

## Выставку «Астрономический фотограф года» представил Политехнический музей на ВДНХ

08.08.2017



В Политехническом музее на ВДНХ открылась выставка «Астрономический фотограф года». В экспозицию вошли снимки 31 победителя конкурса, который ежегодно проводит Гринвичская королевская обсерватория. Посетители выставки смогут увидеть работы фотографов из Испании, Швеции, Мексики, Франции, Китая, Великобритании, США, Кении и других уголков земного шара.

На части снимков представлены небесные объекты, в большинстве случаев сделанные с помощью телескопа: Луна, Солнце, планеты Солнечной системы, кометы, астероиды, туманности. Другие работы представляют общие виды звёздного неба, полярное сияние, городские пейзажи и людей. Некоторые фотографии сделаны с помощью обычного фотоаппарата.

Кроме «космических» фотоснимков в экспозиции также представлены предметы из коллекции музея.

— Гости увидят зрительные, или, иначе говоря, подзорные трубы известных британских оптиков XVIII века — Джорджа и Питера Доллондов, прибор для направления солнечных лучей, телескоп конструкции астронома-любителя Павла Аргунова и другие астрономические инструменты, — рассказали в пресс-службе музея.

Также посетители выставки увидят книги из музейной библиотеки. В частности, издание, точно воспроизводящее атлас звёздного неба, который был составлен польским астрономом Яном Гевелием в XVII веке. А также атлас Александра Михайлова — советского учёного, возглавлявшего Пулковскую обсерваторию в 50-60-х годах прошлого века. Атлас состоит из 20 карт с изображением более 8,5 тысячи звёзд и считается одним из самых подробных в мире.

Выставка продлится до 15 октября. Вход свободный для всех желающих.

Политехнический музей расположен в павильоне № 26.

(eo)

---

Адрес страницы: <http://alekseevsky.mos.ru/presscenter/news/detail/6650334.html>

---