



**Центральный организационный комитет
олимпиады школьников по астрономии
имени В. Я. Струве**

struve.astroedu.ru • struve@astroedu.ru

Руководителям
органов исполнительной власти
субъектов Российской Федерации,
осуществляющих управление
в сфере образования

18.04.2023 № 23-2/с

**О проведении заключительного этапа
олимпиады школьников
по астрономии имени В. Я. Струве
для учащихся 7–8-х классов
в 2022/2023 учебном году**

Центральный организационный комитет (далее – ЦОК) олимпиады школьников по астрономии имени В. Я. Струве (далее – олимпиада) информирует, что в 2023 году заключительный этап олимпиады проводится в распределённом формате (письмо Минпросвещения России от 30.01.2023 № 03-145) в два соревновательных тура **11–12 мая 2023 г.**

Просим оказать содействие в организации точки (точек) проведения олимпиады для обучающихся в субъекте Российской Федерации, имеющих право участия в заключительном этапе олимпиады (приложение 1). Направляем график (приложение 2), перечень материально-технического обеспечения, необходимого для проведения олимпиады (приложение 3), и регламент заключительного этапа олимпиады.

Олимпиадные задания и иные материалы для проведения соревновательных туров будут направляться руководителям точек проведения

(ответственным за проведение олимпиады лицам), в связи с чем в случае принятия решения о проведении олимпиады в целях координации просим поручить руководителям точек проведения олимпиады **до 05 мая 2023 г. направить электронную заявку** через форму на сайте олимпиады struve.astroedu.ru.

Результаты олимпиады будут объявлены 22 мая 2023 г.

Заместитель председателя
организационного комитета

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 01D945FF681788500000000210EF0001
Владелец: **Волобуева Мария Игоревна**
Действителен: с 21.02.2023 по 21.02.2024

М. И. Волобуева

Проходные баллы для участия в заключительном этапе олимпиады

Для участия в заключительном этапе олимпиады школьников по астрономии имени В. Я. Струве приглашаются:

- участники регионального этапа, набравшие **50** и более баллов¹;
- участники регионального этапа, набравшие **26** и более баллов и показавшие лучший результат в своём классе².

Количество участников заключительного этапа Олимпиады согласно имеющимся у Центрального организационного комитета сведениям

Субъект Российской Федерации	7 класс	8 класс	Всего
Амурская область	1	1	2
Архангельская область	0	1	1
Белгородская область	2	4	6
Владимирская область	0	1	1
Вологодская область	1	7	8
Воронежская область	1	1	2
Донецкая Народная Республика	1	1	2
Ивановская область	1	1	2
Калининградская область	2	7	9
Калужская область	2	1	3
Камчатский край	1	1	2
Кемеровская область — Кузбасс	1	1	2
Кировская область	3	3	6
Костромская область	0	1	1
Краснодарский край	1	1	2
Красноярский край	1	2	3
Курская область	1	1	2
Ленинградская область	2	2	4
Липецкая область	0	1	1
Москва	35	15	50

¹ Итоговый результат по 100-балльной шкале.

² При равенстве баллов на заключительный этап приглашаются все такие участники.

Субъект Российской Федерации	7 класс	8 класс	Всего
Московская область	21	16	37
Мурманская область	1	1	2
Нижегородская область	4	3	7
Новосибирская область	1	13	14
Омская область	2	2	4
Оренбургская область	1	0	1
Орловская область	1	0	1
Пензенская область	3	2	5
Приморский край	1	0	1
Республика Адыгея	1	1	2
Республика Башкортостан	13	13	26
Республика Коми	1	2	3
Республика Крым	1	1	2
Республика Мордовия	3	11	14
Республика Саха (Якутия)	2	1	3
Ростовская область	1	1	2
Рязанская область	1	1	2
Самарская область	4	3	7
Санкт-Петербург	19	18	37
Саратовская область	1	1	2
Сахалинская область	0	2	2
Свердловская область	4	1	5
Смоленская область	1	1	2
Ставропольский край	2	1	3
Тамбовская область	1	1	2
Тверская область	0	2	2
Томская область	0	1	1
Тульская область	1	1	2
Тюменская область	1	1	2
Удмуртская Республика	2	2	4
Хабаровский край	0	1	1
Ханты-Мансийский автономный округ — Югра	1	1	2
Челябинская область	1	1	2
Чувашская Республика	2	1	3
Ярославская область	1	1	2
Всего	155	161	316

**График проведения
заключительного этапа олимпиады**

Соревновательные туры

Часовая зона	Теоретический тур 11 мая 2023 г.		Онлайн-тур 12 мая 2023 г.	
	Московское время	Местное время	Московское время	Местное время
МСК-1	10:05 – 14:00	09:05 – 13:00	10:00 – 11:30	09:00 – 10:30
МСК	10:05 – 14:00	10:05 – 14:00	10:00 – 11:30	10:00 – 11:30
МСК+1	10:05 – 14:00	11:05 – 15:00	10:00 – 11:30	11:00 – 12:30
МСК+2	09:05 – 13:00	11:05 – 15:00	10:00 – 11:30	12:00 – 13:30
МСК+3	08:05 – 12:00	11:05 – 15:00	10:00 – 11:30	13:00 – 14:30
МСК+4	08:05 – 12:00	12:05 – 16:00	10:00 – 11:30	14:00 – 15:30
МСК+5	07:05 – 11:00	12:05 – 16:00	09:00 – 10:30	14:00 – 15:30
МСК+6	06:05 – 10:00	12:05 – 16:00	08:00 – 09:30	14:00 – 15:30
МСК+7	06:05 – 10:00	13:05 – 17:00	08:00 – 09:30	15:00 – 16:30
МСК+8	05:05 – 09:00	13:05 – 17:00	07:00 – 08:30	15:00 – 16:30
МСК+9	04:05 – 08:00	13:05 – 17:00	06:00 – 07:30	15:00 – 16:30

Прочие мероприятия

Показ работ	18–19 мая 2023 г.
Подача апелляций	до 20 мая 2023 г.
Подведение итогов	22 мая 2023 г.

**Перечень материально-технического обеспечения,
необходимого для проведения олимпиады**

1. **Аудитория** — по количеству участников в соответствии с санитарными нормами.
2. **Аппаратура для видеофиксации** — по количеству используемых аудиторий и помещений для тиражирования олимпиадных заданий и сканирования олимпиадных работ.
3. **Принтер(ы) и компьютер(ы) с доступом в сеть Интернет** для тиражирования олимпиадных заданий и иных материалов для проведения соревновательных туров, сканирования и отправки ведомостей и олимпиадных работ.

Печать чёрно-белая, формат бумаги А4. При планировании нагрузки рекомендуется исходить из расхода в 20 листов на участника.
4. **Сканер(ы)** для сканирования олимпиадных работ. При планировании нагрузки рекомендуется исходить из объёма в 10 листов на участника.
5. **Компьютеры (ноутбуки, планшеты) с доступом в сеть Интернет** для выполнения заданий онлайн-тура олимпиады — по одному на участника. Рекомендуется дополнительно зарезервировать 10 %, но не менее 1 устройства.