

اندر باب مصایب ار سال در خواست در اینستاگرام

شبکه‌های اجتماعی خاصیتی دارند که باعث می‌شود آدم چیزی را که در واقعیت به‌مخیله‌اش هم‌خطور نمی‌کند، آن‌جا انجام بدهد. انگار همه چیز فانتزی است و در واقعیت اتفاق نیفتاده است و همین ماجر به آدم اعتماد به نفس می‌دهد. یکی از آن لحظاتی که آدم شیر می‌شود تارفتاری را که کمتر در ارتباط حضوری انجام می‌دهد، در فضای مجازی عملی‌کنند زمانی است که اینستاگرام فردی بسته است و باید برایش در خواست فرستاد. ار سال در خواست اول،

معمولاً یک پدیده طبیعی است در ست مثل زدن زنگ در خانه کسی، اما وقتی بعد از در خواست اول صفحه اینستاگرام طرف برای تان باز نشد یعنی طرف به‌هر دلیلی نخواست به‌ما صفحه‌اش را ببینیم. این جاست که ار سال در خواست دوم و سوم در ست شبیه این است که در یک دیدار حضوری کسی را مجبور کنیم یا ماحرف بزنند و عکس‌های خانوادگی‌اش راه‌هم نشان‌مان بدهد. ولی چون این ماجرا در فضای مجازی رخ می‌دهد به نظر مان زشت نیست که دوباره و چندبار ه در خواست بدهیم تا بالاخره شخص مد نظر پیجش را برای مان باز کند. اساساً وقتی کسی صفحه اینستاگرامش را می‌بندد، یعنی می‌خواهد افراد محدودی با معیارهای مشخصی که خودش انتخاب می‌کند در پیجش حضور داشته باشند بنا بر این مثل یک مهمانی که دعوت‌شدگان معینی دار دو نمی‌شود هر کسی با‌اصر به آن وارد شود، باید به قوانین فضای مجازی هم احترام گذاشت.



پرونده‌های مجهول

گمشده در فضا

شصت سال پیش ۲ برادر نشانه‌هایی

از گم‌شدن یک کیهان‌نور در فضا دریافت کردند



فاطمه قاسمی | مترجم

در باره ناپدید شدن ساکنان یک منطقه یا روستا داستان‌های زیادی شنیده‌و خوانده‌ایم اما گم‌شدن فضا‌نوردان در فضا از آن ماجراهای نادر و عجیب است که چیزهای زیادی در باره‌اش نمی‌دانیم. در پرونده مجهول این هفته، یکی از این قصه‌ها را برای تان تعریف می‌کنیم.

از آسمان صدای ضربان قلب می‌آید!

در ۲۸ نوامبر سال ۱۹۶۰ دوبار به نام‌های «آکیلی» و «جیووانی کور دیلیا» که هر دو متخصص برق و امواج رادیویی بودند، حین انجام کار در ایستگاه رادیویی شان در «تورین» ایتالیا سیگنال عجیبی از فضا دریافت می‌کنند. آن‌ها ابتدا تصور می‌کنند که پیامی از فرازمینی‌ها به دست شان رسیده است اما بعد از بررسی و رمزگشایی بدک‌ها، متوجه می‌شوند که این پیام در واقع در خواست کمک‌ی است به زبان روسی که از یک نقطه ثابت در فضا ار سال شده است. پیام چندین بار پشت سر هم با متن «در خواست کمک از تمام دنیا» تکرار و به مرور از شدتش کم می‌شد. آکیلی و جیووانی یک سال بعد موفق می‌شوند نشانه‌های دیگری با علامب ضربان قلب یک فضا‌نور در که به نظر می‌رسید در حال خفه شدن است، ثبت کنند. البته نتوانستند ارتباط سیگنال قبلی را با سیگنال جدید ثابت کنند اما برای اطمینان از این که صدای شنیده‌شده واقعاً ضربان قلب یک انسان است، از «آکیله ماریو دولیوتی» یکی از بزرگ‌ترین متخصصان قلب ایتالیا در آن زمان کمک گرفتند. دکتر، علامبر را بررسی و تایید کرد که ضربان قلب انسان است.

فضانور ده‌ها به زمین بر نمی‌گردند؟

دو برادر بعد از کشف ضربان قلب، نسبت به سیگنال‌ها

بالتازار

اگر زمین از حرکت بایستد

چه اتفاقی می‌افتد؟



مریم ملی | خبرنگار

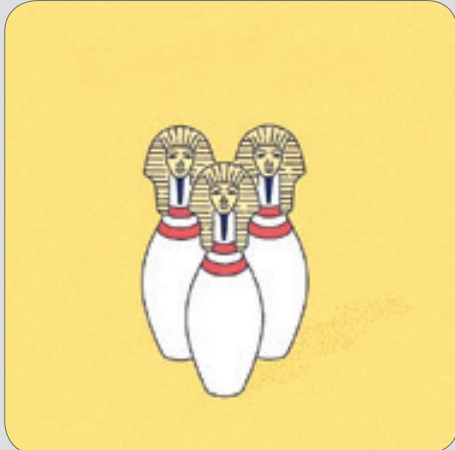
زمین، سال‌ها قبل از این که ما رویش زندگی کنیم و سال‌ها بعد از این که نسل‌های بعدی مان از راه برسند، همواره دور خودش می‌چرخد بدون لحظه‌ای مکث و توقف. وقتی به این ماجرا فکر کنید حتماً گوشه ذهن تان سوالی پیدا می‌شود که «خب حالا مثلاً اگر نچرخه و به لحظه فقط متوقف بشه چی میشه؟» اگر چنین اتفاقی رخ بدهد با یک فاجعه مواجه خواهیم شد. قضیه شبیه داستان‌های هالیوودی می‌شود چون با یک آن توقف، همه چیز یک‌باره از سطح زمین کنده می‌شود و با سرعت بالایی در جهت شرق (خلاف جهت حرکت عادی زمین) به پرواز در می‌آید و در نهایت سقوط می‌کند. آب دریاها و اقیانوس‌ها جابه‌جایی‌شود و سونامی‌های بسیار شدیدی در جهت شرق ایجاد می‌کند. شهرهای ساحلی به زیر آب خواهند رفت و از روی کره زمین محو خواهند شد. قضیه هر

دیدنی

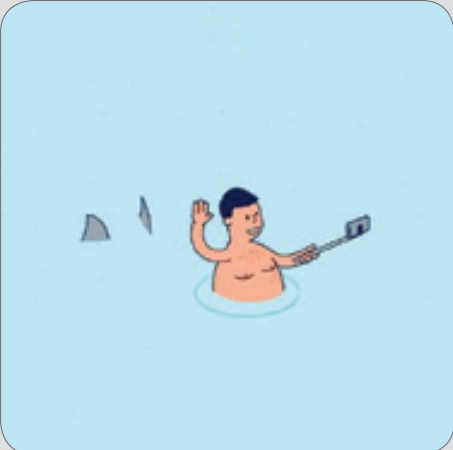
می‌دانستید؟



مقدار نوتلایی که سالانه در دنیا به فروش می‌رسد، برای پوشاندن بیشتر از هزار زمین فوتبال کفایت می‌کند؟



مصریان باستان ۵ هزار سال قبل بولینگ بازی می‌کردند؟



سلفی‌ها بیشتر از کوسه‌ها قربانی می‌گیرند؟



برای تولید یک قاشق چای‌خوری عسل، ۱۲ زنبور کل زندگی خود را پای این کار می‌گذارند؟

رفقا سلام!

فردا، روز جهانی نجومه. این روز هر سال در یکی از روزهای تعطیل آخر هفته بین فروردین تا اردیبهشت انتخاب میشه. چنین مناسبتی حالا به چه کاری میاد؟ دانشمندان نجومی و رصدگرها، در روز جهانی نجوم تلسکوپ و ابزارهاشون رو بین مردم می‌برن تا با هم زیبایی آسمان رو ببینن. خب ما هم گفتیم حالا که امکان بیرون رفتن و رصد وجود نداره، به کمی حال‌وهوای فضایی به جوانه امروز بدیم.

شماره پیامک ۳۰۰۰۹۹۹
شماره تلگرام ۹۳۵۴۳۹۵۷۶
تلفن تحریریه ۰۵۱۳۷۶۳۴۰۰۰



تلسکوپ فضایی هابل با انتشار این عکس حیرت‌انگیز از دو سحابی، تولد ۳۰ سالگی خودش را جشن گرفت.

عکس از: nasa.gov

خودت بساز

با این «سی دی»‌های به درد نخور...



مهسا فارسی | خبرنگار

خودت بساز این هفته خیلی مختصر و مفید است. کمی نوستالژیک و کمی باز یافتی‌طور است. در این ستون قرار است با «سی دی»‌های قدیمی و بدون استفاده، «زیرلیوانی» بسازیم. ویژگی انجام دادن این ایده، در این است که در پیچه ذهن خلاق شمارا به روی دریایی از طرح‌های این مدلی باز می‌کند. منظورم کار با نخ‌های کتفی و درست کردن اکسسوری‌های جالب و یا حایل باوسایل قابل باز یافت است.

همه آن چه نیاز دارید:

نخ کتفی، سی دی، چسب حرارتی یا تفتنگی

من دوعده سی دی برداشتم و شروع کردم به چسباندن نخ روی آن‌ها به شکل حلقوی. شما هم امتحان کنید و برای خودتان زیرلیوانی بسازید یا گلدان‌ها و کاکتوس‌های کوچک‌تان را رویش بگذارید. اصلاً تعداد زیادی

در دست کنید و به عنوان طرحی ناب، همه را



با چسبمانی خاص، روی دیوار اتاق تان نصب

و زیبایش کنید.

فقط حواس تان باشد که در چسب زدن

دقت کنید و حوصله به خرج دهید تا کارتان،

کتیف به نظر نیاید. این نکته را هم در نظر

بگیرید که می‌توانید با چسب مایع نخ‌ها

را بچسبانید اما ویژگی چسب حرارتی یا

تفتنگی این است که زود خشک می‌شود

و نتیجه سریع‌تر و کار بهتری تحویل‌تان

می‌دهد. دقت کنید که اگر با چسب حرارتی

کار می‌کنید، دست‌تان را نسوزانید چون در

طول کار، به برق متصل است و خیلی داغ

می‌شود. همان‌طور که در پاراگراف اول

گفتم؛ کار با نخ‌های کتفی خیلی جذاب و

دوست‌داشتنی است. مثلاً می‌توانید نخ

کتفی را دور شیشه مر بای خالی بتابانید و با

آن، گلدان یا جاشمعی درست کنید یا آن را

دور گلدان‌های پلاستیکی که طرح‌ونمایی

ندارند، بچسبانید و خوشگل‌شان کنید. پس

این شما و این هم نخ‌های کتفی!

سرگرمی

❖ در چه مدتی می‌توانی راه خروج از این مارپیچ را پیدا کنی؟



❖ سوال‌های نه‌چندان جدی

* اگر هشت مرد در عرض ۱۰ ساعت دیواری را بسازند، چقدر طول می‌کشد که چهار مرد همان دیوار را بسازند؟

* کتاب ریاضی‌ها وقتی به هم می‌رسند، چه می‌گویند؟