

Над 200 ученици от Златица и Пирдоп посетиха Софийски фестивал на науката по покана на „Аурубис България“

Компанията е традиционен партньор на най-голямото събитие за популярна наука

От 9 до 12 май 2024 г. в София Тех Парк се проведе XVI издание на Софийски фестивал на науката на фондация „Красива наука“. „Аурубис България“ бе специален партньор на най-голямото събитие за популярна наука.

Фестивалът предложи на посетителите си богата програма от над 120 заглавия свързани с Космосът, климатичните промени, здравето и иновациите.

В една от трите основни фестивални зали – „Лаборатория Аурубис“ бяха представени лекции и събития като „Гринуичкият меридиан и най-странните часови зони по света“, „Физичната революция на 20 век“, „Географските открития и рекорди“, „Как се прокарва водопровод на Антарктида“, „Наука и изкуство от стъкло“ и др.

Освен това, в „Лаборатория Аурубис“ се проведе кинопремиера на филм за Мария Кюри - една от най-великите научни личности на миналия век, променила лицето на науката.

В рамките на фестивала „Аурубис България“ организира посещения на над 200 ученици от СУ „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Златица и СУ „Саво Савов“, гр. Пирдоп. Децата имаха възможност се запознаят с чудния свят на минералите, рекордите в животинския свят и какви метали имат в джоба.

„Аурубис България“ е дългогодишен партньор на училищата в района и на най-голямото събитие за популярна наука. Затова Софийски фестивал на науката отново идва на гости в Средногорието. Предстоят посещения на учени в СУ „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Златица и СУ „Саво Савов“, гр. Пирдоп. На тях учениците ще имат възможност да разширят научните си познания, чрез интересни лекции и демонстрации.

Софийският фестивал на науката се организира от Фондация „Красива наука“ в партньорство с Министерството на образованието и науката, университети, изследователски звена, посолства и културни институти.

--- --- ---

ЗА КОНТАКТИ:

Ивайло Георгиев
Ръководител
Връзки с институциите
тел.: +359 885 294 949
iv.georgiev@aurubis.com

Полина Марковска
Старши специалист
Комуникации
тел.: +359 885 300 514
p.markovska@aurubis.com

Виолета Василева
Старши специалист
Комуникации
тел.: +359 879 505 159
v.vasileva@aurubis.com

More than 200 students from Zlatitsa and Pirdop visited the Sofia Science Festival invited by Aurubis Bulgaria

The company is a long-standing partner of the largest event for popular science

From May 9 to 12, 2024, Sofia Tech Park hosted the XVI edition of the Sofia Science Festival of the Beautiful Science Foundation. "Aurubis Bulgaria was a special partner of the largest event for popular science.

The festival offered its visitors a rich program of over 120 titles related to space, climate change, health and innovation.

In one of the three main festival halls - "Aurubis Laboratory", lectures and events such as "The Greenwich Meridian and the World's Strangest Time Zones", "The Physical Revolution of the 20th Century", "Geographical Discoveries and Records", "How to Run a Pipeline in Antarctica", "Science and Art from Glass", etc. were presented.

In addition, the Aurubis Laboratory hosted the premiere of a film about Marie Curie, one of the greatest scientific persons of the last century who changed the face of science.

In the framework of the festival "Aurubis Bulgaria" organized visits of more than 200 students from St. Paisii Hilendarski", Zlatitsa and "Savo Savov" Secondary School, Pirdop. The children had the opportunity to get acquainted with the wonderful world of minerals, records in the animal world and what kind of metals they have in their pockets.

"Aurubis Bulgaria is a long-standing partner of the schools in the region and of the largest popular science event.

That is why the Sofia Science Festival is again coming to visit the Srednogorie region. There will be visits of scientists at St. Paisii Hilendarski", Zlatitsa and "Savo Savov" Secondary School, Pirdop. The students will have the opportunity to expand their scientific knowledge through interesting lectures and demonstrations.

The Sofia Science Festival is organized by the "Beautiful Science" Foundation in partnership with the Ministry of Education and Science, universities, research centres, embassies and cultural institutes.