены график проведения ШЭ ВсОШ, состав оргкомитета и жюри;
- ✓ Обеспечены сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, согласий на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;
- ✓ Составлены списки участников ШЭ ВсОШ согласно заявлениям, предоставленными учащимися и их родителями (законными представителями);
- ✓ Определены места и время проведения олимпиад, а также организаторы в аудитории и вне аудитории, общественные наблюдатели;
- ✓ Проведен инструктаж с членами комиссии по правилам проведения школьного этапа ВсОШ в соответствии с критериями;
- ✓ Соблюден режим конфиденциальности хранения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для школьного этапа олимпиады;
- ✓ Осуществлен сбор и обработка данных об участниках школьного этапа олимпиады посредством информационной системы «Региональная база данных для обеспечения проведения олимпиад на территории Свердловской области» (РБДО);
- ✓ Составлен приказ по школе (№ 155 од от 11.09.2023) о проведении школьного этапа ВсОШ в 2023-2024 учебном году.

Школьный этап проводился по единым олимпиадным заданиям, разработанными региональными и муниципальными предметно-методическими комиссиями.

На основании отчетов и предоставленных работ учащихся был составлен список победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников. Победителями школьного этапа олимпиады, признаны учащиеся, набравшие не менее 75% от максимально возможного количества баллов, а призерами школьного этапа олимпиады признаны учащиеся, набравшие не менее 50% от максимально возможных баллов.

На ШЭ олимпиады приняли участие 222 человека (172 ч. в 2022-2023 уч. году) (учащийся, принявший участие в нескольких олимпиадах учитывается один раз), это составило 43,53% (38,2% - в 2022-2023 уч. году) от общего количества обучающихся с 4-11 классов (510 человек). Общее количество победителей и призеров составило 124 человека (в прошлом году – 93). Участниками было выполнено 404 работы по 19 учебным предметам.

Таблица участников ШЭ олимпиады 2023 году

Параллель	Количество олимпиад									Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4	25	20	0	0	0	0	0	0	0	45
5	29	8	5	2	1	1	0	0	0	46
6	12	8	4	1	1	0	0	0	0	26
7	22	12	4	1	0	0	0	0	0	39
8	8	7	1	1	0	0	1	0	0	18
9	8	7	2	1	0	1	0	0	1	20
10	5	5	1	1	0	0	1	0	0	13
11	4	6	1	2	2	0	0	0	0	15

Всего	113	73	18	9	4	2	2	0	1	222
--------------	-----	----	----	---	---	---	---	---	---	------------

Таблица победителей и призеров ШЭ олимпиады 2023 году

Параллель	Количество олимпиад							Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	7	
4	16	5	0	0	0	0	0	21
5	13	5	1	0	0	0	0	19
6	21	5	3	0	0	0	0	29
7	14	1	0	0	0	0	0	15
8	16	3	0	0	0	0	0	19
9	6	1	0	0	0	0	1	8
10	4	1	0	0	0	0	0	5
11	4	4	0	0	0	0	0	8
Всего	94	25	4	0	0	0	1	124

Таблица участия в ШЭ олимпиады по предметам 2023-2024

Предмет	Классы									Суммарное количество
	4	5	6	7	8	9	10	11		
Русский язык	28	7	9	16	7	4	2	4	77	
Математика	37	21	14	0	4	2	3	2	83	
Обществознание	0	0	2	4	4	3	6	2	21	
Биология	0	1	6	9	6	2	3	4	31	
Физика	0	0	0	1	3	1	0	1	6	
Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	3	8	2	4	17	
История	0	2	0	0	0	2	3	0	7	
Литература	0	5	0	8	1	7	1	2	24	
Искусство (МХК)	0	4	3	0	1	2	1	1	12	
Экология	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
География	0	2	0	1	0	4	1	1	9	
Химия	0	0	0	0	0	1	3	0	4	
Право	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
Экономика	0	0	0	2	0	0	0	5	7	
Информатика и ИКТ	0	7	1	0	0	1	2	2	13	
Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
Английский язык	0	9	7	3	2	4	1	2	28	
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Физическая культура (Девушки)	0	4	4	5	1	3	1	1	19	
Физическая культура (Юноши)	0	8	1	6	3	1	0	2	21	
Технология (КДЦТ)	0	2	1	2	0	1	0	0	6	
Технология (РТ)	0	2	0	0	0	0	0	0	2	
Технология (ТГТ)	0	3	1	5	0	1	0	0	10	
Технология (ИБ)	0	2	0	0	0	0	0	0	2	
Всего работ	65	79	49	62	36	47	29	37	404	

Таблица победителей и призеров ШЭ олимпиады по предметам 2023-2024

Предмет	Параллель											Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Русский язык	0	0	0	15	2	9	2	2	0	0	1	31
Математика	0	0	0	11	8	0	0	0	0	0	0	19
Обществознание	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	7
Биология	0	0	0	0	1	4	6	3	0	1	0	15
Физика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Английский язык	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	5
ОБЖ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
История	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	4
Литература	0	0	0	0	0	0	3	1	4	1	2	11
Искусство (МХК)	0	0	0	0	4	3	0	1	2	0	0	10
Экология	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
География	0	0	0	0	1	0	1	0	4	0	0	6
Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Право	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Экономика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информатика и ИКТ	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4
Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология (КДДТ)	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	4
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология (РТ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физическая культура	0	0	0	0	4	4	5	1	2	1	1	18
Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология (ТТТ)	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	0	5
Физическая культура	0	0	0	0	8	1	5	3	0	0	1	18
Технология (ИБ)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Всего												163

Анализируя данные таблицы, процедуру проведения школьного этапа олимпиады, следует сделать вывод:

1. Самое большое количество участников на школьном этапе собрали олимпиады по русскому языку, математике, физической культуре, литературе и биологии.

2. Большинство победителей и призеров школьного этапа олимпиады тоже оказалось по самым выбираемым предметам: физическая культура, русский язык, математика, биология.

3. Важным показателем эффективности участия ОО в олимпиаде является результативность (отношение количества призовых мест к количеству учащихся, принявших участие в олимпиаде). В 2023-2024 учебном году этот показатель по школе составил 55,86% (54,1% в 2022-2023 уч. году)

4. Увеличилось количество победителей и призеров школьного этапа ВСОШ в сравнении с предыдущими годами (2021- 72 призера и победителя, 2022- 93, 2023 - 124).

5. Наблюдается низкая активность обучающихся на школьном этапе в олимпиадах по астрономии, праву, экологии, экономике.

Все призеры и победители школьного этапа ВсОШ были награждены грамотами, педагоги, подготовившие призеров и победителей благодарственными письмами от администрации школы.

За школьным этапом Всероссийской олимпиады школьников следует муниципальный этап. На городском уровне во ВсОШ приняли участие только 45 обучающихся 7-11 классов (37 человек в 2022-2023 уч. году). Всего на муниципальном уровне обучающимися было выполнено 62 работы. Количество победителей и призеров составило 12 человек. **Одна обучающаяся 11 класса стала победителем олимпиады по ОБЖ и примет участие в региональном туре ВсОШ (в 2022-2023 уч. году на регион не вышло ни одного обучающегося школы)**

Таблица участников МЭ олимпиады 2023 году

Параллель	Количество олимпиад						Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	
7	11	1	0	0	0	0	12
8	8	2	1	0	0	0	11
9	5	2	0	0	0	1	8
10	4	1	0	0	0	0	5
11	6	2	1	0	0	0	9
Всего	34	8	2	0	0	1	45

Таблица участия в МЭ олимпиады по предметам 2023-2024

Предмет	Параллель					Суммарное количество
	7	8	9	10	11	
Русский язык	2	2	1	0	1	6
Математика	0	0	0	0	0	0
Обществознание	0	1	0	1	1	3
Биология	3	3	0	1	1	8
Физика	0	0	0	0	0	0
Английский язык	0	0	0	0	1	1
ОБЖ	0	0	6	1	1	8
История	0	0	0	2	0	2
Литература	5	1	3	1	2	12
Искусство (МХК)	0	1	1	0	1	3
География	1	0	3	0	0	4
Право	0	0	0	0	1	1
Экономика	2	0	0	0	1	3
Технология (КДДТ)	0	1	1	0	0	2
Физическая культура (Девушки)	3	0	0	1	1	5
Физическая культура (Юноши)	1	2	0	0	1	4
Всего	17	11	15	7	12	62

Таблица победителей и призеров МЭ олимпиады 2023-2024 году

Параллель	Количество олимпиад		Суммарное количество
	1	2	
7	1	1	2
8	2	1	3
9	3	1	4
10	1	0	1
11	1	1	2
Всего	8	4	12

Таблица победителей и призеров МЭ олимпиады по предметам 2023-2024

Предмет						Суммарное количество
	7	8	9	10	11	
Русский язык	2	0	0	0	0	2
Математика	0	0	0	0	0	0
Обществознание	0	0	0	0	0	0
Биология	0	0	0	0	0	0
Физика	0	0	0	0	0	0
Английский язык	0	0	0	0	0	0
ОБЖ	0	0	3	1	1	5
История	0	0	0	0	0	0
Литература	1	1	1	0	0	3
Искусство (МХК)	0	1	0	0	0	1
Экология	0	0	0	0	0	0
География	0	0	0	0	0	0
Химия	0	0	0	0	0	0
Право	0	0	0	0	0	0
Экономика	0	0	0	0	0	0
Информатика и ИКТ	0	0	0	0	0	0
Астрономия	0	0	0	0	0	0
Технология (КДДТ)	0	1	1	0	0	2
Физическая культура (Девушки)	0	0	0	1	1	2
Технология (ТТТ)	0	0	0	0	0	0
Физическая культура (Юноши)	0	1	0	0	0	1
Всего	3	4	5	2	2	16

Сравнивая результаты учеников с МЭ прошлого года, можно сделать следующие выводы:

1. Количество олимпиадных работ, выполняемых обучающимися уменьшилось с 80 прошлого года до 62 в этом учебном году.
2. Количество победителей и призеров по предметам увеличилось с 11 до 12 в этом учебном году.

3. Одна ученица 11 класса в этом учебном году прошла на региональный этап ВсОШ по ОБЖ и стала призёром согласно

Итоговому протоколу регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности г. Екатеринбург Практика (макс. 200) Апелляция Всего баллов (макс. 400) Статус участника *В соответствии с Требованиями к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности общая оценка результата участника олимпиады определяется как результат деления суммы баллов, полученных за выполнение всех олимпиадных заданий теоретического и практического туров, на 4 и не должна превышать 100 баллов

№ п/п	Ф.И.О. участника	Кол АТЕ	Класс	Теория (макс. 200)	Практика (макс. 200)	Апелляция	Всего баллов (макс. 400)	Итоговый балл (макс. 100)	Статус участника
9	Баталова М.А.	42	11	114	156,3		270,3	67,575	призер

Рекомендации по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников:

Руководителям ШМО:

- провести анализ результатов ШЭ и МЭ ВсОШ по учебным предметам и рассмотреть на заседаниях ШМО;
- предусмотреть привлечение большего числа участников на школьном уровне (80% обучающихся 4-11 классов), а так же подобрать различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в различных этапах предметных олимпиад.

Учителям-предметникам:

- организовать системную и качественную работу с одаренными детьми, не только на уроках, но и во внеурочной деятельности (факультативах, кружках и т.д.) с использованием заданий повышенной сложности,
- при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности сайта Фонда «Золотое сечение» <https://zsfond.ru/>, разбирая задания предыдущих лет.

Администрации школы предъявлять повышенные требования к учителям, работающим с одаренными детьми.

Заместитель директора по УВР

Кiryukhina C.B.