

## گزارش و خبر

بسمه تعالی  
جمهوری اسلامی ایران

فرماندهی کل قوا  
ستاد کل نیروهای مسلح

شماره ۱۵/۲۲/۷۰۵/م/۴/ن

تاریخ: ۱۳۸۵/۰۶/۱۴

از: ستاد کل نیروهای مسلح - معاونت نیروی انسانی  
به: معاون اول محترم رئیس جمهور و رئیس بنیاد ملی نخبگان  
موضوع: خدمت سربازی نخبگان

سلام علیکم، با صلوات بر محمد و آل محمد  
با احترام:

با نگرش به نتایج جلسات هیئت اجرائی فرامین مقام معظم رهبری و فرماندهی کل قوا در خصوص مرکز پرورش نخبگان، گردشکار شماره ۷۲۲۵۰ مورخ ۱۳۸۵/۰۶/۰۲ با پیشنهادهای زیر تنظیم و مراتب به استحضار مقام معظم رهبری و فرماندهی کل قوا رسید. مقرر فرمودند: «اقدام شود».

پیشنهادهای مصوب:

الف - خدمت سربازی نخبگان برابر روش زیر تعیین تکلیف گردد:

۱) ادامه تحصیل نخبگان

نخبگان معرفی شده از سوی بنیاد ملی نخبگان چنانچه قصد ادامه تحصیل تا کسب تخصص در داخل یا خارج از کشور را داشته باشند، از معافیت تحصیلی برخوردار و نیروهای مسلح و وزارتخانه ذیربط مکلفند تسهیلات لازم را در این خصوص فراهم نمایند.

## ۲) تعیین تکلیف سربازی

نخبگان معرفی شده از سوی بنیاد ملی نخبگان با انجام یک پروژه تحقیقاتی، برای نیروهای مسلح یا موضوعات مورد نیاز کشور و تأیید آن توسط هیئت داوران که از اساتید و فرماندهان نیروهای مسلح و وزارتخانه‌های مربوط تشکیل می‌گردد و طی دوره آموزش نظامی خاص، کارت پایان خدمت دریافت نمایند.

## ۳) وظایف بنیاد ملی نخبگان

تعریف، شناسایی، دسته بندی، سطح بندی، تعیین مصداق، راههای احراز و معرفی نخبگان، براساس مکانیزمی که تدوین می‌گردد، از وظایف بنیاد ملی نخبگان می‌باشد.

## ۴) وظایف نیروهای مسلح

۱. تشکیل پرونده نظام وظیفه برای کلیه نخبگان
۲. صدور معافیت تحصیلی برای نخبگان واجد شرایط تحصیل
۳. تشکیل واحد نخبگان نیروهای مسلح
۴. مشخص نمودن کلیه موضوعات مورد نیاز تحقیق در مسائل نیروهای مسلح و کشور
۵. ارائه موضوعات تحقیقاتی به نخبگان و نظارت بر اجرای آن در مدت تحصیل و پایان تحصیل
۶. تشکیل هیئت داوران از اساتید و فرماندهان نیروهای مسلح و وزارتخانه‌های مربوط و ارزیابی تحقیقات صورت گرفته.
۷. آموزش نظامی نخبگان براساس برنامه مدون سالی دوبار در پادگان شهید جوادنیا وزارت دفاع و پیش ن.م.

## ۸. صدور کارت پایان خدمت نخبگان

ب - به منظور اجرائی نمودن موارد فوق، سه آئین‌نامه «اجرائی معافیت تحصیلی نخبگان»، «آموزش نظامی نخبگان» و «رسیدگی به وضعیت نظام وظیفه نخبگان» با همکاری مبادی ذیربط تهیه و ابلاغ گردد. در اجرای اوامر معظم له:

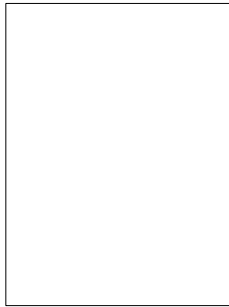
۱. ادامه تحصیل و خدمت وظیفه نخبگان براساس مفاد مندرج در پیشنهاد مصوب، تعیین تکلیف خواهد شد لذا ستاد کل نیروهای مسلح و آن بنیاد محترم در چارچوب وظایف محوله ضوابط اجرائی را با همکاری مبادی ذیربط تدوین و ابلاغ خواهند نمود.
۲. خواهشمند است دستور فرمائید بنیاد ملی نخبگان نسبت به وظایف محوله براساس مفاد مندرج در بند ۳ پیشنهاد اقدام لازم معمول و ستاد کل نیروهای مسلح را از نتیجه مطلع فرمایند.

رئیس ستاد کل نیروهای مسلح

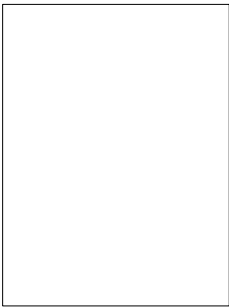
سرلشکر بسیجی دکتر سیدحسن فیروزآبادی

### تازه‌های نشر سمپاد

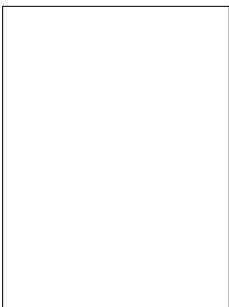
نشر سمپاد در سال جاری ۵ عنوان کتاب جدید را در دست چاپ دارد که سه کتاب در بهار و تابستان در اختیار خوانندگان قرار گرفته است.



○ «خاتمیت و ولایت»: این کتاب، مجموعه مکاتبات اینترنتی عبدالکریم سروش، محمدسعید بهمن‌پور و آیت‌الله جعفر سبحانی است که در زمینه‌هایی چون خاتمیت، تشیع، نظریه مهدویت و مرجعیت علمی امامان معصوم (ع) صورت گرفته است. چاپ اول این کتاب در خرداد ماه منتشر شد و در مرداد ماه به چاپ دوم رسید. این کتاب هم اکنون در ۱۲۸ صفحه و با قیمت ۱۰۰۰ تومان (برای سمپادی‌ها ۷۰۰ تومان) در دسترس می‌باشد.



○ «رهبر و استعدادها درخشان»: این کتاب در برگزیده سخنان رهبر معظم انقلاب اسلامی در جمع سمپادی‌ها، المپیادی‌ها، نفرات برتر کنکور، دانشجویان، نخبگان علمی و مسئولین آموزش و پرورش کشور است که در طول سال‌های ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۵ بیان شده‌اند. این کتاب در ۲۵۶ صفحه به چاپ رسیده است.



○ «زیست‌شناسی، علم زندگی»: پس از مدت‌ها انتظار، بالاخره به همت جمعی از فارغ‌التحصیلان سمپاد، اولین کتاب از مجموعه جدید کتاب‌های تکمیلی سمپاد به زیر چاپ رفت. این کتاب که جهت تدریس در کنار کتاب علوم پایه اول راهنمایی و با استفاده از جدیدترین منابع علمی، توسط خانم ساره اسدی (فارغ‌التحصیل سال ۸۰ فرزانه‌گان تهران، دارای مدرک کارشناسی در رشته زیست سلولی-

مولکولی از دانشگاه تهران و دانشجوی کارشناسی ارشد همین رشته و دبیر درس زیست‌شناسی در مقاطع راهنمایی و دبیرستان در مرکز فرزانه‌گان تهران) به رشته تحریر درآمده است، در ۱۲۸ صفحه، به صورت تمام رنگی و با قیمت ۱۸۰۰ تومان در دسترس عموم قرار گرفته است. لازم به ذکر است که قیمت این کتاب برای دانش‌آموزان مراکز سمپاد، با تخفیف ویژه، ۱۳۰۰ تومان خواهد بود.

### جلسات شورای هدایت استعدادها درخشان

هفتمین جلسه شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با حضور وزیر و سایر اعضا در تاریخ دوشنبه ۸۵/۳/۸ برگزار گردید. در این جلسه مقرر گردید کمیته کارشناسی تشکیل شده و ظرف مدت ۲ ماه طی جلساتی موضوعات مربوط به اهداف، تعریف استعدادها درخشان و بازنگری آئین نامه‌ها را بررسی و گزارش عملکرد خود را به جلسه بعدی شورا ارائه نمایند.

○ در هشتمین جلسه دوشنبه ۹ مرداد ۱۳۸۵، اصلاح آئین نامه‌های «تشکیل شورای هدایت استعدادها درخشان در وزارت بهداشت» و همینطور «نحوه پذیرش برگزیدگان المپیادهای علمی و جشنواره‌های دانش آموزی در رشته‌های علوم پزشکی» و «آئین نامه پیشنهادی کمیته کارشناسی» که جایگزین «آئین نامه سطح بندی عملکرد استثنایی و تسهیلات اعطایی به استعدادها درخشان» شده است. مورد بررسی قرار گرفت.

○ در جلسه نهم، ۵ شهریور ۱۳۸۵، ضوابط اجرایی ایجاد تسهیلات آموزشی - پژوهشی و رفاهی برای حمایت از استعدادها و عملکردها درخشان در دانشگاههای علوم پزشکی بحث و تصویب شد.

### این دنیا چقدر کوچک است

خبر پیشنهاد مدیریت یکی از مدیران سمپادی سابق توسط رئیس جدید سازمان آموزش و پرورش استان به رئیس سمپاد و پذیرش آن در اواخر تیرماه ۱۳۸۵، موجی از شادی را در ستاد مرکزی و مرکز مزبور به وجود آورد. البته ایشان از پذیرش همزمان دفتر سمپاد در اصفهان خودداری نموده است. این مدیر متعهد و زحمتکش را رئیس سابق سازمان آموزش و پرورش با همکاری نیروهای متحد خود، به جرم واهی رشوه گیری از کار برکنار کرده بود. در این چند سال، این تهمت فاحش چون استخوانی در گلوئی نیروهای ارزشی سمپاد و آموزش و پرورش استان که این فرد خدوم را از نزدیک می شناختند، گیر کرده بود. مشکل عمده این عزیز، رعایت مصوبات هیئت امنای سمپاد که وزیر آموزش و پرورش ریاست آن را عهده دار است و ابلاغ می کند، بود. مدیران سمپادی دیگر در این شهر که به خواسته‌های غیر قانونی این رئیس سازمان به هر شکلی تن دادند، از هر گونه هجمه در این مدت در امان ماندند. تبعید این عزیز به یک مدرسه راهنمایی به هیچ وجه باعث نشد او روحیه کاری ارزشی خود را از دست بدهد و دانش آموزان مرکز سمپاد نیز که در زمان مدیریت او عمدتاً طلبکار بودند، تازه فهمیدند چه نیروی ارزشی را از دست داده‌اند. این گذر چند ساله بیانگر این واقعیت است که رهروان راه ائمه اطهار

و حسین بن علی (ع) عبارت «مَارَأَيْتُ الْآجَمِيَّةَ» را در فراز و نشیب‌های زندگی خود درک کرده‌اند و به خدای خویش باور دارند که فرموده است: «تُعَزُّمَنْ تَشَاءُ» عزت او ماندگار است.

### ارائه تصویر پاسخنامه داوطلبان کنکور سمپاد از طریق اینترنت

امسال علاوه بر اعلام نتایج پذیرفته شدگان و ارائه کارنامه مردودین که تا به حال از طریق اینترنت انجام می‌شد، تصویر اصل پاسخنامه داوطلب نیز از این طریق به متقاضیان ارائه شد. این خدمت که برای اولین بار در کشور انجام می‌پذیرد، نقش مهمی در کاهش مراجعات و نیز شفاف سازی روند آزمون ورودی سمپاد داشت.

خدمات ماشینی سمپاد چند سالی است که در ایجاد و استفاده از فن آوری‌های پیشرفته در برگزاری آزمون در کشور، پیشقدم می‌باشد، که از آن جمله می‌توان به استفاده از فناوری OCR از سال ۱۳۸۱ در قرائت خودکار فرم‌های ثبت نام و فناوری OMR در قرائت پاسخنامه‌ها از سال جاری اشاره نمود. لازم به ذکر است این فناوری‌های نو توسط فارغ التحصیلان سمپاد ایجاد شده و مورد استفاده سایر سازمان‌های بزرگ دیگر کشور، نظیر سازمان سنجش و دانشگاه پیام نور نیز واقع شده است.

### روبات‌های ایرانی در آلمان خوش درخشیدند

تیم ملی فوتبال ایران فقط با انجام دو بازی در دور مقدماتی جام جهانی با این رقابتها وداعی زودهنگام داشت و بازی سوم را به یک بازی تشریفاتی تبدیل کرد. هرچند شکست‌های تیم ملی، غرور تمام فوتبال دوستان ایرانی را جریحه‌دار کرد، اما روبات‌های ایرانی در آلمان حسابی از خجالت رقیبان در آمدند و ایرانی‌ها را روسفید کردند.

در این رقابت‌ها تیم‌های روبوکاپ دانشگاه آزاد اسلامی قزوین و دانشگاه تهران در سه لیگ شبیه‌سازی امداد، شبیه‌سازی مربی فوتبال و شبیه‌سازی سه بعدی پیشرفته، قهرمان جهان شدند.

دکتر اسلام ناظمی، عضو هیئت علمی و سرپرست تیم‌های روبوکاپ دانشگاه شهید بهشتی با اعلام این مطلب گفت: در پایان مسابقات روبوکاپ ۲۰۰۶ که از ۲۴ خرداد ماه در شهر برمن آلمان برگزار شد، در لیگ شبیه‌سازی امداد، تیم‌های MRL از دانشگاه آزاد قزوین، پسیدون از دبیرستان دخترانه فرزنانگان تهران، IUST از دانشگاه علم و صنعت ایران و SBCE از دانشگاه شهید بهشتی به ترتیب رتبه‌های اول تا چهارم را کسب کردند. در بخش شبیه‌سازی مربی فوتبال نیز تیم MRL از دانشگاه آزاد قزوین رتبه اول، تیم هوستون آمریکا رتبه دوم و تیم کاسپین از دانشگاه علم و صنعت ایران رتبه سوم را

کسب کردند.

وی افزود: در لیگ شبیه‌سازی پیشرفته فوتبال نیز تیم UTUTD از دانشگاه شهید بهشتی دوم شد و جایگاه سوم به تیمی از چین تعلق گرفت. در لیگ شبیه‌سازی سه بعدی فوتبال، تیم آریا از دانشگاه امیرکبیر چهارم شد و در لیگ فوتبال سایز متوسط نیز در بخش فنی (تکنیکال چلنج) تیم MRL از دانشگاه آزاد قزوین رتبه سوم را کسب کرد.

وی در پایان تصریح کرد: در لیگ ربات‌های امدادگر واقعی هم تیم MRL از دانشگاه آزاد قزوین رتبه پنجم را کسب کرد.

گفتنی است مسابقات بین‌المللی روبوکاپ آلمان در چهاربخش ربات‌های فوتبالیست، امداد و جونیور برگزار شد که بخش ربات‌های فوتبالیست شامل لیگ شبیه‌سازی فوتبال، لیگ ربات‌های کوچک، لیگ ربات‌های متوسط، لیگ ربات‌های چهار پا و لیگ ربات‌های انسان‌نما بود. بخش امداد نیز شامل دو لیگ ربات‌های امدادگر و شبیه‌سازی ربات‌های امدادگر است.

علاوه بر مسابقات اصلی روبوکاپ، مسابقات روبوکاپ جونیور نیز در سه بخش ربات‌های فوتبالیست، رقصنده و امدادگر برگزار شد. وجه تمایز عمده مسابقات جونیور، لحاظ محدودیت سنی شرکت‌کنندگان و برخی تفاوت‌ها در قوانین رقابت‌هاست.

### تیم دانش‌آموزان مخترع ایرانی در نمایشگاه سئول دو نشان طلا کسب کرد

تیم دانش‌آموزی ایران موفق به کسب دو نشان طلا، سه نشان نقره و دو نشان برنز در نمایشگاه بین‌المللی ابداعات و اختراعات «سئول» کره جنوبی شد.

نمایشگاه ابداعات و اختراعات کره جنوبی با حمایت و نظارت «سازمان ثبت مالکیت‌های فکری دنیا» و سازمان حمایت از اختراعات کره از ۱۸ تا ۲۴ جولای ۲۰۰۶ (۲۷ تیرماه تا ۲ مردادماه) در شهر سئول پایتخت کره جنوبی برگزار شد. تیم مخترعان و مبتکران ایران با حمایت شرکت تعاونی چند منظوره کارکنان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به این دوره از مسابقات اعزام شدند. در این مسابقات «علیرضا محمدی» و «شایان‌رضوانخواه» نشان طلا و «محمدپارسی اصفهانی» نشان نقره کسب کردند. «مقداد عابدی» و «میثم عابدی» به طور مشترک یک نشان نقره و «امین السادات لواسانی» و «صائم ستارزاده» به طور مشترک نشان نقره کسب کردند. «محمدریحانی» و «زهرا ریحانی» نیز به طور مشترک و «سینانسودودی» نیز دو نشان برنز را برای تیم دانش‌آموزی ایران به دست آورد.

در این نمایشگاه کشور کرواسی جایزه ویژه‌ای را برای اختراعات برتر در نظر گرفته بود که «شایان

رضوانخواه» نشان طلا و جایزه ویژه این کشور را از آن خود کرد.

### دو دیدار با مدیران مراکز

○ یکشنبه ۸ مرداد در سفری کوتاه مراکز لنگرود مورد بازدید ریاست سمپاد قرار گرفتند. در این سفر ریاست محترم سازمان آموزش و پرورش استان گیلان، و همکاران ایشان حضور داشتند.

○ در تاریخ ۲۴ مرداد ۱۳۸۵ مدیران مراکز سمپاد در شهرهای سبزوار، نیشابور، تربت حیدریه و مراکز مشهد ۱ و ۲ استان خراسان رضوی در جلسه‌ای طولانی با حضور ریاست سمپاد به طرح مشکلات خود پرداختند.

### اعطای جایزه علمی دکتر کاظمی به پژوهشگران زیست‌شناسی و سلولهای بنیادی

شورای عالی انقلاب فرهنگی در نشست اخیر خود اعطای جایزه علمی مرحوم دکتر سعید کاظمی آشتیانی رئیس فقید دانشکده رویان را به محققان علم زیست‌شناسی و سلولهای بنیادی تصویب کرد. شورای عالی انقلاب فرهنگی در این جلسه به پاس زحمات گرانقدر و موفقیت‌های دانشمند فرهیخته مرحوم سعید کاظمی آشتیانی، اعطای جایزه علمی «دکتر کاظمی» را به پژوهشگران برتر حوزه زیست‌شناسی و سلولهای بنیادی تصویب کرد.

این جایزه در رشته زیست‌شناسی به ویژه در زمینه فعالیت‌های پژوهشکده «رویان» جهاد دانشگاهی اختصاص یافته و هیئت امنای جهاد دانشگاهی مأمور تهیه و تنظیم آیین نامه اجرایی اعطای جایزه مذکور شده است.

مرحوم کاظمی از چهره‌های برتر علمی کشور بوده که دستیابی نظام جمهوری اسلامی ایران به دانش فناوری سلول‌های بنیادی، مرهون ایمان، همت و پشتکار این جهادگر دانشگاهی است.

### سخنرانی آقای دکتر کیارش بازرگان در پژوهشگاه شهیدبهشتی سمپاد

در دومین جلسه از مجموعه سمینارهای عملی در پژوهشگاه شهیدبهشتی سمپاد، روز دوشنبه ۸۵/۴/۲۶ جناب آقای دکتر کیارش بازرگان با موضوع «طراحی مدار از طریق تطور» (Evolutionary Circuit Design) به ایراد سخنرانی پرداختند. پیش از سخنرانی آقای دکتر بازرگان، جناب آقای دکتر آیه (رئیس محترم سمپاد) در سخنان کوتاهی ضمن تشکر از قبول زحمات آقای دکتر بازرگان

برای ارائه سخنرانی در جمع سمپادی‌ها، به معرفی دکتر کیارش بازرگان و سوابق تحصیلی ایشان از دوران دانش‌آموزی تا حال حاضر پرداختند.

گفتنی است آقای دکتر کیارش بازرگان، دانش‌آموخته برجسته دبیرستان علامه حلی تهران و از مؤلفان کتابهای محتوای تکمیلی سمپاد (در رشته کامپیوتر)، هم‌اکنون به عنوان استاد در دانشگاه مینه‌سوتا مشغول فعالیت علمی هستند.

در این جلسه سخنرانی، دانش‌آموزان و دانش‌آموختگانی از مراکز علامه حلی و فرزنانگان تهران، شهیدبهشتی شهرری، فرزنانگان اسلامشهر، فرزنانگان ورامین، شهیدآژه‌ای و فرزنانگان امین‌اصفهان و میرزا کوچک خان رشت نیز حضور داشتند. همچنین، حضور آقای رضا امیرخانی (دانش‌آموخته سمپاد و رئیس انجمن قلم ایران) و آقای شکوهی (از دبیران قدیمی علوم اجتماعی سمپاد) در سالن سخنرانی قابل توجه بود.

### در سوگ عزیزی از سمپاد

در آسمان سمپاد، این فقط سمپادها نیستند که می‌درخشند، بلکه مدیران پرتلاشی را به وفور می‌یابیم که روشنی بخش مراکز سمپاد هستند. از این میان بسیجی جانباز، مدیر پرتلاش مرکز شهید بهشتی بابل، مرحوم مهندس حسن بهاور، از جایگاه ویژه‌ای برخوردار بود و شب و روزش را برای بچه‌های سمپاد می‌گذاشت. او که به استقبال المپیادی مرکزش «سیدجلیل کاظمی تبار» به تهران رفته بود، در راه بازگشت به علت خستگی، در یک تصادف شدید به حالت کما فرو رفت و پس از چند روز جان خود را از دست داد. مراسم با شکوه تشییع پیکر او در شهر بابل یادآور تشییع پیکر پاک شهدای دوران دفاع مقدس بود. ریاست محترم سمپاد آقای دکتر آژه‌ای به احترام این عزیز در مراسم ختم او حضور یافت و در سخنرانی‌اش از خدمات ارزنده این خدمتگزار فرهنگ و انقلاب تقدیر نمود.

### رئیس سمپاد در جشن فارغ‌التحصیلی سمپادها

○ در یادمان جشن پایان دانش‌آموختگی مراکز سمپاد گیلان (فرزنانگان و میرزا کوچک خان رشت) امسال نیز حضور ریاست محترم سمپاد با استقبال گرم دانش‌آموختگان گیلانی روبرو شد. این مراسم یکشنبه ۸ مرداد ۱۳۸۵ برگزار گردید.

○ در ۱۵ شهریور ۱۳۸۵ فرزنانگانیهای تهران در جشنی دیگر با حضور ریاست محترم سمپاد خاطره‌های ۷ سال حضور در فرزنانگان تهران را همراه با تقدیر از همکاران مرکز، گرامی داشتند.



### همراه با مراکز سمپاد

- اصفهان: مرکز فرزندگان امین / خبرنگار سه ماهه دوم و سوم - سال تحصیلی ۸۴-۸۵
- گزارش شرکت تیم روبوکاپ مرکز در مسابقات جهانی آلمان
- بجنورد: مرکز شهید بهشتی / کتاب «ایدز، از پندار تا واقعیت» نوشته علی اصغر اکبری (دانش آموز مرکز)
- تبریز: مرکز شهید مدنی / فهرست کتب مذهبی، دینی و قرآن
- راهنمایی فرزندگان / بروشور مربوط به سالار شهیدان
- تهران: دبیرستان علامه حلی / کارنامه مرکز در سال تحصیلی ۸۴-۸۵
- دبیرستان فرزندگان / گزارش شرکت در مسابقات جهانی روبوکاپ آلمان
- راهنمایی فرزندگان / گزارش کار کتابخانه مرکز
- خرم آباد: مرکز شهید بهشتی / CD برگزاری همایش انرژی اتمی در مرکز
- رشت: مرکز میرزا کوچک خان / گزارش مصور از برگزاری اردوی «شبی در مدرسه» - تیرماه ۸۵
- گزارش برگزاری سومین کارسوق ریاضیات دانشجویان دانشگاه صنعتی
- شریف در مراکز سمپاد رشت - دوم تا چهارم شهریور ۸۵
- ساری: مرکز فرزندگان / گزارش همایش ادبی طنز - ۸۴/۱۲/۲۰
- سمنان: مرکز شهید بهشتی / گزارش عملکرد هلال احمر
- شیراز: مرکز شهید دستغیب / مجموعه «ره آورد سرزمین نور» (خاطرات دانش آموزان مرکز از مناطق عملیاتی جنوب کشور)
- گزارش مراسم بزرگداشت روز سمپاد - ۱۴ اردیبهشت
- قائم شهر: مرکز فرزندگان / گزارش فعالیت های اولین همایش «تازه های علم و فناوری در عرصه شیمی» - تیرماه ۸۵
- قم: مرکز فرزندگان / گزارش عملکرد سال تحصیلی ۸۴-۸۵
- لارستان: مرکز شهید بهشتی / گزارش ثبت اختراع توسط آقای ایمان فروتن، دانش آموز خسته مرکز
- لنگرود: مرکز فرزندگان / گزارش سالانه آموزشی، تربیتی

### نشریات مراکز

- آفتاب، سال اول، شماره دوم و سوم، بهار و تابستان ۸۵ / مرکز راهنمایی فرزندگان تهران
- برای فردا، سال ششم، شماره های ۶۷ و ۶۸، خرداد و تیرماه ۸۵ / مرکز دبیرستان علامه حلی تهران