

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВсОШ – 2023 г.

Участники Олимпиады при себе должны иметь:

1. Документ удостоверяющий личность (паспорт или свидетельство о рождении)
2. Справку, выданную участнику образовательной организацией
3. Приказ образовательной организации о направлении на Олимпиаду участника и сопровождающих лица или заявление родителей о самостоятельном проезде к месту Олимпиады и обратно.
4. Заявление на участие в региональном этапе (от родителей несовершеннолетнего участника)
5. Согласие на обработку персональных данных (от родителей несовершеннолетнего участника)
6. Заявление на участие в региональном этапе от совершеннолетнего участника.
7. Согласие на обработку персональных данных от совершеннолетнего участника.
8. Заявление на самостоятельное перемещение
9. **Ручку с темно-синей пастой.** На олимпиаду по математике — циркуль «козья ножка» в который можно вставить ручку; линейку.
10. При необходимости воду в прозрачной упаковке, шоколад (возможны продукты питания, не мешающие окружающим звуками при разворачивании, сильными запахами)
11. Медицинские справки о допуске к практическим турам Олимпиады по физической культуре и ОБЖ
Информационный карантин сохраняется до 13.00 (до 9.00 мск.)

Предмет	Дата проведения	Начало проведения туров/ продолжительность	Места проведения	Инструкции, оборудование	Участники	Сопровождающие
Искусство (МХК)	12 января (четверг)	с 10:00 Теоретический тур (диктант + 6 заданий) – 215 мин.	МАОУ гимназия № 26 г. Томска ул. Беринга, 4	Лупа/увеличительное стекло, компьютеры/ноутбуки без доступа к Интернету для рассмотрения изображений Цветная печать	Курточакова Полина Дмитриевна 10β Зайцева Мария Владимировна 10γ Войтенко Ирина Николаевна 10γ Плотникова Кристина Петровна 10ζ	Силина А.М.
Русский язык	19 января (четверг)	с 10:00 Письменный тур — 235 мин.	МАОУ гимназия № 13 г. Томска улица С. Лазо, 26/1	Бланки для ответов в линейку/клетку	Коноваленко Ольга Вячеславовна 11β Шипилова Екатерина Владимировна 10β	

Информатика	21,23 января (суббота, понедельник)	с 09:00 Компьютерные туры — 300 мин.	МАОУ гимназия №24 им. М.В. Октябрьской г. Томска	Компьютер с установленным программным обеспечением, справочными материалами. Проверка решений проводится автоматически тестирующей системой	Ивасенко Илья Данилович 9ζ Скрябин Алексей Николаевич 11ζ Зинич Константин Дмитриевич 11α	Атикян А.А. (суббота) Иванов Д.В. (понедельник)
Химия	26,27 января (четверг, пятница)	с 09:00 Теоретический тур – 300 мин. Практический тур – 180 мин.	1-й тур: НИ ТГУ, корп. 6, ул. А. Иванова, 492-й тур: 9, 10 кл.: НИ ТПУ, корп. 2, пр. Ленина, 43а 11 кл.: НИ ТГУ, корп. 6, ул. А. Иванова, 49	Для выполнения практики: химический халат, защитные резиновые перчатки, защитные очки Справочные материалы: периодическая таблица элементов Д.И. Менделеева, Электрохимический ряд напряжений металлов, растворимость солей, кислот и оснований в воде	Терентьев Тимофей Дмитриевич 9δ	Толдыкина Н.А. (пятница)
Физика	28,30 января (суббота, понедельник)	с 09:00 Теоретический тур – 300 мин. Экспериментальный тур – 300 мин.	1-й тур: МАОУ СОШ № 53 г. Томска 2-й тур: ОГБОУ «ТФТЛ», г. Томск, ул. Мичурина 8	Экспериментальный тур: задание №1 (140 мин.) + перерыв 20 мин. + задание № 2 (140 мин.) Карандаш, линейка, циркуль, непрограммируемый калькулятор	Уткин Глеб Александрович 9γ Фуфаева София Андреевна* 8β	Багжанов Р.Е. (суббота) Бронникова Л.М. (понедельник)
Биология	31 января, 2 февраля (вторник, четверг)	с 11:00 Теоретический тур – 180 мин. Практический тур – 180 мин.	Теоретический тур: МАОУ СОШ № 42 г. Томска	Практический тур проводится по отдельному расписанию для 9, 10 и 11 классов Цветная печать	Уткин Глеб Александрович 9γ	Щеглова С.В. (вторник)

			Практический тур: СибГМУ, г. Томск	Карандаш, линейка, непрограммируемый калькулятор		
Право	1 февраля (среда)	с 11:00 Теоретический тур – 180 мин.	МАОУ гимназия № 13 г. Томска улица С. Лазо, 26/1		Виль Лидия Владимировна 11η	Трофимова Н.В.
Английский язык	6,7 февраля (понедельник, вторник)	с 10:00 Письменный тур – 230 мин. Устный тур – 15 мин. подготовка + 15 мин. ответ (по расписанию)	Письменный тур: МАОУ гимназия № 26 г. Томска ул. Беринга, 4 Устный тур (по расписанию): ОГБУ «РЦРО», г. Томск, ул. Татарская 16; НИ ТГУ, г. Томск	Аппаратура, обеспечивающая качественное прослушивание аудиозаписи; записи устных ответов участников	Бабанакوف Андрей Вячеславович 10α Бурлаков Максим Даниилович 11α Зорина София Павловна 11α Катасонов Кирилл Александрович 10α	
Литература	9 февраля (четверг)	с 09:00 Теоретический тур – 300 мин.	МАОУ СОШ № 53 г. Томска	Черновики: проштампованные школьные тетради (в клетку или в линейку), 12-18 л., ЛИБО линованные листы А4.	Шумская Алена Алексеевна 11η	Золотарева О.А.
Математика	13,14 февраля (понедельник, вторник)	с 10:00 Теоретические туры – 235 мин.	МАОУ СОШ № 4 им. И.С. Черных г. Томска	Циркуль «козья ножка», в который вставляется ручка, линейка	Егорычева Мария Федоровна 11β Коноваленко Ольга Вячеславовна 11β Солонина Дарья Тарасовна 9γ Уткин Глеб Александрович 9γ Ландль Арина Николаевна** 8γ	

					Соколов Иван Игоревич** 8у	
Экология	15, 16 февраля (среда, четверг)	с 11:00 Теоретический тур – 180 мин. с 10:00 Проектный тур: представление проекта до 7 мин.	МАОУ СОШ № 53 г. Томска, проектный тур по отдельному расписанию	В срок до 27.01.2023 г. участники предоставляют в оргкомитет рукописи индивидуальных экологических проектов. Наличие рукописей – обязательное условие участия.	Уткин Глеб Александрович 9у Демченко Дарья Максимовна 10а Поляков Максим Алексеевич 9у	
ОБЖ	17,18 февраля (пятница, суббота)	с 11:00 Теоретический тур – 180 мин. Проектный тур: по отдельному расписанию	МАОУ гимназия № 13 г. Томска, улица С. Лазо, 26/1 ТППУ, корп. 8, г. Томск, ул. К Ильмера, 15/1	Задания практического тура выдаются не позже чем через 2 ч. после окончания теоретического тура. Участники должны иметь: — медицинское заключения о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях; — спортивную форму, закрывающую локти и колени, спортивную обувь без металлических шипов	Шипилова Екатерина Владимировна 10б	
География	20 февраля (понедельник)	с 11:00 Теоретический тур + практический тур – 150 мин., тест – 30 мин.	МАОУ гимназия № 13 г. Томска улица С. Лазо, 26/1	Три тура проводятся в один день последовательно друг за другом Непрограммируемый калькулятор, линейка (угольник) с миллиметровыми делениями, транспортир	Смоляков Андрей Юрьевич 10у	

* Приглашена на олимпиаду им. Дж. К. Максвелла

**Приглашены на олимпиаду им. Леонарда Эйлера