



حریت . درسی از عاشورا

اگر حسین از آن ما بود، در هر سرزمینی برای او بیرقی بر می افراشتیم و در هر روستایی برای او منبری برپا می کردیم و مردم را با نام حسین به مسیحیت فرا می خواندیم .
آنتوان باردا (اندیشمند مسیحی)

مقام معظم رهبری:

این مسأله ی دانشگاه فرهنگیان هم خیلی مهم است؛ این هم از جمله ی چیزهایی است که باید به طور جدی به آرایش درونی آن توجه شود . معلم اگر شخصیت خودش ساخته نباشد، نمی تواند به متعلم خود، به مخاطب خود چیزی بدهد . اینجا شخصیت معلمین ساخته می شود . اگر چه این دانشگاه در ذیل آموزش و پرورش تعریف شده است و مربوط به آموزش و پرورش است، لیکن آموزش عالی باید همه ی پشتیبانی های ممکن را از این دانشگاه ها بکند . اینجا کارهایی است که در زمینه ی آموزش و پرورش باید انجام بگیرد .

دکتر پرویز انصاری راد
(ریاست پردیس شهید بهشتی تهران):

قدردانی دانشجویان از نظام با ارائه و بروز رفتار های انسانی متعالی می باشد .

تقدیر و تشکر:
سرکار خانم ولی پور، بدینوسیله از زحمات شما در کادر اداری دانشکده شهید بهشتی تقدیر به عمل می آوریم .
پیک صبا



یکی از مهمترین درسهایی که مکتب عاشورا به ما می آموزد درس حریت و آزادی است.

آزادی و حریت اقسام مختلفی دارد. یک نوع آزادی ، آزادی بردگان از قید رقیت است که سابقا مرسوم بوده. نوع دیگر آزادی جوامع از فشار حکومت های جابرانه و مستبدانه است، آزادی که در زمان ما گفته می شود به همین معناست. نوع دیگر که بالاترین و عالیترین نوع آزادی است آزادی فکر و روح انسان از قید و بند هواهای نفسانی است. آزاد شدن از صفات زشت و اخلاق ناپسند و پای گذاشتن روی آرزوهای بی منطق است. اگر این آزادی نباشد افراد برای رسیدن به آرزوهای نفسانی خود حاضر هستند دست به هر کاری بزنند و تحت سلطه هر موجود فرومایه قرار گیرند . پس تا زمانی که مردم امیر نفس خود نشوند نمی توان به آزادی اجتماعی رسید.

کیست مولا آن که آزادت کند بند رقیت ز پایت وا کند

این آزادی از آن کیست؟ انبیای الهی، بزرگان دینی، صالحان که درس های بزرگی به ما می دهند. در قرآن کریم از این بزرگان تعبیر به «رجال» آمده: رجالٌ لأتْلَهِمُهم تجارةً و لأَبِيعُ عَنْ ذِکْرِ اللَّهِ (نور/ایه 37)

علی (علیه السلام) می فرماید: وَلَا لَفْتِیْكُمْ دُنْیَاکُمْ هَذِهِ اِزْهَدْ عِنْدِی مِنْ عَفْطِهِ عَنَز (نهج البلاغه/خطبه سوم). این دنیای فریبنده که در نظر شما زیبا جلوه می کند، از نظر من از آب دماغ بز پست تر است. همچنین فرزند بزرگوارش سید الاحرار حسین (علیه السلام) از ایشان نقل می کند: الْاٰخِرُ یَدْعُ هَذِهِ الْمَظَالِهَ لَا هَلْهَا. (نهج البلاغه/حکمت 456) آیا کسی است این غذا را به اهلش وا گذار کند؟ یعنی این جهان با تمام جمال و جلالش در نظر ایشان از غذای گندیده ته بن دندان پست تر است. همچنین حضرت در روز عاشورا در مذمت اهل کوفه می فرماید: اِنَّ الدَّعٰی بِن الدَّعٰی قَدْ خَیَّرَنَا بَیْنَ الثَّنَتَیْنِ بَیْنَ السِّلَهِ وَ الدَّلَهِ هِیْهَاتَ مَنَا الدَّلَهِ (لَهْف/سید ابن طاووس). آگاه باشید فردی دون مایه مرا بین دو راهی شمشیر (مرگ توأم با زندگی) و ذلت بیعت قرار داده و من هرگز زیر بار ذلت نخواهم رفت. اما یکی از حیرت آور ترین پندهای واقعه عاشورا، شهامت از خود گذشتگی برای جاودانگی دین خدا است.

یاران حقیقی مکتب اهل بیت قرار دهد.

تنظیم: کیوان صادقی

حجه السلام والمسلمین طاهری



اولین فیلم با محوریت عاشورا در سینمای ایران

«سفیر»

فریبرز صالح فیلمنامه فیلم سینمایی «سفیر» را با همکاری کیهان رهگذر نوشت و آن را در سال 1361 جلوی دوربین برد. در واقع این فیلم سینمایی را می توان اولین فیلم با موضوع عاشورا در تاریخ سینمای ایران دانست. در خلاصه داستان «سفیر» آمده است: قیس ابن مسهر، نماینده امام، با نامه ای برای سلیمان خزاعی به طرف کوفه می رود. در راه به دست راهداران ابن زیاد، دستگیر و به زندان می رود، قیس پیش از دستگیری نامه را از بین می برد و در زندان زندانیان را بر ضد زندانبان ها می شوراندو ...
کیوان صادقی



آخر شب بود، هوا سرد بود و دیر وقت، از عزاداری برمیگشتم...

وقتی رسیدم پشت در تو اتاق خودش خوابیده بود... از اینکه باید این موقع از خواب بیدارش میکردم آزرده خاطر بودم. تو افکار خودم غرق بودم که یهو دیدم جلوم وایساده... انگار فهمیده بود کسی پشت در منتظره، در رو باز کرد و با لبخند همیشگی اش گفت:

- خوش اومدی پسر... قبول باشه

این اخلاق خوش رفتار همیشگی اوست. باید فهمیده باشید منظورم کیه!... بله، آقای مرتضوی، نگهبان دریا دل پردیس شهیدی بهشتی

الکترونیکیک

نگاه اجمالی

الکترو مغناطیس یکی از شاخه‌های فیزیک است که مباحث مربوط به بارهای الکتریکی ساکن و متحرک، میدانهای الکتریکی و مغناطیسی را مورد بحث قرار می‌دهد. اما در این بحث بیشتر مفاهیم فیزیکی و توصیف کیفی این پدیده‌ها مورد توجه قرار می‌گیرد. و تا حد امکان از توصیف کمی این موارد که به ریاضیات عالی نیاز دارد، خودداری می‌شود. بنابراین توصیف کمی پدیده‌های فوق در الکترو دینامیک انجام می‌گیرد. می‌توان گفت که الکترو دینامیک نسبت به سایر علوم تقریباً یک علم تازه است که در کمتر از یکصد سال اخیر بوجود آمده است. تاریخچه

هر چند کهربا و مغناطیس طبیعی برای یونانیان شناخته نشده بودند، با وجود این الکترو دینامیک در مقام یک موضع کمی تنها در کمتر از یکصد سال رشد پیدا کرد. آزمایشات قابل ملاحظه کاوندیش در زمینه الکترو استاتیک از 1771 تا 1773 انجام شدند. تحقیقات ماندگار کولن در سال 1785 شروع به چاپ شدند. این کار شروع تحقیق کمی در الکتروستاتیک و مغناطیس را در مقیاس جهانی مشخص کرد. پنجاه سال بعد از آن فارادی مشغول مطالعه اثرات نظریه دینامیکی میدانهای الکترومغناطیسی منتشر کرد. بیست و چهار سال بعد هرتز کشف خود را در مورد امواج الکترومغناطیسی عرضی که با سرعتی مشابه با سرعت نور انتشار می‌یابد به چاپ رسانید و با این کار نظریه ماکسول را در یک وضعیت کاملاً آزمایشی قرار داد.

سعید اسفندیاری



همه ی تلفن های هوشمند دارای سیستم عامل اندروید یک ضعف مشترک دارند که در گوشی های شرکت سامسونگ و اپل تی سی سی مشهودتر است.

در اینجا روش هایی آورده شده که کمک میکند تا مصرف باتری دستگاه را کاهش دهد.

1. اولین راهکار استفاده از قابلیت **power saving** است که به به طور پیش فرض در اکثر گوشی ها وجود دارد با فعال کردن آن برنامه ها غیر کاربردی از دسترس خارج شده و در مصرف باتری صرفه جویی میشود. نسخه پنجم اندروید به صورت پیش فرض از این گزینه پشتیبانی میکند. با این حال اگر این گزینه وجود نداشته باشد می توان از برنامه ی **juice defender** استفاده کرد.

2. بسیاری از کاربران مواردی مثل اتصال به اینترنت از طریق شبکه های بی سیم یا به روز رسانی های غیر ضروری را در چنین مواقعی قطع نمیکنند. برنامه هایی مانند **Autoimatelt** یا **Tasker** این قابلیت را دارند که با تعیین زمانبندی تمامی موارد اشاره شده راقطع و مصرف باتری را کاهش می دهند.

3. برخلاف **ISO** در اندروید بسیاری از برنامه ها که از آنها استفاده نمی شود در پس زمینه فعال بوده و بخش عمده ای از باتری را مصرف میکند. تعدادی از این برنامه ها غیر قابل حذف هستند و بهترین گزینه غیر فعال کردن آنهاست.

4. اگر دوست ندارید برنامه ای را پاک کنید یا فکر میکنید در آینده به آن احتیاج پیدا میکنید میتوانید از برنامه ی **Greenify** استفاده کنید که برنامه را در حالت خاموش قرار میدهد. البته راه دیگر روت کردن گوشی و استفاده از برنامه ی **Titanium back up pro** است.

5. آخرین نکته مربوط به موقعیت یابی است. در صورت استفاده تمامی برنامه ها از این قابلیت، سرویس **GPS** همواره فعال بوده و میزان باتری را کاهش میدهد. در نهایت استفاده از شارژر، کابل و البته باتری سالم از جمله مواردی هستند که همواره باید به آنها توجه کرد.

محسن فرزعلی



نماینده پزشکان و معنرسان از مرکل (مدر اعظم آلمان) پرسیدند: چرا در آلمان حقوقشان با معلمان یکسان نیست؟

مرکل گفت: بطور میشود حقوقشان از افرادی که شمارا تربیت کرده اند بیشتر باشد؟

از شفصیت سیاسی کشورمان پرسیدند: چرا حقوق معلمان نسبت به سایرین کمتر است؟ گفت:

"وزارت آموزش و پرورش در آلمان نیست طرح افزایش حقوق معلمان بار مالی دارد"

جایزه پوشکاش فیفا جایزه ای است که در تاریخ 20 اکتبر 2009 توسط سبلا تر رییس کل فیفا برای اهدا به زننده (زن یا مرد) بهترین گل سال جهان تعیین گردید. نام این جایزه به افتخار فرانسپوشکاش بازیکن تیم شکست ناپذیر مجارستان دهه 1950 و رئال مادرید دهه 1960 انتخاب شده است.

اولین برنده ی این جایزه کریستیانو رونالدوی پرتغالی بود که در تاریخ 21 دسامبر 2009 موفق به گرفتن این جایزه گردید.

شرایط بهترین گل

۱. گل باید زیبا باشد (مثل ضربات از راه دور، گل حاصل از حرکات تیمی، برگردان، حرکات انفرادی و...)

۲. اهمیت بازی باید در نظر گرفته شود (بازی های ملی، قهرمانی کنفدراسیون ها، مسابقات لیگ اصلی کشور ها و...)

۳. گل نباید حاصل شانس یا اشتباه هم تیمی یا سهل انگاری فاحش تیم مقابل باشد.

گل باید تحت شرایط بازی جوانمردانه به ثمر رسیده باشد.

برندگان:

۱. کریستیانو رونالدو پرتغالی: برنده اولین جایزه پوشکاش که در سال 2009 دریافت کرد و این جایزه را بابت گلی که به پورتو در یک چهارم نهایی جام

باشگاه های اروپا در سال 2008-2009 زد کسب کرد (در آن زمان رونالدو بازیکن تیم منچستر یونایتد بود)

۲. حمیت آلتینتاپ: برنده دومین جایزه پوشکاش که در سال 2010 دریافت کرد، این بازیکن ترکیه ای به دلیل گل زیبای خود به قزاقستان در مرحله

انتخابی یورو 2012 موفق به دریافت این جایزه شد.

۳. نیمار: سومین برنده این جایزه نیمار برزیلی بود که در سال 2011 به علت گلی که در لیگ برزیل به تیم فلامینگو زده بود توانست رای اکثریت را کسب

کند. (نیمار در آن سال ها در تیم سانتوس توپ میزد)

۴. میروسلاو استویچ: هافبک اسلواک تیم فنرباغچه ترکیه در سال 2012 در جریان بازی تیمش مقابل گنچلر بیرلیگی در لیگ ترکیه توانست گلی زیبا به ثمر

برساند و موفق به دریافت این جایزه شود.

۵. زلاتان ابراهیموویچ: مهاجم گل زن سوئدی تیم پاریسن ژرمن فرانسه و تیم ملی سوئد برنده آخرین جایزه پوشکاش فیفا بوده وی در سال 2012 در

جریان بازی دوستانه تیم ملی سوئد در مقابل انگلستان توانست گلی بسیار زیبا به ثمر برساند و موفق به مجاب کردن رای دهندگان به انتخاب گل وی

به عنوان برترین گل سال 2013 شد، البته لازم به ذکر است که گل ابراهیموویچ در سال 2012 تقریباً بعد از مشخص شدن نامزد های دریافت جایزه به

ثمر رسید به همین دلیل گل او جزو نامزد های سال 2013 مطرح شد و توانست برنده این جایزه هم بشود.

محسن هاشمی

اخبار دانشگاه

به نام خدا



1- الحمدا... بعد از پیگیری های فراوان سازمان مرکزی و با حضور چهره های سرشناس ملی بوفه دانشگاه افتتاح گردید اما متأسفانه به دلیل کیفیت بالا غذاهای سفارش استقبال چندانی از بوفه نشده و روبرو ورشکستگی است.

2- بلاخره چشم ما در مرکز به جمال یک مبلغ مذهبی روشن شد. البته آنگاه حاج آقا مصطفوی قول بدهند که نبودن های قبلی را جبران کنند و حضورشان در این مرکز متمرکز باشد اونهم روزی پنجشنبه، جمعه که آشنای مرکز هم از دانشگاه ضراری اند.

3- با هدف کسب علم بود یا سیاحت دانشگاهی امیرکبیر نام، حدود 10، 15 نفر از بچه های دانشگاه راهی کلاس های آموزش نانو تکنولوژی شدند شاید برای اولین بار اونجا بود که حس کردند دانشجو هستند. لازم به ذکر است که این دوره ها به همت بیج دانشجویی برگزار میشه و در صورت قبولی در آزمون پایانی به دانشجویان مدرک اعطا میگرد.

بهنام سیف لاری



اصل مذاکره که برگردان فارسیش میشه گفتگو خوبه و نباید از گفت و گو ترسید. اصلا توصیه دین ما اینه تا وقتی میشه با مذاکره و گفت و گو مشکل رو حل کرد نباید از خشونت استفاده بشه مگه جایی که دیگه راهی برای مذاکره نمونده باشه که ناچارا واقعه ای مثل واقعه کربلا اتفاق میفته.

چند ماه گذشته نمیدونم، هر چند به نتیجه دادن مذاکرات هسته ای و خوش قولی طرفای مقابل خوشبین نیستیم اما حداقل تو مذاکرات حسن نیتمون رو به دنیا ثابت کردیم و الان دیگه براشون واضح شده که تنها راه حل، مذاکره هست.

چه دکتر ظریف و چه بقیه همکاران دارن تمام تلاششونو میکنن تا فشارهای اقتصادی از زندگی مردم کمتر شه و اگه کسی هم این فشارا رو نمیبینه مشکل از عینکشه. چه خوبه که مذاکره کنندگان این تلاشو به چشم خدمت به خلق ببینن و خدمت به خلق هم خدمت به خداست و مستوجب پاداش. البته امیدواریم مذاکره کنندگان حمایت رهبری و مردم رو ببینن و با قاطعیت مقابل زیاده خواهی ها بایستند و کم نیارن. ما برای رسیدن به چیزی که الان هستیم خون دادیم و خدا راضی نیست خون شهیدا پایمال بشه. البته اینکه تا الان تیم مذاکره کننده تسلیم نشده نشون از عدم سازشه و تهمت ها بی مورد هست. اما به مورد هست که به کم اذیت میکنه موج بدبینی ها و تخریب هایی هست که در قالب نقد وارد میشه که باعث دلسردی نشده و دوستان با قدرت به کارشون ادامه میدن. مخصوصا الان که مذاکرات وارد مرحله جدی شده و نیاز به آرامش خیال دارن.

ما هم مثل بقیه امیدواریم مذاکرات به نتیجه خوبی برسه و طبق گفته رهبری با به نرمش قهرمانانه بتونیم هم چهره ایران رو تو دنیا بهتر کنیم و هم مشکلات مردمو کمتر کنیم. الانم که مذاکرات تمدید شد و رهبری هم از تمدید مذاکرات حمایت کرد و ما هنوز هم امید داریم. خدا پشت و پناهتون و حید مهدوی

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: مصطفی پردلی سردبیر: هادی علیمحمدی

ویراستار: وحید مهدوی

هیئت تحریریه: مصطفی پردلی، هادی علیمحمدی، وحید مهدوی، محسن فرزعلی، بهنام سیف لاری، کیوان صادقی، سجاد جداوی، محمد حسن ایزدی، مهدی قاسمپور

نشریه پیک صبا جهت همکاری عضو فعال میپذیرد. از سایر پردیس های دانشگاه فرهنگیان جهت همکاری دعوت به عمل می آید

شماره تماس: پردلی 09103398916

web: beheshti.cfu.ir

از اون جایی که من به عمره دارم توی دنیا اینور اونور میرم دیگه از این سفرکردنوا فستم شد گفتم این چند سالوی آفر زندگیمو برگردم ایران و با آرامش زندگیمو بکنم ... فاصله... با هواپیما راهی ایران شدم. توی این سفر و ... فاطرات زندگی فودمو مرور میکردم به مرز ایران که وارد شدم قلبم به تپش در اومد...

ساعت 3 شب بود ...

من کلمو از پنجره ی این هواپیما و و کردم بیرون تا هوایی بفورم دیرم ای آغا و یکی داره این پایین بسکتبال بازی میکنه ... در همین مین از بر هارثه یه طوفانی اومد ما از این هواپیما پرت شدیم بیرون . ما در بین زمین و آسمون معلق بودیم و گفتیم مردیم و تموم شد رخت که دیرم

آغا و این یارویی که بسکت بازی می کرد مارو به پای توپ از تو هوا گرفت ... و مارو 45 مرتبه از این حلقه وو رد کرد ... ولی از اون جایی که بقت با ما یار بود توی پرتاب 46 این پاش توی یه پاله که وسط این زمینو بود گیر کرد و با کله افتاد زمین و کله اش 152 بقیه فور و تاندون پاش کش اومد و من به داخل یکی از اتاقای یه سافتمون پرتاب شدم...

آغا و پشمتون روز بر نینبه ... توی این اتاقوو 32 نفر در دم با هم فوروپ می کردن من در این مایراوو تیک عصبی گرفتمو 10 ماه آژگار توی کما بودم ... فاصله ... بعزاز 10 ماه از کما بیرون اومدم ... له له شدم آغا و داغون شدم ... گفتم فب فدارو شکر که همه پی تموم شدو رخت ... که ناگهان ... 24 فزونر پشه ی برون سر نشین با کلاهک هسته ای به ما حمله ور شدند ... اما از هر جایی بود یه هشره کش پیدا کردیم ... همشو رو سر اینا قالی کردیم اما از اون جایی که این پشه ها از ماسک شیمیایی استفاده می کردن طوریشون نشد ... اما در این مایرا ما در اثر استفاده هشره کش به سرطان لوز المعره دچار شدیم و پس از 10 مرحله شیمی درمانی از فرط فوشالی دار فانی رو وداع گفتیم ... در واقع این روهمه که این داستان و واسه شما میگه ...

ادامه دارد...

