



•شنبه ۲۷ بهمن ۱۳۹۷ •شماره ۱۲۶۱

حیدر حیدر روز

از امام حسن (ع) پرسیدند بخل چیست؟ فرمودند: آن چه را در دست خودبینی [و نگه داری]، مایه شرف پنداری و آن چه را اتفاق کنی، از دست رفته بدانی.

معانی الاخبار

ذکر روز شنبه

صد مرتبه یا رب العالمین»

آیات نور

نعمت های با منت خدا

حجت الاسلام قرائتی با توجه به تفسیر آیات قرآن می فرماید: با این که همه نعمت ها از جانب خداوند است و بندگان در هر نعمتی رهین منت او هستند، لیکن او در خصوص چند نعمت، تعبیر به منت فرموده که طبعاً از اهمیت بالای آن ها حکایت دارد، از جمله: نعمت اسلام (نساء، ۹۴)، نعمت نبوت (آل عمران، ۱۶۴)، نعمت هدایت (حجرات، ۱۷) و نعمت حاکمیت مومنان (قصص، ۵).

«۴۰۰ نکته از تفسیر نور»

بریده کتاب

سر چشمه شادی همان سر چشمه اندوه است

هر چه اندوه درون شما را بیشتر بکاود، جای شادی در وجود شما بیشتر می شود. مگر کاسه ای که نوشیدنی شما را در بر دارد، همان نیست که در کوره کوزه گر سوخته است؟ مگر آن نی که روح شما را تسکین می دهد، همان چوبی نیست که درونش را با کارد خراشیده اند؟ هر گاه شادی می کنید، به ژرفای خود بنگرید تا ببینید که سر چشمه شادی به جز سر چشمه اندوه نیست...

جبران خلیل جبران

قرار مدار



اندکی صبر

باید رفت

نفس حبس شد
باید شاد گریست
برای آقایی ها
باید گل شب بورا صبح بوید
باید رفت
به نا کجا آبادی از جنس آشنایی...

محمد قاسمی

دنیا به روایت تصویر



گتی ایمیج| پوشیدن لباس سنتی در یک جشنواره محلی، ژاپن

تایخند

- هدفون ۱۰ هزار تومنی های مترو رو باید چهار تومنش رو خریدار بده و شش تومنش رو کسی که صندلی کناریش می شینه، چون بیشتر صدای می شنوه!
- دیشب شام سوپ داشتیم. نصف شب گر سنه شدم رفتم تو آشپز خونه دیدم مثل بقالی هر کی به گوشه نشسته داره شیر و یکیک می خوره!
- کافه ها باید روز های جمعه تا ساعت ۵ بعد از ظهر سرویس صبحانه داشته باشن که متأسفانه هنوز به این سطح فر هنگ نرسیدن!
- هیچ وقت تو زندگیم شخص خاصی الگوم نبوده، عوضش تا دلتون بخواد آدم هایی تو زندگیم هستن که تمام سعی وتلاشم رو می کنم که مثل اونان شم!

یادبود

۱۵ فوریه، سالروز تولد گالیله زمین به دور خورشید می چرخد!
گالیلئو گالیله، متولد ۱۵ فوریه ۱۵۶۴ و در گذشته در ۸ ژانویه ۱۶۴۲، دانشمند و مخترع سرشناس ایتالیایی است. او در فیزیک، نجوم، ریاضیات و فلسفه علم تبحر داشت و یکی از پایه گذاران تحول علمی و گذار به دوران دانش نوین بود. عمده شهرت گالیله به دفاع علمی اواز نظریه «کوپرنیک» برمی گردد که گفته بود خورشید به گرد زمین نمی چرخد. رد فرضیه زمین مرکزی کلیسا به محکوم شدن گالیله در دادگاه تفتیش عقاید انجامید. اگر او به موقع عذرخواهی نکرده بود، زنده زنده در آتش سوزانده می شد. گالیله همچنین با تلسکوپیی که خود ساخته بود، به رصد آسمان ها پرداخت و توانست جزئیات سطح ماه را مشاهده و مطالعه کند. چند قرن بعد در سال ۱۹۶۹، پس از فرود انسان بر سطح ماه پاپ ژان پل دوم دستور به بررسی دوباره پرونده ارتداد گالیله دادو در سال ۱۹۹۲ کلیسای کاتولیک اعلام کرد که گالیله را بخشیده است.

برخی گالیله را مخترع تلسکوپ می دانند. در سال ۱۶۰۹ شایع شد که در سوئیس با ترکیب عدسی ها توانسته اند وسیله ای برای مشاهده اشیای دور دست اختراع کنند. گالیله در همین سال توانست اولین تلسکوپ خود را با ترکیب کردن چند عدسی بسازد که از قدرت کمی بر خوردار بود اما گالیله با آن توانست مشاهدات علمی فراوانی داشته باشد. گالیله نخستین کسی بود که چهار ماه سیاره مشتری را رصد کرد. با رصدا ره شیری، گالیله دریافت که تعداد ستارگان این مجموعه بیشتر از آن است که قابل شمارش باشد. همچنین او نخستین کسی بود که جزئیات سطح ماه را با تلسکوپ مشاهده و ثبت کرد. وی دریافت که نور ماه حاصل انعکاس نور خورشید است و این نور از خودش نیست. گالیله با آزمایشی مشهور بر فراز برج پیزا و انداختن اجسام مختلف مانند گلوله توپ و پر و مواد مختلفی همچون، طلا، نقره و چوب و... به این نتیجه رسید که همه اجرام، چه سبک و چه سنگین، از هر جنسی که باشند، باهم به زمین می رسند و ثابت کرد سرعت سقوط از اجسام از ارتفاع به وزن آن ها بستگی ندارد. امروزه ما به گالیله به عنوان یک پژوهشگر سختکوش که بشريت بسیار به او مدیون است احترام می گذاریم. او به جهان نشان داد که یک دانشمند باید این آزادی را داشته باشد که نظریه هایی را که اشتباه هستند نقد کند و نظریه های جدیدی را بنیان گذارد. آن چه گالیله و بیشتر دانشمندان برای آن جنگیدند، بیان ایده صحیح خود نبود، بلکه صرفاً حق بیان عقیده شان بود.

منابع: ویکی پدیا، ایسنا و رشد

شمشیر

آموزش شعبده بازی

پررتقال معلق

شما باید در یک سمت پررتقال سوراخی ایجاد کنید که شست دست تان را بتوانید در آن فرو کنید. پررتقال را طوری کف دست تان قرار دهید که سمت سوراخ شده آن به طرف بیننده قرار نگیرد. حالا به تدریج دست بالایی را از پررتقال جدا می کنید و همزمان شست دست دیگر را بالا می آورید، در



روش اجرا: در این شعبده، پررتقالی را بین دو کف دست مان قرار می دهیم و در عین ناباوری پررتقال بلند می شود و معلق بین دو دست ما قرار می گیرد.
لوازم مورد نیاز: یک عدد پررتقال

توضیح تر دستی: برای انجام دادن این شعبده



گاردین| کارگاه بسته بندی گل، کنیا ۳۸ درصد گل رز را پورا تامین می کند

ماجراهای انگشتی



دور دنیا

دوقلوهای گمشده



سی ان ان - این دوزن که در شهرهای مختلف آمریکا زندگی می کنند و از وجود هم هیچ اطلاعی نداشتند، بعد از سال ها متوجه شدند که خواهران دوقلو هستند!

مورد کوف

از آن ها آغاز شد که «میشل

فیلم «سه غریبه یکسان» از آمایش DNA انجام دهد که نتیجه این آزمایش نشان داد او یک «عضو خانواده» دیگر دارد که هرگز تاکنون اورا ندیده است. چند هفته بعد، مورد کوف بعد از بیش از ۵۰ سال جدایی با دوقلوی خود «الیسون کانتر» در نیویورک روبه رو شد. این دو نفر در پنج ماهگی از هم جدا شده بودند.

از دست دادن بینایی به خاطر لا تاری



اسپوتنیک - امانوئل اکاچی ۲۷ ساله اهل نیجریه بیشتر وقت خود را به لاتاری می گذراند اما هرگز برنده نمی شد. برای همین فکر کرد برای پیروزی به کمک های فراطبیعی نیاز دارد و به جادوگری در روستا مراجعه کرد. جادوگر هم معجونی درست کرد تا دید جادویی به امانوئل بدهد که با استفاده از آن بتواند اعداد خوش شانس را ببیند! به دستور جادوگر، مرد باید این معجون را می خورد و به چشمانش می مالید. بعد از استفاده از این معجون، چشم چپ امانوئل متورم شد و وی پزشکان نتوانستند کمکی کنند و او چشم خود را از دست داد. جادوگر شاید هم از روستا فرار کرده است.



فرانس پرس| تخریب جاده در نزدیکی معدنی بر اثر سیل، شیلی

تفال

به جز خیال دهان تو نیست در دل تنگ

که کس مباد چو من در پی خیال محال

قتیل عشق توشد حافظ غریب ولی

به خاک ما گذری کن که خون مات حلال

از اون لحاظ

از پشت و انت تا پرواز فرست کلاس

محمد علی محمد پور |طنز پر داز

بنده آدم مثبت نگری هستم و فکر می کنم زندگی همیشه به بالا خره یک روزی یک جایی روی خوشش را به ما (آدم ها و حتی حیوانات و گیاهان) نشان خواهد داد. مثلا امروز می خواهم در باره گوسفندان محترم صحبت کنم. البته امیدوارم این عزیزان مطلب بنده را اجسارت به خودشان تلقی نکنند اما به هر حال واقعیت این است که این عزیزان تا همین چند روز پیش داشتند برای رسیدن به جلوی وانت تلاش می کردند اما در کمال ناباوری ناگهان چشم باز کردند دیدند با بغلی شان دارند سر این که چه کسی کنار پنجره هواپیما بنشیند، دعوا می کنند. خبری که در باره بحث مسافرت هوایی گوسفندان مطرح شد، خیلی عجیب بود. در یک تقاضا آماری فاشش، فرودگاه تعداد گوسفندان وارد شده را ۱۱۰۰ راس اعلام کرد، در حالی که شرکت پشتیبانی امور دام از ورود ۲۰۰۰ راس گوسفند خبر داد. این وسط بقیه گوسفند ها چی شدند؟ در این جا احتمالات

این موضوع را بررسی می کنیم.

اولین احتمال این است که یک سری از گوسفند ها دیر به پرواز رسیده باشند و از پرواز جا مانده باشند. خب به هر حال گوسفند ها امروز طرفداران بسیاری دارند و شاید بین جمعیت داشتند به هواداران شان امضا می دادند که نتوانستند به موقع برسند. یک مشکل بزرگ دیگری که توی فرودگاه برایشان وجود دارد این است که به علت مشابهِت چهره هایشان ممکن است هنگام صدور کارت پرواز مشکلاتی پیش آمده باشد و حتی کارت پرواز تعدادی از آن ها صادر نشده، در نتیجه از پرواز جا مانده باشند. همچنین از آن جایی که ما آدم ها عادت کرده ایم با شمارش گوسفند خواب مان ببر د، ممکن است مسئولان فرودگاه موقع شمارش تعداد گوسفندان زودتر خواب شان برده باشد و نتوانسته باشند همه گوسفند ها را شمارش کنند، در نتیجه عددها یا هم اختلاف دارند. به علاوه با توجه به شرایط به وجود آمده بنده اطلاع دارم که تعدادی از گوسفند ها به کمتر از فرست کلاس رضایت نمی دهند، پس ممکن است تعدادی از آن ها که فرست کلاس برایشان جور نشده، در اعتراض به همین موضوع از پرواز امتناع کرده باشند یا همان وسط راه جای دیگری پیاده شده باشند.

اما با همه این مسائل با توجه به طرح جدیدی که برای صدور پلاک برای گوسفندان مطرح شده است، احتمالا خیلی از این اشکالات رفع شود. البته قدم بعدی بعد از پلاک هم احتمالا صدور اوراق هویتی برای آن ها ست تا رسما دیگر زیر هر قرار داد و کاغذی را رسم کویدند، حرف شان سند باشد.

قاب جهان



نمایشگاه نقاشی ۳۶۰ درجه

در اروپا نمایشگاه های آثار هنری با موضوعات جالب بسیار زیاد است. «پاناروما مسدگ» یک نمایشگاه نقاشی در شهر لاهه هلند است. موضوع این نمایشگاه به تصویر

کشیدن بندر «شونینگن» است که در سال ۱۸۹۴ یک توفان بسیار سهمگین راتجر به کرد و تقریبا به ویرانی کامل آن انجامید. «هندریک ویلم مسدگ» نقاش هلندی به این بندر علاقه خاصی داشت و مجموعه ای از خود به یادگار گذاشت که بندر را قبل و بعد از توفان نمایش می دهد. مهم ترین اثر این مجموعه یک نقاشی مدور ۳۶۰ درجه ای با محیط ۱۲۰ متر است که یک پاناروما ی زیبا از بندر و زندگی مردم آن را به تصویر می کشد.

ماوشما

خیلی باحاله. همچنین آرزو می کنیم خانم فرنی هم زودتر از دواج کنه از بس داره غصه می خوره! با قدرت ادامه بدین.
سازاز سربابی
* از عیال فاطمه جان که در مشکلاتم پشت من بوده و هست و فرزندان عزیزم آقا احسان، آقا الیاس و دختر کوچولوم الیا خانم کمال تشکر و قدردانی را دارم.

فدایتان حمیدرضا کاوه

*** چرا جواب مسابقه «این کیه» را چاپ نکردید؟**
در ضمن لطفا پایین روزنامه آگهی چاپ نکنید.
*** چرا هفته پیش مسابقه «چی شده؟» را برگزار نکردید؟**
ماوشما: به دلیل تعطیلی، مسابقه «چی شده» برگزار نشد و پاسخ مسابقه «این کیه» هم روز پنج شنبه چاپ شد.
*** نوشته های اف. سی. خانجون**

