

## اخبار

### جلسه هیأت امنای سازمان

جلسه اعضای هیأت امنای سازمان با حضور برادران دکتر حسن حبیبی، دکتر محمدعلی نجفی، دکتر جواد اژه‌ای، دکتر احمد احمدی، دکتر سید احمد معتمدی، محمد هاشمی و محمود عسگری آزاد (از طرف رییس سازمان برنامه و بودجه) در تاریخ یکشنبه ۴ مرداد ۱۳۷۱ تشکیل گردید.

در این جلسه ابتدا سرپرست سازمان گزارش کوتاهی در ارتباط با نحوه برگزاری کنکور در دو مقطع راهنمایی و دبیرستان، تعداد داوطلبان، تعداد پذیرفته‌شدگان و رتبه‌های کسب شده و همچنین وضعیت مراکز آموزشی و احداث واحدهای آموزشی و فوق‌برنامه سازمان نظیر «کارسوق» و مسابقات سراسری قرآن ارائه نمود.

سپس در اجرای ماده ۸ اساسنامه سازمان با توجه به پایان دوران چهارساله ریاست برادر دکتر جواد اژه‌ای، به پیشنهاد وزیر محترم آموزش و پرورش و رییس هیأت امنای سازمان، هیأت امناء به اتفاق آراء ایشان را برای یک دوره چهار ساله دیگر جهت ریاست سازمان ملی پرورش استعدادها درخشان تأیید نمود.

براساس یکی از مصوبات این جلسه، دانش‌آموزانی که به علت اقامت در خارج از کشور با وقفه تحصیلی در مراکز آموزشی سازمان روبرو می‌شوند، حق ثبت‌نام مجدد در این مراکز را ندارند و باید در مدارس عادی به تحصیل خود ادامه دهند.

### انتفاضه، خون جاری در رگهای فلسطین مظلوم

از مجموعه آثار ارسالی در ارتباط با مسابقه «انتفاضه» توسط دانش‌آموزان مراکز که در اردیبهشت ۱۳۷۱ در زمینه مقاله، شعر، نقاشی، خط و کاریکاتور برگزار گردید، پس از بررسی‌های لازم، نتایج زیر بدست آمد:

طرحهای پونه کریم زاده کاری، نجمه احمدی، زهره سعادت‌مندی و لاله باخویش هر چهار نفر از مرکز فرزندان کرمان، سارا هاروی از مرکز فرزندان تهران، رضا محبی از مرکز شهید بابایی قزوین و مهدی مرادی از مرکز شهیدبهشتی شهرری جزء طرحهای برجسته اعلام شدند.

مقاله تحقیقی عباس ابهجی عزآبادی از مرکز شهیدصدوقی یزد و نوشته حسین نمازی از مرکز شهید اژه‌ای اصفهان و قطعه «انتفاضه» سید مهدی رضوی از مرکز شهید صدوقی یزد و «آنجا که دیار نخل و زیتون و بارگه یوسف‌هاست!» از بهزاد بیگلی دانش‌آموز مرکز شهیدبهشتی زنجان به عنوان مقالات و قطعات ادبی برگزیده انتخاب شدند.

در بین مراکز آموزشی سازمان، مرکز فرزندان کرمان با ۹۷ اثر ارسالی و کسب ۴ مقام ممتاز، به عنوان قویترین مرکز در این مسابقات حضور یافت.

در ضمن از میان کارهای ارسالی آثار: امیر عاکف، حسن کمالی و علی سرکاری از مرکز شهیدبهشتی شهرری، بنفشه مولایی و شهرزاد روشن ضمیر از فرزندان اراک، سروش مرتاض هجری از فرزندان رشت، فرید کلاتری و امید نقیشینه ارجمند از مرکز شهید اژه‌ای اصفهان و گلنار احمدی از فرزندان تهران آثار ارزشمند و قابل تقدیر تشخیص داده شدند.

### پروفسور کامران وفا در جمع فارغ‌التحصیلان سازمان

پروفسور کامران وفا استاد دانشگاه هاروارد مدرس دورهٔ دکترای این دانشگاه در سفر تابستانی خود به ایران بازدید از مؤسسه آموزشی، پژوهشی و تولیدی «عترت» داشت و نشستی با گروهی از فارغ‌التحصیلان سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشان. او بازدید فوق و ملاقات با دانشجویان علوم پایه فارغ‌التحصیلان سازمان را از بهترین و به یادماندنی‌ترین برنامه‌های خود ذکر نمود. همچنین در ملاقات با مشاور فرهنگی رئیس‌جمهور و سرپرست سازمان ضمن قدردانی از فعالیتهای سازمان در زمینه آموزش عمومی خواهان گسترش این فعالیتها در سطح دانشگاهی گردید.

پروفسور وفا متولد ۱۳۳۹ و جزو برجسته‌ترین فیزیکدانان نظری دنیاست که مقالات او در اغلب نشریه‌های معتبر جهانی منتشر گردیده است.

نامبرده دکترای خود را در زمینه نظریه میدانهای همدیس و ابررسمان گذرانده و برای دانشجویان دورهٔ دکترای در رشته ابررسمان تدریس می‌نماید.

### مصوبات شورای مدیران ستادی سازمان

در جلسه مورخ ۱۷ / ۵ / ۱۳۷۱ شورای مدیران ستادی سازمان که به ریاست سرپرست سازمان تشکیل گردید، موارد زیر در ارتباط با کنکور ورودی سال ۱۳۷۲ سازمان به تصویب رسید:

الف - جهت داوطلبان ورود به پایه اول راهنمایی روز جمعه ۲۴ اردیبهشت ۱۳۷۲ و جهت داوطلبان ورود به مقطع دبیرستان، جمعه ۷ خرداد ۱۳۷۲ آزمون ورودی بطور همزمان در سراسر کشور برگزار خواهد شد.

ب - معدل چهارم ابتدایی داوطلبان ورود به اول راهنمایی کماکان ۱۹ و بالاتر از آن باید باشد و معدل پایه دوم راهنمایی داوطلبان ورود به اول دبیرستان ۱۸/۵ و بیشتر.

ج - زبان انگلیسی از کنکور داوطلبان ورود به اول دبیرستان - به علت نداشتن نقش تعیین‌کننده در پذیرفته‌شدن پذیرفته‌شدگان - در سال ۷۲ حذف می‌شود.

### برگزیدگان سازمان در مسابقات کشوری

براساس توافق بعمل آمده در اکثر شهرهایی که مراکز آموزشی سازمان دایر است دانش‌آموزان مراکز در مسابقات علمی سالانه وزارت آموزش و پرورش صرفاً بصورت میهمان شرکت می‌نمایند. در چند شهر که با موافقت ادارات کل، برگزیده شدگان به مسابقات کشوری راه یافته‌اند، رتبه‌های قابل توجهی کسب نمودند. منجمه علی‌اکبر تدین رتبه اول مسابقات کشوری رشته ریاضی فیزیک (سال دوم دبیرستان) از مرکز شهید صدوقی یزد و سعیده میرعبدالحق رتبه سوم در پایه سوم راهنمایی از مرکز فرزنانگان اراک.

در سایر رشته‌ها این عزیزان رتبه‌های زیر را کسب نمودند: در قرآن: مژده و کیلیان سال دوم دبیرستان از مرکز فرزنانگان مشهد، رتبه اول، عاطفه دهقانی سال دوم ریاضی فیزیک از فرزنانگان یزد، رتبه دوم، مهدی وفایی پایه سوم راهنمایی از علامه‌حلی همدان، رتبه دوم، رضا باقری اصل پایه دوم دبیرستان از مرکز علامه‌حلی اراک، رتبه دوم و نسرين فتاحی گوران پایه اول راهنمایی از فرزنانگان کرمانشاه، رتبه سوم و در نهج‌البلاغه غلامرضا داودآبادی سال دوم دبیرستان علامه‌حلی اراک، رتبه سوم را کسب نمودند. در شعر پیام شمس‌الدینی سال دوم ریاضی از مرکز شهید صدوقی یزد، رتبه دوم، فاطمه اعلم دوم ریاضی فرزنانگان یزد و اکرم عشرت‌آبادی دوم راهنمایی زینب (س) تهران رتبه سوم، در کتابخوانی حمیده تجملیان پایه اول راهنمایی فرزنانگان یزد، رتبه اول، در قصه‌نویسی زهره علوم‌ی‌زاد پایه سوم راهنمایی مرکز فرزنانگان یزد، رتبه دوم، در نقاشی مداد رنگ ندا جلیلی سال دوم تجربی از فرزنانگان یزد رتبه اول، در طراحی و جیهه حسینی ابریشمی سال دوم دبیرستان فرزنانگان مشهد، رتبه دوم

در شنا ژاله زند پایه سوم راهنمایی فرزنانگان تهران، رتبه اول و در شطرنج حامد خانی و سیدعلیرضا رضوی دانش آموزان دوم ریاضی از شهیدصدوقی یزد، رتبه‌های اول و دوم و مزدک بختیاری پایه سوم راهنمایی مرکز شهیدبهشتی اهواز به کسب رتبه اول نائل گردیدند.

### مسکو، سی و سومین المپیاد بین‌المللی ریاضی

دانش آموزان تیم ملی المپیاد ریاضی ایران در سی و سومین المپیاد بین‌المللی ریاضی در بین ۶۹ کشور مقام سیزدهم را کسب نمودند. کسری رفیع، امیرجعفری و رامین تکلوی بیغش مدال نقره و رضا ناصر عصر و عباس گل‌مکانی مدال برنز و حسین عباسپور به کسب دیپلم افتخار نایل شدند.

سال قبل تیم جمهوری اسلامی ایران با کسب دو مدال طلا توسط بهرننگ نوحی و پیمان کسایبی یک مدال نقره توسط آیت‌اله کریم‌زاده و دو مدال برنز توسط مهدی عسکری و شهرام محسنی‌پور با ۱۹۱ امتیاز در سوئد رتبه هشتم جهان را کسب نمود.

تیم ایران در سال ۶۹ با ۴ نقره در چین و در سال ۶۸ با ۲ نقره، ۳ برنز و یک دیپلم افتخار در آلمان غربی رتبه چهاردهم را کسب نموده بود.

### در المپیاد بین‌المللی کامپیوتر، اولین بار و موفقیت آمیز

تیم چهار نفره دانش آموزان ایرانی شرکت کننده در چهاردهمین المپیاد جهانی کامپیوتر با کسب ۶۰۸ امتیاز از ۸۰۰ امتیاز موفق به کسب چهار مدال نقره و برنز و مقام چهاردهم تیمی در میان چهل و شش کشور شد. این دور از مسابقات در کشور آلمان (بن) با حضور ۱۸۰ دانش آموز برگزار شد. شرکت کنندگان طی دو روز و هر روز به مدت پنج ساعت فرصت داشتند به دو سؤال جداگانه پاسخ داده و آن را در یک برنامه کامپیوتری ارائه نمایند. کشورهای چین، تایلند و سوئد به ترتیب اول تا سوم شدند. آمریکا با ۶۲۰ امتیاز دوازدهم و برخی از کشورها همانند انگلستان، لهستان و ... رتبه تیمی بعد از تیم جمهوری اسلامی ایران را کسب نمودند.

### بیست و سومین المپیاد جهانی فیزیک - فنلاند

بیست و سومین المپیاد جهانی فیزیک با شرکت ۱۷۷ دانش آموز از ۳۷ کشور جهان در شهر هلسینکی برگزار و تیم ملی ایران با چهار شرکت کننده و ۹۳/۲۵ امتیاز، رتبه بیست و یکم را کسب نمود. نفر اول تیم ایران شهرام ازگلی (از سازمان) با ۲۷/۵ امتیاز مشترکاً با یکنفر از استرالیا نفر اول دیپلم افتخار بود.

در این المپیاد چین با ۲۰۷/۲۵ امتیاز و کسب ۵ مدال طلا، روسیه با ۱۸۴/۷۵ امتیاز، اوکراین با ۱۷۶/۲۵ امتیاز، انگلیس با ۱۷۱/۷۵ امتیاز و آمریکا با ۱۶۰/۵ امتیاز اول تا پنجم شدند. چین در سال قبل نیز با ۵ مدال طلا اول شده بود.

در این مسابقات ۱۳ مدال طلا (امتیاز ۴۴ - ۳۸/۵)، ۲۰ مدال نقره (امتیاز ۳۷ - ۳۳)، ۲۴ مدال برنز (امتیاز ۳۲/۵ - ۲۸) و ۳۵ دیپلم افتخار (امتیاز ۲۷/۵ - ۲۱) به ۹۲ نفر از شرکت کنندگان اهداء گردید.

جمهوری اسلامی ایران برای چهارمین بار در این مسابقات شرکت داشت. تیم ملی ایران در سه دوره قبل مقامهای زیر را کسب نموده است:

\* سال ۶۸ (لهستان): رتبه بیستم در بین ۲۹ کشور با کسب ۲ مدال برنز و یک دیپلم افتخار.

\* سال ۶۹ (هلند): رتبه پانزدهم در بین ۳۲ کشور با کسب یک مدال برنز.

\* سال ۷۰ (کوبا): رتبه دوازدهم در بین ۳۱ کشور با کسب ۳ مدال برنز و یک دیپلم افتخار.

