

نگاهی کوتاه به نقش ارمنیان در صحنه سیاسی ایران (۲)

نگارش ادیک باغداساریان
(۱. گرماتیک)

۳- یوسف خان (زادور یا میناس مایینیانس) متولد (۱۷۸۱/۸۲) در تفلیس، در سال ۱۷۹۲ به اسارت سپاه ایران در آمد. چهره دولتی و مشاور فتحعلیشاه بود. او مذهب مسیحی خود را در نهان حفظ می کرد. بسال ۱۸۲۴ درگذشت و مقام سپهسالاری پس از او به فرزندش غلامحسین واگذار شد.

۴- یوسف خان، مسئول توپخانه، متولد تفلیس در یک خانواده اهل قراباغ و در سال ۱۷۹۵، آغامحمد خان او را به ایران آورد کار تهیه و ساخت توپ را در تهران به او واگذار نمود. مرگش در تهران روی داد.

۵- داوید خان داویتیان، متولد ۱۷۸۶ در کاربی به زبان های ارمنی، فارسی، ایتالیایی، فرانسه، یونانی و ترکی تسلط داشت. کنسول ایران در ازمیر، وین و پتربورگ، مرگش در سال ۱۸۵۰.

۶- زهراب خان خازن شهریار، متولد ۱۷۸۶-۸۷ در تفلیس در خانواده اسمیرجانیان. در سال ۱۷۹۵ به اسارت آغامحمد خان درآمد. مسئول دفتر شاه بود. با پاشا خانم دختر فتحعلیشاه ازدواج کرد. خزانه دار دربار بود.

۷- زهراب خان وارث پاتریکسن، متولد تفلیس، در زمان لشکرکشی آغامحمد خان به اسارت درآمد. خزانه دار دربار ایران بود. مرگش در سال ۱۸۵۰ روی داد.

۸- ژان داووت خان، متولد ازمیر، دیپلمات بود، به دریافت نشان های مختلف دولتی ایران و اروپا نایل آمد، مرگش در سال ۱۸۶۵ روی داد.

۹- ست خان آستوزادریان، (ست خانیان یا آستوزادریان و یا آساطوریان). ست خان بزرگ خانواده آستوزادریان (صدقی بیگ) در بوشهر متولد شد. زبان مادری را در کلیسای ارمنی زادگاه فرا گرفت. در ۱۳ سالگی جهت ادامه تحصیل راهی شهر بمبئی هندوستان گردید.

پس از اتمام تحصیلات به ایران باز می گردد و مشغول کارهای دولتی می شود و در خدمت دربار ایران در می آید. آنگاه به سال ۱۸۱۰ از طرف دولت عازم لندن می گردد. برای بار دوم بعنوان مشاور میرزا صالح شیرازی به لندن می رود.

ست خان در سال ۱۸۲۸ از جانب فتحعلیشاه نزد سلطان عثمانی گسیل شد. او فعالیتهایی در آذربایجان انجام داد و مورد علاقه ولیعهد عباس میرزا بود. فرزندانش اسکندر خان و سامسون خان مناصب عالی دولتی داشتند. ست خان در سال ۱۸۴۲ در تهران درگذشت.

۱۰- منوچهر خان انوکولوپیان- مامیکنیان (شمس الدوله)، آغا محمد خان مؤسس سلسله قاجار در جریان لشکر کشی ۹۷-۱۷۹۵ تعداد زیادی از

ارمنیان را از قفقاز به ایران انتقال داد. خانواده اشرافی انوکولوپیان نیز جزو آنان بود. آنان بنام جد پنجم خود به زهرابیان نیز اشتهار داشتند. انوکولوپ در زبان گرجی به معنی «انبار دانش» است. (به علت اشتهار علمی زهراب).

منوچهر خان در سنین ۱۰-۸ سالگی به ایران آورده شد (۱۷۹۵م). جزئیات زندگی او کامل نیست. لیکن می دانیم که فعالیت اصلی او از سال ۱۸۷۳ آغاز شده است. در این سال بصره بر علیه ایران شورش کرده بود. منوچهر با فرماندهی سپاه ۴۰/۰۰۰ نفری به این شورش پایان داد.

او در سالهای ۴۷-۱۸۴۰ استاندار اصفهان بود (پس از خسرو ترسامولیان ارمنی- در زمان فتحعلیشاه، محمد شاه، ناصرالدین شاه). او فعالیت های سازندگی زیادی انجام داده است. وفاتش نهم فوریه سال ۱۸۴۷ روی داد. در شهر قم بخاک سپرده شد. مقبره او را شاهزاده داوید ملیکوف خواهر زاده منوچهر خان مزین کرده است.

۱۱- آقازار خان انوکولوپیان، او برادر منوچهر خان بود. متولد ۱۸۰۷ در تفلیس (والدین آنان پس از لشکر کشی آغامحمد خان در تفلیس مانده بودند). آقازار پس از انتقال به ایران با کمک های برادرش در مناصب مختلف خدمت کرد. او کنسول ایران در تفلیس، وان، کارین، بایزید قدیم و سایر جاها بود.

۱۲- میرزا گئورگ خان انوکولوپیان، او برادر زاده منوچهر خان بود و تحصیلات عالی خوب داشت. متخصص مهندسی مکانیک و معماری بود. او در سال ۱۸۴۷ پس از منوچهر خان بعنوان استاندار اصفهان منصوب شد.

۱۳- سوغومون خان انوکولوپیان (سهم الدوله)، او برادر گئورگ خان بود و در صحنه دولتی ایران به سلیمان خان اشتهار داشت. او به میل خود از تفلیس به ایران آمده با عمویش منوچهر خان همکاری می کرد. او استاندار فارس، اصفهان و خوزستان بود.

۱۴- نریمان خان انوکولوپیان- مامیکنیان (قوام السلطنه)- فرزند ارشد سوغومون (سلیمان) خان بود، او در تهران متولد شد، تحصیلات ابتدایی را در آنجا و تحصیلات عالی را در پاریس گذراند. چند زبان شرقی و غربی می دانست. او مناصب مختلف داشته است، رایزن سفارت ایران در استامبول، در سال ۱۸۶۱ گارد ناصرالدین شاه، ۱۸۶۹ کنسول ایران در مصر و در ۱۸۹۵ در ایتالیا، سفیر ایران در وین (۱۸۸۲) بود. او به علت خدمات یاد شده از طرف دولت ایران به دریافت نشان "شیر و خورشید" و لقب "قوام السلطنه" نایل آمد.

۱۵- جهانگیر خان انوکولوپیان- مامیکنیان- فرزند سوغومون خان و برادر نریمان، متولد ۱۸۳۳ در تبریز. مهندس مکانیک و معمار معروفی بود. تحصیلاتش را با تشویق و حمایت عمویش گئورگ در اروپا کسب کرده سپس وارد خدمت ارتش شد و به درجه تیمساری (ژنرال) نایل آمد. آنگاه به فرماندهی آجودان ناصرالدین شاه منصوب شد. در سال ۱۸۶۲ به ریاست کارخانه تسلیحات گماشته شد و او بعنوان یک مهندس کارآزموده در سال ۱۸۸۲ موفق به ساخت فشنگ برای تفنگ های ارتش شد. این کار او مورد توجه خاص ناصرالدین شاه قرار گرفت لذا از طرف شاه بعنوان وزیر صنایع منصوب گردید. وی تلاشهای جدی در زمینه ساخت باروت، چیت سازی، کاغذ سازی و غیره انجام داد. او برنامه هایی برای احداث کارخانه های مختلف داشت. لیکن به علت مرگش (۱۸۹۲) عملی نشدند. جهانگیر اولین وزیر صنایع ایران محسوب می شود. مقبره او در کلیسای گئورگ مقدس تهران واقع است.

جامعه ارمنی ایران

• به ابتکار مرکز فرهنگی کلیسای کاتولیک ارمنی، در روزهای ۲۰، ۲۷ آبان و ۴ دی امسال گروه سرود جوانان «ترس شورهالی مقدس» برنامه هایی به اجرا در آورد. این برنامه ها به مناسبت هزار و هفتصدمین سالگرد پذیرش مسیحیت در ارمنستان بود. محل اجرای آن سالن دبیرستان «مریم» بود.

بنیاد موسیقی «ترس شورهالی مقدس» در سال ۱۳۶۶ توسط عالی جناب توسونیان، به عنوان بنیادی نیمه حرفه ای تأسیس شد. این بنیاد دارای کارنامه درخشانی است. حدود ۶۰ برنامه در شهرهای مختلف ایران و دهها برنامه در تالار رودکی تهران اجرا نموده است. همچنین دو اپرا «فرجام پلید» و «آنوش» را نیز به روی صحنه برده است. اکنون نیز به مدت ۱۴ روز برای اجرای ده برنامه به ایتالیا دعوت شده است.

ایران

۶۵٪ جرائم کشور در تهران اتفاق می افتد
فرمانده نیروی انتظامی گفت: ۷۵٪ از موارد مهم ناامنی در ۹ شهر کشور رخ می دهد هر چند که ممکن است ریشه آن در شهرهای دیگر نیز باشد.

سردار محمد باقر قالیباف در روز همایش پرسنل معاونت نیروی انسانی افزود: ۶۵٪ از جرائم کشور در تهران رخ می دهد.

وی با بیان اینکه در ۱۵ روز گذشته ۹۶ هزار تماس تلفنی با مرکز فوریت های پلیس در سراسر کشور گرفته شده افزود: ۷۳ هزار مورد از تماس ها در تهران و بقیه در هشت شهر مهم و سه هزار تماس تلفنی نیز در ۲۰۰ شهر دیگر با مرکز ۱۱۰ گرفته شده است.

وزیر کشور: نباید توقع داشت همه مردم به یک شکل ببینند

عبدالواحد موسوی لاری گفت: نباید توقع داشت همه مردم به یک شکل ببینند. چرا که مطالبات مردم بر اساس نیازهای متنوع آنان بیان می شود.

به گزارش ایرنا، وزیر کشور که در آیین گشایش همایش مسئولان و اعضای کمیسیون های نظارت بر اسلحه و مهمات استان های کشور در اصفهان سخن می گفت، افزود: مطالبات ناحق را نیز نباید بدون پاسخ گذاشت، تا تبدیل به یک معضل نشود و زمانی می توان به مطالبات به حق مردم پاسخ گفت که دستگاه قضایی یاری رسان دستگاه اجرایی برای تحقیق عدالت و امنیت باشد

حضور دهقان فداکار در بین دانش آموزان خرم آباد به دعوت کانون فرهنگی تربیتی ادب خرم آباد، ریزعلی خواجوی دهقان فداکار به مدت چهار روز در بین دانش آموزان مدارس خرم آباد حضور یافت و در حضور وی، درس دهقان فداکار برای تعداد زیادی از دانش آموزان پایه سوم ابتدایی تدریس شد.

هنگامی که دهقان فداکار خاطره خود را بیان می کرد، دانش آموزان با تمام وجود که برخاسته از احساسات پاک و کودکانه شان بود، شعار خواجوی قهرمان تشکر، تشکر سردادند.

هنوز بسیاری از دانش آموزان و بزرگترها که درس دهقان فداکار را خوانده اند، آن را افسانه می پندارند.

تقدیر از دانشجویان نمونه آموزش عالی
مراسم تقدیر از دانشجویان نمونه آموزش عالی ۱۶ آذر با حضور وزرای بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و علوم، تحقیقات فن آوری برگزار شد و لوح تقدیر رئیس جمهوری به ۵۰ نفر از دانشجویان نمونه اهداء شد.

این مراسم همزمان با روز دانشجو برگزار شد و دانشجویان نمونه دانشگاههای تحت پوشش وزارتخانه های علوم، تحقیقات و فن آوری و بهداشت، درمان آموزش پزشکی لوح تقدیر خود را از دست دکتر فرهادی و دکتر معین دریافت کردند.

مراسم بزرگداشت پدر علم کارتوگرافی نوین ایران برگزار شد

مراسم بزرگداشت استاد «عباس سحاب» پدر کارتوگرافی ایران و پاسداشت جمعی از پیشکسوتان جغرافیا در دانشگاه تهران برگزار شد. در این مراسم ۱۷ نفر از پیشکسوتان علم جغرافیا مورد تقدیر و تجلیل قرار گرفتند. «عباس سحاب» نخستین تولید کننده کره جغرافیایی به زبان فارسی، مؤلف دهها اطلس و نقشه جغرافیایی و بنیانگذار مؤسسه جغرافیایی و کارتوگرافی سحاب، چهاردهم فروردین ماه ۱۳۷۹ در سن ۷۹ سالگی درگذشت.

تحصیلات دوره راهنمایی در برنامه سوم توسعه اجباری می شود

مدیر کل دفتر آموزش عمومی وزارت آموزش و پرورش گفت: رشد کمی و کیفی آموزش عمومی از اهداف این وزارتخانه در برنامه سوم توسعه کشور است و در این راستا، تحصیل در مقطع راهنمایی در ۵ سال آینده اجباری می شود. بهرام کریمی شنبه در گفتگو با ایرنا در گرگان آموزش عمومی را شامل دوره های ابتدایی و راهنمایی دانست و افزود: در حال حاضر تحصیل در دوره ابتدایی اجباری است.

احتمال تخریب پل تاریخی «خواجو اصفهان» هفته نامه محلی «جهان نما» چاپ اصفهان در پیش شماره هفتم خود از احتمال تخریب پل تاریخی «خواجو»ی اصفهان خبر داد.

«جهان نما» نوشت: بررسی های کارشناسان نشان می دهد که دستکهای زیر پل خواجو تا حد زیادی تخریب شده و احتمال تخریب پل وجود دارد. این نشریه با اعلام اینکه پل «مارنان» یکی دیگر از پلهای تاریخی اصفهان نیز پیش از این به مرحله تخریب رسیده بود، نوشت: خشک شدن بستر زاینده رود طی سال جاری فرصت مناسبی را فراهم کرده است تا مسئولین برای ممانعت از تخریب پل خواجو اقدام کنند. پل تاریخی «خواجو» از بناهای مشهور باقی مانده از دوران صفویه در شهر اصفهان است که بر روی زاینده رود احداث شده است.

جمجمه متعلق به عصر پایانی نوسنگی و عصر مس کشف شد

نمونه ای شاخص از یک جمجمه متعلق به عصر پایانی نوسنگی و آغاز عصر مس در جریان ششمین فصل کاوش باستان شناسی در قره تپه روستای «قمرود» در استان قم کشف شد.

این نمونه اسکلتی که از زیر لایه های مربوط به ۶۳۰۰ سال پیش بیرون آورده شده است متعلق به دختر بچه ای حدوداً ۴ ساله می باشد که در دوره حیات خود از رشد استخوانی بسیار مطلوبی برخوردار بوده است.

انسان شناسان معروف جهان از جمله «لامبرت» در ۱۹۷۹ میلادی در تپه گنج دره کرمانشاه به مواردی از این جمجمه های تغییر شکل یافته دست یافته و آنها را با نمونه های مکشوفه از عصر نوسنگی در «بیلوس» لبنان و «خیروکیتا» قبرس مطابقت داده اند.

ارمنستان

همایش تجاری ارمنی- ایرانی

در تاریخ ۲۰ نوامبر در ساختمان فروشگاه دولتی ایروان همایش تجاری ارمنی- ایرانی برگزار شد. آرام وارطانیان رئیس اتحادیه تولید کنندگان و دست اندر کاران ارمنستان در سخنان افتتاحیه خود بویژه خاطر نشان کرد که امروز برای استحکام و توسعه همکاری چهارچوبهای تجاری دو کشور جمع بندی روابط ارمنی- ایرانی لازم است. اکنون واردات از ایران به ارمنستان تقریباً دو برابر از حجم صادرات از ارمنستان به ایران میباشد. به گفته آ. وارطانیان اقداماتی برای برابر نمودن تراز تجاری لازم هستند.

هنگام مشورتهایی که در تاریخ ۲۰ نوامبر در دولت و وزارت صنایع و بازرگانی جمهوری ارمنستان برگزار شده، امکانات اجرای برنامه های مشترک دو کشور در عرصه صنایع بررسی شده اند. توافق همکاری در عرصه انرژی نیز بدست آمده است. پیش بینی می شود تولیدات مشترک روغن مایع و بخارهای گازی ایجاد گشته و تجارت متقابل را عمیق تر نمود. در طی همایش امکانات قوانین جمهوری ارمنستان برای سرمایه گذاریهای خارجی بررسی گردیده و برای سالهای آتی پیش بینی هائی بعمل آمده است.

در مراسم افتتاحیه نمایشگاه نمایندگان ۵ شرکت های صنعتی بریاست آقای عبدالرضا سپهوند معاون وزیر صنایع جمهوری اسلامی ایران و دکتر احمد قاسمی مدیر کل صادرات بین الملل وزارت صنایع، شرکت داشتند. سازماندهندگان نمایشگاه از طرف ایرانی «اطاق بازرگانی» ایران - ارمنستان و از طرف ارمنی «اتحادیه دست اندرکاران و صنعتگران» جمهوری ارمنستان بودند.

برگزاری هفتمین نمایشگاه نیز مانند نمایشگاههای گذشته به هدف تبلیغ کالاهای ایرانی در بازار ارمنستان بود. لئون آهارونیان رئیس اطاق بازرگانی ایران - ارمنستان و رئیس شرکت جهانگردی

ساتی - ارمنستان "خطاب به خبرنگار روزنامه "آزگ" چنین گفت: تقریباً ۶۰ درصد شرکت کنندگان ۷- مین نمایشگاه کالاهای ایرانی برای اولین بار است که در ارمنستان می باشند و مایل هستند به فعالیت های تجاری و اقتصادی بپردازند.

لئون آهارونیان سخنان خویش را چنین ادامه داده است که: ایران سال به سال سعی می کند کالاهای مرغوب و با کیفیت شرکت های معروف ایرانی را به نمایش بگذارد. قابل ذکر است که ۷- مین نمایشگاه کالاهای ایرانی این بار برخلاف نمایشگاه های قبلی که در هامالیبر برگزار می شد و دور از مرکز بود این بار در "گوم" که در منطقه پرجمعیت قرار گرفته است، برگزار گردید. قابل ذکر است که در خیابان تیگران متس که همجوار ساختمان "گوم" می باشد دهها مغازه و دکه های ایرانی فعالیت دارند. در ضمن مغازه ها و دکه های فوق الذکر اکثرآ در سالهای ۹۴-۹۲ یعنی زمان اوج کالاهای ایرانی در ارمنستان آغاز بکار نمودند.

علیرغم اینکه کالاهای ایرانی به مرور زمان جای خود را به کالاهای داخلی، روسی و اروپائی می دهد با این وجود کشور ایران مایل است موضع استراتژیک خود را در بازار ارمنستان داشته باشد. در ۷-۸ سال گذشته در نتیجه روابط فعال تجاری چند نمونه از کالاهای ایرانی منجمله روغن غذایی، مواد پاک کننده، ظروف پلاستیکی، الکل و فرآورده های گوشتی جای و خریدارویژه خود را دارد.

چند سال است که تبادل کالا با ایران در مجموع مبادلات تجاری ارمنستان با کشورهای خارجی مقام سوم یا چهارم را احراز می کند. بر اساس آمار رسمی: در طی ۸ ماه سال جاری حجم صادرات ارمنستان به ایران در مجموعه صادرات ارمنستان ۱۰/۸۵ درصد بوده اما حجم کالاهای ایران به ارمنستان در مجموعه کالاهای وارداتی ارمنستان ۷/۷۲ درصد بوده است (اما در سال گذشته به ترتیب ۱۴/۶۵ و ۹/۷۹ درصد بوده است) در حقیقت دینامیک کالاهای ایران از سال ۱۹۹۵ از ایران به ارمنستان وارد شده اند بدین ترتیب ذیل می باشد:

در سال ۱۹۹۵ به میزان ۵۹/۸ میلیون دلار کالا به ارمنستان وارد شده است.

بزرگترین حجم کالاهای وارد شده از ایران در سال ۱۹۹۶ بود، در این سال میزان کالاهای وارداتی به ۸/۱۴۹ میلیون دلار رسیده است.

در سال ۱۹۹۷ میزان آن بطور قاطع کاهش یافته و به ۸۸/۷ میلیون دلار رسیده است

در سال ۱۹۹۸ مجدد میزان کالاهای وارد شده از ایران کاهش یافته و به ۶۳/۹ میلیون دلار رسیده است.

در سال ۱۹۹۹ میزان کالاهای وارد شده کمی افزایش یافته است

میزان کالاهای وارد شده از ایران در شش ماه سال جاری به ۳۲/۴ میلیون دلار سیده است.

کالاهاییکه از ایران به ارمنستان وارد می شوند ۴۰ نوع می باشند، یعنی از مواد غذایی و صنایع سبک گرفته تا فن آوری های عالی و ماشین سازی.

اما پیرامون کالاهاییکه از ارمنستان به ایران صادر می شود هیچگونه تغییرات کیفیتی به ثبت نرسیده و هنوزکنسانتره بویژه مس (در سال ۱۹۹۸ به میزان

۶۹۷۱ هزار دلار، در سال ۱۹۹۹ به میزان ۳۲۴۷/۴ هزار دلار) مویبدن، فلز سیاه، قراضه مس و فلزات سیاه به کشور ایران صادر می گردد، در ضمن میزان دستگاههاییکه از ارمنستان به ایران صادر می شود نیز کم نمی باشند. در اینجا این مورد جالب و تعجب آور وجود دارد که: بر اساس آمارهای رسمی میزان سرمایه گزاری ۳۵۴ شرکت که ایرانیان در آن سهم می باشد ۱ میلیون دلاراست، این میزان برابر میزان سرمایه گزرایهائی است که تقریباً ۳۰ شرکت ترکی دارند. در حقیقت می توان گفت که تجاران ایرانی سیاست هشیار بودن در سرمایه گزرایها را دنبال می کنند و مایل هستند تا جایی که امکان دارد با سرمایه گذاری کم عملکردهای گسترده ای انجام دهند.

بر اساس آمار رسمی برای همکاریهای صنعتی شرایط جدی وجود دارند اما چنانکه مشاهده می گردد ارمنستان برای ایران فقط به عنوان بازار محسوب می گردد. در سال ۹۵-۱۹۹۴ بسین دو کشورشرایط مساعدی برای پیشرفت روابط اقتصادی بوجود آمده است، گذشته از آن جامعه ارمنی ایران در اقتصاد بویژه تجارت کوچک و متوسط جمهوری اسلامی ایران نقش مهمی دارند، برای مثال ۸۰ درصد کارکنان "اسپیتاک هوق" (خاک سفید) واقع در تهران، ایرانی های ارمنی می باشند و با یکدیگر روابط بسیار خوبی دارند.

اتحادیه تولید کنندگان و صنعتگران به هدف عمیق تر نمودن روابط تجاری و رساندن آن به سطح همکاریهای صنعتی و سرمایه گذاری پیشنهاداتی را آماده و به دولت جمهوری ارمنستان ارائه نموده است، در ضمن مجموعه پیشنهادت درملاقاتهای رسمی که در چارچوب نمایشگاه "ایران - ارمنستان" پیش بینی می شوند، مورد بررسی قرار خواهند گرفت.

آزگ ۷۹/۰۸/۲۸

رئیس جمهورارمنستان رشد و توسعه جالبی را پیش بینی می کند

واحه گاپرئیلیان سخنگوی ریاست جمهوری اعلام نمود که: " روبرت کوچاریان رئیس جمهورارمنستان رشد و توسعه جالبی را پیش بینی می کند. رئیس جمهور مطمئن است که مردم درسال ۲۰۰۱ تغییرات واقعی را در زندگی خود خواهند دید زیرا میلیونها دلار سرمایه گزاری خواهد شد. سخنگوی ریاست جمهوری گذشته از آن " موقیست های ماه جاری درزمینه روابط خارجی منجمله: شورای اروپائی ارمنستان را بطور رسمی به جهت پیوستن به شورای اروپائی دعوت نمود، سنای فرانسه قطعنامه ای که قتل عام ارمنه را محکوم می نماید، تصویب نمود، پاپ روم نیز قتل عام ارمنه را محکوم نمود. واحه گاپرئیلیان با اشاره نمودن به این مورد که " افتتاح پل داویتاشن از وعده های انتخاباتی روبرت کوچاریان بود " به همین دلیل افتتاح پل را بسیار مهم ارزیابی می نماید.

واحه گاپرئیلیان سپس به سفرهای رسمی رئیس جمهور اشاره نمود: فردا در ۲۱ نوامبر هیئتی بریاست روبرت کوچاریان با سفر رسمی عازم یونان خواهد شد. به نظر رئیس جمهور کشور یونان هم پیمان قانونگزاری ارمنستان می باشد. رئیس جمهور ارمنستان آماده می شود تا دراین سفر با رئیس جمهور، نخست

وزیر و مقامات عالیرتبه دیگر یونان ملاقات داشته باشد. اما اینکه آیا روسای جمهور ارمنستان و یونان بر مسئله آرمن تل منعکس خواهند گردید یا خیر، واحه گاپرئیلیان مطلع نمی باشد.

رئیس جمهور ارمنستان روابط اقتصادی با ترکمنستان را مهم ارزیابی می کند. رئیس جمهور در ۲۹ نوامبر عازم ترکمنستان خواهد شد. در ضمن بدهی هائیکه ارمنستان برای دریافت گازترکمنستان دارد باید در طی سالهای ۲۰۰۴-۲۰۰۱ بپردازد.

ملاقات دیگر روبرت کوچاریان با روسای کشورهای مشترک المنافع در ۳۰ نوامبر درمینسک می باشد. سخنگوی رئیس جمهور مجدداً مطلع نبود که آیا رئیس جمهور ارمنستان و آذربایجان در مینسک ملاقات خواهند داشت یا خیر؟ واحه گاپرئیلیان سخنان خویش را چنین ادامه می دهد که باید بگویم که قبلاً ملاقات ادواری دو رئیس جمهور در مینسک پیش بینی شده است.

شبهه آ ۱+ - ۷۹/۰۸/۳۰

"مسجد کبود"

در سال ۲۰۰۱ افتتاح خواهد شد

در دهه ۱۹۹۰ بعد از برقراری روابط دیپلماتیک میان ارمنستان و ایران طبق یادداشت همکاری فرهنگی منعقد شده بین جمهوری ارمنستان و جمهوری اسلامی ایران، از سال ۱۹۹۵ کارهای بازسازی "مسجد کبود" ۲۳۵ ساله ایروان شروع شدند. این کارها با تأمین اعتبارات بنیاد "مستضعفان و جانبازان" ایران و تحت نظارت کارشناسان حفظ میراث فرهنگی دو کشور انجام می شوند. عملیات ساختمانی در سال جاری به اتمام خواهند رسید اما افتتاح باشکوه آن در سال ۲۰۰۱ و در چارچوب جشنهای هزار و هفتصدمین سالگرد پذیرش مسیحیت بعنوان دین رسمی در ارمنستان برگزار خواهد شد.

یادآوری می کنیم که در اینجا تا سالهای دهه ۱۹۹۰ موزه تاریخ ایروان بوده است و امروز مرکز روحانی و فرهنگی ایرانی فعالیت می کند. در اینجا دوره های رایگان آموزشی زبان فارسی بدون محدودیت سنی تشکیل می شوند. علاوه بر این مرکز دارای کتابخانه ۷۰۰۰ جلدی (فارسی)، مرکز صوتی-تصویری و موزه می باشد.

ارمنستان و ایران

همکاران مطمئن هستند

آرام وارطانیان رئیس اتحادیه تولید کنندگان و دست اندر کاران ارمنستان در همایش تجاری ارمنی-ایرانی که در تاریخ ۲۰ نوامبر برگزار شده است، اعلام کرد که ایران همکار تجاری مطمئن ارمنستان می باشد و اکنون هنگام کار در عرصه سرمایه گذاریها است. او خاطر نشان کرد که اگر در سال ۱۹۹۹ گردش تجاری بین دو کشور بالغ بر ۱۰۰ میلیون دلار بوده است، پیش بینی می شود که تا پایان سال جاری این رقم تقریباً به ۱۱۰ میلیون خواهد رسید. آ. وارطانیان امید دارد که در نتیجه برگزاری نمایشگاههای سنتی در سال آینده شاخص های بالاتری به ثبت خواهند شد.

"برگبر" ۷۹/۰۹/۱

علمی

کودکان عامل آتش سوزی در تهران
کودکان پنج تا دوازده سال عاملان اصلی آتش سوزی در تهران معرفی شدند.
بنا بر اطلاعات واحد آمار سازمان آتش نشانی تهران در سال قبل کودکان تا ۱۲ سال در ۳۰/۹۸٪ موارد اصلی ترین عامل آتش سوزی در تهران بوده اند.

این در حالی است که آتش بازی کودکان در همین سال با ۱۱/۷۲٪ در رده اول و اتصال سیم برق با ۱۱/۰۶٪ مهمترین عامل بروز حریق در تهران گزارش شده است.

بر اساس این گزارش وزارت کشور، کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان و واحد آموزش سازمان آتش نشانی تهران به همین منظور و برای نخستین بار اقدام به برپایی نمایشگاهی با عنوان «آتش نشانی شهر من» کرد.
در این نمایشگاه ۱۴ غرفه آتش نشانی و ۳ غرفه وزارت کشور با موضوعات نمایش ابزار قدیمی آتش نشانی آموزش نیمه حرفه ای مقدماتی عمومی ایمنی کودکان نمایش فیلم و اجرای سرودهای مربوط به آتش نشانی پیشگیری و حفاظت از حریق و غرفه آمار و انفورماتیک اختصاص داده شده بود.

تعداد شش هزار نقاشی با موضوع «آتش نشانی شهر من» در رده سنی ۵ تا ۱۵ سال به نمایش گذاشته شده بود که در روز آخر (سی ام آبان) به آثار منتخب جوایزی تعلق گرفت.

زنان خانه دار ایتالیایی در مقابل حوادث بیمه می شوند
از این پس زنان خانه دار ایتالیایی در مقابل حوادث درون خانه بیمه می شوند.
به گزارش خبرگزاری جمهوری اسلامی، این طرح از سال آینده به اجرا در می آید و هر زن ایتالیایی سالانه با پرداخت ۲۵ هزار لیر (بیش از ۱۲۲ دلار) در سال می تواند خود را در مقابل صدمات و حوادث داخل خانه بیمه کند.

بیمه زنان خانه دار ایتالیایی اجباری خواهد بود که البته شامل مرگ نمی شود.
تعداد زنان خانه دار ایتالیایی ۹ میلیون تن برآورد شده اند و سالانه در این کشور سه میلیون حادثه در خانه ها اتفاق می افتد که بر اثر آن ۸۴۰۰ تن جان خود را از دست می دهند و ۳۰۰ هزار تن در بیمارستان بستری می شوند.

آب مغز بادام هندی برای درمان جذام
دهلی نو- پژوهشگران هندی اعلام کردند یک داروی گیاهی در درمان بیماری جذام مؤثر است.
تحقیقات این پژوهشگران نشان داده است که آب مغز بادام هندی می تواند زخم های جذامی را درمان کند.
این دارو در درمان تمامی انواع جذام و به ویژه در افرادی که دچار زخم های شایع بومی و عوارض چسبی شده بودند مؤثر بود. پژوهشگران این دارو را روی افراد مبتلا به فلج صورت هم آزمایش کردند اما نتایج به دست آمده از آن رضایت بخش نبود. گفتنی

است کشور هند بالاترین رقم مبتلایان به بیماری جذام را در سراسر دنیا دارد و آمار گرفته شده در سال ۱۹۹۹ میلادی یک میلیون نفر مبتلا به این بیماری در هند نشان داده است.

شکل گیری سلیقه غذایی انسان در دوران جنینی واشنگتن- پژوهشگران آمریکایی اعلام کردند علاقه به بعضی غذاها در انسان از دوران جنینی و نوزادی شکل می گیرد. به گفته این پژوهشگران سلیقه غذایی کودکان تحت تأثیر خوراکی هایی است که مادر آنها هنگام بارداری یا شیر دادن مصرف کرده است. پژوهشگران آب هویج را به غذای روزانه گروهی از زنان باردار و مادرانی که نوزاد خود را شیر می دادند اضافه کردند. در مرحله بعد این پژوهشگران غذاهای آماده نوزادان را به جای آب با آب هویج مخلوط کردند. آنها متوجه شدند کودکانی که مادرانشان آب هویج مصرف کرده اند غذای مخلوط شده با آب هویج را ترجیح می دهند، در حالی که دیگر نوزادان غذای مخلوط شده با آب را بیشتر دوست داشتند. آب هویج در کیفیت شیر مادر تأثیر ندارد، اما در طعم و بوی آن تأثیر می گذارد. این آزمایش به این پرسش پاسخ داد که چرا انسان غذاهای فرهنگ خودش را به سرعت می پذیرد و به هر غذای دیگری ترجیح می دهد.

مصرف داروی زخم معده برای زنان باردار خطرناک است

بر اساس جدیدترین تحقیق بعمل آمده دارویی که غالباً برای درمان زخمهای معده تجویز می شود به جنین آسیب های جدی وارد می کند.

خبرگزاری آلمان از تورنتو و نیویورک اعلام کرد: این دارو باعث انقباض زخم، خونریزی شدید و سقط جنین می شود. عوارض جانبی این دارو زنان بسیاری از کشورها را بر آن داشته است تا برای سقط جنین از این دارو استفاده کنند ولی دیده شده زنانی که علیرغم مصرف این دارو بچه دار می شوند و در معرض خطر بیشتر ابتلای نوزادان خود به عارضه قرار دارند.

بازی با روباتها

<http://www.thetech.org/robotics/index.html>

روباتها که اولین بار در برخی از داستانهای تخیلی فیلمهای سینمایی مطرح شدند، در قرن بیستم صورت واقعیت بیشتری به خود گرفتند. در این سایت که متعلق به موزه تکنولوژی است، تاریخچه روباتها با شرح و تفصیل جذابی عرضه شده است. چنانچه اشتراک اینترنت شما از نوع بالا باشد، می توانید فیلمهای کوتاهی از چگونگی کار روباتها نیز ببینید.

به علاوه، می توانید برخی روباتهای این مجموعه را به حرکت در آورید.

مسئلی که با پیشرفت روباتها مطرح می شود، در این سایت به بحث گذاشته می شود، مسائلی همچون بررسی پیامدهای ساخت احتمالی روباتی که نیروی تفکر آن بیش از انسان باشد. روباتها در یک کلام نگاهی به تلاشهای امروز بشر برای ساخت فردا است.

اختراعات و مالکیت فکری
www.delphion.com

شرکت «آی. بی. ام.» در اینترنت سایتی را به موضوع مالکیت فکری اختصاص داده است. سایت یاد شده این مکان را به مخترعان نوآوران می دهد که در میان پرونده های مربوط به ثبت انحصاری حقوق اختراعات جدید و قدیم کاوش کنند. کاوش در این سایت از روی اسم محصول، موضوع، شماره ثبت و غیره ممکن است. به علاوه این سایت امکان اتصال به سایتهای مشابه را فراهم می کند.

البته کسانی که مخترع نیستند، اما از افکار عجیب و غریب لذت می برند، می توانند با اختراعات شگفت آوری که ثبت شده است، آشنا شوند، مانند دستگاه تهیهی مطبوع گکش که نیروی محرکه خود را از قوه جاذبه می گیرد. حتی شخص می تواند اختراعات شگفت آور را به سایت بیفزاید.

تصاویر تلسکوپ هابل

<http://hubble.stsci.edu>

ادوین هابل ستاره شناس آمریکایی به خاطر دو کشف اساسی در دهه ۱۹۲۰ مشهور است: اول اینکه کهکشانها متمایز از کهکشان راه شیری هستند و دوم آنکه به علت حرکت مدام این کهکشانها، کیهان همواره در حال گسترش است. تلسکوپ هابل که به یاد وی نامگذاری شده است، در سال ۱۹۹۰ به فضا پرتاب شده و از آن زمان زوایای جدیدی از فضا را برای بشر گشوده است.

در این سایت تصاویر کم نظیری که هابل تهیه کرده است، عرضه شده است. بیشتر عکسها با مطالب توضیحی همراه است که فهم عکس را آسان می کند. دستداران علوم فضایی به طور قطع از مراجعه به این سایت لذت خواهند برد.

روش جدید تسکین درد زانو

با پای خروس

واشنگتن- پژوهشگران آمریکایی روش جدیدی برای تسکین زانودردهای ناشی از روماتیسم و آرتروز ابداع کرده اند. در این روش از یک ماده ژلاتینی استفاده می شود که از پای خروس به دست می آید. این ماده با نام تجاری «سینویسک» در آمریکا به فروش می رسد و شامل اسید هیالورونیک است که به طور طبیعی در زانوی انسان وجود دارد.

روش درمان با «سینویسک» چنین است که پزشکان در یک دوره سه هفته ای و هفته ای یک بار آن را به بدن بیمار تزریق می کنند و اثر تسکین زانو درد در این روش درمانی تا یک سال باقی می ماند. به گفته پزشکان این روش ۵۸ تا ۹۱ درصد در تسکین زانودرد مؤثر است و در آمریکا هزینه اجرای آن ۵۲۰ دلار است. در باره این روش درمانی پزشکان اتفاق نظر ندارند، اما این روش از سوی کالج روماتیسم آمریکا پذیرفته و توصیه شده است و شرکت های بیمه این کشور نیز پرداخت هزینه آن را پذیرفته اند.

روش جدید درمان موقت پارکینسون

تورنتو- پژوهشگران کانادایی روش ساده ای برای درمان موقت بیماری پارکینسون ابداع کرده اند. در این روش که «پالیدومتومی» نام دارد، جراحان سوراخی کوچکی در جمجمه بیمار ایجاد می کنند و بخشی از مغز که حرکات بدن را در کنترل دارد جدا

این جانوران هیچگاه از یک منبع واحد برای تغذیه استفاده نمی کنند و در عین حال هیچیک از منابع مورد استفاده خود را تا سرحد نابودی مورد استفاده قرار نمی دهند.

جوجه تیغی ها در عین حال، زمینی را که بر روی آن به سر می برند مرتباً "مهیبای محصول دهی نگاه می دارند و به شیوه ای غیر مهاجمانه با محیط زیست تعامل می کنند.

حقایقی مربوط به دیابت که ضروری است شما را جمع به آن بدانید

شما باید بدانید دیابت یک بیماری جدی است که می تواند منجر به کوری، حمله قلبی، سکنه مغزی، نارسایی کلیه و قطع پا شود. دیابت چهارمین علت مرگ و میر در دنیا است و سالیانه تعداد زیادی بر اثر این بیماری می میرند.

اگر شما این علائم را دارید به پزشک مراجعه کنید:

تشنگی بیش از حد، تاری دید متناوب، دفع ادرار مکرر، خستگی غیر معمول یا خواب آلودگی، کاهش وزن غیر قابل توجیه.

سویا مصرف شود در مدت ۹ هفته سطح کلسترول خون به میزان قابل ملاحظه ای کاهش می یابد.

از جمله مواردی که مصرف آنها از سوی مؤسسه قلب آمریکا توصیه شده است می توان از موز، سبزی های برگ دار و بلوط نام برد.

تعامل هوشمندانه جوجه تیغی ها با محیط زیست

لندن- خبرگزاری جمهوری اسلامی: جوجه تیغی ها که قدیمی ترین پستانداران روی زمین به شمار می آیند و سابقه شان به ۱۲۰ میلیون سال پیش باز می گردد و همدوره دایناسورها بوده اند، روشهایی برای زیست پایدار و بهینه دارند.

به نوشته روزنامه «پندیندنت» چاپ لندن، پژوهشگرانی که در نحوه زیست جوجه تیغی ها تحقیق کرده اند به این نکته پی برده اند که این جانوران کهنسال از راهبردهای هوشمندانه ای برای تداوم زیست خود استفاده می کنند.

جوجه تیغی ها در هر نقطه ای که باشند، هیچگاه به زاد و ولد بیش از حد نمی پردازند و همواره با نوعی انضباط درونی نسل خود را کنترل می کنند.

می کنند. به این ترتیب علائم آزار دهنده بیماری پارکینسون به مدت ۵ سال عقب می افتد. این روش در مواردی توصیه می شود که داروهای ضد پارکینسون اثر لازم را ندارند. به کارگیری این روش در ۴۰ بیمار نتایج رضایتبخشی داشته است.

بیماری پارکینسون، تحلیل سلولهای بخشی از مغز است و موجب اختلال حرکتی، سفتی مفاصل و لرزش دست و پا می شود. این بیماری به سرعت پیش می رود و تاکنون درمان قطعی برای آن یافته نشده است.

شرطهایی برای کودکان علاقمند به بازی های رایانه ای

مسکو- پژوهشگران روسی اعلام کردند بازی های رایانه ای برای سلامت چشم کودکان زیانبار است. قرار گرفتن در برابر صفحه نمایشگر رایانه به مدت طولانی موجب نزدیک بینی، ضعف دید در چشم و سر و گردن، تنبلی و خشکی سریع چشم ها می شود. به گفته این پژوهشگران استفاده از بازی های رایانه ای باید با رعایت چند شرط صورت گیرد تا آسیبی به سلامت چشم کودکان وارد نکند. صفحه نمایشگر رایانه با چشمان کودک باید فاصله زیادی داشته باشد و پایین تر از سطح چشم کودک قرار گیرد. همچنین این بازی ها باید در اتاقی روشن انجام شوند، اما روشنایی باید طوری باشد که نقاط نورانی و براق در صفحه رایانه ایجاد نکند. مدت بازی با رایانه نیز باید کوتاه باشد و هر نیم ساعت به مدت ۱۰ دقیقه چشم استراحت کند.

آزمایش خون برای تشخیص منگولیسم در جنین سیدنی- پژوهشگران استرالیایی اعلام کردند زنان باردار به زودی خواهند توانست با انجام یک آزمایش خون ساده از ابتلای جنین خود به منگولیسم آگاه شوند و در نخستین ماههای بارداری از رشد جنین مبتلا به این عارضه جلوگیری کنند.

در حال حاضر برای پی بردن به این نقص کروموزومی در جنین باید از سلولهای داخل رحم نمونه برداری کرد که این امر خطر جدی برای جنین به دنبال دارد.

پژوهشگران امیدوارند تا ۲ سال آینده بتوانند آزمایش خون ویژه منگولیسم را تکمیل کنند و به این ترتیب از رشد و تولد کودکان مبتلا به این عارضه جلوگیری شود.

مصرف سویا از خطر بیماری های قلبی می کاهد

نیواورلن- انجمن قلب آمریکا اعلام کرد مصرف سویا می تواند موجب کاهش کلسترول خون شود و به این ترتیب از خطر ابتلا به بیماری های قلبی بکاهد. مؤسسه قلب آمریکا یکی از معتبرترین مراکز برای معرفی رژیم غذایی و ورزش های سالم است. این مؤسسه به تازگی سویا را در فهرست مواد خوراکی قرار داده است که مردم باید هر روز آن را در رژیم غذایی خود به کار برند.

تحقیقات دانشمندان در این مؤسسه نشان می دهد در کشورهای آسیایی که سویا بیش از پروتئین حیوانی مصرف می شود میزان ابتلا به ناراحتی های قلبی نصف آمریکا و اروپا است. اگر روزانه ۲۰ گرم

زبانزدهای ارمنی - فارسی - انگلیسی

گردآوری: تمار پانوسیان

16- էշն ինչ գիտի նուշն ինչ է:

خر چه داند قیمت نقل و نبات.

Do not cast pearls before swine.

17- Գարլից փախայ արջի ճանկն ընկայ:

از چاله در آمده به چاه افتاد.

To fall out of the frying-pan into the fire.

18- Ունքն շինելու տեղ, աչքն էլ հանեց:

آمد زیر ابرو بردارد چشمش را کور کرد.

Striving to better, often we mar what is well.

19- Ինչ որ ցանես, էն էլ կը հնձես:

هر چه بکاری همان بدروی.

جمله دانند این اگر تو نگروی هر چه می کاریش روزی بدروی (مولوی)

هر کس آن درود عاقبت کار که کشت (حافظ)

As you sow, so shall you reap.

20- Ով ինչ անի՝ իրեն կանի:

از ماست که بر ماست.

The axe goes to the wood where it borrowed its helve.

هم رنگ زیتون

نوشته: هاسمیک موسی خانیان

دخترم با موها و چشمان زیتونی و پوست مهتابی اش، با همه لطافت بهاری اش محکم و با اراده مقابلم ایستاده است و می گوید:

- مادر، غذای گوشتی نه. باید از امروز تا تحویل سال ۲۰۰۰ روزه بگیرم.

- از امروز؟ مگر امروز چه روزی است؟

- امروز دوشنبه بیست و دوم نوامبر سال ۱۹۹۹ است. دقیقاً "چهل روز به تحویل سال ۲۰۰۰ مانده است."

- ولی عزیز دلم رسم ما این است که قبل از عید پاک روزه می گیریم. از این گذشته تو هنوز... تو تازه دوازده سالت است.

- مادر خواهش می کنم، من نیت کرده ام. سال ۲۰۰۰ با سالهای دیگر فرق دارد. من باید روزه بگیرم.

قلبم از شوق می لرزد. این دختر دوازده ساله من است که می گوید: "باید روزه بگیرم." یاد دوازده سالگی خودم می افتم که چه آرام و خجول بودم و یاد مادرم که در دوازده سالگی آرزو داشته خواندن و نوشتن یاد بگیرد اما به او اجازه نداده بودند چون آن زمان خواندن و نوشتن را برای دخترها بد می دانسته اند.

خاطرات دور، چنان دور که رنگی جز خاکستری ندارند به ذهنم می آیند و جان می گیرند و حالا چنان نزدیک و زنده اند که نمی توانم باور کنم سی و پنج سال از آنها گذشته است.

* * *

(دوازده ساله هستم. تشنه دانستن و شناختن. عضو کتابخانه مدرسه، و دیوانه وار می خوانم. ایساهاکیان، آهاروینیان، تومانیان، ... و جز این شروع کرده ام به خواندن مجلات فارسی. خواندن وقایع فجیع قتل عام ارامنه که تمام می شود می رسم به جنگ و بیتنام و کشتاری که در آنجا به راه انداخته اند. جنگ و بیتنام موضوع روز مجلات است و من نمی توانم بفهمم آمریکا در ویتنام چه می کند... (۱))

... دوازده ساله هستم و زمستان است. برفی چنان سنگین باریده است که من وقتی از میان درودید توده برف جمع شده در پیاده روها می گذرم، چیزی جز سفیدی برف نمی بینم. می روم برای مسابقه نقاشی کاغذ فیلی بخرم. طرح اولیه اش را در ذهنم آماده کرده ام. کیوتر سفیدی است با شاخه ای زیتون بر منقارش، لب پنجره ای رو به رنگین کمان و آماده پرواز. و آنسوتر گربه ای سیاه که به طرف پرنده خیز برداشته است.

دوازده ساله هستم و نمی توانم معنی "امپریالیسم چشم آبی" را هضم کنم. اما روزی در مجله ای مطلبی می خوانم که رنگ رویاهای نوجوانی ام را در گروگون می کند. مطلبی در باره برگزاری جشن ژانویه سال ۲۰۰۰. در باره کاج بسیار بزرگی که قرار است در سال ۲۰۰۰ چراغانی شود. نوشته چنان است که شور و هیجان عجیبی به دلم می افتد و دلم می خواهد تا آن زمان باشم. با یک جمع و تفریق ساده حساب می کنم و می بینم چهل و هفت ساله خواهم بود.

از پدرم در باره زمان آخر می پرسم و در باره مطلبی که خوانده ام. پدر کتاب مقدس را می آورد. آنرا می بوسد و بر پیشانی می گذارد و می گوید: "آنچه باید در زمان آخر واقع شود، در این کتاب نوشته شده است. اما زمان دقیق آنرا کسی نمی داند." بعد فصلی از آن را می خواند. (۲)

شب پس از مدت ها رویایی می بینم که در آن اثری از لکه خاکستری رنگ نیست و با خودم عهد می کنم تا زمان تعبیر آن، هرگز آن را به زبان نیاورم. (۳)

* * *

دخترم به شانه ام می زند و می پرسد:

- مادر، از من رنجیده ای؟ چرا گریه می کنی؟

- نه دخترم. به یاد پدرم افتاده ام. او که خواندن کتاب مقدس را به من آموخت. ای کاش زنده می ماند و سال ۲۰۰۰ را می دید.

دخترم با شور و شوق کودکانه می پرسد:

- پس شما هم قبول دارید که سال ۲۰۰۰ با سالهای دیگر فرق خواهد داشت؟

قلبم می گوید. حس می کنم نوری در جایی دور، خیلی دور جاری می شود. (۴) نمی دانم چه بگویم. پسرم که معمولاً "ساکت و کم حرف است می گوید:

- البته... اگر همگی همزمان روزه بگیریم و دعا کنیم، سال ۲۰۰۰ با سالهای دیگر فرق خواهد داشت.

نگاهش می کنم. خط سبز پشت لبش حالتی معصوم به چهره اش داده است. او جز سکوت و اخمش چیزی از من به ارث نبرده است. همسرم می گوید: "چهارده سالگی خودم است." همسرم خودش را با خواندن روزنامه مشغول کرده است تا میز ناهار آماده شود. یک باره به صرافت می افتم که چرا او امروز ناهار در خانه است. امروز که دوشنبه است. نه تعطیل است و نه پنجشنبه. آیا امروز روز بخصوصی است؟

دخترم می گوید: - مادر، امروز چیدن میز ناهار با من، پس من برای چه به کلاس سفره آرایبی رفته ام؟ بعد با شیطنت اضافه می کند:

و شما مادر، امروز فرصت کافی دارید رویاهای دوازده سالگی تان را باز سازی کنید. (۵) همسرم می گوید: "دوازده سالگی خودت است." کی بود که دوازده ساله بودم. ریزه بودم و با پوست مهتابی، نشسته بودم و حساب می کردم که در سال ۲۰۰۰ چهل و هفت ساله خواهم بود؟ کی بود که حساب می کردم؟ فقط یک بار فرصت خواهم داشت در آستانه سال ۲۰۰۰ بایستم؟ کی بود که عهد کردم اگر تا آن زمان زنده بودم چهل روز مانده به تحویل سال روزه بگیرم؟ این اشاره کنایه آمیز دخترم به باز سازی رویای دوازده سالگی چیست؟ کی بود که آن رویا را دیدم؟ سی پنج سال پیش؟ سی و پنج سال پیش؟ (۵) ناگهان بدون تصمیم قبلی، فکر سی و پنج سال پیش بر زبانم جاری می شود:

- من هم امروز روزه می گیرم. خوب شد به یادم انداختی دخترم. دخترم از شادی به هوا می پرد:

- جانمی. هورا. دیدی گفتم پدر. می دانستم خواب هایم به من دروغ نمی گویند.

تا اینجا چهار نفر. یک خانواده کامل. و البته خانواده می تواند نماد باشد. خدای من! فکرتش را بکنید، همه همزمان روزه بگیریم و دعا کنیم. برای بهروزی بشریت و صلح جهانی. بعد به طرفم می آید و پر از احساس هیجان به گردنم می آویزد:

- مادر، "به دل برات شدن" که تو همیشه می گویی، یعنی چه؟
- خوب، یعنی واقعه ای را پیشاپیش حس کردن. روشن شدن. یعنی صدایی را که قرار است بعدها به گوشمان برسد، شنیدن. یعنی...
- مادر، می خواهم بگویم به دلم برات شده است که سال ۲۰۰۰ سال خوبی خواهد بود. سالی که در آن واقعه فوق العاده خوبی روی خواهد داد.

دیگر نمی توانم خودم را کنترل کنم. اشکم سرازیر می شود. برای اولین بار پرده از رویای نوجوانی ام بر می گیرم و از میان حق هق گریه می گویم: (۷)

- من هم سی و پنج سال پیش به دلم برات شد که در سال ۲۰۰۰ ستاره درخشانی خواهم دید. ستاره ای تابان، هزار بار درخشان تر از خورشید. (۸) همسرم روزنامه را به کناری می گذارد و به طرف میز ناهار می آید و همگی در سکوتی مقدس دور میز می ایستیم تا دعای قبل از صرف ناهار را به جای آوریم.

(۱) نمی توانم بفهمم دو کشوری که هیچ مرز مشترکی با هم ندارند، بر سر چه می جنگند.
(۲) کتاب مقدس - مکاشفه یوحنا ی رسول - باب اول تا بیست و دوم.

سلماس؛ آینه تاریخ

وحید مرحمتی سلماسی

در شمال غربی ایران شهری مشتمل بر نواحی کوهستانی و رشته‌هایی حاصلخیز واقع شده که سلماس نام دارد و از طریق رودخانه زولاچای مشروب می‌شود که این شهر قدمت و سابقه تاریخی زیاد دارد و به شهادت بقایای آثار باستانی از زمانهایی بسیار قدیم مسکون بوده است. شهر سلماس به روایتی در زمان (سلماسار سوم) از پادشاهان آشور در هزاره سوم قبل از میلاد بنا نهاده شده است و به عنوان دژی در مقابل تهاجمات اقوام نزدیک حکومت بابل احداث شد تا در گذشته زمان به شهری تبدیل و برای راحتی تلفظ آن سلماسار را (سلماس) گفتند و این نام بر روی شهر و منطقه ماند. سلماس قبل از تمدن آشور هم از مناطق تمدن و مسکونی کره ارض بوده و به طوری که آثار به دست آمده از آن هزاره هفتم قبل از میلاد مسیح را به دست می‌دهد.

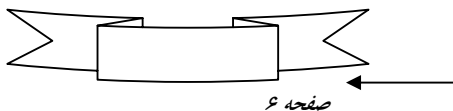
المقدسی در سفرنامه اش بازارها و مسجد سنگی آن را ستوده و یاقوت حموی به هنگام بازدیدش از سلماس آن شهر را ویران یافته توصیف کرد و حمدالله مستوفی متذکر گردیده است که باروی سلماس در دوره غازان خان تعمیر شده است و در کتاب نزه القلوب نوشته است سلماس از اقلیم چهارم است طولش از جزایر خالدهات «خط ید» و عرض آن از خط استوا «لزم» شهر بزرگ است و بارویش خرابی یافته. وزیر خواجه تاج الدین علی شاه تبریزی آن را عمارت کرد دورش هشت هزار گام هوایش به سردی مایل است آیش از «اودی» جبل کردستان می‌خیزد و به «بحیره چی چست» (دریاچه ارومیه) می‌ریزد. در قرن چهارم هجری قمری کلیه ساکنان این شهر، کرد بوده اند و در سال ۱۹۰۰ میلادی دارای ۱۰۸ آبادی و حداقل ۵۰ هزار نفر جمعیت بوده و بعضی مناطق آن صرفاً حالتی مسیحی نشین داشته است.

این شهر در گذشته های بسیار دور جزو ارمنستان بوده و در زمان مادها و هخامنشیان «زاروند» نامیده می‌شده است. در حوالی شهر سلماس کنونی به بالای تپه ای موسوم به زنجیر قلعه بنایی توسط کد پرتز کشف شده که دارای حجاری های متعلق به عهد ساسانی است. در این سنگ نگاره ها که نزد اهالی به اوزدانی شهرت دارد تصاویر اردشیر و شاپور ساسانی در حالی که حکمرانان ارمنستان در پیش پای اسبشان زانو زده اند حجاری شده و به همین اعتبار عده ای از محققان تصرف سلماس و الحاق آن به ایران را به اردشیر یا شاپور ساسانی نسبت داده اند. علاوه بر حجاری یاد شده در ناحیه گورچین قلعه نیز آثار باستانی جالبی وجود دارد و در نزدیکی آبادی تازه شهر نیز برجی آجری و منسوب به میری خاتون (دختر ارغون آغا) واقع است که دارای کتیبه ای تاریخ دار می باشد روستای هفتون سلماس در قدیم مرکز خلیفه گری ارمنه آذربایجان و ایران بوده است. با انجام کاوش های باستان شناسی در «گل تپه» یکی از کهن ترین آثار استقرار اجتماعات بشری در جهان کشف شده است. در باره کشف این مجموعه با ارزش باید گفت این دهکده دائمی مربوط به هزاره هفتم قبل از میلاد می باشد. تراشه ها و ضایعاتی که به سنگهای آبسیدنی مادر در این محوطه وارد آمده نشانگر آن است که این دهکده پیشرفته در آن روزگار مرکز مهم تولید ابزارهای آبسیدنی از قبیل چاقو، تیغه و آلات برنده در حوزه دریاچه ارومیه بوده است. وجود مصنوعات سنگی شامل ظروف، سینی های گود، سینی های پوست کنی و وزنه های سنگی معرف فعالیتهای زیادی برای تأمین غذا از طریق کشاورزی در این منطقه بوده است.

همچنین سفالهای منقوش خاکستری مایل به سیاه و سر دوکهای سفالی کشف و جمع آوری شده که سفالهای آن از نوع سفالهای نخجوان مربوط به دوره برنز قدیم در دو هزار و نهصد سال قبل از میلاد است و در لایه های فوقانی این تپه نشانی از استقرار سه دوره فرهنگی مربوط به هزاره های ششم، پنجم و چهارم پیش از میلاد وجود دارد که به ترتیب هم عصر یا تمدنهای حاج فیروز و دالما در سلدوز نقره و عصر برنز قدیم در جمهوری نخجوان است. در حال حاضر هنوز بر

روی هیچ یک از لایه های فرهنگی این تپه که دارای ارزش های تاریخی فراوانی است کاوش های علمی صورت نگرفته و اطلاعات مربوط به هر دوره بسیار اندک است. قدیمی ترین محل استقرار که مشخصات یک دهکده دائمی در جهان شناخته شده در بین النهرین عراق بوده که ویژگیهای فرهنگی آن متأخرتر از «گل تپه» سلماس است. در این تپه لاشه هایی بزرگ از سنگهای آبسیدنی تا وزن پنج کیلوگرم کشف شده است. علت جنگ شاه عباس صفوی با عثمانیان به خاطر سلماس بوده و تاریخ گواهی می کند که جنگهای روس، عثمان و آشتگیهای بعد از جنگ جهانی اول لطامات زیادی به سلماس وارد ساخت. آغا محمد خان قاجار پس از تصرف ارمنستان در تاریخ ۲۸ رجب برای استراحت وارد سلماس شده و مدتی در آن اقامت داشت. بیشترین آرامش و آبادانی سلماس در عهد شاه عباس صفوی بوده است زیرا شاه عباس با سیاستهایی خاص آرامنه را در این شهر و روستاهای اطراف آن اسکان داد و اختلافاتشان را از بین برد و حتی کلیسای معروف هفتون را به دستور او تعمیر کردند و در اختیار آرامنه گذاشتند.

در دوره قاجار این شهر از رونق افتاد و در عوض دهکده (دیلماقان) در نزدیکی آن مورد توجه واقع شد و تا حدودی آباد گردید که متأسفانه در سال ۱۳۰۹ شمسی زلزله سختی در این منطقه روی داد که بر اثر آن هم سلماس و دیلمقان ویران شد و بیش از ۴ هزار نفر از بین رفتند. اولین مدرسه به سبک نوین توسط سعید خان سلماسی در سلماس ایجاد شد و همین مدرسه بود که مقدمه گشایش مدارس دیگر در بقیه نقاط کشور شد. حیدر خان عمو اوغلی چهره سرشناس نهضت مشروطیت و میرزا ابراهیم خان امین السلطان اولین صدراعظم مظفرالدین شاه از اهالی سلماس بودند. در حال حاضر سلماس دارای هفت بخش و ۱۵۰ روستا است که تراکم نسبی جمعیت آن ۳۰ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد. محور اصلی اقتصاد شهر کشاورزی و دامپروری است و محصولات کشاورزی آن گندم، جو، توتون، دانه های روغنی، و چغندر می باشد. دامداری در این شهرستان نقش اقتصادی بسیاری دارد که هم اکنون علاوه بر صنایع چرم سازی سه کارخانه بزرگ به عنوان لبنیات در آنجا تولید و صادر می شود. زرد آلوی فراوان این شهرستان در کارخانه های برگه سازی خسروآباد، هفتون، سوره، خانکاه و تازه شهر به برگه تبدیل می شود و همه ساله به کشورهای آلمان و روسیه صادر می گردد. همچنین معادن سنگ «مرمر» سنگ موزائیک «شورگل» سنگ سیاه گچ و تنکال ماده ای است که در زرگری و حلبی سازی به عنوان ماده جوشکاری استفاده می شود و نام شیمیایی آن برات دو سدیم است. و در آخر قابل ذکر است که صنایع دستی نظیر دستکش بافی و گلیم بافی اثر مثبتی در اقتصاد خانواده های روستایی دارد.



صفحه ۶

- ۳) کتاب مقدس - کتاب دانیال نبی - باب هشتم - ۲۷. پس رویایی که در باره شام و صبح گفته شد یقین است اما تو رویا را بر هم نه زیرا که بعد از ایام بسیار واقع خواهد شد.
- ۴) کتاب مقدس - مکاشفه یوحنا رسول - باب بیست و دوم - ۱ و نهی از آب حیات به من نشان داد که درخشنده بود مانند بلور و از تخت خدا و بره جاری می شود.
- ۵) کتاب مقدس - کتاب دانیال نبی - باب هشتم - ۱۷. ... بدان که این رویا برای زمان آخر می باشد.
- ۶) دانیال نبی - باب هفتم - ۱۳ - و در رویای شب نگرستم و اینک مثل پسر انسان با ابرهای آسمان آمد و نزد قدیم ایام رسید و او را به حضور وی آوردند.
- ۷) کتاب مقدس - کتاب دانیال نبی - باب دوازدهم - ۴ - اما تو ای دانیال کلام را مخفی دار و کتاب را تا آخر زمان مهر کن.
- ۸) کتاب مقدس - مکاشفه یوحنا رسول - باب دوازدهم.

شرکتهای سازنده خودرو سریعتر از همیشه به خواسته های استفاده کنندگان پاسخ
جواب می دهند و در نتیجه:

خودروهای رویایی در خیابان های آتی

نویسنده: کوین کلمنتس Kevin Clements

مترجم: ویولت جواکیم (کشیشیان)

منبع: ریدرز دایجست (ژانویه ۲۰۰۰)

عقربه سرعت شمار خودرو شما ۶۵mph (حدود ۱۰۰ کیلومتر در ساعت)

را نشان می دهد در حالیکه شما به موزیک موزارت گوش داده و لذت می برید. بچه ها روی صندلی پشت ماشین نشسته و مشغول بازی های کامپیوتری هستند که بر روی پشت صندلی جلویی جاسازی شده و شما نیز به کامپیوتری که روی داشبورد ماشین جا داده شده چشم دوخته اید. می گوئید "نقشه" فوراً "نقشه ای با جزئیات مسیرهایی که شما در صدد رسیدن طی کنید بر روی صفحه مونیتور ظاهر می گردد. می گوئید "وضعیت ترافیک" فوراً یک فیلم ویدئویی زنده وضع ترافیک را تا دو مایل آنطرف تر نشان می دهد اگر به نظرتان برتردد آمد می گوئید "مسیر بهتر" و فوراً کامپیوتر چند مسیر بهتر به شما پیشنهاد می کند. زمانی

که شما به (e-mail) پست الکترونیکی گویای خود گوش می دهید و حواستان به کامیونی که از پشت سر وارد خط مسیر شما شده و به ماشین شما نزدیک می شود، نیست و همچنین موقعیت ماشین شما این را متوجه شده و دستگاه سرعت سنجتان بطور اتوماتیک سرعت شما را کم کرده و فضای کافی بین خودروی شما و کامیون قرار داده و فاصله شما را تنظیم می کند.

تصور می کنید اینها افسانه است؟ همه فن آوریهایی که در فوق ذکر شد، در چند سال آتی در انواع خودروها در دسترس می باشد.

آمریکایی ها عاشق ماشینهایشان هستند و این یکی از دلایل اصلی است که شرکتهای خودروسازی به آنچه مورد در خواست متقاضیان است پاسخ مثبت می دهند حال خواسته آنها در مورد صندلی های مجهز و پیشرفته بچه ها در خودرو باشد یا سیستمهای پیشرفته و مدرن استریو جهت گوش دادن به اپرا و غیره. برای تکمیل یک خودرو مطابق آنچه مورد در خواست و پسند متقاضیان باشد حداقل ۶ سال وقت صرف می شود.

امروزه بسیاری از کمپانی های خودروسازی از مراکز طراحی و یا متقاضیانی که توانایی اظهار نظر دارند کمک گرفته و از آنها دعوت می کنند ایده های جدید به آنها پیشنهاد کنند و حتی از آنان سؤال می کنند چه نوع خودرویی دوست دارند ببینند و استفاده کنند. در اغلب کمپانی های خودروسازی مهندسی و طراحی به همه پیوسته و یک "تیم" بوجود آورده اند و به همراه متخصصین خودرو تلاش می کنند ترکیبی مسحور کننده از فلز، شیشه و پلاستیک در دل رانندگان و استفاده کنندگان آتش افروزند.

نتیجه گیری: عقاید و نظریاتی که در مراحل اولیه تصورات واهی و دور از ذهن بنظر می آید به جاده ها راه پیدا می کند.

آمیختن و جور کردن

امروزه خودروها از حالت صرفاً "سواری بودن خارج شده اند و برای مقاصد دیگر نیز بکار می روند. مانند وانت های کوچک (minivan)، ماشینهای مسابقه ای و غیره... خودروهایی مانند Lincoln Blackwood که نصف وانت و نصف ماشین مسابقه ای است متقاضی و طرفدار زیادی در نمایشگاه ماشین پیدا کرد و سر و صدای زیادی را در نمایشگاه باعث شده بود.

بهار آینده شرکت دایملر - کرایسلر (Daimler Chrysler) فروش ماشینهای PT-Cruiser خود را آغاز خواهد کرد. مدل این ماشین شبیه سواری فورد در سال ۱۹۳۰ می باشد و صندلی های آن به راحتی جابجا می شوند و عموماً "خودروها بیشتر شبیه کفش بسیار شیک است که سوار چهار چرخ می باشد.

آقای برنارد رابرتسون (Bernard Robertson) از معاونین فنی ارشد کارخانه دایملر کرایسلر می گوید امروزه اغلب مردم مایلند که قادر باشند مطابق سلیقه شان دکور داخل ماشینشان را تغییر دهند، بر همین اساس صندلی عقب

مزدهای جدید تاشو می باشد و می شود آنها را از جا درآورده جابجا کرد و یا از طرف برعکس بکار برد. در قسمت عقب ماشین را اگر باز بگذارید دارای صندلی های سیار می باشد و شما می توانید یک نمایش یا کنسرت را ببینید.

در حال حاضر شرکت جانسون کنترلز (Johnson Controls) که کارش تولید صندلی برای انواع ماشینها می باشد با شرکت اسباب بازی سازی hego مشارکت نموده و با همکاری یکدیگر در صدد هستند تا در پشت ماشین محلی برای بازی بچه ها بسازند تا بچه ها هنگام مسافرت های طولانی در داخل ماشین هم صندلی های ایمن داشته باشند و هم مشغول باشند.

کنترل درجه حرارت داخل ماشین

هم اکنون دستگاه کنترل درجه هوای داخل ماشین Jeep Grand Cherokee مجهز به سنسور (Sensor) هایی است که با اشعه مادون قرمز کار می کند و طرز عمل به اینصورت است که حرارت بدن مسافری که در صندلی های جلو ماشین می نشینند را کنترل نموده و به کامپیوترهای جاسازی شده در داخل ماشین کمک می کند که هوای سرد و گرم را به چه نسبت مخلوط نموده و نهایت راحتی را برای مسافران فراهم نماید. طولی نخواهد کشید که ماشینتان از شما دستور خواهد گرفت و نامه های پست الکترونیک (e-mail) شما را خواهد خواند و برای شما جهت صرف شام در رستوران مورد علاقه تان جا رزرو خواهد کرد.

تاکنون کامپیوترها منحصر "جهت تنظیم موتور بکار برده می شدند تا موتور درست و مفید کار کند. کامپیوترهای جاسازی شده در خودروها بسیاری از عوامل ایمنی را برای صاحبانشان انجام خواهند داد. هم اکنون بیش از ۱۲ شهر بزرگ وضعیت ترافیکی خود را از طریق شبکه اینترنت به اطلاع می رسانند.

در مسافرت های طولانی فرزندان شما آخرین فیلمها را تماشا خواهند کرد و انواع بازیهای کامپیوتری را بازی خواهند کرد.

مونیتورهایی که در پشت صندلی جلو جاسازی شده اند با گوشی های بی سیم (headphone) به فرزند شما این امکان را می دهد که فیلم تارزان را

تماشا کند در حالیکه فرزند دیگرتان مشغول بازیهای فضایی کامپیوتری می باشد. همزمان مسافری جلویی می توانند به CDهای مورد علاقه خود گوش دهند و اطلاعات مربوط به وضعیت ترافیکی و آخرین اخبار مربوط به وضعیت هوا را گوش می دهند و در عین حال مناظر زیبا را تحسین می کنند.

رادارهایی که از تصادفات جلوگیری می کند

فن آوری پیشرفته ساخت انواع خودرو، رانندگی را آسان کرده است. در ماشینهای شورلت کوروت (Chevrolet Corvette)، شرکت جنرال موتورز همه عوامل مهم در رانندگی ماشین را روی داشبورد ماشین به نمایش گذاشته است مانند (سرعت - فشار روغن و انواع اطلاعات مهم دیگر مانند آنچه در جت های جنگنده تعبیه شده. ماشین کادیلاک به یک سیستم روشنایی شبانه مجهز می باشد که تصویر اشیاء مختلف توسط اشعه مادون قرمز روی شیشه منعکس می شود. تصاویری از افراد پیاده، حیوانات، ماشینهای دیگر که ممکن است در حیطه نورافکنهای ماشین قرار نگیرند.

شرکت میتسوبیسی جهت بیدار نگه داشتن راننده در مسافرت های طولانی، یک دستگاه روی داشبورد تعبیه کرده است تا اگر پلکها هنگام رانندگی سنگین شود و نیمه باز بماند و یا بعلت خستگی عکس العملی نشان دهید مانند خمیازه سیستم علامت هشدار دهنده بکار افتاده و به شما پیشنهاد می کند توقف نموده استراحتی بخود بدهید.

کمپانی مرسدس بنز و لکسوس سیستمی پیشرفته که فاصله شما را با ماشین جلویی حفظ می کند ایجاد کرده است و کار این سیستم توسط رادار می باشد. این رادار ماشین جلویی را کشف نموده و فاصله شما را قبل از اینکه شما بیش از حد لازم به آن نزدیک بشوید تنظیم می نماید.

مرحله بعدی یک رادار جلوگیری کننده از تصادف می باشد که فاصله و سرعت را بررسی نموده و بطور اتوماتیک ترمزها را بکار می اندازد. این سیستم در مه غلیظ و برف سنگین نیز به وظیفه خود عمل نموده و از تصادفات جلوگیری خواهد کرد.

ماشینها در آینده نزدیک با صرفه تر و ایمن تر شده و مهم تر از همه در هنگام رانندگی باعث شادی و نشاط شما می شوند.

