

СПРАВКА

по итогам проведения

Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022-2023 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 29.07.2021 № 726-Д «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2021/2022 учебном году», от 31.08.2021 № 850-Д «Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2021-2022 учебном году», в целях организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в городском округе Заречный в 2021/2022 учебном году, на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

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 15 сентября по 29 октября 2022 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.	Литература	15 сентября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
2.	Право	16-17 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (16.09.22) – 20:00 (17.09.2022)
3.	Физическая культура	19-20 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (19.09.22) – 20:00 (20.09.2022)
4.	Физическая культура	21, 22 сентября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
5.	Русский язык	22-24 сентября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (22.09.22) – 20:00 (24.09.2022)
6.	Русский язык	23 сентября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
7.	Физика	29 сентября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
8.	Экономика	30 сентября, 1 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (30.09.22) – 20:00 (01.10.2022)
9.	Обществознание	3-5 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (03.10.22) – 20:00 (05.10.2022)
10.	Химия	6 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
11.	География	7-8 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (07.10.22) – 20:00 (08.10.2022)
12.	Астрономия	10 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
13.	История	10 -12 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (10.10.22) – 20:00 (12.10.2022)
14.	Биология	13 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
15.	Искусство (МХК)	14-15 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (14.10.22) – 20:00 (15.10.2022)
16.	Искусство (МХК)	15 октября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
17.	Английский язык	17-18 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (17.10.22) – 20:00 (18.10.2022)
18.	Английский язык	19 октября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
19.	Математика	20 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
20.	Экология	21-22 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (21.10.22) – 20:00 (22.10.2022)
21.	Технология	24-25 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (24.10.22) – 20:00 (25.10.2022)
22.	Технология	25 октября	очно	СОШ №7	в расписании занятий
23.	Информатика	27 октября	онлайн	uts.sirius.online	в течение одного дня с 8:00 – 20:00
24.	ОБЖ	28-29 октября	онлайн	vsosh.irro.ru	с 8:00 (28.10.22) – 20:00 (29.10.2022)
25.	ОБЖ	29 октября	очно	СОШ №7	в расписании занятий

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 (№ 192 од от 9.09.2022) о проведении школьного этапа ВсОШ в 2022-2023 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 172 ученика (учащийся, принявший участие в нескольких олимпиадах учитывается один раз), это составило 38,2% от общего количества обучающихся с 4-11 классов (450 человек). Участниками было выполнено 317 работ 19 предметам.

Таблица участников ШЭ олимпиады 2022 году

Параллель	Количество олимпиад												Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	19	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
5	23	6	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	39
6	20	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
7	14	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	19
8	11	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14
9	9	2	4	2	0	0	0	0	1	0	0	0	18
10	0	3	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	8
11	2	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	9
Всего	98	39	21	6	4	0	0	1	1	1	0	1	172

Таблица победителей и призеров ШЭ олимпиады 2022 году

Параллель	Количество олимпиад						Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	
4	16	2	0	0	0	0	18
5	17	4	2	2	0	0	25
6	13	3	0	0	0	0	16
7	8	0	0	0	0	0	8
8	3	0	0	0	0	1	4
9	6	2	0	1	0	1	10
10	4	0	1	0	1	0	6
11	4	0	1	0	1	0	6
Всего	71	11	4	3	2	2	93

Таблица участия в ШЭ олимпиады по предметам 2022-2023

№ П/П	Предмет	Параллель								Кол-во работ
		4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Русский язык	20	9	5	9	5	9	4	5	66
2	Математика	17	15	11	1	3	4	4	1	56
3	Обществознание	0	0	0	1	2	4	1	5	13
4	Биология	0	4	8	0	0	0	1	0	13
5	Физика	0	0	0	2	1	1	2	2	8
6	Английский язык	0	9	3	2	2	2	5	1	24
7	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	0	5	1	2	8
8	История	0	2	6	0	1	0	3	2	14
9	Литература	0	0	7	3	3	2	1	4	20
10	Искусство (МХК)	0	1	1	0	0	4	1	3	10
11	Экология	0	0	0	0	1	0	0	1	2
12	География	0	0	2	0	0	2	3	0	7
13	Химия	0	0	0	0	1	4	2	2	9
14	Право	0	0	0	0	0	1	1	1	3
15	Экономика	0	0	0	0	0	1	2	3	6
16	Информатика и ИКТ	0	2	2	1	2	0	2	1	10
17	Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	1	1
18	Технология (КДДТ)	0	3	3	2	1	0	0	0	9
	Технология (ТТТ)	0	1	5	0	0	0	0	0	6
19	Физическая культура (Девушки)	0	9	3	1	1	3	0	0	17
	Физическая культура (Юноши)	0	9	0	5	1	0	0	0	15
Всего работ		41	69	62	34	32	51	43	45	317

Таблица победителей и призеров ШЭ олимпиады по предметам 2022-2023

№ п/п	Предмет	Параллель								Суммарное количество
		4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Русский язык	11	6	2	0	0	3	1	0	23
2	Математика	9	7	1	0	1	1	1	0	20
3	Обществознание	0	0	0	1	1	1	1	2	6
4	Биология	0	4	2	0	0	0	1	0	7
5	Физика	0	0	0	1	0	0	0	0	1
6	Английский язык	0	3	1	0	0	0	0	0	4
7	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	0	5	1	2	8
8	История	0	2	3	0	1	0	3	2	11
9	Литература	0	0	5	1	1	1	0	3	11
10	Искусство (МХК)	0	1	0	0	0	3	1	2	7
11	Экология	0	0	0	0	1	0	0	0	1
12	География	0	0	0	0	0	2	2	0	4
13	Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Право	0	0	0	0	0	0	1	1	2
15	Экономика	0	0	0	0	0	1	0	0	1
16	Информатика и ИКТ	0	0	0	0	1	0	0	0	1
17	Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Технология (КДДТ)	0	3	1	0	1	0	0	0	5
	Технология (ТТТ)	0	0	1	0	0	0	0	0	1
19	Физическая культура (Девушки)	0	7	3	0	1	3	0	0	14
	Физическая культура (Юноши)	0	6	0	5	1	0	0	0	12
Всего		20	39	19	8	9	20	12	12	139

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, английскому языку, литературе и истории.

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

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

4. Увеличилось количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ в сравнении с предыдущим на 29% (2021- 72 призера и победителя, 2022- 93)

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. По количеству баллов, необходимых для прохождения на МЭ всероссийской олимпиады школьников, только 41 обучающийся с 6 по 11 классы получили возможность участия в МЭ. Приняли участие только 37 человек.

Таблица участников МЭ олимпиады 2022 году

Параллель	Количество олимпиад						Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	
6	1	0	0	0	0	0	1
7	9	1	0	0	0	0	10
8	3	0	0	0	0	1	4
9	3	3	2	0	0	1	9
10	3	1	1	0	1	1	7
11	1	1	2	1	0	1	6
Всего	21	8	8	5	6	10	37

Таблица победителей и призеров МЭ олимпиады 2022 году

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

Таблица участия в МЭ олимпиады по предметам 2022-2023

Предмет	Параллель						Суммарное количество работ
	6	7	8	9	10	11	
Русский язык	0	1	1	3	4	3	12
Математика	1	0	0	1	1	0	3
Обществознание	0	1	2	2	1	3	9
Биология	0	0	0	0	1	2	3
Физика	0	1	0	0	1	0	2
Английский язык	0	0	0	0	2	0	2
Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	5	1	2	8
История	0	0	0	0	2	1	3
Литература	0	1	1	1	0	3	6
Искусство (МХК)	0	0	0	2	1	4	7
Экология	0	0	1	0	0	0	1
География	0	0	0	2	2	0	4
Химия	0	0	0	2	0	0	2
Право	0	0	0	0	1	1	2
Экономика	0	0	0	1	0	0	1
Информатика и ИКТ	0	0	1	0	1	0	2
Технология (КДДТ)	0	2	1	0	0	0	3
Технология (РТ)	0	0	0	0	0	0	0
Физическая культура (Девушки)	0	0	1	2	1	0	4
Физическая культура (Юноши)	0	5	1	0	0	0	6
Всего:	1	11	9	21	19	19	80

Таблица победителей и призеров МЭ олимпиады по предметам 2022-2023

Предмет	Параллель						Суммарное количество
	6	7	8	9	10	11	
Русский язык	0	1	1	1	0	0	3
Математика	0	0	0	0	0	0	0
Обществознание	0	0	0	1	0	0	1
Биология	0	0	0	0	0	0	0
Физика	0	0	0	0	0	0	0

Английский язык	0	0	0	0	0	0	0
Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	1	1	0	2
История	0	0	0	0	0	0	0
Литература	0	1	0	0	0	3	4
Искусство (МХК)	0	0	0	1	0	1	2
Экология	0	0	0	0	0	0	0
География	0	0	0	0	0	0	0
Химия	0	0	0	0	0	0	0
Право	0	0	0	0	0	0	0
Экономика	0	0	0	0	0	0	0
Информатика и ИКТ	0	0	0	0	0	0	0
Астрономия	0	0	0	0	0	0	0
Технология (КДДТ)	0	1	1	0	0	0	2
Физическая культура (Девушки)	0	0	1	0	0	0	1
Физическая культура (Юноши)	0	0	0	0	0	0	0
Всего:	0	3	3	4	1	4	15

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

1. Количество олимпиадных работ, выполняемых обучающимися возросло с 72 до 80
2. Количество победителей и призеров по предметам уменьшилось с 18 в 2021-2022 уч. году до 15 в 2022-2023 учебном году (11 с учетом количества участников)

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

_____Кирюхина С.В.