

18 января (суббота)

председатель жюри: **Вольвач Лариса Николаевна**
на платформе SKYPE volvach_3 (с членами жюри)

12.00- апелляция, из расчета 10 мин на задание



ВСШ АСТРОНОМИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

**ПРОГРАММА РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ**

ПО АСТРОНОМИИ

2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Место проведения: Физико-технический институт (структурное подразделение ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»), пр. Вернадского, 4; корпус А; гор. Симферополь, Республика Крым



15 января (среда)

08.00-08.40 регистрация участников олимпиады,
фойе 3го этажа, корпус А

08.40-08.50 открытие олимпиады; 302 А

09.00-13.00 теоретический тур олимпиады.

7-8 класс; 9,10,11 класс – аудитория 302 А- *видеонаблюдение*;

Руководители команд – аудитория 301 А

11.30-13.00 – *Семинар* для руководителей команд аудитория 301 А

14.00-15.00 – Кодирование и сканирование работ участников олимпиады.
аудитория 302 А - *видеонаблюдение*;

16 января (четверг)

с 10.00 - Проверка работ теоретического тура олимпиады.

Работа жюри – аудитория 302 А

Доступ к критериям оценивания задач теоретического тура будет разрешен с 10.00 16.01.2025 на сайте КРИППО

<https://www.krippo.ru/index.php/olimpiadu-i-konkyrsu/14-moduli/3170-regionalnyj-etap> (*Институт. Олимпиады и конкурсы. 2024-2025 гг. Критерии оценивания*).

Ознакомление с предварительным протоколом после 17.00 на сайте КРИППО <https://www.krippo.ru/index.php/olimpiadu-i-konkyrsu/14-moduli/3170-regionalnyj-etap> (*Институт. Олимпиады и конкурсы. Всероссийская олимпиада школьников.2024-2025 гг. Предварительные результаты*)

Организация показа работ (происходит по требованию участника олимпиады на почту konkyrsi_i_olimpiadi@mail.ru в свободной форме до 19.00)

Видеоразбор задач теоретического тура:

9, 10, 11 классы - <http://www.astroolymp.ru/> <https://vserosolimp.edsoo.ru/>

олимпиада им. В. Я. Струве (7, 8 классы) – <https://struve.astroedu.ru/>

17 января (пятница)

Показ работ (по отдельному графику) проводится из расчета не более 15 минут на человека в режиме ВКС <https://goo.su/EuLEf>

Подача заявления на апелляцию в течение 15 минут после показа работы в электронной форме, разместив его в чате сервиса VK звонок, с указанием конкретных заданий по которым Вы не согласны с оцениванием.