

## هگزاگون

نتایج مراحل اول، دوم و کشوری ۶ المپیاد فیزیک، ریاضی، شیمی

کامپیوتر، زیست و ادبی دانش آموزی برای سال ۱۳۸۰

جواد ازهای

### اشاره:

در این مقاله سعی شده است از وضعیت کل داوطلبان المپیادهای ۶ گانه دانش آموزی جمهوری اسلامی ایران برای سال ۱۳۸۰ که مراحل مقدماتی آن در سال ۱۳۷۸ و تا مرحله کشوری در شهریور ۱۳۷۹ مشخص شده است، به بیان آماری گزارشی ارائه گردد.



از جمله نکات قابل توجه در این بررسی کاهش تعداد شرکت کنندگان نسبت به سال قبل است که با وجود کاهش شرط معدل در چند المپیاد که به پیشنهاد «باشگاه» مورد تأیید هیئت امناء قرار گرفت این امر قابل تأمل است. بطوریکه در دوره قبل ۹۹۸۴۱ داوطلب برای پنج المپیاد وجود داشته‌اند و امسال این تعداد به ۹۲۰۵۰ نفر کاهش یافته است. عمده کاهش در بین داوطلبان فیزیک (از ۱۳۶۳۶ نفر به ۱۰۶۱۸ نفر) و ریاضی (از ۴۹۸۸۹ نفر به ۳۶۳۸۵) می‌باشد. در عوض کامپیوتر و زیست افزایش داوطلب داشته‌اند و در شیمی تغییر مشهودی دیده نمی‌شود.

### ○ سمپاد و تکمیل موفقیتها

قابل تصور نبود که سمپاد در المپیاد ادبی با ۱۳ شرکت کننده در مقابل ۵۶۲۵ داوطلب

(بیست و سه صدم درصد) بتواند یک طلای کشوری ادبی را برای اولین بار از دبیرستان «فرزانگان تهران» بخود اختصاص دهد. (جدول ۱) این یعنی فرزنانگان تهران را به یک حدنصاب دست نیافتنی رساندن و این در حالی است که مراکز مدعی علوم انسانی در این دوره نتوانسته‌اند موفقیت چشمگیری کسب کنند و نصف طلای کشور ادبی را دبیرستانهای غیرفرهنگ بدست آورده‌اند.

جدول ۱- برندگان مدال طلا در سیزدهمین المپیاد ادبی

نام و نام خانوادگی	مدال	دبیرستان	شهر	حوزه
اعظم ایرانمنش	طلا	فرهنگ	کرمان	کرمان
محمدرضا جلانی پور	طلا	فتح شاهد	تهران	شهر تهران
داود عمارتی مقدم	طلا	شاهد فردوسی	مشهد	خراسان
زینب کاظمی خالدی	طلا	فرزانگان	تهران	شهر تهران
امیربهنام معصومی	طلا	فرهنگ	تهران	شهر تهران
بهدخت نژاد حقیقی	طلا	فرهنگ	شیراز	فارس

#### ○ مقایسه‌ها:

داده‌ها، پذیرفته شدگان مرحله اول پنج المپیاد برای سال ۱۳۸۰ را نسبت به سال قبل برای سمپاد بیشتر نشان می‌دهند. در سال قبل ۱۱۰۰ پسر و ۵۰۶ دختر سمپادی، جمعاً ۱۶۰۶ نفر، در مرحله اول المپیادهای پنجگانه حضور داشته‌اند. در این میان علامه‌حلی تهران که سال قبل ۱۹۲ نفر در این مرحله داشت با ۲۲۸ نفر رکورد دیگری را به مجموع افتخارات خود افزود. بعد از علامه‌حلی تهران، فرزنانگان تهران با ۱۲۶ نفر، شهیدآزاده‌ای اصفهان با ۱۰۶ نفر، شهیدهاشمی نژاد مشهد با ۸۷ نفر و شهید سلطانی کرج با ۷۵ نفر، فرزنانگان امین اصفهان با ۵۱ نفر، شهیددستغیب شیراز، شهیدبهشتی ساری و فرزنانگان کرج با ۴۴ نفر، شهیدبهشتی شهرری با ۴۲ نفر و شهیدبهشتی بابل با ۴۰ نفر بالاترین تعداد قبولی را داشته‌اند.

در این دوره در مجموع تهران، شهرری و اسلامشهر ۴۳۹ نفر از پذیرفته شدگان مرحله اول را به خود اختصاص داده‌اند که در مرحله بعد نیز ۶۴ نفر از ۲۳۲ پذیرفته شده مرحله دوم از این مراکز هستند. (جدول ۲) برای بررسی وضعیت مراکز در سال قبل و امسال جدول ۲ این گزارش را با جدول ۱ شماره ۳۳ مجله، صفحه ۷۶ مقایسه نمایید.

جدول ۲- راه یافتگان مرحله اول کشوری از مراکز سمپاد به پنج المپیاد

فیزیک، شیمی، ریاضی، کامپیوتر و زیست‌شناسی برای سال ۱۳۸۰

مراکز دخترانه				مراکز پسرانه			
تعداد	شهر	تعداد	شهر	تعداد	شهر	تعداد	شهر
۱۱	فرزانگان ساری	۹	فرزانگان اراک	۴۴	شهید بهشتی ساری	۱۷	علامه حلی اراک
۷	فرزانگان سبزوار	۰	فرزانگان اردبیل	۷	شهید بهشتی سبزوار	۱	شهید بهشتی اردبیل
۴	فرزانگان سمنان	۱۳	فرزانگان ارومیه	۸	شهید بهشتی سمنان	۲۳	شهید بهشتی ارومیه
۷	فرزانگان سندج	۱۱	فرزانگان اسلامشهر	۱۲	شهید بهشتی سندج	۱۷	شهید رجایی اسلامشهر
۱۰	فرزانگان شاهرود	۵۱	فرزانگان امین‌اصفهان	۹	شهید بهشتی شاهرود	۱۰۶	شهید زه‌ای اصفهان
۱۵	زینب (س) شهرری	۱۰	فرزانگان اهواز	۴۲	شهید بهشتی شهرری	۲۰	شهید بهشتی اهواز
۱۰	فرزانگان شهرکرد	۰	فرزانگان آمل	۱۴	شهید بهشتی شهرکرد	۲	شهید بهشتی آمل
۲۶	فرزانگان شیراز	۱	فرزانگان ایلام	۴۴	شهید دستغیب شیراز	۰	شهید بهشتی ایلام
۱۸	فرزانگان قائمشهر	۲۱	فرزانگان بابل	۱۱	شهید بهشتی قائمشهر	۴۰	شهید بهشتی بابل
۸	فرزانگان قزوین	۱۰	فرزانگان بروجرد	۳۱	شهید بابایی قزوین	۱۳	شهید بهشتی بروجرد
۱۳	فرزانگان قم	۲	فرزانگان بجنورد	۳۷	شهید قدوسی قم	۱۱	شهید بهشتی بجنورد
۴۴	فرزانگان کرج	۱	فرزانگان بندرعباس	۷۵	شهید سلطانی کرج	۲	شهید حقانی بندرعباس
۶	فرزانگان کرمان	۵	فرزانگان بوشهر	۱۹	علامه حلی کرمان	۱	شهید بهشتی بوشهر
۷	فرزانگان کرمانشاه	۴	فرزانگان بیرجند	۲۹	شهید بهشتی کرمانشاه	۲۴	شهید بهشتی بیرجند
۱	فرزانگان گرگان	۱۶	فرزانگان تبریز	۲	شهید بهشتی گرگان	۲۹	شهید مدنی تبریز
۴	فرزانگان لار	۱۲۶	فرزانگان تهران	۱۰	شهید بهشتی لار	۲۲۸	علامه حلی تهران
۲۵	فرزانگان مشهد	۴	فرزانگان خرم‌آباد	۸۷	شهید هاشمی‌نژاد مشهد	۹	شهید بهشتی خرم‌آباد
۲	فرزانگان نیشابور	۹	فرزانگان دزفول	۲۲	شهید بهشتی نیشابور	۱۰	شیخ انصاری دزفول
۱۷	فرزانگان همدان	۱۱	فرزانگان رشت	۲۰	علامه حلی همدان	۲۱	میرزا کوچک خان رشت
۱۴	فرزانگان یزد	۲	فرزانگان زاهدان	۳۵	شهید صدوقی یزد	۵	شهید بهشتی زاهدان
		۳	فرزانگان زنجان			۱۳	شهید بهشتی زنجان
۵۵۸	قبولشدگان سمپاد (دختر)			۱۱۵۰	قبولشدگان سمپاد (پسر)		
۱۴۳۸	کل قبولشدگان ایران (دختر)*			۲۸۴۴	کل قبولشدگان ایران (پسر)*		

\* مبنا در پنج المپیاد می‌باشد.

○ سمپاد و المپیادها

□ شیمی:

در شیمی در مقایسه با سال قبل تعداد داوطلبان پسر سمپاد از ۱۲ درصد به ۱۱ درصد کاهش یافت هرچند عدد ۴۵۶ نفر به ۴۴۹ نفر فقط ۷ نفر کاهش را نشان می‌دهد. در بخش دختران هم کاهش ۴۳۲ نفر داوطلب نسبت به ۴۹۸ نفر (۶۶ نفر کاهش) را مشاهده می‌کنیم. در مرحله دوم در مجموع، پذیرش سمپاد از ۲۸ نفر به ۲۲ نفر کاهش یافته است، البته کل راه‌یافتگان به مرحله

کشوری نیز به جای ۴۲ نفر به ۳۸ نفر کاهش یافته است. (جدول ۳) در شیمی کاهش راه یافتگان به مرحله دوم مربوط به فرزانه‌گانیها است که از ۱۳ نفر در سال قبل به ۶ نفر رسیده‌اند و پسران از ۱۵ نفر به ۱۶ نفر افزایش یافته‌اند. (جدول ۴)

○ در این المپیاد از ۶ برنده طلای کشوری شادی رجیبی و مونا فلاح تفتی از فرزانه‌گان همدان و سپهر فدایی از علامه‌حلی تهران هستند. از سوی دیگر در المپیاد شیمی صد درصد دختران دریافت‌کننده مدال طلای کشوری از سمپاد می‌باشند. (جدول ۹)

جدول ۳- کلیه شرکت‌کنندگان در شش المپیاد به تفکیک جنس همراه با پذیرفته شدگان سمپاد و درصد آن در هر مرحله برای سال ۱۳۸۰

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
شیمی	پسر	۴۱۱۳	۴۴۹	۱۰/۹۲٪	۲۶۶	۱۱۲	۴۲/۱۰٪	۳۱	۱۶	۵۱/۶۱٪
	دختر	۷۵۵۷	۴۳۲	۵/۷۲٪	۱۸۰	۱۰۰	۵۵/۵۵٪	۷	۶	۸۵/۷۱٪
	کل	۱۱۶۷۰	۸۸۱	۷/۵۵٪	۴۴۶	۲۱۲	۴۷/۵۳٪	۳۸	۲۲	۵۷/۸۹٪
فیزیک	پسر	۵۳۷۶	۵۶۶	۱۰/۵۳٪	۶۰۳	۲۳۹	۳۹/۶۳٪	۴۱	۳۰	۷۳/۱۷٪
	دختر	۵۲۴۲	۳۴۳	۶/۵۴٪	۱۵۴	۷۳	۴۷/۴۰٪	۳	۳	۱۰۰٪
	کل	۱۰۶۱۸	۹۰۹	۸/۵۶٪	۷۵۷	۳۱۲	۴۱/۲۱٪	۴۴	۳۳	۷۵٪
ریاضی	پسر	۱۵۶۹۸	۱۲۳۰	۷/۸۳٪	۹۵۳	۳۰۰	۳۱/۴۸٪	۴۰	۲۶	۶۵٪
	دختر	۲۰۶۸۷	۸۰۶	۳/۹۰٪	۴۹۲	۱۱۸	۲۳/۹۸٪	۳	۲	۶۶/۶۷٪
	کل	۳۶۳۸۵	۲۰۳۶	۵/۶۰٪	۱۴۴۵	۴۱۸	۲۸/۹۳٪	۴۳	۲۸	۶۵/۱۲٪
کامپیوتر	پسر	۸۱۶۵	۱۲۰۸	۱۴/۷۹٪	۷۸۲	۳۶۷	۴۶/۹۳٪	۳۰	۲۶	۸۶/۶۷٪
	دختر	۹۷۳۸	۷۴۴	۷/۶۴٪	۲۵۹	۱۴۸	۵۷/۱۴٪	۲	۱	۵۰٪
	کل	۱۷۹۰۳	۱۹۵۲	۱۰/۹۰٪	۱۰۴۱	۵۱۵	۴۹/۴۷٪	۳۲	۲۷	۸۴/۳۷٪
زیست‌شناسی**	پسر	۲۴۲۶	—	—	—	۲۴۰	—	—	—	—
	دختر	۱۳۰۴۸	—	—	—	۳۵۳	—	—	—	—
	کل	۱۵۴۷۴	—	—	—	۵۹۳	—	—	—	—
ادبی	پسر	۶۶۷	۵	۰/۷۵٪	۱۳۱	۳	۲/۲۹٪	۸	—	—
	دختر	۴۹۵۸	۸	۰/۱۶٪	۶۳۱	۶	۰/۹۵٪	۲۸	۱	۵/۹۰٪
	کل	۵۶۲۵	۱۳	۰/۲۳٪	۷۶۲	۹	۱/۱۸٪	۳۶	۱	۲/۷۸٪
جمع شش المپیاد	پسر	۳۶۴۴۵	۳۴۵۸	۹/۴۹٪	۲۹۷۵	۱۱۵۰	۳۸/۶۵٪	۱۷۷	۱۱۶	۶۵/۵۴٪
	دختر	۶۱۲۳۰	۲۳۳۳	۳/۸۱٪	۲۰۶۹	۵۵۸	۲۶/۹۶٪	۵۵	۲۱	۳۸/۱۸٪
	کل	۹۷۶۷۵	۵۷۹۱	۵/۹۳٪	۵۰۴۴	۱۷۱۲	۳۳/۹۴٪	۲۳۲	۱۳۷	۵۹/۰۵٪

\* منبع ارقام «باشگاه دانش پژوهان جوان» می‌باشد. مبنای ارقام ستونهای ۱، ۲، ۴ و ۵، جمع ارائه شده توسط باشگاه می‌باشد ولی متأسفانه در تفکیک جنس، داوطلبان دختر و پسر کمتر از مجموع بوده‌اند. مثلاً در ستون یک در شیمی ۲۵۱ نفر، در فیزیک ۵۰۲ نفر، در ریاضی ۱۲۹۱ نفر، در کامپیوتر ۵۵۰ نفر، در زیست ۱۰۸۹ و در ادبی ۵۰۰ نفر داوطلبان دختر و پسر کمتر از رقم جمع گزارش بوده است که براساس پذیرش عدد جمع به نسبت داوطلبان هر المپیاد به ارقام جزء (دختر و پسر) اضافه شده است تا خواننده نکته‌سنج به اشکال برنخورد.  
\*\* آمار کل داوطلبان سمپاد در المپیاد زیست‌شناسی موجود نبود، لذا از قبولیهایی مرحله اول به بعد محاسبه شده است.

جدول ۴- برگزیدگان دهمین المپیاد شیمی مرحله کشوری برای سال ۱۳۸۰

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر- منطقه	حوزه
۱	نیما استادرحیمی	دانش دولتی	تهران- ۳	شهر تهران
۲	سامان امیرپورامرائی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳	حمیدرضا امینی	علوی	شیراز- ۲	فارس
۴	سهند باباپورفراخوان	شهید بهشتی	ارومیه- ۲	آذربایجان غربی
۵	زهرا باصدا	فرزندگان	تهران- ۶	شهر تهران
۶	آریا بهادری	شهید هاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۷	ایمان بهمنش	شهید بهشتی	ساری	مازندران
۸	سیدفخرالدین ترابی	علوی	شیراز- ۲	فارس
۹	فاطمه جهانشاهی فر	فرزندگان امین	اصفهان- ۳	اصفهان
۱۰	پیمان حبیب‌الهی	شهید مدنی	تبریز- ۱	آذربایجان شرقی
۱۱	گیو حیدری باطنی	میرزا کوچک خان	رشت- ۱	گیلان
۱۲	رسول خوش نیت	امام خمینی	تهران- ۱۶	شهر تهران
۱۳	شادی رجیبی	فرزندگان	همدان- ۱	همدان
۱۴	یاشار رجوی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۱۵	احسان سعیدی	شهید هاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۱۶	حجت سلماسیان	شهید اژه‌ای	اصفهان- ۳	اصفهان
۱۷	مصطفی شریف زاده	شاهد	بابلسر	مازندران
۱۸	وجیهه شفیمی	فرزندگان امین	اصفهان	اصفهان
۱۹	محمد رضا صابری مقدم	آیت اله آملی	آمل	مازندران
۲۰	میلاد عبائیان	شهید بهشتی	اهواز- ۴	خوزستان
۲۱	سید مهدیار عباس جهرمی	علوی	شیراز- ۲	فارس
۲۲	حمیدرضا عبدالوند	نمونه رشد	تهران- ۱۶	شهر تهران
۲۳	محسن عبدالهیان منصورآباد	پیش دانشگاهی سرداران آذربایجان	ارومیه- ۲	آذربایجان غربی
۲۴	سیامک عبدی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۵	همایون علی بابایی	شهدای کارگر	ری- ۱	شهرستانهای تهران
۲۶	امیرمحمد فاضلی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۷	سپهر فدایی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۸	مونا فلاح تفتی	فرزندگان	همدان- ۱	همدان
۲۹	منصوره گرگین زاده	فرزندگان	تهران- ۶	شهر تهران
۳۰	رضا لطفی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۱	علی اصغر محمدی	نمونه امام حسین	تهران- ۱۸	شهر تهران
۳۲	آزاده مرشدزاده	حاج علی اکبر بهادر	شیراز- ۳	فارس
۳۳	مسعود مؤدبی فرد	نمونه آیت اله خامنه‌ای	قوچان	خراسان
۳۴	سیدعلیرضا مصطفی	رشد	تهران- ۱۶	شهر تهران
۳۵	هادی میشکارمطلق	صنعتی فر	تهران- ۱۵	شهر تهران
۳۶	کسری نیکویه	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۷	میثم هنرورنظری	البرز	تهران- ۶	شهر تهران
۳۸	علیرضا یزدانی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران

دانش آموز از مراکز «سمپاد» می باشد.

### □ فیزیک:

در سال قبل ۷/۷۷ درصد داوطلبان این المپیاد (۱۰۶۰ نفر) را سمپادها تشکیل می‌دادند (کل داوطلبان ۱۳۶۳۶ نفر). در ارقام این گزارش کاهش بسیار کم در بین سمپاد (از ۱۰۶۰ نفر سال قبل به ۹۰۹ نفر) و کاهش چشمگیر در بین سایر داوطلبان - که می‌تواند از کاهش «معدل» یا کاهش «رغبت» نشأت گرفته باشد - وجود دارد. بطوریکه ۱۳۶۳۶ نفر سال قبل به ۱۰۶۱۸ در این سال رسیده است که عمده این کاهش - ۲۰۷۳ نفر - مربوط به دختران است که در صورت ادامه یافتن در سالهای بعد قابل مطالعه می‌باشد. در مورد پسران تعداد داوطلب از ۶۳۲۱ به ۵۳۷۶ کاهش یافته است که قابل تأمل است.

○ اما نسبت راه یافتگان در مرحله اول با وجود کاهش پذیرفته شدگان مرحله اول از ۸۹۵ نفر به ۷۵۷ نفر برای سمپاد از ۴۰ درصد به ۴۱ درصد افزایش یافته است. (جدول ۳)

○ در مرحله دوم - کشوری - هم سهم سمپاد از ۶۷ درصد به ۷۵ درصد و از ۳۱ نفر به ۳۳ نفر افزایش یافته است که کاهش پذیرفته شدگان فرزانه‌گانی از ۷ نفر به ۳ نفر و افزایش پسران سمپادی از ۲۴ نفر به ۳۰ نفر را در پی داشته است. (جدول ۵)

○ در مرحله کشوری در سال قبل صددرصد طلای کشوری فیزیک از سمپادها بود با دو فرزانه‌گانی و امسال از هفت راه یافته به این مرحله یک نفر سمپادی نیست و بقیه هم فقط از پسران تشکیل شده‌اند، علامه حلی تهران ۴ نفر، شهید بهشتی شهرری ۱ نفر و شهید هاشمی نژاد مشهد ۱ نفر. (جدول ۹)

### □ ریاضی:

○ در ریاضی هم کاهش چشمگیر داوطلب در این دوره مشهود است و با ارقام کاهش داوطلبان فیزیک همخوانی دارد و علل قابل بررسی است. در این سال داوطلبان از ۴۹۸۸۹ نفر سال قبل به ۳۶۳۸۵ نفر - یعنی ۱۳۵۰۴ نفر کمتر - کاهش یافته‌اند. این کاهش در بین داوطلبان سمپاد هم دیده می‌شود که از ۲۹۳۰ نفر به ۲۰۳۶ نفر رسیده است. البته سمپاد همان ۵ درصد داوطلب را در دو سال حفظ کرده است (جدول ۳)، لذا به نظر می‌آید این امر پدیده عمومی است و عامل «عدم رغبت» می‌تواند در آن مؤثر باشد، که برای کشور ما بسیار نامطلوب می‌باشد.

○ در مرحله اول این المپیاد در سال قبل ۳۷ درصد پذیرفته شدگان از سمپاد بوده‌اند (۳۸۴ نفر) ولی امسال این عدد با وجود افزایش به ۴۱۸ نفر از نظر درصدی به ۲۹ درصد کاهش یافته است. (جدول ۳)

جدول ۵- برگزیدگان سیزدهمین المپیاد فیزیک مرحله کشوری برای سال ۱۳۸۰

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر - منطقه	حوزه
۱	مهرداد آقابزرگی صحاف بزدی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲	ایمان آگج	شهیدهاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۳	مهران اسلامی نیا	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۴	احسان باصفا	شهیدهاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۵	نجمه سادات بطحایی	فرزانگان	تهران- ۶	شهر تهران
۶	سارا بهرامیان	فرزانگان	تهران- ۶	شهر تهران
۷	فرهاد بیات	نمونه سیفیه	ملایر	همدان
۸	جواد تقی زاده فیروزجایی	فیروزجایی	بابل- بندپی شرقی	مازندران
۹	حسین توحیدی	امام صادق	تهران- ۲	شهر تهران
۱۰	مهدی جدلیها	شهیدبابایی	قزوین- ۱	قزوین
۱۱	نوید چهررازی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۱۲	حسین حمضی	علامه حلی	اراک- ۲	مرکزی
۱۳	حسین خدیوی هریس	شهیدمدنی	تبریز- ۱	آذربایجان شرقی
۱۴	سیمین خضرای	فرزانگان	کرج- ۳	شهرستانهای تهران
۱۵	سعید دانشمند	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۱۶	علیرضا دستغیب	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۱۷	محمدحسین رحمتی	انژی انمی	تهران- ۶	شهر تهران
۱۸	مهدی رسولی	شهیدقدوسی	قم	قم
۱۹	علیرضا رفیعی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۰	صدرا ساده	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۱	مهدی سعیدی فر	امام خمینی	تهران	شهر تهران
۲۲	دانیال شاه زمانیان	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۳	سید پیمان شریعت پناه	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۴	سید محمد شفیق شیرین فر	شهید اژه ای	اصفهان- ۳	اصفهان
۲۵	جواد صامعی	انژی انمی	تهران- ۶	شهر تهران
۲۶	آرش صبوری	شهیدهاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۲۷	جواد عبداللہی قلقاچی	شهید بهشتی	ارومیه	آذربایجان غربی
۲۸	محمد عرف چینی	شهید اژه ای	اصفهان- ۳	اصفهان
۲۹	سهیل عطیعی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۰	آرمین علافی	نمونه دولتی بقیة الاعظم	گنبد	گلستان
۳۱	حامد علیخانی	شهید بهشتی	ری- ۲	شهرستانهای تهران
۳۲	علیرضا غفارخواه	توحید شبانه روزی نمونه ۱	شیراز- ۲	فارس
۳۳	علی فراهانچی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۴	نویدرضا فروتنیان	شهید اژه ای	اصفهان- ۳	اصفهان
۳۵	حامد فرهادی	شهید بهشتی	بیرجند	خراسان
۳۶	وحید کاظمی	شاهدیزد	یزد- ۱	یزد
۳۷	کیوان کریمی دهکردی	شهید بهشتی	شهرکرد- ۲	چهارمحال بختیاری
۳۸	ایمان کمال زاده	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۹	ایمان لشگری	شهیدبابایی	قزوین- ۱	قزوین
۴۰	سیدصفا متشرعی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۴۱	محمد مروتی شریف آبادی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۴۲	پیمان معماری نمین	رشد	تهران- ۱۶	شهر تهران
۴۳	محسن ملکی گریک	امام خمینی	تهران- ۱۶	شهر تهران
۴۴	علی وکیلی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران

دانش آموز از مراکز «سمپاد» می باشد.

جدول ۶- برگزیدگان هجدهمین المپیاد ریاضی مرحله کشوری برای سال ۱۳۸۰

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر - منطقه	حوزه
۱	امین رضا ابراهیمی صبا	شهیدهاشمی نژاد مشهد	مشهد- ۴	خراسان
۲	سیامک احمدپورترکمانی	امام خمینی	تهران- ۱۶	شهر تهران
۳	محمدکاظم انوری	آیت‌الله کاشانی	مشهد- ۵	خراسان
۴	آرش یهودی	کمال	تهران- ۸	شهر تهران
۵	مهدی بهزادی	شهیدبهشتی	ری - ۲	شهرستانهای تهران
۶	بهمن بهمنی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۷	محمود پری آذر	امام خمینی	تهران- ۱۶	شهر تهران
۸	علی اکبر پورپرورداری اسفندآبادی	امام جعفر صادق	تهران- ۹	شهر تهران
۹	محمد مهدی جانی	شهیدبهشتی	ری - ۲	شهرستانهای تهران
۱۰	امین جعفریان	شهیدبهشتی	شهرکرد- ۲	چهارمحال بختیاری
۱۱	سیدمحسن جمالی	شهیدبهشتی	ساری- ۱	مازندران
۱۲	میرامید حاجی میرصادقی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۱۳	ایمان حبیبی	احسان	شیراز- ۱	فارس
۱۴	بهار خادم حسینی	فرزانگان	تهران- ۶	شهر تهران
۱۵	مجید درویشان	شهیدسلطانی	کرج- ۳	شهرستانهای تهران
۱۶	وحید ریاضی	میرزا کوچک خان	رشت- ۱	گیلان
۱۷	محمد زاتری امیرانی	شهید اژه‌ای	اصفهان- ۳	اصفهان
۱۸	هادی زرکوب	شهید اژه‌ای	اصفهان- ۳	اصفهان
۱۹	وحید زمانی	شهیدرجایی	اسلامشهر- ۲	شهرستانهای تهران
۲۰	ایمان ستایش	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۲۱	سیدحسام‌الدین سعیدی	شهیدصدوقی	یزد- ۲	یزد
۲۲	محمد شریفی	امام خمینی	تهران- ۱۶	شهر تهران
۲۳	هژیر شکری رزاقی	شهیدسلطانی	کرج- ۳	شهرستانهای تهران
۲۴	مرتضی عالمگیر	شهید اژه‌ای	اصفهان- ۳	اصفهان
۲۵	محمود عباسی	امام صادق	تهران- ۹	شهر تهران
۲۶	کوشیار عظیمیان	شهیدهاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۲۷	احسان فخار ایزدی	شهیدهاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۲۸	حمید فروغی	شهید صدوقی	یزد- ۲	یزد
۲۹	حسین کاهوکار طوسی	شهید هاشمی نژاد	مشهد- ۴	خراسان
۳۰	مصطفی کریمی	شهدای کارگر	ری - ۱	شهرستانهای تهران
۳۱	محمد محرمی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۲	سید حسن محسنی صالحی	روزبه	تهران- ۳	شهر تهران
۳۳	وحید محمدنیا	سعدی	تبریز- ۲	آذربایجان شرقی
۳۴	مهدی محمدی	شهیدبهشتی	ری - ۲	شهرستانهای تهران
۳۵	آرمین مرئی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۶	مصطفی مسگر مشهدی	شهیدبهشتی	ری - ۲	شهرستانهای تهران
۳۷	آیدین منظوری کریم‌آباد	دکتر مفتاح	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۸	محمدحسین موسوی	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۳۹	سپیده‌سادات میررحیمی	فرزانگان	کرج- ۳	شهرستانهای تهران
۴۰	سیدعلی نظام‌الدینی	دانش	تهران- ۳	شهر تهران
۴۱	امید نقی‌زاده	علامه حلی	تهران- ۱۱	شهر تهران
۴۲	مرضیه وریشی	مجتهدامین	بروجن	چهارمحال بختیاری
۴۳	علی ولی زاده	ابوریحان	تهران- ۱۴	شهر تهران

دانش آموز از مراکز «سمپاد» می‌باشد.

○ در مرحله کشوری بجای ۴۶ نفر سال قبل، امسال در این المپیاد ۴۳ راه یافته مشاهده می شود که به نظر می آید مربوط به عدم حضور سال دومی ها می شود. (جدول ۶) همانطور که در این جدول مشاهده می شود از ۲۸ نفر سمپادی ۲ نفر دختر هستند و خارج از مراکز سمپاد تنها یک دختر قبول شده است. در مجموع در این مرحله سمپاد در مقایسه با سال قبل از ۳۱ پذیرفته شده امسال ۲۸ نفر قبولی داشته است ولی همانند سال قبل در بین کسب کنندگان طلای کشوری ریاضی فقط یک نفر غیر سمپادی دیده می شود. (جدول ۹) علامه حلی تهران ۳ نفر، شهید اژه ای اصفهان، شهید هاشمی نژاد مشهد، شهید بهشتی شهرری، شهید صدوقی یزد و شهید بهشتی شهرکرد هر مرکز یک نفر. بنابراین در نهایت همان درصد داوطلب و همان درصد طلای کشوری در دو سال برای المپیاد ریاضی سمپاد ثبت شده است.

#### □ کامپیوتر:

برخلاف ریاضی، داوطلبان کامپیوتر در این دوره بیش از سال قبل بودند و تعداد داوطلبان از ۱۴۶۶۷ نفر به ۱۷۹۰۳ نفر رسید که در هر دو جنس افزایش را نشان می دهد. (جدول ۳) بنظر می آید عامل اصلی سرمایه گذاری بیشتر آموزش و پرورش و مدارس غیرانتفاعی در این زمینه است. اما این رقم برای سمپاد برعکس می باشد به طوریکه در دوره قبل ۱۴/۶۲ درصد داوطلبان با ۲۱۴۴ نفر (۱۲۲۶ پسر و ۹۱۸ دختر) از سمپاد بوده اند و در این دوره ۱۰/۹ درصد داوطلبان سمپادی بوده اند (۱۹۵۲ نفر که ۱۲۰۸ پسر و ۷۴۴ نفر دختر بودند).

○ برگزیدگان دور اول این المپیاد در مجموع ۱۰۴۱ نفر بودند که ۵۱۵ نفر آنها را سمپادها تشکیل می دادند. از این تعداد ۳۲ نفر به مرحله کشوری راه یافتند که اسامی آنها و شهرهایشان در جدول ۷ آمده است که از این تعداد ۲۷ نفر به تعداد سال قبل سمپادی هستند (۲۶ پسر و ۱ دختر) منتها سال قبل، ۲۰ پسر و ۷ دختر به مرحله کشوری راه یافتند، که در اینجا نیز با کاهش حضور دختران روبرو می شویم.

○ بالاخره در این المپیاد ۷ نفر به کسب مدال طلا نایل شدند که یک نفر از آنها - سماء گلیائی - یکی از دو راه یافته دختر به مرحله کشوری از فرزندگان تهران بود، بقیه برندگان طلای کشوری کامپیوتر همه از «سمپاد» هستند علامه حلی تهران ۴ نفر، شهیدسلطانی کرج و شهید صدوقی یزد هر کدام ۱ نفر. (جدول ۹)

جدول ۷- برگزیدگان دهمین المپیاد کامپیوتر مرحله کشوری برای سال ۱۳۸۰

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر - منطقه	حوزه
۱	هادی احمدی فولادی	شهید بهشتی	ساری	مازندران
۲	علی اخوان بی تقصیر	شهید اژه‌ای	اصفهان-۳	اصفهان
۳	آرش اسدپور رحیم آبادی	شهید بابایی	قزوین	قزوین
۴	بهنام اسفهد میرحسین زاده سرابی	شهید بهشتی	ساری	مازندران
۵	مهدی امانی	شهید بهشتی	بجنورد	خراسان
۶	سیاوش بن عباس	علامه حلی	تهران-۱۱	شهر تهران
۷	عباس ثروتی	شهید بهشتی	ری - ۲	شهرستانهای تهران
۸	ایمان حاجی رسولیها	شهید اژه‌ای	اصفهان - ۳	اصفهان
۹	مهران حیدرزاده	علامه حلی	تهران-۱۱	شهر تهران
۱۰	سید امیرعلی دانش	تدبیر	تهران-۳	شهر تهران
۱۱	محمد عرفان دانش جعفری	روزبه	تهران-۳	شهر تهران
۱۲	مجتبی شفقی	شهید بهشتی	ری - ۲۰	شهرستانهای تهران
۱۳	مهرزاد صمدی	شهید سلطانی	کرج-۳	شهرستانهای تهران
۱۴	محمد طوسی اردکانی	علامه حلی	تهران-۱۱	شهر تهران
۱۵	اسماعیل عصارنیا	شهید هاشمی نژاد	مشهد-۲	خراسان
۱۶	سعید علایی	علامه حلی	تهران-۱۱	شهر تهران
۱۷	مرتضی علمی عقدانی	شهید صدوقی	یزد-۲	یزد
۱۸	کاوه قاسملو	شهید بهشتی	ارومیه-۲	آذربایجان غربی
۱۹	محمد مهدی کرامتی تولایی	شهید هاشمی نژاد	مشهد-۲	خراسان
۲۰	کیوان کشکولی نژاد	شهید سلطانی	کرج-۳	شهرستانهای تهران
۲۱	روژین کنعانی	هدف	تهران-۱	شهر تهران
۲۲	سما گلپایانی	فرزادگان	تهران-۶	شهر تهران
۲۳	علی محمدزاده	شهید بهشتی	ری - ۲	شهرستانهای تهران
۲۴	مجتبی محمدی نصیری	شهید قدوسی	قم - ۱	قم
۲۵	سید احسان محمودی	علامه حلی	تهران-۱۱	شهر تهران
۲۶	فرید ملازم تبریزی	شهید بهشتی	قائم شهر	مازندران
۲۷	عبدالعلی مومنائی	علامه حلی	کرمان-۱	کرمان
۲۸	آرش مهابادیان	نور	تهران-۲	شهر تهران
۲۹	سید رضا میرقادی	روزبه	تهران-۲	شهر تهران
۳۰	حمید ناظرزاده	شهید سلطانی	کرج-۳	شهرستانهای تهران
۳۱	بهروز نوری زاده	علامه حلی	تهران-۱۱	شهر تهران
۳۲	امیر هدایتی	شهید بهشتی	ارومیه	آذربایجان غربی

دانش آموز از مراکز «سمپاد» می باشد.

### □ المپیاد زیست‌شناسی:

در این دوره تنها المپیادی که حدود پنجاه درصد افزایش داوطلب داشته است، المپیاد زیست‌شناسی می‌باشد. در این المپیاد در دوره قبل جمعاً ۱۰۴۴۵ نفر داوطلب حضور داشتند که امسال به ۱۵۴۷۴ نفر افزایش یافتند.

○ از این تعداد ۵۹۳ نفر به مرحله اول راه یافتند که ۲۴۱ نفر آنها سمپادی بودند، ۱۲۸ پسر و ۱۱۳ دختر. در مرحله دوم ۳۹ نفر به مرحله کشوری راه یافتند (۲۷ پسر و ۱۲ دختر در مقابل ۱۹ پسر و ۱۶ دختر سال قبل) از این عده ۲۶ نفر (۶۷، ۶۶ درصد) سمپادی بودند، ۱۸ پسر و ۸ دختر. سال قبل ۱۹ نفر از سمپاد در این المپیاد به مرحله کشوری راه یافتند. (جدول ۸)

○ و این بار «علامه‌حلی تهران» از ۶ طلای کشوری ۴ عدد را به خود اختصاص داد و یک طلا هم سهم فرزنانگان تهران شد و از شهرستانها فقط علامه‌حلی کرمان یک سهم را نصیب خود کرد. با این وضعیت - کسب ۱۶ طلای کشوری - تا سالهای سال کسی رکورد یک مرکز پسرانه را در آسیا در حد علامه‌حلی تهران نخواهد شکست. در ایران که جای خود دارد. در رده بعد فرزنانگان تهران و همدان، شهید بهشتی شهرری و شهید هاشمی‌نژاد مشهد هر کدام با دو طلای کشوری، ۸ طلا را بخود اختصاص دادند، علامه حلی کرمان، شهید صدوقی یزد، شهید سلطانی کرج، شهید اژه‌ای اصفهان و شهید بهشتی شهرکرد هم ۶ طلای دیگر را بدست آوردند و از مجموع ۳۵ طلای کشوری پنج طلا هم به مدارس امام خمینی، رشد و نمونه امام حسین (ع) از تهران، علوی از شیراز و آیت‌اله آملی از آمل رسید. (جدول ۹). سال قبل از ۳۶ طلای کشوری، ۹ نفر از دیگر مدارس و ۲۵ نفر سمپادی بودند (ر.ک. به جدول ۵ شماره ۳۳ مجله، صفحه ۸۱) و علامه حلی تهران هم ۷ مدال طلای کشوری داشت.

○ همانطور که در هر بخش اشاره شد نزدیک به ۷۸۰۰ داوطلب در مجموع در مقایسه با دوره قبل در این دوره کاهش داوطلب نشان داده می‌شود که اگر افزایش زیست و کامپیوتر را از آن کم کنیم در فیزیک و ریاضی جمعاً ۱۹۵۲۲ نفر نسبت به دوره قبل کاهش داوطلب داریم. (نمودار ۱)

جدول ۸- برگزیدگان سومین المپیاد زیست‌شناسی مرحله کشوری برای سال ۱۳۸۰

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر - منطقه	حوزه
۱	شهاب ابطحی	علامه حلی	تهران - ۱۱	شهر تهران
۲	مریم اسکروچی	فرزانگان	شیراز - ۱	فارس
۳	امیر اسماعیل نیا	شهید بهشتی	بابل	مازندران
۴	الهام اسماعیلی شاندیز	فرزانگان	مشهد - ۴	خراسان
۵	ساسان امینی	علامه حلی	تهران - ۱۱	شهر تهران
۶	امین امینیان	دکتر حسایی	تهران - ۶	شهر تهران
۷	لیلا اوریادی زنجانی	فرزانگان	تهران - ۶	شهر تهران
۸	علی باقرپور	ملک‌نابت	یزد - ۱	یزد
۹	ستاره‌السنادات بنی‌حسینی	فرزانگان	تهران - ۶	شهر تهران
۱۰	نجمه پروین‌آبادی	نیکان	گرگان	گلستان
۱۱	حسام حسن‌زاده کاشانی	شهید اژه‌ای	اصفهان - ۳	اصفهان
۱۲	کسری حسینی	علامه حلی	تهران - ۱۱	شهر تهران
۱۳	بنت‌الهدی خلایقی	فضیلت	شمیران - ۱	شهر تهران
۱۴	سهیل خوشنویس	علامه حلی	همدان - ۱	همدان
۱۵	مسعود درویش‌زاده	علامه حلی	تهران - ۱۱	شهر تهران
۱۶	احمدعلی رجب‌پور	سهروردی	ساری - ۲	مازندران
۱۷	اسماعیل رحمانی	شهید هاشمی‌نژاد	مشهد	خراسان
۱۸	زیبا رهبر	فرزانگان	تهران - ۶	شهر تهران
۱۹	سهیل سیزواری	شهید بهشتی	سبزوار	خراسان
۲۰	پدرام شکوه	امام محمد باقر(ع)	اصفهان - جی	اصفهان
۲۱	حسین شمشیری	کوثر	تهران - ۶	شهر تهران
۲۲	زینا صادقی	فرزانگان	تهران - ۶	شهر تهران
۲۳	الهه طالبی‌خرمی	فرزانگان	قم - ۱	قم
۲۴	علی طارسیان	کمال تهران - ۸	شهر تهران	
۲۵	سعید عارفیان	شهید صدوقی	یزد - ۲	یزد
۲۶	آزاده علمی	فرزانگان	تهران - ۶	شهر تهران
۲۷	مرتضی فاضلی‌نیاکی	دکتر معین	آمل	مازندران
۲۸	محمدهادی قریب	استرآبادی	گرگان - گرگان	گلستان
۲۹	محمدحسین کاظمی	شهید سلطانی	کرج - ۳	شهرستانهای تهران
۳۰	کیوان مرادی	علامه حلی	تهران - ۱۱	شهر تهران
۳۱	رضا معصومی	علامه حلی	کرمان - ناحیه	اکرمان
۳۲	محمد مهربان‌اشتهاردی	شهید سلطانی	کرج - ۳	شهرستانهای تهران
۳۳	زهره سادات میرشاکلی	معصوبیه	قم - ۱	قم
۳۴	سید امین میرصادقی	علامه حلی	تهران - ۱۱	شهر تهران
۳۵	امیر ناظم	شهید هاشمی‌نژاد	مشهد	خراسان
۳۶	محمدحسین نبیان	علامه حلی	تهران - ۱۱	شهر تهران
۳۷	نادر نوشاد	شهید دستغیب	شیراز - ۲	فارس
۳۸	انوشیروان وکیلی	نمونه	سبزوار	خراسان
۳۹	مریم هوشمند عباسی	پرفسور حسایی	تهران - ۵	شهر تهران

داشتن آموز از مراکز «سمپاد» می‌باشد.

جدول ۹- برندگان مدال طلای کشوری در پنج المپیاد برای سال ۱۳۸۰

ردیف	نام و نام خانوادگی	دبیرستان	شهر	استان	المپیاد
۱	شهاب ابطجی	علامه حلی	تهران	تهران	زیست شناسی
۲	ساسان امینی	علامه حلی	تهران	تهران	
۳	لیلا اوریادی زنجانی	فرزانگان	تهران	تهران	
۴	کسری حسینی	علامه حلی	تهران	تهران	
۵	رضا معصومی	علامه حلی	کرمان	کرمان	
۶	محمدحسین نبیان	علامه حلی	تهران	تهران	
۷	مهران حیدرزاده	علامه حلی	تهران	تهران	کامپیوتر
۸	محمد طوسی اردکان	علامه حلی	تهران	تهران	
۹	سعید علایی	علامه حلی	تهران	تهران	
۱۰	مرتضی علمی عقدانی	شهید صدوقی	یزد	یزد	
۱۱	محمد هادی فروغمند اعرابی	علامه حلی	تهران	تهران	
۱۲	سماء گلپایانی	فرزانگان	تهران	تهران	
۱۳	حمید ناظرزاده	شهید سلطانی	کرج	شهرستانهای تهران	
۱۴	سیامک احمدپور ترکمانی	امام خمینی	تهران	تهران	ریاضی
۱۵	مهدی بهزادی	شهید بهشتی	ری	شهرستانهای تهران	
۱۶	امین جعفریان	شهید بهشتی	شهرکرد	چهارمحال بختیاری	
۱۷	میرامید حاجی میرصادقی	علامه حلی	تهران	تهران	
۱۸	محمد زائر امیرانی	شهید اژه‌ای	اصفهان	اصفهان	
۱۹	ایمان ستایش	علامه حلی	تهران	تهران	
۲۰	حمید فروغی	شهید صدوقی	یزد	یزد	
۲۱	محمد مهدی کرامتی تولایی	شهید هاشمی نژاد	مشهد	خراسان	
۲۲	سید محمد حسین موسوی	علامه حلی	تهران	تهران	
۲۳	ایمان آگنج	شهید هاشمی نژاد	مشهد	خراسان	
۲۴	سید پیمان شریعت پناهی	علامه حلی	تهران	تهران	فیزیک
۲۵	حامد علیخانی	شهید بهشتی	ری	شهرستانهای تهران	
۲۶	علی فراهانچی	علامه حلی	تهران	تهران	
۲۷	سید صفا متشرعی	علامه حلی	تهران	تهران	
۲۸	پیمان معماری نمین	رشد	تهران	تهران	
۲۹	علی وکیلی	علامه حلی	تهران	تهران	
۳۰	سید فخرالدین ترابی	علوی	شیراز	فارس	شیمی
۳۱	شادی رجبی	فرزانگان	همدان	همدان	
۳۲	محمد رضا صابری مقدم	آیت اله آملی	آمل	مازندران	
۳۳	سپهر فدایی	علامه حلی	تهران	تهران	
۳۴	مونا فلاح نفتی	فرزانگان	همدان	همدان	
۳۵	علی اصغر محمدی	نمونه امام حسین (ع)	تهران	تهران	

دانش آموز از مراکز سمپاد نمی‌باشد.

### □ وضعیت دختران در این المپیادها

از بین ۵۶۷۲ داوطلب دختر در پنج المپیاد ریاضی، کامپیوتر، فیزیک، شیمی و زیست‌شناسی برای مسابقات جهانی سال ۱۳۸۰، تعداد ۱۴۳۸ نفر در مرحله اول گزینش شدند که نسبت به کل راه یافتگان این مرحله (۴۲۸۲ نفر) حدود ۵۸ / ۳۳ درصد راه یافتگان را تشکیل می‌دادند. از این عده ۲۷ نفر به مرحله دوم و مرحله کشوری راه یافتند. (کل راه یافتگان به مرحله کشوری ۱۹۶ نفر بودند) که ۲۰ نفر آنها از سمپاد بودند. البته این ارقام جدا از ارقام مربوط به «المپیاد ادبی» است که تکلیف نهایی افراد آنها در شهریور ۱۳۷۹ مشخص گردید و برندگان طلای کشوری با خیال راحت در مهر سال ۱۳۸۰ بدون کنکور و بدون اضطراب رقابت ۶ ماهه نیمه دوم سال ۱۳۷۹ جهت مسابقات جهانی که بقیه المپیادها دست به گریبان آن هستند، به انتظار ورود به دانشگاه خواهند نشست.

نمودار ۱- مقایسه کاهش و افزایش تعداد داوطلبان در پنج المپیاد جهت سالهای ۷۹ و ۱۳۸۰ (منبع: باشگاه دانش پژوهان جوان)

○ همانطور که جدول ۱۰ نشان می‌دهد برای سال ۱۳۷۹ در مجموع ۶ دانش‌آموز دختر طلای کشوری را کسب نمودند که ۵ نفر از آنها سمپادی بودند. امسال مجموع دست یافتگان دختر به طلای کشوری چهار نفر هستند که هر چهار نفر سمپادی می‌باشند، ۲ نفر از فرزندانگان

تهران و ۲ نفر از فرزندان همدان که آرزوی حضور آنها را در تیمهای ملی داریم.

جدول ۱۰- وضعیت کلیه داوطلبان و داوطلبان دختر به تفکیک المپیاد در مراحل اول، دوم، کشوری و تیم ملی

در مقایسه با «سمپاد» برای سالهای ۱۳۷۹ و ۱۳۸۰

مرحله	المپیاد		ریاضی		کامپیوتر		شیمی		فیزیک		زیست‌شناسی		جمع	
	سال	کل	دختر	کل	دختر	کل	دختر	کل	دختر	کل	دختر	کل		
داوطلب	کل	۷۹	۵۱۳۰	۲۸۱۵	۱۴۹۱۷	۷۷۶۸	۱۱۲۰۴	۷۳۳۴	۱۳۶۳۶	۷۳۱۵	۱۰۴۴۵	۸۹۵۰	۱۰۱۳۳۲	۵۹۵۸۲
		۸۰	۳۶۳۸۵	۲۰۶۸۷	۱۷۹۰۳	۹۷۳۸	۱۱۶۷۰	۷۵۵۷	۱۰۶۱۸	۵۷۴۲	۱۵۴۷۴	۱۳۰۴۸	۹۲۰۵۰	۵۶۲۷۲
	سمپاد	۷۹	۲۹۲۵	۱۳۱۹	۲۱۴۹	۹۱۸	۹۵۴	۴۹۸	۱۰۶۰	۴۱۳	۵۴۳	۴۱۶	۷۶۴۶	۳۵۶۴
		۸۰	۲۰۳۶	۸۰۶	۱۹۵۲	۷۴۴	۸۸۱	۴۳۲	۹۰۹	۳۴۳	—	—	—	۵۷۷۸
مرحله اول	کل	۷۹	۱۰۳۴	۳۵۶	۹۹۲	۲۷۵	۶۵۲	۲۶۵	۸۹۵	۱۹۰	—	—	۳۵۷۳	۱۰۸۶
		۸۰	۱۴۴۵	۴۹۲	۱۰۴۱	۲۵۹	۴۴۶	۱۸۰	۷۵۷	۱۵۴	۵۹۳	۳۵۳	۴۲۸۲	۱۴۳۸
	سمپاد	۷۹	۳۸۴	۱۱۲	۵۶۲	۱۶۸	۲۹۶	۱۴۲	۳۶۳	۸۴	—	—	۱۶۰۵	۵۰۶
		۸۰	۴۱۸	۱۱۸	۵۱۵	۱۴۸	۲۱۲	۱۰۰	۳۱۲	۷۳	۲۴۱	۱۱۳	۱۷۰۳	۵۵۲
مرحله دوم	کل	۷۹	۴۶	۵	۳۱	۷	۴۲	۱۳	۴۶	۹	۳۵	۱۶	۲۰۰	۲۵
		۸۰	۴۳	۳	۳۲	۲	۳۸	۷	۴۴	۳	۳۹	۱۲	۱۹۶	۲۷
	سمپاد	۷۹	۳۰	۵	۲۷	۷	۲۸	۱۳	۳۴	۷	۲۰	۹	۱۳۹	۴۱
		۸۰	۲۸	۲	۲۷	۱	۲۲	۶	۳۳	۳	۲۶	۸	۱۳۶	۲۰
مرحله کشوری	کل	۷۹	۹	۲	۷	—	۶	۱	۷	۲	۶	۱	۳۵	۶
		۸۰	۹	—	۷	۱	۶	۲	۷	—	۶	۱	۳۵	۴
	سمپاد	۷۹	۸	۲	۵	—	۴	۱	۷	۲	۲	—	۲۶	۵
		۸۰	۸	—	۷	۱	۳	۲	۶	—	۶	۱	۳۰	۴

البته علاوه بر ۴ نفر فوق که در سه تیم حضور دارند طلای المپیاد «ادبی» فرزندان تهران را هم باید اضافه نمود که سمپاد همانطور که در ابتدای مقاله آمد با ۱۳ داوطلب در این المپیاد حضور یافت، ۹ نفر آنها در مرحله اول پذیرفته شدند و از بین این ۹ نفر در مقایسه با ۷۶۲ راه یافته به مرحله دوم در مرحله طلای کشوری ۱ نفر از سمپاد موفق به کسب طلا گردید. اینجاست که دلهره عدم حضور سمپادها در این المپیاد مشهود می‌گردد. گرچه در کارزار دانش آنچه ارزش دارد «رقابت سالم» است، هرکس توانمندتر با ارزش تر، بخصوص اگر در تربیت او ارزشها حضور جدی داشته باشند. خواه «سمپادی» خواه «غیر سمپادی»، ایران اسلامی و موفقیت‌های جهانی او برای فرد فرد ما ارزشمند است و همه از یک خانواده هستیم.

