

سمپاد و استمرار موفقیت‌ها

بررسی و تحلیل نتایج تیمهای ملی المپیادهای دانش آموزی ایران

جواد اژه‌ای

○ دانش‌آموزان ایران در آورده‌گاههای علمی جهانی

□ هرچند از ابتدا مشخص بود تکرار ترکیب تیمهای ملی المپیادهای دانش آموزی ایران برای سمپاد در سال ۱۳۸۳ بسیار مشکل است - چون در سال ۱۳۸۳ از ۴۴ طلای کشوری المپیادهای علمی دانش آموزی، تنها یک نفر خارج از مراکز سمپاد حضور داشت، که او هم نتوانست در جمع یکی از تیم‌های ملی ایران، حاضر شود - با وجود این، نتایج سال ۱۳۸۴ برای سمپاد نتایج قابل قبولی بود. از ۵۴ نفری که طلای کشوری را کسب کردند، ۶ نفر غیرسمپادی و از میان آنها ۵ نفر از شهر تهران و یک نفر خارج از تهران بود. از این ۶ نفر، ۴ نفر به عضویت تیم‌های ملی ایران درآمدند (جمع اعضای تیم‌های ملی ایران امسال به خاطر ظرفیت کسب شده سال قبل تیم ملی نجوم سمپاد، دوفنر بیشتر از سقف مجاز (۲۸ نفر) و جمعاً ۳۰ نفر بود و که حدود ۱۳ درصد اعضا تیمها خارج از سمپاد و از دبیرستانهای انرژی اتمی، روزبه، علامه طباطبائی و نیکان تهران بودند.

□ امسال در مجموع، ۳۰ شرکت‌کننده ایرانی در المپیادهای جهانی موفق به کسب ۷ مدال طلا، ۱۴ نقره، ۸ برنز و یک دیپلم افتخار شدند، ۲۱ مدال طلا و نقره را سمپادیه‌ها کسب کردند از ۸ برنز، ۵ مدال نصیب سمپادیه‌ها و ۳ مدال را هم دبیرستانهای «انرژی اتمی»، «روزبه» و «نیکان» و یک دیپلم هم از آن دبیرستان «علامه طباطبائی» گردید.

□ همانطور که جدول ۱ نشان می‌دهد از بین به‌دست آورندگان ۵۴ مدال طلای کشوری، ۶ نفر

جدول ۱- نوع مدال جهانی اعضا تیمهای المپیادهای دانش‌آموزی ایران
در سال ۱۳۸۴ و برندگان مدال طلای کشوری

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	مرکز	مدال جهانی	المپیاد
۱	مرتضی نقیانی	تهران	علامه حلی	طلا	ریاضی
۲	علم اکبر دانسی	تهران	علامه حلی	طلا	
۳	نیما احمدی پورناری	تهران	علامه حلی	نقره	
۴	مصطفی عین‌الزاده صمدی	تهران	علامه حلی	نقره	
۵	امید حاتمی ورزنه	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	
۶	علی خزلی	کرمانشاه	شهید بهشتی	نقره	
۷	محمد باوریان	تهران	علامه حلی	□	
۸	ناصر طالبی زاده	کرمان	علامه حلی	□	
۹	سیدجلیل کاظمی تبار	بابل	شهید بهشتی	□	
۱۰	محمدجواد مقدم‌زاده	تهران	علامه حلی	□	
۱۱	آزلیا میر حسینی	تهران	فرزندگان	□	
۱۲	محمد خسروی	بیرجند	شهید بهشتی	□	
۱۳	میثم عقیقی	تهران	علامه حلی	□	
۱۴	مهدی صفر نژاد	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	کامپیوتر
۱۵	محمد مهینی	کرج	شهید سلطانی	نقره	
۱۶	محمدامین صادقی	تهران	روزبه	برنز	
۱۷	علی ملک‌زاده	تهران	نیکان	برنز	
۱۸	بهمن مولایی	بابل	شهید بهشتی	□	
۱۹	مصطفی وفادوست	تهران	علامه حلی	□	
۲۰	صابر خاکپاش	تهران	علامه حلی	□	
۲۱	فتح‌الله لطفی عاقل	کبودر آهنگ	امام حسین	□	
۲۲	روشن تورانی	تبریز	شهید مدنی	طلا	فیزیک
۲۳	اشکان جعفر پور کوچی	تهران	علامه حلی	طلا	
۲۴	سیداحمد رضا حسینی	تهران	علامه حلی	نقره	
۲۵	علی شهراد	تهران	علامه حلی	برنز	
۲۶	سیدیمان نظام‌آبادی	تهران	انرژی اتمی	برنز	
۲۷	آریا بصیرتیا	اصفهان	شهید اژه‌ای	□	
۲۸	زعیم گلباغی	رشت	میرزا کوچک‌خان	□	
۲۹	احمد متوصل	تهران	انرژی اتمی	□	
۳۰	پویا منصوری	اصفهان	شهید اژه‌ای	□	
۳۱	حسین دهقانی	کرج	شهید سلطانی	□	نجوم
۳۲	آزاده فتاحی سوادجانی	کرج	فرزندگان	طلا	
۳۳	نیلوفر افسری اردچی	تهران	فرزندگان	نقره	
۳۴	هوا یذیرا	تهران	فرزندگان	نقره	
۳۵	جمشید رضائی میانرودی	تهران	علامه حلی	برنز	
۳۶	پویا بنی‌اسدی	شیراز	شهید دستغیب	برنز	
۳۷	نگین سهراب‌خانی	کرج	فرزندگان	برنز	
۳۸	سهند بیرادیان	تهران	علامه طباطبائی	دبلم	شیمی
۳۹	سارا بیگی	تهران	فرزندگان	طلا	
۴۰	مجتبی شریف‌زاده	بابل	شهید بهشتی	طلا	
۴۱	فؤاد تقدیری	همدان	علامه حلی	نقره	
۴۲	امیرحسین خوشامین	همدان	علامه حلی	نقره	
۴۳	سپا جعفر پور	تهران	فرزندگان	□	
۴۴	سیدحسام موسوی مهر	تهران	علامه حلی	□	
۴۵	نکو پناهی	کرج	فرزندگان	□	
۴۶	محمدامین رحیمیان	شیراز	شهید دستغیب	□	زیست‌شناسی
۴۷	مهرنوش البرزی	شیراز	فرزندگان	نقره	
۴۸	درنا متولی میرانشاه	شیراز	فرزندگان	نقره	
۴۹	علی انوشه	تهران	علامه حلی	نقره	
۵۰	احمد شهاب‌الدین یاریزی	تهران	علامه حلی	برنز	
۵۱	سام سینایی اصفهانی	تهران	علامه حلی	□	
۵۲	پویا ناصری نوسر	تهران	علامه حلی	□	
۵۳	سینا نیک آیین	تهران	علامه حلی	□	
۵۴	آرش ناظری	تهران	علامه حلی	□	

دانش‌آموز از مراکز سمپاد □ طلای کشوری

غیرسمپادی هستند. یعنی ۸۹ درصد سهمیه بدون کنکور دانشگاه‌های دولتی (غیر از رشته علوم انسانی) را به خود اختصاص داده‌اند که «علامه حلی تهران» ۱۸ نفر، «فرزانگان تهران» ۵ نفر، «شهید اژه‌ای اصفهان»، «شهید بهشتی بابل» و «فرزانگان کرج» هر مرکز ۳ نفر، «فرزانگان» و «شهید دستغیب شیراز»، «شهید سلطانی کرج» و «علامه حلی همدان» از سمپاد و «انرژی اتمی» هر مرکز ۲ نفر مجوز ورود به دانشگاه غیرکنکوری داشته‌اند. از «علامه حلی تهران» هم یک نفر در «علوم انسانی» طلای کشوری کسب نمود.

□ «علامه حلی تهران» با مجموع ۳۰ مدال طلا، ۴۱ نقره و ۳۰ برنز از مرز صد مدال جهانی گذشت و با ۱۰۱ مدال، به تنهایی ۳۲ درصد مدال‌های ایران را به خود اختصاص داد. سهم امسال علامه حلی تهران، ۳ طلا، ۴ نقره و ۳ برنز بود که با این دستاورد، ۹۱ مدال تابستان ۱۳۸۳ را به ۱۰۱ مدال در پاییز ۱۳۸۴ افزایش داد (جدول ۲).

□ بعد از «علامه حلی تهران»، «شهید اژه‌ای اصفهان» با کسب ۲ نقره دیگر، و مجموع ۲۳ مدال، فاصله خود را با «شهید هاشمی نژاد مشهد» که کماکان ۱۸ مدال جهانی دستاوردهای سال‌های قبل را در انبان دارد، زیادتر نمود، ولی از طرف دیگر رتبه چهارم کسب مدال ایران، یعنی «فرزانگان تهران» با ۱۶ مدال جهانی و کسب یک طلا و ۲ برنز در سال ۱۳۸۴، در یک قدمی «شهید هاشمی نژاد مشهد» قرار گرفت. بعد از فرزانگان تهران، «شهید سلطانی کرج» با ۱۲ مدال جهانی فعلاً جای محکمی در مکان چهارم ایران دارد، زیرا «شهید بهشتی شهرری» با ۷ مدال جهانی در تعقیب او و در رتبه مشترک پنجم ایران قرار دارد، چون امسال دبیرستان نیکان با کسب برنز کامپیوتر، همسطح شهید بهشتی شهرری از نظر تعداد مدال قرار گرفت.

□ در این مسیر «شهید مدنی تبریز» و «شهید دستغیب شیراز» از سمپاد و «نمونه رشد منطقه ۱۶» هر کدام ۶ مدال جهانی دارند و مشترکاً در رتبه هفتم ایران قرار می‌گیرند. پس از این، دبیرستان‌های «فرزانگان کرج» از سمپاد و دبیرستان‌های «مفید» و «کمال» هر کدام با ۵ مدال جهانی در مکان مشترک دهم ایران هستند. رتبه مشترک سیزدهم ایران را دبیرستان‌های «شهید بهشتی بابل»، «فرزانگان شیراز» از سمپاد و «البرز» تهران هر کدام با ۴ مدال جهانی در اختیار دارند.

□ لازم به یادآوری است از مجموع ۳۱۵ مدال جهانی المپیادهای دانش آموزی ایران، ۲۳۴ مدال (۷۴/۲۸ درصد) توسط ۲۸ مرکز آموزشی سمپاد (که ۷ مرکز، فرزانگانی است) و ۸۱ مدال توسط ۴۵ دبیرستان که عمدتاً غیرانتفاعی، بقیه «نمونه دولتی» و یک مورد فارغ از این دو نام می‌باشد که آنهم بهترین امکانات آموزشی شهر خود را در اختیار داشته است، هستند (جدول‌های ۲ و ۳).

□ در مجموع، ۳۱ مدال از جمع مدال‌های کسب شده تیم‌های ملی دانش آموزی ایران، اختصاص به دانش آموزان دختر دارد که تنها یک مدال از این ۳۱ مدال را یک غیرسمپادی کسب نموده است و این

نشان می‌دهد که تنها بعد از تأسیس مراکز دخترانه سمپاد، امکان هم‌اوردی دانش‌آموزان دختر با پسران صورت گرفته است.

جدول ۲- مراکزی از سمپاد که دانش‌آموزان آنها موفق به عضویت در تیمهای ملی المپیادهای شش‌گانه

ریاضی، کامپیوتر، فیزیک، شیمی، زیست‌شناسی و نجوم شده‌اند، همراه با نوع مدال جهانی، تا سال ۱۳۸۴

شهر	دیرستان	ریاضی				کامپیوتر				فیزیک				شیمی				زیست‌شناسی				نجوم				جمع			
		طلا	نقره	برنز	جمع	طلا	نقره	برنز	جمع	طلا	نقره	برنز	جمع	طلا	نقره	برنز	جمع	طلا	نقره	برنز	جمع	طلا	نقره	برنز	جمع	طلا	نقره	برنز	جمع
ارومیه	شهید بهشتی																												
اصفهان	شهید اژه‌ای	۳	۲	۳	۶	۲	۳	۳	۸	۳	۳	۳	۹	۱												۲۳	۶	۱۲	۵
	فرزادگان امین																												
اهواز	شهید بهشتی	۱																											
بابل	شهید بهشتی																												
تبریز	شهید مدنی																												
تهران	علامه حلی	۱۰	۱۸	۷	۴۵	۹	۱۲	۵	۲۶	۶	۹	۱۲	۲۷	۲	۵	۱	۳	۴	۳	۱۰	۳					۱۰۱	۳۰	۴۱	۳۰
	فرزادگان	۲	۱																										
رشت	میرزا کوچک خان																												
زاهدان	شهید بهشتی																												
ساری	شهید بهشتی	۱																											
شهری	شهید بهشتی	۱	۳																										
شهرکرد	شهید بهشتی	۱																											
شیراز	شهید دستغیب																												
	فرزادگان																												
قزوین	شهید بابائی																												
قم	شهید قدوسی																												
کرج	شهید سلطانی	۲																											
	فرزادگان	۱																											
کرمان	علامه حلی	۱																											
	فرزادگان																												
کرماتشاه	شهید بهشتی	۱																											
گرگان	شهید بهشتی	۱																											
مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	۲	۱																										
	فرزادگان																												
همدان	علامه حلی																												
	فرزادگان																												
یزد	شهید صدوقی	۱	۱																										
جمع مدالهای سمپاد		۱۹	۳۴	۱۰	۸۳	۲۵	۱۳	۲۰	۵۸	۹	۲۳	۱۴	۴۶	۱۶	۸	۱	۱۰	۲	۴	۸	۶۴	۱۲	۵۸	۲۳۴					
جمع مدالهای دیگر		۶	۱۷	۱۳	۳۶	۷	۴	۳	۲۰	۸	۳	۷	۲۰	۴	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۸۱				
جمع کل مدالها		۲۵	۵۱	۲۳	۱۱۹	۳۲	۱۸	۲۴	۱۴۱	۱۷	۲۶	۲۱	۶۶	۲۰	۱۱	۱۳	۱۰	۲	۴	۸	۶۴	۱۲	۵۸	۲۳۴					

جدول ۳- برندگان مدال از دبیرستانهای غیرسمپاد از سراسر ایران در شش المپیاد، همراه با نوع مدال تا سال ۱۳۸۴

شهر	دیرستان	ریاضی			کامپیوتر			فیزیک			شیمی			زیست شناسی			نجوم			جمع			جمع کل
		طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	
اصفهان	آمل																					۱	
	شاهد ایثار		۱																		۱	۱	
	نمونه سلاتیان																					۱	
	مالک اشتر			۱																	۱	۱	
	فردوسی				۱																	۱	
	والفجر																				۱	۱	
	ایوریحان														۱							۱	
	البرز													۲	۱						۳	۴	
	امام خمینی													۱	۱						۲	۳	
	امام صادق(ع)		۲																		۱	۳	
تهران	انرژی اتمی																					۲	
	ایثار منطقه ۱۴																					۱	
	دانش																					۲	
	رشد																					۳	
	روزبه																					۱	
	رهنا																					۱	
	سروش آزادی																					۱	
	علوی																					۲	
	علی بن موسی الرضا(ع)																					۱	
	کمال																					۵	
رشت	محمد منتظری																					۱	
	مطهری																					۲	
	مفید																					۵	
	نمونه امام حسین																					۱	
	نمونه رشد ۱۶		۳	۲	۱																	۶	
	نور																					۱	
	نیکان																					۷	
	کوشیار																					۱	
	امیرکبیر																					۱	
	مشهد	شیخ شلتوت																					۱
علامه طباطبایی																						۱	
شهباز گرج																						۱	
شهباز جانی																						۱	
توحید ۱																						۱	
سعدی																						۱	
شرافیان																						۲	
پاسداران																						۱	
غفاری																						۱	
اصفهان		شهید ایرانش																					۱
	علوم پزشکی																					۱	
	کاشف																					۱	
	آینده سازان																					۱	
	امام رضا(ع)																					۱	
	شهید حکمت																					۱	
	امام مهدی(عج)																					۱	
	فدآباد																					۲	
	فدآباد																					۲	
	اصفهان	جمع مدالهای مر اگر غیر سمپاد	۶	۱۷	۱۳	۱	۷	۵	۴	۸	۳	۷	۳	۴	۳	۱۳	۲	۱۰	۴	۸	۱۲	۸۸	۳۱۵
جمع کل مدالها		۲۵	۵۱	۲۳	۹	۳۲	۱۸	۲۴	۲۶	۱۷	۲۱	۲۱	۱۲	۱۹	۱۳	۱۰	۲	۴	۸	۱۲	۱۴۵	۳۱۵	

□ سال قبل ۱۷ دبیرستان در میان کل دبیرستانهای ایرانی* طلای کشوری داشتند که ۱۶ دبیرستان آن سمپادی بودند. از نظر تعداد، مراکز سمپاد امسال به ۱۴ مرکز کاهش یافته و در عوض ۵ دبیرستان: امام حسین کبودرآهنگ، همدان، انرژی اتمی، روزبه، علامه طباطبائی و نیکان (هر چهار دبیرستان از تهران) از این سهمیه استفاده کرده‌اند. و اما گزارشی تحصیلی از ۶ المپیاد علمی جهانی دانش آموزی:

□ ریاضی

○ در چهل و ششمین المپیاد «ریاضی» که در تاریخ تیرماه ۱۳۸۴ در کشور مکزیک برگزار شد، تیم ایران در رقابت با ۵۴۶ دانش آموز از ۹۱ کشور جهان رتبه چهارم را کسب نمود. تیم ایران در سال گذشته رتبه نهم و دو سال قبل رتبه هفدهم جهان را کسب نموده بود.

اعضاء تیم ۶ نفره المپیاد ریاضی ایران همه سمپادی بودند که «علامه حلی تهران» با ۲ طلا و ۲ نقره و «شهید اژه‌ای اصفهان» و «شهید بهشتی کرمانشاه» هر کدام با دو نقره، مجموع مدالهای ایران را به خود اختصاص دادند (جدول ۱).

○ ایران تاکنون در المپیادهای ریاضی جهانی موفق به کسب ۹۹ مدال (۲۱ طلا، ۵۱ نقره و ۲۳ برنز) گردیده است که ۶۳ مدال (۱۹ طلا، ۳۴ نقره و ۱۰ برنز) آن را (۶۳/۶۴ درصد) سمپادیه‌ها کسب کرده‌اند** (جدول‌های ۲ و ۳).

□ کامپیوتر

○ تیم کامپیوتر ایران در هفدهمین دوره این مسابقات که در شهریور ماه امسال در کشور لهستان برگزار شد موفق به کسب ۲ نقره (شهید اژه‌ای اصفهان و شهید سلطانی کرج) و ۲ برنز (روزبه و نیکان تهران) گردید (جدول ۱). سال قبل تیم ایران در یونان با یک طلا و ۳ نقره رتبه پنجم جهان را کسب نموده بود.

○ همانطور که جدول ۲ نشان می‌دهد در مجموع، اعضای تیمهای اعزامی ایران در رشته کامپیوتر، موفق به کسب ۵۹ مدال (۹ طلا، ۳۲ نقره و ۱۸ برنز) شده‌اند که از این تعداد ۴۶ مدال (۸ طلا، ۲۵ نقره و

* در آغاز مهرماه سال ۱۳۸۳، تعداد کل آموزشگاههای دوره متوسطه دولتی و غیرانتفاعی کشور (غیر از دبیرستانهای بزرگسالان) ۲۰۳۸۸ واحد بوده است که در درون این عدد ۹۸ دبیرستان سمپاد هم دیده شده است و ۴۸ صدم درصد تعداد کل دبیرستانهای ایران می‌شود. (منبع دفتر آمار برنامه‌ریزی و بودجه وزارت آموزش و پرورش - اسفند ۱۳۸۳)

** حضور تیمهای ایران در این المپیاد چند سال قبل از ورود دانش‌آموزان سمپاد به مقطع گزینش جهت المپیاد ریاضی صورت گرفته است.

۱۳ برنز) را سمپادها (۷۷/۹۷ درصد) کسب کرده‌اند.

□ فیزیک

○ سی و ششمین المپیاد فیزیک جهانی در تیرماه امسال در کشور «اسپانیا» برگزار گردید. در این المپیاد تیم پنج نفره ایران با کسب ۲ طلا، یک نقره و ۲ برنز در بین ۷۶ کشور موفق به کسب رتبه ششم جهان گردید. تیم ایران در سال قبل موفق به کسب رتبه دوم جهان در کره جنوبی گردیده بود. در این تیم یک مدال برنز را دبیرستان «انرژی اتمی» و بقیه مدالها را دبیرستانهای «شهید مدنی تبریز» (طلا) و «علامه حلی تهران» (۱ طلا، ۱ نقره و یک برنز) کسب نمودند (جدول ۱).

○ تاکنون تیمهای ملی ایران در این المپیاد موفق به کسب ۶۷ مدال (۲۴ طلا، ۲۶ نقره و ۱۷ برنز) شده‌اند که از این تعداد ۵۲ مدال (۲۰ طلا، ۲۳ نقره و ۹ برنز) را سمپادها (۷۷/۶۱ درصد) بدست آورده‌اند (جدولهای ۲ و ۳).

□ نجوم

○ تیم دانش آموزی المپیاد نجوم ایران در دهمین المپیاد جهانی «نجوم» در «چین» با حضور دانش آموزان ۱۶ کشور جهان برگزار گردید. خانم آزاده فتاحی از فرزنانگان کرج به بالاترین نمره المپیاد دست یافت و به عنوان نفر برتر المپیاد نجوم امسال معرفی گردید. اگر اعزام «باشگاه دانش پژوهان» را اولین اعزام تیم نجوم ایران به حساب بیاوریم - که حتماً نمی‌تواند اولین تیم ملی ایران باشد - امسال سومین تیم نجوم ایران در آوردگاههای جهانی شرکت نمود. چون سمپاد المپیاد سال قبل را در سطح ملی (بین مراکز سمپاد) برگزار نموده بود، از نظر برگزارکنندگان این مسابقات، تیم ملی ایران محسوب شد، لذا با توجه به کسب ۱ طلا و ۲ نقره جهانی توسط سمپادها در سال قبل، و استمرار دانش آموز بودن ۲ نفر از آنها، مجوز حضور ۷ نفر بجای ۵ نفر، امسال به ایران داده شد.

○ هرچند باشگاه دانش پژوهان، تیم ملی سال قبل را که همه سمپادی بودند، تیم ملی ایران نمی‌داند، ولی از همین حضور برای اضافه نمودن دونفر استفاده نمود و اجازه یافت ۷ نفر را در این دور از مسابقات شرکت دهد.

○ برگزیده‌شدگان امسال المپیاد نجوم ۴ فرزنانگانی از تهران و کرج، و دو نفر از مرکز «علامه حلی تهران» و «شهید دستغیب شیراز» بودند و نفر هفتم از «علامه طباطبایی تهران» انتخاب شده بود. تیم ملی امسال ثابت نمود: ۱. اینکه تیم سال قبل هم دقیقاً تیم ملی ایران بوده است، چون تنها غیرسمپادی این تیم فقط موفق به کسب «دیپلم» گردید و از گرفتن مدال بازماند. ۲. اینکه حضور پنج دانش آموز دختر در تیم سال قبل تصادفی نبوده است. چون امسال نیز تنها طلا و ۲ نقره تیم را دختران «فرزانگان تهران» و

«کرج» کسب نمودند (جدول ۱)

○ ایران در طول ۳ حضور جهانی در المپیاد نجوم، تاکنون موفق به کسب ۱۴ مدال (۲ طلا، ۴ نقره و ۸ برنز) گردیده است که صد در صد این مدالها به سمپادیه‌ها تعلق دارد (جدول‌های ۲ و ۳).

□ شیمی

○ سی و هفتمین المپیاد جهانی شیمی در مرداد ماه امسال در «تایوان» برگزار گردید. امسال تیم ایران با کسب ۲ طلا و ۲ نقره موفق به کسب رتبه سوم در بین ۵۹ کشور گردید. سال قبل تیم ایران رتبه یازدهم جهانی را کسب نموده بود (جدول ۱).

○ در مجموع برگزیدگان ایران در این المپیاد تاکنون موفق به کسب ۵۲ مدال (۲۱ طلا، ۱۹ نقره و ۱۲ برنز) جهانی گردیده‌اند که ۳۸ مدال (۱۴ طلا، ۱۶ نقره و ۸ برنز) را سمپادیه‌ها (۷۳/۰۸ درصد) کسب نموده‌اند (جدول‌های ۲ و ۳).

□ زیست‌شناسی

○ المپیاد شانزدهم جهانی «زیست‌شناسی» با حضور ۵۴ کشور در «چین» در اواخر تیرماه ۸۴ برگزار گردید. تیم ایران که در سال قبل رتبه پانزدهم جهانی را کسب نموده بود، با کسب ۳ نقره و یک برنز توسط دانش‌آموزان «فرزانگان شیراز» و «علامه حلی تهران» امسال موفق به کسب رتبه بهتری شد (جدول ۱).

○ در مجموع تاکنون تیمهای ملی ایران در المپیاد زیست‌شناسی موفق به کسب ۲۴ مدال (۱ طلا، ۱۳ نقره و ۱۰ برنز) شده‌اند که ۲۱ مدال (۱ طلا، ۱۰ نقره، و ۱۰ برنز) آن (۸۷/۵ درصد) متعلق به سمپاد می‌باشد (جدول ۲).

● جمع‌بندی و نتیجه‌گیری

در طول حضور سمپادیه‌ها و غیر سمپادیه‌ها در المپیادهای جهانی دانش‌آموزی، بدون در نظر گرفتن «دیپلم»‌های کسب شده، جمعاً تا سال ۱۳۸۴ تعداد ۳۱۵ مدال (۸۱ طلا، ۱۴۳ نقره و ۸۵ برنز) توسط عزیزان دانش‌آموز تلاشگر ایرانی بدست آمده است که از این تعداد ۲۳۴ مدال (۶۴ طلا، ۱۱۲ نقره و ۵۸ برنز) متعلق به سمپادیه‌هاست (۷۴/۲۸ درصد). در برخی از این المپیادها مثل ریاضی، چند سال بعد از حضور تیمهای ملی ایران در آوردگاههای جهانی، دانش‌آموزان سمپاد حضور پیدا کرده‌اند، ولی در برخی از المپیادها از ابتدا دانش‌آموزان سمپاد هم در کنار دیگر دانش‌آموزان مدارس به رقابت پرداخته‌اند. جدول ۴ نسبت کسب مدالها به تفکیک نوع المپیاد را نشان می‌دهد که در برخی از این المپیادها، درصد کسب شده توسط سمپادیه‌ها زیر میانگین ۷۴/۲۹ و در برخی بالاتر از آن است.

○ به‌طور کلی در مجموع، ۷۹ درصد مدالهای طلا، ۷۸/۳۶ درصد مدالهای نقره و ۶۸/۲۳ درصد مدالهای برنز ایران متعلق به سمپادیهاست. همانطور که جدول ۴ نشان می‌دهد، در کسب مدال طلا و نقره نتایج سمپاد بالاتر از میانگین مدالهای کسب شده‌اش می‌باشد. این امر بیانگر قدرت بالای سمپادیها به خاطر یک آموزش طولانی‌تر در مراکز آموزشی این سازمان، خارج از آموزش نسبتاً کوتاه مدت در باشگاه دانش پژوهان است. همین امر را هم در درصد مدالهای امسال تیم‌های ملی ایران می‌توان دید و هم در اثرات حضور دانش آموز در مراکز سمپاد و اینکه نه تنها این حضور، موفقیت سمپادیها را در مراحل مقدماتی تضمین می‌کند، بلکه با دریافت آموزش یکسان نسبت به کسانی که فرصت دریافت این آموزشها را نداشته‌اند شانس موفقیت بالاتری برای دانش آموزان سمپادی وجود دارد.

جدول ۴- درصد مدالها از دبیرستانهای سمپاد و غیر سمپاد در ۶ المپیاد جهانی دانش آموزی تا سال ۱۳۸۴

المپیاد	نوع مدال	درصد سمپاد	درصد غیر سمپاد	تعداد مدال
ریاضی	طلا	۷۶	۲۴	۲۵
	نقره	۶۶/۶۷	۳۳/۳۳	۵۱
	برنز	۴۳/۴۸	۵۶/۵۲	۲۳
کامپیوتر	طلا	۸۸/۸۹	۱۱/۱۱	۹
	نقره	۷۸/۱۲	۲۱/۸۸	۳۲
	برنز	۷۲/۲۲	۲۷/۷۸	۱۸
فیزیک	طلا	۸۳/۳۳	۱۶/۶۷	۲۴
	نقره	۸۸/۴۶	۱۱/۵۴	۲۶
	برنز	۵۲/۹	۴۷/۱	۱۷
نجوم	طلا	۱۰۰	—	۲
	نقره	۱۰۰	—	۴
	برنز	۱۰۰	—	۸
شیمی	طلا	۶۶/۶۷	۳۳/۳۳	۲۱
	نقره	۸۴/۲۱	۱۵/۷۹	۱۹
	برنز	۶۶/۶۷	۳۳/۳۳	۱۲
زیست	طلا	۱۰۰	—	۱
	نقره	۷۸/۹۲	۲۳/۰۸	۱۳
	برنز	۱۰۰	—	۱۰
جمع	طلا	۷۹	۲۱	۸۱
	نقره	۷۸/۳۲	۲۱/۷۸	۱۴۳
	برنز	۶۸/۲۳	۳۱/۷۷	۸۵
جمع کل مدالهای ۶ المپیاد		۷۴/۲۹	۲۵/۷۱	۳۱۵

- با یک نگاه ساده به جدول ۱ و براساس چهار عمل اصلی و جمع و تفریق مدالهای کسب شده امسال، به این امر بیشتر توجه خواهیم داشت که صرف یک آموزش یکسان کوتاه مدت نمی تواند جبران آموزشهای ناقص قبلی را بنماید، هر چند توانمندی افراد نزدیک به هم تشخیص داده شود.
- مثلاً در جمع ۳۰ نفره تیم‌های ملی ایران در المپیادهای ۶ گانه جهانی دانش آموزی امسال، ۴ غیر سمپادی حضور داشته‌اند که بدون توجه به رتبه بندی آنها در نتایج نهائی باشگاه دانش‌پژوهان، نتایج جهانی آنها قابل توجه است. همانطور که جدول ۱ نشان می‌دهد امسال در بین دریافت کنندگان ۷ طلا و ۱۴ نقره جهانی کسب شده، هیچیک از غیر سمپادها حضور ندارند در حالی که ۳ برنز جهانی و تنها «دپلم» را این چهار نفر کسب نموده‌اند.
- البته اگر به صورت طولی هم این نتایج را در سالهای گذشته پیگیری نمائیم، همانطور که جدول ۴ نشان می‌دهد بیشترین درصد مدالهای مرغوب را سمپادها (طلا ۷۹ درصد، نقره ۷۸/۳۲) کسب نموده‌اند، در حالی که این درصد در مورد برنز، زیر میانگین کسب مدال‌های کلی سمپاد، یعنی ۶۸/۲۳ درصد می‌باشد.
- در تفکیک مدالهای المپیادها هم این وضعیت به وضوح دیده می‌شود. یعنی اگر از مواردی که صددرصد مدالها را سمپادها کسب کرده‌اند بگذریم، مورد درصد بیشتر کسب مدال برنز نسبت به نقره و طلا در جدول دیده نمی‌شود.

○ ○ ○

● کنکور سراسری سال ۱۳۸۴

امسال غیر از ۴۸ نفر سمپادی که به خاطر طلای کشوری المپیادهای علمی، زحمت حضور در رقابتهای کنکور سراسری را نداشتند، ۱۷ نفر سمپادی در جمع ده نفر اول رشته‌های «ریاضی»، «تجربی» و «زبان» حضور داشتند. کسب رتبه اول کنکور ریاضی فیزیک و تجربی، توسط خانم‌ها «مریم‌السادات میرکمالی راینی» و «زینب پیمانی» از فرزندان شیراز، رتبه دوم گروه ریاضی از فرزندان قم توسط خانم «مرضیه پرنده غیبی» و ۴ فرزاندانی دیگر «مریم‌السادات آقایی میدی» (رتبه پنجم تجربی از فرزندان تهران)، «فاطمه ساعتچی» (رتبه هفتم تجربی از فرزندان زینب (س) شهرری)، «سارا قاسمی» (رتبه هشتم ریاضی از فرزندان ساری)، «محدثه محرابیان» (رتبه نهم تجربی از فرزندان کرمان) و «مرضیه بخشی» (رتبه پنجم گروه زبان فرزندان شیراز) در کنار ۸ نفر از مراکز پسرانه نتایج بسیار خوب فرزندانها را در ورودی امسال دانشگاه‌ها نشان می‌دهد (جدول ۵). البته شیرازها که پارسال رتبه دوم تجربی را تجربه کرده بودند، امسال رتبه اول هر دو گروه را هدف گرفتند و موفق هم شدند.

جدول ۵- رتبه‌های اول تا دهم پذیرفته‌شدگان کنکور سراسری سال ۱۳۸۴ از مراکز سمپاد

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر	رشته	رتبه در کنکور سراسری
۱	مریم‌السادات میرکمالی رائینی	فرزانگان	شیراز	ریاضی	اول
۲	زینب پیمانی	فرزانگان	شیراز	تجربی	اول
۳	مرضیه پرنده غیبی	فرزانگان	قم	ریاضی	دوم
۴	حامد وحیدی	علامه حلی	کرمان	تجربی	دوم
۵	رامتین پدرقانی	علامه حلی	تهران	زبان	دوم
۶	مهرصاد مهرنهاد	شهید صدوقی	یزد	تجربی	سوم
۷	بهنود فرازمند	شهید بهشتی	ساری	تجربی	چهارم
۸	ساسان رزمخواه	شهید مدنی	تبریز	ریاضی	چهارم
۹	زینب پیمانی*	فرزانگان	شیراز	زبان	چهارم
۱۰	مریم‌السادات آقایی مبینی	فرزانگان	تهران	تجربی	پنجم
۱۱	مرضیه بخشی	فرزانگان	شیراز	زبان	پنجم
۱۲	امین جلالی	شهید هاشمی‌نژاد	مشهد	ریاضی	ششم
۱۳	شهاب پشت‌کوهی	شهید سلطانی	کرج	ریاضی	هفتم
۱۴	فائزه ساعتچی	فرزانگان زینب (س)	شهری	تجربی	هفتم
۱۵	سارا قاسمی	فرزانگان	ساری	ریاضی	هشتم
۱۶	محدثه محرابیان	فرزانگان	کرمان	تجربی	نهم
۱۷	آرش فرزنان	شهید بهشتی	گرگان	تجربی	دهم

* کسب دو رتبه اول و چهارم در دو رشته.

● فارغ التحصیلان سمپاد

هرچند در طول سالهایی که سمپاد فارغ التحصیلی داشته، از نظر تعداد، بیشترین درصد در سال ۸۱-۸۰ با ۵۴۷۷ فارغ التحصیل بوده است، ولی در سال ۸۴-۸۳ با اینکه تعداد فارغ التحصیلان سمپادی به عدد ۵۴۱۵ رسید (نزدیک عدد سال ۸۱) ولی تعداد قبولیهای این سال از نظر درصد بالاترین درصد را از سال ۱۳۷۲ تاکنون داشت، یعنی ۷۸ درصد. البته سال ۸۴-۸۳ یک برتری دیگر را هم نشان می‌دهد و آن تعداد قبولی افراد مانده از سالهای قبل است، که مجموع قبولیهای سمپاد در دانشگاه‌ها را به ۹۴/۷۳ درصد رسانده است. براساس جدول ۶ در طول ۱۶ سال گذشته، جمعاً ۴۵۳۶۲ نفر دانش آموخته سمپاد هستند که از این تعداد ۴۲۹۷۳ تا به حال وارد مراکز آموزش عالی کشور شده‌اند.

جدول ۶- فارغ‌التحصیلان مراکز «سمپاد» در طول شانزده سال، تعداد و درصد قبولی آنها در مراکز آموزش عالی کشور

سال تحصیلی	تعداد مرکز	تعداد فارغ‌التحصیل	قبولی هر سال	درصد قبولی هر سال	قبولی سالهای قبل	کل فارغ‌التحصیل	کل قبولی‌ها	درصد کل قبولی
۶۸-۶۹	۲	۱۴۶	۱۲۴	۸۴/۹۳٪	—	۱۴۶	۱۲۴	۸۴/۹۳٪
۶۹-۷۰	۲	۱۸۷	۱۴۶	۷۸/۰۷٪	۱۰	۳۳۳	۲۸۰	۸۴/۰۸٪
۷۰-۷۱	۲	۱۶۴	۱۳۴	۸۱/۷٪	۱۵	۴۹۷	۴۲۹	۸۶/۳۱٪
۷۱-۷۲	۶	۳۲۳	۲۶۷	۸۲/۶۶٪	۱۹	۸۲۰	۷۱۵	۸۷/۱۹٪
۷۲-۷۳	۱۶	۷۸۰	۶۱۳	۷۸/۸۹٪	۶۵	۱۶۰۰	۱۳۹۳	۸۷/۰۶٪
۷۳-۷۴	۳۰	۱۵۶۷	۱۱۶۵	۷۴/۳۵٪	۱۲۹	۳۱۶۷	۲۶۸۶	۸۴/۸۱٪
۷۴-۷۵	۴۰	۲۱۸۲	۱۶۵۸	۷۶٪	۳۱۷	۵۳۴۹	۴۶۶۲	۸۷/۱۶٪
۷۵-۷۶	۴۸	۲۶۵۷	۲۰۶۹	۷۷/۸۷٪	۲۳۰	۸۰۰۶	۶۹۶۱	۸۶/۹۵٪
۷۶-۷۷	۵۴	۳۱۸۸	۲۴۳۹	۷۶/۵۰٪	۴۸۷	۱۱۱۹۴	۹۸۸۷	۸۸/۳۲٪
۷۷-۷۸	۶۸	۴۰۲۰	۲۹۰۳	۷۲/۲۱٪	۴۴۰	۱۵۲۱۴	۱۳۲۹۵	۸۷/۳۸٪
۷۸-۷۹	۷۴	۴۲۸۷	۳۰۱۸	۷۰/۴۰٪	۸۶۸	۱۹۵۰۱	۱۷۱۸۱	۸۸/۱٪
۷۹-۸۰	۷۴	۴۵۲۵	۳۲۵۲	۷۲٪	۹۸۶	۲۴۰۲۶	۲۱۴۱۹	۸۹/۱٪
۸۰-۸۱	۸۶	۵۴۷۷	۳۸۶۶	۷۲٪	۸۱۶	۲۹۵۰۳	۲۶۱۰۱	۸۸/۴۶٪
۸۱-۸۲	۸۸	۵۳۹۷	۴۰۰۰	۷۴/۱۱٪	۱۱۶۷	۳۴۹۰۰	۳۱۲۶۸	۸۹/۵۹٪
۸۲-۸۳	۸۸	۵۲۳۱	۳۹۸۷	۷۶٪	۱۰۷۸	۴۰۱۳۱	۳۶۳۳۳	۹۰/۵۴٪
۸۳-۸۴	۸۸	۵۴۱۵	۴۲۲۰	۷۸٪	۱۱۷۶	۴۵۳۶۲	۴۲۹۷۳	۹۴/۷۳٪

○ گزینش المپیادها برای سال ۸۵

امسال به صورت رسمی المپیاد نجوم هم وارد گود مسابقات گردید، منتها چون باشگاه فرصت برنامه‌ریزی درازمدت برای تابستان سال ۸۴ را نداشت، مراحل مقدماتی برای این سال حذف شد، ولی جهت داوطلبان المپیادهای سال ۱۳۸۵ برگزار گردید. براساس جدول ۷ که تصویری کلی بین داوطلبان المپیادی سال ۸۴ در مقایسه با ۸۵ را نشان می‌دهد، یک افزایش ۱۳/۸۳ درصدی در تعداد کل داوطلبان المپیادها مشاهده می‌شود. در صورتی که داوطلبان سمپادی امسال نسبت به سال قبل ۱۰/۳۹ درصد کاهش داشته‌اند (تعداد داوطلبان نجوم جهت مقایسه، حذف شده‌اند). تنها در المپیاد ادبی داوطلبان پسر ۱۱/۶۵ درصد کم شده‌اند.

○ در مجموع، در افزایش داوطلبان المپیادها در سال ۸۵ نسبت به سال قبل، داوطلبان المپیاد ادبی کمترین افزایش (۵۶ صدم درصد) را داشته و به ترتیب فیزیک با ۶/۲۶ درصد، ریاضی با ۷/۰۱ درصد، شیمی با ۹/۷ درصد، زیست با ۱۸/۳۴ و کامپیوتر با ۴۰/۲۵ درصد در رده‌های افزایشی بعدی قرار دارند که در اینجا افزایش کامپیوتر می‌تواند بدین معنی باشد که سالهای قبل افراد مشترک در دو آزمون مجزا محسوب نمی‌شده‌اند (جدول ۷).

جدول ۷- درصد داوطلبان و پذیرفته‌شدگان مرحله اول و دوم سمپاد در هفت المپیاد

به تفکیک جنس برای سال‌های ۱۳۸۴ و ۱۳۸۵

المپیاد	جنس	کل داوطلبان		درصد داوطلبان سمپاد		درصد پذیرفته‌شدگان سمپاد (مرحله اول)		درصد پذیرفته‌شدگان سمپاد (مرحله دوم)	
		۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۴	۱۳۸۵
ریاضی + ریاضی مقدماتی	پسر	۳۴۴۶۲	۳۶۷۷۳	۸/۵۹	۸/۳۶	۴۳/۹۲	۳۹/۹	۸۶/۸۴	۶۴/۴۴
	دختر	۳۹۲۲۸	۴۲۴۷۴	۵/۰۷	۵/۲۹	۶۵/۸۵	۵۸/۲۷	۱۰۰	۱۰۰
	کل	۷۳۶۹۰	۷۹۲۴۷	۶/۷۲	۶/۷۱	۴۸/۰۳	۴۲/۸۷	۸۷/۵۰	۶۵/۹۶
کامپیوتر	پسر	۶۵۶۲	۱۱۰۵۸	۲۰/۷۴	۱۴/۱۲	۷۳/۴۸	۴۳/۶۵	۷۵	۶۸
	دختر	۵۴۲۱	۸۹۹۸	۱۲/۴۷	۹/۰۱	۸۵/۹۴	۷۸/۱۸	۱۰۰	۵۰
	کل	۱۱۹۸۳	۲۰۰۵۶	۱۷/۰۰	۱۱/۸۳	۷۵/۳۵	۴۷/۱۵	۷۵/۷۶	۶۶/۶۷
فیزیک	پسر	۴۲۱۴	۴۵۶۶	۱۶/۶۸	۱۶/۱۰	۴۸/۵۰	۴۰/۴۶	۸۰/۴۹	۷۲/۰۹
	دختر	۳۱۱۱	۳۲۴۸	۱۲/۷۳	۱۲/۱۳	۶۴/۲۹	۶۰/۳۴	۱۰۰	۱۰۰
	کل	۷۳۲۵	۷۸۱۴	۱۵/۰۰	۱۴/۴۵	۵۱/۰۱	۴۳/۳۲	۸۲/۲۲	۷۲/۷۲
نجوم	پسر	—	۳۲۲۲	—	۱۵/۹۲	—	۴۸/۷۲	—	۷۰/۸۳
	دختر	—	۶۹۸۲	—	۶/۶۶	—	۶۰/۵۳	—	۹۰
	کل	—	۱۰۲۰۴	—	۹/۵۸	—	۵۳/۰۷	—	۷۴/۲۹
شیمی	پسر	۵۶۰۱	۶۴۲۹	۱۲/۳۰	۱۲/۲۳	۴۳/۰۶	۲۹/۰۵	۶۵/۵۲	۵۸/۳۳
	دختر	۸۵۵۹	۹۲۵۲	۷/۱۶	۷/۹۸	۳۸/۵۸	۴۱/۵۳	۷۰	۷۶/۴۷
	کل	۱۴۱۶۰	۱۵۶۸۱	۹/۱۹	۹/۷۲	۴۱/۱۷	۳۳/۷۶	۶۶/۶۷	۶۵/۸۵
زیست‌شناسی	پسر	۳۱۵۰	۳۹۳۴	۷/۳۷	۶/۶۳	۴۴/۷۵	۳۴/۶۷	۸۱/۸۲	۸۲/۳۵
	دختر	۱۰۶۲۰	۱۲۹۲۹	۵/۳۳	۵/۰۱	۴۴/۴۸	۲۹/۹۷	۹۲/۳۱	۸۴/۶۲
	کل	۱۳۷۷۰	۱۶۸۶۳	۵/۸۰	۵/۳۹	۴۴/۵۸	۳۱/۳۳	۸۵/۷۱	۸۳/۳۳
ادبیات	پسر	۳۶۲۲	۳۲۴۴	۸/۳۷	۸/۷۵	۲۸/۴۰	۲۷/۹۵	۲۲/۲۲	۱۰
	دختر	۱۱۵۲۰	۱۱۹۸۴	۲/۶۰	۴/۱۸	۱۸/۹۶	۲۰/۰۶	۱۰/۳۴	۶/۶۷
	کل	۱۵۱۴۲	۱۵۲۲۸	۳/۹۸	۵/۱۵	۲۲/۱۸	۲۲/۹۰	۱۳/۱۶	۷/۵۰
هفت المپیاد	پسر	۵۷۶۱۱	۶۹۲۲۶	۱۰/۸۵	۱۰/۴۱	۴۶/۴۲	۳۸/۴۷	۷۵/۴۴	۶۵/۰۸
	دختر	۷۸۴۵۹	۹۵۸۶۸	۵/۷۸	۶/۰۵	۴۱/۱۱	۳۷/۷۵	۴۹/۱۵	۵۲
	کل	۱۳۶۰۷۰	۱۶۵۰۹۳	۷/۹۳	۷/۸۸	۴۴/۵۷	۳۸/۲۳	۶۸/۷۰	۶۱/۳۶

همانطور که جدول ۷ نشان می‌دهد، سمپاد با ۷/۸۸ درصد داوطلب در مرحله اول کل المپیادها، ۳۸/۲۳ درصد و در مرحله دوم ۶۱/۳۶ درصد پذیرفته شده دارد که به تفکیک در جدول‌های راه‌یافتگان کشوری توضیح خواهیم داد.

جدول ۸- کلیه شرکت‌کنندگان در هفت المپیاد به تفکیک جنس همراه با پذیرفته شدگان سمپاد

در هر مرحله برای سال ۱۳۸۵

المپیاد	جنس	کل داوطلبان	داوطلب سمپاد	درصد پذیرفته شده مرحله اول	پذیرفته شده سمپاد	درصد پذیرفته شده مرحله دوم	پذیرفته شده سمپاد	درصد
ریاضی + ریاضی مقدماتی	پسر	۳۶۷۷۳	۳۰۷۴	۸/۳۶	۱۳۸۱	۵۵۱	۳۹/۹	۶۴/۴۴
	دختر	۴۲۴۷۴	۲۲۴۶	۵/۲۹	۲۶۶	۱۵۵	۵۸/۲۷	۱۰۰
	کل	۷۹۲۴۷	۵۳۲۰	۶/۷۱	۱۶۴۷	۷۰۶	۴۲/۸۷	۶۵/۹۶
کامپیوتر	پسر	۱۱۰۵۸	۱۵۶۱	۱۴/۱۲	۴۸۸	۲۱۳	۴۳/۶۵	۶۸
	دختر	۸۹۹۸	۸۱۱	۹/۰۱	۵۵	۴۳	۷۸/۱۸	۵۰
	کل	۲۰۰۵۶	۲۳۷۲	۱۱/۸۳	۵۴۳	۲۵۶	۴۷/۱۵	۶۶/۶۷
فیزیک	پسر	۴۵۶۶	۷۳۵	۱۶/۱۰	۶۹۲	۲۸۰	۴۰/۴۶	۷۲/۰۹
	دختر	۳۲۴۸	۳۹۴	۱۲/۱۳	۱۱۶	۷۰	۶۰/۳۴	۱۰۰
	کل	۷۸۱۴	۱۱۲۹	۱۴/۴۵	۸۰۸	۳۵۰	۴۳/۳۲	۷۲/۷۲
نجوم	پسر	۳۲۲۲	۵۱۳	۱۵/۹۲	۱۹۵	۹۵	۴۸/۷۲	۷۰/۸۳
	دختر	۶۹۸۲	۴۶۵	۶/۶۶	۱۱۴	۶۹	۶۰/۵۳	۹۰
	کل	۱۰۲۰۴	۹۷۸	۹/۵۸	۳۰۹	۱۶۴	۵۳/۰۷	۷۴/۲۹
شیمی	پسر	۶۴۲۹	۷۸۶	۱۲/۲۳	۳۸۹	۱۱۳	۲۹/۰۵	۵۸/۳۳
	دختر	۹۲۵۲	۷۳۸	۷/۹۸	۲۳۶	۹۸	۴۱/۵۳	۷۶/۴۷
	کل	۱۵۶۸۱	۱۵۲۴	۹/۷۲	۶۲۵	۲۱۱	۳۳/۷۶	۶۵/۸۵
زیست‌شناسی	پسر	۳۹۳۴	۲۶۱	۶/۶۳	۱۵۰	۵۲	۳۴/۶۷	۸۲/۳۵
	دختر	۱۲۹۲۹	۶۴۸	۵/۰۱	۳۶۷	۱۱۰	۲۹/۹۷	۸۴/۶۲
	کل	۱۶۸۶۳	۹۰۹	۵/۳۹	۵۱۷	۱۶۲	۳۱/۳۳	۸۳/۳۳
ادبیات	پسر	۳۲۴۴	۲۸۴	۸/۷۵	۳۴۷	۹۷	۲۷/۹۵	۱۰
	دختر	۱۱۹۸۴	۵۰۱	۴/۱۸	۶۱۸	۱۲۴	۲۰/۰۶	۶/۶۷
	کل	۱۵۲۲۸	۷۸۵	۵/۱۵	۹۶۵	۲۲۱	۲۲/۹۰	۷/۵۰
جمع هفت المپیاد	پسر	۶۹۲۲۶	۷۲۱۴	۱۰/۴۲	۳۶۴۲	۱۴۰۱	۳۸/۴۷	۶۵/۰۸
	دختر	۹۵۸۶۷	۵۸۰۳	۶/۰۵	۱۷۷۲	۶۶۹	۳۷/۷۵	۵۲
	کل	۱۶۵۰۹۳	۱۳۰۱۷	۷/۸۸	۵۴۱۴	۲۰۷۰	۳۸/۲۳	۶۱/۳۶

○ در مورد پذیرفته شدگان دختر در مرحله کشوری در «فیزیک» و «ریاضی» صد درصد پذیرفته شدگان سمپادی هستند؛ در نجوم ۹۰ درصد (۹۰ نفر از ۱۰۰ پذیرفته شده) در زیست‌شناسی ۸۴/۶۲ درصد (۱۱ نفر از ۱۳ نفر) و در شیمی ۷۶/۴۷ درصد (۱۳ نفر از ۱۷ نفر) و در نهایت در حوزه ادبی کمترین درصد یعنی ۶/۶۷ درصد قبول شدگان سمپادی بودند، که باز هم نسبت به تعداد داوطلبان این المپیاد (۴/۱۸ درصد) افزایش ۳۷ درصدی قبولی را نسبت

به تعداد داوطلبان رشته ادبی نشان می‌دهد. در جدول ۸ آمار کلیه شرکت‌کنندگان در هفت المپیاد ملی ایران همراه با پذیرفته شدگان سمپاد در هر مرحله برای سال ۱۳۸۵ به تفکیک جنس آمده است.

○ مراکز فعال سمپاد

از آنجاکه رقابت شدیدی بین ۱۶۵۰۰ داوطلب از همان مرحله اول وجود دارد و همه ساله از بین این عده کثیر، حدود ۵۰۰۰ نفر انتخاب شده و در مرحله دوم به رقابت با هم می‌پردازند، ما نیز برای بیان وضعیت مراکز سمپاد در هر یک از این المپیادها آن را در جدول ۹ منعکس کرده‌ایم. این جدول نتیجه زحمتی طولانی جهت جداسازی سمپادیها از غیر سمپادیهاست، لذا احتمال خطا هم وجود دارد. در این مرحله، بیشترین موفقیت را سمپادیها در «ریاضی مقدماتی» (۱۱۵ پسر از ۱۹۴ نفر و ۳۱ دختر از ۳۹ پذیرفته شده) نشان داده‌اند (این ارقام را در «ریاضی» ادغام کرده‌ایم). ضعیف‌ترین نتیجه هم با توجه به عدم وجود رشته «علوم انسانی» در مراکز در «المپیاد ادبی» است که از ۳۴۷ پسر برگزیده ۹۷ سمپادی و از ۶۱۸ دختر برگزیده ۱۲۴ نفر در این مرحله پذیرفته شده‌اند. در بین مراکز دخترانه، فرزندانگان «یاسوج»، «مراغه»، «لار»، «گنبد»، «کاشان»، «شهریار»، «سیرجان»، «ساری»، «زاهدان»، «رفسنجان» هیچ پذیرفته‌شده‌ای در این مرحله نسبتاً ساده نداشته‌اند در بین مراکز پسرانه هم مراکز «شهید بهشتی آبادان»، «گنبد»، «علامه حلی شهریار» و «آیت‌الله خامنه‌ای سیرجان» نیز هیچ نماینده‌ای نداشته‌اند. ضمن اینکه در مقایسه کل مراکز «علامه حلی تهران» با ۲۸۹ برگزیده اول، «شهید اژه‌ای اصفهان» با ۱۳۵ برگزیده دوم، «فرزندگان تهران» با ۱۱۸ برگزیده سوم، «شهید سلطانی کرج» با ۱۰۷ برگزیده چهارم، «شهید مدنی تبریز» با ۸۳ نفر پنجم و «شهید هاشمی‌نژاد مشهد» با ۸۱ برگزیده رتبه ششم و «فرزندگان شیراز» با ۶۲ برگزیده رتبه هفتم کل و رتبه دوم مراکز دخترانه سمپاد را کسب نمودند.

در مجموع از بین ۳۶۴۲ راه‌یافته پسر به مرحله دوم المپیادهای هفت‌گانه، ۱۴۰۱ نفر از مراکز پسرانه سمپاد و از ۱۷۷۲ نفر دختر برگزیده، ۶۶۹ نفر سمپادی هستند. کل این پذیرفته‌شدگان در این مرحله ۵۴۱۴ نفر بودند که ۲۰۷۰ نفر از این عده سمپادی هستند (جدول ۹). این عده همانطور که جدول ۸ نشان می‌دهد از بین ۱۶۵۰۹۳ داوطلب (۶۹۲۲۶ پسر و ۹۵۸۶۷ دختر) برگزیده شده‌اند.

جدول ۹- نتایج مراکز سمپاد در مرحله اول ۶ المپیاد ملی ایران برای سال ۱۳۸۵

مراکز پسرانه										مراکز دخترانه						
نهم مرکز	ریاضی + ریاضی مقدمانی	کامپیوتر	فیزیک	نجوم	شیمی	زیست	ادبیات	شهر مرکز	ریاضی + مقدمانی	کامپیوتر	فیزیک	نجوم	شیمی	زیست	ادبیات	امپیات
شهید بهشتی آبادان	—	—	۱	—	—	—	—	فرز انگان آبادان	—	—	—	—	—	—	—	۱
شهید بهشتی آمل	۱۲	۳	۵	۱	۳	۲	۲	فرز انگان آمل	—	—	—	۲	—	—	۱	—
علامه حلی اراک	۱۰	۱	۷	۱	۲	—	۵	فرز انگان اراک	۳	۳	۳	۲	۵	۲	۳	۳
شهید بهشتی اردبیل	۴	—	۷	۱	۲	۳	—	فرز انگان اردبیل	۲	—	۱	—	۷	۲	۲	۲
شهید بهشتی ارومیه	۵	—	۵	—	۳	۱	—	فرز انگان ارومیه	۶	—	۱	—	—	۴	۱	۴
شهید رجایی اسلامشهر	۱۱	۳	۹	—	۲	—	۲	فرز انگان اسلامشهر	۱۰	—	۴	—	۵	—	—	—
شهید اژه‌ای اصفهان	۵۰	۲۲	۲۵	۹	۱۲	۷	۱۰	فرز انگان امین اصفهان	۷	—	۳	۵	۸	۸	۸	۸
شهید بهشتی اهواز	۱۲	۲	۵	۲	—	—	—	فرز انگان اهواز	۳	—	۲	—	۳	۳	۳	—
شهید بهشتی ایلام	۱	—	—	—	—	—	—	فرز انگان ایلام	—	—	—	—	—	—	۲	—
شهید بهشتی بابل	۹	۱	۴	—	۱	—	۲	فرز انگان بابل	—	—	۲	—	۱	—	—	—
شهید بهشتی بجنورد	۴	—	۴	۲	۶	—	۳	فرز انگان بجنورد	۱	—	—	۱	—	—	۱	۲
شهید بهشتی بروجرد	۸	۱	۱	۱	—	—	۱۷	فرز انگان بروجرد	۲	—	—	—	—	—	—	۹
شهید حقانی بندرعباس	۴	—	۷	—	—	—	۱	فرز انگان بندرعباس	—	—	—	—	۳	—	—	۱
شهید بهشتی بوشهر	۱	۱	۱	—	۲	—	۲	فرز انگان بوشهر	—	—	—	—	—	—	۳	۲
شهید بهشتی بیرجند	۴	—	—	—	—	—	—	فرز انگان بیرجند	۳	—	—	—	—	—	—	۵
شهید مدنی تبریز	۲۲	۱۴	۱۵	۶	۲	۴	—	فرز انگان تبریز	۱۰	۳	۶	۷	۲	۲	۴	۵
علامه حلی تهران	۱۳۱	۷۷	۴۶	۹	۱۳	۵	۸	فرز انگان تهران	۳۵	۱۰	۱۸	۱۲	۱۰	۲۲	۱۱	۱۱
شهید بهشتی خرم آباد	۲	—	—	—	—	—	—	فرز انگان خرم آباد	۲	—	—	—	—	—	۲	—
شیخ انصاری دزفول	۱	—	۱	—	—	—	—	فرز انگان دزفول	—	—	—	—	—	—	۱	۲
میرزا آق‌چک‌خان رشت	۸	۳	۳	۵	۲	۱	۱	فرز انگان رشت	۲	—	—	—	—	—	۴	۱
علامه حلی رفسنجان	—	—	—	—	—	—	—	فرز انگان رفسنجان	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید بهشتی شهرری	۱۱	۱۳	۱۱	۳	۲	—	—	فرز انگان زیت(س) شهرری	۱	—	—	—	—	—	۲	—
شهید بهشتی زاهدان	۱	—	۱	—	—	—	—	فرز انگان زاهدان	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید بهشتی زنجان	۶	۱	۳	۲	۳	—	۱	فرز انگان زنجان	۲	۱	۱	—	—	—	۱	—
شهید بهشتی ساری	۱۱	۱	۷	۷	۸	۴	۴	فرز انگان ساری	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید بهشتی سبزوار	—	—	—	—	—	—	—	فرز انگان سبزوار	۴	۱	۱	—	—	—	۳	۸
شهید بهشتی سمنان	۱	—	۳	—	—	—	۳	فرز انگان سمنان	—	—	—	—	—	—	—	۲
شهید بهشتی سندج	۶	۱	۲	۱	۱	۲	۲	فرز انگان سندج	—	—	—	—	—	—	۲	—
آیت‌الله خامنه‌ای سیرجان	—	—	—	—	—	—	—	فرز انگان سیرجان	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید بهشتی شاهرود	۲	—	۲	—	—	—	—	فرز انگان شاهرود	—	—	—	—	—	—	۱	—
شهید بهشتی شهرکرد	۱۴	۷	۱۱	۱	۲	—	۳	فرز انگان شهرکرد	۷	۴	۳	—	—	—	۱	۱۰
علامه حلی شهریار	۱	—	—	—	—	—	—	فرز انگان شهریار	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید دستغیب شیراز	۱۸	۵	۱۱	۱۰	۲	۱	۱	فرز انگان شیراز	۸	۴	۵	۴	۷	۷	۲۷	۲۷
شهید بهشتی قلمشهر	۹	—	۸	—	۱	۲	—	فرز انگان قلمشهر	۱	—	—	—	—	—	—	—
شهید بابائی قزوین	۴	۲	—	۱	۵	—	۱	فرز انگان قزوین	۷	۲	۱	۱	۱	۱	۶	۳
شهید قدوسی قم	۹	۴	۸	۱	۳	۱	۲	فرز انگان قم	۵	۱	—	—	—	—	۲	۱
شهید بهشتی کاشان	۴	۱	۲	—	—	—	۱	فرز انگان کاشان	۱	—	—	—	—	—	—	—
شهید سلطانی کرج	۳۹	۱۶	۳۰	۹	۱	۷	۷	فرز انگان کرج	۸	۵	۴	—	—	—	۹	۷
علامه حلی کرمان	۱۱	۵	۶	۳	۱	—	۳	فرز انگان کرمان	۳	—	—	—	—	—	۳	۲
شهید بهشتی کرمانشاه	۹	۴	۶	—	۳	—	۲	فرز انگان کرمانشاه	۶	۱	—	—	—	—	—	—
شهید بهشتی گرگان	۱۷	۱	۵	۱	۱	—	۲	فرز انگان گرگان	۳	۱	—	—	—	—	۱	—
شهید بهشتی گنبد	—	—	—	—	—	—	—	فرز انگان گنبد	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید بهشتی لار	۳	۱	—	—	—	—	۳	فرز انگان لار	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید بهشتی مراغه	۴	۲	—	—	—	—	—	فرز انگان مراغه	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید هاشمی‌نژاد مشهد	۳۴	۱۷	۱۰	۶	۵	۸	۱	فرز انگان مشهد	۶	۳	۳	۵	۸	۵	۸	۸
شهید بهشتی نیشابور	۵	۱	۲	۱	۱	—	۴	فرز انگان نیشابور	۲	—	—	—	—	—	۳	۲
علامه حلی همدان	۱	—	۲	۱	۳	—	۲	فرز انگان همدان	۲	—	—	—	—	—	۱	۱
شهید بهشتی یاسوج	—	—	—	—	—	—	—	فرز انگان یاسوج	—	—	—	—	—	—	—	—
شهید صدوقی یزد	۱۱	۳	۳	۳	۵	۱	۴	فرز انگان یزد	۳	—	—	—	—	—	—	—
قبولشدگان سمپاد (پسر)	۵۵۱	۲۱۳	۲۸۰	۹۵	۱۱۳	۵۲	۹۷	قبولشدگان سمپاد (دختر)	۱۵۵	۴۳	۷۰	۶۹	۹۸	۱۱۰	۱۲۴	۶۱۸
کل قبولشدگان ایران (پسر)	۱۳۸۱	۲۸۸	۶۹۲	۱۹۵	۳۸۹	۱۵۰	۳۴۷	کل قبولشدگان ایران (دختر)	۲۶۶	۵۵	۱۱۶	۱۱۴	۲۳۶	۳۶۷	۶۱۸	۶۱۸
قبولشدگان ایران	پسر ۳۶۴۲	دختر ۱۷۷۲	کل ۵۴۱۴*				قبولشدگان سمپاد	پسر ۱۴۰۱		دختر ۶۶۹				کل ۲۰۷۰		

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

● نتایج کشوری ۷ المپیاد برای سال ۱۳۸۵

□ المپیاد ریاضی

○ در المپیاد ریاضی مقدماتی و ریاضی، در مجموع ۷۹۲۴۷ دانش‌آموز (۴۲۴۷۴ دختر) داوطلب بودند و ۵۳۲۰ نفر (۲۲۴۶ دختر) را سمپادی‌ها (۶/۷۱ درصد) تشکیل می‌دادند که از نظر درصد تقریباً همانند سال قبل بود. البته در مرحله دوم درصد کمتری از سمپاد نسبت به سال قبل که ۴۸/۰۳ درصد بود قبول شدند (۴۲/۸۷ درصد).

○ در مرحله دوم این عدد بیشتر کاهش یافته است و به جای ۸۷/۵ درصد سال قبل به ۶۵/۹۶ درصد رسیده است. البته در هر دو سال صد درصد قبول شدگان دختر مرحله دوم المپیاد ریاضی، سمپادی هستند که نسبت به سال قبل از نظر تعداد یک سوم کمتر شده‌اند (جدول‌های ۷ و ۸).

○ همانطور که جدول‌های ۱۰ و ۱۷ نشان می‌دهند از ۱۶ طلای کشوری در این المپیاد ۱۴ طلا را سمپادها به دست آورده‌اند که ۱۰ طلا را «علامه حلی تهران» و ۴ طلای دیگر را «شهید اژه‌ای اصفهان»، «شهید بهشتی بابل»، «شهید سلطانی کرج» و «علامه حلی کرمان» کسب نموده‌اند. بر همین اساس در این المپیاد ۸۷/۵ درصد طلای کشوری، ۷۰/۵۹ درصد نقره کشوری و ۳۵/۷۱ درصد برنز کشوری از آن سمپادها شده است که در اینجا نیز آمادگی سمپادها، پذیرش ۶۵/۹۶ درصدی آنها در مرحله کشوری را به ۸۷/۵ درصد در طلای کشوری این المپیاد ترقی داده است.

□ المپیاد کامپیوتر

○ در حالی که دو سال قبل، داوطلبان این المپیاد ۴۲۱۴۹ نفر بود، این رقم در سال گذشته به ۱۱۹۸۳ نفر کاهش و امسال مجدداً به ۲۰۰۵۶ نفر افزایش یافت. نوسانات در این المپیاد شاید به خاطر وضعیت مشترک داوطلبان این المپیاد با المپیاد ریاضی باشد. شاید هم مثل خیلی از امور دیگر از قاعده خاصی پیروی نکند. در این المپیاد درصد سمپادها امسال افزایش خاصی را همراه با افزایش عمومی نشان نداد و داوطلبان سمپادی از مرز ۲۳۷۲ نفر (۸۱۱ دختر) یعنی ۱۱/۸۳ درصد کل داوطلبان بیشتر نشد.

○ در پذیرش مرحله اول، سهم ۱۱/۸۳ درصد داوطلبان به ۴۷/۱۵ درصد افزایش یافت، یعنی از ۵۴۳ پذیرفته شده ۲۵۶ نفر (۴۳ دختر) سمپادی بودند. برای مرحله کشوری این المپیاد ۲۷ نفر برگزیده شدند که سهم سمپاد ۱۸ نفر (۱ دختر) و ۶۶/۶۷ درصد کل داوطلبان بود (جدول‌های ۷ و ۸).

○ پس از اعلام نتایج دوره تابستانی از ۹ طلای کشوری، ۶ طلا یعنی درست همان ۶۶/۶۷ درصد سهم ورودی، نصیب سمپادها گردید که سه طلا را «علامه حلی تهران»، ۲ طلا را «شهید اژه‌ای اصفهان» و طلای آخر را «شهید دستغیب شیراز» از آن خود کردند (جدول‌های ۱۱ و ۱۷).

جدول ۱۰- نتایج کشوری بیست و سومین المپیاد ریاضی - تابستان ۸۴ برای سال ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	نیما	احمدی پور انارکی	تهران	علامه حلی	طلا
۲	محمد	باوریان	تهران	علامه حلی	طلا
۳	پوریا	بیهای	تهران	انرژی اتمی	طلا
۴	محمد هادی	پور انصاری	تهران	علامه حلی	طلا
۵	جابر	زارع زاده	کرج	شهید سلطانی	طلا
۶	صالح	سلطان	تهران	علامه حلی	طلا
۷	ارسلان	شریف نسب	تهران	علامه حلی	طلا
۸	ناصر	طالعی زاده	کرمان	علامه حلی	طلا
۹	محمد سعید	عندلیب	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا
۱۰	آرمان	فاضلی	تهران	علامه حلی	طلا
۱۱	سامان	قریب	تهران	علامه حلی	طلا
۱۲	سید جلیل	کاظمی تبار	بابل	شهید بهشتی	طلا
۱۳	حسین	کرک آبادی	تهران	علامه حلی	طلا
۱۴	عباسعلی	مخدومی کاخکی	تهران	علامه حلی	طلا
۱۵	رامتین	مدنی	تهران	علامه طباطبایی	طلا
۱۶	عماد	نصر اله پورسمامی	تهران	علامه حلی	طلا
۱۷	شهاب	بهرامی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۸	آرمین	چم	تهران	علامه طباطبایی	نقره
۱۹	علی	حسین پور ان جتید آبادی	تهران	صنعتی فر	نقره
۲۰	میلاد	خراط زاده	تهران	علامه حلی	نقره
۲۱	شایان	دشمنیز	تهران	علامه حلی	نقره
۲۲	سینا	رضازاده بقال	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۲۳	سید مهیار	سفیدگران	بابل	شهید بهشتی	نقره
۲۴	ناجی	شجری ثالث	تهران	علامه حلی	نقره
۲۵	محمد حسین	شفا زنده	تهران	انرژی اتمی	نقره
۲۶	سامان	فرحت	تهران	انرژی اتمی	نقره
۲۷	احسان	فقیهی فر	ملایر	سپیه	نقره
۲۸	سید حسام	فیروزی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۲۹	محمد جواد	مقدم زاده	تهران	علامه حلی	نقره
۳۰	محمد هادی	مقدم زاده	تهران	علامه حلی	نقره
۳۱	هادی	مکارم	شیراز	شهید دستغیب	نقره
۳۲	آیدا	مهین رسولیان	تبریز	فرزانگان	نقره
۳۳	مجید	هادوی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۳۴	نگار	امیدواری	تهران	فرزانگان	برنز
۳۵	غلامعلی	امینیانی	کرمان	علامه حلی	برنز
۳۶	میدیا	پرتو	تهران	انرژی اتمی	برنز
۳۷	امیر عباس	پیروز	آمل	شهید بهشتی	برنز
۳۸	فرید	تجلی	تهران	انرژی اتمی	برنز
۳۹	محمد رضا	تکا پویی	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۴۰	امین	حسینی	بوشهر	امام خمینی	برنز
۴۱	پوریا	دادرس	تهران	علامه حلی	برنز
۴۲	پوریا	رمضی	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۴۳	علی	شفیعین	اصفهان	شهید اژه‌ای	برنز
۴۴	سید شایا	صادقی اسکویی	تهران	انرژی اتمی	برنز
۴۵	ناصر	ضیاء الاسلامی	یزد	سید محمد آقا	برنز
۴۶	امین	محمد پور	بابل	شاهد پسران	برنز
۴۷	علی	نازگر	تبریز	سعدی	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۱۱- نتایج کشوری پانزدهمین المپیاد کامپیوتر - تابستان ۸۴ برای سال ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	فرید	پویا	تهران	انرژی اتمی	طلا
۲	سروش	حسینی علمداری	ملایر	سیفیه	طلا
۳	صابر	خاکپاش	تهران	علامه حلی	طلا
۴	احمد	خواججه‌نژاد	اصفهان ۳	شهید اژده‌ای	طلا
۵	نوید	ذوالقدر	تهران	علامه حلی	طلا
۶	وحید	لیاقت	شیراز ۲	شهید دستغیب	طلا
۷	شایان	مدیری آثاری	تهران	علامه طباطبایی	طلا
۸	امیر	ملک‌زاده	تهران	علامه حلی	طلا
۹	افشین	نیک‌زاد	اصفهان	شهید اژده‌ای	طلا
۱۰	شایان	پویا	رشت	میرزا کوچک‌خان	نقره
۱۱	محسن	تقدسی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۲	صالح	حیدریان	تهران	علامه طباطبایی	نقره
۱۳	سید سینا	خوان خواجه	تبریز	شهید مدنی	نقره
۱۴	محمد زمان	زمانی	امل	شهید بهشتی	نقره
۱۵	پویا	ظفر اسداله‌پور	تهران	علامه حلی	نقره
۱۶	دانش	غفورزاده‌نویز	تهران	علامه حلی	نقره
۱۷	امین رضا	غلامی	رفسنجان	علی بن ابیطالب	نقره
۱۸	سید احمد	فاضلی	قم	شهید قدوسی	نقره
۱۹	سجاد	کاظم‌زاده	تهران	مفید	نقره
۲۰	امیر	بهجت	تهران	علامه حلی	برنز
۲۱	شیوا	جبارنیا	تهران	فرزادگان	برنز
۲۲	نیکی	شاکری	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۲۳	مانی	شفاعت دوست	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۲۴	یوسف	علیزاده	ری	شهید بهشتی	برنز
۲۵	عادل	کریمیان	سنندج	شهید بهشتی	برنز
۲۶	سعید	مهدیان	تهران	مفید	برنز
۲۷	جابر	نیک‌پیام	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

□ المپیاد فیزیک

○ این المپیاد ۷۸۱۴ نفر (۳۲۴۸ دختر) شرکت‌کننده داشت که اندکی بیش از سال قبل بود. از این تعداد ۱۱۲۹ نفر (۳۹۴ دختر) سمپادی بودند که ۱۴/۴۵ درصد کل داوطلبان را تشکیل می‌دادند. امسال در این المپیاد تعداد داوطلبان دختر سمپادی نسبت به سال قبل از ۶۱۳ نفر به ۳۹۴ نفر کاهش یافته بود.

○ در مرحله اول این المپیاد ۸۰۸ نفر (۱۱۶ دختر) پذیرفته شدند که ۳۵۰ نفر (۷۰ نفر دختر) آنها سمپادی بودند، یعنی ۴۳/۳۲ درصد که در مرحله کشوری با پذیرش ۴۴ نفر (۱ دختر) سهم سمپاد ۳۲ نفر (۱ دختر) گردید یعنی ۷۲/۷۲ درصد پذیرفته شدگان (جدول‌های ۷ و ۸).

○ در پایان دوره تابستان امسال از بین این راه‌یافتگان، ۱۰ نفر طلای کشوری را به خود اختصاص دادند که ۹ نفر آنها (۹۰ درصد) سمپادی بودند. علامه حلی تهران ۳ طلا، میرزا کوچک خان رشت ۲ طلا، شهید هاشمی‌نژاد مشهد ۲ طلا و شهید بهشتی زنجان و شهید دستغیب شیراز هم هر کدام یک طلا کسب کردند (جدول ۱۲).

○ در این المپیاد ۸ نفره از ۱۱ نفره کشوری و ۶ برنز از ۹ برنز کشوری هم نصیب سمپادها گردید (جدول ۱۷).

جدول ۱۲- نتایج کشوری هیجدهمین المپیاد فیزیک - تابستان ۸۴ برای سال ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	نیما	اسودگی	تهران	علامه حلی	طلا
۲	آرش	اعرابی اردهالی	تهران	انرژی اتمی	طلا
۳	حمیدرضا	توافقی جهرمی	تهران	علامه حلی	طلا
۴	سامان	سعیدی	تهران	علامه حلی	طلا
۵	سیدمحمدحسن	شاپوریان	شیراز	شهید دستغیب	طلا
۶	میلاد	شریف	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	طلا
۷	آرش	عین‌القضائی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	طلا
۸	احسان	غلامی	زنجان	شهید بهشتی	طلا
۹	پایک	فتوحی	رشت	میرزاکوچک‌خان	طلا
۱۰	شهاب	کهنی	رشت	میرزاکوچک‌خان	طلا
۱۱	احسان	اربابی	ملایر	سیفیه	نقره
۱۲	پویا	باقری	کرمان	علامه حلی	نقره
۱۳	حمیدرضا	بختیاری‌زاده	تهران	علامه حلی	نقره
۱۴	سامان	جعفرلو	تبریز	شهید مدنی	نقره
۱۵	حسین	حسن‌زاده	تهران	شهید همت	نقره
۱۶	سیدوحید	خاتمی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۷	روح‌اله	رمضانی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۸	سینا	ساروی	آمل	شهید بهشتی	نقره
۱۹	سیده‌هاله	سید دیزجی	تبریز	فرزائگان	نقره
۲۰	مجتبی	صحرائی‌اردکانی	تهران	علوی	نقره
۲۱	مهرداد	طاهرنیا	تهران	علامه حلی	نقره
۲۲	رضا	غلامی	تهران	شهید بهشتی	نقره
۲۳	علی	کاظم‌زاده	تهران	علامه حلی	نقره
۲۴	سمید	مهاجرى	تهران	علامه حلی	نقره
۲۵	حمیدرضا	نصیری	تهران	علامه حلی	نقره
۲۶	پیمان	نظری	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۲۷	نوید	یوسفیان جزى	تهران	علامه حلی	نقره
۲۸	بهنام	بهروزپور	تبریز	شهید مدنی	برنز
۲۹	سروش	بهشت آیین	شیراز	شهید دستغیب	برنز
۳۰	علی‌اکبر	پام	تهران	شهید همت	برنز
۳۱	حنیف	تیزنوبیک	تهران	علامه حلی	برنز
۳۲	بامداد	حسینی	تهران	علامه حلی	برنز
۳۳	علی	خطیبی	تهران	علوی	برنز
۳۴	علی	دهاقانی	اصفهان	شهید اژه‌ای	برنز
۳۵	ابوالفضل	ستایش‌ولی‌پور	تهران	علامه امینی	برنز
۳۶	محمدرضا	شریف	تهران	علوی	برنز
۳۷	محمدامین	شریفی‌کلاریجانی	قائم‌شهر	شهید بهشتی	برنز
۳۸	سجاد	شکر چیان‌چالشری	شهرکرد	شهید بهشتی	برنز
۳۹	امیر	ضیاء بشرحق	تهران	روزبه	برنز
۴۰	علیرضا	قاسمی	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۴۱	فرهاد	کریمی	تهران	علامه حلی	برنز
۴۲	حسین	کشاوری‌زنشستقی	تهران	علامه حلی	برنز
۴۳	سینا	محمدی	تهران	علامه حلی	برنز
۴۴	اشکان	معماریان	تهران	انرژی اتمی	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

□ المپیاد نجوم

برای چهارمین حضور دانش‌آموزان ایرانی در المپیاد نجوم سال ۱۳۸۵، این المپیاد ۱۰۲۰۴ داوطلب (۶۹۸۲ دختر) داشت که ۹۷۸ نفر (۴۶۵ دختر) آنها سمپادی بودند (۹/۵۸ درصد). در مرحله اول این المپیاد ۳۰۹ نفر (۱۱۴ دختر) پذیرفته شدند که از این تعداد ۱۶۴ نفر (۶۹ دختر) سمپادی بودند (۵۳/۰۷ درصد).

○ در مرحله کشوری این المپیاد ۳۵ نفر (۱۰ دختر) پذیرفته شدند که تعداد ۲۶ نفر (۹ دختر) سمپادی بودند یعنی ۷۴/۲۹ درصد (جدول ۸).

○ همانطور که جدول ۱۳ نشان می‌دهد از ۱۵ طلای کشوری این المپیاد ۱۲ طلا (۸۰ درصد) نصیب سمپادها شده است که کماکان حضور دختران در این المپیاد بسیار مشهود است، و مجدداً گزینش‌های اول و دوم این المپیاد توسط سمپاد را که بیشترین حضور را دختران داشتند و گزینش سوم هم آن را تأیید نمود، تأیید می‌نماید. در این المپیاد از ۱۵ طلای کشوری ۱۰ طلا به دختران که ۹ نفر آنها سمپادی هستند، رسید: فرزندگان تهران ۴ طلا، فرزندگان کرج ۳ طلا و فرزندگان امین اصفهان و کرمان هم هر کدام ۱ طلا (جدول ۱۳).

○ همانطور که جدول‌های ۱۳ و ۱۷ نشان می‌دهند، در این المپیاد ۸۰ درصد طلای کشوری، ۷۲/۷۳ درصد نقره کشوری و ۶۶/۶۶ درصد برنز کشوری را سمپادها کسب کرده‌اند.

□ المپیاد شیمی

امسال المپیاد شیمی ۱۵۶۸۱ داوطلب (۹۲۵۲ دختر) داشت که از این تعداد ۱۵۲۴ نفر (۷۳۸ دختر) از سمپاد بودند (۹/۷۲ درصد). در مرحله اول ۶۲۵ نفر (۲۳۶ دختر) پذیرفته شدند که ۲۱۱ نفر (۹۸ دختر) سمپادی بودند (۳۳/۷۶ درصد پذیرفته شدگان). از این تعداد ۴۱ نفر (۱۷ دختر) به مرحله کشوری راه یافتند که ۲۷ نفر (۱۳ دختر) آنها سمپادی بودند، یعنی ۶۵/۸۵ درصد (جدول ۸). البته این درصد با اندک تفاوتی (۶۶/۶۷ درصد) مشابه سال قبل بود (جدول ۷).

○ در انتهای مرحله کشوری از ۸ طلا، سمپادها ۵ طلا کسب نمودند؛ یعنی کمتر از درصد راهیابی به این مرحله. ۲ طلا را فرزندگان‌های همدان و کرج به خود اختصاص دادند و شهیدآژه‌ای اصفهان، شهیدبهشتی بابل، شهیدسلطانی کرج، هم هر کدام یک طلا (جدول ۱۴). در مجموع در این المپیاد در مرحله کشوری، علاوه بر ۵ طلا از ۱۳ نقره و ۲۰ برنز، سمپادها ۹ نقره و ۱۳ برنز را به خود اختصاص داده‌اند (جدول ۱۷).


جدول ۱۳- نتایج کشوری چهارمین المپیاد نجوم - تابستان ۸۴ برای سال ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	نیلوفر	افسری	تهران	فرزانگان	طلا
۲	مینا	اکرام‌نیا	اصفهان	فرزانگان امین	طلا
۳	پویا	بنی‌اسدی	شیراز	شهید دستغیب	طلا
۴	هیوا	پذیرا	تهران	فرزانگان	طلا
۵	سهند	پیربادیان	تهران	علامه طباطبایی	طلا
۶	جمشید	رضایی	تهران	علامه حلی	طلا
۷	نوشین	رنجکش	کرج	فرزانگان	طلا
۸	انوشیروان	روزرخ	تهران	علامه طباطبایی ۱	طلا
۹	نگین	سهراب‌خانی	کرج	فرزانگان	طلا
۱۰	شهرروز	علی‌محمدی	تهران	علامه طباطبایی ۵	طلا
۱۱	آزاده	فتاحی سوادجانی	کرج	فرزانگان	طلا
۱۲	محمدباقر	کارآموز	مشهد	شهید هاشمی نژاد	طلا
۱۳	سارا	مشحون	تهران	فرزانگان	طلا
۱۴	ساجده	منزلی	کرمان	فرزانگان	طلا
۱۵	بهاره	نوری‌زاده	تهران	فرزانگان	طلا
۱۶	پیمان	اکبرنای تهران	تهران	علامه طباطبایی	نقره
۱۷	پوریا	خلج	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۸	پویا	دروی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۹	مسعود	رفیعی‌راوندی	تهران	علامه طباطبایی	نقره
۲۰	سعید	سریاس	کرج	شهید سلطانی	نقره
۲۱	سیده‌آیرین	شیوایی	تهران	ادیب فرزانه	نقره
۲۲	سیدصدرا	صدرالدینی	تبریز	شهید مدنی	نقره
۲۳	فراز	عنایی	ساری	شهید بهشتی	نقره
۲۴	مهدی	غفارزاده	تبریز	شهید مدنی	نقره
۲۵	محمود	کلاتی	شیراز	شهید دستغیب	نقره
۲۶	نغمه	محمدی	تبریز	فرزانگان	نقره
۲۷	محمدامین	پشمینه‌آذر	تبریز	شهید مدنی	برنز
۲۸	روح‌اله	ثاراللهی	قم	دهخدا	برنز
۲۹	علی	دوازده امامی	اصفهان	شهید اژه‌ای	برنز
۳۰	فرزانه	کاجی	یزد	فرزانگان	برنز
۳۱	علی	کوهپایی	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۳۲	حسین	محبوبی	ساری	شهید بهشتی	برنز
۳۳	سیدمحمدعلی	موسوی‌صدر	قم	شهید قدوسی	برنز
۳۴	مهدی	مهابتی	تبریز	استاد شهریار	برنز
۳۵	سعید	مهربان جهرمی	شیراز	شهید دستغیب	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۱۴- نتایج کشوری پانزدهمین المپیاد شیمی- تابستان ۸۴ برای سال ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	صدف	امین	تهران	ابوعلی سینا	طلا
۲	فائزه	شالچی	همدان	فرزندگان	طلا 
۳	مرتضی	شریف‌زاده	بابل	شهید بهشتی	طلا 
۴	داود	طاهری‌نیا	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا 
۵	فرشید	عبدی	تهران	دانش ۲	طلا
۶	مهدی	کهنی	تهران	انرژی‌اتمی	طلا
۷	محمد محسن	محمودی	کرج	شهید سلطانی	طلا 
۸	سیده مولود	موسوی	کرج	فرزندگان	طلا 
۹	شبنم	ایطیحی	شیراز	فرزندگان	نقره 
۱۰	سید کامبیز	ابوالمعالی	همدان	علامه حلی	نقره 
۱۱	داریا	اخجاری	تهران	علامه طباطبائی	نقره
۱۲	پیام	افتخارچهرمی	تهران	علامه طباطبائی	نقره
۱۳	وحید	افشار	تهران	علامه حلی	نقره 
۱۴	نادر	یوشهری‌نژاد مرادی	تهران	علامه حلی	نقره 
۱۵	احمد	تشکری بهشتی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	نقره 
۱۶	امیر حسین	حبیبی	تهران	علامه طباطبائی	نقره
۱۷	نوید	حقایق	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره 
۱۸	مسعود	طالبی	کرج	شهید سلطانی	نقره 
۱۹	ظفر	ظفری	تهران	انرژی‌اتمی	نقره
۲۰	سید حمید رضا	قریشی	تهران	علامه حلی	نقره 
۲۱	حسین	نصراللهی	اسلامشهر	شهید رجایی	نقره 
۲۲	افسون	ابراهیمی	تهران	شهید مهدوی	برنز
۲۳	علی اکبر	احمدی	ملایر	سفینه	برنز
۲۴	مونا	ایمان‌پور یوردشاهی	ارومیه	فرزندگان	برنز 
۲۵	آرش	بلند نظر	ارومیه	شاهد	برنز
۲۶	سیده نیلوفر	بنی‌جمالی	اراک	فرزندگان	برنز 
۲۷	فرشته	ثابت	تهران	فرزندگان	برنز 
۲۸	سمیرا	حاج صادقی	مشهد	فرزندگان	برنز 
۲۹	سید فرهنگ	حسینی	تهران	علامه حلی	برنز 
۳۰	محمود	حق‌جو	شیراز	رازی	برنز
۳۱	سیامک	خاکسار حقانی‌دهکردی	شهرکرد	شهید بهشتی	برنز 
۳۲	بهناز	خزاعی	مشهد	فرزندگان	برنز 
۳۳	ثمانه	شمسعلی	تهران	الزهر	برنز
۳۴	مهین	شوروزی	نیشابور	فرزندگان	برنز 
۳۵	مولود السادات	صالحی	اسلامشهر	فرزندگان	برنز 
۳۶	امین	عبایی	تهران	انرژی‌اتمی	برنز
۳۷	ایلناز	قنبری	شیراز	فرزندگان	برنز 
۳۸	زیبا	گندمکار	تهران	فرزندگان	برنز 
۳۹	رعنا	مجیدی‌نژاد	اسلامشهر	فرزندگان	برنز 
۴۰	مهتاب	معتمد	تهران	الزهر	برنز
۴۱	امیر	نبی‌تباری	کرمانشاه	شهید بهشتی	برنز 




 پذیرفته شده از سمپاد


جدول ۱۵- نتایج کشوری هشتمین المپیاد زیست‌شناسی- تابستان ۸۴ برای سال ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	کوشا	پایداری	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا
۲	نیما	حافظی‌نژاد	تهران	علامه حلی	طلا
۳	آریا	شاکری	شیراز	شهید دستغیب	طلا
۴	ژانیز	صلح‌جو	شیراز	فرزانگان	طلا
۵	امید	غلام‌علمداری	تهران	علامه حلی	طلا
۶	سیده‌فرانک	فتاحی	شیراز	فرزانگان	طلا
۷	زائیار	قاضی‌زاده	تهران	علامه حلی	طلا
۸	قاسم	محمدیان‌روشن	مشهد	هاشمی‌نژاد	طلا
۹	سیدرضا	اعتمادالاسلامی‌بختیاری	مشهد	هاشمی‌نژاد	نقره
۱۰	مهسا	باقری	مشهد	فرزانگان	نقره
۱۱	فریبا	پیشگیر	رشت	فرزانگان	نقره
۱۲	لیدا	پیوندی	مشهد	فرزانگان	نقره
۱۳	شیما	حسن‌زاده‌لویی	مشهد	فرزانگان	نقره
۱۴	آرش	درویش	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	نقره
۱۵	آرش	رحمانی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۶	الهام	رفیعی‌بروجنی	بروجن	نمونه مجتهدامین	نقره
۱۷	نگار	رنجبر	تهران	فرزانگان	نقره
۱۸	آروتن	غریبیان	تهران	دکتر حسایی	نقره
۱۹	لیدا	غفوری	تبریز	فرزانگان	نقره
۲۰	برنا	فرازمند	ساری	شهید بهشتی	نقره
۲۱	نیما	محسنی	ساری	شهید بهشتی	نقره
۲۲	محمد طه	محمدی‌آزاد	تهران	کمال	نقره
۲۳	مهیا	سلیمانزاده	الیگودرز	نمونه الزهرا	برنز
۲۴	سمیرا	شیرزاد	آمل	فرزانگان	برنز
۲۵	اولدوز	صبحی‌افشار	ارومیه	فرزانگان	برنز
۲۶	حمیدرضا	کامروان	فسا	انقلاب اسلامی	برنز
۲۷	ساسان	محمدی	تهران	علامه حلی	برنز
۲۸	محمدامین	مکی	شیراز	شهید دستغیب	برنز
۲۹	محمدحسن	میر بلوک	رشت	میرزا کوچک‌خان	برنز
۳۰	وصال	یعقوبی	مشهد	فرزانگان	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۱۶- نتایج کشوری هیجدهمین المپیاد ادبیات - تابستان ۸۴ برای سال ۱۳۸۵

ردیف	نام	نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	فاطمه	بخشی زاده زنجانی	تهران	صهای صفا	طلا
۲	سیدعلی	تقوی نسب	شیراز	توحید	طلا
۳	علی	توحیدی نژاد	کرمان	فرهنگ	طلا
۴	مجتبی	جرعه نوش	شیراز	احسان	طلا
۵	سیده پریا	حسین پناهی	همدان	فرزآنگان	طلا 
۶	پریسا	حسین زاده	نیشابور	فرزآنگان	طلا 
۷	سمیده	خاتمی	مشهد	مصلی نژاد	طلا
۸	محبوبه	رخشنده رو	شیراز	فرهنگ	طلا
۹	ساحل	رمضانی تبار	تهران	فرهنگ	طلا
۱۰	نعیمه	سلیمی نژاد	اصفهان	کیخسروی	طلا
۱۱	سمیه	فتحی شوب	بابل	شاهد دختران	طلا
۱۲	نرگس	فهری	تهران	رفاه	طلا
۱۳	مریم	محمدخانی	تهران	فرهنگ	طلا
۱۴	مهرناز	مشرّف بهزاد	تهران	الاء	طلا
۱۵	بشری	مهر محمدی	تهران	فرهنگ	طلا
۱۶	مهرنوش	ابو ذری	تهران	فرهنگ	نقره
۱۷	مینا	بلوری فر	ملایر	سعدی	نقره
۱۸	سیده	تقّیان	اصفهان	فرهنگ	نقره
۱۹	محمد مهدی	دادمان	تهران	انرژی اتمی	نقره
۲۰	زینب	زنهار ی	شیراز	فرهنگ	نقره
۲۱	فاطمه	شیرزادی	ملایر	سعدی	نقره
۲۲	فاطمه	عزیز محمدی	اراک	فرهنگ	نقره
۲۳	رسول	علی اکبری	گناباد	ملا مظفر گنابادی	نقره
۲۴	مرجان	فاضلی	تهران	فرهنگ	نقره
۲۵	فریبا	فولادگر	اصفهان	فرهنگ ۲	نقره
۲۶	نازنین	گیفانی	بجنورد	نرجس	نقره
۲۷	سید محمد	موسی نسب مبارکه	اصفهان	فرهنگ	نقره
۲۸	شکوفه	اکبری	اراک	فرهنگ	برنز
۲۹	فاطمه	امیری	شیراز	فرهنگ	برنز
۳۰	سید محمد باقر	انصاری	سرایان	ابوذر غفاری	برنز
۳۱	فائقه	درویش ملا	تهران	فرهنگ	برنز
۳۲	داوود	زارع شیبانی	شیراز	توحید	برنز
۳۳	صبیحه السادات	سید بکائی	اصفهان	فرهنگ	برنز
۳۴	فاطمه	شاهی	یزد	حضرت زهرا	برنز
۳۵	فائزه	صفی زاده	تهران	فرهنگ	برنز
۳۶	محمد مسعود	طالپیان	کاشان	شهید بهشتی	برنز 
۳۷	سید سپهرالدین	طباطبایی	شهرضا	سروش	برنز
۳۸	صدیقه	فانی	مشهد	شهید مطهری	برنز
۳۹	مریم	منصوری	شیراز	فرهنگ	برنز
۴۰	نرگس	نخجوانی	تهران	نرجس	برنز

 پذیرفته شده از سمپاد

□ المپیاد زیست شناسی

○ امسال در این المپیاد ۱۶۸۶۳ نفر (۱۲۹۲۹ دختر) شرکت کردند که نسبت به سال قبل (۱۳۷۷۰ نفر) افزایش داوطلب را نشان می‌دهد. سمپادیهای داوطلب در این المپیاد ۹۰۹ نفر (۶۴۸ دختر) بودند که ۵/۳۹ درصد کل داوطلبان را در بر می‌گرفتند. از این تعداد داوطلب ۵۱۷ نفر (۳۶۷ دختر) در مرحله اول پذیرفته شدند که ۱۶۲ نفر (۱۱۰ دختر) سمپادی بودند (۳۱/۳۳ درصد). در مرحله کشوری این المپیاد ۳۰ نفر (۱۳ دختر) پذیرفته شدند، سهم سمپاد از این عده ۲۵ نفر (۱۱ دختر) یعنی ۸۳/۳۳ درصد پذیرفته‌شدگان بود (جدول‌های ۷ و ۸).

○ در مرحله کشوری ۸ نفر (۲ دختر) موفق به کسب طلای کشوری شدند که صد درصد برندگان طلای کشور سمپادی بودند. علامه حلی تهران ۳ طلا، فرزندگان شیراز ۲ طلا، شهیدآژه‌ای اصفهان، شهید دستغیب شیراز و شهیدهاشمی نژاد مشهد هم هر کدام ۱ طلا (جدول ۱۵). در این المپیاد از ۱۴ نقره کشوری، ۱۱ نقره و از ۸ برنز هم ۶ برنز، نصیب سمپادها گردید (جدول ۱۷).

□ المپیاد ملی ادبیات

○ امسال نیز با اندکی تغییر، این المپیاد ۱۵۲۲۸ داوطلب (۱۱۹۸۲ دختر) داشت که ۷۸۵ نفر (۵۰۱) از آنها سمپادی بودند (۵/۱۵ درصد). در مرحله اول این المپیاد ۹۶۵ نفر (۶۱۸ دختر) پذیرفته شدند که ۲۲۱ نفر (۱۲۴ دختر) سمپادی بودند (۲۲/۹ درصد). در مرحله کشوری این المپیاد ۴۰ نفر (۳۰ دختر) پذیرفته شدند که تنها ۳ نفر سمپادی بودند (جدول ۸). در انتهای دوره تابستانی به ۱۵ نفر مدال طلا تعلق گرفت که ۲ نفر آنها از فرزندگان همدان و نیشابور بودند. سومین سمپادی راهیافته به این مرحله از شهید بهشتی کاشان، برنز کشوری دریافت نمود (جدول ۱۶).

● جمع‌بندی نتایج المپیادهای کشوری برای سال ۱۳۸۵

○ امسال بر خلاف سال قبل که با المپیادها کاهش چشمگیر داوطلبان از ۲۳۴۳۶۵ نفر به ۱۳۶۰۷۰ نفر (۷۲/۲۴ درصد کاهش) روبرو شده بود، با حذف داوطلبان نجوم (۱۰۲۰۴ نفر) جمعاً در شش المپیاد دیگر، ۱۵۴۸۸۹ نفر شرکت کردند که هر چند ۷۹۴۷۶ نفر کمتر از داوطلب سال ۸۳ بود، ولی ۱۸۸۱۹ نفر افزایش داوطلب را نشان می‌داد (جدول ۷). البته داوطلبان سمپاد هم (بدون در نظر گرفتن داوطلبان نجوم) از ۱۰۷۸۸ نفر به ۱۲۰۳۹ نفر افزایش داشتند ولی نسبت آنها همانند نسبت سال قبل (۷/۹۳) بود؛ البته اندکی کمتر یعنی ۷/۸۸ درصد کل داوطلبان.

جدول ۱۷- مدالهای کشوری مراکز سمپاد در تابستان ۱۳۸۴ در شش المپیاد کشوری

رشته مدال	ریاضی			کامپیوتر			فیزیک			نجوم			شیمی			زیست			جمع		
	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز	طلا	نقره	برنز
شهید بهشتی آمل	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان آمل	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان اراک	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان ارومیه	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان اسلامشهر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید رجایی اسلامشهر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید اژه‌ای اصفهان	۱	-	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان امین اصفهان	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی بابل	۱	-	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید مدنی تبریز	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان تبریز	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
علامه حلی تهران	۱۰	۶	۱	۳	۳	۱	۳	۸	۵	۱	۱	۵	۳	۱	۳	۱	۳	۱	۲۰	۲۲	۹
فرزندگان تهران	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
میرزا کوچک‌خان رشت	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان رشت	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی ری	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی زنجان	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی ساری	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی سنج	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی شهرکرد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید دستغیب شیراز	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان شیراز	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی قائمشهر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید قدوسی قم	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید سلطانی کرج	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان کرج	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان کرمان	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
علامه حلی کرمان	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید بهشتی کرمانشاه	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شهید هاشمی‌نژاد مشهد	-	۳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان مشهد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان نیشابور	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان همدان	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
علامه حلی همدان	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرزندگان یزد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
جمع سمپاد	۱۴	۵	۶	۷	۵	۹	۱۳	۱۰	۱۲	۸	۶	۵	۹	۱۳	۸	۱۱	۶	۵۴	۶۰	۴۵	-
جمع کل مدالها	۱۶	۱۷	۱۴	۹	۱۰	۸	۱۰	۱۷	۱۷	۱۵	۹	۸	۱۳	۲۰	۸	۱۴	۸	۶۶	۸۲	۷۶	-

* کسب طلای کشوری ادبی

○ در تفسیر کاهش داوطلبان این المپیادها در سال قبل اعلام شده بود که چنانچه روند نزولی کاهش داوطلب برای این المپیادها کماکان ادامه یابد، بدین معنی است که انگیزه شرکت در المپیادها در بین دانش آموز مدارس کشور کاهش یافته است. ولی چنانچه این عدد مجدداً روند صعودی خود را با آرامش طی کند، نشان می‌دهد که کاهش چشمگیر سال قبل عمدتاً به خاطر ثبت نام داوطلبان بدون هیچ محدودیتی از کلیه المپیادها بوده است و حضور عامل پرداخت وجه ثبت نام، این ثبت نام بی رویه را ساماندهی کرده است.

○ مسئله قابل توجه دیگر، روند همیشگی افزایش پذیرش از بین داوطلبان سمپادی است که امسال هم با نوسانات طبیعی در مورد المپیادهای مختلف ادامه داشته است، به طوری که از رقم ۷/۸۸ درصد داوطلب سمپادی، امسال نیز ۳۸/۲۳ درصد در مرحله اول پذیرفته شدند (سال قبل ۴۴/۵۷ درصد). در مرحله کشوری نیز این سیر صعودی ادامه داشت و به ۶۱/۳۶ درصد رسید. البته سال قبل وضع سمپادها بهتر بوده است (۶۸/۷۰ درصد).

○ در مرحله کشوری، سمپادها امسال در ۶ المپیاد، ۸۱/۸۲ درصد مدالهای طلا را به خود اختصاص داده‌اند (غیر از المپیاد ادبیات) که نسبت به سال قبل حدود ۵ درصد کاهش را نشان می‌دهد. در المپیاد ادبی هم که سال قبل تنها یک طلای علامه حلی تهران را مشاهده می‌کردیم و این امر نشان می‌داد از بین کلیه داوطلبان رشته‌های ریاضی - فیزیک و تجربی تنها همین یک نفر موفق به کسب طلای کشوری شده است، امسال دو مرکز «فرزانگان نیشابور» و «علامه حلی همدان» سمپاد ۲ طلای کشوری کسب نمودند (جدول ۱۷).