



سام تولد

مقام معظم رهبری:

دل‌های مسئولان بطور دائم
باید برای رفع محرومیت‌ها بتید
و از شکافهای عمیق طبقاتی
بشدت بیمناک باشد.

سال هجدهم/شماره ۱۹۹/بهمن‌ماه ۹۷

نیروگاه سیکل ترکیبی قم

ماهنامه داخلی

حضور فعال نیروگاه قم در نمایشگاه شکوه چهل ساله

صفحه ۲

در این شماره می‌خوانید



افتخار باننشستگی

انتصاب

فرهنگ و ادب

موفقیت فرزند همکار

معراج مؤمن

در مفضل عارفان

در بهمن‌ماه سالجاری تولید بیش از ۲۶۸ میلیون کیلووات ساعت انرژی در نیروگاه قم

نیروگاه سیکل ترکیبی قم در بهمن‌ماه سالجاری به
میزان ۲۶۸ میلیون و ۸۱۷ هزار کیلووات ساعت انرژی
تولید نمود.

از این میزان تولید ۲۶۳ میلیون و ۳۱۶ هزار و ۷۹۰
کیلووات ساعت آن انرژی خالص بوده که به شبکه
سراسری برق تحویل گردیده است.

پس از انجام بازدیدهای لازم واحد G13 نیروگاه قم به شبکه سراسری برق پیوست

صفحه ۲

با حضور مدیر نیروگاه سیکل ترکیبی قم تکریم و معارفه معاون تعمیرات نیروگاه قم انجام شد

صفحه ۲

تقدیر مسئول سازمان بسیج کارمندان سپاه امام علی بن ابیطالب (ع) از مدیر نیروگاه قم

صفحه ۳

پذیرش دو مقاله از کارکنان نیروگاه قم در همایش شیمی نیروگاه‌های کشور

صفحه ۳

به مناسبت ولادت با سعادت دخت نبی اکرم حضرت فاطمه زهرا (س)

دریایی و دل دادی یک روز به دریایی
این شد که پدید آمد از عشق تو دریایی

هم صاحب آبی تو، هم روح حجابی تو

هم نور دل ساقی، هم مادر سقایی

شیدای شکوه تو تنها دل حیدر نیست

عالم همه مجنونند وقتی که تو لیلایی

از نور تو یا کوثر! تا کور شود ابتر

دارد دل پیغمبر چه ام ابیهای!

مرضیه و راضیه، ریحانه و حانیه

منصوره و مستوره، به به! که چه اسمایی

معصومه‌ای و عصمت از نام تو می‌جوشد

هم کوثر و تسنیمی، هم سدره و طوبایی

باغی شده پر برکت، بهتر شده از جنت

حالا که زمین دارد انسیه حورایی

آن روز چرا محشر نامش نشود؟ آخر

آن روز تو می‌آیی ای جلوه‌ی زیبایی!

هم دختر طاهایی هم همسر مولایی

قدر تو، ولی این نیست، اینست که زهرایی

گفتند که پنهانی، اما به خدا دیدم

هر لحظه که در ماندم، آن لحظه همان جایی

در خواندن تو سوزی است، با ما تو بخوان مادر!

ای پادشه خوبان داد از غم تنهایی

قاسم صرافان

حضور فعال نیروگاه قم در نمایشگاه شکوه چهل ساله در قم

همزمان با چهلمین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ایران، نمایشگاهی با عنوان «شکوه چهل ساله در قم» با حضور سازمانها، ادارات و شرکتها در محل مصلی قم برگزار شد.

این نمایشگاه مستندی از دستاوردهای انقلاب، در چهل سال تلاش، همبستگی و اتحاد ملت برای اعتلای ایران اسلامی بود.

صنعت آب و برق استان قم متشکل از شش دستگاه شامل، نیروگاه سیکل ترکیبی قم، امور انتقال، شرکت توزیع نیروی برق، آب منطقه‌ای، آب و فاضلاب شهری و آب و فاضلاب روستایی به طور مشترک در یک غرفه دستاوردهای خود را ارائه نمودند.

نیروگاه قم با ارائه قطعات ساخت داخل، ماکت نیروگاه، بروشور معرفی نیروگاه و برگزاری مسابقه «آشنایی با نیروگاه سیکل ترکیبی قم» مخاطبان زیادی را به خود جلب کرد.

شایان ذکر است هر روز به تعداد پنج نفر به قید قرعه جوایزی اعطا گردید.

این نمایشگاه از ۱۴ بهمن ماه لغایت ۱۸ بهمن ماه به مدت پنج روز از ساعت ۹ الی ۱۲ و ۱۶ الی ۲۱ در محل مصلی استان قم برگزار شد.



آیت... سعیدی تولیت آستان حضرت معصومه(س)



آیت... اعرافی امام جمعه موقت قم



دکتر امیرآبادی نماینده مردم قم



سردار آفاخانی فرمانده نیروی انتظامی قم



مهندس صادقی استاندار سابق استان قم



دکتر نمکی سرپرست وزارت بهداشت



پس از انجام بازدیدهای لازم واحد G13 نیروگاه قم به شبکه سراسری برق پیوست

واحد G13 نیروگاه سیکل ترکیبی قم که به منظور بازدید مسیر گاز داغ (HGP) طبق برنامه زمانبندی و با هماهنگی مرکز کنترل دیسپاچینگ ملی برای مدت ۲۲ روز از شبکه سراسری برق خارج شده بود پس از انجام بازدیدهای لازم در موعد مقرر به شبکه سراسری برق پیوست.

در این بازدید اجزای اتاق احتراق، نازل‌های سوخت، پره‌های ثابت و متحرک، ژنراتور، سیستم تحریک و همچنین تجهیزات کمکی شامل سیستم‌های روغنکاری و خنک کن و تجهیزات ابزار دقیق مورد بازرسی قرار گرفت.

شایان ذکر است این بازدید در فواصل زمانی ۱۶ هزار ساعت، کار معادل انجام می‌شود.

افتخار بازنشستگی

مهندس قاسم شاهسون معاونت تعمیرات و رامین کنجدی از کارکنان بهره‌برداری با بیش از دو دهه خدمت در صنعت برق به افتخار بازنشستگی نائل گردیدند.

ضمن عرض تبریک، آرزوی سلامتی و موفقیت روزافزون برای ایشان از درگاه ایزدمنان خواستاریم.

قاسم شاهسون

تاریخ استخدام: ۱۳۶۹/۰۵/۱۳

تاریخ بازنشستگی: ۱۳۹۷/۱۱/۳۰

مدرک تحصیلی: لیسانس مهندسی برق

سمت: معاون تعمیرات



رامین کنجدی

تاریخ استخدام: ۱۳۷۷/۰۲/۲۱

تاریخ بازنشستگی: ۱۳۹۷/۰۹/۳۰

مدرک تحصیلی: فوق‌دیپلم برق

سمت: اپراتور مسئول تجهیزات



انتصاب

طی احکامی جداگانه از سوی مهندس عباس صابری مدیر نیروگاه سیکل ترکیبی قم افراد مشروحه ذیل به عنوان اعضای کارگروه کدینگ شناسایی کالا و خدمات منصوب شدند.

مهدی مقدم‌منش (اداره خدمات)، علی زلفی‌گل (امور مالی)، امیرحسین امینی‌مقدم (اداره انبار)، ابوالفضل نادری (گروه فناوری اطلاعات)، حمیدرضا خردمند (گروه شیمی)، یداله علیپور (گروه ابزار دقیق)، رضا اسماعیلی (واحد HSE)، علی فراهانی (گروه الکتریک)، سیدحامد فاطمی و حامد کرمپور (گروه مکانیک)، محمدجواد فرح (گروه الکتریک) و حسن صادقی‌مجد به عنوان دبیر.

فرهنگ و ادب

«علیه»

غلط نویسیم

حرف اضافه علیه (یا: بر علیه) را نخستین بار، در حدود یک قرن پیش، مترجمان ترک زبان به ازای contre فرانسوی و against انگلیسی به کار بردند و مترجمان ایرانی نیز به تقلید از آنها این کلمه را در فارسی رواج دادند، به طوری که پس از چندی اهل زبان فراموش کردند که پیش از استعمال علیه، در زبان فارسی چه کلمه یا کلمه‌هایی برای بیان این مفهوم وجود داشته است.

امروزه علیه در نوشتار و گفتار چنان رواجی یافته است که با وجود اعتراض و تلاش بسیاری از فضلا، دیگر نمی‌توان آن را از زبان بیرون کرد یا حتی غلط دانست. منتها نباید فراموش کرد که در زبان فارسی حروف اضافه دیگری هم هست که در بسیاری از موارد می‌توان آنها را به جای علیه به کار برد.

یکی از آنها حرف اضافه «با» است که هر گاه سخن از جنگ و پیکار و مبارزه و مقاومت و نظایر آنها باشد به کار می‌رود: «نبرد رستم با اسفندیار»؛ «جدال سعی با مدعی» ...

حرف اضافه دیگر «بر» است که هر گاه شورش و طغیان و حمله و ضدیت و مخالفت در کار باشد می‌توان آن را به کار برد: «گفتا ز که نالیم که از ماست که بر ماست» ...

علاوه بر اینها چند حرف اضافه مرکب نیز هست که در موارد مختلف، بر حسب معنای مورد نظر، یکی از آنها را می‌توان به کار برد، مانند در برابر، برضد، بر رغم، به مخالفت، برخلاف و جز اینها.

از کتاب غلط نویسیم مرحوم ابوالحسن نجفی

پذیرش دو مقاله از نیروگاه قم

در چهلمین همایش شیمی نیروگاه‌های کشور

در چهلمین همایش شیمی نیروگاه‌های کشور که نهم و دهم بهمن ماه سالجاری در نیروگاه شهید فیروزی (طرشت) تهران برگزار گردید تعداد دو مقاله از نیروگاه قم در این همایش پذیرفته شد.

عنوان «بررسی و کاهش وارنیش واحد G11 نیروگاه سیکل ترکیبی قم» توسط مهندسین حمیدرضا خردمند، رضا اسماعیلی و احسان کولانی تهیه شده بود که هر دو مقاله از مهندس احسان کولانی به صورت

پوستر جهت رویت بازدید کنندگان ارائه گردید.

شایان ذکر است از گروه برق خردمند، رضا اسماعیلی و احسان کولانی تهیه شده بود که توسط مهندس احسان کولانی به صورت پوستر جهت رویت بازدید کنندگان ارائه گردید.

با حضور مدیر نیروگاه سیکل ترکیبی قم
تکریم و معارفه معاون تعمیرات نیروگاه قم انجام شد

مراسم تکریم و معارفه معاون تعمیرات نیروگاه سیکل ترکیبی قم با حضور مهندس عباس صابری مدیر نیروگاه، معاونین، مدیران و جمعی از کارکنان برگزار شد. در این مراسم از زحمات مهندس قاسم شاهشون در پست معاونت تعمیرات که در راستای تحقق اهداف نیروگاه منجر به پایداری واحدها و داشتن تولیدی مطمئن گردید، تقدیر به عمل آمد. همچنین مهندس صابری با اهداء حکم انتصاب، مهندس یداله علیپور را به عنوان سرپرست معاونت تعمیرات منصوب و از ایشان خواست، با توکل بر خداوند متعال و استفاده از همفکری و همکاری کارکنان بخش تعمیرات و سایر واحدها در تحقق اهداف و برنامه‌های نیروگاه کوشا باشند.

مسئول سازمان بسیج کارمندان سپاه امام علی بن ابیطالب (ع)
از مدیر نیروگاه قم تقدیر نمود

سرگرد پاسدار حسین حسن پور مسئول سازمان بسیج کارمندان سپاه امام علی بن ابیطالب (ع) با اعطای لوح از مهندس عباس صابری مدیر نیروگاه سیکل ترکیبی قم در راستای حمایت‌های مؤثر و بی‌دریغ در جهت اجرای برنامه‌های سازمان بسیج مستضعفین و پایگاه امام صادق (ع) تقدیر نمود. در این لوح آمده است: بدینوسیله مراتب قدردانی خالصانه خود را از تمامی حمایت‌های مؤثر و بی‌دریغ حضرتعالی در جهت اجرای برنامه‌های سازمان بسیج



(جل جلاله) واقع گردیده و برگ زرینی در پرونده اخرویتان باشد. توفیقات روزافزونتان را در جهت نیل به آرمانهای حضرت امام (ره) و شهدای انقلاب اسلامی، تحت توجهات خاصه حضرت ولی عصر (عج) و کریمه اهل بیت حضرت فاطمه معصومه (س) و تبعیت از منویات مقام معظم رهبری از خداوند متعال مسئلت می‌نمایم.

موفقیت فرزند همکار

فاطمه بیگدلی فرزند همکار احمد بیگدلی از کارکنان نیروگاه سیکل ترکیبی قم در مسابقات ژیمناستیک دختران استان قم موفق به کسب کارنامه سطح یک گردید.

ستایش صحرائی فرزند همکار محسن صحرائی از کارکنان نیروگاه سیکل ترکیبی قم در مسابقات قهرمانی تکواندو دختران استان قم که به مناسبت دهه مبارک فجر برگزار گردید در رده سنی خردسالان موفق به کسب مقام دوم گردید.

این موفقیت را به خانواده‌های محترم بیگدلی و صحرائی تبریک عرض می‌نمایم.



خداوند «امر به معروف» را جهت «اصلاح توده مردم» و «نهی از منکر» را برای جلوگیری نابخردان از زشتی‌ها واجب کرد

نهج البلاغه / حکمت ۲۵۲

پیام تالیف

خبرنامه داخلی نیروگاه سیکل ترکیبی قم

از انتشارات دفتر روابط عمومی

تهیه و تنظیم: محمدرضا مددی

هیات تحریریه:

علیرضا میرزاابوالحسنی، محمدرضا مددی،

سیدرسول پورجلالی

تلفن: ۰۲۵-۳۸۷۰۰۹۱۳ - دورنگار: ۰۲۵-۵۵۲۳۱۴۰ (۰۲۱)

وب سایت: www.gcpcpp.ir

پست الکترونیکی: Email: prgcpcpp@gmail.com

در محضر عارفان

معرفت نفس

هم بزرگ ما را آفریده و هم ما را بزرگ آفریده است. ارزش هر مصنوعی به صانع اوست.

ما را خدا آفریده است. پس ما را بزرگ آفریده (خدای بزرگ آفریده است) و بزرگ آفریده (انسان هم بزرگ آفریده شده است).

خداوند تو را بزرگ آفریده است. تو عزیزتری.

از دیگری طلب عزت نکن. عزت در نفس خودت است. ببین این نفس بشر چقدر بزرگ است و

شرافت دارد که شناخت او مساوی با شناخت خداست و آیه حق است. «من عرف نفسه فقد عرف ربه» هر

کس خودش را شناخت، هر آینه خدایش را شناخته است و امیرالمومنین (ع) می فرماید: «الجاهل بنفسه جاهل بکل شیء» کسی که خود را نشناسد

هیچ چیز را نشناخته است.

نفس تا صاحبش جاهل است ازدهاست، وقتی معرفت آمد عصا می شود؛ مثل عصای حضرت موسی (ع).

حاج اسماعیل دولابی (ره) از کتاب: مصباح الهدی

بر این اساس نماز به منزله قله عبادت و معنویت، نقش بسزایی در بالندگی عقل خواهد داشت.

نماز، موجب بیداری قلب و در نتیجه، باز شدن افق‌های جدید به روی عقل و بهره‌وری از همه ظرفیت‌های شناختی انسان است.

از جمله ثمرات پیوند عقل و قلب، پیدایش انسان متفکر متعهد و متعهد است. اسلام، تفکر بدون تعهد و تعبد را کافی نمی‌داند. تعبد در الگوی اسلامی تربیت عقلانی، جایگاه ویژه‌ای دارد و این امر در سایه اتصال عقل و قلب حاصل می‌شود. نماز بارزترین مصداق یاد خداست و در روایات یاد خدا، عامل رشد فکر و عقل قلمداد شده است.

روایات در بیانات مختلفی نقش ذکر در پرورش عقل را بیان نموده‌اند. این سخنان گهربار نشان می‌دهد که عقل با قلب پیوند دارد و رشد تعالی عقلی در سایه ذکر خداوند که امری قلبی است حاصل می‌شود. تثبیت حالت تذکر در قلب موجب روشنایی ذهن و قلب به نور حکمت می‌شود.

از کتاب آثار نماز اثر دکتر ابوالفضل ساجدی

بنابراین، تربیت عقلانی، مستلزم تربیت هماهنگ افکار، عواطف، معنویات و رفتارهای اخلاقی است. از این رو، به رغم استقلال ساحت تربیت عقلانی از تربیت معنوی و اخلاقی، وجود هماهنگی میان این دو ساحت، شرط اساسی تحقق عقلانیت مورد نظر اسلام است. بدون وجود این شرط، آنچه پدیدار می‌شود، تربیت فکری و ذهنی محض است نه عقلانی الهی. توجه به این شرط، نقش تعیین کننده در تفکیک الگوی اسلامی تربیت عقلانی از الگوی غیر اسلامی خواهد داشت.

بدون پرداختن به تربیت عقل عملی، تربیت عقل نظری بی‌ثمر است؛ از این رو یکی از مبانی مهم الگوی اسلامی تربیت عقلانی، در هم تنیدگی پرورش ابعاد مادی و معنوی و جسمانی و روحانی است. رفع و دفع موانع تربیت عقلانی، محتاج تربیت عبادی و اخلاقی است. تربیت عبادی علاوه بر مانع‌زدایی و زمینه‌سازی برای تربیت عقلانی، موجب شکوفایی ارزش‌های عقلی شده، تأثیر مستقیم در خردپروری دارند.

معراج مؤمن

نماز سبب پیوند عقل و قلب

مصدیقی که رشد عقلانی در الگوی رایج جهانی به دنبال آن است، تنها با تربیت افکار هماهنگ است؛ ولی آنچه قرآن کریم در پی آن است، توسعه توان عقل و پیوندزدن آن با قلب الهی است.

این هدف با صرف تربیت فکری محقق نمی‌شود؛ بلکه نیازمند بنیانی، بیداری و حیات الهی قلب است. قلب انسان ورای حیات مادی دارای حیات و ممت است.

ممکن است کسی حیات گیاهی و حیوانی داشته باشد؛ ولی به جهت دلمردگی، فاقد حیات انسانی باشد. تعالی انسان در گرو حیات قلبی اوست و این حیات در گرو استجاب و پاسخگویی به دعوت الهی است.

بیناسازی و حیات بخشی قلب، رسالت تربیت عاطفی، اخلاقی و عبادی است. از آن پس است که عقل با قلب سلیم پیوند خورده، تربیت عقلانی به معنای مورد نظر الگوی اسلامی، محقق می‌شود.

تسلیت

«انسان فنا ناپذیر را چه هراس از مرگ،

که مرگ خود تولدی دیگر است»

همکاران بازنشسته آقایان

ابوالفضل فلاح - سید ابوالفضل حسینی قمی

مصیبت وارده را به شما و خانواده محترمان تسلیت عرض نموده و از خداوند منان برای آن درگذشتگان علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی مسئلت داریم.

(روابط عمومی)

ایمنی



تبریک و تهنیت

«گرد مرگ دویده‌ام، صفا و مروه دیده‌ام

هیچ کجا برای من، کرب و بلا نمی‌شود»

همکار گرامی

آقای سید محمد امامی

بازگشت شما از سفر معنوی نجف

اشرف و کربلای معلی را فیر مقدم

می‌گوییم.

(روابط عمومی)