

همایش ریاضی و بزرگداشت دکتر امیدعلی شهنی کرم زاده

۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۸۲

زیبا کیانی زاده

دبیر همایش و سرگروه ریاضی ناحیه ۳ اهواز

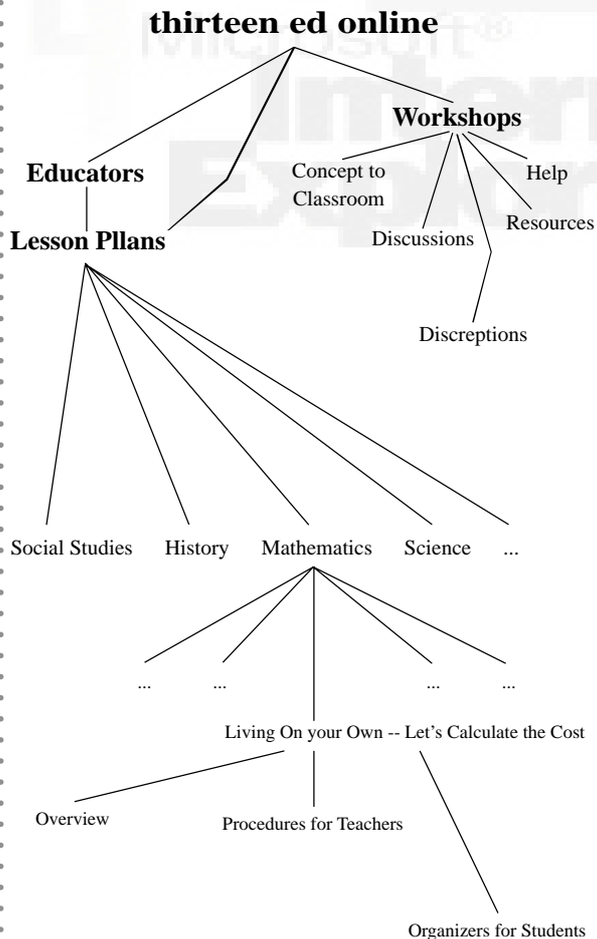
در روزهای ۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۸۲، گروه ریاضی متوسطه آموزش و پرورش ناحیه ۲ اهواز با همکاری سازمان آموزش و پرورش استان خوزستان و جمعی از اساتید محترم دانشگاه شهید چمران اهواز، یک همایش باشکوه ریاضی استانی (آموزش - کاربرد) به مناسبت تجلیل از شخصیت علمی و فرهنگی دکتر امیدعلی شهنی کرم زاده برگزار نمود. در این همایش، بیش از ۶۰۰ نفر از استادان، دبیران، دانشجویان و دانش آموزان شرکت داشتند. محل برگزاری آن، خانه معلم اهواز و پژوهشکده تعلیم و تربیت بود.

اهداف این همایش، دست یابی به تحولی عملی در ارتقای کیفیت آموزش ریاضیات و کاربردهای آن در فرآیند یاددهی - یادگیری بود.

محورهای پیشنهادی همایش عبارت بودند از:

۱- آرایه دست آوردهای اساتید، دبیران، دانشجویان و دانش آموزان برای ایجاد انگیزه جهت آموزش و یادگیری ریاضیات،

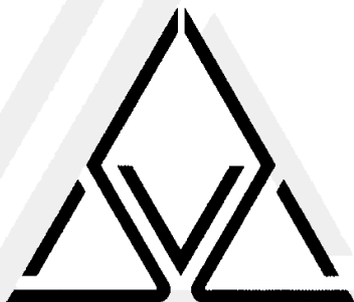
۲- نقش زبان و فرهنگ در آموزش و بیان ریاضیات و یادگیری آن،



تصویر ۱۲: نمودار چگونگی دست یابی به صفحات مختلف سایت

زیرنویس ها

1. Tried- And-True
2. Web Based
3. Curricular Uses
4. Organizers



هفتمین کنفرانس آموزش ریاضی کشور

سنندج (الی ۳ شهریور ۸۳)

7th Iranian Mathematics Education Conference

Sanandaj 22 - 24 / August / 2004

نحوه تنظیم و ارسال مقالات

- ارسال چکیده مقاله حداکثر در ده سطر
- ارسال مقاله کامل حداکثر در هفت صفحه
- ارسال اصل و چکیده مقاله با Word یا Latex به همراه دیسکت

مهلت ثبت نام و ارسال مقالات:

- آخرین مهلت ارسال فرم ثبت نام ۸۳/۳/۲۰
- آخرین مهلت ارسال مقاله و چکیده آن (همراه دیسکت) ۸۳/۴/۲۵

تذکر مهم:

- تاریخ نهایی اعلام پذیرش داوطلب شرکت در کنفرانس ۸۳/۵/۱۰
- قبل از دریافت نامه پذیرش از واریز وجه خودداری ننمائید.
- اصل فیش واریزی، تا ۸۳/۵/۲۰ به دبیرخانه ارسال گردد در غیر اینصورت پذیرش نخواهید شد.

نشانی دبیرخانه:

سنندج: خیابان طالقانی، میدان سهروردی (فیض آباد)،
مرکز تربیت معلم شهید مدرس
تلفن: ۲۲۵۲۵۹۵ فاکس: ۲۲۵۷۱۲۳ (۰۸۷۱)
پست الکترونیکی: info@tmkurd.org
math7kurd@yahoo.com
آدرس اینترنتی: www.tmkurd.org

۳- رایه الگوهای تدریس برتر ریاضیات (از ابتدایی تا پیش دانشگاهی)،

۴- رایه مقالات عمومی و تخصصی ریاضیات،

۵- مشکلات فرایند یاددهی - یادگیری ریاضیات و ارائه راهکارهای آن و تجلیل از شخصیت علمی و فرهنگی دکتر امیدعلی شهنی کرمزاده و پیشکسوتان ریاضی در آموزش و پرورش ناحیه ۲ اهواز.

برنامه های اصلی همایش عبارت بودند از:

(الف) برپایی سخنرانی های عمومی و تخصصی توسط اساتید،
(ب) رایه دست آوردهای علمی و عملی فرهیختگان،
(پ) میزگرد نقد و بررسی کتب درسی (از ابتدایی تا پیش دانشگاهی)،

این میزگرد با حضور جمعی از اساتید محترم، مسئولین سازمان آموزش و پرورش استان و نمایندگان دبیران سه مقطع برگزار شد.
(ت) نمایشگاه کتاب، پوستر و مواد کمک آموزشی و کارگاه آموزشی ریاضیات،

(ث) رایه مقالات برتر (۲۵ مقاله از دبیران و دانش آموزان) در ۵ کلاس موازی. لازم به ذکر است که بیش از ۲۰۰ مقاله به دبیرخانه همایش رسید که هیئت علمی از بین آن ها ۲۵ مقاله را هیئت علمی جهت رایه و ۴۰ مقاله را جهت نصب به صورت پوستر برگزیدند.

آثار و برکات این همایش:

- ۱- ایجاد انگیزه در معلمان ریاضی برای پیشبرد اهداف آموزشی و سعی در به وجود آوردن تحولی علمی در مدارس با توجه به ایده هایی که در همایش کسب شد،
- ۲- ایجاد فضای مناسب جهت آشنایی بیش تر دبیران ریاضی نواحی چهارگانه اهواز با سایر دبیران ریاضی و اساتید دانشگاه،
- ۳- حفظ و تقویت فضای هم فکری، تبادل تجربه و دوستی در راستای خدمت به جامعه بین معلمان ریاضی استان،
- ۴- علاوه بر بررسی مسایل آموزشی و کاربردی ریاضی، حضور اساتید و مؤلفین کتب، نقطه عطفی است برای ایجاد انگیزه و گرایش دانش آموزان به ریاضیات.

