

من در سال ۹۳ برنده جایزه ترویج علم ایران شدم .... در حال حاضر معلم فیزیک در دبیرستان صلحا هستم. .... و مدیر شرکت رافع. فعالیت نرم‌افزاری رافع از سال ۱۳۸۰ شروع شد در آن زمان تحت عنوان "گروه آموزشی رافع" با عقد قراردادی با موسسه تبیان، متولی تولید محتوای آموزش الکترونیکی فیزیک دوره دبیرستان گردید. این محتوا پس از دو سال نیم (مطابق قرارداد) به نحو احسن به اتمام رسید و حاصل آن به صورت هشت سی‌دی در اختیار کاربران قرار گرفت.

پس از این دوره، رافع حیطة تولیدات خود را به زیست‌شناسی و شیمی نیز گسترش داد به طوری که تا سال ۱۳۸۶، سه سی‌دی در زمینه فیزیک، زیست‌شناسی و شیمی تولید انبوه نمود. همزمان با این فعالیت‌ها، رافع حوزه فعالیت‌های خود را متوجه کارهای عملی نمود و بر اساس آن مراحل ساخت ۲۰۰ پروژه علمی و تجربه آموزشی را در دستور کار خود قرار داد که حاصل آن تولید دو سی‌دی تعاملی و سایت اینترنتی پروژه‌های علمی شد.

از سال ۱۳۸۶ تا کنون باز هم حیطة فعالیت موضوعی شرکت گسترش یافته و از یک طرف اقدام به تولید محتوای آموزش دبستان و پیش‌دبستان (تولید دو سی‌دی آموزشی) نمود و از طرف دیگر در حیطة دانشگاهی سی‌دی آناتومی بدن (که مورد استفاده دانشجویان پزشکی است) را ساخت. همچنین در سال ۱۳۸۹ سی‌دی بدن انسان به اتمام رسد و تولید انبوه شد.

در گواهی موسسه فرهنگی و اطلاع‌رسانی تبیان این تولیدات ذکر شده است. در تمامی این سال‌ها رافع تحت عنوان "گروه آموزشی رافع" فعالیت می‌کرد.

از سال ۱۳۸۸ رافع با مطالعه وضعیت آموزش مجازی کشور متوجه خلاء جدی در کمیّت و کیفیت محتوای آموزش مجازی شد و این در حالی بود که زمزمه‌های هوشمند سازی مدارس نیز به گوش می‌رسید. بر این اساس یک طرح مطالعاتی گسترده و سنگین برای تامین محتوای آموزش مجازی فیزیک (دانشگاهی و آموزش و پرورش) را برای ساخت سایت چیستا، در دستور کار خود قرار داد.

رافع با تقبل هزینه این طرح مطالعاتی سنگین، در اوایل سال ۱۳۹۱ به پتانسیل قابل قبولی برای تولید یک محصول شایسته آموزشی نایل گردید. در تاریخ تیر ۱۳۹۱ رافع موفق به بارگزاری سایت چیستا (به معنی علم و دانش) گردید. در حال حاضر مشغول تکمیل محتوای این سایت می‌باشد.

در ضمن اینجانب از سال ۱۳۷۰ در مراکز آموزشی تهران نیز مشغول به کار آموزش هستم و در کنار کار آموزشی با برخی دانش‌آموزان مستعد پروژه‌های عملی را ساخته‌ام. نمونه ای از این کارها ساخت زیردریایی یونس بود که توانایی حمل دو نفر را داشت. این فعالیت از موفقیت خوبی برخوردار بود به طوری که در سال ۱۳۸۲ سریال ۱۳ قسمتی آن در صدا و سیما ساخته شد و از شبکه ۲ سیما پخش گردید. در این سریال سیر فرآیند آموزشی و علمی ساخت این پروژه به تصویر کشیده شد.

در ضمن در سال‌های ۱۳۶۹ الی ۱۳۷۸ به همراه ۴ نفر از دوستانم مجموعه آموزش الکترونیک به زبان ساده (آسانیک) را تولید کردیم. در این وسیله با کنار هم قرار دادن بلوک‌های آزمایشگاهی مدارهای مختلف الکترونیکی ساخته می‌شد.

در زیر به بخشی از این سوابق اشاره شده است.



بنام خداوند جان و خرد

پانزدهمین دوره جایزه ترویج علم ایران

جناب آقای مجید منی

سرزمین کهنسال ایران، از روزگاری دور، دامانی گسترده برای باروری اندیشه و تفکر بوده است و بزرگانی با عشق به دانش و سخت کوشی، در راه کسب و ترویج آن کوشیده‌اند. اینک سرزمین ما چشم به راه کسانی است که با خردمندی، درایت و عشق به این سرزمین، راه‌های تازه و بکر را در عرصه دانش به روی نسل جوان بگشایند.

هیئت مدیره انجمن ترویج علم ایران ۲۵ سال تلاش علمی و عملی جنابعالی برای ارائه الگویی متفاوت از آموزش، «یادگیری با طعم لذت»، و کوشش بی خلل برای ارائه درکی درست از علم و همگانی کردن اندیشه‌های آموزشی در میان معلمان و آموزش‌گران علم را قدر می‌دانم و به پاس خدمات ارزشمند حضرتعالی، تقدیس پانزدهمین دوره‌ی جایزه‌ی ترویج علم ایران را حضور آن معلم فرزانه تقدیم می‌کند.

با آرزوی توقعات الهی

اکرم قدسی

رئیس هیئت مدیره انجمن ترویج علم ایران



سازمان ملی پژوهش استعداد های درخشان

شماره: ۱۰۴۱۰۰۹۸۱۰۴  
تاریخ:  
پیوست:

### «گواهی همکاری»

بدینوسیله گواهی می شود:

جناب آقای مجید محسنی، فرزند غلامحسین، متولد ۱۳۴۷ به شماره شناسنامه ۴۵۲۵، در سالهای ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۸ در مراکز آموزشی راهنمایی و دبیرستان علامه حلی تهران فعالیت داشته‌اند و عملکرد ایشان مورد رضایت کامل این مجموعه می‌باشد. اهم موارد فعالیت ایشان به شرح ذیل است:

- ۱- سرپرستی و هدایت پروژه «زیردریایی یونس» (به مدت ۴ سال) که قابلیت حمل ۲ نفر سرنشین را داشته و با موفقیت آزمایش شده است.
  - ۲- هدایت پروژه‌های فنی و پژوهشی دانش‌آموزی که بعضاً منجر به دریافت جایزه از جشنواره جوان خوارزمی شده‌اند.
  - ۳- تدریس و هدایت آموزشی دانش‌آموزان شرکت‌کننده در المپیاد فیزیک که بعضاً موفق به کسب مدال جهانی در این مسابقات شده‌اند.
  - ۴- بکارگیری ایده‌های جدید آموزشی و استفاده مستمر از ابزارهای کمک آموزشی و چندرسانه‌ای در آموزش فیزیک.
- لازم به ذکر است این همکاری به صورت پاره‌وقت بوده و مستلزم هیچگونه تعهد بیمه‌ای یا استخدامی از سوی سمپاد (سازمان ملی پژوهش استعداد های درخشان) نمی‌باشد.

الهه خطیبیان  
معاون امور آموزشی و تربیتی

تهران / بزرگراه آفریقا / خیابان نیلوفر / ساختمان شهید بهشتی / شماره ۱۲  
کدپستی ۱۹۶۷۷ / تلفن: ۰۲۰۵۸۰۱۶۰۱۷

# پيام تبریک رئيس جمهور به سران کشورهای اسلامی به مناسبت عيد سعيد فطر

• حجت‌الاسلام والمسلمین خاشمی به عنوان رئيس جمهور اسلامی ايران و رئيس سازمان کنفرانس اسلامی فرا رسيدن عيد سعيد فطر را به سران کشورهای اسلامی تبریک گفت.  
• در پیام رئيس جمهور کشورمان اتحاد آزادی و توسعه علم و کمال و معنویت و بهرزی برای مردم جهان اسلام در سایه عيد سعيد فطر آرزو شده است.  
۲ صفحه

یکشنبه ۲۷ دی ۱۳۷۷ - ۱۹ رمضان ۱۴۱۹ - ۱۷ ژانویه ۱۹۹۹

# کيهان

۲۰ صفحه (باضافه ۱۶ صفحه گهی ضمیمه کيهان امروز)

خبرگزاری فرانسه اعلام کرد

## جانشین شاه حسین هفته آینده

اعلان خبر ساخت

زیردریایی یونس

در تصویر من در حال آزمایش

زیردریایی هستم

## گروهی دیگر از مشمولان نظام وظیفه سال آینده معاف می شوند

براساس مصوبه امروز مجلس

کمیسیون ماده ۱۰ احزاب

## سازمان مجاهدین انقلاب برای ادعای خود باید مدرک ارائه کند

• دکتر درویشزاده عضو کمیسیون ماده ۱۰ احزاب فرگفت‌وگو با کیهان: سازمان مجاهدین انقلاب اسلامی باید تا آخر این هفته در مورد ادعای خود و اینکه چه کسانی طرح عدم کفایت رئیس جمهور را داده‌اند مستندات خود را ارائه دهد.  
• اگر سازمان مجاهدین از ارائه مستندات و شناسایی منبع ادعای خود عاجز باشد علاوه بر مجرم بودن در مورد تشویش اذهان عمومی، از حد توهین به مقام دوم کشور ارتکاب جمهوری را نیز مجرم تلقی خواهد شد.  
۱۸ صفحه

## حزبیت برنامه امتحانات تهایی چهارم متوسطه و سوم نظام جدید در کیهان امروز

• امتحانات سال چهارم متوسطه از اول خردادماه سال آینده آغاز و تا پایان همان ماه ادامه خواهد داشت.  
• امتحانات تهایی بیستال دوم سال سوم نظام جدید متوسطه از اول خردادماه آغاز و تا روز بیستم همین ماه ادامه خواهد داشت.  
۱۸ صفحه

حزب ایران و جهان

## کلاهبرداری یک آبارتمان را هزمنان به ۶ مستاجر اجاره داد

• همیارخانه به اشکال قضایی وجه نقد از باندهای سرکافت کشف شد.  
۱۹ صفحه

## گزارش ۷ شبکه تلویزیونی از راهپیمایی مردم

• آسوشیتدپرس: راهپیمایی‌های تهران و پایتخت‌های کشورهای عربی در روز قدس به اعتراض ضدآمریکایی تبدیل شد.

• فان، بی، سی و ای، ان، ان حضور گسترده مردم ایران در تهران و دیگر استانها را نشانه ادامه علاقه‌مندی مردم ایران به مسأله فلسطین دانستند.

• خبرگزارهای آلمان، ایتالیا، انگلیس و فرانسه: در آخرین جمعه ماه رمضان در بسیاری از شهرهای ایران راهپیمایی‌های گسترده مردمی بر ضد اسرائیل برگزار شد و هزاران تن شعارهای مرگ بر اسرائیل و مرگ بر آمریکا سردادند.

• خبرگزاری آلمان: ایران مخالف سرسخت روند صلح خاورمیانه است و حمایت آمریکا و امتیازهای اعطایی کشورهای عرب نسبت به اسرائیل را محکوم می‌کند.

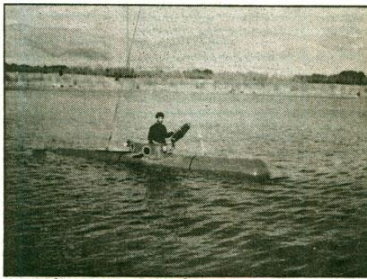
• روزنامه السفیر چاپ لیبنان: میلیونها ایرانی در شهرهای ایران روز جهانی قدس را با فریادهای داسرائیل باید نابود شود، گرمی داشتند.

• روزنامه الشرق الاوسط، الحیات، الکفاح العربی، الانوار با چاپ تصاویری از مراسم روز جهانی قدس در کشورهای مختلف نوشتند: روز جهانی قدس، روز فریاد مسلمانان برای نابودی اسرائیل است.  
۱۸ صفحه

## اعتراض رئیس جمهور به... مسئب اصلی چرا اعلام نمی‌کند؟

• مسئب اصلی  
چرا اعلام نمی‌کند؟  
۲ صفحه

## ۱۶ دانش‌آموز ایرانی زیردریایی ساختند



مکس زیردریایی «یونس» را که توسط دانش‌آموزان مبتکر ساخته شده هنگام به آب انداختن نشان می‌دهد. این زیردریایی با ۱۶ تن وزن قادر است در عمق ۲۰ متری زیرآب و با سرعت ۸ کیلومتر در ساعت و دویستین به انجام مأموریت‌های تحقیقی بپردازد.

• محسنی از مریبان دبیرستان علامه حلی و حمایت‌های مالی و فکری شرکت‌های عسرت، امواج بران، بخش جهاد خودکنایی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی را تأیید دانشگاه شریف، سه امرا آژانس است. تاکنون بالغ بر ۲۰ میلیون ریال هزینه دربر داشته است.  
• مسکوت فرهمنده یکی از دانش‌آموزان مبتکر سازنده این زیردریایی در گفت‌وگو با خبرنگار «کيهان» روز جمعه، ۱۶ شهریور، می‌گوید: ما این طرح بزرگ که بر روی یک کلاهبرداری...

## شرکت هزار نفر ازدانشجویان عضو تشکلهای مختلف درمیهمانی افطار رهبرانقلاب

• دانشجویان در فضای صمیمی و سرشار از معنویت، نماز مغرب و عشاء را به امامت حضرت آیت‌الله خامنه‌ای آقامه کردند.  
۱۸ صفحه

پاروقی جدید کیهان از امروز

## نگاهبانان اندیشه سلطه

• این سلسله نوشتار با هدف آشنایی مردم با دیدگاهها و نظرات سیاستگذاران و طراحان سیاست خارجی آمریکا در مورد خاورمیانه و تکرش آنها به جهان اسلام توجیه شده است.  
۸ صفحه

## گفت‌وگوی کیهان با نماینده خمینی شهر درباره حادثه نماز جمعه اصفهان

• سید محمود ابیعی نماینده خمینی شهر آنچه باعث تکراری مردم اصفهان شد، چگونگی بود که تحت‌نظر ایشان آقای طاهری در صحنه انظار آصفهان کسی امام و نیای ماه رمضان برگزار شد و در آن گمشاخانه اصول و آرگنکلا... نظام را زیر سؤال بردند.  
• این انتظار بهبود است که بهجایی که جان و مال خود را برای انقلاب دادند ببینند. شاهد توهین‌های کینه‌توز به ارزشهای انقلاب باشند.  
• های گشای آقای طاهری تشریف می‌برد و نمایندگان بیچنگ انحراف را از نزدیک می‌دید تا متوجه شود هنوز هم تفکر ضوم مهدی هاشمی در جریان است.  
• هژورای امنیت کشور بنا به خواست حجت‌الاسلام والمسلمین موسوی لاری، حاکمه نماز جمعه اصفهان را بررسی می‌کند.  
۱۸ صفحه



جناب آقا محمد سر محمد حسینی کوچه صفائی

ضمنیہ خرسندی از محکامہ رسالہ جہاں علی در واحد آموزش موسسہ فرهنگ و اطلاع رسالہ تبیان در پروژہ های مختلف نرم افزار و اجرای پروژہ های دانش آموزی از سال ۱۳۸۱ تا کنون، بدین وسیلہ ضمنیہ اعلام رضایت از فعالیت حارس جہاں علی و مولاد محکامہ رسالہ شرح زیر مورد تایید می باشد.

- ۱- تولید نرم افزار آموزش فیزیک دبیرستان و پیشہ دانشگاهی
  - ۲- تولید سری آموزش فیزیک دورہ رسلانہ
  - ۳- تولید سری آموزش زیست شناس دورہ رسلانہ و اول دبیرستان
  - ۴- تولید سری آموزش شیمی دورہ رسلانہ
  - ۵- تولید سری بدن انسان
  - ۶- تدوین محتوای تحت وب "کارگاه پروژہ حاضر علی" شامل برسیہ از ۲۰۰ پروژہ سادہ علمی
  - ۷- تدوین محتوای تحت وب "۱۰۰۰ آیدوی آموزشی و آزمندگی فیزیک"
  - ۸- تولید سری آموزش "نوشتن و حساب کردن" برابر دانش آموزان سال اول و دوم دبستان
  - ۹- تولید سری آموزش "خواندن و شماردن" برابر دانش آموزان پیشہ دبستان و سال اول
  - ۱۰- محکامہ و مشاورہ در زمینہ حدیث اہل بیت (ع) پروژہ حاضر علی - علمی مدرسہ لیتترت تبیان
- در پایانیہ از درگاہ خداوند منان برای جہاں علی موفقیت روز افزونہ رسالت دارم و امیدوارم اینسہ محکامہ رسالہ ادامه پیدا کند.

عبدالمینہ الرحمانیہ  
مدیریت آموزش



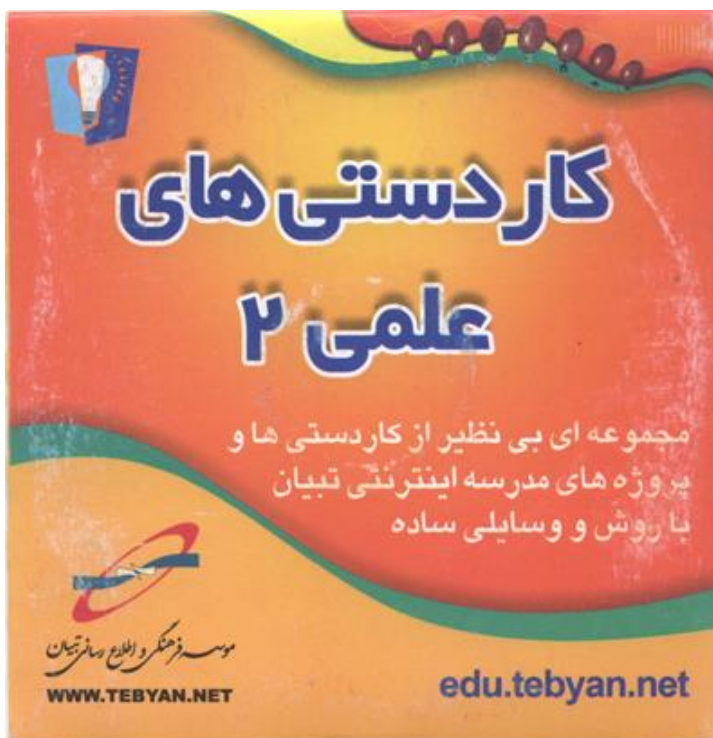
سی دی آموزش فیزیک راهنمایی  
محصول نرم‌افزاری و مولتی مدیای ۱۳۸۵ گروه آموزشی رافع



سی دی آموزش زیست شناسی  
محصول نرم‌افزاری و مولتی مدیای ۱۳۸۶ گروه آموزشی رافع



سی دی (+تحت وب) آموزش کاردستی های علمی  
محصول نرم افزاری ۱۳۸۴ و ۱۳۸۶ گروه آموزشی رافع

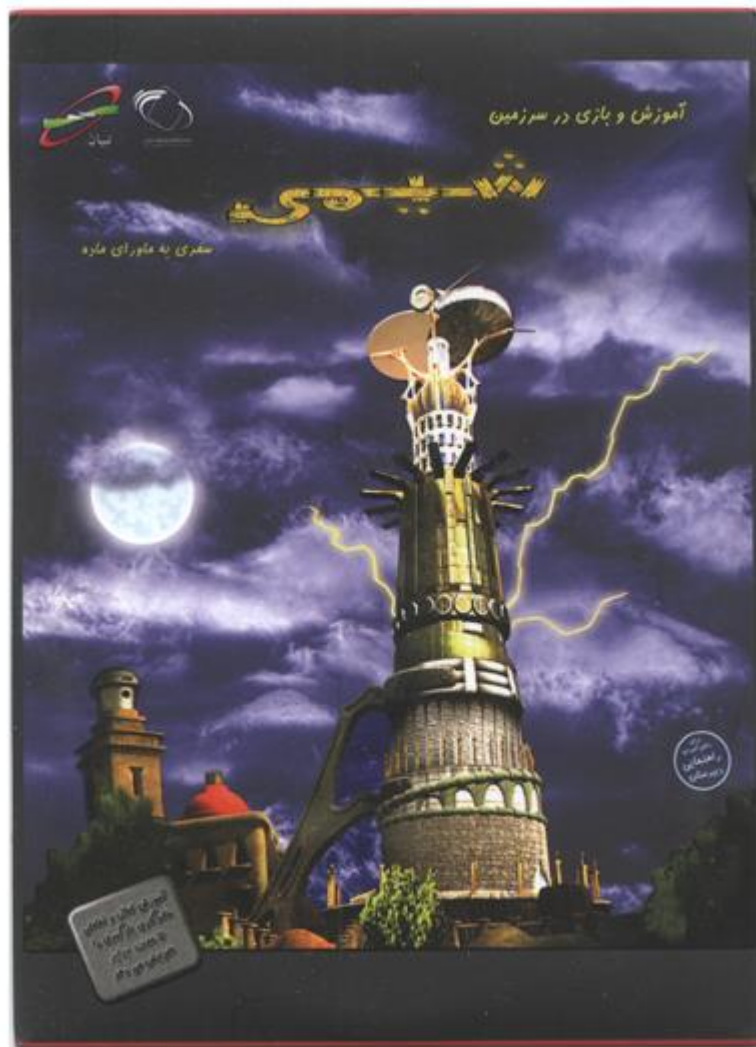




سی دی آموزش زیست‌شناسی بدن انسان  
محصول نرم‌افزاری و مولتی مدیای ۱۳۸۹ گروه آموزشی رافع



سی دی آموزش شیمی  
محصول نرم‌افزاری و مولتی مدیای ۱۳۸۷ گروه آموزشی رافع



سی دی آموزش نوشتن و حساب کردن  
محصول نرم‌افزاری و مولتی مدیای ۱۳۸۸ گروه آموزشی رافع



تولید محتوای علمی آموزشی ۷ سی دی

محصول نرم‌افزاری و مولتی مدیای ۱۳۸۲ گروه آموزشی رافع

(لازم به ذکر است رافع محتوای علمی این سی دی ها را تولید نموده است و ساخت برنامه مدیریت سی دی توسط تبیان انجام شده است)

