

یک نتیجه منحصر بفرد

نگاهی به حضور سمپاد در تیمهای ملی المپیادهای ایران
و کنکور سراسری در سال ۱۳۸۳

جواد اژه‌ای

● سمپاد در آوردگاههای علمی جهانی سال ۱۳۸۳

بدون تردید نتایج مراکز «سمپاد» در سال ۱۳۸۳، علاوه بر منحصر بفرد بودن، شاید برای خود سمپاد هم قابل تکرار نباشد. از ۳۶ طلای کشوری که در شهریور ۱۳۸۲ اعلام گردید - یعنی ۳۶ مجوز ورود بدون کنکور به دانشگاهها در سال ۱۳۸۳ - سمپاد به تنهایی ۳۵ مجوز آن را به دست آورد و در نتایج نهایی که ابتدای سال ۱۳۸۳ به دست آمد، مشخص گردید هر ۲۳ نفر عضو تیمهای ملی المپیادهای ایران، سمپادی هستند. «علامه حلی تهران» با ۱۳ طلای کشوری، ۲ طلای جهانی، ۴ نقره جهانی و ۲ برنز جهانی در سال ۱۳۸۳ و جمعاً با ۹۱ مدال جهانی، در سطح آسیا بالاترین مقام را دارد. «شهید اژه‌ای اصفهان» امسال با کسب ۳ طلای کشوری، ۱ طلای جهانی و یک نقره جهانی در سال ۱۳۸۳ و در مجموع با ۲۱ مدال جهانی، در جایگاه دوم ایران قرار گرفته است. «شهید هاشمی نژاد مشهد» با ۳ مدال نقره جهانی سال ۱۳۸۳ و کسب ۱۸ مدال جهانی در طول سالهای حضور در المپیادها، در مرتبه سوم و «فرزانگان تهران» با یک مدال طلای جهانی و ۲ مدال نقره جهانی در سال ۱۳۸۳ و جمعاً ۱۳ مدال جهانی، جایگاه اول بین مراکز دخترانه ایران و جایگاه چهارم بین کل مراکز ایران را دارد (جدولهای ۱ و ۲).

براساس جدول ۲، از مراکز سمپاد، ۲۷ مرکز در مجموع موفق به کسب ۲۰۸ مدال (۵۷ مدال طلا ۹۸ مدال نقره و ۵۳ مدال برنز) جهانی به همراه چند دیپلم افتخار شده‌اند، در حالی که کل مدال‌های کسب شده تیمهای ایران، ۲۸۶ مدال بوده است. جدول ۳، مدالهای کسب شده توسط

جدول ۱- برندگان مدال طلای کشوری و همینطور مدال اعضاء تیمهای جهانی

المیادهای دانش آموزی ایران در سال ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	مرکز	مدال جهانی	المیاد
۱	بهزاد مهرداد	تهران	علامه حلی	طلا	ریاضی
۲	محمدباقر ایرجی	گرگان	شهید بهشتی	نقره	
۳	عادل جوانمرد	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	
۴	علی اکبر دائمی	تهران	علامه حلی	نقره	
۵	عرفان صلواتی	تهران	علامه حلی	نقره	
۶	محمد قراخانی	شهرری	شهید بهشتی	نقره	
۷	پدرام پاد	اصفهان	شهید اژه‌ای	□	
۸	میلاد صیامی	کرمانشاه	شهید بهشتی	□	
۹	روزبه فرهودی	تهران	علامه طباطبائی	□	
۱۰	عباس محرابیان	تهران	علامه حلی	□	
۱۱	شایان اویس قرن	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا	کامپیوتر
۱۲	سیدحسین کفاش بخارایی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره	
۱۳	سیدالبرز مظلومیان	بابل	شهید بهشتی	نقره	
۱۴	آیدین نصیری شرق	کرج	شهید سلطانی	نقره	
۱۵	پویا حاتمی	کرج	شهید سلطانی	□	
۱۶	صالح دیندار	قم	شهید قدوسی	□	
۱۷	علی غلامی رودی	بابل	شهید بهشتی	□	زیست
۱۸	محمدحسین امیری	تهران	علامه حلی	نقره	
۱۹	عارفه قدسی زاده	شیراز	فرزائگان	برنز	
۲۰	سیده نینا معصوم	مشهد	فرزائگان	برنز	
۲۱	علی زندیه	تهران	علامه حلی	دیپلم افتخار	
۲۲	افسانه مرتضی	تهران	فرزائگان	□	
۲۳	هانیه فلاحتی	شیراز	فرزائگان	□	فیزیک
۲۴	مهرداد بابادی	تهران	علامه حلی	طلا	
۲۵	بهروز عبیری	شیراز	شهید دستغیب	طلا	
۲۶	مهرداد میربابایی	قزوین	شهید بابایی	طلا	
۲۷	فرهاد پاشاخانلو	تهران	علامه حلی	نقره	
۲۸	حمیدرضا چلبی	تهران	علامه حلی	برنز	
۲۹	محسن عربگل	کرج	شهید سلطانی	□	
۳۰	پویا مولوی	تهران	علامه حلی	□	شیمی
۳۱	سیداسماعیل سیدان	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره	
۳۲	امیر صابری	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره	
۳۳	هامون طهماسبی	همدان	علامه حلی	نقره	
۳۴	رضا نصیری محلاتی	تهران	علامه حلی	برنز	
۳۵	پاشا انوری	تهران	علامه حلی	□	
۳۶	حسین عادل جلودار	بابل	شهید بهشتی	□	نجوم
۳۷	سارا فیض بخش	تهران	فرزائگان	طلا	
۳۸	نیلوفر افسری اردچی	تهران	فرزائگان	نقره	
۳۹	هیوا پذیرا	تهران	فرزائگان	نقره	
۴۰	نگین سهراب خانی	کرج	فرزائگان	برنز	
۴۱	آزاده فتاحی	کرج	فرزائگان	برنز	
۴۲	محسن رمضانپور	تهران	علامه حلی	□	
۴۳	امید شکر الهی	شیراز	شهید دستغیب	□	
۴۴	سارا مشحون	تهران	فرزائگان	□	

دانش آموز از مراکز سمپاد □ طلای کشوری □

دبیرستانهای غیرسمپادی را نشان می‌دهد که از نظر تعداد، تفاوت اساسی با سال قبل ندارد؛ تنها درصد مدالهای غیر سمپادی به ۲۷/۲۷ درصد کاهش یافته و تعداد مدالهای جهانی سمپاد به ۷۲/۷۳ درصد افزایش یافته است. براساس جدولهای ۲ و ۳، پس از «علامه حلی تهران»، «شهیدآزاده‌ای اصفهان»، «شهیدهاشمی نژاد مشهد» و «فرزانگان تهران»، «شهیدسلطانی کرج» با ۱۱ مدال جهانی و «شهیدبهشتی شهری» با ۷ مدال جهانی در رده‌های پنجم و ششم ایران قرار دارند. براساس جدول ۳، «نمونه رشد» منطقه ۱۶ تهران با ۳ طلا، ۲ نقره و ۱ برنز و جمعاً ۶ مدال جهانی، در رتبه هفتم و دبیرستان «نیکان» تهران با ۲ طلا، ۲ نقره و ۲ برنز، در رتبه هشتم ایران قرار دارند. دبیرستان «مفید» تهران با یک طلا و ۴ نقره، مکان نهم و دبیرستان «کمال» تهران هم با ۱ طلا، ۳ نقره و ۱ برنز، رتبه دهم برندگان مدالهای جهانی در بین دبیرستانهای ایران را به دست آورده‌اند. رتبه‌های یازدهم و دوازدهم کشوری ایران را «شهیدمدنی تبریز» و «شهیددستغیب شیراز» هر کدام با ۵ مدال جهانی در اختیار دارند (جدول‌های ۲ و ۳).

○ همانطور که در جدول ۱ مشاهده می‌شود، امسال ۱۶ مرکز سمپاد مدال طلای کشوری داشته‌اند که از بین آنها، سمپادیهای ۱۴ مرکز، در مسابقات جهانی حضور یافته‌اند. کسب اولین مدال طلا برای «شهیدبابایی قزوین»، اولین نقره برای «شهیدبهشتی گرگان» و همینطور ۵ مدال جهانی نجوم برای «فرزانگان تهران» و «کرج» از نکات قابل توجه این نتایج است.

□ ریاضی

○ در چهل و پنجمین المپیاد «ریاضی» که در اواخر تیرماه ۸۳ در کشور «یونان» برگزار شد، تیم ایران در بین ۵۱۰ برگزیده از ۸۵ کشور جهان، مقام نهم را کسب نمود. تیم ایران در سال قبل رتبه هفدهم را به دست آورده بود. در این دوره، «علامه حلی تهران» یک طلا و دو نقره و «شهیدآزاده‌ای اصفهان»، «شهیدبهشتی شهری» و «گرگان» هر کدام یک نقره جهانی دریافت کردند.

○ در این گروه در بخش طلای کشوری، تنها طلای کشوری غیرسمپادی مربوط به «علامه طباطبائی» تهران بود و «علامه حلی تهران»، «شهیدآزاده‌ای اصفهان» و «شهیدبهشتی کرمانشاه» هم سه طلای کشوری را به خود اختصاص دادند (جدول ۱).

□ کامپیوتر

○ تیم کامپیوتر که سال قبل به خاطر مسئله انگشت نگاری آمریکائیا، به مسابقات منطقه‌ای اروپا در «آلمان» اعزام شده بود، امسال در شانزدهمین دوره آن در بین ۸۰ کشور شرکت کننده و از میان ۳۲۰ نفر برگزیده در کشور «یونان»، در اواخر شهریور، موفق به کسب رتبه پنجم جهان گردید. در این مسابقات، همانند المپیاد ریاضی، چینی‌ها رتبه اول را کسب نمودند و تیم ایران

موفق به کسب یک طلا توسط مرکز «شهیدآزاده‌ای اصفهان» و سه نقره جهانی توسط «شهیدبهشتی بابل»، «شهید سلطانی کرج» و «شهیدهاشمی نژاد مشهد» گردید.
 ○ ۳ نفری که در این گروه موفق به کسب طلای کشوری شدند، از «شهید قدوسی قم»، «شهیدسلطانی کرج» و «شهیدبهشتی بابل» بودند (جدول ۱).

جدول ۲- 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 ۱۳۸۳.

شهر	دبیرستان	ریاضی			کامپیوتر			فیزیک			شیمی			زیست‌شناسی			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	
ارومیه	شهید بهشتی																						۳
اصفهان	شهید آزاده‌ای	۳	۱	۳																			۲۱
	فرزانگان امین																						۲
اهواز	شهید بهشتی																						۲
بابل	شهید بهشتی																						۳
تبریز	شهید مدنی																						۵
تهران	علامه حلی	۸	۱۶	۷	۴	۹	۵	۱۱	۸	۵	۳	۲	۱	۲	۳	۲	۲					۹۱	
	فرزانگان																						۱۳
رشت	میرزا اکوچک‌خان																						۳
زاهدان	شهید بهشتی																						۱
ساری	شهید بهشتی																						۳
شهرری	شهید بهشتی																						۷
شهرکرد	شهید بهشتی																						۱
شیراز	شهید دستغیب																						۵
	فرزانگان																						۲
قزوین	شهید بابائی																						۲
قم	شهید قدوسی																						۱
کرج	شهید سلطانی																						۱۱
	فرزانگان																						۳
کرمان	علامه حلی																						۱
	فرزانگان																						۱
گرگان	شهید بهشتی																						۱
مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	۱	۲																				۱۸
	فرزانگان																						۲
همدان	علامه حلی																						۱
	فرزانگان																						۲
یزد	شهید صدوقی																						۳
جمع مدالهای سمپاد		۱۷	۳۰	۸	۲۳	۱۳	۱۸	۲۲	۸	۱۲	۱۴	۱۸	۷	۹	۱	۱	۱	۲	۵	۲	۵	۹۸	۲۰۸
جمع مدالهای دیگر		۶	۱۷	۱	۷	۳	۷	۳	۷	۷	۴	۳	۷	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۷۸
جمع کل مدالها		۲۳	۴۷	۹	۳۰	۱۶	۲۵	۱۵	۱۵	۱۹	۱۷	۲۵	۱۴	۱۰	۱	۱	۲	۵	۲	۵	۱۳۱	۲۸۶	

□ زیست‌شناسی

○ پانزدهمین المپیاد جهانی زیست‌شناسی امسال با حضور ۴۰ کشور در «استرالیایا» برگزار گردید. تیم ایران سال قبل در این المپیاد، به مقام نهم و امسال به مقام پانزدهم نائل آمد. المپیاد

جدول ۳- برندگان مدال از دبیرستانهای غیرسمپاد از سراسر ایران در تیمهای شش المپیاد همراه با نوع مدال تا سال ۱۳۸۳

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	جمع کل				
اصفهان	شاهد ایثار																					۱		
	نمونه سلاشیان																					۱		
	آمل																					۱		
بندر امام خمینی	مالک‌اشتر																					۱		
	الفجر																					۱		
	فردوسی																					۱		
تهران	نیکان																					۶		
	البرز																					۴		
	سروش آزادی																					۱		
	علوی																					۲		
	مطهری																					۲		
	رهنما																					۱		
	کمال																					۵		
	نمونه رشد ۱۶																					۶		
	مفید																					۵		
	رشد																					۳		
	امام صادق(ع)																					۳		
	امام خمینی																					۳		
	محمدمنتظری																					۱		
	ایثار منطقه ۱۴																					۱		
	دانش																					۲		
	علی‌بن‌موسی‌الرضا(ع)																					۱		
ابوریحان																					۱			
انرژی اتمی																					۱			
نور																					۱			
نمونه امام حسین																					۱			
روزیه																					۲			
رشت	کوشیار																				۱			
زنجان	امیرکبیر																				۱			
سندج	شیخ شلتوت																				۱			
شهرکرد	علامه طباطبائی																				۱			
شهریارکرج	شهید رجایی																				۱			
شیراز	سعدی																					۱		
	توحید ۱																					۱		
	شرفیانیان																					۲		
قزوین	پاسداران																				۱			
کامیاران	غفاری																				۱			
کرمان	علوم پزشکی																					۱		
	شهید ایرانشین																					۱		
لاهیجان	کاشف																					۱		
	شهید حکمت																					۱		
مشهد	آینده‌سازان																					۱		
	امام رضا(ع)																					۱		
نصف آباد	امام مهدی(عج)																					۱		
	نیشابور																					۲		
جمع مدالهای مرکز غیر سمپاد		۶	۱۷	۱۳	۱	۷	۳	۴	۳	۷	۳	۷	۳	۴	۳	۷	۳	۴	۳	۷	۱۳	۱۷		
جمع کل مدالها		۲۳	۴۷	۲۳	۹	۲۳	۱۶	۳۰	۱۶	۲۲	۲۵	۱۵	۱۹	۱۷	۱۲	۱۰	۹	۱	۲	۵	۷۵	۱۳۱	۸۰	۲۸۶

زیست‌شناسی با کسب یک نقره و یک دیپلم افتخار از «علامه‌حلی تهران» و ۲ برنز از «فرزانگان شیراز» و «تهران» نسبت به سال قبل که ۳ نقره و یک برنز به دست آورده بود، تنزل محسوسی را

نشان داد.

○ طلای کشوری در این گروه را «فرزانگان تهران» و «شیراز» کسب نمودند (جدول ۱).

□ فیزیک

○ المپیاد سی و پنجم فیزیک در «کره جنوبی» برگزار گردید. در این المپیاد هم، «چین» رتبه اول را کسب نمود و تیم ایران با ۳ طلا، یک نقره و یک برنز («علامه حلی تهران» یک طلا، یک نقره و یک برنز، «شهید بابایی قزوین» و «شهید دستغیب شیراز» هم هر کدام یک طلا) در مقام دوم جهان قرار گرفت که بهترین نتیجه تیمهای ایران در مجموع شش المپیاد جهانی بود.

○ دو طلای کشوری در فیزیک را هم «شهیدسلطانی کرج» و «علامه حلی تهران» کسب نمودند (جدول ۱).

□ شیمی

سی و ششمین المپیاد جهانی شیمی، امسال با حضور ۲۳۳ دانش آموز از ۶۱ کشور در «آلمان فدرال» برگزار گردید. در این المپیاد هم، «چین» رتبه اول را کسب نمود و «کره» و «آلمان» دوم و سوم شدند و کشور ما با ۳ مدال نقره، «شهید هاشمی نژاد مشهد» ۲ مدال و «علامه حلی تهران» ۱ مدال و یک برنز «علامه حلی تهران» به رتبه یازدهم قناعت کرد. سال قبل ایران با ۳ طلا و ۱ نقره، رتبه دوم را کسب نموده بود.

○ «علامه حلی تهران» و «شهید بهشتی بابل» هم در این المپیاد، طلای کشوری را کسب نمودند (جدول ۱).

□ نجوم

«سمپاد» که در سال قبل با یک تیم ۳ نفره در هشتمین دوره مسابقات المپیاد نجوم شرکت و با کسب ۳ مدال به ایران بازگشته بود، طی دو مرحله آزمون سراسری، ۲۲ دانش آموز برتر را به اردوی نجوم سمپاد دعوت کرد که از بین آنها، ۸ نفر موفق به کسب طلای کشوری شدند. بالاخره اولین تیم ملی المپیادی دانش آموزی که همه اعضای آن دختر بودند به «اوکراین» اعزام شد. «فرزانگان تهران» با کسب یک طلا و دو نقره و «فرزانگان کرج» با کسب دو برنز، اولین تیم ملی المپیاد نجوم ایران را با دست پر به ایران بازگرداندند.

○ ۳ طلای کشوری نجوم را «علامه حلی»، «فرزانگان» تهران و «شهید دستغیب شیراز» کسب نمودند (جدول ۱).

○ براساس مکاتبات سمپاد و پیگیری ریاست سازمان و تأیید پذیرش تیم نجوم توسط شورای عالی انقلاب فرهنگی همانند تیم ملی المپیاد فیزیک، «باشگاه دانش پژوهان جوان» هم عجلانه درخواست اعزام تیم برای سال ۸۴ را نمود که هم از بار مسئولیت سمپاد کاست و هم پیشنهاد ارائه شده به شورای عالی انقلاب فرهنگی، راهها را برای اعزام این گروه از طریق باشگاه، آسان نمود. بدین خاطر، در گزارش مربوط به وضعیت برگزیدگان المپیادها برای سال ۱۳۸۴، هنوز مسئله «نجوم» مبهم است.

● سمپاد، فارغ التحصیلان و کنکور سراسری دانشگاهها در سال ۱۳۸۳

در سال ۱۳۸۳ جمعاً ۱۶ نفر از بین ده نفر اول در رشته‌های ریاضی و تجربی، هنر، انسانی و زبان انگلیسی به سمپاد اختصاص داشت و این در حالی است که ۳۶ نفر از سمپادها نیز به خاطر کسب مدال طلای کشوری در ۶ المپیاد، بدون کنکور وارد دانشگاههای برتر کشور شدند. در بین مراکز شهرستان امسال نوبت «میرزا کوچک خان رشت» بود که رتبه اول تجربی را به خود اختصاص دهد (جدول ۴).

□ فارغ التحصیلی

○ در سال تحصیلی ۸۱-۸۰، سمپاد بالاترین تعداد فارغ التحصیل را در طول ۱۵ سال فارغ التحصیلی دانش آموزان مراکز خود با تعداد ۵۴۷۷ نفر، داشت. در سال ۸۳-۸۲ نیز تعداد فارغ التحصیلان ۵۲۳۱ نفر بود، که از این تعداد ۳۹۸۷ نفر وارد دانشگاه شدند؛ یعنی ۷۶ درصد. این رقم در سال قبل ۷۴/۱۱ درصد بود. در کنار این تعداد، ۱۰۷۸ نفر فارغ التحصیلان سالهای قبل هم جواز ورود به دانشگاهها را کسب نمودند؛ یعنی جمعاً ۵۰۶۵ نفر.

○ کل فارغ التحصیلان سمپاد در سال تحصیلی ۸۳-۸۲ به ۴۰۱۳۱ نفر رسید. البته در طول سالهای گذشته؛ از ۳۴۹۰۰ فارغ التحصیل سمپاد بیش از ۸۹ درصد (۳۱۲۶۸ نفر) وارد دانشگاههای سراسر کشور شده‌اند و این بیانگر یک درصد افزایش در مجموع است که اگر قبولی سالهای قبل را با فارغ التحصیلان قبول شده در دانشگاهها جمع کنیم از ۳۴۹۰۰ فارغ التحصیل تا سال قبل، جمعاً ۳۲۳۴۶ نفر (یعنی ۹۲/۶۸ درصد) از فارغ التحصیلان سمپاد تا مهر ماه ۸۲ وارد مراکز آموزش عالی کشور شده‌اند که این خود با وجود ورود مراکز کوچکتر سمپاد به حوزه کنکور، بیانگر افزایش قبول شدگان است. البته در مجموع درصد کل قبولی‌های سمپاد به ۹۰/۵۴٪ کل فارغ التحصیلان در سال ۸۳ افزایش یافته است (جدول ۵).

جدول ۴- رتبه‌های اول تا دهم پذیرفته‌شدگان کنکور سراسری سال ۱۳۸۳ از مراکز سمپاد

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر	رشته	رتبه در کنکور سراسری
۱	آرش فارسی	علامه حلی	تهران	ریاضی	اول
۲	سعید خواهشی حسن کیاده	میرزا کوچک‌خان	رشت	تجربی	اول
۳	زهرا ناجیان اصل	فرزانگان	تهران	هنر	اول
۴	علیرضا وحید	شهید هاشمی نژاد	مشهد	ریاضی	دوم
۵	منصوره باقری	فرزانگان	شیراز	تجربی	دوم
۶	محمد رسول شکرانی فروشانی	شهید سلطانی	کرج	هنر	دوم
۷	محمد حسین میربلوک	میرزا کوچک‌خان	رشت	تجربی	سوم
۸	مرضیه توفیقی داریان	فرزانگان	تهران	انسانی	سوم
۹	مهسا ملک محمدی	فرزانگان	همدان	ریاضی	پنجم
۱۰	دانش مرادی گراوند	شهید اژه‌ای	اصفهان	تجربی	پنجم
۱۱	نوید عابدینی	شهید هاشمی نژاد	مشهد	ریاضی	هفتم
۱۲	محمد شریف تابع بر دبار	میرزا کوچک‌خان	رشت	تجربی	هفتم
۱۳	کیوان امیربختیار	شهید هاشمی نژاد	مشهد	انسانی	هفتم
۱۴	سهیل فیض خانکندی	شهید بهشتی	اردبیل	ریاضی	هشتم
۱۵	مونا هدایت	فرزانگان	تهران	تجربی	هشتم
۱۶	مهسا شعاران	فرزانگان	تبریز	ریاضی	نهم

جدول ۵- فارغ‌التحصیلان مراکز «سمپاد» در طول پانزده سال تحصیلی، تعداد و درصد قبولی 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٪
جمع کل		۴۰۱۳۱						

جدول ۶- کلیه شرکت کنندگان در شش المپیاد به تفکیک جنس همراه با پذیرفته شدگان سمپاد در هر مرحله برای سال ۱۳۸۴

ردیف	المپیاد	جنس	کل	داوطلب	درصد	پذیرفته شده سمپاد	پذیرفته شده مرحله دوم	درصد	پذیرفته شده سمپاد	پذیرفته شده سمپاد	درصد
۱	شیمی	پسر	۵,۶۰۱	۶۸۹	۱۲/۳۰	۳۴۶	۱۴۹	۴۳/۰۶	۳۱	۲۱	۶۷/۷۴
		دختر	۸,۵۵۹	۶۱۳	۷/۱۶	۲۵۴	۹۸	۳۸/۵۸	۱۰	۷	۷۰/۰۰
		کل	۱۴,۱۶۰	۱,۳۰۲	۹/۱۹	۶۰۰	۲۴۷	۴۱/۱۷	۴۱	۲۸	۶۸/۲۹
۲	فیزیک	پسر	۴,۲۱۴	۷۰۳	۱۶/۶۸	۶۶۶	۳۲۳	۴۸/۵۰	۳۷	۲۹	۷۸/۳۸
		دختر	۳,۱۱۱	۳۹۶	۱۲/۷۳	۱۲۶	۸۱	۶۴/۲۹	۴	۴	۱۰۰/۰۰
		کل	۷,۳۲۵	۱,۰۹۹	۱۵/۰۰	۷۹۲	۴۰۴	۵۱/۰۱	۴۱	۳۳	۸۰/۴۹
۳	ریاضی + ریاضی مقدماتی	پسر	۳۴,۴۶۲	۲,۹۶۲	۸/۵۹	۱,۴۲۳	۶۲۵	۴۳/۹۲	۴۴	۳۸	۸۶/۳۶
		دختر	۳۹,۲۲۸	۱,۹۸۷	۵/۰۷	۳۲۸	۲۱۶	۶۵/۸۵	۳	۳	۱۰۰/۰۰
		کل	۷۳,۶۹۰	۴,۹۴۹	۶/۷۲	۱,۷۵۱	۸۴۱	۴۸/۰۳	۴۷	۴۱	۸۷/۲۳
۴	کامپیوتر	پسر	۶,۵۶۲	۱,۳۶۱	۲۰/۷۴	۳۶۲	۲۶۶	۷۳/۴۸	۳۳	۲۵	۷۵/۷۵
		دختر	۵,۴۲۱	۶۷۶	۱۲/۴۷	۶۴	۵۵	۸۵/۹۴	۱	۱	۱۰۰/۰۰
		کل	۱۱,۹۸۳	۲,۰۳۷	۱۷/۰۰	۴۲۶	۳۲۱	۷۵/۳۵	۳۴	۲۶	۷۶/۴۷
۵	زیست شناسی	پسر	۳,۱۵۰	۲۳۲	۷/۳۷	۲۱۹	۹۸	۴۴/۷۵	۲۲	۱۸	۸۱/۸۲
		دختر	۱۰,۶۲۰	۵۶۶	۵/۳۳	۳۶۲	۱۶۱	۴۴/۴۸	۱۳	۱۲	۹۲/۳۱
		کل	۱۳,۷۷۰	۷۹۸	۵/۸۰	۵۸۱	۲۵۹	۴۴/۵۸	۳۵	۳۰	۸۵/۷۱
۶	ادبیات	پسر	۳,۶۲۲	۳۰۳	۸/۳۷	۳۳۸	۹۶	۲۸/۴۰	۹	۲	۲۲/۲۲
		دختر	۱۱,۵۲۰	۳۰۰	۲/۶۰	۶۵۴	۱۲۴	۱۸/۹۶	۲۹	۳	۱۰/۳۴
		کل	۱۵,۱۴۲	۶۰۳	۳/۹۸	۹۹۲	۲۲۰	۲۲/۱۸	۳۸	۵	۱۳/۱۶
جمع شش المپیاد	پسر	۵۷,۶۱۱	۶,۲۵۰	۱۰/۸۵	۳,۳۵۴	۱,۵۵۷	۴۶/۴۲	۱۷۶	۱۳۳	۷۵/۵۷	
	دختر	۷۸,۴۵۹	۴,۵۳۸	۵/۷۸	۱,۷۸۸	۷۳۵	۴۱/۱۱	۶۰	۳۰	۵۰	
	کل	۱۳۶,۰۷۰	۱۰,۷۸۸	۷/۹۳	۵,۱۴۲	۲,۲۹۲	۴۴/۵۷	۲۳۶	۱۶۳	۶۹/۰۷	

● نتایج کشوری ۵ المپیاد برای سال ۱۳۸۴

همانطور که آمد، به جز «المپیاد نجوم» (باحضور پی در پی سمپاد در دو المپیاد جهانی نجوم در سالهای ۸۲ و ۱۳۸۳ و علاقه به استمرار حضور مستقل در صورت عدم علاقه باشگاه دانش پژوهان جوان در سالهای بعد) مرحله کشوری ۵ المپیاد جهانی و یک المپیاد داخلی (ادبی) در تابستان ۱۳۸۳ برگزار گردید.

○ براساس آنچه که جدول ۶ نشان می دهد، در سال ۱۳۸۲ جمعاً ۱۳۶۰۷۰ نفر (۷۸۴۵۹ دختر) در ۶ المپیاد ملی ثبت نام کرده بودند که تعداد داوطلبان سمپاد ۱۰۷۸۸ نفر (۴۵۳۸ دختر) بود؛ یعنی ۷/۹۳ درصد کل داوطلبان سمپادی بودند. به ترتیب جدول ۶، به توضیح وضعیت

جدول ۷- نتایج مراکز سمپاد در مرحله اول ۶ المپیاد ملی ایران برای سال ۱۳۸۴

مراکز دخترانه							مراکز پسرانه								
ادبیات	زیست	شیمی	فیزیک	کامپیوتر	ریاضی	ریاضی معدنی	شهرمرکز	ادبیات	زیست	شیمی	فیزیک	کامپیوتر	ریاضی	ریاضی معدنی	شهرمرکز
۱	-	۱	-	-	-	-	فرزانگان آبادان	-	-	-	-	-	-	-	شهید بهشتی آبادان
۳	۵	۴	۲	۳	۲	۱	فرزانگان اراک	۲	-	۳	۷	۸	۱۳	-	علامه حلی اراک
-	-	۲	-	-	۱	-	فرزانگان اردبیل	۳	۵	۳	۱۱	۲	۳	-	شهید بهشتی اردبیل
-	۷	۳	-	۱	۲	-	فرزانگان ارومیه	-	۱	-	۲	-	۳	۱	شهید بهشتی ارومیه
-	۴	۵	۳	۴	۱۲	-	فرزانگان اسلامشهر	-	-	۴	۷	۱۰	۱۰	-	شهید رجایی اسلامشهر
۵	۲۴	۴	۵	۴	۱۶	-	فرزانگان امین اصفهان	۶	۱۱	۷	۲۱	۲۸	۳۴	۱۴	شهید اژه‌ای اصفهان
-	۲	۲	۳	-	۲	-	فرزانگان آمل	-	۳	۶	۵	۷	۹	۱	شهید بهشتی آمل
-	۲	۳	-	-	۴	-	فرزانگان اهواز	-	۲	۴	۱۳	۳	۸	۲	شهید بهشتی اهواز
-	-	-	-	-	-	-	فرزانگان ایلام	۱	-	-	۲	۲	۲	-	شهید بهشتی ایلام
-	-	-	-	-	۱	-	فرزانگان بابل	۱	۱	۶	۱۰	۱۱	۱۸	۴	شهید بهشتی بابل
-	۱	-	-	-	-	-	فرزانگان بجنورد	۱	۱	-	۲	۱	۲	۱	شهید بهشتی بجنورد
۵	-	-	۱	-	۲	-	فرزانگان بروجرد	۱۱	-	۱	۱۱	۳	۷	۳	شهید بهشتی بروجرد
۱	-	۳	-	-	-	-	فرزانگان بندرعباس	-	-	۲	۵	۱	۳	-	شهید حقایق بندرعباس
-	۱	-	-	-	-	-	فرزانگان بوشهر	۱	-	۱	-	۱	۱	-	شهید بهشتی بوشهر
۱	۲	-	۲	-	۱	۱	فرزانگان بیرجند	-	-	-	۳	۳	۵	-	شهید بهشتی بیرجند
۱۰	۱۶	۸	۶	۳	۸	۱	فرزانگان تبریز	۱	۴	۸	۱۱	۵	۲۱	۷	شهید مدنی تبریز
۱۰	۲۵	۱۱	۱۷	۲۰	۴۵	۱۳	فرزانگان تهران	۸	۱۵	۱۳	۴۶	۹۷	۹۹	۳۴	علامه حلی تهران
-	-	۱	۱	-	۱	-	فرزانگان خرم‌آباد	-	-	۱	۵	۱	۴	۱	شهید بهشتی خرم‌آباد
-	۲	-	-	-	-	-	فرزانگان دزفول	۱	-	-	۱	-	-	-	شیخ انصاری دزفول
۶	۱	۱	۳	۲	۲	-	فرزانگان رشت	۱	-	۱	۶	۷	۱۰	۱	میرزا آق‌چک خان رشت
-	۱	-	-	۱	۲	-	فرزانگان رزن (شهری)	-	-	-	۲	۸	۱۰	۱	شهید بهشتی شهرری
-	-	-	-	-	-	۱	فرزانگان زاهدان	-	-	-	-	-	۱	-	شهید بهشتی زاهدان
-	۲	۱	۲	-	۳	۱	فرزانگان زنجان	۱	-	۲	۲	۱	۳	-	شهید بهشتی زنجان
-	۴	۵	۲	۳	۸	۱	فرزانگان ساری	-	۵	۸	۸	۴	۱۸	۲	شهید بهشتی ساری
۴	۳	۲	۵	۳	۲	-	فرزانگان سبزوار	-	-	-	۱	۲	۴	-	شهید بهشتی سبزوار
-	۳	-	-	-	۱	۱	فرزانگان سمنان	۲	-	۱	۲	۲	۲	-	شهید بهشتی سمنان
۶	۲	-	-	-	-	-	فرزانگان سندج	۴	۲	۱	۳	۶	۳	۱	شهید بهشتی سندج
-	۲	۲	-	-	-	-	فرزانگان شاهرود	-	-	-	-	-	-	۱	شهید بهشتی شاهرود
۱۲	۵	۴	۴	۴	۱۱	۳	فرزانگان شهرکرد	۵	-	۲	۶	۱۴	۲۳	۳	شهید بهشتی شهرکرد
-	-	-	-	-	-	-	فرزانگان شیراز	-	-	-	-	۱	-	-	علامه حلی شیراز
۱۶	۱۰	۱۰	۳	۵	۱۳	۳	فرزانگان شیراز	۶	۱۲	۱۲	۱۹	۲۱	۲۸	۷	شهید دستغیب شیراز
-	-	۲	۳	-	-	-	فرزانگان قائمشهر	-	۳	۶	۸	۳	۸	-	شهید بهشتی قائمشهر
۳	۲	۱	۱	۳	۱۲	۳	فرزانگان قزوین	-	۹	۲	۳	۵	۱۲	۱	شهید بابائی قزوین
۱۰	۴	۷	۱	۱	-	۱	فرزانگان قم	۱	-	-	۷	۴	۱۰	۴	شهید قدوسی قم
۱	۱	-	-	-	۱	-	فرزانگان کاشان	۲	-	۳	۱	۳	۸	۲	شهید بهشتی کاشان
۲۶	۱۰	۷	۸	۱۲	۱۲	۳	فرزانگان کرج	۱۶	۲	۱۰	۴۴	۴۳	۵۴	۸	شهید سلطانی کرج
-	۲	-	۳	۴	۳	۱	فرزانگان کرمان	۲	۲	۳	۴	۹	۱۴	۲	علامه حلی کرمان
-	-	۱	۲	۱	۴	-	فرزانگان کرمانشاه	۲	-	۲	۳	۹	۸	-	شهید بهشتی کرمانشاه
۲	-	-	-	۱	۲	-	فرزانگان گرگان	۵	۴	۳	۶	۴	۶	۷	شهید بهشتی گرگان
۱	-	-	۱	-	-	-	فرزانگان لار	۱	-	-	-	۳	۳	-	شهید بهشتی لار
-	-	-	-	-	-	۱	فرزانگان مراغه	-	-	-	-	-	-	۱	شهید بهشتی مراغه
۵	۱۰	۴	۴	۵	۸	۱	فرزانگان مشهد	۵	۸	۱۵	۱۳	۲۷	۳۳	۹	شهید هاشمی‌نژاد مشهد
۱	-	-	-	-	۲	۱	فرزانگان نیشابور	۶	۱	۷	۹	۷	۹	۱	شهید بهشتی نیشابور
-	۲	۴	-	-	۲	-	فرزانگان همدان	-	۱	۴	۹	۴	۳	-	علامه حلی همدان
-	-	-	-	-	-	-	فرزانگان یاسوج	-	-	-	-	-	-	-	شهید بهشتی یاسوج
-	۳	-	-	۳	۳	۱	فرزانگان یزد	۵	۶	۸	۵	۶	۱۱	۲	شهید صدوقی یزد
۱۲۰	۱۵۸	۹۸	۸۲	۸۳	۱۹۸	۳۸	قبولشدگان سمپاد (دختر)	۱۰۰	۹۸	۱۴۹	۳۲۳	۳۷۶	۵۲۳	۱۲۱	قبولشدگان سمپاد (پسر)
۶۴۲	۳۶۲	۲۵۰	۱۲۴	۹۹	۲۸۴	۵۴	کل قبولشدگان ایران (دختر)	۳۵۳	۲۱۷	۳۵۰	۶۶۳	۶۷۶	۱۲۷۵	۱۸۷	کل قبولشدگان ایران (پسر)
۲۴۶۷	کل	۱۶۹۰	پسر	۷۷۷	دختر	قبولشدگان سمپاد	کل	۵۵۳۶	۳۷۲۱	پسر	۱۸۱۵	دختر	قبولشدگان ایران		

توجه: تفاوت احتمالی اعداد مقابل مراکز بر اساس اشتباه در شمارش چشمی می‌تواند باشد ولی جمع کلی مبنای محاسبه می‌باشد.

جدول ۸ - نتایج چهاردهمین المپیاد شیمی - کشوری برای سال ۱۳۸۴

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	سارا بیگی	تهران	فرزانگان	طلا
۲	فواد تقدیری	همدان	علامه حلی	طلا
۳	سپا جعفرپور	تهران	فرزانگان	طلا
۴	امیرحسین خوشامن	همدان	علامه حلی	طلا
۵	مجنتی شریفزاده	بابل	شهید بهشتی	طلا
۶	سیدحسام موسوی مهر	تهران	علامه حلی	طلا
۷	نکو پناهی	کرج	فرزانگان	طلا
۸	محمدامین رحیمیان	شیراز	شهید دستغیب	طلا
۹	محمدعلی اصغرزاده	تهران	علامه حلی	نقره
۱۰	مسعود الفی	اسلامشهر	شهید رجایی	نقره
۱۱	پدرام جاویدی دشت بیاضی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۱۲	حسین جعفری	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۱۳	روح‌الله خشنود	تهران	دکتر مفتح	نقره
۱۴	میلاد دهقان	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۵	فرزانه سادات فاطمی	شیراز	فرزانگان	نقره
۱۶	اشکان فقیه	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۷	علی مرشدلو	همدان	علامه حلی	نقره
۱۸	محمد معدنی	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۹	سیدسروش ناصری	کرمانشاه	شهید بهشتی	نقره
۲۰	امیرحسام آقایی فهی	تهران	علامه حلی	برنز
۲۱	سینا احمدی	مشهد	امام رضا	برنز
۲۲	میلاد اسکیان	همدان	علامه حلی	برنز
۲۳	محمدامین بزرگ‌نیا	مشهد	شهید هاشمی نژاد	برنز
۲۴	ساناز جعفری	تبریز	فرزانگان	برنز
۲۵	محمد جوشقانی	شهریار	دکتر هشترودی	برنز
۲۶	حامد خلیلیان	بروجن	امام خمینی	برنز
۲۷	الیاس خواجه	مشهد	آینده‌سازان	برنز
۲۸	مبین خیرخواهان	ساری	شهید بهشتی	برنز
۲۹	محمد مهدی دهقانی فیروزآبادی	یزد	شهید صدوقی	برنز
۳۰	مژگان ستار	شیراز	فرزانگان	برنز
۳۱	مهریار سخایی	تهران	انرژی اتمی	برنز
۳۲	عاطفه سلماسی	تهران	سوده	برنز
۳۳	بهزاد شجاعی جشوقانی	تهران	شهید مفتح	برنز
۳۴	نیما شریعتی	کرج	شهید سلطانی	برنز
۳۵	سینا صالحی	تبریز	شهید مدنی	برنز
۳۶	علیرضا ظاهری	تهران	انرژی اتمی	برنز
۳۷	محمد عابدی	تهران	امام خمینی	برنز
۳۸	نگین علیمحمدی	اراک	فرزانگان	برنز
۳۹	شقایق فتحی	تهران	ابوریحان	برنز
۴۰	آیدا فتحی پور	تبریز	پروین اعتصامی	برنز
۴۱	احسان نیک‌جو	تبریز	شهید مدنی	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

داوطلبان سمپادی و سایر داوطلبان، براساس آنچه در جدول ۴ و جدولهای اختصاصی این المپیادها آمده است می‌پردازیم. نکته قابل توجه، تعداد کل داوطلبان در سال قبل است که ۲۳۴۳۶۵ نفر بوده است. تعداد داوطلبان سمپادی در سال قبل هم ۱۳۶۹۹ نفر، یعنی بیشتر از امسال بوده است ولی درصد آنها نسبت به کل داوطلبان ۴/۸۵ (کمتر از امسال) بوده است.

○ قبول شدگان مرحله اول المپیادهای «ریاضی مقدماتی»، «ریاضی»، «کامپیوتر»، «فیزیک»، «شیمی»، «زیست» و «ادبیات»، جمعاً ۵۵۳۶ نفر بودند (۱۸۱۵ نفر دختر) که از این تعداد ۲۴۶۷ نفر (۷۷۷ دختر) از مراکز سمپاد بودند. جدول ۷، راه یافتگان مرحله اول کلیه مراکز سمپاد در ۶ المپیاد را به تفکیک مشخص کرده است.

□ المپیاد شیمی

○ در این المپیاد جمعاً ۱۴۱۶۰ نفر (۸۵۵۹ دختر) شرکت کرده بودند که کاهش چشمگیری را نسبت به داوطلبان سال قبل (۲۶۶۰۳ نفر) نشان می‌داد. تعداد داوطلبان سمپاد در این المپیاد ۱۳۰۲ نفر یعنی ۹/۱۹ درصد داوطلبان بود.

○ در مرحله اول این المپیاد از بین داوطلبان جمعاً ۶۰۰ نفر انتخاب شدند که ۲۴۷ نفر آنها (۴۱/۱۷ درصد) سمپادی بودند. تعداد پسران سمپادی ۱۴۹ نفر و دختران ۹۸ نفر بودند.

○ در مرحله کشوری المپیاد شیمی، از ۴۱ راه یافته ۲۸ نفر (۶۸/۲۹ درصد) سمپادی بودند (جدول ۶، ردیف اول).

○ براساس جدول ۸، صد در صد طلای کشوری این المپیاد به سمپاد اختصاص دارد. ۳ «فرز انگانی» از «تهران» و «کرج» ۲ نفر از «علامه‌حلی همدان» به همراه یک نفر از «شهیدبهشتی بابل»، «علامه‌حلی تهران» و «شهیددستغیب شیراز» ۸ طلایی کشوری این المپیاد را تشکیل می‌دهند (جدول ۸).

□ المپیاد فیزیک

○ در المپیاد فیزیک برای سال ۱۳۸۴ جمعاً ۷۳۲۵ نفر (۳۱۱۱ دختر) شرکت داشتند. از این تعداد، ۱۳۰۲ نفر (۶۱۳ دختر) سمپادی بودند که ۱۵ درصد کل داوطلبان را شامل می‌شدند. در سال قبل، داوطلبان این المپیاد ۱۰۵۲۷ نفر و داوطلبان سمپاد ۱۱۵۰ نفر بودند که کاهش چشمگیر داوطلبان غیر سمپادی و افزایش نسبی داوطلبان سمپادی را می‌رساند.

○ در مرحله اول این المپیاد، ۷۹۲ نفر (۱۲۶ دختر) پذیرفته شدند که ۴۰۴ نفر آنها (۸۱ دختر) سمپادی بودند و ۵۱ درصد داوطلبان را شامل می‌شدند. در مرحله کشوری از این تعداد ۴۱ نفر

(۴ دختر) پذیرفته شدند. کل دختران مرحله کشوری این المپیاد سمپادی بودند ولی موفق به کسب طلای کشوری نشدند (جدول ۶، ردیف ۲).

○ سمپاد در این مرحله ۸۰/۴۹ درصد پذیرفته شدگان را داشت که ۸ طلای کشوری را هم به خود اختصاص داد. «انرژی اتمی» تنها دبیرستان غیر سمپادی بود که ۲ طلای کشوری را کسب نمود. «علامه حلی تهران» با ۳ طلا، «شهید اژه‌ای اصفهان» با ۲ طلا و «میرزا کوچک خان رشت»، «شهید سلطانی کرج» و «شهید مدنی تبریز» هم هر کدام یک طلای کشوری را کسب نمودند (جدول ۹).

□ المپیاد ریاضی

○ در المپیاد ریاضی و ریاضی مقدماتی، جمعاً ۷۳۶۹۰ دانش آموز (۳۹۲۲۸ دختر) داوطلب بودند که از این تعداد، ۴۹۴۹ نفر (۱۹۸۷ دختر) را سمپادها تشکیل می‌دادند (۶/۷۲ درصد). سال قبل داوطلبان این المپیاد ۱۱۰۴۱۳ نفر و سمپادها ۵۷۲۳ نفر بودند.

در مرحله اول این المپیاد ۱۷۵۱ نفر (۳۲۸ دختر) گزینش شدند. از این تعداد، ۸۴۱ نفر (۲۱۶ دختر) را سمپادها تشکیل می‌دادند؛ یعنی حدود ۴۸ درصد پذیرفته شدگان.

○ در مرحله کشوری المپیاد ریاضی ۴۷ نفر (۴۱ نفر از سمپاد) یعنی ۸۷ درصد پذیرفته شدگان برگزیده شدند؛ که در بین آنها ۳ فرزانه‌گانی حضور داشتند. یعنی صد درصد دختران راه یافته به این مرحله را سمپادها تشکیل می‌دادند (جدول ۶، ردیف ۳). پس از پایان دوره تابستان و گزینش طلای کشوری این المپیاد، همانگونه که جدول ۱۰ نشان می‌دهد صد در صد برگزیده شدگان، سمپادی هستند. از ۱۳ طلای کشوری، یک نفر از «فرزانه‌گان تهران» و ۷ نفر از «علامه حلی تهران» مدال به دست آوردند و «شهید اژه‌ای اصفهان»، «شهید بهشتی کرمانشاه»، «بابل»، «بیرجند» و «علامه حلی کرمان» هر کدام یک مدال کشوری کسب نمودند (جدول ۱۰).

□ المپیاد کامپیوتر

○ برای سال ۱۳۸۴، این المپیاد ۱۱۹۸۳ نفر (۵۴۲۱ دختر) داوطلب داشت، که از این تعداد ۲۰۳۷ نفر (۶۷۶ دختر) یعنی ۱۷ درصد داوطلبان سمپادی بودند. در این المپیاد، سال قبل تعداد داوطلبان بیش از چند برابر امسال بود، یعنی ۴۲۱۴۹ نفر که ۳۷۶۱ نفر آنها (۸/۹۲) را سمپادها تشکیل می‌دادند.

○ در مرحله اول این المپیاد ۴۲۶ نفر (۶۴ دختر) برگزیده شدند که ۳۲۱ نفر آنها (۷۵/۳۵ درصد) سمپادی بودند. در مرحله کشوری ۳۴ نفر برگزیده شدند که ۲۶ نفر آنها (۷۶/۴۷ درصد)

جدول ۹- نتایج هفدهمین المپیاد فیزیک - کشوری برای سال ۱۳۸۴

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	آریا بصیرنیا	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا
۲	اشکان جمفرپور کوجهی	تهران	علامه حلی	طلا
۳	علی شهراد	تهران	علامه حلی	طلا
۴	زعیم گلباغی	رشت	میرزا کوچک خان	طلا
۵	احمد متصل	تهران	انرژی اتمی	طلا
۶	پویا منصوری	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا
۷	سیدپیمان نظام‌آبادی	تهران	انرژی اتمی	طلا
۸	روشن تورانی	تبریز	شهیدمدنی	طلا
۹	سید احمدرضا حسینی	تهران	علامه حلی	طلا
۱۰	حسین دهقانی	کرج	شهید سلطانی	طلا
۱۱	محمدحسین بادامچی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۲	مهدی بخشی زنجانی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۳	عبدالرضا پاشاروش	کرمانشاه	شهید بهشتی	نقره
۱۴	محمدسینا پرستگاری	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۱۵	مرضیه پرنده غیبی	قم	فرزائگان	نقره
۱۶	جابر رضایی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۷	شهریار شادخو	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۸	حسین شهبازی	شیراز	شهید دستغیب	نقره
۱۹	سیدحامد طباطبایی یزدی	تهران	روزبه	نقره
۲۰	فرهاد فرخی	اراک	علامه حلی	نقره
۲۱	فرید فرشیدیان	تبریز	شهیدمدنی	نقره
۲۲	آمنه گلناری	تهران	فرزائگان	نقره
۲۳	سیدمحمد میرحسینی نیری	تهران	علامه حلی	نقره
۲۴	مریم‌السادات میرکمالی	شیراز	فرزائگان	نقره
۲۵	محمد آقاگل‌زاده	تبریز	آیت‌اله طالقانی	برنز
۲۶	سیدمحمدامین آقامیری	تهران	علوی	برنز
۲۷	مهدی ابراهیمی‌کاهو	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز
۲۸	حسن اخوین	کرج	شهید سلطانی	برنز
۲۹	حمید امید	نجف‌آباد	امام مهدی	برنز
۳۰	بهرام حدادی‌سی‌سخت	کرمان	علامه حلی	برنز
۳۱	مصطفی حسن‌پناه	رشت	میرزا کوچک خان	برنز
۳۲	ساسان رزمخواه	تبریز	شهیدمدنی	برنز
۳۳	محسن رمضانپور	تهران	علامه حلی	برنز
۳۴	علی سراج	همدان	علامه حلی	برنز
۳۵	ابوالفضل صفری	تهران	علامه حلی	برنز
۳۶	حسین طاهری	تهران	علامه حلی	برنز
۳۷	میرمجتبی غریبی	تهران	علامه حلی	برنز
۳۸	امیر محمدآقایی	شیراز	شهید دستغیب	برنز
۳۹	نبی‌اله میراشه	قزوین	شهید بابایی	برنز
۴۰	محمدحسین نورانیان	تهران	علامه حلی	برنز
۴۱	شاهین نیکوخوی	تهران	سیدالشهدا	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۱۰- نتایج بیست و دومین المپیاد ریاضی - کشوری برای سال ۱۳۸۴

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	نیما احمدی پور اناری	تهران	علامه حلی	طلا
۲	محمد باوریان	تهران	علامه حلی	طلا
۳	مرتضی ثقفیان	تهران	علامه حلی	طلا
۴	امید حاتمی ورزنده	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا
۵	علی خزلی	کرمانشاه	شهید بهشتی	طلا
۶	علی اکبر دائمی	تهران	علامه حلی	طلا
۷	ناصر طالبی زاده	کرمان	علامه حلی	طلا
۸	مصطفی عین‌اله زاده صمدی	تهران	علامه حلی	طلا
۹	سید جلیل کاظمی تبار	بابل	شهید بهشتی	طلا
۱۰	محمدجواد مقدم‌زاده	تهران	علامه حلی	طلا
۱۱	ازالیا میر حسینی	تهران	فرزانگان	طلا
۱۲	محمد خسروی	بیرجند	شهید بهشتی	طلا
۱۳	میثم عقیقی	تهران	علامه حلی	طلا
۱۴	محمود اعتدادی علی آبادی	همدان	علامه حلی	نقره
۱۵	شهاب بهرامی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۶	محمدهادی پورانصاری	تهران	علامه حلی	نقره
۱۷	سیاوش حقیری	تهران	علامه حلی	نقره
۱۸	سعید رسولی	تهران	انرژی اتمی	نقره
۱۹	میثم زارعزاده مهریزی	یزد	شهید صدوقی	نقره
۲۰	سعید طالب‌لو	تهران	رشد	نقره
۲۱	محمدسعید عندلیب	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۲۲	آرمان فاضلی	تهران	علامه حلی	نقره
۲۳	سامان قریب	تهران	علامه حلی	نقره
۲۴	مرجان قزوینی‌نژاد	تهران	فرزانگان	نقره
۲۵	امیرحسین کدبور	شیراز	شهید دستغیب	نقره
۲۶	محمد گل‌صفتان	شیراز	شهید دستغیب	نقره
۲۷	سیدشروش مهدی مؤیدی	تهران	علامه حلی	نقره
۲۸	پویان نصیری	بروجرد	شهید بهشتی	نقره
۲۹	علی سینا ازنگ	شیراز	شهید دستغیب	برنز
۳۰	عبدالهادی آسیای فرد	دشنی - کاکلی	شهید بهشتی	برنز
۳۱	مصطفی افخمی‌زاده	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز
۳۲	فرزین برکت	شیراز	شهید دستغیب	برنز
۳۳	رضا برهانی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز
۳۴	محمدحسین حیدری	همدان	علامه حلی	برنز
۳۵	مرتضی رضانژاد	رشت	میرزاکی‌چک‌خان	برنز
۳۶	صالح سلطان	تهران	علامه حلی	برنز
۳۷	سامان سیفی	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۳۸	علیرضا صالحی برزگر	قزوین	شهید بابایی	برنز
۳۹	رحمت‌اله فریدی	ایلام	شهید مطهری	برنز
۴۰	مهران فصیح‌الزمان	تهران	علامه حلی	برنز
۴۱	امیررضا قیامی آزاد	تهران	علامه حلی	برنز
۴۲	سیمین کیخسروی	ری	فرزانگان زینب	برنز
۴۳	امین محمدنژاد داریانی	تبریز	سعدی	برنز
۴۴	آرمین مختاریان	رشت	میرزاکی‌چک‌خان	برنز
۴۵	عباس علی مخدومی	تهران	علامه حلی	برنز
۴۶	محمدهادی مقدم‌زاده	تهران	علامه حلی	برنز
۴۷	محسن مهدی‌زاده	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

سمپادی بودند (جدول ۶، ردیف ۴). از بین این برگزیده شدگان، ۸ مدال طلا را «روزبه» و «نیکان» از تهران و «امام حسین (ع)» از کبودر آهنگ همدان و ۵ طلای دیگر کشوری را سمپادیه‌ها (علامه حلی تهران ۲ طلا، شهید اژه‌ای اصفهان، شهید سلطانی کرج و شهید بهشتی بابل هر کدام یک طلا) کسب نمودند (جدول ۱۱).

□ المپیاد زیست‌شناسی

○ در المپیاد زیست‌شناسی، تعداد داوطلبان ۱۳۷۷۰ نفر بود (۱۰۶۲۰ دختر) که از این تعداد ۷۹۸ نفر (۵۶۶ دختر) را سمپادیه‌ها تشکیل می‌دادند (۵/۸۰ درصد). سال قبل برای این المپیاد، ۱۶۲۹۷ داوطلب وجود داشت که باز کاهش قابل ملاحظه‌ای امسال مشاهده می‌شود. ولی تعداد سمپادیه‌ها با ۷۳۱ نفر داوطلب کاهش کمتری را نشان می‌دهند.

○ در مرحله اول این المپیاد ۵۸۱ نفر (۳۶۲ دختر) برگزیده شدند که تعداد ۲۵۹ نفر (۱۶۱ دختر) آنها سمپادی بودند (۴۴/۵۸ درصد). در مرحله کشوری ۳۵ نفر برگزیده شدند که ۳۰ نفر آنها سمپادی بودند (۸۵/۷۱ درصد). از ۱۳ دختر راه یافته به مرحله کشوری هم ۱۲ نفر فرزانه‌گانی بودند (جدول ۶، ردیف ۵).

○ در این المپیاد هم هر ۸ برنده طلای کشوری از بین مراکز سمپاد انتخاب شدند که ۲ فرزانه‌گانی از «شیراز» و ۶ نفر هم از «علامه حلی تهران» سمپادی‌های راه یافته برای انتخاب تیم ملی ایران هستند (جدول ۱۲).

□ المپیاد ملی ادبیات

○ «المپیاد ادبی» فقط در سطح ملی برگزار می‌شود و برندگان مدال طلای این المپیاد، هیچ کاری از شهریور هر سال تا شهریور سال بعد ندارند. مگر اینکه بخواهند در رشته‌ای غیر از «ادبیات فارسی» ثبت نام کنند که در این صورت، باید همچون دیگر کنکوریه‌ها خود را آماده کنکور سراسری نمایند؛ البته با این تفاوت که یک «جواز» ورودی مشخص برای کلیه دانشکده‌های علوم انسانی در رشته ادبیات فارسی سراسر کشور دارند.

○ در این المپیاد امسال ۱۵۱۴۲ داوطلب (۱۱۵۲۰ دختر) با هم به رقابت پرداختند که تعداد کمی از آنها یعنی ۶۰۳ نفر (۳۰۰ دختر) سمپادی بودند (۳/۹۸ درصد). در سال قبل تعداد داوطلبان این المپیاد ۲۸۳۷۶ نفر و تعداد سمپادیه‌ها ۶۸۸ نفر بود که کاهش چشمگیر کل داوطلبان و کاهش اندک سمپادیه‌ها را نشان می‌دهد.

جدول ۱۱- نتایج چهاردهمین المپیاد کامپیوتر - کشوری برای سال ۱۳۸۴

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	محمد امین صادقی	تهران	روزبه	طلا
۲	مهدی صفرنژاد	اصفهان	شهید اژه‌ای	طلا
۳	علی ملک‌زاده	شمیرانات	نیکان	طلا
۴	بهین مولایی	بابل	شهید بهشتی	طلا
۵	محمد مهینی	کرج	شهید سلطانی	طلا
۶	مصطفی وفادوست	تهران	علامه حلی	طلا
۷	صابر خاکپاش	تهران	علامه حلی	طلا
۸	فتح‌الله لطفی‌عادل	کبودرآهنگ	امام حسین	طلا
۹	علی ازکیا	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۰	محمد طه جهانگیر	قم	شهید قدوسی	نقره
۱۱	محمد رضا خانی	نیشابور	شهید بهشتی	نقره
۱۲	احمد خواجه‌نژاد	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۱۳	علیرضا دهلقی قدیم	اراک	علامه حلی	نقره
۱۴	سعید رحیمی گرجی	تهران	امام صادق	نقره
۱۵	سینا صادقیان	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۶	البرز صمدی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۷	مهرداد فرج‌تبار	کرج	شهید سلطانی	نقره
۱۸	امیر علی کنی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۹	مرضیه ملکی مجد	کرمان	فرزانگان	نقره
۲۰	حسن نیک‌آیین	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره
۲۱	امیر حسین آل یاسین	اراک	علامه حلی	برنز
۲۲	پوریا بابویی	تهران	انرژی اتمی	برنز
۲۳	نیما پوردامغانی	کرمان	علامه حلی	برنز
۲۴	امیر هوشنگ حسین پوردهکردی	شهرکرد	شهید بهشتی	برنز
۲۵	سروش حسینی	ملایر	سیفیه	برنز
۲۶	سید سینا خوان‌خواجه	تبریز	شهید مدنی	برنز
۲۷	مجید دارابی	اراک	علامه حلی	برنز
۲۸	پویا عمانی	کرج	شهید سلطانی	برنز
۲۹	سید احمد فاضلی	قم	شهید قدوسی	برنز
۳۰	محسن فدایی	کرمان	علامه حلی	برنز
۳۱	برنا فرازمنند	ساری	شهید بهشتی	برنز
۳۲	وحید لیاقت	شیراز	شهید دستغیب	برنز
۳۳	شایان مدیری آثاری	تهران	علامه طباطبایی	برنز
۳۴	سید محمد محسن هجرتی	تهران	روزبه	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۱۲- نتایج هفتمین المپیاد زیست - کشوری برای سال ۱۳۸۴

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	مهرنوش البرزی	شیراز	فرزانگان	طلا
۲	سام سینایی اصفهانی	تهران	علامه حلی	طلا
۳	احمد شهاب الدین پاریزی	تهران	علامه حلی	طلا
۴	درنا متولی میرانشاه	شیراز	فرزانگان	طلا
۵	پویا ناصری نوسر	تهران	علامه حلی	طلا
۶	سینا نیک آیین	تهران	علامه حلی	طلا
۷	علی انوشه	تهران	علامه حلی	طلا
۸	آرش ناظری	تهران	علامه حلی	طلا
۹	محسن آرین نیک	مشهد	شهید هاشمی نژاد	نقره
۱۰	فیض الله ابراهیم نیا	آمل	شهید بهشتی	نقره
۱۱	فرزانه افشاری	مشهد	فرزانگان	نقره
۱۲	ماندانا پوریان	تهران	فرزانگان	نقره
۱۳	سیده هدایت اله تدین	اصفهان	شهید اژه ای	نقره
۱۴	سینا حفیظی	تهران	علامه حلی	نقره
۱۵	فرزین روزافزای	امل	شهید بهشتی	نقره
۱۶	سید مرتضی سید جعفری	شیراز	شهید دستغیب	نقره
۱۷	مسیح شرافتیان	شیراز	شهید دستغیب	نقره
۱۸	دانش کجباف	اصفهان	شهید اژه ای	نقره
۱۹	زهراسادات احمدیان حسینی	مشهد	فرزانگان	برنز
۲۰	مهرنوش اعتمادی	کرج	فرزانگان	برنز
۲۱	احسان امینی زاده	تبریز	شهید مدنی	برنز
۲۲	حجت برنا	ارومیه	شهید بهشتی	برنز
۲۳	محمد پوری	گرگان	شهید بهشتی	برنز
۲۴	زهره تیموری جروکانی	اصفهان	محبوبه دانش	برنز
۲۵	محمد رضا راعی	تهران	کوثر	برنز
۲۶	فائزه رجائی	اسلامشهر	فرزانگان	برنز
۲۷	لعیا رهبر نیکوکار	کرج	فرزانگان	برنز
۲۸	پروین صمدی	تبریز	فرزانگان	برنز
۲۹	سحر فتحی	تبریز	فرزانگان	برنز
۳۰	علی فراهانچی برادران	تهران	کوثر	برنز
۳۱	انسیه گلعلی	شاهرود	فرزانگان	برنز
۳۲	امید مرتضایی	قزوین	شهید بابایی	برنز
۳۳	حسام الدین منشی	شیراز	توحید	برنز
۳۴	روشنک مهدی پوردستجردی	اصفهان	فرزانگان	برنز
۳۵	کیا وثوقی	سقز	فجر	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

جدول ۱۳- نتایج هفدهمین المپیاد ادبیات - تابستان ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	نام مرکز	مدال
۱	مریم حنفی	قم	بشری	طلا
۲	فاطمه شاهین فر	اصفهان	فرهنگ	طلا
۳	شهرزاد شهدوست	اراک	فرهنگ	طلا
۴	سپیده صابونچی رضاپور	شیراز	فرهنگ	طلا
۵	سیاوش گودرزی	تهران	علامه حلی	طلا
۶	نقیسه سادات موسوی	کرج	شهید شرافت	طلا
۷	بشری سادات میرقادری	شیراز	فرهنگ	طلا
۸	حسننا زاغری	تهران	فرهنگ	طلا
۹	پریسا ظهیر امامی	شیراز	فرهنگ	طلا
۱۰	عطیه فیروزمند	شیراز	فرهنگ	طلا
۱۱	اکرم کریم زاده اصفهانی	اصفهان	فرهنگ	طلا
۱۲	سارا کمالی	شیراز	فرهنگ	طلا
۱۳	فاطمه وحید	اصفهان	فرهنگ	طلا
۱۴	فاطمه چینی فروشان اصفهانی	تهران	فرهنگ	نقره
۱۵	فاطمه سادات حسینی ابراهیم آبادی	مشهد	غلامحسین جعفری	نقره
۱۶	سعیده سلمیان	بناب	شهید چمران	نقره
۱۷	غزاله سمایی	تهران	فرهنگ	نقره
۱۸	نگین عظیمی	شیراز	فرهنگ	نقره
۱۹	آلاء هوشیاری	فسا	فاطمیه	نقره
۲۰	جعفر آید	شیراز	توحید	برنز
۲۱	محسن آدمی	مشهد	شهید هاشمی نژاد	برنز
۲۲	مولود آرمان	شهرکرد	فرزانگان	برنز
۲۳	الهه آقایی	اصفهان	فرهنگ	برنز
۲۴	معصومه امیدی	شیراز	فاطمیه	برنز
۲۵	فاطمه بستانی	قم	فرزانگان	برنز
۲۶	هانیه توحیدی نژاد	کرمان	فرهنگ	برنز
۲۷	سید محمد حامد توکلی خورمیزی	تهران	فرهنگ	برنز
۲۸	وحید جهانگیری	شیراز	توحید	برنز
۲۹	زهرالسادات خرمگاه	جهرم	خلیلی	برنز
۳۰	زهرا داورپناه	شیراز	فرزانگان	برنز
۳۱	مهوش رضایی	شیراز	حضرت معصومه	برنز
۳۲	سیدعلی زیارتی	تهران	فرهنگ	برنز
۳۳	محسن قاسمی دشتچی	اصفهان	فرهنگ	برنز
۳۴	فاطمه قاسمی ساوجی	تهران	فرهنگ	برنز
۳۵	مریم کواری	شیراز	فرهنگ	برنز
۳۶	علیا کهنسال	اراک	فرهنگ	برنز
۳۷	مصطفی نادریان	فسا	شهید جعفر بلاغی	برنز
۳۸	آزاده نجفیان	شیراز	فرهنگ	برنز

پذیرفته شده از سمپاد

○ در مرحله اول این المپیاد ۹۹۲ نفر (۶۵۴ دختر) گزینش شدند که ۲۲۰ نفر (۱۲۴ دختر) آنها (۲۲/۱۸ درصد) سمپادی بودند، ولی در مرحله کشوری از بین ۳۸ برگزیده تنها ۱۳/۱۶ درصد آنها را سمپادیها تشکیل می دادند، یعنی ۲ پسر و ۳ دختر، از «علامه حلی تهران»، «شهید هاشمی نژاد مشهد» و فرزندان شهرهای «شهرکرد»، «قم» و «شیراز» (جدول ۶).

○ براساس مصوبه هیئت امناء باشگاه و پذیرش شورای عالی انقلاب فرهنگی، سقف طلای کشوری این المپیاد به ۱۸ رسید که از این سهمیه، ۱۲ تالانصیب «رشته علوم انسانی» و تا سقف ۶ سهمیه نصیب «ریاضی- فیزیک» و «تجربی» گردید. از سمپاد «علامه حلی تهران» بر مجموعه افتخارات خود یک طلای دیگر کشوری ادبیات را هم افزود.

● جمع بندی و مقایسه

○ همانطور که در ابتدای این بخش آمد، کاهش چشمگیر داوطلبان در تمام المپیادها از مجموع ۲۳۴۳۶۵ به ۱۳۶۰۷۰ نفر، یک کاهش ۷۲/۲۴ درصدی را نشان می دهد که این کاهش در مقایسه با داوطلبان سمپاد که از ۱۳۶۹۹ به ۱۰۷۸۸ کاهش یافته (۲۶/۹۸ درصد)، درصد بسیار بالاتری را نشان می دهد.

○ دلایل این امر را باید در دو چیز جستجو کرد:

۱. پرداخت وجه برای ثبت نام در این المپیادها که دانش آموز قبلاً بدون هیچگونه محدودیتی - جز داشتن معدل - می توانست در اغلب المپیادها (بخصوص برای رشته های ریاضی - فیزیک و علوم تجربی) ثبت نام کند بدون اینکه وجهی بپردازد. اجباری شدن این پرداخت، رویکرد به المپیادها را برای شرکت اولیه، منطقی تر نموده است.

۲. چنانچه این کاهش در سالهای بعد هم مشاهده شود، احتمال کم انگیزه شدن داوطلبان المپیادها وجود خواهد داشت. البته باید در نظر داشت در سال گذشته نسبت به سال قبل از آن، تعداد داوطلبان این المپیادها یک افزایش ۸/۶۲ درصدی را نشان می داد، ولی به نظر می آید کاهش ۷۲/۲۴ درصدی امسال عمدتاً مربوط به بند ۱ و در صورت استمرار، مربوط به بند ۲ این جمع بندی باشد، که این مسئله نیاز به دقت و توجه بیشتری خواهد داشت.