искат

Выпуск № 92 от 31 мая 2013 г.

РАБОЧАЯ 🐨 ГАЗЕТА

E-mail для рассылки

Pyon

<u>Регистрация</u>

<u>Вход</u>

ПЕРВАЯ ПОЛОСА

ВЛАСТЬ

ПОЛИТИКА

РЕГИОНЫ

жизнь

РЕКЛАМА

ПАРТНЁРЫ

контакты

ПОДПИСКА

Подписаться на наше издание чере

Акценты дня

Тремя президентами стран Таможенного союза по итогам заседания Высшего Въразийского экономического совета принято решение о предоставлении Кыргызстану и Украине статуса наблюдателя в Въразийском экономическом союзе.

Архив

Июнь 2013

ПН		œ	ЧТ	Ш	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



главная / НОВОСТИ ЖИЗНИ / Небо, звезды, телескоп...

31.05.2013, № 92 от 31 мая 2013 г.

Наверняка каждый из нас хоть однажды испытывал какие-то особые чувства, глядя на звездное небо. Поэтому, случайно увидев афишу Дня открытой астрономии, я загорелась желанием понаблюдать небесные объекты в телескоп. Вот что из этого получилось.

Корень лотоса и споры гриба

ЗНАЮ, что в Киеве это возможно в обсерватории, которая находится в Киевском дворце детей и юношества, и только, собрав группу и заказав платную экскурсию. А тут, на Подоле, в День открытой астрономии, можно это сделать автономно и бесплатно. В восемь часов вечера, к началу мероприятия, в небе уже висела Луна и кое-где проплывали облака. Длинную очередь было видно еще из окна маршрутного такси. На ступеньках и мини-сцене, которые вели к тыльной части здания по адресу Нижний Вал, 3-7, был установлен среднего размера экран. На нем транстировались картинки Луны, Сатурна, Венеры, звездных скоплений, туманностей, разных созвездий, о которых рассказывал лектор.

Кто пришел пораньше, мог слушать лекцию, сидя на ступеньках Остальным присесть было негде. Но были и те, кто благополучно разместился на захваченных из дому ковриках наверное, на подобном мероприятии не впервые. Лекция длилась больше часа. По-моему, в таких условиях это многовато, ибо информация, даже самая интересная, в конце воспринималась с трудом. Хотя было понятно: время надо было растянуть до глубокой темноты, тогда лучше рассматривать небо.

На небольшую открытую площадку, что за фасадом здания, начали запускать людей, очередь двигалась медленно. С юго-запада в нашу сторону также монотонно двигались тучи. Со взрослыми пришло много детей, где-то от трех до 16 лет. «Похоже, детям будет не до телескопа, — подумалось, — если еще полчаса им придется ждать». И тут в микрофон объявили, что с детьми можно проходить без очереди. У телескопа (их на такое количество людей было маловато — всего пять) мы заняли очередь, уже «детскую». Но скучать не пришлось: тут же были выставлены микроскопы и многие ребята с интересми направились к ним. Даже взрослому интересно было рассматривать крыло пчелы, пробковое дерево, корень лотоса, споры гриба...

Очередь к телескопу двигалась, предгрозовые тучи тем временем не дремали – небо затянуло и закапал дождь. Тех, кто успел в телескоп полюбоваться красавицей Луной, было немного. Остальные открыли зонты и смиренно ждали в надежде, что дождь закончится. Адетей даже под усиливающимся дождем, который переходил в ливень, нельзя было оторвать от микроскопов...

Рекорд в пять тысяч человек

ОКАЗЫВАЕТСЯ, организаторы Дня открытой астрономии в Киеве отнюдь не киевляне, а... москвичи. Информации об этом мероприятии очень мало, но удалось связаться с куратором проекта в Киеве – Мариной Терещенко. Специально для «Рабочей газеты» она рассказала, что в Киеве такое мероприятие проводится третий раз. Первый состоялся прошлой осенью, второй – в конце апреля этого года, третий – 18 мая. Все началось в 2009 году, когда в Москве любители астрономии получили возможность наблюдать небо в телескопы. Эту возможность предоставила сеть магазинов оптической техники «Четыре глаза». Но, конечно, еще тогда никто не думал, что с годами мероприятие полюбится многим, станет таким посещаемым и масштабным, что настолько расширится его география.

Когда мы поняли, что наша затея привлекла внимание, мы стали постепенно совершенствоваться, делать более богатую
программу. Появились лекции, мастер-классы, показ фильмов. А еще мы начали «запускать» проект и в других городах России и
в Киеве. Это массовое мероприятие: в столице Украины его посещают одновременно около 1500–2000 человек. В Москве у нас
был рекорд: 5000 человек.

В следующий раз День открытой астрономии пройдет в Киеве 8 июня.

Вот такой просветительский некоммерческий проект пришел к нам из России. По мнению Марины Терещенко, он способствует популяризации астрономии, биологии, других наук, привлекает людей к познанию мира. «А наша компания, — говорит Марина Терещенко, — уже достигла такого уровня развития, чтобы выделять необходимое время и средства на организацию и проведение общественно — полезных проектов».

Автор: Татьяна МАЛЫК.

KOMMEHTUPOBATЬ

комментариев: 0

печатная версия



Почему мир не намерен терпеть российские ракеты С-300 в Сирии?



Одноклассницы задушили 14-летнюю девочку



Лавров: Россия поставила на колени весь мир!



Отец засунул дочь в морозилку



Путины: У каждого своя жизнь

