

کوچک و خواندنی

یک نوع فلسفه

ارسطو فیلسوف بزرگ یونانی نظریه ای منحصر بفرد در مورد پیدایش نباتات داشت.

او فکر میکرد که درروی کره زمین درزمانهای بسیار باستانی حیوانات بسیار تنبلی می زیسته اند که به مرور زمان مفاصل خود را از دست داده اند و مجبور شده اند دریک جا بدون حرکت باقی بمانند لذا برای تهیه غذای اجباراً سر خود را توی زمین فرو کرده اند در نتیجه فرم سرشان تغییر کرد و تبدیل به ریشه های طویل و شاخه ای شکل گردید.

نخستین آزمایش

"گولیمتی" میلانی یکی از ژیمناست های بزرگ بود و بزرگترین پیروزی وی مقام قهرمانی خرق حلقه در المپیک لوس آنجلس در سال ۱۹۳۲ بود.

او زمانی که ۱۱ ساله بود از طبقه چهارم آپارتمانی که در آن زندگی میکرد سقوط کرد و نزدیک بود جان به جان آفرین تسلیم کند که در آخرین لحظه موفق شد سیم برق خیابان را بگیرد و به آن آویزان شود و پائین بیاید. این درحقیقت یک تمرین حقیقی و نخستین آزمایش او در میدان زندگی بود.

تاریخچه منو!

امروز به هرستورانی که وارد می شوید بلافاصله لیست خوراک و یا منوی خود را جلوی شما می گذارد ولی شاید شما هم مثل خیلی ها ندانید که تاریخچه منو چیست و مبتکر آن کیست. ما هم نمیدانستیم ولی با مطالعه دریافتیم که: در سال ۱۴۷۶ در زمان سلطنت لوئی یازدهم در فرانسه یکی از رجال سر شناس بنام کنت فوا که به داشتن اشتها و ذائقه خوب شهرت داشت برای اولین بار لیست خوراکیهای را که آشپز مخصوصش تهیه میکرد روی کارت مخصوصی می نوشت و در مهمانی ها آن را جلوی هر یک از مهمانها قرار می داد و بدین ترتیب بود که "منو" ابداع شد و در همه جا رواج پیدا کرد.

زندگی سنگی

در زمانهای قدیم فکر میکردند که سنگهای قیمتی نیز مانند گیاهان دارای زندگی هستند. لذا یاقوتیها را که خوب قرمز رنگ نبودند برای



کندن زود میدانستند و عقیده داشتند که کال است و باید مدتی بماند تا برسد.

طرز نشستن



درتاً تر قدیمی شهرداری برانزویک در آلمان غربی یک بخشنامه مربوط به سال ۱۷۷۶ نگهداری میشود که در آن نحوه نشستن تماشاچیان را داخل سالن نشان میدهد. بر طبق این بخشنامه تماشاگران ردیف اول بایستی روی زمین بنشینند.. آنها که در ردیف دوم هستند روی دو زانو می نشینند. آنها که در ردیف سوم هستند باید روی صندلی بنشینند.. تماشاگران ردیف چهارم هم بایستند تا همه بتوانند براحتی هنرپیشگان را روی صحنه مشاهده کنند.

آسیاب بادی ساخت ایران

دانشمندان پس از بررسیهای طولانی به این نتیجه رسیدند که اولین قومی که از انرژی باد بهره برداری کرد و آسیاب بادی ساخت پارس ها بودند. بنا بر این اختراع پارسها از ایران به اروپا و سایر نقاط جهان رفت.

حواس پرتی استاد



مسلماً درباره حواس پرتی دانشمندان مطالب زیادی خوانده اید. بد نیست این مطلب را هم بخوانید:

نیوتن دانشمند بزرگ انگلیسی متولد ۱۶۴۲ و متوفی در سال ۱۷۲۷ اغلب اوقات حواسش پرت بود. به همین مناسبت کارهای عجیب و غریبی از او سر میزد. یک روز تصمیم گرفت زمان لازم برای پختن تخم مرغ را اندازه گیری کند. برای این منظور ساعت خود را در آب جوش انداخت و تخم مرغ را در دست گرفت. حالا چه بر سر ساعت آمد خودتان میتوانید حدس بزنید.

جسد ناپلئون

در سال ۱۸۴۰ میلادی لوئی فیلیپ پادشاه وقت فرانسه دستور داد جسد ناپلئون را که در جزیره سنت هلن مدفون بود به فرانسه باز گردانند. پس از باز کردن تابوت در کمال تعجب مشاهده کردند که پس از



گذشت ۱۹ سال جسد ناپلئون کاملاً سالم و دست نخورده مانده است. این موضوع زمانی بیشتر جلب توجه میکند که بدانیم جسد ناپلئون پس از مرگ تحت هیچگونه موادمیمیائی برای سالم ماندن نگهداری نمی شد و بسیار طبیعی به خاک سپرده شده بود. آنها در محیطی گرم و مرطوب مانند جزیره سنت هلن. لازم به یادآوری است که ناپلئون امپراتور فرانسه پس از تبعید به جزیره سنت هلن بدست انقلابیون تقریباً چهره ای نفراموش شده برای مردم انقلاب زده فرانسه بود اما پس از فروکش کردن تب انقلاب دوباره مطرح شد.