



Всероссийская олимпиада школьников: итоги 2023-2024 учебного года и актуальные задачи нового олимпиадного сезона

Сарычева Мадина Олеговна,
начальник отдела развития олимпиадного движения ТРЦ «Пульсар»



- Сопровождение всех этапов ВсОШ
 - информационное
 - организационно-методическое
 - экспертное
 - аналитическое
- Организация и проведение РЭ ВсОШ
- Страница «Всероссийская олимпиада школьников» на сайте ТРЦ «Пульсар»: <http://rcro.tomsk.ru/vsosh/>
- Официальная группа ТРЦ «Пульсар» в социальной сети ВКонтакте: https://vk.com/rcro_tomsk
- Группа «Центр олимпиадной подготовки» в социальной сети ВКонтакте: <https://vk.com/club198445997>

Школьный этап

(05.09.23 – 01.11.23)

Муниципальный этап

(07.11.23 – 25.12.23)

Региональный этап

(09.01.24 – 15.03.24)

Заключительный этап

(18.03.24 – 03.05.25)

Пригласительный этап

(18.04.24 – 24.05.24)

Объективность и
информационная безопасность

Равные возможности
для каждого школьника

Качество подготовки
участников, качество отбора

Повышение квалификации
педагогов, членов ПМК, жюри

- **Видеофиксация;**
- **Интернет-прокторинг;**
- **Общественное/независимое наблюдение**
- Защищенный канал передачи информации;
- Недопущение конфликта интересов;

- **Единые комплекты заданий ШЭ;**
- **Проведение ШЭ по единым комплектам;**
- **Дистанционные программы ОЦ «Сириус» и ТРЦ «Пульсар»**
- Пригласительный этап на платформе ОЦ «Сириус»;
- Школьный этап на платформе ОЦ «Сириус»

- **Олимпиадные смены-интенсивы;**
- **Олимпиадные тренинги;**
- **Регулярные и дистанционные программы ТРЦ «Пульсар»;**
- Участие в образовательных сменах ОЦ «Сириус»
- Качественная проверка олимпиадных работ

- **Стажировки в рамках смен-интенсивов;**
- Пригласительный этап ВсОШ на платформе ОЦ «Сириус»;
- Образовательные программы ОЦ «Сириус»;
- Курсы ПК, в т.ч. в формате стажировок

Школьный этап	2020 – 2021	2021 – 2022	2022 – 2023	2023 - 2024
Фактическое количество	73 192 чел. (↓ 6,69%)	99 613 чел. (↑ 36,1%)	100 771 чел. (↑ 1,2 %)	101 708 (+1,0%)
Кол-во победителей и призеров	24 251 чел. (↑ 0,6%)	25 686 чел. (↑ 5,91%)	27 576 чел. (↑ 7,36%)	30 170 (+9,4%)
Муниципальный этап				
Фактическое количество	10 308 чел. (↓ 5,7%)	11 396 чел. (↑ 11,5%)	12 131 чел. (↑ 6,45%)	11 925 (-1,7%)
Кол-во победителей и призеров	2 669 чел. (↓ 11,5%)	3 169 чел. (↑ 18,7%)	3 600 чел. (↑ 13,6%)	3 512 (-2,8%)

Количество уникальных участников школьного и муниципального этапов, доля от общего кол-ва обучающихся 5-11 классов

Показатель	2020 – 2021	2021 – 2022	2022 – 2023	2023 – 2024
Кол-во обучающихся 5-11 кл. в регионе	67 586 чел.	70 698 чел.	71 168 чел.	73 132 чел.
Кол-во уникальных участников ШЭ, их доля от общего кол-ва	33 125 чел., 48,9%	48 730 чел., 68,9%	52 537 чел., 73,82%	53 817 чел., 73,59%
Кол-во уникальных участников МЭ, их доля от общего кол-ва	6 973 чел., 10,3%	6 696 чел., 9,5%	8 110 чел., 11,4%	7 801 чел., 10,67%

Количество участников ШЭ ВСОШ по шести предметам на платформе ОЦ «Сириус»

Предмет	2020 – 2021 (традиц. формат)	2021 – 2022	2022 – 2023	2023 - 2024
Астрономия	260 чел.	1 088 чел. (↑ 318,5%)	1 179 чел. (↑ 8,36%)	1 089 чел. (↓ 7,63%)
Биология	5 880 чел.	7 108 чел. (↑ 20,9%)	5 944 чел. (↓ 16,37%)	5 890 чел. (↓ 0,90%)
Информатика	1 828 чел.	2 279 чел. (↑ 24,7%)	2 397 чел. (↑ 5,17%)	2 339 чел. (↓ 2,42%)
Математика	10 436 чел.	13 587 чел. (↑ 30,2%)	14 008 чел. (↑ 3,1%)	16 198 чел. (↑ 15,63%)
Химия	1 972 чел.	2 993 чел. (↑ 51,8%)	2 806 чел. (↓ 6,25%)	2 287 чел. (↓ 18,5%)
Физика	2 403 чел.	4 828 чел. (↑ 100,9%)	4 610 чел. (↓ 4,52%)	4 150 чел. (↓ 9,98%)
Итого:	22 779 чел.	31 883 чел. (↑ 40%)	30 944 чел. (↓ 2,95%)	31 953 чел. (↑ 3,26%)

Учебный год	2021 – 2022	2022 – 2023	2023 – 2024
Кол-во ОО, принявших участие в турах, (% от общего кол-ва ОО)	264 (91,67%)	255 (88,54%)	246 (87,54%)

Фактическое количество	2020 – 2021	2021 – 2022	2022 – 2023	2023
Кол-во участников РЭ	1208 чел. (↑27,8%)	1444 чел. (↑19,5%)	1812 чел. (↑25,5%)	1817 (↑0,67%)
Кол-во победителей и призеров РЭ	477 чел.(↑13%)	489 чел. (↑2,5%)	630 чел. (↑28,8%)	636 (↑0,95%)
Уникальные участники				
Кол-во уникальных участников	909 чел.	1 154 чел.	1349 чел.	1269 чел.
Доля уникальных участников от фактического кол-ва	75,2%	79,9%	74,4%	69,84%

Количество ОО, обучающиеся которых приняли участие в РЭ

Показатель	2020 – 2021	2021 – 2022	2022 – 2023	2023 – 2024
Количество ОО, имеющих участников РЭ	148	158	158	177
Количество ОО, имеющих победителей и призеров РЭ	97 (65,5%)	97 (61,4%)	112 (70,9%)	108 (61,01%)

Муниципалитеты	Фактическое кол-во 5-11 кл. ШЭ		Кол-во уникальных участников	Фактическое кол-во 7-11 кл. МЭ		Кол-во уникальных участников
	участники	побед./приз.		участники	побед./приз.	
Александровский район	816	205	280	209	42	117
Асиновский район	5 265	1 652	1 514	1 254	263	525
Бакчарский район	1 509	407	482	250	94	144
Верхнекетский район	1 337	627	495	281	78	164
Зырянский район	1 058	198	403	204	35	122
Каргасокский район	2 727	747	894	395	127	196
г. Кедровый	344	157	145	83	27	46
Кожевниковский район	2 239	863	686	454	156	232
Колпашевский район	7 992	2 076	1 964	1 122	352	634
Кривошеинский район	1 217	307	365	183	59	112
Молчановский район	5 734	1 093	810	541	208	234
Парабельский район	1 809	794	620	417	168	221
Первомайский район	816	193	331	278	90	278
ЗАТО Северск	11 454	3 992	4 026	1 341	463	832
г.о. Стрежевой	5 295	1 307	1 827	523	118	316
Тегульдетский район	543	197	543	115	57	115
г. Томск	34 457	10 527	9 845	2 748	843	915
Томский район	7 810	2 094	2 899	938	225	680
Чаинский район	1 055	242	471	313	49	205
Шегарский район	1 759	612	549	276	58	158
Итого	95 236	28 290	29 149	11 925	3 512	6246

Муниципалитеты	2021 – 2022		2022 – 2023		2023 – 2024	
	участники	побед./приз.	участники	побед./приз.	участники	побед./приз.
Александровский район	15	0	19	1	16 (-15,8%)	2 (+50,0%)
Асиновский район	52	16	62	16	65 (+4,8%)	14 (-12,5%)
Бакcharский район	21	2	26	6	22 (-15,4%)	6 (=)
Верхнекетский район	15	2	30	6	27 (-10,0%)	9 (+50,0%)
Зырянский район	10	0	11	0	18 (+63,6%)	3 (+300%)
Каргасокский район	54	9	92	16	64 (-30,4%)	18 (+33,3%)
г. Кедровый район	12	0	9	0	5 (-44,4%)	0 (=)
Кожевниковский район	41	1	34	7	42 (+23,5%)	10 (+42,9%)
Колпашевский район	67	20	76	18	113 (+48,7%)	30 (+66,7%)
Кривошеинский район	8	3	36	7	19 (-47,2%)	5 (-28,6%)
Молчановский район	23	5	32	1	26 (-18,8%)	1 (=)
Парабельский район	17	3	28	7	31 (+10,7%)	2 (-71,4%)
Первомайский район	23	1	33	2	29 (-12,1%)	2 (=)
ЗАТО Северск	255	104	260	105	216 (-16,9%)	93 (-11,4%)
г.о. Стрежевой	85	34	83	37	88 (+3,6%)	49 (+32,4%)
Тегульдетский район	39	14	40	11	24 (-40,0%)	9 (-18,2%)
г. Томск	583	251	792	337	821 (-3,7%)	332 (- 1,5%)
Томский район	98	21	107	36	130 (+21,5%)	39 (+8,3%)
Чаинский район	8	1	9	2	25 (+177,8%)	2 (=)
Шегарский район	18	2	33	15	37 (+12,1%)	10 (-33,3%)
Итого	1444	489	1812	630	1817	636

Показатель	2019 – 2020	2020 – 2021	2021 – 2022	2022 – 2023	2023 - 2024
Количество участников	28	29	32	48	32
Количество победителей и призёров	7 призёров	1 победитель 8 призёров	9 призёров	1 победитель 16 призёров	1 победитель 8 призёров
Количество муниципалитетов, обучающиеся которых участвовали в ЗЭ	3 МО Томск, Северск, Каргасокский район	4 МО Томск, Северск, Каргасокский, Колпашевский районы	6 МО Томск, Северск, Стрежевой, Асиновский, Колпашевский, Томский районы	8 МО Томск, Северск, Стрежевой, Александровский, Асиновский, Колпашевский, Тегульдетский, Чаинский, Томский районы	5 МО Томск, Северск, Стрежевой, Александровский, Томский районы
Количество ОО, обучающиеся которых участвовали в ЗЭ	18	18	16	27	14
Количество ОО, имеющих победителей/призёров ЗЭ	6	8	8	12	3

Образовательная организация	2019 – 2020	2020 – 2021	2021 – 2022	2022 – 2023	2023 - 2024
МАОУ Гуманитарный лицей г. Томска	2/0	4/3	5/1	9/4	7/4
МБОУ лицей при ТПУ г. Томска	4/1	6/1	2/0	2/1	2/0
ОГБОУ ТФТЛ	2/1	3/0	3/1	1/1	-
МАОУ гимназия № 24 г. Томска	2/1	1/1	1/1	1/1	1/0
МБОУ «Северская гимназия»	1/0	1/1	2/1	-	2/0
МБОУ «Северский лицей»	1/1	1/1	1/0	1/0	-
МАОУ лицей № 8 г. Томска	-	1/1	2/2	2/1	-
МАОУ гимназия № 6 г. Томска	3/2	1/0	4/0	2/2	2/2
МАОУ «Сибирский лицей»	1/0	1/0	4/1	2/1	1/0
ЧОУ «Лицей ТГУ»	-	1/0	2/1	3/1	-
МБОУ Академический лицей г. Томска	-	1/1	-	-	-
МАОУ СОШ № 2 г. Томска	-	-	1/1	-	-
МБОУ «СОШ № 84» ЗАТО Северск	1/1	-	-	-	-
МАОУ «СОШ №7» г. Колпашево	-	-	1/1	1/1	-
МАОУ лицей № 1 г. Томска	-	-	-	3/2	5/3
МАОУ СОШ № 1 с. Александровское	-	-	-	1/1	1/0
МАОУ СОШ № 47 г. Томска	-	-	-	1/1	-

- ❑ Отток призёров 2023 года в другие регионы (2 чел.): Степаненко Софья, призёр по обществознанию, Татарский Антон, призёр по истории, выступают за Московскую область и Москву;
- ❑ Отказ призёров 2023 года от участия в финале ВСОШ 2024 года (2 чел): Копцев Савелий, призёр по ОБЖ, Булычев Александр, призёр по немецкому языку;
- ❑ Некоторые призёры 2023 года не подтвердили результат в 2024 году (3 чел.): Лисок Артём по экономике, Паньшина Алиса по литературе, Симон Вадим по литературе;
- ❑ Не хватило нескольких баллов до призовых мест участникам олимпиады по 6 предметам: по географии (2,9 балла), по физике (3,35 баллов), по английскому языку (5 баллов), по французскому языку (6 баллов), по математике (7 баллов), по экономике (8 баллов);
- ❑ В течение ряда лет наблюдается отрицательная динамика количества участников и призёров финала ВСОШ в профильных образовательных организациях: ОГБОУ «Томский физико-технический лицей», МБОУ лицей при ТПУ г. Томска.

- ❑ повысить мотивацию школьных учителей, их включенность в олимпиадное движение, стремление к повышению квалификации в области выявления и развития одаренности, олимпиадной подготовки обучающихся;
- ❑ повысить в олимпиадном движении роль специализированных общеобразовательных организаций, а также образовательных организаций, имеющих профильные классы;
- ❑ рекомендовать органам местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования, руководителям образовательных организаций:
 - создавать условия, мотивировать педагогов к участию в образовательных программах ОЦ «Сириус», ТРЦ «Пульсар», в том числе в формате стажировок в рамках олимпиадных профильных смен-интенсивов;
 - совершенствовать систему морального и материального стимулирования педагогов, подготовивших победителей/призёров регионального и заключительного этапов ВСОШ;
 - создать условия, мотивировать обучающихся к участию в конкурсных отборах на образовательные программы ОЦ «Сириус»; к изучению открытых образовательных ресурсов на платформе «Сириус. Курсы»;
 - обеспечить широкое информирование обучающихся, родителей и педагогов о ВСОШ, привлекать к участию в пригласительном этапе олимпиады.
- ❑ рекомендовать ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар»:
 - осуществлять системную олимпиадную подготовку через реализацию регулярных очных и дистанционных программы олимпиадной подготовки; образовательных программ в формате профильных интенсивных смен, летних профильных школ с привлечением ведущих федеральных и региональных тренеров.

Согласно документу, **начиная с 2024/25 учебного года** предлагаются следующие нововведения:

- 1) Всероссийская олимпиада по технологии будет переименована в направление «Труд (технология)» и пройдет по двум профилям: «Культура дома, дизайн и технология» и «Техника, технология и техническое творчество»;
- 2) Олимпиада по информатика будет включать профили: «Информатика», «Информационная безопасность» и «Робототехника»;
- 3) Олимпиаду по экологии могут исключить из списка предметов олимпиады???
- 4) Олимпиада по основам безопасности жизнедеятельности будет переименовано в олимпиаду по основам безопасности и защиты Родины;
- 5) П. 50 Порядка будет приведен в редакции: «Общее количество приглашенных участников заключительного этапа олимпиады определяется Министерством с учетом предложений Центрального оргкомитета исходя из количества участников заключительного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, набравших необходимое количество баллов, установленное Министерством, количества победителей и призеров олимпиады года, предшествующего году проведения олимпиады, и количества участников по квоте».

1) Нормативное обеспечение	<ul style="list-style-type: none"> • Разработка пакета НПА (приказы о проведении, составе оргкомитета, жюри, МПМК и пр.) • Утверждение организационно-технологической модели
2) Информирование участников, педагогов, родителей	<ul style="list-style-type: none"> • Размещение актуальной информации на сайтах (распоряжение ДОО ТО от 16.08.23 № 1296-р) • Мессенджеры, социальные сети • АИС «Сетевой город» • Информационные стенды, классные часы и пр.
3) Объективность проведения	<ul style="list-style-type: none"> • Общественные/независимые наблюдатели (распоряжение ДОО ТО от 15.01.21 № 41-р) • Строгое соблюдения Порядка проведения ВСОШ! • Видеонаблюдение/видеосъемка (по возможности на ШиМЭ) • Персональная ответственность за соблюдение конфиденциальности олимпиадных материалов • Проверка работ не ранее дня, следующего за соревновательным туром
4) Объективность результатов	<ul style="list-style-type: none"> • Качественная экспертиза (двумя экспертами)! Консультации с РПМК по всем сложным/спорным/непонятым критериям/олимпиадным работам • Выборочная перепроверка олимпиадных работ • Обязательное проведение процедур анализа работ, показа выполненных работ, апелляций
5) Учет участников ВСОШ, отчетность	<ul style="list-style-type: none"> • АИС «Сетевой город» – модуль «Запись на ВСОШ» • Своевременное предоставление протоколов для формирования сводного рейтинга, определение проходного балла на следующий этап • Своевременное предоставление отчетности (ШЭ, МЭ – до 25 декабря 2024)

- Разрабатывается оргкомитетом соответствующего этапа
- **Утверждается** органом местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования и ТРЦ «Пульсар»

Оргмодель может содержать:

- порядок организации и проведения соревновательных туров по каждому общеобразовательному предмету;
- порядок тиражирования комплектов олимпиадных заданий;
- порядок регистрации участников олимпиады;
- порядок информирования руководителей ОО, участников олимпиады и их родителей (законных представителей);
- описание процедуры кодирования (обезличивания) и декодирования олимпиадных работ участников;
- порядок организации проверки выполненных олимпиадных работ участников;
- порядок организации процедуры анализа олимпиадных заданий и их решений;
- порядок показа выполненных олимпиадных работ участников;
- порядок проведения апелляции;
- квоты на участие в соответствующем этапе по соответствующему общеобразовательному предмету;
- порядок определения победителей и призёров соответствующего этапа;
- порядок подведения итогов и награждения победителей и призёров;
- программу соответствующего этапа олимпиады;
- финансовое обеспечение проведения соответствующего этапа олимпиады.



ТОМСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ТАЛАНТОВ «ПУЛЬСАР»

<http://rcro.tomsk.ru/>; (3822) 515-666; secretary@education.tomsk.ru