

نگاهی تحلیلی به نتایج بین‌المللی تیم‌های ملی المپیادهای دانش‌آموزی ایران و سمپاد

جواد اژه‌ای

● مقایسه نتایج کلی المپیادها در پنج سال گذشته

□ ریاضی

نتایج تیم‌های ملی المپیاد ریاضی ایران در طول پنج سال گذشته یعنی از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵ در جدول ۱ آمده است. همانطور که این جدول نشان می‌دهد، سی نفر شرکت‌کننده از ایران در این ۵ سال، ۲۹ مدال (۶ طلا، ۱۹ نقره و ۴ برنز و یک دیپلم افتخار) کسب کرده‌اند. همینطور از ۳۰ نفر اعضای تیم‌های ملی، ۲۸ نفر سمپادی بوده‌اند.

تیم ایران در سال ۱۳۸۵ سه طلا توسط نیما احمدی پورانارکی (علامه حلی تهران)، جابر زارع زاده (شهید سلطانی کرج) و ناصر طالبی‌زاده (علامه حلی کرمان) و ۳ مدال نقره توسط محمد باوریان، آرمان فاضلی (علامه حلی تهران) و سید جلیل کاظمی‌تبار (شهید بهشتی بابل)، در چهل و هفتمین المپیاد

جدول ۱- مدال‌های جهانی تیم‌های ملی المپیاد ریاضی ایران در طول سال‌های ۸۵-۱۳۸۱ و سهم سمپاد

مدال	سال	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	سمپاد	غیر سمپاد	جمع
طلا		—	۱	—	۲	۳	۶	—	۶
نقره		۴	۵	۳	۴	۳	۱۷	۲	۱۹
برنز		۲	—	۲	—	—	۴	—	۴
جمع		۶	۶	۵	۶	۶	۲۷	۲	۲۹

جهانی ریاضی در اسلوونی با رتبه هشتم، کسب کرد (جدول ۹). کشورهای شرکت کننده در این دوره از مسابقات از میان ۹۰ کشور جهان، رتبه های اول تا سوم را چین، روسیه و کره جنوبی کسب نمودند.

□ کامپیوتر

در طول سالهای ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵ جمعاً ۳ مدال طلا، ۱۴ نقره، و ۴ برنز سهم تیمهای «المپیاد کامپیوتر» ایران بوده است. در سال ۱۳۸۲ به خاطر مسئله انگشت نگاری امریکائی ها از تیم ایران، این تیم در یک مسابقه اروپایی شرکت و موفق به کسب ۵ مدال نقره اروپایی شد. نتایج سال ۱۳۸۳ نشان داد که نتایج ایران در سال قبل کم ارزش نبوده است. از ۲۰ عضو تیم ملی «کامپیوتر» ایران در طول این پنج سال تنها ۴ نفر غیر سمپادی بوده اند. اعضای تیم ملی ایران در سال ۱۳۸۵ را وحید لیاقت (شهید دستغیب شیراز)، شایان احسانی (شهید سلطانی کرج)، نیما احمدی وحسام الدین اخلاق پور (علامه حلی تهران) تشکیل می دادند، که هر چهار نفر از سمپاد بودند و به ترتیب موفق به کسب ۱ طلا، ۲ نقره و ۱ برنز گردیدند. هجدهمین دوره این مسابقات در کشور مکزیک برگزار شد (جدول ۹).

جدول ۲- مدال های جهانی تیمهای ملی المپیاد کامپیوتر ایران در طول سال های ۱۳۸۵-۱۳۸۱ و سهم سمپاد

مدال	سال	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	سمپاد	غیر سمپاد	جمع
طلا		۱	-	۱	-	۱	۳	-	۳
نقره		۲	۵	۳	۲	۲	۱۲	۲	۱۴
برنز		۱	-	-	۲	۱	۴	۲	۴
جمع		۴	۵	۴	۴	۴	۱۷	۴	۲۱

□ فیزیک

۲۵ مدال کسب شده در طول پنج سال حضور در المپیاد جهانی فیزیک شامل ۱۳ مدال طلا، ۹ مدال نقره و ۳ مدال برنز است (جدول ۳). سال گذشته موفق به کسب رتبه ششم در اسپانیا شدیم و امسال در سی و هفتمین دوره این مسابقات، در بین ۸۶ کشور جهان در سنگاپور، رتبه هشتم جهان را کسب کردیم. نیما آسودگی (علامه حلی تهران) به مدال طلا، و احسان غلامی (شهید بهشتی زنجان)، شهاب کهنی (میرزا کوچک خان رشت)، حمیدرضاتو افقی (علامه حلی تهران) و سید محمدحسین شاپوریان (شهید دستغیب شیراز)، هر چهار نفر به کسب مدال نقره نایل شدند (جدول ۹). از ۲۵ نفر عضو تیم های ملی المپیاد فیزیک ایران در طول پنج سال، ۴ نفر غیر سمپادی و ۲۱ نفر بقیه، از مراکز سمپاد بوده اند.

جدول ۳- مدال‌های جهانی تیمهای ملی المپیاد فیزیک ایران در طول سال‌های ۸۵-۱۳۸۱ و سهم سمپاد

مدال	سال	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	سمپاد	غیرسمپاد	جمع
طلا		۵	۲	۳	۲	۱	۱۱	۲	۱۳
نقره		—	۳	۱	۱	۴	۹	—	۹
برنز		—	—	۱	۲	—	۲	۱	۳
جمع		۵	۵	۵	۵	۵	۲۲	۳	۲۵

□ شیمی

تیم‌های ملی المپیاد شیمی ایران در طول پنج سال موفق به کسب ۶ مدال طلا، ۱۰ نقره، و ۴ برنز شده‌اند (جدول ۴). در این پنج سال تمام اعضای شرکت‌کننده در مسابقات جهانی موفق به کسب مدال شده‌اند.

در بین ۲۰ عضو تیم‌های شیمی، ۵ نفر غیر سمپادی حضور داشته‌اند. تیم ایران امسال در سی و هشتمین المپیاد جهانی شیمی در کره جنوبی، در بین ۶۸ کشور به کسب رتبه دهم نایل گردید و کشورهای چین، تایوان و کره جنوبی به ترتیب رتبه‌های اول تا سوم را کسب نمودند. بعد از تیم‌های ریاضی، کامپیوتر و فیزیک سال ۱۳۸۵ که تمام اعضای آنها را سمپادها تشکیل می‌دادند، تیم شیمی با ۲ مدال نقره داوود طاهری (شهید اژه‌ای اصفهان) و فرشید عبدی (دانش ۲ تهران) و ۲ مدال برنز محمدحسین محمودی (شهید سلطانی کرج) و مهدی کهنی (انرژی اتمی) ضعیف‌ترین نتیجه را در این پنج سال کسب کرده است (جدول ۹).

جدول ۴- مدال‌های جهانی تیمهای ملی المپیاد شیمی ایران در طول سال‌های ۸۵-۱۳۸۱ و سهم سمپاد

مدال	سال	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	سمپاد	غیرسمپاد	جمع
طلا		۱	۳	—	۲	—	۵	۱	۶
نقره		۲	۱	۳	۲	۲	۸	۲	۱۰
برنز		۱	—	۱	—	۲	۲	۲	۴
جمع		۴	۴	۴	۴	۴	۱۵	۵	۲۰

□ زیست‌شناسی

امسال تیم چهار نفره «المپیاد زیست‌شناسی ایران» در هفدهمین المپیاد جهانی زیست‌شناسی در آرژانتین موفق به کسب ۳ مدال نقره توسط کوشاپایداری (شهید اژه‌ای اصفهان)، آریاشاکری و سیده فرانک فتاحی (شهید دستغیب و فرزندگان شیراز) و یک برنز توسط نیما حافظی‌نژاد (علامه حلی تهران) شدند (جدول ۹). در طول پنج سال نتایج تیم‌های زیست‌شناسی ایران در مسابقات جهانی، کسب ۱۲

مدال نقره، ۷ مدال برنز و یک دیپلم افتخار است (جدول ۵). در این المپیاد تاکنون موفق به کسب مدال طلا نشده‌ایم. از ۲۰ عضو تیم‌های ملی این المپیاد در این پنج سال یک نفر غیر سمپادی بوده است و با اینکه انتظار نمی‌رفت سمپادها در این المپیاد بیش از نیمی از اعضا را تشکیل دهند، در طول ۴ سال گذشته تمام اعضای تیم‌های ایران در این رشته، سمپادی بوده‌اند.

جدول ۵. مدال‌های جهانی تیم‌های ملی المپیاد زیست‌شناسی ایران در طول سال‌های ۸۵-۱۳۸۱ و سهم سمپاد

مدال	سال	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	سمپاد	غیرسمپاد	جمع
طلا		-	-	-	-	-	-	-	-
نقره		۲	۳	۱	۳	۳	۱۱	۱	۱۲
برنز		۲	۱	۲	۱	۱	۷	-	۷
جمع		۴	۴	۳	۴	۴	۱۸	۱	۱۹

□ نجوم

تیم نجوم ایران از سال ۱۳۸۲، اولین بار به صورت تیم مراکز سمپاد (محدود) و برای دومین بار به عنوان تیم ملی از سوی سمپاد به مسابقات جهانی اعزام شد. هر چند باشگاه سال ۱۳۸۴ را اولین سال اعزام تیم ملی ایران می‌داند، ولی از آنجا که تیم سمپادی سال قبل (۱۳۸۳)، دو سهمیه اضافی برای ایران کسب کرده بود، باشگاه توانست با استفاده از این سهمیه هفت نفر به جای ۵ نفر اعزام کند، اما باز هم مدعی است که اولین تیم ملی ایران در سال ۱۳۸۴ به مسابقات جهانی اعزام شده است و تیم سمپاد نمی‌توانسته نماینده تیم ملی ایران باشد. البته در مقام مقایسه بین دو تیم ایران در دو سال ۱۳۸۳ و ۱۳۸۴ که اولی منتخب «سمپاد» و دومی منتخب «باشگاه» است و در بین ۷ نفر اعزامی باشگاه تنها یک غیر سمپادی دیده می‌شود که آن هم موفق به کسب «دیپلم افتخار» شده است. تیم‌های ایران در چهار حضور خود موفق به کسب ۳ مدال طلا، ۶ نقره و ۱۳ برنز و یک دیپلم افتخار شده‌اند. از ۲۰ شرکت‌کننده در این المپیاد، ۳ نفر غیر سمپادی هستند. چهارمین حضور تیم نجوم ایران در سال ۱۳۸۵ در یازدهمین المپیاد جهانی نجوم در هندوستان، با کسب مدال طلای الهه سادات نقیب (فرزانگان کرج) و ۲ مدال نقره علیرضا اسکندری (شهید بهشتی زنجان) و آرش دلجانی (علامه طباطبایی ۵ تهران) و ۲ مدال برنز سید صدرا صدراالدینی (شهید مدنی تبریز) و صدرا جزایری (مفید ۲ تهران) همراه بود و این تیم، پس از هندوستان و کره جنوبی موفق به کسب رتبه سوم جهان شد (جدول ۹).

نکته قابل توجه در المپیاد نجوم، موفقیت فرز انگانیهاست، به طوری که فرز انگان تهران با یک طلا، ۴ نقره و ۳ برنز و «فرزانگان کرج» با یک طلا و ۳ برنز، ۱۲ مدال جهانی و کلیه مدال‌های طلای این المپیاد را به خود اختصاص داده‌اند.

جدول ۶- نتایج چهارمین المپیاد نجوم کشور (از نظر باشگاه دومین)- تابستان ۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	علیرضا	اسکندری	زنجان	شهید بهشتی	طلا
۲	عرفان	اسماعیلی	رشت	میرزا کوچک خان	طلا
۳	پویا	بنی اسدی	تهران	علامه حلی	طلا
۴	سپیده	حسن مقدم	کرج	فرزانگان	طلا
۵	آرش	دلچجانی	تهران	علامه طباطبایی ۵	طلا
۶	سجاد	مهدی زاده	قم	شهید قدوسی	طلا
۷	الهه سادات	تقیب	کرج	فرزانگان	طلا
۸	پیمان	اکبر نیای تهرانی	تهران	علامه طباطبایی ۵	طلا
۹	صدرا	جزایری	شمیران	مفید ۲	طلا
۱۰	جمشید	رضائی میانرودی	تهران	علامه حلی	طلا
۱۱	سید صدرا	صدرالدینی	تبریز	شهید مدنی	طلا
۱۲	سیدهاجر	لاله پرور	شیراز	فرزانگان	طلا
۱۳	سعید	بهیپانی نیا	تهران	علامه طباطبایی ۵	نقره
۱۴	داوود	بیات	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۵	نگار	زاهدی مهر	کرج	فرزانگان	نقره
۱۶	پوریا	خلج	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۷	محمد	طلابی	اصفهان	شهید آژده‌ای	نقره
۱۸	کاوه	قربانی	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۹	فرزانه	کاجی	یزد	فرزانگان	نقره
۲۰	نعمه	محمدی	تبریز	فرزانگان	نقره
۲۱	ارسلان	امام جمعه‌ی کاشان	تهران	علامه طباطبایی ۵	برنز
۲۲	پدرام	ربیعی کناری	تهران	علامه حلی	برنز
۲۳	عباس	علیزاده	تهران	علامه طباطبایی ۵	برنز
۲۴	سورنا	فاطمی	تهران	علامه طباطبایی ۵	برنز
۲۵	نیلوفر	نیلفروشان	اصفهان	فرزانگان امین	برنز
۲۶	مریم	آرین	تهران	سمیه	برنز
۲۷	هوتن	رایین	تهران	علامه طباطبایی ۶	برنز
۲۸	مسعود	رفیعی راوندی	تهران	علامه طباطبایی ۵	برنز
۲۹	فراز	عنایتی	ساری	شهید بهشتی	برنز
۳۰	حسنی السادات	مرتضوی	اصفهان	امام صادق (ع)	برنز
۳۱	ساجده	منزلی	کرمان	فرزانگان	برنز
۳۲	پیمان	سلیمان‌نژاد	تبریز	شهید آیت‌الله مدنی	دیپلم افتخار
۳۳	تکتم سادات	صادق‌فی مفرد	مشهد	فرزانگان	دیپلم افتخار

پذیرفته شده از سمپاد

المپیاد نجوم - که شرایط ویژه مربوط به خود را دارد و اعضای ۵ نفره تیم باید از دو گروه زیر ۱۷ سال و زیر ۱۵ سال انتخاب شوند - امسال از یک کاهش ۳۰ درصدی داوطلب برخوردار بود. داوطلبان

این المپیاد که در سال قبل ۱۰۲۰۴ نفر (۶۹۸۲ دختر) بودند، امسال به ۷۵۴۰ نفر (۳۹۰۷ دختر) کاهش یافتند. این امر در مورد سمپاد بر عکس بود؛ به گونه‌ای که داوطلبان سمپادی از ۹۷۸ نفر (۴۶۵ دختر) به ۱۰۵۷ نفر (۴۳۵ دختر) افزایش یافتند (البته نه در مورد دختران سمپادی). به همین دلیل، درصد داوطلبان سمپادی از ۹/۵۸ درصد به ۱۴/۰۲ درصد در سال جاری افزایش یافت. اما در مرحله اول ۵۳/۸۷ درصد راه یافتگان سمپادی بودند و از ۳۳ راه یافته کشوری این المپیاد ۲۱ نفر (۶۳/۶۴ درصد) سمپاد بودند؛ از ۱۲ دختر راه یافته به مرحله کشوری هم ۹ نفر سمپادی بودند (جدول‌های ۶ و ۱۵). لازم به یادآوری است مرحله کشوری المپیاد نجوم برای سال ۱۳۸۶ هنوز مشخص نشده است و همانند المپیاد ادبی در همان سال برگزاری مسابقه مشخص می‌گردد.

□ المپیاد ادبی

المپیاد ادبی یک المپیاد ملی است و برندگان طلای آن احتیاج به گذراندن هیچ دوره‌ای بعد از تعطیلات تابستانی ندارند، جز اینکه بخواهند در رشته‌ای غیر از «ادبیات فارسی» شرکت کنند که در این صورت بایستی یک بار دیگر قدرت خود را با دیگر داوطلبان کنکور سراسری بسنجند. این المپیاد در ابتدا ۶ طلای کشوری داشت، ولی بعد با اصرار «ریاست سمپاد» در هیئت امناء باشگاه، تصویب شد که گروه‌های «ریاضی-فیزیک» و «تجربی» هم اجازه داشته باشند بدون سهمیه المپیاد ادبی، با ۶ سهمیه در این رقابت‌ها شرکت کنند. البته کسب طلای کشوری برای این گروه، منوط به کسب حداقل امتیاز طلای کشوری «ادبیات فارسی» گردید. بعداً این سهمیه به نصف کاهش یافت و جمعاً سقف طلای کشوری «المپیاد ادبی» به اضافه «ریاضی-فیزیک‌ها» ۳+۶ یعنی ۹ نفر تعیین گردید. ولی از سال ۱۳۸۳ که «باشگاه» پیشنهاد افزایش طلای کشوری فیزیک از ۷ نفر به ۸ نفر را نمود، بر اساس پیشنهاد «رئیس سمپاد»، هیئت امناء باشگاه دانش‌پژوهان جوان مصوبه‌ای را به «شورای عالی انقلاب فرهنگی» ارائه نمود که سهم المپیاد ادبی از ۹ به ۱۸ نفر و سهم سایر المپیادها به تعداد دو برابر اعضای تیم‌های اعزامی به خارج برسد. بدین ترتیب در این سال، طلای کشوری «ریاضی» از ۹ به ۱۲، «فیزیک» از ۷ به ۱۰، و «شیمی»، «زیست» و «کامپیوتر» از ۶ به ۸ نفر افزایش یافت و متعاقب آن تیم «نجوم» هم از این سهمیه برخوردار شد. در میان تیم‌ها تنها المپیاد «نجوم» است که از حالت سیال برخوردار است، چون در صورت کسب مدال برتر می‌تواند تا دو برابر سهمیه هر کشور (که پنج نفر است) عضو تیم اعزامی به مسابقات جهانی داشته باشد و به همین نسبت نیز طلای کشوری او افزایش می‌یابد.

اما در مورد «المپیاد ادبی» شگفتی در سال ۱۳۸۵ آفریده شد و اهدافی که رئیس سمپاد در به میدان

جدول ۷- نتایج نوزدهمین المپیاد ادبیات کشور - تابستان ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	رشته	مدال
۱	فاطمه	آقازاده	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	طلا
۲	سیده ستاره	ابراهیمی	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	طلا
۳	بهاره	اسماعیلیان دهاقانی	اصفهان	فرهنگ ۲	ادبیات علوم انسانی	طلا
۴	محمدسامان	جواهریان	تهران	صالح	ادبیات علوم انسانی	طلا
۵	ثمین	رشیدیگی	شیراز	دکتر مسیح محیطزاده	ادبیات علوم انسانی	طلا
۶	سمانه	شرقی	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	طلا
۷	زهرا	شریفی	یزد	دخترانه شاهد	ادبیات علوم انسانی	طلا
۸	شایسته	شکوفه فرد جهرمی	شیراز	دکتر مسیح محیطزاده	ادبیات علوم انسانی	طلا
۹	کیارش	شیخ الاسلام	اصفهان	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	طلا
۱۰	مرتضی	مصالح	شیراز	توحید	ادبیات علوم انسانی	طلا
۱۱	امیرحسین	هاشمی آستانه	تهران	علامه حلی	ادبیات علوم انسانی	طلا
۱۲	علی	عبداللهزاده	مشهد	شهید مطهری	علوم و معارف اسلامی	طلا
۱۳	عاطفه	اسماعیلی جزنآبادی	تهران	فرزانگان	ریاضی فیزیک	طلا
۱۴	فهمه	تسلی بخش کاسب	کرج	فرزانگان	ریاضی فیزیک	طلا
۱۵	شهریار	خسروی	شهرکرد	شهید بهشتی	ریاضی فیزیک	طلا
۱۶	معین الدین	شمعی	شمیرانات	پیام هدایت	ریاضی فیزیک	طلا
۱۷	شاهین	شیرزادی	مشهد	هاشمی نژاد	ریاضی فیزیک	طلا
۱۸	احسان الدین	عسگری	تهران	علامه حلی	ریاضی فیزیک	طلا
۱۹	امین	ایمانزاده	ارومیه	شاهد ۲ پسران	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۰	سارا	پورنجانی	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۱	علی	پیرمرادی	اصفهان	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۲	زینب	حسامی شهرزانی	شهرضا	۲۲ بهمن	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۳	پگاه	ذوالفقاری	اصفهان	فرهنگ ۲	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۴	کیوان	زمانی	شیراز	توحید	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۵	مهین	صفاری	قم	شاهد نجمیه	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۶	فاطمه	ملاصالحی	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۷	بهاره	هاشم الحسینی	اصفهان	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	نقره
۲۸	عطیه	نصری	تهران	فرزانگان	ریاضی فیزیک	نقره
۲۹	زهره	پرده شناس	مشهد	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۰	نازنین	توتونچیان	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۱	فروغ	حیدری شولی	شیراز	دکتر مسیح محیطزاده	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۲	آفاق	رضاییزاده	اصفهان	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۳	محمدامین	زمان وزیری	اصفهان	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۴	مریم	شفیعی سروسناتی	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۵	رضوان	شهسواری گوغری	کرمان	فرهنگ دخترانه	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۶	سوکل	فاضل مطلق	تهران	فرهنگ	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۷	فرهاد	فروغی دهنوی	اصفهان	فرهنگ ۱	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۸	مژگان	محمودزاده	مشهد	مهشید مصلی نژاد	ادبیات علوم انسانی	برنز
۳۹	آهو	مستوفی	تهران	نرجس	ادبیات علوم انسانی	برنز
۴۰	عطیه	ملک الساداتی	مشهد	فرزانگان	ریاضی فیزیک	برنز
۴۱	علیرضا	قهری	ملایر	سیفیه	ریاضی فیزیک	برنز

☞ پذیرفته شده از سمپاد

آوردن بچه‌های «ریاضی- فیزیک» و «تجربی» در نظر داشت به بار نشست. همان طور که در جدول ۸ ملاحظه می‌شود، برندگان طلای ادبی از این دو رشته که در سال‌های ۱۳۸۲ و ۱۳۸۳ تنها یک نفر در هر سال بوده است، در سال ۱۳۸۴ به ۳ نفر و در سال ۱۳۸۵ به ۶ نفر افزایش یافته است، که یک سهمیه از علوم انسانی و ۵ سهمیه از ریاضی فیزیک را سمپادها به خود اختصاص داده‌اند. ۶ طلای ادبی سال ۱۳۸۵ را عاطفه اسماعیلی (فرزندگان تهران)، فهیمه تسلی بخش (فرزندگان کرج)، شهریار خسروی (شهید بهشتی شهرکرد)، شاهین شیرزادی (هاشمی نژاد مشهد)، احسان الدین عسگری و امیر حسین هاشمی (هر دو از علامه حلی تهران)، برای مراکز سمپاد کسب کردند (جدول ۷). در سال‌های قبل هم فرزندگان تهران، همدان و نیشابور و علامه حلی تهران موفق به کسب مدال طلای ادبی شده بودند.

جدول ۸. وضعیت گروه‌های «ریاضی - فیزیک» و «تجربی» در مقایسه با علوم انسانی در کسب مدال طلای کشوری طی سال‌های ۸۵-۱۳۸۱

گروه	سال	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵
علوم انسانی		۶	۶	۱۲	۱۲	۱۲
ریاضی - فیزیک و تجربی		-	۱	۱	۳	۶

□ جمع‌بندی سال ۱۳۸۵

بدون در نظر گرفتن نتایج «المپیاد ادبی»، در ورودی کنکور ۱۳۸۵، سمپادها از ۶۳ طلای کشوری ۶ المپیاد جمعاً ۵۱ سهمیه را بدون در نظر گرفتن یک طلای المپیاد ادبی به خود اختصاص داده‌اند. سال قبل (۱۳۸۴) که فهرست طلای کشوری نجوم به نظر می‌آمد برای ۱۳۸۵ باشد در حالی که مربوط به همان سال بود (جدول ۱۳ مجله ۵۵ صفحه ۲۵۸)، از ۶۲ مدال طلای کشوری ۶ المپیاد، سمپادی‌ها ۵۴ مدال طلا به اضافه یک مدال المپیاد ادبی را به خود اختصاص داده بودند.

در سال ۱۳۸۵ «شهید بهشتی زنجان» با دو مدال نقره «نجوم» و «فیزیک» در جمع ۲ مدالی‌های سمپاد قرار گرفت. «علامه حلی تهران» هم که با ۳۲ طلا، ۴۵ نقره و ۳۲ برنز و در مجموع ۱۰۹ مدال جهانی و داشتن بیش از ۱۱۲ عضو تیم‌های ملی ایران پرافتخارترین مرکز آموزشی ایران و آسیا محسوب می‌شود، امسال نیز ۸ مدال المپیادها را به تالار افتخارات جهانی خویش اضافه کرد. «شهید اژه ای اصفهان» هم با ۲ نقره جهانی «شیمی» و «زیست» با ۵ طلا، ۱۴ نقره و ۶ برنز و در مجموع ۲۵ مدال جهانی، جایگاه دوم ایران را برای خود حفظ کرد.

جدول ۹- برندگان طلای کشوری و اعضاء تیمهای ملی المپیادهای شش گانه ایران در سال ۱۳۸۵

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	مرکز	مدال جهانی	المپیاد
۱	نیما احمدی پور انارکی	تهران	علامه حلی	طلا	ریاضی
۲	جابر زارع زاده	کرج	شهید سلطانی	طلا	
۳	ناصر طالبی زاده سردری	کرمان	علامه حلی	طلا	
۴	محمد باوریان	تهران	علامه حلی	نقره	
۵	سید جلیل کاظمی تبار	بابل	شهید بهشتی	نقره	
۶	آرمان فاضلی چغوئی	تهران	علامه حلی	نقره	
۷	وحید لیاقت	شیراز	شهید دستغیب	طلا	کامپیوتر
۸	نیما احمدی پور اناری	تهران	علامه حلی	نقره	
۹	شایان احسانی	کرج	شهید سلطانی	نقره	
۱۰	حسام الدین اخلاق پور	تهران	علامه حلی	برنز	
۱۱	نیما آسودگی	تهران	علامه حلی	طلا	فیزیک
۱۲	احسان غلامی	زنجان	شهید بهشتی	نقره	
۱۳	شهاب کهنی	رشت	میرزا کوچک خان	نقره	
۱۴	حمیدرضا توافقی جهرمی	تهران	علامه حلی	نقره	
۱۵	سید محمدحسن شاپوریان	شیراز	شهید دستغیب	نقره	
۱۶	داود طاهری نیا	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	شیمی
۱۷	فرشید عبدی	تهران	دانش ۲	نقره	
۱۸	مهدی کهنی	تهران	انرژی اتمی	برنز	
۱۹	محمدحسن محمودی	کرج	شهید سلطانی	برنز	
۲۰	کوشا پابداری	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	زیست
۲۱	آریا شاکری	شیراز	شهید دستغیب	نقره	
۲۲	سیده فرانک فتاحی	شیراز	فرزانگان	نقره	
۲۳	نیما حافظی نژاد	تهران	علامه حلی	برنز	
۲۴	الهه سادات نقیب	کرج	فرزانگان	طلا	نجوم
۲۵	علیرضا اسکندری	زنجان	شهید بهشتی	نقره	
۲۶	آرش دلپجانی	تهران	علامه طباطبایی ۵	نقره	
۲۷	صدرا جزایری	تهران	مفید ۲	برنز	
۲۸	سیدصدرا صدرالدینی	تبریز	شهید مدنی	برنز	

☞ پذیرفته شده از سمپاد

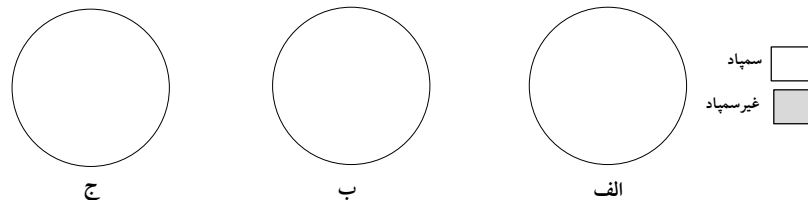
جدول ۱۰- مراکزی از سمپاد که دانش‌آموزان آنها موفق به عضویت در تیمهای ملی المپیادهای شش‌گانهٔ ریاضی، کامپیوتر، فیزیک، شیمی، زیست‌شناسی و نجوم شده‌اند، همراه با نوع مدال جهانی، تا سال ۱۳۸۵

شهر	دیرستان	ریاضی			کامپیوتر			فیزیک			شیمی			زیست‌شناسی			نجوم			جمع		
		طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	کل		
ارومیه	شهید بهشتی																					۳
اصفهان	شهید اژه‌ای	۳	۲	۳	۶	۳	۳	۳	۳													۲۵
	فرزانگان امین																					۲
اهواز	شهید بهشتی																					۲
بابل	شهید بهشتی																					۵
تبریز	شهید مدنی																					۷
تهران	علامه حلی	۱۱	۲۰	۷	۴	۱۰	۶	۱۳	۱۰	۶	۱۰	۳	۶	۲	۳	۱	۵	۳	۵	۳	۳۲	۱۰۹
	فرزانگان																					۱۶
رشت	میرزا کوچک‌خان																					۴
زاهدان	شهید بهشتی																					۱
زنجان	شهید بهشتی																					۲
ساری	شهید بهشتی																					۳
شهرری	شهید بهشتی																					۷
شهرکرد	شهید بهشتی																					۱
شیراز	شهید دستغیب																					۹
	فرزانگان																					۵
قزوین	شهید بابائی																					۲
قم	شهید قدوسی																					۱
کرج	شهید سلطانی	۱	۲																			۱۵
	فرزانگان																					۶
کرمان	علامه حلی																					۲
	فرزانگان																					۱
کرمانشاه	شهید بهشتی																					۱
گرگان	شهید بهشتی																					۱
مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	۱	۲																			۱۸
	فرزانگان																					۲
همدان	علامه حلی																					۳
	فرزانگان																					۲
یزد	شهید صدوقی																					۳
جمع مدالهای سمپاد		۲۲	۳۷	۹	۱۰	۲۷	۱۴	۲۷	۲۱	۱۴	۲۷	۹	۱۴	۱۷	۹	۱۷	۱۴	۱۱	۳	۵	۹	۲۵۸
جمع مدالهای دیگر		۶	۱۷	۱	۱۳	۷	۵	۴	۷	۸	۳	۴	۷	۴	۵	۳	۱	۱	۱	۱	۱۸	۸۵
جمع کل مدالها		۲۸	۵۴	۱۰	۲۳	۳۴	۱۰	۳۴	۳۰	۲۵	۳۰	۱۷	۲۱	۲۱	۱۶	۱۱	۳	۶	۱۰	۱۰	۱۸۸	۳۴۳

جدول ۱۱- برندگان مدال از دبیرستانهای غیرسمپاد از سراسر ایران در شش المپیاد، همراه با نوع مدال تا سال ۱۳۸۵

شهر	دبیرستان			ریاضی			کامپیوتر			فیزیک			شیمی			زیست‌شناسی			نجوم			جمع		
	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	جمع کل		
آمل																						۱		
اصفهان																						۱		
بناباد																						۱		
تبریز																						۱		
ایرویحان																						۱		
البرز																						۴		
امام خمینی																						۳		
امام صادق(ع)																						۳		
ارزی اتمی																						۳		
ایثارمطقه ۱۴																						۱		
دانش																						۳		
رشد																						۳		
روزبه																						۳		
رهنما																						۱		
سروش آزادی																						۱		
علامه طباطبائی ۵																						۱		
علوی																						۲		
علمین و سرالضاح(ع)																						۱		
کمال																						۵		
محمدمنظری																						۱		
مظهری																						۲		
مفید																						۵		
مفید ۲																						۱		
نمونه امام حسین																						۱		
نمونه رشد ۱۶																						۶		
نور																						۱		
نیکان																						۷		
رشت																						۱		
کوشیار																						۱		
زنجان																						۱		
سنندج																						۱		
شهرکرد																						۱		
شهریارکرج																						۱		
توحید ۱																						۱		
شیراز																						۱		
شرافتیان																						۲		
پاسداران																						۱		
کامیاران																						۱		
کرممان																						۱		
کاشف																						۱		
آینده‌سازان																						۱		
مشهد																						۱		
نجف آباد																						۱		
نیشابور																						۲		
جمع مدالهای مراکز غیر سمپاد	۶	۱۷	۱۳	۱	۷	۵	۴	۳	۸	۷	۴	۵	۳	۸	۷	۴	۵	۳	۸	۷	۴	۸۵		
جمع کل مدالها	۲۸	۵۴	۲۳	۱۰	۳۴	۱۹	۲۵	۳۰	۱۷	۲۱	۲۱	۱۴	۱۶	۱۱	۳	۶	۱۰	۱۸	۱۶۱	۹۴	۳۲۳			

هر چند امسال «شهید هاشمی نژاد مشهد» موفق به کسب مدال نگردید، ولی با ذخیره‌های سال‌های قبل خود با ۸ طلا، ۷ نقره و ۳ برنز و مجموع ۱۸ مدال جهانی، در جایگاه سوم ایران قرار دارد. «فرزانگان تهران» با ۴ طلا، ۷ نقره و ۵ برنز، رتبه اول مراکز دخترانه ایران و رتبه چهارم بین مراکز آموزشی ایران از لحاظ تعداد مدال جهانی را دارا است. نزدیک‌ترین رقیب «فرزانگان تهران»، «شهید سلطانی کرج» است که با کسب ۳ مدال طلای جهانی با ۳ طلا، ۹ نقره و ۳ برنز و مجموع ۱۵ مدال جهانی، فاصله‌اش را با فرزانگان تهران در رتبه پنجم ایران به کمترین مقدار رسانده است. اما شیرازی‌ها هم امسال خوش درخشیدند؛ «شهید دستغیب» هم با ۳ مدال جهانی از کنار «شهید مدنی تبریز» و «نیکان تهران» عبور نمود و ششمین جایگاه مدارس ایران را برای سمپاد با ۲ طلا، ۴ نقره، ۳ برنز و مجموع ۹ مدال جهانی تثبیت کرد. اما در رتبه هفتم، مراکزی که ۷ مدال جهانی دارند، یعنی شهید مدنی تبریز (با ۲ طلا، ۳ نقره و ۲ برنز)، شهید بهشتی شهرری (با ۱ طلا، ۵ نقره و ۱ برنز)، و «نیکان تهران» (با ۲ طلا، ۲ نقره و ۳ برنز) قرار دارند. «نیکان تهران» مرکزی غیرانتفاعی است که بالاتر از کلیه مراکز غیرسمپادی قرار می‌گیرد. در رتبه دهم با ۶ مدال جهانی، «فرزانگان کرج» (با ۲ طلا، ۱ نقره و ۳ برنز) و «نمونه رشد منطقه ۱۶» (با ۳ طلا، ۲ نقره و ۱ برنز) قرار می‌گیرند. بدین ترتیب «نمونه رشد منطقه ۱۶» در رتبه دوم مراکز غیرسمپادی قرار دارد. در رتبه دوازدهم ایران با ۵ مدال جهانی «شهید بهشتی بابل» (۲ طلا، ۲ نقره و ۱ برنز)، «فرزانگان شیراز» (۱ طلا، ۳ نقره و ۱ برنز) از مراکز سمپاد، و «کمال تهران» (۱ طلا، ۳ نقره و ۱ برنز) و «مفید تهران» (۱ طلا و ۴ نقره) قرار دارند. دو مرکز غیرسمپادی اخیر در رتبه سوم و چهارم مدارس غیرسمپادی ایران قرار دارند. همانگونه که جدول‌های ۱۰ و ۱۱ نشان می‌دهد، امسال به مجموع مدال‌های جهانی ایران ۲۸ مدال افزوده شده است که سهم «سمپاد» از این افزایش، ۲۴ مدال بوده است که یک سوم آن را «علامه حلی تهران» کسب کرده است. همان‌طور که جدول‌های ۱۰ و ۱۱ نشان می‌دهند تاکنون جمهوری اسلامی ایران در آوردگاه‌های المپیادهای دانش‌آموزی جهانی موفق به کسب ۸۸ مدال طلا، ۱۶۱ نقره و ۹۴ برنز و جمعاً ۳۴۳ مدال جهانی گردیده است. از این تعداد، ۲۵۸ مدال (۷۰ طلا، ۱۲۶ نقره و ۶۲ برنز) یعنی ۷۵/۲ درصد مدال‌ها به سمپاد اختصاص دارد (نمودار ۱). نمودار ۱، درصد مدال‌های طلا، نقره و برنز «سمپاد» را از کل مدال‌های کسب شده جهت ایران نشان می‌دهد.



نمودار ۱- سهم سمپاد از مدال‌های جهانی المپیادهای دانش‌آموزی از آغاز المپیادها تاکنون الف: طلا؛ ب: نقره؛ ج: برنز

همانطور که نمودار تفکیکی ۱ نشان می‌دهد، هرچند ۷۵/۲ کل مدال‌ها متعلق به سمپاد است، ولی از نظر مرغوبیت ۷۹/۵ درصد مدال‌های طلا (نمودار ۱-الف) و ۷۸/۳ مدال‌های نقره (نمودار ۱-ب) و فقط ۶۶ درصد مدال برنز (نمودار ۱-ج) به مراکز سمپاد تعلق دارد.

● کنکور سراسری سال ۱۳۸۴

با وجود ۵۲ سمپادی که به خاطر طلای کشوری المپیادهای دانش‌آموزی از حضور در کنکور سراسری دانشگاهها معاف بودند، سمپاد امسال در چهار گروه «ریاضی فیزیک»، «تجربی»، «زبان» و «هنر» رتبه اول را به خود اختصاص داد. در حالی که سال قبل فرزانه‌های شیراز و قم رتبه‌های برتر دو گروه «ریاضی-فیزیک» و «تجربی» را به خود اختصاص داده بودند، امسال ۳ فرزانه‌های، فرزانه

جدول ۱۲- رتبه‌های اول تا دهم پذیرفته‌شدگان کنکور سراسری سال ۱۳۸۵ از مراکز سمپاد

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر	رشته	رتبه در کنکور سراسری
۱	فرزانه فرهادی	فرزانهگان	قزوین	ریاضی	اول
۲	سیده پریا سعادت	فرزانهگان	ساری	تجربی	اول
۳	سهیل عشقی	علامه حلی	تهران	زبان	اول
۴	آناهیتا قزوینی زاده	فرزانهگان	تهران	هنر	اول
۵	امیرحسین عبدی	شهید اژه‌ای	اصفهان	تجربی	دوم
۶	نوید ابوالفتح‌زاده قلعه جوقی	شهید مدنی	تبریز	تجربی	سوم
۷	الهه قائمی مهدوی	فرزانهگان	کرج	زبان	سوم
۸	نغمه مومنی طارم سری	فرزانهگان	رشت	ریاضی	چهارم
۹	محمد داود قانع عزآبادی	شهید صدوقی	یزد	تجربی	چهارم
۱۰	الهام کاظمی	فرزانهگان زینب	شهر ری	انسانی	چهارم*
۱۱	شیرین حبیبی خراسانی	فرزانهگان	کرمان	تجربی	پنجم
۱۲	سحر انزلی	فرزانهگان	تبریز	انسانی	پنجم*
۱۳	محمدتقی کتاباف‌نژاد	شهید بهشتی	اهواز	ریاضی	ششم
۱۴	حسین فرضی	شهید سلطانی	کرج	تجربی	ششم
۱۵	حمید ابراهیمی	شهید مدنی	تبریز	ریاضی	هفتم
۱۶	بهاره آدهمی مجرد	فرزانهگان	مشهد	تجربی	هفتم
۱۷	محسن محمدی	شهید دستغیب	شیراز	ریاضی	هشتم
۱۸	امیر جانفدا	شهید صدوقی	یزد	انسانی	هشتم*
۱۹	علی فتاح‌پور	شهید اژه‌ای	اصفهان	تجربی	نهم
۲۰	برنا فرازمنند	شهید بهشتی	ساری	تجربی	دهم

* ردیف ۱۰، ۱۲ و ۱۸ قبلاً در مراکز سمپاد بوده‌اند که به علت تغییر رشته به مراکز غیر سمپاد منتقل شده‌اند.

فهادی (فرزانگان قزوین)، سیده پریا سعادت (فرزانگان ساری) و آناهیتا قزوینی (فرزانگان تهران) به همراه سهیل عشقی (علامه حلی تهران) رتبه‌های اول گروه‌های «ریاضی- فیزیک»، «تجربی»، «هنر» و «زبان» را بخود اختصاص دادند. در رتبه‌های ۴، ۵ و ۸ انسانی هم ۳ سمپادی سابق حضور داشتند. در مجموع امسال نیز در گروه‌های آموزشی کنکور سراسری ۱۷ سمپادی در ده نفر اول حضور داشتند.

○ گزینش دانش آموزان برای المپیادهای جهانی سال ۱۳۸۶

ظاهراً داوطلبان المپیادها نمی‌بایست تغییر بنیادینی داشته باشند، ولی امسال داوطلبان المپیادهای دانش آموزی در مجموع از ۱۶۵۰۹۳ نفر به ۱۲۴۱۳۵ نفر کاهش یافتند (جدول ۱۳). این کاهش در المپیادهای «ریاضی» و «کامپیوتر» به شدت محسوس بود، در «ادبیات»، «زیست‌شناسی» و «انجوم» محسوس و در «فیزیک» و «شیمی» کمتر محسوس بود. در مجموع کاهش ۴۰۹۵۸ نفری داوطلبان المپیادها را داشتیم که این رقم حتی پائین‌تر از رقم داوطلبان سال ۱۳۸۴ بود؛ زیرا در آن سال با وجود مشخص نبودن داوطلبان المپیاد نجوم، مجموع داوطلبان ۱۳۶۰۷۰ بود که اگر ۱۰۲۰۴ نفر هم برای نجوم اضافه می‌نمودیم، تعداد داوطلبان به ۱۴۶۲۷۴ می‌رسید. با هم نگاهی به یک جدول کوچکتر، یعنی جدول ۱۴ می‌اندازیم. همانگونه که در این جدول مشاهده می‌گردد کاهش ناگهانی داوطلبان المپیادها را در سال ۱۳۸۴ داریم که آن را می‌توان به عامل حق‌الثبت نسبت داد، ولی بازنمایی کاهش تعداد داوطلبان در این چند سال باید معنای دیگری داشته باشد. براساس جدول ۱۴، با توجه به اینکه در سال‌های ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۳ داوطلبان المپیاد نجوم هم حضور نداشته‌اند، شرکت کمترین تعداد داوطلب جهت این المپیادها قابل تفسیر است. همانگونه که جدول ۱۳ نشان می‌دهد، کاهش داوطلبان دختر در المپیادها چشمگیرتر از پسران است که شاید یکی از علل آن، موفقیت کمتر دخترها در مراحل نهایی المپیادها باشد. احتمالاً این شبهه که چون دخترها سربازی ندارند، حداقل در شرایط مساوی باید پسرها انتخاب شوند وجود دارد، که این شبهه هم شاید با ساماندهی جدید طرح خدمت وظیفه، کم اثر شود. اما در مورد تعداد داوطلبان سمپاد این نوسان طبیعی به نظر می‌رسد؛ به خصوص در مراکز بزرگ سمپاد که از حضور فله‌ای داوطلبان - مثل چند مدرسه غیر انتفاعی تهران - خودداری می‌کنند. البته این مراکز «انتفاع» خود را از کیسه اولیاء «پردرآمد» که «تعقلی» طولی هم بر نتایج ندارند در می‌آورند. به طوری که امر بر خود این کانون‌های درآمدزایی مشتبّه شده و در بروشورهای خود اعلام هم‌اوردی می‌نمایند. در این گزارش قصد داشتیم اشاره‌ای مبسوط‌تر به این «سوداگران» داشته باشیم، ولی فعلاً

قصد نداریم به جز نتایج نهایی المپیادها، تصویری در مقابل خواننده آگاه خویش قرار دهیم.

جدول ۱۳- درصد داوطلبان و پذیرفته‌شدگان مرحله اول و دوم سمپاد در ۶ المپیاد*

به تفکیک جنس برای سال‌های ۱۳۸۵ و ۱۳۸۶

المپیاد	جنس	کل داوطلبان برای سال		درصد داوطلبان سمپاد برای سال		درصد پذیرفته‌شدگان سمپاد (مرحله اول)		درصد پذیرفته‌شدگان سمپاد (مرحله دوم)	
		۱۳۸۶	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۵
ریاضی + ریاضی مقدماتی	پسر	۲۹۳۲۲	۳۶۷۷۳	۸/۳۶	۹/۹۴	۴۱/۰۲	۳۹/۹	۶۴/۴۴	۶۲/۵۰
	دختر	۳۱۳۷۰	۴۲۴۷۴	۵/۲۹	۷/۰۵	۵۸/۲۷	۶۶/۵۴	۱۰۰	۱۰۰
	کل	۶۰۶۹۲	۷۹۲۴۷	۶/۷۱	۸/۴۵	۴۲/۸۷	۴۵/۰۵	۶۵/۹۶	۶۶/۶۷
کامپیوتر	پسر	۵۷۵۵	۱۱۰۵۸	۱۴/۱۲	۱۳/۸۰	۴۳/۶۵	۴۵/۴۸	۶۸	۷۸/۵۷
	دختر	۴۷۲۴	۸۹۹۸	۹/۰۱	۱۰/۷۷	۷۸/۱۸	۷۴/۶۳	۵۰	۱۰۰
	کل	۱۰۴۷۹	۲۰۰۵۶	۱۱/۸۳	۱۲/۴۳	۴۷/۱۵	۵۰	۶۶/۶۷	۸۰/۶۵
فیزیک	پسر	۴۳۸۱	۴۵۶۶	۱۶/۱۰	۱۶/۲۱	۴۰/۴۶	۳۷/۰۴	۷۲/۰۹	۶۹/۲۳
	دختر	۲۸۸۶	۳۲۴۸	۱۲/۱۳	۱۳/۴۴	۶۰/۳۴	۷۱	۱۰۰	۶۶/۶۷
	کل	۷۲۶۷	۷۸۱۴	۱۴/۴۵	۱۵/۱۱	۴۳/۳۲	۴۱/۱۰	۷۲/۷۲	۶۹/۰۵
شیمی	پسر	۵۹۷۸	۶۴۲۹	۱۲/۲۳	۱۲/۰۸	۲۹/۰۵	۳۳/۴۱	۵۸/۳۳	۷۰
	دختر	۸۱۶۸	۹۲۵۲	۷/۹۸	۸/۶۱	۴۱/۵۳	۴۵/۲۶	۷۶/۴۷	۱۰۰
	کل	۱۴۱۴۶	۱۵۶۸۱	۹/۷۲	۱۰/۰۷	۳۳/۷۶	۳۶/۹۷	۶۵/۸۵	۷۷/۵۰
زیست‌شناسی	پسر	۲۸۷۱	۳۹۳۴	۶/۶۳	۱۰/۴۱	۳۴/۶۷	۳۶/۲۰	۸۲/۳۵	۹۳/۳۳
	دختر	۹۶۷۴	۱۲۹۲۹	۵/۰۱	۵/۴۵	۲۹/۹۷	۴۱/۷۹	۸۴/۶۲	۸۸/۲۴
	کل	۱۲۵۴۵	۱۶۸۶۳	۵/۳۹	۶/۵۸	۳۱/۳۳	۳۹/۲۶	۸۳/۳۳	۹۰/۶۳
ادبیات	پسر	۲۷۰۷	۳۲۴۴	۸/۷۵	۸/۶۱	۲۷/۹۵	۲۲/۱۳	۱۰	۲۵
	دختر	۸۷۵۹	۱۱۹۸۴	۴/۱۸	۴/۶۰	۲۰/۰۶	۲۷/۱۸	۶/۶۷	۱۶
	کل	۱۱۴۶۶	۱۵۲۲۸	۵/۱۵	۵/۵۵	۲۲/۹۰	۲۵/۲۸	۷/۵۰	۱۹/۵۱
جمع ۶ المپیاد	پسر	۵۴۶۴۷	۶۹۲۲۶	۱۰/۴۱	۱۱/۵۲	۳۸/۴۷	۳۸/۴۲	۶۵/۰۸	۶۶/۱۴
	دختر	۶۹۴۸۸	۹۵۸۶۸	۶/۰۵	۷/۴۵	۳۷/۷۵	۴۴/۲۷	۵۲	۶۴
	کل	۱۲۴۱۳۵	۱۶۵۰۹۳	۷/۸۸	۹/۲۴	۳۸/۲۳	۴۰/۲۲	۶۱/۳۶	۶۵/۵۳

* نجوم عملاً در همان سال نتایجش اعلام می‌گردد در حالی که در سایر المپیادها مرحله نهایی مربوط به سال بعد است.

جدول ۱۴- داوطلبان مرحله اول المپیادهای دانش آموزی به تفکیک سمپاد و

غیر سمپادی در طول سالهای ۸۵-۱۳۸۱

مرکز	سال	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵
غیر سمپاد		۲۰۲۹۷۰	۲۲۰۶۶۶	۱۲۵۲۸۲	۱۵۲۰۷۶	۱۱۲۶۶۳
سمپاد		۱۲۷۹۱	۱۳۶۹۹	۱۰۷۸۸	۱۳۰۱۷	۱۱۴۷۲
کل		۲۱۵۷۶۱	۲۳۴۳۶۵	۱۳۶۰۷۰	۱۶۵۰۹۳*	۱۲۴۱۳۵*

* المپیاد نجوم هم اضافه شده است.

جدول ۱۵- کلیه شرکت کنندگان در ۶ المپیاد به تفکیک جنس همراه با پذیرفته شدگان سمپاد

در هر مرحله برای سال ۱۳۸۶

المپیاد	جنس	کل داوطلبان	داوطلب سمپاد	درصد سمپاد	پذیرفته شده مرحله اول	پذیرفته شده سمپاد	درصد سمپاد	پذیرفته شده مرحله دوم	پذیرفته شده سمپاد	درصد سمپاد
ریاضی + ریاضی مقدماتی	پسر	۲۹۳۲۲	۲۹۱۴	۹/۹۴	۱۳۷۰	۵۶۲	۴۱/۰۲	۴۰	۲۵	۶۲/۵۰
	دختر	۳۱۳۷۰	۲۲۱۳	۷/۰۵	۲۵۷	۱۷۱	۶۶/۵۴	۵	۵	۱۰۰/۰۰
	کل	۶۰۶۹۲	۵۱۲۷	۸/۴۵	۱۶۲۷	۷۳۳	۴۵/۰۵	۳۰	۳۰	۶۶/۶۷
کامپیوتر	پسر	۵۷۵۵	۷۹۴	۱۳/۸۰	۳۶۵	۱۶۶	۴۵/۴۸	۲۸	۲۲	۷۸/۵۷
	دختر	۴۷۲۴	۵۰۹	۱۰/۷۷	۶۷	۵۰	۷۴/۶۳	۳	۳	۱۰۰/۰۰
	کل	۱۰۴۷۹	۱۳۰۳	۱۲/۴۳	۴۳۲	۲۱۶	۵۰/۰۰	۳۱	۲۵	۸۰/۶۵
فیزیک	پسر	۴۳۸۱	۷۱۰	۱۶/۲۱	۷۳۷	۲۷۳	۳۷/۰۴	۳۹	۲۷	۶۹/۲۳
	دختر	۲۸۸۶	۳۸۸	۱۳/۴۴	۱۰۰	۷۱	۷۱/۰۰	۳	۲	۶۶/۶۷
	کل	۷۲۶۷	۱۰۹۸	۱۵/۱۱	۸۳۷	۳۴۴	۴۱/۱۰	۴۲	۲۹	۶۹/۰۵
شیمی	پسر	۵۹۷۸	۷۲۲	۱۲/۰۸	۴۴۳	۱۴۸	۳۳/۴۱	۳۰	۲۱	۷۰/۰۰
	دختر	۸۱۶۸	۷۰۳	۸/۶۱	۱۹۰	۸۶	۴۵/۲۶	۱۰	۱۰	۱۰۰/۰۰
	کل	۱۴۱۴۶	۱۴۲۵	۱۰/۰۷	۶۳۳	۲۳۴	۳۶/۹۷	۴۰	۳۱	۷۷/۵۰
زیست شناسی	پسر	۲۸۷۱	۲۹۹	۱۰/۴۱	۲۲۱	۸۰	۳۶/۲۰	۱۵	۱۴	۹۳/۳۳
	دختر	۹۶۷۴	۵۲۷	۵/۴۵	۲۶۸	۱۱۲	۴۱/۷۹	۱۷	۱۵	۸۸/۲۴
	کل	۱۲۵۴۵	۸۲۶	۶/۵۸	۴۸۹	۱۹۲	۳۹/۲۶	۳۲	۲۹	۹۰/۶۳
ادبیات	پسر	۲۷۰۷	۲۳۳	۸/۶۱	۳۶۶	۸۱	۲۲/۳۱	۱۶	۴	۲۵/۰۰
	دختر	۸۷۵۹	۴۰۳	۴/۶۰	۶۰۷	۱۶۵	۲۷/۱۸	۲۵	۴	۱۶/۰۰
	کل	۱۱۴۶۶	۶۳۶	۵/۵۵	۹۷۳	۲۴۶	۲۵/۲۸	۴۱	۸	۱۹/۵۱
جمع ۶ المپیاد	پسر	۵۴۶۴۷	۶۲۹۴	۱۱/۵۲	۳۶۷۰	۱۴۱۰	۳۸/۴۲	۱۸۹	۱۲۵	۶۶/۱۴
	دختر	۶۹۴۸۸	۵۱۷۸	۷/۴۵	۱۶۳۱	۷۲۲	۴۴/۲۷	۷۵	۴۸	۶۴/۰۰
	کل	۱۲۴۱۳۵	۱۱۴۷۲	۹/۲۴	۵۳۰۱	۲۱۳۲	۴۰/۲۲	۲۶۴	۱۷۳	۶۵/۵۳

آنچه جدولهای ۱۳ و ۱۴ نشان می‌دهند، تصویری جامع و مقایسه‌ای از تعداد داوطلبان المپیادهای سال ۱۳۸۶ است که مرحله اول خود را در سال ۱۳۸۴ آغاز و در مرحله دوم و سوم (کشوری) در سال ۱۳۸۵ وضعیت نهایی آنان (یعنی برندگان طلای کشوری) مشخص گردیده است.

سمپاد در سال قبل در مرحله اول، با داشتن ۷/۸۸ درصد داوطلبان ۳۸/۲۳ درصد قبولی‌ها را به خود اختصاص داد که این درصد در مرحله دوم به ۶۱/۳۶ درصد رسید. در مسابقات امسال به خاطر کاهش شدید داوطلبان، درصد داوطلبان سمپاد با وجود کاهش نسبت به سال قبل به ۹/۲۴ درصد رسید که در مرحله اول ۴۰/۲۲ درصد قبولیها را به خود اختصاص داد و در مرحله دوم به ۶۵/۵۳ درصد رسید. شاید از جالبترین نتایج راه یافتگان کشوری سمپاد، قبولی ۸ نفر در المپیاد ادبی بود که از ۴ راه یافته پسر هر ۴ نفر طلای کشوری و از ۴ راه یافته دختر هم ۲ نفر طلای کشوری آوردند (جدول ۱۵).

جدول ۱۶ وضعیت کلیه مراکز سمپاد را در مرحله اول ۷ المپیاد برای سال ۱۳۸۶ نشان می‌دهد. متأسفانه همانطور که این جدول نشان می‌دهد به مراکز «آبادان»، «ایلام»، «یاسوج»، «گنبد»، «شهید بهشتی زاهدان»، «فرزانگان بوشهر»، «آمل»، «رشت»، «دزفول»، «سمنان»، «کاشان» باید اخطار جدی داد. از ذکر بقیه مراکز در این حد خودداری می‌شود تا شاید مجموعه مراکز تلاش عمیق‌تری در این زمینه بنمایند و برنامه‌ریزی اصولی‌تری از آنها طلب شود.

اما براساس جدول ۱۶، بیشترین پذیرفته شده مرحله اول را «علامه حلی تهران» با ۲۵۲ نفر، «فرزانگان تهران» و «شهید اژه ای اصفهان» هر کدام با ۱۲۵ نفر، «فرزانگان شیراز» با ۱۲۱ نفر، «شهید مدنی تبریز» با ۱۰۴ نفر، «شهید هاشمی نژاد مشهد» با ۷۹ نفر، «شهید سلطانی کرج» با ۷۶ نفر، «شهید دستغیب شیراز» با ۷۳ نفر، «شهید بهشتی ساری» با ۵۶ نفر و «فرزانگان کرج» با ۴۴ نفر، به خود اختصاص داده‌اند، که ده مرکز موفقتر سمپاد را در این مرحله تشکیل می‌دهند. نکته قابل توجه، مقایسه ارقام مقدماتی این جدول با نتایج سال قبل است. در سال قبل از ۵۴۱۴ راه یافته به مرحله دوم ۲۰۷۰ نفر سمپادی بودند (۳۸/۲۳ درصد) که در سال جدید همان‌طور که جدول ۱۶ نشان می‌دهد از ۵۳۰۱ نفر راه یافته، ۲۱۳۲ نفر (۴۰/۲ درصد) سمپادی هستند.

جدول ۱۶- نتایج مراکز سمپاد در مرحله اول المپیاد ملی ایران برای سال ۱۳۸۶

مراکز دخترانه							مراکز پسرانه										
شهرمرکز	ریاضی + مقدساتی	کامپیوتر	فیزیک	نجوم	شیمی	زیست	ادبیات	شهرمرکز	ریاضی + مقدساتی	کامپیوتر	فیزیک	نجوم	شیمی	زیست	ادبیات		
شهید بهشتی آبادان	-	-	-	-	-	-	-	فرزندگان آبادان	-	-	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی آمل	۶	۱	۳	۳	۲	-	-	فرزندگان آمل	-	-	-	-	-	-	-		
علامه حلی اراک	۴	۳	۳	-	۱	۴	۴	فرزندگان اراک	۴	۱	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی اردبیل	۱۴	-	۶	۲	۱۲	۴	۵	فرزندگان اردبیل	۵	-	۲	۲	۶	-	-		
شهید بهشتی ارومیه	۳	-	۱	-	۲	-	-	فرزندگان ارومیه	۱	۶	۳	۱	۱	-	-		
شهید رجایی اسلامشهر	۴	-	۹	-	۵	-	-	فرزندگان اسلامشهر	۱	-	۴	-	۹	-	-		
شهید اژه‌ای اصفهان	۵۴	۲۲	۱۸	۱۱	۵	۱۳	۲	فرزندگان امین اصفهان	۲	۱۳	۱۱	۵	۱۸	۲۲	۵۴		
شهید بهشتی اهواز	۱۵	۵	۱۰	-	۳	۲	-	فرزندگان اهواز	-	۲	۳	-	۱۰	۵	-		
شهید بهشتی ایلام	۱	-	-	-	-	-	-	فرزندگان ایلام	-	-	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی بابل	۱۵	-	۶	-	۱۰	-	۲	فرزندگان بابل	۲	-	۱۰	-	۶	-	-		
شهید بهشتی بجنورد	۷	-	۷	۳	-	-	۹	فرزندگان بجنورد	۹	-	۷	۳	-	-	-		
شهید بهشتی بروجرد	۱۱	۴	۱۰	۲	۱	-	۱۱	فرزندگان بروجرد	۱۱	-	۱	۲	۱۰	۴	-		
علامه طباطبایی بناب	۳	-	-	-	-	-	-	فرزندگان بناب	-	-	-	-	-	-	-		
شهید حقانی بندرعباس	۹	-	۴	-	-	-	۲	فرزندگان بندرعباس	۲	۱	۴	-	-	-	-		
شهید بهشتی بوشهر	۱	-	۱	-	-	-	-	فرزندگان بوشهر	-	-	۱	-	-	-	-		
شهید بهشتی بیرجند	۱	-	-	-	-	-	۱	فرزندگان بیرجند	۱	۲	۱	-	-	-	-		
شهید مدنی تبریز	۴۲	۸	۱۹	۱۶	۱۰	۵	۴	فرزندگان تبریز	۴	۵	۱۰	۱۶	۱۹	۸	۴۲		
شهید بهشتی تنکابن	۲	-	-	-	-	-	-	فرزندگان تنکابن	-	-	-	-	-	-	-		
علامه حلی تهران	۹۲	۶۳	۴۷	۱۷	۱۵	۹	۹	فرزندگان تهران	۹	۹	۱۵	۱۷	۱۵	۹	۹۲		
شهید بهشتی خرم‌آباد	۶	-	-	-	-	-	-	فرزندگان خرم‌آباد	-	-	-	-	-	-	-		
شیخ انصاری دزفول	۳	-	-	-	-	-	-	فرزندگان دزفول	-	-	-	-	-	-	-		
میرزا کوچک خان رشت	۵	۳	۲	۳	۲	-	-	فرزندگان رشت	-	-	۲	۳	۲	۳	-		
علامه حلی رفسنجان	۱	-	-	-	-	-	-	فرزندگان رفسنجان	-	-	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی شهرری	۱۴	۴	۹	-	۶	-	-	فرزندگان زینب‌س (شهرری)	-	-	۶	-	۹	۴	-		
شهید بهشتی زاهدان	۲	-	-	-	-	-	-	فرزندگان زاهدان	-	-	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی زنجان	۸	۲	۳	۱	۲	-	۱	فرزندگان زنجان	۱	-	۲	۱	۳	۲	-		
شهید بهشتی ساری	۲۱	۱۱	۵	۱۰	۲	۴	۳	فرزندگان ساری	۳	۴	۲	۱۰	۵	۱۱	۲۱		
شهید بهشتی سبزوار	۴	-	-	-	-	-	-	فرزندگان سبزوار	-	-	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی سمنان	۲	-	-	-	-	-	-	فرزندگان سمنان	۱	-	۱	-	-	-	-		
شهید بهشتی سنندج	۶	-	-	-	-	-	-	فرزندگان سنندج	۱	۲	-	-	-	-	-		
آیت‌الله خامنه‌ای سیرجان	۳	-	-	-	-	-	-	فرزندگان سیرجان	-	-	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی شاهرود	۳	-	۱	۱	۲	-	۲	فرزندگان شاهرود	۲	-	۱	۱	۲	-	-		
شهید بهشتی شهرکرد	۱۴	۳	۵	۱	۱	-	۱	فرزندگان شهرکرد	۱	-	۱	۱	۵	۳	۱۴		
علامه حلی شهریار	۱	-	۶	۲	۵	-	-	فرزندگان شهریار	-	-	۵	۲	۶	-	-		
شهید دستغیب شیراز	۲۴	۵	۱۵	۱۳	۷	۹	-	فرزندگان شیراز	-	۹	۷	۱۳	۱۵	۵	۲۴		
شهید بهشتی قانمشهر	۱۱	۱	۴	۱	۵	۱	۱	فرزندگان قانمشهر	۱	۱	۵	۱	۴	۱	۱۱		
شهید بابایی قزوین	۶	-	۵	-	۶	-	-	فرزندگان قزوین	-	۱	۶	-	۵	-	-		
شهید قدوسی قم	۱۷	۴	۹	۴	۱	-	۱	فرزندگان قم	۱	-	۱	۴	۹	۴	۱۷		
شهید بهشتی کاشان	۷	-	۲	-	-	-	-	فرزندگان کاشان	۱	۱	۱	-	-	-	-		
شهید سلطانی کرج	۲۳	۱۴	۲۰	۹	۸	-	-	فرزندگان کرج	-	۱	۹	۹	۲۰	۱۴	۲۳		
علامه حلی کرمان	۱۱	۱	۲	۱	۵	۱	۲	فرزندگان کرمان	۲	۱	۵	۱	۲	۱	۱۱		
شهید بهشتی کرمانشاه	۹	-	-	-	-	-	-	فرزندگان کرمانشاه	-	۲	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی گرگان	۶	۱	۳	۱	۵	۱	-	فرزندگان گرگان	-	۱	۵	۱	۳	۱	-		
شهید بهشتی گنبد	-	-	-	-	-	-	-	فرزندگان گنبد	-	-	-	-	-	-	-		
شهید بهشتی لار	۶	-	۳	-	۱	-	-	فرزندگان لار	-	۱	۱	-	-	-	-		
شهید بهشتی مراغه	۱۳	۳	۲	-	۱	-	۱	فرزندگان مراغه	۱	۱	-	-	۲	۳	۱۳		
شهید هاشمی نژاد مشهد	۴۰	۷	۱۲	۶	۳	۳	۲	فرزندگان مشهد	۳	۸	۳	۶	۱۲	۷	۴۰		
شهید بهشتی نیشابور	۴	-	۲	-	-	-	-	فرزندگان نیشابور	۵	-	۱	-	-	-	-		
علامه حلی همدان	-	-	-	-	-	-	-	فرزندگان همدان	-	-	۷	۱	۲	-	-		
شهید بهشتی یاسوج	-	-	-	-	-	-	-	فرزندگان یاسوج	۲	-	-	-	-	-	-		
شهید صدوقی یزد	۸	-	۱۰	-	۶	-	۵	فرزندگان یزد	۵	۶	۱	-	-	-	-		
قبولشدگان سمپاد (پسر)	۵۶۲	۱۶۶	۲۳۳	۱۰۰	۱۴۸	۸۰	۸۱	قبولشدگان سمپاد (دختر)	۱۷۱	۵۰	۷۱	۶۷	۸۶	۱۱۲	۱۶۵		
کل قبولشدگان ایران (پسر)	۱۳۷۰	۳۶۵	۷۳۷	۱۶۸	۴۴۳	۲۲۱	۳۶۶	کل قبولشدگان ایران (دختر)	۲۵۷	۶۷	۱۰۰	۱۴۲	۱۹۰	۲۶۸	۶۰۷		
پسر	۳۶۷۰						کل	۵۳۰۱	دختر	۱۶۳۱						کل	۲۱۳۲
پسر	۱۴۱۰						قبولشدگان سمپاد		دختر	۷۲۲						کل	۲۱۳۲

* تفاوت احتمالی اعداد مقابل مراکز می‌تواند براساس اشتباه در شمارش چشمی باشد، ولی جمع کلی مبنای محاسبه بوده است.

○ نگاهی تفکیکی به نتایج کشوری در هفت المپیاد دانش آموزی برای سال ۱۳۸۶

□ ریاضی

در «المپیاد ریاضی» و «ریاضی مقدماتی» امسال جمعاً ۶۰۶۹۲ نفر (۳۱۳۷۰ دختر) حضور یافتند که نسبت به سال قبل که ۷۹۲۴۷ نفر (۴۲۴۷۴ دختر) بودند، کاهش چشمگیری را نشان می‌دهد. داوطلبان سمپاد ۵۱۲۷ نفر (۲۲۱۳ دختر) بودند که ۸/۴۵ درصد داوطلبان را شامل می‌شدند. در مرحله اول سمپادها ۴۵/۰۵ درصد پذیرفته شدگان را به خود اختصاص دادند و در مرحله راهیابی کشوری این درصد به ۶۶/۶۷ درصد، یعنی ۳۰ نفر از ۴۵ نفر برگزیده رسید. پنج برگزیده دختر مرحله کشوری المپیاد ریاضی، سمپادی بودند. در انتهای دوره تابستانی از ۴۵ راه یافته کشوری، ۱۲ نفر موفق به کسب طلا شدند که از این تعداد، ۱۰ نفر (۷۱/۴۳ درصد) سمپادی هستند (جدول ۱۵ و ۱۷).

□ کامپیوتر

در سال ۱۳۸۵ بیشترین کاهش داوطلب در «المپیاد کامپیوتر» صورت گرفت، به طوری که تعداد ۲۰۰۵۶ نفر (۸۹۹۸ دختر) داوطلب سال قبل به ۱۰۴۷۹ نفر (۴۷۲۲ دختر) کاهش یافت. داوطلبان سمپاد در این المپیاد از ۲۳۷۳ نفر (۸۱۱ دختر) نیز به ۱۳۰۳ نفر (۵۰۹ دختر) کاهش یافت، ولی درصد داوطلبان سمپاد به خاطر کاهش شدید داوطلبان سایر مراکز از ۱۱/۸۳ درصد به ۱۲/۳۳ درصد افزایش یافت. در مرحله اول درصد قبولی سمپاد ۵۰ درصد بود؛ این وضع در مرحله کشوری به ۸۰/۶۵ درصد افزایش یافت. در این مرحله هر ۳ پذیرفته شده دختر (از ۳۱ نفر) سمپادی بودند. در پایان مرحله کشوری از ۳۲ راه یافته، ۱۲ برنز و ۲۰ نفر بقیه هنوز وضع روشنی ندارند (جدول ۱۵ و ۱۸).

□ فیزیک

مرحله مقدماتی این المپیاد با حضور ۷۲۶۷ نفر (۲۸۸۶ دختر) برگزار شد. این المپیاد امسال کمترین کاهش را نسبت به سایر المپیادها به خود دید. سال قبل داوطلبان المپیاد فیزیک ۷۸۱۴ نفر (۳۲۴۸ دختر) بودند. داوطلبان سمپادی که سال قبل ۱۱۲۹ نفر (۳۹۴ دختر) بودند، با همین روند کاهش روبرو شدند و به ۱۰۹۸ نفر (۳۸۸ دختر) رسیدند، که ۱۵/۱۱ درصد داوطلبان را شامل می‌شدند. از این تعداد در مرحله اول ۳۴۴ نفر (۷۱ دختر) برگزیده شدند (۴۱/۱ درصد)، که در مرحله کشوری از بین ۴۴ راه یافته ۳۱ نفر سمپادی بودند (۷۰/۴۵ درصد). از ۳ راه یافته دختر به این مرحله ۲ نفر سمپادی بودند؛ در این مرحله برندگان طلای کشوری ۱۰ نفر بودند که ۷ نفر آنها سمپادی هستند (جدول ۱۵ و ۱۹).

جدول ۱۷- نتایج کشوری بیست و چهارمین المپیاد ریاضی - تابستان ۸۵ برای سال ۱۳۸۶

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	نیما	احمدی پورنارکی	تهران	علامه حلی	طلا
۲	کسری	احمدی کمال‌آباد	تهران	علامه حلی	طلا
۳	میلاد	بخشی‌زاده	تهران	علامه طباطبایی ۶	طلا
۴	محمدرضا	تکاپویی	تهران	علامه طباطبایی ۵	طلا
۵	شایان	دشمیز	تهران	علامه حلی	طلا
۶	سیدمهیار	سفیدگران	بابل	شهید بهشتی	طلا
۷	محمد حسین	شفیع‌نیا	کرمانشاه	شهید بهشتی	طلا
۸	آرمان	فاضلی	تهران	علامه حلی	طلا
۹	سامان	فرحت	تهران	انرژی اتمی	طلا
۱۰	سیدحسام	فیروزی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	طلا
۱۱	پوریا	کبیر	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا
۱۲	سیدمحمد	منصوری	تهران	علامه حلی	طلا
۱۳	سیما	مهروی	زنجان	فرزادگان	طلا
۱۴	سعید	هادیخانلو	تهران	علامه طباطبایی ۵	طلا
۱۵	شمس‌الدین	آخوندزاده	تهران	علامه طباطبایی ۳	نقره
۱۶	بهرز	استادمحمدی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۷	سیدمجتبی	اصل‌مند	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۸	میدیا	پرتو	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۹	محمد	جهانگشاهی	کرج	شهید سلطانی	نقره
۲۰	محمد مهدی	چینگرها	قم	شهید قدوسی	نقره
۲۱	فاطمه	حبیبی	تهران	فرزادگان	نقره
۲۲	پدرام	حیدری	تهران	انرژی اتمی	نقره
۲۳	هدی	حیدری	مشهد	فرزادگان	نقره
۲۴	فرید	خیری طریقه	تهران	انرژی اتمی	نقره
۲۵	آران	رنوفی	تهران	علامه حلی	نقره
۲۶	هلاکو	رحمانیان	تهران	علامه طباطبایی ۵	نقره
۲۷	محمد	شادروان	تهران	علامه حلی	نقره
۲۸	علی	شفیع‌یون	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۲۹	روح اله	شیرخانی	مشهد	آینده سازان	نقره
۳۰	سروش	طالبی اسکندری	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۳۱	امیرمسعود	گیوه‌چی	اهواز	شهید بهشتی	نقره
۳۲	مجید	ملکی	تهران	علامه حلی	نقره
۳۳	فرنام	منصوری	تهران	علامه طباطبایی ۳	نقره
۳۴	مصطفی	مهديه	تهران	علامه حلی	نقره
۳۵	علی	آخوندیان امیری	بابل	شهید دکتر منتح	برنز
۳۶	اردوان	اردشیری	قائم‌شهر	شهید بهشتی	برنز
۳۷	محمدامین	اسکندانی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز
۳۸	مسعود	پرکتین	تهران	علامه طباطبایی ۶	برنز
۳۹	احسان	رضایی	کرمان	علامه حلی	برنز
۴۰	ترگس	سیحانی خاکستر	مشهد	فرزادگان	برنز
۴۱	عرفان	صادقی آذر	مراغه	شهید بهشتی	برنز
۴۲	پویا	عبدی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز
۴۳	سارا	قربانی دهکردی	شهرکرد	فرزادگان	برنز
۴۴	رحمان	لوانی مشهدی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز
۴۵	امید	مشایخی	تهران	انرژی اتمی	برنز
۴۶	سیدمحمد مهدی	میرابوطالی	تهران	علامه حلی	برنز
۴۷	محمدعلی	واشقانی فراهانی	تهران	انرژی اتمی	برنز
۴۸	محمد مهدی	هاشمی پرنیچی	قم	شهید قدوسی	برنز
۴۹	سالار	یزدجردی	تهران	علامه طباطبایی ۳	برنز
۵۰	اشکان	یکرنگ صفاکار	تهران	علامه طباطبایی ۶	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۱۸- نتایج شانزدهمین المپیاد کامپیوتر - تابستان ۸۵ برای سال ۱۳۸۶*

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	ملیکا	ابولحسنی	تهران	فرزانگان	🏆
۲	امیرمهدی	احمدی نژاد	تهران	علامه حلی	🏆
۳	حسین	اسفندیاری	شیراز	شهید دستغیب	🏆
۴	ابراهیم	برزگری بنادکوکلی	کرج	شهید سلطانی	🏆
۵	سید عباس	حسینی	شیراز	شهید دستغیب	🏆
۶	نیما	حمیدی	کرج	شهید سلطانی	🏆
۷	سینا	دهقانی	تهران	علامه حلی	🏆
۸	امیر	شریفزاده	تهران	علامه طباطبایی ۶	
۹	سیدمهدی	شمسی	تهران	علامه حلی	🏆
۱۰	سعید	صبایی	تهران	علامه طباطبایی ۶	
۱۱	سعیدرضا	صدیقین	اصفهان	شهید اژه‌ای	🏆
۱۲	میلاد	غلامی	تهران	علامه حلی	🏆
۱۳	فرتاش	فقری	اصفهان	شهید اژه‌ای	🏆
۱۴	علی	فیوج نومی	گرگان	سید احمد خمینی	
۱۵	محمد	قادی	قم	شهید قدوسی	🏆
۱۶	محمدعلی	کریمی	تهران	علامه حلی	🏆
۱۷	سیدحسن	لنگری	ساری	شهید بهشتی	🏆
۱۸	سیدکوشا	میرحسینی	تهران	شریعی	🏆
۱۹	محمود	وحیدنیا	تهران	علامه حلی	🏆
۲۰	صدرا	یزدان‌بد	تهران	علامه طباطبایی ۶	
۲۱	الهام	امینی	شهرکرد	فرزانگان	برنز 🏆
۲۲	کامیار	حسین خانزاده	تهران	علامه حلی	برنز 🏆
۲۳	سیدکارن	خاتمی فرد	تهران	علامه حلی	برنز 🏆
۲۴	پوریا	خلیلی عدل	اراک	علامه حلی	برنز 🏆
۲۵	الیاس	دوامی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	برنز 🏆
۲۶	میرمهدی	رهگشای	تهران	صنعی فر	برنز
۲۷	امیر	صادق نژاد	مشهد	شهید هاشمی نژاد	برنز 🏆
۲۸	اشکان	صدری خانلو	کرج	شهید سلطانی	برنز 🏆
۲۹	نادر	عطرچین	تهران	علامه حلی	برنز 🏆
۳۰	نیما	معینی	تهران	علامه حلی	برنز 🏆
۳۱	پرنیا	نقوی	تهران	فرزانگان	برنز 🏆
۳۲	مصطفی	وافی	قم	شهید قدوسی	برنز 🏆

🏆 پذیرفته شده از سمپاد

* المپیاد کامپیوتر فعلاً مدال برنز اعلام شده مدال طلا و نقره مشخص نیست.

جدول ۱۹- نتایج کشوری نوزدهمین المپیاد فیزیک - تابستان ۸۵ برای سال ۱۳۸۶

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	محمد مهدی	آصف زاده	تهران	علامه حلی	طلا
۲	محمد علی	امامی خوانساری	تهران	علامه حلی	طلا
۳	محمد	حلاجیان	کرج	شهید سلطانی	طلا
۴	امین	رضایی زاده	تهران	علامه حلی	طلا
۵	آرش	روشنی	تهران	علامه حلی	طلا
۶	علیرضا	شهبازی	تهران	علوی	طلا
۷	سامان	عبداللهی	تهران	علامه حلی	طلا
۸	حسین	کامکار زحمتکش	تهران	علامه حلی	طلا
۹	پویا	کریم بابائزاد ممقانی	تهران	انرژی اتمی	طلا
۱۰	محمد	نظری مجد	تهران	علامه طباطبایی ۵	طلا
۱۱	حسین	حسینی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۲	یاشار	خواجه نوری	تهران	مفید ۱	نقره
۱۳	آرش	راد	ساری	شهید بهشتی	نقره
۱۴	آرش	زندپارسا	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۵	سجاد	سید صالحی	تهران	دکتر علی شریعتی ۱	نقره
۱۶	عباس	شاه بختی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۷	فاطمه	شمس نصرتی	آستانه اشرفیه	تلاش	نقره
۱۸	فرید	علوی	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۱۹	احسان	عمید	تبریز	شهید مدنی	نقره
۲۰	محمد حسین	غلامی	تهران	علامه حلی	نقره
۲۱	مهدی	کمالی سیاه‌رودی	رشت	میرزا کوچک خان	نقره
۲۲	ابراهیم	محمدقلی سنقری	تهران	امام صادق (ع)	نقره
۲۳	سید علی	مدنی	تهران	علامه حلی	نقره
۲۴	محمد معین	ملک اخلاق	رشت	میرزا کوچک خان	نقره
۲۵	سید احسان	موسوی مهر	تهران	علامه طباطبایی ۶	نقره
۲۶	محمد تقی	نصیری خونساری	تهران	شهید مدرس	نقره
۲۷	سید طه رضا	نیرهدی	تهران	علامه حلی	نقره
۲۸	انوشیروان	ابراهیمی پنجکی	کرج	شهید سلطانی	برنز
۲۹	محمد فرید	اعظم پور	اصفهان	شهید اژه‌ای	برنز
۳۰	سارا	پورمحمد قهوه‌چی	تبریز	فرزانگان	برنز
۳۱	رامین	چم‌نژاد	کرج	شهید سلطانی	برنز
۳۲	محمد جواد	حمزه‌لو	تهران	علامه حلی	برنز
۳۳	فرینا	ساعتی خسروشاهی	تبریز	فرزانگان	برنز
۳۴	محمد	شهدلو	زنجان	شهید بهشتی	برنز
۳۵	بهراد	عالیپور هفتشجانی	شهرکرد	شهید بهشتی	برنز
۳۶	آریو	غیور کاظمی	تهران	انرژی اتمی	برنز
۳۷	مصطفی	قربان دوست	تهران	انرژی اتمی	برنز
۳۸	حامد	قزوینی	ری	امام باقرالعلوم (ع)	برنز
۳۹	محمد باقر	کارآموز شهیدی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز
۴۰	مجید	مجدوبی	همدان	علامه حلی	برنز
۴۱	جواد	مرادپور طالش	بابل	شهید بهشتی	برنز
۴۲	مسعود	مردانی	قزوین	شهید بابایی	برنز
۴۳	نیما	نریمانی	تهران	علامه حلی	برنز
۴۴	محمد مقداد	یزدان پناه	قم	شهید فهمیده	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

□ شیمی

کل داوطلبان المپیاد شیمی برای سال ۱۳۸۶ به ۱۴۱۴۶ نفر (۸۱۶۸ دختر) رسید. این تعداد در سال قبل ۱۵۶۸۱ نفر (۹۲۵۲ دختر) بود. در این المپیاد هم کاهش تعداد داوطلب، چشمگیر نیست. تعداد

جدول ۲۰- نتایج کشوری شانزدهمین المپیاد شیمی - تابستان ۸۵ برای سال ۱۳۸۶

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	حسین	زمانی نسب	کرج	شهید سلطانی	طلا
۲	شبنم	شریف زاده	کرج	فرزندگان	طلا
۳	احسان	شعبانی	تهران	علامه حلی	طلا
۴	آرش	صرافزاده	تهران	علامه حلی	طلا
۵	امیرهادی	کامکار آملی	تهران	سروش	طلا
۶	کاوه	متین خو	تهران	علامه حلی	طلا
۷	عمران	معصومی فشانی	شیراز	شهید دستغیب	طلا
۸	امیر	نبی تباری	کرمانشاه	دکتر محمود حسابی	طلا
۹	الهام	اکبری	تهران	فرزندگان	نقره
۱۰	سینا	جنگلی کسمانی	قزوین	شهید بابایی	نقره
۱۱	مجتبی	جوانمردی	سنندج	زانباران	نقره
۱۲	محمدرضا	خوشی	تهران	علامه طباطبایی ۵	نقره
۱۳	معراج	رمضانی	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۱۴	خشایار	روشن ضمیر	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۵	مریم	سعیدی	چهاردنگه	فرزندگان	نقره
۱۶	سیدسینا	سنجری نژاد	کرمان	علامه حلی	نقره
۱۷	امین	شکبیا	تهران	علامه طباطبایی ۶	نقره
۱۸	سینا	صبوری	زنجان	شهید بهشتی	نقره
۱۹	شهرزاد	غلامی	کرج	فرزندگان	نقره
۲۰	سحر	غیائی خو	همدان	فرزندگان	نقره
۲۱	بابک	محمدی	رشت	میرزا کوچک خان	نقره
۲۲	علیرضا	مسکاران	تهران	انرژی اتمی	نقره
۲۳	هانا	مکرونی	سنندج	فرزندگان	نقره
۲۴	سمیرا	میرشی	چهاردنگه	فرزندگان	نقره
۲۵	امیرحسین	نجات	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۲۶	محمدامین	ادبی	کرج	شهید سلطانی	برنز
۲۷	حامد	رئیزی اردلی	ری	شهید بهشتی	برنز
۲۸	بابک	رحمتیان	تهران	کمال	برنز
۲۹	حمید	سالکی نیا	تبریز	شهید مدنی	برنز
۳۰	گلنوش	شریفان	تهران	فرزندگان	برنز
۳۱	امید	صرافزاده	شمیران	سلام ۱	برنز
۳۲	امیدرضا	طباطبایی	اهواز	شهید بهشتی	برنز
۳۳	آرمین	طهماسبی راد	رشت	میرزا کوچک خان	برنز
۳۴	حامد	قربان نیاگنجی	بابل	شهید بهشتی	برنز
۳۵	سیامک	ملکی	اهواز	شهید بهشتی	برنز
۳۶	فاطمه	ناظمی ماسوله	قائم شهر	فرزندگان	برنز
۳۷	فرشته	یاراحمدی	همدان	فرزندگان	برنز
۳۸	محمدجواد	یوسفی کویایی	کرج	شهید سلطانی	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۲۱- نتایج نهمین المپیاد زیست شناسی تابستان ۸۵ برای سال ۱۳۸۶

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	سیدمحمد	پورشهید	شیراز	شهید دستغیب	طلا
۲	بهرام	خرمند	تهران	علامه حلی	طلا
۳	فرزانه	درخشان	اصفهان	فرزانگان امین	طلا
۴	سیدمحمد	سعادت آگاه	تهران	علامه حلی	طلا
۵	الناز	طیبیان	اصفهان	فرزانگان امین	طلا
۶	میلاد	عوض دوانی	شیراز	شهید دستغیب	طلا
۷	محمد	کریمی نژاد	کرمان	علامه حلی	طلا
۸	سیدسامان	ناظمیان	مشهد	شهید هاشمی نژاد	طلا
۹	شارین	اسدی	تهران	فرزانگان	نقره
۱۰	مهسا	اطمینانی اصفهانی	تهران	ابوریحان	نقره
۱۱	فرناز	اکبری کامرانی	مشهد	فرزانگان	نقره
۱۲	ثمر	توانا	شیراز	فرزانگان	نقره
۱۳	علیرضا	سمعی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۴	شیمیا	شاهجویی	تهران	فرزانگان	نقره
۱۵	آذین	قیجی	تهران	فرزانگان	نقره
۱۶	مهرداد	معمد الشریعی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۱۷	سیده فرشته	ولائی	قزوین	فرزانگان	نقره
۱۸	مجتبی	وند رجب پور	تبریز	آیت اله پلکانی	نقره
۱۹	مسعود	اصلاحی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	برنز
۲۰	زینب	ثمانی	کرج	فرزانگان	برنز
۲۱	محبوبه	خواجهی	مشهد	فرزانگان	برنز
۲۲	شهرام	رحیمی دهگلان	سنتدج	شهید بهشتی	برنز
۲۳	مریم	سلیمانی	زنجان	فرزانگان	برنز
۲۴	صبا	شیخ بهایی	اصفهان	فرزانگان امین	برنز
۲۵	درسای	صادقیان	تهران	فرزانگان	برنز
۲۶	سحر	عبداللهی	کرج	فرزانگان	برنز
۲۷	مهران	علیرضایی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	برنز
۲۸	مهرنام	عمومی خاننمایی	ساری	شهید بهشتی	برنز
۲۹	محمدجواد	قریب	گرگان	شهید بهشتی	برنز
۳۰	سوگل	لولویی	تهران	فرزانگان	برنز
۳۱	الهام	مراد	اصفهان	معرفت	برنز
۳۲	مهسا	مسجدی اصفهانی	اصفهان	فرزانگان امین	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

سمپادی در این المپیاد ۱۴۲۵ نفر (۷۰۳ دختر) بود که نسبت به سال قبل (۱۵۲۴ نفر) کمی کاهش را نشان می‌داد. درصد داوطلبان سمپاد در این مرحله ۱۰/۰۷ درصد بود که نسبت به سال قبل کمی بیشتر (۹/۷۲ درصد) شده بود. در مرحله اول، ۳۶/۹۷ درصد راه‌یافتگان، سمپادی بودند که در مرحله کشوری به ۷۶/۳۲ درصد افزایش یافت (۲۹ نفر از ۳۸ نفر). در این المپیاد هم هر ۱۰ دختر راه یافته به مرحله کشوری سمپادی بودند و از ۸ طلای کشوری این المپیاد ۶ نفر را سمپادی‌ها به خود اختصاص دادند (جدول ۱۵ و ۲۰).

□ زیست‌شناسی

این المپیاد با کاهش جدی داوطلب نسبت به سال قبل روبرو بود. در حالی که تعداد داوطلبان این المپیاد در سال قبل ۱۶۸۶۳ نفر (۱۲۹۲۹ دختر) می‌رسید. امسال تعداد کل داوطلبان به ۱۲۵۴۵ نفر (۹۶۷۴ دختر) کاهش یافت. داوطلبان سمپاد نیز که در سال قبل ۹۰۹ نفر (۶۴۸ دختر) بودند، امسال به ۸۲۶ نفر (۵۲۷ دختر) کاهش یافتند، ولی چون کاهش سمپاد کمتر از کاهش سایر مراکز بود، درصد داوطلبان این المپیاد از ۵/۳۹ به ۶/۵۸ افزایش یافت. در مرحله اول، سمپاد ۳۹/۲۶ درصد قبولی‌ها را به خود اختصاص داد، ولی در مرحله بعد از ۳۲ راه یافته کشوری، ۲۹ نفر (۹۰/۶۳) سمپادی بودند. تنها یک پسر و ۲ دختر خارج از سمپاد به مرحله کشوری این المپیاد راه یافتند. در نهایت پس از برگزاری دوره تابستانی، از ۸ طلای کشوری المپیاد زیست امسال نیز هر ۸ نفر از سمپاد انتخاب شدند (جدول ۱۵ و ۲۱).

