

ENGLISH

Dear members and friends of the KITION PLANETARIUM & OBSERVATORY (CYPRUS),

Our Online Science Café in April, "[Total Solar Eclipse as Origin of Faith](#)" will take place on Tuesday 30th at 20:00 (Cyprus time, UT+3) on [Zoom platform](#). Find out about the cornerstone events that took place during the [Global Astronomy Month April 2024](#). Find the free Codes [here](#).

On May 16, we will celebrate The International Day of Light. A global initiative that provides an annual focal point for the continued appreciation of light and the role it plays in science, culture and art, education, and sustainable development, and in fields as diverse as medicine, communications, and energy. The broad theme of light will allow many different sectors of society worldwide to participate in activities that demonstrates how science, technology, art and culture can help achieve the goals of UNESCO – education, equality, and peace. Mr. George Troullias is the Cyprus National Coordinator for the UNESCO [International Day of Light](#) and will talk on Light and Light Based Technologies at our premises in Kiti on Thursday May 16th at 20:00. You are all welcome.

Booking for [May's private programs](#) is now available. Live the experience of unique planetarium programs, interesting collections of geological samples and space exhibits. Observe with professional telescopes, the planets and other gems of the night sky. You may also book our premises for astronomy themed birthday parties and enjoy unique experiences. All events are available in English, Russian or Greek languages.

The astronomy course "[Read the Sky](#)" will start on May 9th. The course offers you the skills to locate and recognize any constellation you wish in the sky, to orientate and navigate with the help of the stars, introduces the world of the planets and stars and gives a fascinating picture of the Universe visible by naked eye from Cyprus. Booking is open until May, 6th. The tickets are available for [adults](#) and [students](#).

Ara Mahdesian, a student of the [Kition Astronomy Academy](#) is representing Cyprus at the **Balkan Mathematical Olympiad** in Bulgaria, this week. Students of "[The Worlds of Astronomy](#)" (Gymnasium level) and "[Astronomy Principles](#)" (Lyceum level) participated on Saturday, April 27th at the 11th Cyprus Olympiad on Astronomy and Astrophysics. We wish them all success. Our "[Amazing Astronomy](#)" students (Primary school) continue their lessons, enjoying practical and theoretical astronomy lessons.

If you or someone you know is interested to prepare for the Olympiads, join us to learn about important astronomical topics, including pass papers from previous International Olympiads. Develop the understanding of the main astronomical and mathematical concepts, the ideas of energy, elementary particles and gravitational lensing. Learn the application of integration, study spherical astronomy, angular momentum and curved space-time. Registration for the [Kition Astronomy Academy](#) for academic year 2024-2025 has already started.

Register your children to "[Summer at the Kition Observatory](#)." Summer school is offered in June and July.

If you wish to organize an astronomy or science related event or birthday party, feel free to [contact us](#).

Join our spacewalk...

Best regards,

George Troullias

Director, KITION PLANETARIUM & OBSERVATORY



Дорогие друзья ПЛАНЕТАРИЯ И ОБСЕРВАТОРИИ КИТИОНА (КИПР),

Присоединяйтесь к нашему [онлайн-кафе во вторник, 30 апреля](#), в 20:00 (по кипрскому времени, UT+2) на платформе зум и узнайте о мероприятиях по празднованию [Всемирного месяца астрономии в апреле 2024 года](#) от ученых. Все заседания научного кафе бесплатны, и каждый может присоединиться к ним. Получите бесплатные зум коды [здесь](#).

16 мая отмечается [Международный день света](#). В этот день мировая общественность уделяет внимание свету и той роли, которую он играет в науке, культуре и искусстве, образовании и устойчивом развитии, а также в таких разных областях, таких как медицина, связь и энергетика. Этот день проходит под эгидой ЮНЕСКО и ориентирован на демонстрацию использования света для образования, равенства людей и поддержания мира на планете. Г-н Георгий Труллиас, национальный координатор Кипра по Международному дню света ЮНЕСКО, расскажет о свете и технологиях на основе света в Планетарии и Обсерватории Китиона в Кити во вторник, 16 мая, в 20:00. Добро пожаловать.

До конца мая можно забронировать [приватную программу](#). В неё входит уникальная программа Планетария на выбор и наблюдения в большие телескопы Обсерватории. Вы также можете забронировать у нас программу дня рождения, посвященной астрономии, и получить уникальные впечатления. Эти программы доступны на английском, русском или греческом языках.

Астрономический цикл для начинающих в астрономии «[Читай небо](#)» знакомит с основами наблюдательной астрономии и навигации. Курс дает вам навыки находить и распознавать на небе любое созвездие по вашему желанию, ориентироваться с помощью звезд, знакомит с миром планет и звезд и дает увлекательную картину Вселенной, видимую с Кипра невооруженным глазом. Бронирование открыто до 6 мая. Билеты доступны для [взрослых](#) и [студентов](#).

Ара Махдесян, студент [Астрономической академии Китиона](#), на этой неделе представляет Кипр на **Балканской математической олимпиаде** в Болгарии. Учащиеся «[Астрономических миров](#)» (гимназия) и «[Элементов астрономии](#)» (лицей) 27 апреля учувствовали в XI Кипрской олимпиаде по астрономии и астрофизике. Мы желаем им всем успехов. Наши ученики «[Удивительной астрономии](#)» (начальная школа) продолжают свои уроки, наслаждаясь практическими и теоретическими занятиями астрономии.

Если вы или кто-то из ваших знакомых заинтересован в подготовке к олимпиадам, присоединяйтесь, чтобы развить навыки, используя задачи международных олимпиад. Программа разработана так, чтобы заложить астрономические и математические основы, представления об энергии, элементарных частицах вплоть до гравитационного линзирования. Практическое применение интегрирования, сферической астрономии, углового момента и искривленного пространства-времени закрепляют навыки и расширяют кругозор. Регистрация в [Астрономическую академию Китиона](#) 2024-2025 учебного года уже началась.

Ещё есть возможность записать своих детей на циклы «[Лета в обсерватории Китиона](#)». Летняя школа предлагается в июне и июле.

Если вы хотите организовать образовательное мероприятие по астрономии или науке, [обращайтесь к нам](#).

Присоединяйтесь к нашей космической прогулке...

С наилучшими пожеланиями,

George Troullias

Director, KITION PLANETARIUM & OBSERVATORY

9 Ammochostou Street, Kiti, Larnaca, 7550, CYPRUS

Contact Phone: + 357 99991111

WEBSITE: www.astronomycyprus.eu

E-MAIL: planetarium@cytanet.com.cy

FACEBOOK: <https://www.facebook.com/KITIONPLANETARIUMOBSERVATORY>

