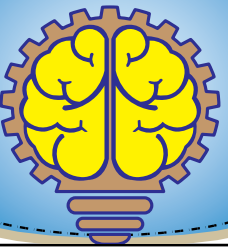


## با قانون زندگی کنیم

دیه از بین بردن نوک بینی که محل چکیدن خون است نصف دیه کامل می باشد.

● ماده ۳۸۵ قانون مجازات اسلامی ●

## اندیشه



## آسیب شناسی اجتماعی

امیر حمزه بحرینی  
دبیر جامعه شناسی دبیرستان دهقانی / شهرخشت

آسیب شناسی اجتماعی (SOCIAL-Pathology) مفهوم جدیدی است که از علوم زیستی گرفته شده و مبتنی بر تشابهی است که دانشمندان بین بیماری های عضوی و آسیب های اجتماعی (کج روی ها) قائل می شوند. واژه آسیب شناسی از دیدگاه پزشکی به فرایند ریشه یابی بیماری ها گفته می شود. آسیب اجتماعی به هر نوع عمل فردی یا جمعی اطلاق می شود که در چارچوب اصول اخلاقی و قواعد عام عمل جمعی رسمی و غیررسمی جامعه محل فعالیت کنشگران قرار نمی گیرد و در نتیجه با منبع قانونی و یا قبح اخلاقی روبرو می شود. به همین دلیل، کجروان سعی دارند کجروی ها خود را از دید ناظران قانون، اخلاق عمومی و نظم اجتماعی پنهان کنند؛ زیرا در غیر این صورت با پیگرد قانونی، تکفیر اخلاقی، طرد اجتماعی مواجه می شوند. (عبداللهی، ۱۳۸۳:۱۵)

آسیبهای اجتماعی پدیده هایی واقعی، متغیر، قانونمند و قابل کنترل و پیشگیری اند. کنترل پذیری آسیب های اجتماعی شناخت علمی آنها را در هر جامعه ای برای پاسخ به پرسش های نظری و عملی و کاربردی از ایده ها و یافته های علمی تولید شده در برنامه ریزی های کوتاه و بلند مدت برای مقابله صحیح با آسیب های اجتماعی، درمان یا پیشگیری از گسترش و پیدایش آنها را ضروری و پراهمیت می سازد.

### آسیب شناسی اجتماعی

آسیب های اجتماعی که به تعبیر بعضی از اندیشمندان حاصل و معلول مستقیم انقلاب صنعتی هستند، در اکثر جوامع وجود دارند و تأثیرات خود را می گذارند اما آنچه جوامع مختلف را در این مورد از هم متفاوت می سازد، نوع نگرش این جوامع به علل به وجود آورنده آسیب ها و راهکارهای اصلاح و بهبود آن است. درباره نگرش، آنچه مهم است این است که این آسیب ها چرا به وجود آمده اند؟ آیا وجود آسیب ها در جوامع امری لازم و ضروری است یا می توان جامعه ای بدون آسیب داشت؟

پاسخ به این پرسش ها مستلزم شناخت نظریه های مختلف جامعه شناسی و روانشناسی است که هر کدام سعی در تبیین مسائل، آسیب ها و بحران های اجتماعی از نظرگاه های مختلف دارند و این دیدگاه ها از باورهای سیاسی و اقتصادی هر جامعه تأثیر گرفته است.

## پیشینه پرچم ایران

مریم غلامی / دبیر تاریخ  
دبیرستان شهید فقیهی شهرخشت



### دوره قاجار ها و پرچم چهار گوشه

در دوران آغامحمد خان قاجار، سر سلسله قاجاریان، چند تغییر اساسی در شکل و رنگ پرچم داده شد، یکی اینکه شکل آن برای نخستین بار از سه گوشه به چهار گوشه تغییر یافت و دوم این که آغامحمدخان که حاکمی ظالم بود به دلیل دشمنی که با نادر داشت سه رنگ سبز و سفید و قرمز پرچم نادری را برداشت و تنها رنگ قرمز را روی پرچم گذاشت. دایره سفید رنگ بزرگی در میان این پرچم بود که در آن تصویر شیر و خورشید به رسم معمول وجود داشت با این تفاوت بارز که برای نخستین بار شمشیری در دست شیر قرار داده شده بود. در عهد فتحعلی شاه قاجار، ایران دارای پرچمی دوگانه شده؛ پرچمی یکسره سرخ یا شیری نشسته و خورشید بر پشت که پرتوهای آن سراسر آن را پوشانده بود. نکته شگفتی آور این بود که شیر پرچم در زمان صلح شمشیر به دست داشت در حالی که پرچم عهد جنگ چنین نبود. در زمان فتحعلی شاه بود که استفاده از پرچم سفید رنگ برای مقاصد دیپلماتیک و سیاسی مرسوم شد. در تصویری که یک نقاش روس از ورود سفیر ایران «ابوالحسن خان شیرازی» به دربار تزار روس کشیده، پرچمی سفید رنگ با تصویر شیر و خورشید و شمشیر، پیشاپیش سفیر در حرکت است. سالها بعد، امیر کبیر از این ویژگی پرچم های سه گانه دوره فتحعلی شاه استفاده کرد و طرح پرچم امروزی را ریخت.

## تقویت همت و اراده در زندگی

صفیه حبیبی فراشندی / ناحیه ۲

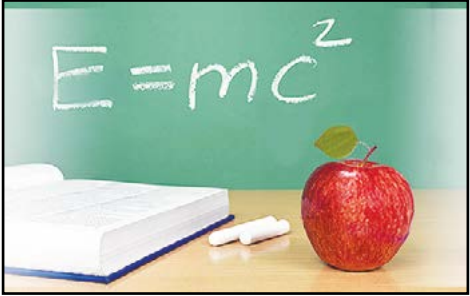
هر کس به جایی رسیده (چه مقامات معنوی، چه مادی) از شاهراه همت و اراده قوی رسیده است. دانشمندان رده آوردهای علمی خود را نتیجه نیروی اراده می دانند. امروزه روانشناسان برای اینکه بیماری روانی را از چنگ بیماری هایی مثل، پریشانی فکر، وسوسه، عدم تمرکز فکر و توجه، ضعف حافظه، افسردگی، کینه، غم و... نجات دهند، سعی دارند نیروی اراده و همت را در آن ها تقویت نمایند. خودسازی و جهاد با نفس که جهاد اکبر معرفی شده است در پرتو نیروی اراده حاصل می شود. داشتن اراده قوی در تمامی مراحل زندگی نقش اساسی در تعیین سرنوشت، هویت یابی و کمال و سعادت انسان دارد، روانشناسان معتقدند که اراده مظهر شخصیت انسان است.

### راهکارهای تقویت اراده

۱. توانایی های بالفعل و بالقوه خود را بشناسید.
۲. هدف های دراز مدت خود را مشخص کنید.
۳. هدف های فرعی و کوتاه مدت را نیز تعیین کنید.
۴. تصمیم گیری؛ پس از آن که اهداف و توانمندی های خود را مورد مقایسه و ارزیابی قرار دادید و برنامه ای در نظر گرفتید که شما را به اهدافتان نزدیک می کند، در اجرای آن تصمیم قاطعیت داشته باشید.
۵. استواری و پایداری در تصمیم؛ از مراحل اساسی دستیابی به اراده قوی، استواری و پایداری در تصمیم است.
۶. تمرکز بخشیدن به کارها؛ باید از پراکنده کاری هایی که موجب به هدر رفتن نیروهای شما می شود جدا بپرهیزید.
۷. تلقین؛ به خود تلقین کنید که اراده و توان این کار را دارید، در این صورت شکست مفهومی ندارد.
۸. توجه به فواید همت و اراده بالا (در دنیا و آخرت) و توجه به ضررهای دنیوی و اخروی قدرت اراده.
۹. مطالعه احادیثی که همت بالا را ستوده اند؛ همت بالا از هوش و عقل قوی کارآمدتر است.

## فیزیک چیست؟

علی بستانیان دبیر فیزیک ناحیه ۱ شیراز



کلمه فیزیک از معنی «طبیعت» گرفته شده است پس فیزیک physics به معنی «طبیعی» و physikos فیزیک از واژه یونانی «علم طبیعت» گرفته شده است و این علم به عبارتی، پدیده های طبیعی را بررسی می کند.

### علم فیزیک

علم فیزیک رفتار و اثر متقابل ماده و نیرو را مطالعه می کند. مفاهیم بنیادی پدیده های طبیعی تحت عنوان قوانین فیزیک مطرح می شوند. این قوانین توسط علوم ریاضی فرمول بندی می شوند به طوری که قوانین فیزیک و روابط ریاضی با هم در توافق بوده و مکمل هم هستند و این دو علم قادرند همه پدیده های فیزیکی را توصیف کنند.

### فیزیک و سایر علوم

فیزیک، دینامیک و ساختار درونی اتم ها را توصیف می کند و از آنجا که همه مواد شامل اتم هستند، پس هر علمی که در ارتباط با ماده باشد، با فیزیک نیز مرتبط خواهد بود. علمی نظیر؛ شیمی، زیست شناسی، زمین شناسی، پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی، فیزیولوژی، رادیولوژی، مهندسی مکانیک، برق، الکترونیک، مهندسی معدن، معماری، معماری، کشاورزی با قوانین فیزیک همراهند. فیزیک در صنعت، معدن، دریانوردی، هوانوردی و... نیز کاربرد فراوان دارد. اینکه ابزار کار هر شغلی و هر علمی مبتنی بر استفاده از قوانین و مواد فیزیکی است، نقش اساسی فیزیک در سایر علوم و رشته ها را نمایان می کند. علاوه بر این استفاده روز افزون از اشعه لیزر در جراحی ها و دندانپزشکی، رادیوگرافی با اشعه ایکس در رادیولوژی، جوشکاری صنعتی و... نمونه هایی از کاربردهای بیشمار فیزیک در علوم دیگر است.

## پذیرش دانشجو در مقطع کاردانی پیوسته

# بدون کنکور

## دانشکده فنی و حرفه ای سما واحد کازرون

### وابسته به دانشگاه آزاد اسلامی

دانشکده فنی و حرفه ای سما واحد کازرون، امکاناتی را فراهم نموده است که کلیه دیپلمه های نظام قدیم و نظام جدید دبیرستانی و هنرستانی کلیه رشته های تحصیلی (ریاضی فیزیک - تجربی - انسانی و تمامی رشته های فنی و حرفه ای و کاردانش) بدون گذراندن دوره پیش دانشگاهی و بدون کارت پایان خدمت بتوانند در هر کدام از رشته های دانشکده، به شرح ذیل، بنا به علاقه ثبت نام و ادامه تحصیل دهند:

### گرافیک - مکانیک خودرو - ساختمان - حسابداری - تربیت بدنی

### نقشه کشی معماری - کامپیوتر - الکتروتکنیک

### ساخت تولید گرایش ماشین افزار - الکترونیک

با توجه به محدودیت مهلت ثبت نام، داوطلبان بایستی سریعاً جهت ثبت نام به آدرس اینترنتی [www.azmoon.org](http://www.azmoon.org) بخش ثبت نام دوره کاردانی پیوسته بدون آزمون نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۶ مراجعه نمایند.

داوطلبان می توانند جهت مشاوره و کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفنهای ۴۲۲۴۳۴۵۷ - ۴۲۲۳۷۸۴۲ - ۴۲۲۴۳۴۶۶ - ۰۷۱ داخلی یک مدیریت کلاسها تماس حاصل نمایند.

روابط عمومی دانشکده فنی و حرفه ای سما واحد کازرون