

سمپاد در المپیادها و کنکور سال ۱۳۸۲

جواد اژه‌ای

اشاره

المپیادها با توجه با آغاز زود هنگامشان که در عمل دو سال تحصیلی دانش آموزان را براساس مجوز حضور هر پایه‌ای که شرکت کننده داشته باشند می‌گیرد پر حضور تر از سایر رقابتهای دانش آموزان در مدارس است. این حوزه بخصوص در رشته‌های ریاضی و رایانه تقریباً تمام دوره دبیرستان را در بر می‌گیرد. هر چند جشنواره خوارزمی نیز چنین است ولی گستردگی اش چون المپیادها نیست.

افزایش داوطلبان شرکت کننده از ۲۱۵۷۶۱ نفر در سال گذشته به ۲۳۴۳۶۵ نفر تنها به کاهش درصد داوطلبان سمپادی از ۵/۹۳ درصد به ۵/۸۵ درصد منجر نشد بلکه در درصد پذیرفته شدگان مرحله دوم هم برای سال ۱۳۸۳ از ۶۹/۳۶ به ۶۶/۹۶ کاهش یافت که عمدتاً به راه یافتگان کشوری در المپیاد شیمی و کامپیوتر مرتبط است. جدول ۱ مقایسه‌ای کامل از تعداد داوطلبان شش المپیاد را به تفکیک جنس در مراحل اول و دوم برای سالهای ۱۳۸۲ و ۱۳۸۳ بین کل داوطلبان و داوطلبان سمپادی نشان می‌دهد. در این جدول در المپیادهای فیزیک (از ۷۰/۷۳ درصد به ۸۱/۸۲)، ریاضی و ریاضی مقدماتی (از ۸۱/۳۹ درصد به ۸۵ درصد)، زیست‌شناسی (از ۸۷/۱۷ درصد به ۸۷/۸۸ تغییر ناچیز)، ادبیات (از ۵/۵۵ درصد به ۱۲/۸۲) موفقیت دانش آموزان نسبت به سال قبل بهتر بوده است. در کامپیوتر در دو سال متوالی صد درصد دختران سمپادی بوده‌اند، منتها پسران سمپاد نسبت به سال قبل (۸۹/۶۵ درصد) تنها ۷۵

جدول ۱- مقایسه داوطلبان و پذیرفته‌شدگان مرحله اول و دوم سمپاد در شش المپیاد به تفکیک جنس برای سال‌های ۱۳۸۲ و ۱۳۸۳

المپیاد	جنس	کل داوطلبان		درصد داوطلبان سمپاد		درصد پذیرفته‌شدگان سمپاد (مرحله اول)		درصد پذیرفته‌شدگان سمپاد (مرحله دوم)	
		۱۳۸۳	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۲
شیمی	پسر	۹۳۴۷	۸۶۸۴	۸/۵۴	۸/۵۷	۳۳/۷۶	۳۸/۱۹	۷۹/۳۱	۵۰
	دختر	۱۷۲۵۶	۱۵۳۵۷	۴/۹۱	۴/۶۵	۳۸/۵۶	۳۸/۳۶	۷۳/۳۳	۷۵
	کل	۲۶۶۰۳	۲۴۰۴۱	۶/۱۹	۶/۰۷	۳۵/۵۰	۳۸/۲۶	۷۷/۲۷	۶۰/۵۳
فیزیک	پسر	۵۵۹۸	۷۵۰۳	۱۲/۹۷	۹/۹۷	۴۳/۸۸	۴۲	۶۷/۵۶	۸۲/۰۵
	دختر	۴۹۲۹	۷۱۵۲	۸/۶۰	۶/۱۵	۵۷/۸۹	۴۷/۷۳	۱۰۰	۸۰
	کل	۱۰۵۲۷	۱۴۶۵۵	۱۰/۹۲	۸/۱۱	۴۶/۴۰	۴۳/۲۵	۷۰/۷۳	۸۱/۸۲
ریاضی + ریاضی مقدماتی	پسر	۴۸۲۶۶	۴۳۹۹۸	۶/۸۶	۷/۱۲	۴۵/۰۷	۴۴/۷۱	۷۹/۴۸	۸۲/۸۶
	دختر	۶۲۱۴۷	۵۵۵۴۴	۳/۸۸	۳/۸۵	۳۱/۸۹	۴۳/۶۰	۱۰۰	۱۰۰
	کل	۱۱۰۴۱۳	۹۹۴۴۲	۵/۱۸	۵/۳۰	۴۰/۹۰	۴۴/۴۲	۸۱/۳۹	۸۵
کامپیوتر	پسر	۲۰۸۹۰	۱۷۸۲۲	۱۱/۵۳	۱۳/۱۰	۴۹/۸۸	۵۴/۳۴	۸۹/۶۵	۷۵
	دختر	۲۱۲۵۹	۱۶۸۹۷	۶/۳۶	۷/۶۹	۳۷/۶۲	۶۵/۰۲	۱۰۰	۱۰۰
	کل	۴۲۱۴۹	۳۴۷۱۹	۸/۹۲	۱۰/۴۷	۴۶/۶۹	۵۶/۳۳	۹۰/۶۲	۷۵/۷۶
زیست‌شناسی	پسر	۳۴۰۸	۳۴۸۵	۵/۱۹	۶/۲۵	۳۱/۵۶	۴۳/۵۶	۸۰	۸۴/۲۱
	دختر	۱۲۸۸۹	۱۴۱۶۹	۴/۳۰	۴/۳۶	۱۹/۴۷	۴۲/۹۰	۹۴/۷۳	۹۲/۸۶
	کل	۱۶۲۹۷	۱۷۶۵۴	۴/۴۹	۴/۷۳	۲۳/۴۹	۴۳/۱۶	۸۷/۱۷	۸۷/۸۸
ادبیات	پسر	۵۸۳۰	۴۵۸۵	۵/۷۸	۴/۸۰	۲۵/۴۷	۲۲/۵۱	—	۱۴/۲۹
	دختر	۲۲۵۴۶	۲۰۵۶۵	۱/۵۶	۰/۸۸	۷/۷۶	۱۳/۹۰	۷/۴۰	۱۲/۵۰
	کل	۲۸۳۷۶	۲۵۱۵۰	۲/۴۲	۱/۶۰	۱۲/۹۷	۱۷/۴۲	۵/۵۵	۱۲/۸۲
جمع شش المپیاد	پسر	۹۳۳۳۹	۸۶۰۷۷	۸/۵۹	۸/۳۱	۴۲/۵۴	۴۳/۶۱	۷۴/۱۳	۷۳/۳۸
	دختر	۱۴۱۰۲۶	۱۲۹۶۸۴	۴/۲۱	۴/۱۶	۲۶/۰۵	۳۷/۱۱	۵۸/۳۳	۵۳/۴۲
	کل	۲۳۴۳۶۵	۲۱۵۷۶۱	۵/۸۵	۵/۹۳	۳۶/۱۳	۴۱/۴۱	۶۹/۳۶	۶۶/۹۶

درصد راه یافتگان کشوری را بخود اختصاص داده‌اند. ولی چنانچه به جدول ۲ مراجعه کنیم تعداد پسران سمپادی در این المپیاد ۲۴ برابر دختران است. در ادبیات هم در حالیکه در سال قبل هیچ راه یافته کشوری نداشته‌اند امسال با ۱۴/۲۹ درصد بنظر می‌رسد حضور پررنگ تری از دختران سمپادی (۱۲/۵ درصد) داشته‌اند. در حالیکه تعداد دختران ۴ برابر پسران می‌باشد!!

□ نگاه مقایسه‌ای به جدولهای ۱ و ۲ بیانگر این امر است که درصدها وقتی اعداد در مقابلشان نباشند گمراه کننده خواهند بود. چون ارتباط درصدها با ارقام بزرگتر یا کوچکتری است که وزن درصدها را

تغییر می‌دهند. به همین دلیل چون در پنج المپیاد (غیر از ادبیات) حضور پسران بیشتر است درصد مراکز پسرانه سمپاد معنای دیگری دارد.

□ در آمارهای داوطلبان المپیادها برای سال ۱۳۸۳ در مقایسه با سال ۱۳۸۲ در حالیکه داوطلبان پسر در فیزیک کاهش یافته است، داوطلبان پسر سمپاد در این المپیاد تغییر نداشته‌اند لذا ظاهراً افزایش را می‌رساند.

□ نکته‌ایکه همه ساله باید به آن اشاره کنیم تعداد کل داوطلبان در مرحله اول هر المپیاد است که معمولاً بیشتر از اجزای آن به تفکیک دختر و پسر می‌باشد و چاره‌ای جز تصحیح شخصی نداشته‌ایم.

جدول ۲- کلیه شرکت کنندگان در شش المپیاد به تفکیک جنس همراه با پذیرفته شدگان سمپاد در هر مرحله برای سال ۱۳۸۳

المپیاد	جنس	کل داوطلبان	داوطلب سمپاد	درصد	پذیرفته شده مرحله اول سمپاد	پذیرفته شده سمپاد	درصد	پذیرفته شده مرحله دوم سمپاد	پذیرفته شده سمپاد	درصد
شیمی	پسر	۹۳۴۷	۷۹۸	۸/۵۴	۳۶۴	۱۳۹	۳۸/۱۹	۲۲	۱۱	۵۰
	دختر	۱۷۲۵۶	۸۴۸	۴/۹۱	۲۳۲	۸۹	۳۸/۳۶	۱۶	۱۲	۷۵
	کل	۲۶۶۰۳	۱۶۴۶	۶/۱۹	۵۹۶	۲۲۸	۳۸/۲۶	۳۸	۲۳	۶۰/۵۳
فیزیک	پسر	۵۵۹۸	۷۲۶	۱۲/۹۷	۶۳۱	۲۶۵	۴۲	۳۹	۳۲	۸۲/۵
	دختر	۴۹۲۹	۴۲۴	۸/۶۰	۱۷۶	۸۴	۴۷/۷۳	۵	۴	۸۰
	کل	۱۰۵۲۷	۱۱۵۰	۱۰/۹۲	۸۰۷	۳۴۹	۴۳/۲۵	۴۴	۳۶	۸۱/۸۲
ریاضی + ریاضی مقدماتی	پسر	۴۸۲۶۶	۳۳۱۲	۶/۸۶	۱۴۰۰	۶۲۶	۴۴/۷۱	۳۵	۲۹	۸۲/۸۶
	دختر	۶۲۱۴۷	۲۴۱۱	۳/۸۸	۵۰۰	۲۱۸	۴۳/۶۰	۵	۵	۱۰۰
	کل	۱۱۰۴۱۳	۵۷۲۳	۵/۱۸	۱۹۰۰	۸۴۴	۴۴/۴۲	۴۰	۳۴	۸۵
کامپیوتر	پسر	۲۰۸۹۰	۲۴۰۹	۱۱/۵۳	۸۸۷	۴۸۲	۵۴/۳۴	۳۲	۲۴	۷۵
	دختر	۲۱۲۵۹	۱۳۵۲	۶/۳۶	۲۰۳	۱۳۲	۶۵/۰۲	۱	۱	۱۰۰
	کل	۴۲۱۴۹	۳۷۶۱	۸/۹۲	۱۰۹۰	۶۱۴	۵۶/۳۳	۳۳	۲۵	۷۵/۷۶
زیست‌شناسی	پسر	۳۴۰۸	۱۷۷	۵/۱۹	۲۰۲	۸۸	۴۳/۵۶	۱۹	۱۶	۸۴/۲۱
	دختر	۱۲۸۸۹	۵۵۴	۴/۳۰	۳۱۰	۱۳۳	۴۲/۹۰	۱۴	۱۳	۹۲/۸۶
	کل	۱۶۲۹۷	۷۳۱	۴/۴۹	۵۱۲	۲۲۱	۴۳/۱۶	۳۳	۲۹	۸۷/۸۸
ادبیات	پسر	۵۸۳۰	۳۳۷	۵/۷۸	۳۸۲	۸۶	۲۲/۵۱	۷	۱	۱۴/۲۹
	دختر	۲۲۵۴۶	۳۵۱	۱/۵۶	۵۵۴	۷۷	۱۳/۹۰	۳۲	۴	۱۲/۵۰
	کل	۲۸۳۷۶	۶۸۸	۲/۴۲	۹۳۶	۱۶۳	۱۷/۴۲	۳۹	۵	۱۲/۸۲
جمع شش المپیاد	پسر	۹۳۳۳۹	۷۷۵۹	۸/۳۱	۳۸۶۶	۱۶۸۶	۴۳/۶۱	۱۵۴	۱۱۳	۷۳/۳۸
	دختر	۱۴۱۰۲۶	۵۹۴۰	۴/۲۱	۱۹۷۵	۷۳۳	۳۷/۱۱	۷۳	۳۹	۵۳/۴۲
	کل	۲۳۴۳۶۵	۱۳۶۹۹	۵/۸۵	۵۸۴۱	۲۴۱۹	۴۱/۴۱	۲۲۷	۱۵۲	۶۶/۹۶

● نتایج کشوری المپیادها برای سال ۱۳۸۳

توانمندی دانش‌آموزان مراکز یک روی سکه است، روی دیگر سکه وضعیتی است که قبل و بعد از تجمیع برای برخی مراکز وجود داشته و دارد و یا اینکه بوجود آمده است. نگرش مثبت، مثبت امنفی و منفی در نتایج مقدماتی مرحله اول و مرحله دوم بسیار مؤثر بوده است. آنچه در جدول ۳ مشاهده می‌شود تصویری عددی از راه‌یابی فرزندان سمپاد در مرحله اول المپیادهای ۶ گانه + ریاضی مقدماتی است که در اواخر سال ۱۳۸۱ برگزار و راه‌یافتگان بدین مرحله، جهت مرحله کشوری با هم به رقابت پرداختند.

○ وقتی براساس نامه یکی از فرزندانگانیها رئیس سازمان استان در جمع دانش‌آموزان معترض به عدم تخصیص دبیران قویتر به مرکز می‌گوید: «شما با دبیر متوسط هم موفق می‌شوید دبیران قوی را باید به مدارس ضعیف و متوسط اختصاص داد»، انتظار هیچ موفقیت علمی را در آن استان نباید داشت.

□ جدولهای ۱، ۲ و ۳ هر سه گزارش عددی و مقایسه‌ای هستند. جدول ۱ مقایسه دو سال متفاوت رقابت سمپادها با غیر سمپادها به تفکیک جنس و نوع المپیاد است. جدول ۲ هرچند به ظاهر شبیه جدول ۱ می‌باشد ولی با حضور اعداد در کنار درصدها، ارزش واقعی درصدها را می‌رساند که داوطلبان در مرحله اول چه تعدادی بوده‌اند و در مراحل بعدی چه تعدادی تا مرحله کشوری آمده‌اند.

□ اما جدول ۳ تصویری از موفقیت و عدم موفقیت مرحله اول مراکز سمپاد است هرچند به خاطر حجم اعداد و ستونها امکان انتقال نتایج غیر سمپادها بسیار مشکل بود ولی در انتهای جدول تعداد پذیرفته شده سمپادی و غیر سمپادی به تفکیک جنس و المپیاد مشخص شده‌اند.

□ ۴ مرکزی که در مرحله اول برای سال ۸۳ هیچ قبولی نداشته‌اند شامل شهید بهشتی آبادان، شهید بهشتی و فرزندانگانی یاسوج و فرزندانگان بوشهر می‌شوند.

□ اما مراکزی که با نتیجه ضعیف در این مرحله روبرو بوده‌اند شامل: شیخ انصاری و فرزندانگان دزفول، فرزندانگان شهرهای کاشان، ایلام، بجنورد، سمنان، زاهدان و بروجرد.

□ در مورد مراکزی که قبولیهای مطلوب داشته‌اند، می‌توان به ترتیب علامه حلی تهران با ۳۴۶ نفر، فرزندانگان تهران با ۱۷۰ نفر، شهید سلطانی کرج با ۱۴۷ نفر، شهید اژه‌ای اصفهان با ۱۴۵ نفر، شهید هاشمی نژاد مشهد با ۱۱۰ نفر، شهید دستغیب شیراز با ۸۱ نفر، فرزندانگان امین اصفهان با ۶۴ نفر نام برد. این هفت مرکز برتر در بین کلیه مراکز سمپاد و قطعاً ایران می‌باشند.

جدول ۳- نتایج مراکز سمپاد در مرحله اول ۶ المپیاد ملی ایران برای سال ۱۳۸۳

مراکز دخترانه							مراکز پسرانه								
ادبیات	زیست	شیمی	فیزیک	کامپیوتر	ریاضی	ریاضی متمنایی	شهر مرکز	ادبیات	زیست	شیمی	فیزیک	کامپیوتر	ریاضی	ریاضی متمنایی	شهر مرکز
۲	۱	۱	-	-	-	۱	فرزندگان آبادان	-	-	-	-	-	-	-	شهید بهشتی آبادان
۱	-	۲	-	-	۲	۱	فرزندگان اراک	۱	۱	-	۴	۱۱	۱۷	-	علامهحلی اراک
۲	۴	۳	-	-	-	۱	فرزندگان اردبیل	-	۵	۴	۲	۳	۴	-	شهید بهشتی اردبیل
۱	۸	۷	۲	-	۱	۱	فرزندگان ارومیه	۲	۶	۱	۵	۸	۸	-	شهید بهشتی ارومیه
۱	۱	۷	-	۵	۱۴	۲	فرزندگان اسلامشهر	۱	-	۶	۶	۷	۹	۲	شهید رجایی اسلامشهر
۸	۱۵	۴	۱۱	۹	۱۳	۴	فرزندگان اسفهان	۱۰	۱۵	۶	۱۶	۴۷	۳۹	۱۲	شهید ازهای اسفهان
۱	-	-	۱	۱	-	-	فرزندگان امل	۱	-	۵	۸	۷	۳	۲	شهید بهشتی امل
-	۳	-	-	-	۱	-	فرزندگان اهواز	۱	۴	-	۸	۶	۵	۳	شهید بهشتی اهواز
۱	۱	-	-	-	-	-	فرزندگان ایلام	۳	-	-	۱	۱	۲	-	شهید بهشتی ایلام
-	۲	۱	۱	۳	۴	-	فرزندگان بابل	۲	-	۴	۹	۱۶	۱۶	۴	شهید بهشتی بابل
-	-	۱	-	-	-	-	فرزندگان بجنورد	-	۱	-	۲	۲	۱	-	شهید بهشتی بجنورد
۱	-	-	۱	-	-	-	فرزندگان بروجرد	۲	-	۱	۲	۱	۲	-	شهید بهشتی بروجرد
۱	۱	-	۲	-	-	-	فرزندگان بندرعباس	-	-	-	۲	-	-	۱	شهید حقانی بندرعباس
-	-	-	-	-	-	-	فرزندگان بوشهر	۱	-	۱	۱	۳	۱	۱	شهید بهشتی بوشهر
۱	۱	-	-	۴	۴	-	فرزندگان بیرجند	۳	-	۱	۳	۸	۵	-	شهید بهشتی بیرجند
-	۳	۶	۸	۳	۱۰	-	فرزندگان تبریز	-	۳	۱۰	۷	۸	۱۲	۸	شهید مدنی تبریز
۶	۱۵	۱۸	۱۸	۲۱	۵۶	۱۶	فرزندگان تهران	۵	۱۶	۱۹	۵۲	۱۱۲	۱۰۲	۳۸	علامه حلی تهران
-	۴	۳	۱	۱	۴	۱	فرزندگان خرم‌آباد	-	-	۳	۴	۳	۷	۱	شهید بهشتی خرم‌آباد
-	۲	-	-	-	-	-	فرزندگان دزفول	-	-	-	-	۱	-	۱	شیخ انصاری دزفول
۷	۳	-	۲	۴	۲	-	فرزندگان رشت	-	۲	۵	۸	۸	۸	۲	میرزا اکوچک‌خان رشت
-	۲	۲	۱	۳	۵	-	فرزندگان زینب شهری	۳	-	-	۴	۱۰	۱۳	۶	شهید بهشتی شهری
-	-	-	-	۱	۱	-	فرزندگان زاهدان	-	-	-	۲	۱	۴	۱	شهید بهشتی زاهدان
-	۲	۱	۲	۱	۳	-	فرزندگان زنجان	۳	-	-	۱	۵	۱	۱	شهید بهشتی زنجان
۱	۳	۴	۱	۱	۳	۱	فرزندگان ساری	۳	۲	۱۱	۱۱	۸	۱۵	۴	شهید بهشتی ساری
۱	۲	-	۱	۴	۲	-	فرزندگان سبزوار	۱	-	-	۱	۲	۴	-	شهید بهشتی سبزوار
-	-	-	۱	-	۱	-	فرزندگان سمنان	۱	-	-	۱	۲	۵	-	شهید بهشتی سمنان
-	۳	۱	-	-	-	-	فرزندگان سنندج	۱	-	-	۳	۳	۷	۱	شهید بهشتی سنندج
۲	۳	-	-	-	-	-	فرزندگان شاهرود	-	-	-	۲	۱	-	-	شهید بهشتی شاهرود
۴	۵	۲	۴	۸	۱۰	۱	فرزندگان شهرکرد	۵	-	۲	۵	۱۶	۱۷	۳	شهید بهشتی شهرکرد
۷	۱۳	۳	۲	۶	۴	۳	فرزندگان شیراز	۱	۸	۱۱	۱۴	۲۲	۲۲	۳	شهید دستغیب شیراز
-	۵	۳	۱	-	-	-	فرزندگان قائمشهر	۲	۱	-	-	۲	۲	-	شهید بهشتی قائمشهر
۱	-	۲	۴	۴	۸	۱	فرزندگان قزوین	-	۵	۳	۶	۷	۹	-	شهید بابایی قزوین
۱	۳	۲	۳	۲	۱	-	فرزندگان قم	۱	-	۱	۱	۸	۸	۴	شهید قدوسی قم
-	-	-	۱	۱	-	-	فرزندگان کاشان	۲	۱	۱	۹	۶	۹	-	شهید بهشتی کاشان
۷	۸	۷	۳	۸	۴	۳	فرزندگان کرج	۵	-	۱۵	۲۸	۴۵	۳۹	۱۵	شهید سلطانی کرج
۱	۲	۳	۱	۱	۲	۳	فرزندگان کرمان	۱	۸	-	۴	۱۲	۹	۳	علامه حلی کرمان
-	۲	-	۱	۲	۳	-	فرزندگان کرمانشاه	۳	-	۶	۵	۷	۱۱	۵	شهید بهشتی کرمانشاه
-	۱	-	۱	۱	۲	-	فرزندگان گرگان	۸	۱	۵	۳	۸	۸	-	شهید بهشتی گرگان
۵	-	-	۱	-	-	-	فرزندگان لار	۴	-	۱	-	-	۳	۱	شهید بهشتی لار
۹	۱۰	۲	۶	۱۳	۱۱	۲	فرزندگان مشهد	۵	۶	۱۰	۱۲	۳۵	۳۲	۱۰	شهید هاشمی‌نژاد مشهد
۲	۱	۲	۱	۱	-	-	فرزندگان نیشابور	۵	-	-	۶	۱۲	۱۶	۲	شهید بهشتی نیشابور
۱	۲	۲	۲	۴	۴	۱	فرزندگان همدان	-	-	-	۳	۴	۶	-	علامهحلی همدان
-	-	-	-	-	-	-	فرزندگان یاسوج	-	-	-	-	-	-	-	شهید بهشتی یاسوج
-	۲	-	-	۱	-	۱	فرزندگان یزد	-	۳	۱	۲	۱۲	۹	۲	شهید صدوقی یزد
۷۷	۱۳۳	۸۹	۸۴	۱۳۲	۱۷۵	۴۳	قبولشدگان سمپاد (دختر)	۸۶	۸۸	۱۳۹	۲۶۵	۴۸۲	۴۹۰	۱۳۶	قبولشدگان سمپاد (پسر)
۵۵۴	۳۱۰	۲۳۲	۱۷۶	۲۰۳	۴۲۳	۷۷	کل قبولشدگان ایران (دختر)	۳۸۲	۲۰۲	۳۶۴	۶۳۱	۸۸۷	۱۱۹۰	۲۱۰	کل قبولشدگان ایران (پسر)
کل							قبولشدگان سمپاد	کل							قبولشدگان ایران
۲۴۱۹								۵۸۴۱	۳۸۶۶						
							قبولشدگان سمپاد								قبولشدگان ایران
کل								۱۶۸۶	پسر						
							قبولشدگان سمپاد								قبولشدگان ایران
کل								۷۳۳	دختر						

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

□ طبق ارقام جدول ۳، در بین مراکز پسرانه شهید بهشتی ساری با ۵۴ نفر، شهید بهشتی بابل با ۵۱ نفر، شهید بهشتی شهرکرد و شهید مدنی تبریز هر کدام با ۴۸ نفر در رده‌های ششم تا نهم قرار دارند.

□ در بین مراکز دخترانه فرزندانگان مشهد با ۵۳ نفر، فرزندانگان کرج و شیراز هر کدام با ۳۸ نفر، فرزندانگان شهرکرد با ۳۶ نفر، فرزندانگان تبریز و اسلامشهر هر کدام با ۳۰ نفر تا رده هفتم مراکز دخترانه را بدست آورده‌اند که این مراکز قطعاً در بین مراکز دخترانه ایران هم بی‌رقیب هستند. حضور اسلامشهر در این جمع قابل تقدیر است.

□ از نظر مجموع در شهر علامه حلی و فرزندانگان تهران (منهای اسلامشهر که جمعاً ۶۱ نفر و شهری که جمعاً ۴۹ نفر داشته‌اند) با ۵۱۶ اول مراکز اصفهان (شهید اژه‌ای و فرزندانگان امین) با ۲۰۹ نفر دوم، مراکز کرج با ۱۸۵ نفر سوم، مراکز مشهد با ۱۶۳ نفر چهارم، مراکز شیراز با ۱۱۹ نفر پنجم و مراکز شهرکرد با ۸۴ نفر راه یافته به مرحله دوم رتبه ششم را در بین شهرهایی که سمپاد مرکز دارد بدست آورده‌اند که حضور شهرکرد در جمع ۶ شهر برتر ایران قابل تقدیر است.

□ براساس داده‌های جدول ۳ از کل ۵۸۴۱ نفر (۳۸۶۶ پسر و ۱۹۷۵ دختر) راه یافته به مرحله دوم المپیادها ۲۴۱۹ نفر (۱۶۸۶ پسر و ۷۳۳ دختر) از سمپاد بوده‌اند. یعنی با ۵/۸۵ درصد داوطلب در این مرحله، ۴۱/۴۱ درصد راه یافتگان سمپادی هستند.

● مرحله دوم ۶ المپیاد برای سال ۱۳۸۳

□ هرچند در موقع نگارش این گزارش اردوی تابستانی ۲۲۷ راه یافته به مرحله کشوری ۶ المپیاد به انتها رسیده است ولی براساس روال همه ساله وضعیت راه یافتگان کشوری را به تفکیک المپیاد مورد بررسی قرار می‌دهیم. و نتایج طلای کشوری المپیادها برای سال ۱۳۸۳ را به بعد موکول می‌نمائیم.

□ المپیاد شیمی

برای سیزدهمین المپیاد شیمی از مجموع ۲۶۶۰۳ داوطلب (۱۷۲۵۶ دختر) که ۶/۱۹ درصد آنها (۱۶۴۶ نفر) سمپادی بودند جمعاً ۵۹۶ نفر در مرحله اول پذیرفته شدند. در این مرحله سهم سمپاد ۳۸/۲۶ درصد (۲۲۸ نفر) بود که ۸۹ نفر دختر و ۱۳۹ نفر پسر بودند. (جدول ۲)

در مرحله دوم این المپیاد ۳۸ نفر (۱۶ نفر دختر) به مرحله کشوری راه یافتند که ۲۳ نفر سمپادی بودند. از ۱۶ دختر راه یافته به مرحله کشوری ۱۲ نفر سمپادی بودند.

براساس جدول ۴، فرزندانگان ساری، علامه حلی تهران (۳ نفر)، شهید بهشتی کرمانشاه، شهید دستغیب شیراز، شهید هاشمی نژاد مشهد (۳ نفر)، فرزندانگان همدان، شهید بهشتی گرگان، فرزندانگان تهران (۲ نفر)،

فرزانگان قزوین، فرزنانگان کرج، فرزنانگان امین اصفهان، فرزنانگان اراک، فرزنانگان تبریز، علامه حلی همدان، شهید بهشتی بابل، فرزنانگان قائمشهر، فرزنانگان کرمان، فرزنانگان ارومیه جمعاً ۱۸ مرکز در مرحله کشوری المپیاد شیمی برای سال ۸۳ حضور داشته‌اند.

جدول ۴- پذیرفته‌شدگان مرحله دوم سیزدهمین المپیاد شیمی برای سال ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهرستان	نام دبیرستان
۱	منزه ابراهیمی گردشی	ساری	فرزانگان
۲	سیدارسلان اصلانی	شیراز	توحید ۱
۳	یاشا انوری	تهران	علامه حلی
۴	محمد مهدی بذری	کرمانشاه	شهید بهشتی
۵	محمد طه بهادری	خوی	نمونه مدرس
۶	هومن بهمن سلطانی	شیراز	شهید دستغیب
۷	حامد ترابی فرد	مشهد	شهید هاشمی نژاد
۸	فاطمه توکلی	همدان	فرزانگان
۹	شاهین جباری ارفعی	گرگان	شهید بهشتی
۱۰	پانته‌آ جباری طالقانی	تهران	فرزانگان
۱۱	مهدیه جدلی‌ها	قزوین	فرزانگان
۱۲	انوشه جتانی	تهران	فرزانگان
۱۳	حوراء خادم	تهران	ابوعلی سینا
۱۴	اکرم خدا بنده‌لو	کرج	فرزانگان
۱۵	بهاره خلیلی	اصفهان	فرزانگان امین
۱۶	محمد باقر ربیع حقیقی	شیراز	رازی
۱۷	بهارا سلیمانزاده	اراک	فرزانگان
۱۸	سید اسماعیل سیدان	مشهد	شهید هاشمی نژاد
۱۹	طاهر شاهین کهریز	تبریز	غیر انتفاعی آزادگان
۲۰	مهسا شعاران	تبریز	فرزانگان
۲۱	امیر صابری	مشهد	شهید هاشمی نژاد
۲۲	سید محمد حسین طباطبائی	مشهد	امام رضا (ع)
۲۳	هامون طهماسبی	همدان	علامه حلی
۲۴	حسین عادل	بابل	شهید بهشتی
۲۵	حسن علیپور	تبریز	نمونه دولتی سعدی
۲۶	علیرضا فرهادپور	شیراز	رازی
۲۷	مسعود فریور	تهران	علامه حلی
۲۸	محمد کیانی هرچگانی	تهران	امام حسین
۲۹	آنا گرموردی لطف‌آباد	قائم‌شهر	فرزانگان
۳۰	امیر مانی	تهران	طباطبائی
۳۱	داود مزدهی	زاهدان	دانشگاه
۳۲	مریم معصومی	شهر بابک	شهید اسلامی
۳۳	سجاده موحدی‌نیا	کرمان	فرزانگان
۳۴	مریم موسی‌زادگان	تهران	
۳۵	رضا نصیری محلاتی	تهران	علامه حلی
۳۶	مریم تقی‌زاده	ارومیه	فرزانگان
۳۷	حسام نیک‌فزان	تهران	کمال
۳۸	یاسمن هادیان	تهران	حضرت زهرا (س)

پذیرفته شده از سمپاد

□ المپیاد فیزیک

برای پانزدهمین حضور در سی و چهارمین المپیاد فیزیک ۱۰۵۲۷ نفر (۴۹۲۹ دختر) داوطلب که حدود ۱۰/۹۲ درصد آنها (۱۱۵۰ نفر) سمپادی بودند در مرحله اول به رقابت پرداختند و از بین آنها ۸۰۷ نفر در مرحله اول برگزیده شدند، بیش از ۴۳ درصد از این افراد (۳۴۹ نفر) سمپادی بودند. (جدول ۲)

جدول ۵- پذیرفته شدگان مرحله دوم شانزدهمین المپیاد فیزیک برای سال ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهرستان	نام دبیرستان
۱	الهه احمدی	قزوین	فرزانگان
۲	مهدی احمدیان	تهران	انرژی اتمی
۳	مهرداد بابادی	تهران	علامه حلی
۴	سید احسان بنی‌الحسینی	تهران	علامه حلی
۵	مراد به‌اندیش	تهران	علامه حلی
۶	پیمان بیرانوند	کرج	شهید سلطانی
۷	محمد بیکران بهشت	کرج	شهید سلطانی
۸	فرهاد پاشاخانلو	تهران	علامه حلی
۹	امیر پرنوی قره‌باغ	ارومیه	شهید بهشتی
۱۰	رضا ترینیا	قزوین	شهید بابایی
۱۱	یگانه نونجی‌افشار	ارومیه	فرزانگان
۱۲	محمد ثامنی	اراک	علامه حلی
۱۳	حمیدرضا چلبی	تهران	علامه حلی
۱۴	سیامک دهبید	تهران	علامه حلی
۱۵	محمدحسن ذکائی	تهران	علامه حلی
۱۶	سعید رضائی جوزدانی	اصفهان	شهید اژه‌ای
۱۷	کیوان رضایی‌مقدم	تهران	علامه حلی
۱۸	سینا سالاری	اهواز	شهید بهشتی
۱۹	اصلاح ستاری دیزجی	تهران	علامه حلی
۲۰	سورنا سهیلی‌نژاد	ساری	شهید بهشتی
۲۱	سیدحمید سیدعلائی	تهران	صلحا(م.پ)غ
۲۲	سجاد سیف‌الذاکرینی	تبریز	شهیدمدنی
۲۳	عرفان عاشوری	تهران	علامه طباطبائی
۲۴	محمدفرشاد عبدالله‌نیا	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد
۲۵	بهروز عبیری	شیراز	شهید دستغیب
۲۶	الهام عزیزی	تهران	فرزانگان
۲۷	حسین عضدی	تهران	علامه حلی
۲۸	محمد علویان قوائینی	تهران	علوی
۲۹	الهام علیپورخیر	تهران	فرزانگان
۳۰	محسن غریگل	کرج	شهید سلطانی
۳۱	سلیمان غفرانی‌جهرمی	شیراز	شهید دستغیب
۳۲	پویان فروغی	اصفهان	شهید اژه‌ای
۳۳	سهیل فیض‌خانکندی	اردبیل	شهید بهشتی
۳۴	فرید کلهر	کرج	شهید سلطانی
۳۵	سیدمحمدجواد مرتضوی اشکدری	تهران	انرژی اتمی
۳۶	کامران مسعودی	تهران	علامه حلی
۳۷	سعیده مصطفوی	تهران	الزهرا
۳۸	رضی موثقی‌جورشری	رشت	میرزاکوجک‌خان
۳۹	پویا مولوی	تهران	علامه حلی
۴۰	مهرداد میربابائی	قزوین	شهید بابائی
۴۱	فرشاد میرشمعی	تهران	انرژی اتمی
۴۲	علیرضا وحید	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد
۴۳	محسن وطنی	اصفهان	شهید اژه‌ای
۴۴	مسعود یزدانی‌جهرمی	تهران	علامه طباطبائی

پذیرفته شده از سمپاد

□ در مرحله دوم ۴۴ نفر (۵ دختر) برگزیده شدند که ۳۶ نفر آنها (۴ دختر) سمپادی بودند (۸۱/۸۲ درصد).

□ براساس جدول ۵ راه یافتگان سمپادی از این مراکز بودند:

فرزانگان قزوین، علامه‌حلی تهران (۱۲ نفر)، شهیدسلطانی کرج (۴ نفر)، شهیدبهشتی ارومیه، شهیدبابایی قزوین، فرزنانگان ارومیه، علامه‌حلی اراک، شهیدآزاده‌ای اصفهان (۲ نفر)، شهیدبهشتی اهواز، شهیدبهشتی ساری، شهیدمدنی تبریز، شهیدهاشمی نژاد مشهد (۲ نفر)، شهیددستغیب شیراز (۲ نفر)، فرزنانگان تهران (۲ نفر)، شهیدبهشتی اردبیل و میرزا کوچک‌خان رشت که در مجموع ۱۶ مرکز سمپادی، راه یافته به مرحله کشوری را داشته‌اند و یک سوم آنها هم علامه‌حلی تهران به خود اختصاص داده است.

□ المپیادریاضی

بیست و یکمین حضور ایران در چهل و پنجمین المپیاد ریاضی و ریاضی مقدماتی (مخصوص سال اولیها) ۱۱۰۴۱۳ نفر (۶۲۱۲۷ دختر) داوطلب حضور داشتند که ۵/۱۸ درصد آنها سمپادی بودند (۵۷۲۳ نفر که ۲۴۱۱ نفر دختر بودند). از این تعداد ۱۹۰۰ نفر در مرحله اول گزینش شدند که ۸۴۴ نفر آنها (۲۱۸ دختر) سمپادی بودند یعنی ۴۴/۴۲ درصد. در مرحله دوم (کشوری) ۴۰ نفر گزینش شدند که ۳۴ نفر آنها (۵ دختر) یعنی معادل ۸۵ درصد از سمپاد هستند. (جدول ۲)

لازم به یادآوری است کلیه پذیرفته‌شدگان کشوری دختر در این مرحله از سمپاد هستند.

□ براساس جدول ۶ سمپادیهای راه یافته به مرحله کشوری از این مراکز بودند:

شهیدبهشتی گرگان (۲ نفر)، فرزنانگان اهواز، علامه‌حلی کرمان (۴ نفر)، شهیددستغیب شیراز (۳ نفر)، شهیدآزاده‌ای اصفهان (۶ نفر)، علامه‌حلی تهران (۷ نفر)، شهیدصدوقی یزد، فرزنانگان مشهد، شهیدبهشتی کرمانشاه (۲ نفر)، شهیدبهشتی بجنورد، شهیدبهشتی بابل (۲ نفر)، فرزنانگان تهران (۲ نفر)، شهیدبهشتی شهرکرد، فرزنانگان همدان. که در مجموع ۱۴ مرکز سمپادی (۴ مرکز دخترانه) در این مرحله حضور دارند، علامه‌حلی تهران با ۷ نفر، شهیدآزاده‌ای اصفهان با ۶ نفر و علامه‌حلی کرمان با ۴ نفر بالاترین حضور را در این مجموعه دارند.

جدول ۶- پذیرفته‌شدگان مرحله دوم بیست و یکمین المپیاد ریاضی برای سال ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهرستان	نام دبیرستان
۱	کاظم افشین پور	تهران	رشد پسران
۲	حامد امینی	تهران	انرژی اتمی
۳	محمدباقر ایرجی	گرگان	شهید بهشتی
۴	فاطمه باقریان بهبهانی	اهواز	فرزانگان
۵	پویان بدایت	کرمان	علامه حلی
۶	فرزین برکت	شیراز	شهید دستغیب
۷	پدرام پاد	اصفهان	شهید اژه‌ای
۸	هادی جرجانی	گرگان	شهید بهشتی
۹	صابر جعفرپور	شیراز	شهید دستغیب
۱۰	عادل جوانمرد	اصفهان	شهید اژه‌ای
۱۱	بردیا جهانگیری	تهران	علامه حلی
۱۲	امید حاتمی ورزته	اصفهان	شهید اژه‌ای
۱۳	مسعود حبیبی	تهران	علامه حلی
۱۴	سیدامیر حجازی	شیراز	شهید دستغیب
۱۵	رضا خسروی فارسانی	اصفهان	شهید اژه‌ای
۱۶	علی اکبر دائمی	تهران	علامه حلی
۱۷	امین دهش	کرمان	علامه حلی
۱۸	میثم زارع‌زاده مهریزی	یزد	شهید صدوقی
۱۹	اکرم شیخ‌علیشاهی	مشهد	فرزانگان
۲۰	محمدجمال صادقی	تهران	انرژی اتمی
۲۱	عرفان صلواتی	تهران	علامه حلی
۲۲	میلاد صیامی	کرمانشاه	شهید بهشتی
۲۳	ناصر طالبی‌زاده	کرمان	علامه حلی
۲۴	هادی عمارلوقاچکانلو	بجنورد	شهید بهشتی
۲۵	آرش غلامی داودی	بابل	شهید بهشتی
۲۶	روزبه فرهودی	تهران	علامه طباطبائی
۲۷	پگاه قهرمانی	تهران	فرزانگان
۲۸	سهیل قیلی	کرمانشاه	شهید بهشتی
۲۹	سیدجلیل کاظمی تبار امیرکلایی	بابل	شهید بهشتی
۳۰	پاوند کشاورز	کرمان	علامه حلی
۳۱	عباس محرابیان	تهران	علامه حلی
۳۲	احمد محمودی قیداری	تهران	روزبه
۳۳	قاسم مصیبی	تهران	شهدا ۲
۳۴	صادق معتمدی قهقرخی	شهرکرد	شهید بهشتی
۳۵	مهسا ملک‌محمدی	همدان	فرزانگان
۳۶	سعید ملکی	تهران	علامه حلی
۳۷	محمد منتظرالقائم	اصفهان	شهید اژه‌ای
۳۸	آزلیا میرحسینی	تهران	فرزانگان
۳۹	محمدمحسن وفادوست	تهران	علامه حلی
۴۰	علی ویسی	اصفهان	شهید اژه‌ای

پذیرفته شده از سمپاد

□ المپیاد کامپیوتر

برای سیزدهمین حضور جهانی در المپیاد کامپیوتر با ۴۲۱۴۹ داوطلب (۲۱۲۵۹ دختر) سهم داوطلب سمپاد ۸/۹۲ درصد یعنی ۳۷۶۱ بود (۱۳۵۲ دختر). در رقابت‌های مرحله اول از این تعداد ۱۰۹۰ نفر (۲۰۳ دختر) راه یافتند که ۶۱۴ نفر آنها (۱۳۲ دختر) یعنی معادل ۵۶/۳۳ درصد سمپادی بودند. که از این عده در مرحله دوم (کشوری) تعداد ۳۳ نفر برگزیده شدند که ۲۵ نفر آنها (۷۶/۷۵ درصد) سمپادی بودند، تنها دختر راه یافته در مرحله کشوری نیز سمپادی بود. (جدول ۲)

جدول ۷- پذیرفته شدگان مرحله دوم سیزدهمین المپیاد کامپیوتر برای سال ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهرستان	نام دبیرستان
۱	سارا احمدیان	شهرکرد	فرزانگان
۲	علی ازکیا	کرج	شهیدسلطانی
۳	پویا اسفندیار	تهران	علامه حلی
۴	حمیدرضا امینی	اصفهان	شهید اژه‌ای
۵	مهدی انوشه پور	تهران	امام صادق (ع)
۶	حجت جشن نیلوفر	ساوه	علی بن ابیطالب
۷	محمد رضا جیت‌گرا	قزوین	شهید بابائی
۸	پویا حاتمی	کرج	شهید سلطانی
۹	امیر هوشنگ حسین پور دهکردی	شهرکرد	شهید بهشتی
۱۰	میلاد خامی	اراک	علامه حلی
۱۱	امین خرمیان کرمانشاه	اراک	علامه حلی
۱۲	صالح دیندار	قم	شهید قدوسی
۱۳	محسن رمضان پور	تهران	علامه حلی
۱۴	رضا روحی	شیراز	احسان
۱۵	محمد امین صادقی	تهران	روزبه
۱۶	محمد صالحه	تهران	علامه حلی
۱۷	حمید صفرزاده	اصفهان	شهید اژه‌ای
۱۸	مصطفی عین‌اله زاده صمدی	تهران	علامه حلی
۱۹	علی غلامی رودی	بابل	شهید بهشتی
۲۰	مهرداد فرج تبار	کرج	شهید سلطانی
۲۱	محمد علی قاضی مقدم	شیراز	توحید ۱
۲۲	سید حسین کفایش بخارانی	مشهد	شهید هاشمی نژاد
۲۳	فتح اله لطفی عاقل	اسدآباد	پژوهش
۲۴	اردشیر محسنی گویا	تهران	شیخ مفید
۲۵	سید البرز مظلومیان	بابل	شهید بهشتی
۲۶	علی ملک زاده	تهران	نیکان
۲۷	فرهاد معی پور آناقر	شهرری	شهید بهشتی
۲۸	بهزاد مهرداد	تهران	علامه حلی
۲۹	محمد مهینی	کرج	شهید سلطانی
۳۰	آیدین نصیری شرق	کرج	شهید سلطانی
۳۱	حسن نیک آئین	اصفهان	شهید اژه‌ای
۳۲	مصطفی وفادوست	تهران	علامه حلی
۳۳	نیما هزار	تهران	علامه حلی

پذیرفته شده از سمپاد

□ براساس جدول ۷ راه یافتگان سمپادی از این مراکز هستند: فرزندگان شهرکرد، شهید سلطانی کرج (۵ نفر)، علامه‌حلی تهران (۷ نفر)، شهید اژه‌ای اصفهان (۳ نفر)، شهید بابایی قزوین، شهید بهشتی شهرکرد، علامه‌حلی اراک (۲ نفر)، شهید قدوسی قم، شهید بهشتی بابل (۲ نفر)، شهید هاشمی نژاد مشهد و شهید بهشتی شهرری که در مجموع در المپیاد کامپیوتر ۱۱ مرکز حضور دارند و تنها فرزنگانی از شهرکرد است و علامه‌حلی تهران، شهید سلطانی کرج و شهید اژه‌ای اصفهان رتبه‌های اول تا سوم را از نظر تعداد پذیرفته شده بدست آورده‌اند.

□ المپیاد زیست‌شناسی

برای ششمین حضور در پانزدهمین دوره جهانی المپیاد زیست‌شناسی ۱۶۲۹۷ داوطلب (۱۲۸۸۹ دختر) شرکت داشتند کل سمپادیه‌ها ۴/۴۹ درصد داوطلبان یعنی ۷۳۱ نفر (۵۵۴ دختر) را شامل می‌شدند. در مرحله اول ۵۱۲ نفر برگزیده شدند که ۲۲۱ نفر (۱۳۳ دختر) از آنها یعنی ۴۳/۱۶ درصد از سمپاد بودند. در مرحله دوم ۳۳ نفر پذیرفته شدند ۱۴ دختر که ۱۳ نفر آنها سمپادی بودند و ۱۹ پسر که ۱۶ سمپادی در بین آنها دیده می‌شد سهم مقدماتی ۴/۴۹ درصدی این المپیاد در مرحله کشوری به ۸۷/۸۸ درصد (۲۸ نفر) افزایش یافت. (جدول ۲)

○ در جدول ۸ فهرست پذیرفته‌شدگان مرحله دوم المپیاد زیست‌شناسی را ملاحظه می‌کنیم. سمپادی‌های برگزیده از این مراکز بودند:

میرزا کوچک خان رشت (۲ نفر)، علامه‌حلی تهران (۴ نفر)، فرزندگان تهران (۳ نفر)، شهید دستغیب شیراز (۲ نفر)، شهید بهشتی ساری، شهید هاشمی نژاد مشهد، شهید بابایی قزوین، فرزندگان امین اصفهان (۲ نفر)، شهید بهشتی اردبیل، فرزندگان شهرکرد (۲ نفر)، علامه‌حلی کرمان، فرزندگان شیراز (۲ نفر)، شهید اژه‌ای اصفهان (۲ نفر)، فرزندگان کرمان، فرزندگان مشهد (۲ نفر)، فرزندگان زینب شهرری.

۱۶ مرکز آموزشی سمپاد با پیشتازی علامه‌حلی و فرزندگان تهران برترین‌های این المپیاد در مرحله کشوری بودند.

جدول ۸- پذیرفته شدگان مرحله دوم ششمین المپیاد زیست شناسی برای سال ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهرستان	نام دبیرستان
۱	پویا آقاجانزاده قاسم آبادسغلی	رشت	میرزا کوچک خان
۲	فرزان ابراهیمیان	تهران	علامه حلی
۳	سیده نفیسه اسحق حسینی	تهران	فرزندگان
۴	محمد حسین امیری	تهران	علامه حلی
۵	حمید بذرافکن	شیراز	شهید دستغیب
۶	محمد تقوائی	ساری	شهید بهشتی
۷	احسان حسن زاده حداد	مشهد	هاشمی نژاد
۸	عباس حسین پورا آذری	قزوین	شهید بابائی
۹	هاجر السادات حسینی دارکاتی	اصفهان	فرزندگان امین
۱۰	شهربانو خیرخواه ثابت قدم	تهران	فرزندگان
۱۱	حسین دانش	تهران	کمال
۱۲	حسن ذوالفقاری خیاوی	اردبیل	شهید بهشتی
۱۳	سعید رئیسی	شیراز	شهید دستغیب
۱۴	نسیم رحیمی دهکردی	شهرکرد	فرزندگان
۱۵	علی زنده	تهران	علامه حلی
۱۶	پگاه ساسانپور	شهرکرد	فرزندگان
۱۷	عمار شمس الدینی لری	کرمان	علامه حلی
۱۸	فرزان عبدالمهی	شیراز	توحید ۱
۱۹	هانیه فلاحتی	شیراز	فرزندگان
۲۰	آزاده فهیم گلستانه	اصفهان	فرزندگان امین
۲۱	عارفه قدسی زاده	شیراز	فرزندگان
۲۲	علیرضا کارگر	اصفهان	شهید اژه ای
۲۳	آرش کیانی برازجانی	شیراز	توحید ۱
۲۴	مریم السادات گنجعلی خانی	کرمان	فرزندگان
۲۵	شهرزاد محسنی ابیانه	مشهد	فرزندگان
۲۶	دانش مردای گراوند	اصفهان	شهید اژه ای
۲۷	افسانه مرتضی	تهران	فرزندگان
۲۸	سیده نینا معصوم	مشهد	فرزندگان
۲۹	مریم مؤمن	شهری	فرزندگان زینب (س)
۳۰	امیر مؤمن رکن آبادی	تهران	علامه حلی
۳۱	محمد حسین میربلوک	رشت	میرزا کوچک خان
۳۲	هدی یکه زارع	تهران	ابوریحان

پذیرفته شده از سمپاد

□ المپیاد ادبی

در این المپیاد، با وجود اجازه شرکت دانش آموزان رشته های غیر علوم انسانی از بین ۲۸۳۷۶ داوطلب تنها ۲/۴۲ درصد (۶۸۸ نفر) از سمپاد بودند که در مرحله کشوری ۳۹ نفر (۲۳ دختر) راه یافتند سهم سمپاد در مرحله کشوری ۵ نفر (۱ پسر) یعنی ۱۲/۸۲ درصد راه یافتگان بود. (جدول ۲)

○ براساس آنچه جدول ۹ نشان می دهد، علامه حلی تهران، فرزندگان شهرهای شهرکرد، تهران، شاهرود و مشهد پنج مرکزی بودند که در جمع کشوری این المپیاد راه یافته اند.

○ ○ ○

جدول ۹- پذیرفته‌شدگان مرحله دوم شانزدهمین المپیاد ادبیات برای سال ۱۳۸۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهرستان	نام دبیرستان
۱	مجتبی اشراقی	آرال بیدگل	آل عبدالله
۲	مرضیه افراسیابی	تهران	فرهنگ
۳	رضوان افشین پور	گچساران	شاهد
۴	سیده خدیجه امیریان	مشهد	نمونه دولتی فرهنگ
۵	آرزو امین خندقی	مشهد	نمونه دولتی فرهنگ
۶	آناهیتا اوستایی	تنکابن	هفده شهروپور
۷	مونا بابائی	تهران	فرهنگ
۸	مرضیه توفیقی داریان	تهران	فرهنگ
۹	معصومه حسین زرگری	شاهرود	نمونه الزهرا
۱۰	الهام خلیلی جهرمی	شیراز	فرهنگ ۱
۱۱	علیرضا خوشنویس	تهران	علامه حلی
۱۲	سمیه رضائی	ابهر	الزهرا
۱۳	رضا رمضانعلی	جهرم	دستغیب
۱۴	زینب زرهانی	تهران	فرهنگ
۱۵	سارا سعیدی ورنوسفادرانی	تهران	فرهنگ
۱۶	اقدس شریفی	یزد	شاهد
۱۷	محمد شریفی	آباده	حسابی
۱۸	سمیه شمسی	داراب	حجاب
۱۹	مرضیه‌السادات صادقی	تهران	فرهنگ
۲۰	هاجر طبیبی	جهرم	خلیلی (۱)
۲۱	سارا عبدالله دهدشتی	کرمان	نمونه دولتی فرهنگ
۲۲	محمد عبدالهی اشینه	تهران	رازی ام.پ
۲۳	الهام فتحی هفشجانی	شهرکرد	فرزاتگان
۲۴	زهرا کریمی	تهران	فرهنگ
۲۵	نورالهدا کریمی اصفهانی	تهران	رفاه
۲۶	فرهنگ گنج دانش	تهران	فرهنگ
۲۷	مارال لطیفی	تهران	فرهنگ
۲۸	ارحام مرادی	شیراز	رازی
۲۹	سمانه مرادیانی ازنائی	تبریز	فرهنگ
۳۰	تهمینه مردانی	فیروزآباد	صدیقیه طاهره
۳۱	فرزاد مروجی	شیراز	توحید ۱
۳۲	هنگامه مظلومی	تهران	نرجس
۳۳	شایسته‌سادات موسوی	اراک	فرهنگ
۳۴	سحر مهرایی شریف‌آباد	تهران	فرزاتگان
۳۵	فاطمه‌السادات میرحسینی	کرمان	نمونه دولتی فرهنگ
۳۶	افسانه میرزاده	نی‌ریز	تربیت
۳۷	مریم مینائی	تهران	شکوه
۳۸	لیلا ورهرام	شاهرود	فرزاتگان
۳۹	آزاده هوشیار سوداگر	مشهد	فرزاتگان

پذیرفته شده از سمپاد



□ اما قبل از اینکه به نتایج ۶ المپیاد در سال ۱۳۸۲ و نتایج نهایی برگزیدگان کشوری بخواهیم نگاهی داشته باشیم بد نیست مجموعه جدولهای این بخش از گزارش را با یک جدول مقایسه‌ای از مراکزیکه در این مقطع حضور داشته‌اند تکمیل کنیم (جدول ۱۰).

جدول ۱۰ - نتایج مراکز سمپاد در مرحله کشوری ۶ المپیاد ملی ایران برای سال ۱۳۸۳

مراکز دخترانه							مراکز پسرانه								
شهر مرکز	ریاضی	کامپیوتر	فیزیک	شیمی	زیست	ادبیات	جمع کل	شهر مرکز	ریاضی	کامپیوتر	فیزیک	شیمی	زیست	ادبیات	جمع کل
فرزندگان ارومیه	-	-	۱	۱	-	-	۲	علامه حلی اراک	-	۲	۱	۱	-	-	۴
فرزندگان امین‌اصفهان	-	-	-	۱	۲	-	۳	شهید بهشتی اردبیل	-	-	۱	-	۱	-	۲
فرزندگان اهواز	۱	-	-	-	-	-	۱	شهید بهشتی ارومیه	-	-	۱	-	-	-	۱
فرزندگان تبریز	-	-	-	۱	-	-	۱	شهید ازهای اصفهان	۶	۳	۳	-	۲	-	۱۴
فرزندگان تهران	۲	-	۲	۲	۳	۱	۱۰	شهید بهشتی اهواز	-	-	۱	-	-	-	۱
فرزندگان زینب شهری	-	-	-	-	۱	-	۱	شهید بهشتی بابل	۲	۲	-	۱	-	-	۵
فرزندگان ساری	-	-	-	۱	-	-	۱	شهید بهشتی بجنورد	۱	-	-	-	-	-	۱
فرزندگان شاهرود	-	-	-	-	-	۱	۱	شهید مدنی تبریز	-	-	۱	-	-	-	۱
فرزندگان شهرکرد	-	۱	-	-	۲	۱	۴	علامه حلی تهران	۷	۷	۱۲	۳	۴	۱	۳۴
فرزندگان شیراز	-	-	-	-	۲	-	۲	میرزا کوچک‌خان رشت	-	-	۱	-	۲	-	۳
فرزندگان قائمشهر	-	-	-	۱	-	-	۱	شهید بهشتی شهرری	-	۱	-	-	-	-	۱
فرزندگان قزوین	-	-	۱	۱	-	-	۲	شهید بهشتی ساری	-	-	۱	-	۱	-	۲
فرزندگان کرج	-	-	-	۱	-	-	۱	شهید بهشتی شهرکرد	۱	۱	-	-	-	-	۲
فرزندگان کرمان	-	-	۱	۱	-	-	۲	شهید دستغیب شیراز	۳	-	۲	۱	۲	-	۸
فرزندگان مشهد	۱	-	-	-	۲	۱	۴	شهید بابائی قزوین	-	۱	۱	-	۱	-	۳
فرزندگان همدان	۱	-	-	۱	-	-	۲	شهید قدوسی قم	-	۱	-	-	-	-	۱
قبولشدگان سمپاد (دختر)	۵	۱	۴	۱۲	۱۳	۴	۳۹	شهید سلطانی کرج	-	۵	۴	-	-	-	۹
قبولشدگان ابر ان (دختر)	۵	۱	۵	۱۶	۱۴	۳۲	۷۳	علامه حلی کرمان	۴	-	-	-	-	۱	۵
قبولشدگان سمپاد (پسر)	۲۹	۲۴	۳۲	۱۱	۱۶	۱	۱۱۳	شهید بهشتی کرمانشاه	۲	-	-	۱	-	-	۳
قبولشدگان ابر ان (پسر)	۳۵	۳۲	۳۹	۲۲	۱۹	۷	۱۵۴	شهید بهشتی گرگان	۲	-	-	۱	-	-	۳
کل قبولشدگان سمپاد	۱۵۲							شهید ماسمی‌زاد مشهد	-	۱	۲	۳	۱	-	۷
کل قبولشدگان ایران	۲۲۷							علامه حلی همدان	-	-	۱	-	-	-	۱
								شهید صدوقی یزد	۱	-	-	-	-	-	۱

● ایران در آوردگاههای علمی جهانی دانش آموزی سال ۱۳۸۲

□ ریاضی

بیستمین و بیشترین حضور جوانان ما در چهل و دومین المپیاد ریاضی دانش آموزی در ژاپن بود که در روزهای ۱۶ تا ۲۸ تیرماه برگزار شد. در این مسابقات ایران به کسب رتبه ۱۷ قناعت نمود، ۳ مدال نقره (احمد پیوندی، محمدعباس رضایی و حسام مهدوی فر) ۱ برنز (محمدامین خواجه‌نژاد) و یک دیپلم افتخار (نیما نورشمس) دست آورد این سفر بود. (جدول ۱۱)

□ کامپیوتر

قبلاً بخاطر مسئله انگشت نگاری توسط آمریکائیا هیئت امناء باشگاه تصویب نموده بود تیم کامپیوتر در یک مسابقه منطقه‌ای اروپائی شرکت کند. این شرکت با نتایج خوبی همراه بود. لذا همه طلای کشورها شرکت داده شدند و قرار شد در صورت کسب مدال از معافیت خدمت وظیفه همه برخوردار شوند. ۵ نقره (۳ نقره از شهیدآزه‌ای و دو نقره هم از علامه‌حلی تهران و روزه) تیم ایران را در مقام دوم مسابقات منطقه‌ای اروپا در آلمان قرار داد. امسال دوازدهمین حضور تیم ملی المپیاد کامپیوتر در مسابقات جهانی بود. (جدول ۱۱)

□ زیست‌شناسی

پنجمین حضور تیم ایران در چهاردهمین المپیاد زیست‌شناسی در روسیه سفید (مینسک) برای ایران رتبه نهم را به همراه داشت. تیم ایران در این مسابقات موفق به کسب ۳ مدال نقره و یک برنز گردید. جدول ۱۱ مراکز و افراد برگزیده را نشان می‌دهد.

□ فیزیک

بعد از المپیاد ریاضی بیشترین حضور ایران در المپیاد جهانی فیزیک بوده است. پانزدهمین حضور ایران درسی و چهارمین المپیاد فیزیک دانش آموزی کسب رتبه چهارم را برای ایران به ارمغان آورد. در حالیکه در سه المپیاد قبلی دانش‌آموزان ایرانی امسال رنگ طلا را بخود ندیدند در این المپیاد با ۲ طلا و ۳ نقره در تایوان توانمندی خویش را در بین ۵۴ کشور شرکت‌کننده به اثبات رساندند. (جدول ۱۱)

□ شیمی

در دوازدهمین حضور ایران در سی و پنجمین المپیاد شیمی در یونان پربارترین و بهترین نتیجه را داشت. تیم ۴ نفره ایران با کسب ۳ مدال طلا و یک نقره بر روی سکوی دوم جهان بعد از چین قرار

جدول ۱۱ - برندگان مدال طلای کشوری در پنج المپیاد و همینطور نتایج اعضاء تیمهای ملی برای سال ۱۳۸۲

ردیف	نام و نام خانوادگی	شهر	مرکز	مدال جهانی	المپیاد
۱	صادق بلوکی	اهواز	شهید بهشتی	□	ریاضی
۲	احمد پیوندی کاریزدانی	مشهد	امام رضا	نقره	
۳	محمدامین خواجه‌نژاد	اصفهان	شهید اژه‌ای	برنز	
۴	محمدعباس رضائی	تهران	علامه حلی	نقره	
۵	حیدر سبحانی خاکستر	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	□	
۶	محمد قراخان	شهرری	شهید بهشتی	□	
۷	حسام مهدوی‌فر	شهرری	شهید بهشتی	نقره	
۸	سیدغلامحسین مهیمنی امامزاده	تهران	علامه حلی	برنز	
۹	وحیدرضا نصیریان	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	□	
۱۰	نیما نورشمس	کرج	شهید سلطانی	دیپلم افتخار	
۱۱	شایان اویس قرن	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	کامپیوتر *
۱۲	سیاوش رهبرنودهی	تهران	علامه حلی	نقره	
۱۳	مرتضی زادی‌مقدم	آمل	شهید بهشتی	□	
۱۴	سیدامین سیدی‌رشنخوار	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	
۱۵	کیان میرجلالی	اصفهان	شهید اژه‌ای	نقره	
۱۶	محمد نوروزی	تهران	روزبه	نقره	
۱۷	گلناز آقازاده تبریزی	اصفهان	فرزانگان امین	نقره	زیست
۱۸	زهرا ارمی رودمجنی	قم	فرزانگان	□	
۱۹	بهزاد امین‌زاده	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	برنز	
۲۰	امیر خسروی	شیراز	شهید دستغیب	نقره	
۲۱	بیبا عباسی	مشهد	فرزانگان	نقره	
۲۲	حسن کنگرانی فراهانی	تهران	علامه حلی	□	
۲۳	آرمان اکبریان کلجاهی	تبریز	شهید مدنی	طلا	فیزیک
۲۴	مرتضی حکیمی سبینی	شهرری	شهید بهشتی	نقره	
۲۵	امین عماد	شیراز	شهید دستغیب	□	
۲۶	هادی فاطمی شریعت‌پناهی	تهران	روزبه	طلا	
۲۷	فرشید قاسمی	تهران	علامه حلی	نقره	
۲۸	مانی کاشیان‌فرد	کرج	شهید سلطانی	نقره	
۲۹	محمدصادق کاویانی	تهران	انرژی اتمی	□	
۳۰	حامد ثانی‌خانی	کرج	شهید سلطانی	طلا	شیمی
۳۱	محمد رشیدیان	کرج	شهید سلطانی	نقره	
۳۲	آذین شهاب	تهران	فرزانگان	□	
۳۳	حسین صادقی اصفهانی	کرج	شهید سلطانی	طلا	
۳۴	نوا قرانی	کرمان	شهید ایرانمنش	طلا	
۳۵	فرید موحدی نائینی	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	□	

□ طلای کشوری دانش‌آموز از مراکز سپاه

* تیم ملی المپیاد کامپیوتر به علت مسئله انگشت‌نگاری و سمانت آمریکانها در دهمین دوره مسابقات منطقه اروپای مرکزی با هر شش طلای کشوری شرکت نمود که براساس جمع امتیازات ۴ نفر اول تیم، رتبه دوم را در این مسابقات کسب نمود.

گرفت و تایلد سوم شد. در این تیم ۲ طلا و یک نقره را شهیدسلطانی کرج و طلای دیگر را دانش آموز پرتلاش نواقرائی فرزانه‌گانی کرمان که به علت وقفه تحصیلی مجاز به تحصیل در پیش‌دانشگاهی فرزانه‌گان کرمان نبود بدست آورد. (جدول ۱۱)

□ در المپیادهای جهانی سال ۱۳۸۲، امسال بجای ۲۳ نفر، ۲۵ نفر شرکت داشتند که موفق به کسب ۵ طلا، ۱۵ نقره و ۳ برنز شدند. سهم سمپاد از این موفقیت‌ها ۴ طلا، ۱۳ نقره و ۳ برنز بود. با آرزوی موفقیت برای همه عزیزانمان.

سمپاد و کنکور ۱۳۸۲

امسال نتایج کنکور سراسری یک درهم ریختگی مطلوب داشت، یعنی در حالیکه داوطلبان منطقه ۱ کنکور رتبه‌های برتر خود را تغییر ناپذیر می‌دانستند، منطقه ۲ سه رتبه اول ۳ گروه ریاضی فیزیک، تجربی و هنر را به خود اختصاص داد. در کسب رتبه اول هم شهرستانهای سمپاد گل کاشتند. فرزند یک جانباز از فرزانه‌گان بابل بر قله گروه علوم تجربی قرار گرفت و تهرانی‌ها را دوم کرد و فرزند شهیدی از شهید بهشتی اردبیل نیز در مرتبه اول کنکور ریاضی - فیزیک ایستاد. در یک سال، ۴ فرزند شهید جزء ۲۳ نفر تیمهای ملی المپیادهای ایران قرار داشتند و امسال نیز دو نفر که باید سهمیه‌ای باشند، برتر از همه داوطلبان توانمندی خویش را نشان دادند شاید برخی از یاوه سرایان کوتاه بیایند.

فرزانه‌گان تهران هم به آلجوم افتخارات خود نفر اول علوم انسانی را نیز اضافه نمود. شهید بهشتی زنجان و کرمانشاه هم رتبه دوم و سوم زبان را به خود اختصاص دادند.

در مجموعه ده نفر اول رشته‌های مختلف کنکور جمعاً ۱۸ سمپادی از شهید بهشتی اردبیل، فرزانه‌گان بابل، فرزانه‌گان و علامه‌حلی تهران، شهید بهشتی زنجان، کرمانشاه، بروجرد و ساری، فرزانه‌گان آمل، شهید اژه‌ای اصفهان، شهید هاشمی‌نژاد مشهد، شهید دستغیب شیراز، میرزا کوچک‌خان رشت و شهید مدنی تبریز حضور داشتند. (جدول ۱۲)

اطلاعات دریافتی از مراکز تا موقع تدوین مقاله به گونه‌ای نبود که کل دو رقمی‌های کنکور سراسری را اعلام کنیم ولی براساس اطلاعات محلی در کنکور امسال تنها شهید بهشتی و فرزانه‌گان بابل، ۸ برگزیده ۲ رقمی داشته‌اند (که به احتمال قوی در رقابت با منطقه یک عمدتاً با جابجایی مختصری دست نخورده مانده‌اند).

جدول ۱۲ - رتبه‌های اول تا دهم پذیرفته‌شدگان کنکور سراسری سال ۱۳۸۲ از مراکز سمپاد

رتبه در کنکور سراسری	رشته	شهر	دبیرستان	نام و نام خانوادگی
اول	ریاضی	اردبیل	شهید بهشتی	رضا پورابوالقاسم
اول	تجربی	بابل	فرزندگان	پریسا یوسف پورقصاب
اول	انسانی	تهران	فرزندگان	فاطمه حمزوی عابدی
دوم	تجربی	تهران	علامه حلی	البرز شرافتی
دوم	زبان	زنجان	شهید بهشتی	سیدمسعود صدرالاشرفی
سوم	"	کرمانشاه	شهید بهشتی	نوید شریفی
سوم	تجربی	قم	فرزندگان	فاطمه جوادی زرنقی
سوم	ریاضی	اصفهان	شهید اژه‌ای	سیدمحمدرضا داوودالحسینی
پنجم	"	تهران	فرزندگان	سروناز پارسا
ششم	"	یروجرد	شهید بهشتی	مازیار حمدی
ششم	تجربی	آمل	فرزندگان	الهام پیروز
هفتم	"	رشت	میرزاکوچک‌خان	امیرحسین مدبرنیا
هفتم	ریاضی	سیزوار	شهید بهشتی	مسعود تاج‌فرد
هشتم	"	ساری	شهید بهشتی	محمد نقش‌وار
هشتم	تجربی	شیراز	شهید دستغیب	محمدعلی نیکو
نهم	"	مشهد	شهید هاشمی‌نژاد	امیر نوروزپور
نهم	ریاضی	تهران	علامه حلی	روزبه تبریزیان
دهم	"	تبریز	شهید مدنی	سیدپیام علیپور متعلم

