

هوالمحبوب

وفا کنیم و ملامت کشیم و خوش باشیم...

امسال اولین بار سه المپیادی از علامه حلی و فرزنانگان در شهر استکهلم سوئد سه مدال برنز المپیاد جهانی نجوم را برای ایران عزیز کسب نمودند. محسن رمضانپور، بامداد حسینی و سارا مشحون اولین موفقیت دانش آموزان ایرانی در نجوم را رقم زدند و با تردیدی که در باشگاه دانش پژوهان جوان در ورود به این المپیاد وجود دارد احتمالاً سال آینده هم باز سمپاد به نمایندگی ایران، تنها شرکت کننده در این المپیاد خواهد بود.



با افتتاح مراکز «مراغه» و «شهریارکرج» - بعد از چند سال توقف در پیوستن شهرهای جدید به سمپاد - امسال تعداد مراکز سمپاد به ۹۳ مرکز راهنمایی و ۹۲ دبیرستان افزایش یافت. فرزنانگان و شهید بهشتی مراغه و فرزنانگان و علامه حلی شهریارکرج، مراکز جدید سمپاد در سال تحصیلی ۸۳ - ۸۲ هستند و در سال آینده چنانچه امکانات لازم براساس تعهدات به عمل آمده در اختیار قرار گیرد، در «سیرجان»، «رفسنجان» و «گنبد» نیز مراکز آموزشی سمپاد را خواهیم داشت.



دانش‌آموزان پسر بوشهر امسال در یکی دیگر از مراکز جدید خود مستقر شدند، در حالی که پس از چند سال، هنوز مرکز آموزشی مورد نیاز فرزندانگانیهای این شهر تأمین نشده است. امید است با قول مساعد مسئولان آموزش و پرورش استان در سفر اینجانب به این شهر، نیاز ابتدایی عزیزانمان بزودی در این شهر برآورده گردد.



دومین همایش ملی استعداد‌های درخشان را دانشگاه اصفهان در اردیبهشت ۸۳ برگزار خواهد کرد. امید است این همایش با تمهیدات خوب بتواند پاسخگوی بخشی از نهضت نرم‌افزاری ایران اسلامی یعنی تولید علم، که رهبر انقلاب اعلام نموده‌اند، باشد.



با افزایش تعداد طلای‌کشوری المپیادها، دانش‌آموزان بیشتری امکان راهیابی به دانشگاه‌ها را بدون کنکور خواهند داشت. براساس مصوبه آبان‌ماه هیئت امنای باشگاه‌دانش‌پژوهان جوان، تعداد طلای‌کشوری ریاضی ۱۲، فیزیک ۱۰، شیمی، زیست و رایانه هر کدام ۸ و ادبی برای رشته علوم انسانی ۱۲ و برای داوطلبان ریاضی-فیزیک و علوم تجربی ۶ نفر گردید که قبلاً به ترتیب ۹ طلا برای ریاضی، ۷ طلا برای فیزیک، برای شیمی، زیست، رایانه و ادبی هر کدام ۶ طلا و ۳ طلا نیز برای داوطلبان ریاضی-فیزیک و تجربی، که در المپیاد ادبی شرکت می‌کنند، در نظر گرفته شده بود که جمعاً بجای حداکثر ۴۳ طلای‌کشوری در ۶ المپیاد، از سال آینده تا ۶۴ طلای‌کشوری خواهیم داشت.

مدیر مسئول