

پژوهشگران جوان

تنظیمکنندگان: زینب اژه‌ای، فاطمه اژه‌ای

با سلام خدمت کلیه پژوهشگران و علاقمندان به کارهای پژوهشی. در این شماره کلیه مقالات، پژوهشها، گردآوریها و نوشهاییکه تا ۱۶ شهریورماه ۷۳ از طریق صندوق پستی دریافت شده بودند را معرفی و یا اعلام وصول نموده‌ایم. از مدیرانی که به تذکرات ما توجه نموده و «رونویسی‌های کمتری را به عنوان «پژوهش» برای ما ارسال داشته‌اند هم تشکر می‌نماییم. در انتظار کارهای بهتر دانش‌آموzan مراکز در سال تحصیلی جدید هستیم.

اتم

علی پرونده، مهدی داوودی، منوچهر ذاکری، محمد فرزین صبا - مرکز شهید بهشتی شهر ری.
عنوانیں مهم این مقاله عبارتند از : کاشfan اتم، فرمول مواد، هسته اتم، ذرات بنیادی، نوترینوها، پادرات و بار و اندازه هسته اتم.

اتم

مانیا نظری - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان خرم‌آباد.
نظریه اتمها، دلایل وجود اتمها، وزن اتمها، آرایش آنها و نظریات دموکریتوس عنوانیں این تحقیق است.

اجرام سماوی

مهسا پرهیزکار، لاچین معامی، سمیه سلیمی‌راد، نسرین مهریپور، آمنه اسلام‌پرست، نرمین قره‌آغاجی، سهیلا فرزانه، رباب ناصری، الناز رضایی - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان ارومیه.
ستاره‌ها، ستارگان دوگانه، خوش‌های ستاره‌ای، سحابیها و کهکشانها، پیدایش و رشد ستارگان، صور فلکی و منظومه شمسی از عنوانیں این تحقیق است.

احیای قلبی تنفسی

فاطمه خان‌محمدی - سال دوم تجربی مرکز آموزشی زینب (س) شهری.
این پروژه در پنج فصل با عنوانیں تاریخچه پزشکی ایران، ابن‌سینا، قلب، انفارکتوس میوکارد و احیای قلبی ریوی به طور مفصلی ارائه شده است.

اسرار پنهان در میوه‌ها

لیلا نظری - سال اول دبیرستان مرکز فرزانگان بندرعباس.
این گردآوری درباره خواص و موارد استفاده میوه‌های مختلف نظیر انگور، پرتقال و ... صحبت می‌کند.

ادرار و آزمایش آن

مرضیه حجاریان - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان خرمآباد.
دستگاه ادراری، مجاورت کلیه‌ها، ساختمان کلیه، وظایف کلیه، بیولوژی کلیه، آزمایش ادرار و آمار بیماران کلیوی در شهرستان خرمآباد از عناوین این تحقیق است.

اسلام از نظر ملیت ایرانی
سمیه قائم‌پناه - سال اول راهنمایی مرکز فرزانگان بیرون.
ما و اسلام، ملت از نظر اجتماعی، تعصبات ملی، مقیاس ملیت، انترناسیونالیسم اسلامی، مقیاسهای اسلام، اسلام ایرانیان، خدمات ایرانیان به اسلام و کارنامه اسلام در ایران از عناوین مورد بحث این تحقیق است.

افت تحصیلی

مریم حاجی‌تبار - مرکز فرزانگان بابل.

در این تحقیق علل و عوامل افت تحصیلی تحت عناوین نقش خانواده و مدرسه در پیشرفت تحصیلی فرزندان، تأثیر قشر اجتماعی دانش‌آموز در هوش او، توجه والدین، هدف تربیت، امکانات برای پیشرفت و سبک زندگی مورد بحث و بررسی قرار گرفته است.

الكتريسيته

فرنائز گودرزیان، مارال اعتمادی - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان خرمآباد.

مالش و جاذبه، هادیها و غیرهادیها، سیالات و ظرفها، مثبت و منفی و باطربیها و مولدها عناوین این گردآوری می‌باشند.

انتفاضه

سعید عباسی مقدم، حجت کرمانی، امین حسینزاده، وحید نوعی آقایی، هادی نصرآبادی - مرکز شهید بهشتی بیرون.
این مجموعه حاوی مقاله «نگرشی به انقلاب فلسطین»، داستان و شعر در مورد فلسطین و مطالب متنوع دیگر است.

انرژی خورشیدی

مهسا پرهیزکار، پرناز محبی - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان ارومیه.

در این تحقیق درباره انرژی خورشیدی، باتریهای خورشیدی و انرژی اتمی و منبع آن توضیحاتی داده شده است.

ایذ، طاعون سیاه قرن بیستم

محمد زارع نژاد - سال سوم راهنمایی مرکز شهید حقانی بندرعباس.

در این تحقیق ابتدا به بررسی بیماری ایدز در پنج قاره جهان پرداخته شده است سپس مطالبی درباره چگونگی عملکرد ویروس ایدز، علائم بیماری ایدز، راههای مصونیت از بیماری ایدز، پیشگیری از این بیماری و نقش خانواده‌ها ارائه شده است.

بناهای ایران

حیب آقاعلی، محمد اشرفی، مهدی محمدی، علی محمد رجبی، روح‌الله رستمی - مرکز شهید بهشتی شهری.

در این تحقیق به معرفی بناهای زیبا و دیدنی شهرهای مختلف ایران مانند هشت بهشت، مسجد شیخ لطف‌اله، تخت جمشید و ... پرداخته شده است.

پرتوهای یونساز

هما اصغری فرد، کبری دهقانی - مرکز آموزشی زینب (س) شهری.

پژوهشگران در این تحقیق نحوه تولید پرتوهای یونساز، برخورد پرتوهای یونساز با ماده و اثرات بیولوژیک برخورد پرتو با ماده زنده را مورد بررسی قرار داده‌اند.

پرنده‌گان

فاطمه فخاریان - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان سمنان.

نامگذاری، طبقه‌بندی پرنده‌گان ساکن در خاورمیانه و خاور نزدیک و مرفولوژی از مهمترین عناوین این تحقیق هستند که همراه تصاویری مربوط به پرنده‌گان ارائه شده است.

تاریخ قرون میانه

گلناز کریمیان، سارا رستگار، مونا کعبیان - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان شیراز.

این تحقیق در سه بخش : کلیسا و فنودالیسم، جنگهای صلیبی و رنسانس تنظیم و در هر بخش مطالب لازم ارائه شده است.

تاریخچه الکترونیته

محمد مهدی عالمی - سال سوم راهنمایی مرکز شهید بهشتی سمنان.

مالش و جاذبه، هادیها و غیرهادیها، باطربهای و مولدہا عناوین این مقاله است.

تحقیق درباره اتم

آزاده ساکی پور - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان خرم‌آباد.

مبادع ثوری اتمی، اجزاء سازنده اتم، عدد اتمی و جرمی، ساختمان الکترونیکی اتم، ابر الکترونی یا اربیتال و ایزوتوپ از عناوین این تحقیق خوب است.

تحقیق در سلسله علویان طبرستان و سلسله آل زیار

سمیرا ازغنی - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان شیراز.

در این تحقیق درباره امراض سلسله علویان طبرستان و سلسله آل زیار به تفصیل بحث و توضیحاتی ارائه شده است.

تحقیق ریاضیات

زهره زنگویی مطلق - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان بیرجند.

این تحقیق در مورد اعداد فیبوناچی و قضایای آنها و عدد طلایی و نسبت عدد طلایی در خوشنویسی می‌باشد که همراه با شکل و تصاویر ارائه شده است.

تحقیقات زیست

دانش آموزان پایه‌های اول، دوم و سوم راهنمایی مرکز فرزانگان بیرجند.

«مارگزیدگی و پادزه‌ر» مریم خراشادی، «سرخک، محملک، زرد زخم» سمیه قاسمی، «واکسیناسیون سرخک، رزا و تب خال» فاطمه حقجو، «سیاه سرفه، وبا، هاری» فاطمه ارزنجی، «لئی پاستور فرانسوی» عفت نسائی، «انواع سرطان» عاطفه

بهدانی، « دنیای گیاهان » تکتم رقتی پور، « ویروسها » آزاده نخعی، « اثر واکسن‌ها » ویدا مخلباف، « میکروبها » نرگس خدادادی، « کرم تریشین » میترا خطیب، « ایدز » طبیه حسینی، « گوش، امواج صوتی » مریم یاسی، « قلب، پدیده‌های ششی نازنین فرازان، « ترکیب خون، مصرف غذا » ریحانه اشتربی نژاد، ریحانه رستمی « آپاندیسیت‌ها » زهره زنگویی مطلق « سلول شناسی » نرجس آهنی، « آشنایی با بیماریها » فهیمه محبی‌پور، « پیدایش زمین، کوهها و سنگها » سمیرا نوفrstی، سمیه آزاد، الهام عنایتی، « پیامهای عصبی » الهام رضایی، « یاخته » الهام بخشی، « زهر مار و تلاش برای شناختن پادزهर » لیلا محتشمی، « مواد پیرامون ما » مليحه خونیکی، « سلطان » فهیمه محبی‌پور، « سلطان ریه » بتول جاچی، « ایدز » زینب هاشمی، « زیست‌شناسی » راضیه محمدی، « میکروبها » آرزو حنفی، شمسیه درستکار، « بیماریها، ویروسی و باکتریایی » فرشته پورقنبیری، « ناهمواریهای سطح زمین » فاطمه دری، « گیاهان » محبوبه صفائی‌پور.

تناسب و خواص آن

آزاده خزاعی، فاطمه محمدی، عفت نسائی - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان بیرونی.
در این گردآوری مسائل مختلفی در زمینه‌های : نسبت و تناسب، تناسب در مثلث، چند ضلعیهای متشابه، اثبات تشابه در مثلثها و چگونگی اثبات برابری حاصل‌ضریب‌های طول پاره‌خطها همراه با راه حل آن ارائه شده است.

تنفس

زهرا خزاعی نژاد - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان بیرونی.
دستگاه تنفس، ساختمان ششها، گردش خون در ششها، چگونگی مصرف اکسیژن در بافتها و اهمیت دفع بخار آب از ششها عناوین این تحقیق است.

تیمور لنگ

مهتاب فتحی نژاد - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان شیراز.
شرح زندگی تیمور لنگ و فراز و نشیب‌های زندگی او به طور مفصل در این تحقیق بیان شده است.

جرائم

رضاحکمتی - سال سوم راهنمایی مرکز علامه حلی همدان.
مفاهیم جرم و نیرو، وزن و جرم، جرم جسم، قانون دوم نیوتن و استاندارد جرم عناوین این مقاله می‌باشند.

جستجو در فضا

مانا فرداد امینی، مریم منظری - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان قائم‌شهر.
عطارد و میدان مغناطیسی آن، زهره و مطالعه آن، زمین، ماه، مریخ، مشتری، ماههای مشتری، زحل، اورانوس، نپتون و پلوتون از عناوین این گردآوری می‌باشند.

جنبه‌هایی از روان‌شناسی

فهیمه فلاحتی، مهناز سالاری، مریم حاتمی، زینب رمضانی، الهه کمالیان، زهرا زارع‌زاده - سال دوم دبیرستان مرکز فرزانگان بیزد.
پژوهشگران در این تحقیق که در پنج فصل تنظیم شده است به بررسی کاربرد روان‌شناسی، بهداشت روانی و نقش مدرسه در آن، اندازه‌گیری روانی، بهداشت‌روانی کودکان استثنائی و درمان بیماریهای روانی پرداخته‌اند.

چشمها

زهرا خسروی - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان بندرعباس.

در این تحقیق در مورد چشم، ساختمان چشم و قسمتهای مختلف آن مانند: قرنیه، صلبیه، کانال شلم و شبکه ترابکولر توضیحاتی ارائه شده است.

چگونگی تولید صدا در انسان

حسین معبدی، مهدی عسگری، محمد رضا پور مرتضی نجفی - مرکز شهید بهشتی شهری.

پژوهشگران درباره چگونگی تولید صوت که تا قبل از دسترسی به تکنولوژی کنونی تا حد زیادی ناشناخته بوده است، براساس ابزارهای جدیدی که سبب پیشرفت مراقبت از سیستم صوت انسان و درمان بیماریهای آن شده است مطالب مبسوطی را ارائه می‌نمایند.

حفظه محیط زیست

محمد امین سلطان سلیمی، مهران تهرانیان، سعید دریابی، احسان حسینی، رضا بیات - مرکز شهید بهشتی شهری.

اقشار مختلف جو اطراف زمین، آلوده کننده‌های فضای زمین و چگونگی ضرر رساندن بقایای بمباهی هسته‌ای، موضوعات مورد بحث این تحقیق می‌باشند.

درختان حررا

نیلوفر همتی - سال اول دبیرستان مرکز فرزانگان بندرعباس.

این پژوهش در مورد «جنگلهای حررا» که در استان هرمزگان واقع شده است می‌باشد و درباره ویژگیهای درختان حررا، مانگروها در ایران و نقش آنها در زیستگاه خود و جانوران استثنایی این جنگلها توضیحات خوبی ارائه شده است.

در کویر

فاطمه غلامی درمیان - مرکز فرزانگان بیرجند.

این تحقیق خوب در مورد موقعیت جغرافیایی «درمیان» و خلاصه‌ای از جغرافیای بیرجند می‌باشد که در هر مورد ویژگیهای طبیعی، پوشش گیاهی، ویژگیهای سیاسی، ویژگیهای اقتصادی، آب و هوای جمعیت، ویژگیهای نظامی و استراتژیکی و آثار تاریخی بیان شده است.

دستگاه عصبی

علیرضا زمانیان، مجید بشیری، سعید شهبازی، علیرضا ابوالحسنی، محمد علی ابراهیم‌نژاد، مرکز شهید بهشتی شهری.

این بررسی درباره سیستم عصبی و ساختمان آن، مغز و قسمتهای مختلف آن، پی‌یاخته، نخاع شوکی و ساختمان و کار آن، اعصاب نخاعی و ریشه‌های آن و طرح عمومی سیستم عصبی مطالبی ارائه شده است.

دفع ادرار و آزمایش آن

پرینیان کرباسی - مرکز فرزانگان خرم‌آباد.

انیدرید کربنیک، آب، دفع ازت، دستگاه دفع لگنچه، بیماریهای مربوط به کلیه‌ها و دستگاه دفع از جمله عناوین این تحقیق است. در بخش پایانی چگونگی آزمایش ادرار و تشخیص بیماریها از طریق آن شرح داده شده است.

لعت طبی - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان قائم شهر.
این تحقیق در چهار بخش تنظیم شده که شامل این عنوان است: آشنایی با ستارگان دنباله‌دار، ساختمان ستارگان دنباله‌دار، مدارها و زندگی و مرگ این ستارگان.

دوره زندگی جانوران

فائزه زاهدیان، سلاله خضری، سحر فروغ‌نیا، الهه تقاضس، گلنسا پاشازاده، مژده قراتی - سال اول راهنمایی مرکز فرزانگان قزوین.
این تحقیق درباره دوره زندگی انواع جانداران از جمله : پستانداران، دوزیستان، آبزیان، پرندگان، خزندگان، حشرات و گیاهان است.

رادیو اکتیویته

رضاء ملکی، علی عباس‌نژاد، سید علی تربین، مرتضی شهابی، محمد جابری - مرکز شهید بهشتی شهر ری.
در این پژوهش نسبتاً مفصل بعد از تاریخچه کشف عناصر رادیو اکتیویته به بررسی ساختمان الکترون و هسته پرداخته شده است. سپس مطالبی در زمینه انرژی هسته‌ای، سوختهای هسته‌ای، رآکتورهای هسته‌ای و رادیواکتیویته مصنوعی و طرز تهیه ایزوتوپها ارائه شده است. اورانیوم و ایزوتوپهای رادیواکتیو و لزوم حفاظت در برابر پرتوهای رادیواکتیو از دیگر عنوانین مورد بحث این تحقیق است.

زمین در فضا

وحید اخلاقی مطلق، حسین جوادیان، داود خسروی نوری، امیر محمدی، علی شجاعی - مرکز شهید بهشتی شهر ری.
در این تحقیق درباره خصوصیات زمین از جمله اندازه، شکل، جرم، فشردگی، ساختمان درونی، جو، سن و سطح زمین توضیحاتی داده شده است.

زمینه‌های بعثت حضرت موسی (ع)

نیما تقائی - مرکز شهید بهشتی ساری.
در این گردآوری خلاصه‌ای پیرامون زمینه‌های بعثت حضرت موسی (ع) و معجزات آن حضرت ارائه شده است.

زندگی شکفت انگیز پرنده‌گان

شیوا گشیز جانی - سال اول راهنمایی مرکز فرزانگان شهر کرد.
در این مقاله درباره پرنده‌گان و خصوصیات زندگی آنها مطالبی ارائه شده است.

ژنتیک و وراثت

روح‌الله قنایی، سید مهدی عباسی، وحید زارعی، مرتضی حسن‌زاده، مهدی شرفی - مرکز شهید بهشتی شهر ری.
کروموزمهای میتوز، وظایف کروموزومها، تولید گامت و کروموزومها، آزمایش‌های متدل، تعیین جنسیت و کاربرد ژنتیک عنوانین این تحقیق می‌باشد.

ستارگان دنباله‌دار، شهابواره‌ها و شهابستگها
مریم بهاری‌زاده - سال اول دبیرستان مرکز فرزانگان شهر کرد.

در این تحقیق پژوهشگر ابتدا هدف مطالعه نجوم را بیان می‌کند. سپس در مورد ظاهر ستارگان دنباله‌دار، مدار این ستارگان، تفاوت آنها با اجرام آسمانی دیگر، تعداد و ساختمان آنها و زندگی و مرگ این ستارگان مطالبی ارائه کرده است. در نهایت درباره شهابواره‌ها، شهابسنگها و چگونگی تشخیص آنها توضیحاتی داده شده است.

سرطان

زهرا کریم‌ادی - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان بیرجنان.

چرا سرطان به وجود می‌آید؟ داروها و تشعشهای سرطان‌زا، نقش سرطان‌زا ای الکل در بدن، سرطان و افزایش مواد غذایی، دستورات و احکام غیرمستقیم اسلام در مورد جلوگیری از انواع سرطان از عناوین این تحقیق است.

سرطان

مرضیه فتحی، مریم خلامی - سال دوم تجربی، مرکز آموزشی زینب (س) شهری.

سرطان، تاریخچه، رشد سولهای سرطانی، شرایط مساعد و عوامل مؤثر برای بروز و ایجاد سرطان، ویژگیهای سولهای سرطانی، اصول و راههای درمان سرطانها، جراحی سرطان، رادیوتراپی و شیمی‌درمانی از مهمترین عناوین این پژوهه می‌باشند.

سهراب سپهری

زهرا کرهانی - سال اول دبیرستان مرکز فرزانگان شیراز.

در این تحقیق پس از شرح زندگی سهراب سپهری و خصوصیات او به بیان سبک شعر او پرداخته می‌شود در نهایت نیز شعر صدای پای آب ذکر شده است.

سیستم اسکلت بدن

امید امینی، مجتبی ابدالی، منصور ابروفاصلی، محمد کرمی، سید وحید موسوی داور - مرکز شهید بهشتی شهری.

این پژوهه شامل مطالبی درباره اسکلت آدمی، بافت استخوانی، ترکیب شیمیایی استخوان، نمواستخوان و استخوانهای قسمتهای مختلف بدن می‌باشد که با دو ضمیمه درباره اشعه X و انواع شکستگیها همراه است.

شباوهای قیام حضرت موسی (ع) و انقلاب اسلامی ایران

سید محمد حسینی نژاد، پیام پورنظری، آرش اخباری، آرش افشارزاده، رضا فتوحی، شهرام رفیعیان، کامیار ایزدی، امین شکرچی و ایمان سبزواری - دانش آموزان سال دوم دبیرستان شهید ازهار اصفهان.

در این تحقیق که پژوهشگران در هفت گروه مجزا انجام داده‌اند در هر پژوهش حداقل ۲۰ مورد از وجود تشابه بین انقلاب حضرت موسی (ع) و انقلاب اسلامی بیان شده است.

شخصیت زن

مریم خسروی - سال اول راهنمایی مرکز فرزانگان بیرجنان.

زن و مسئله سیاست، قضاوتهای غلط درباره زنان در کشورهای مختلف جهان و چندین ضربالمثل که نشان‌دهنده تفکر غلط جوامع مختلف جهان در مورد زن است از موضوعات این مقاله می‌باشد.

شگفتیهای آفرینش

حمیده آوره، زینب حافظ، پریسا غفارنژاد، شهلا خلف خانی - مرکز فرزانگان ارومیه.

در این گردآوری درباره عجایب خلقت که در دنیای حیوانات و گیاهان وجود دارد مطالبی ارائه شده است.

ظهور و سقوط ساسانیان

آمنه شهائیان - مرکز فرزانگان شیراز.

این تحقیق درباره سلسله ساسانیان و پادشاهان این سلسله از شاهپور اول تا یزدگرد سوم و چگونگی انقراض آن می‌باشد.

غولهای ماقبل تاریخ

طیبه حسینی نژاد، پانته آهاشمی - سال اول دبیرستان مرکز آموزشی زینب (س) شهری.

پژوهشگران در این تحقیق، پس از معرفی دورانهای زمین‌شناسی و ارائه مطالبی در این مورد، به بحث در مورد جانوران ماقبل تاریخ، نحوه زندگی و چگونگی انقراض آنها پرداخته‌اند. برخی از عناوین این تحقیق بدین شرح است: منشاء زمین، دورانهای زمین‌شناسی (پرکامبرین، پالئوزوئیک، کامبرین، کربونیفر و ...)، جانوران قدیم، دوره دایناسورها، انقراض دایناسور و فسیلهای کمیاب.

فلسطین

شیما علیزاده - سال اول راهنمایی مرکز فرزانگان بابل.

در این بررسی به جغرافیای فلسطین و اهمیت تاریخی این سرزمین پرداخته می‌شود، همینطور چگونگی رهایی از مسئله اشغال فلسطین بیان می‌گردد. در نهایت مقاله، شعر و داستان در ارتباط با فلسطین عزیز آورده شده است.

فن عکاسی

رسول و ثوق، مجتبی مسگرمشهیدی، علی اصغر لهراسبی، اردکان طهماسبی - مرکز شهید بهشتی شهری.

تاریخچه ظهور عکاسی و فرایند آن، محلولهای شیمیایی و چگونگی آماده کردن آن برای ظهور و عوامل ظهور عکس از عناوین این تحقیق است.

قلب

مرتضی طالبی، محمود محمدی نسب، علی میثمی، پیمان کلدفر - مرکز شهید بهشتی شهری.

قلب، ساختمان آن، چگونگی فعالیت قلب، رگهای خونی، حجم خون و حملات قلی از جمله عناوین مهم این مقاله هستند.

قلب و دستگاه گردش خون

یاسر مهدوی‌فر، فرشید باقری، مهران میریاقری، مصطفی جودکی، رضا عزیرآبادی - مرکز شهید بهشتی شهری.

چگونگی قلب آدمی، بررسی دستگاه قلب، فشار خون، سبب گردش همیشگی خون، کلسترول و تنظیم فعالیت قلب از عناوین این پژوهش نسبتاً مفصل است.

کاربرد انرژی‌های نو، بیوگاز و دورنمای کاربرد آن در ایران

بنفسه فقیهی - سال دوم ریاضی فیزیک مرکز فرزانگان امین اصفهان.

بیوگاز چیست؟ مزایای استفاده از بیوگاز، عوامل مؤثر در تولید بیوگاز (PH)، درجه حرارت، نوع و غلظت و ...)، محاسبه حجم دستگاههای بیوگاز، تشکیل گاز متان و اسیدهای فرار میانی و طریقه محاسبه گاز متان تولید شده عناوین این تحقیق خوب می‌باشد.

کانی‌شناسی

محمود نوری رنجبر، مهدی وجذپور، سعید نصیری، محمد برهانی - مرکز شهید بهشتی شهر ری. این تحقیق تحت عنوانین بحث تاریخی کانی‌شناسی، طبیعت کانی، فرآیندها، کانیهای دگرگونی، چگونگی تشکیل کانیها و سولفورها همراه با عکسهایی از کانیهای مختلف ارائه شده است. متأسفانه بخاطر صرفه‌جویی، کمی ارسالی به گونه‌ای کوچک شده است که باید از نسخه اصلی استفاده نمود.

کانی و خواص فیزیکی آن

مهدی علوی مقدم - سال دوم راهنمایی مرکز شهید بهشتی شهر ری. بحث تاریخی کانی‌شناسی، کانی و چگونگی شناخت آن، خواص فیزیکی کانیها و روش تعیین برخی از آنها و مراحل مختلف تشخیص کانی از عناوین این پژوهش هستند.

کاوش در فضا

حامد حاتمی، حامد بیتی، عطار فرهمند، آرش خضرابو، علی عباسی، پریان فضلی - مرکز شهید بهشتی ارومیه. خورشید، عطارد، زهره، زمین، مریخ، مشتری، زحل، اورانوس، نپتون، پلوتون، ستاره‌های دنباله‌دار و شهابسنگها از عناوین این گردآوری است.

کرم کدو

آزاده خزاعی - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان بیرونی. در این تحقیق مرفولوژی، سیر تکاملی، بیماری‌زایی و درمان و پیشگیری کرم کدو بیان شده است.

کرمهای کدو، ترشین و کیست هیداتیک

احسان عزیزی خادم - سال سوم راهنمایی مرکز شهید بهشتی خرم‌آباد. کرمهای انگلی، چرخه زندگی انگل، مراحل بیماری، روش تشخیص و پیشگیری، عناوین این مقاله هستند.

کوارکها و نظریه کرومودینامیک کوانتمی

پروین تاجیک - سال دوم ریاضی فیزیک مرکز آموزشی زینب (س) شهر ری. در این پژوهش خوب، نویسنده با استفاده از منابع و مأخذ نسبتاً متعدد به بحث درباره «کوارکها و نظریه کرومودینامیک کوانتمی» می‌پردازد.

کودک، تربیت، روان سالم

معصومه شیروانی - سال اول دبیرستان مرکز فرزانگان بندرعباس. موقوفیت‌های تحصیلی، کمروئی، دلایل و راههای درمان آن، اختلالات رفتاری، شناخت کودک و استعدادهای او، کودکان افسرده و کودکان زودرنج از جمله عناوین این تحقیق است.

گازها

رضا ایمانی، ابراهیم صبوری، بهروز فرج پور، هادی منصوری، رضا طغرائی - دیبرستان شهید دستغیب شیراز.
این تحقیق تحت عنوانین انساط گازها، طیف گازها، طرز تهیه و نگهداری گازها همراه با عکسهایی پیرامون این مطالب تنظیم شده است.

گشت و گذاری در عالم

محمد امین شادمانی - سال دوم ریاضی فیزیک مرکز علامه حلی همدان.
در این تحقیق ابتدا به بررسی مدل‌های ارائه شده برای عالم پرداخته شده و سپس در مورد ابعاد و بزرگی عالم تا آنجا که بشر توانسته است به آن دست پیدا کند، توضیحاتی ارائه شده است.

لیزر

وحید باباخانی، امین بیژن، پیام سهرابی، سجاد لطفی - سال سوم راهنمایی مرکز علامه حلی همدان.
لیزر، انواع لیزر، طرز عمل لیزر و کاربردهای لیزر عنوانین مهم این مقاله است.

مارها

علی ایزدی، سروش مليحی - سال اول راهنمایی مرکز علامه حلی همدان.
زنگی مارها، شناسایی مارها، مارگزیدگی، و مشخصات مارها از عنوانین این تحقیق است که همراه با عکس‌های لازم ارائه شده است.

محیط زیست همدان

محمد علی شادمانی، سید محمد مهدی جوادی، علی ترابیان - سال اول راهنمایی مرکز علامه حلی همدان.
این پژوهش که در سه فصل تنظیم شده است بعد از توضیح انواع آلودگیها به بررسی آلودگی در همدان بخصوص آلودگی کوره‌های آجرپزی پرداخته است که همراه با چند تصویر و عکس‌های بسیار جالب تکمیل شده است.

محیط زیست و جلوگیری از آلودگی آن

صابر ظفری، علی هدایه‌لو، وحید نوروزی، محمد عاصی تهرانی، محمد جواد حق نظرلو - مرکز شهید بهشتی شهری.
این تحقیق که در سه فصل تنظیم شده است دربرگیرنده موضوعهای زیر می‌باشد : آلودگی هوا و علل آن، مواد آلوده‌کننده هوا، اثرات آلودگی هوا در انسان و در گیاهان، خسارات مادی و طرق مبارزه با آلودگی هوا، آلودگی صدا، آلودگی آب، تصفیه آب آلوده و آلودگی خاک.

مطالبی چند از گیاهان

فرزانه صالح امین، آراز محمودی - مرکز فرزانگان ارومیه.
برخی از عنوانین این گردآوری عبارت است از : علم گیاه‌شناسی چیست ؟ گیاهان و نباتات چگونه پدید آمدند ؟ چرا گیاهان ریشه دارند ؟ مرکبات بر چند نوع هستند ؟ اوکالیپتوس چیست ؟ چگونه دانه می‌روید و گلسنگ چیست ؟

حدیث خیرآبادی - سمانه حسینی - سال دوم راهنمایی مرکز فرزانگان خرمآباد.
این تحقیق درباره دوره مفرغ در لرستان می‌باشد که در آن سیر تاریخی مفرغ که به عصر مفرغ قدیم (شامل دو مرحله)
عصر مفرغ میانه، عصر مفرغ جدید و عصر آهن تقسیم شده است.

مقایسه بازخوردهای تیزهوشان در دو مرکز دخترانه و پسرانه قائمشهر
هیوا مهدوی - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان قائمشهر.
این تحقیق براساس پاسخهای ۴۳ دانشآموز دختر و ۴۳ دانشآموز پسر از مرکز آموزشی قائمشهر به تعدادی پرسش
نوشته شده است که به بررسی بازخوردهای این دو گروه می‌پردازد.

موجودات ماقبل تاریخ

رضا خراسانی، علیرضا شیرآل محمد، علیرضا سباغ، سید جلال موسوی - مرکز شهید بهشتی شهری.
فسیلهای، جانوران عهد باستان، عصر دایناسورها، مرگ فضایی و پس از دایناسورها عنایون مهم این تدوین هستند.

نگرشی بر فضا

حامد عبدالی - سال سوم راهنمایی مرکز شهید بهشتی ساری.
این تحقیق شامل این عنایون است : جهان، کهکشان، نواخترهای، سیاره‌های منظومه شمسی، ستارگان دنباله‌دار و ...

نوتیران

سهیلا رضائی - سال سوم دبیرستان مرکز آموزشی زینب (س) شهری.
در این تحقیق در مورد خواص نوترونها، مؤلفه‌های بنیادی ذیمت نوتیران، قطر و ضخامت کادمیم و اصول کار نوتیران
مطالبی ارائه شده است.

وراثت

شهاب الدین کرمانشاهی، روح‌اله کریمی، محمود گودرزی، محمود ولی‌پور، خلیل گلخواه - مرکز شهید بهشتی شهری.
تولید مثل غیرجنسی و جنسی، تقسیم میتوz و میوز، وراثت و محیط، وراثت در صفت، ماهیت و عمل زن و صفات
اکتسابی و موروثی از عنایون این تحقیق است.

هالوژنها

امین فربد - سال دوم راهنمایی مرکز شهید بهشتی آبادان.
در این مقاله در مورد هالوژنها (فلوئور، برم، کلر، ید)، تاریخچه کشف آنها، خواص مختلف شیمیایی آنها و طریقه بدست
آوردن این مواد توضیحاتی ارائه شده است.

هورمونهای رشد

فرید نصرتی، سید غلامرضا عقیلی، مسعود قشتایی - مرکز شهید بهشتی شهری.
در این تحقیق در مورد غدد تیروئید و هیپوفیز، محل آنها در بدن، هورمونهای مترشحه از این غدد و بیماریهایی که در
صورت عدم ترشح این غدد بوجود می‌آید توضیحاتی ارائه شده است.

هیتلر تا کاخ صدارت عظمی

مریم منتظری - سال سوم راهنمایی مرکز فرزانگان قائم شهر.

این تحقیق خوب که با استفاده از منابع مختلف تهیه شده از دو بخش تشکیل شده است : ۱- جنگ جهانی اول (نگاهی کوتاه به جنگ جهانی اول، وسائل و فنون جنگی جدید در این جنگ) ۲- زندگی هیتلر، (دوران کودکی، در وین و بعد در برلین، هیتلر نزدیک به قدرت و ...)

○ ○ ○

این مقالات، نوشته ها ، ترجمه ها و گردآوریها از این دانش آموزان دریافت شده است:

□ مرکز شهید بهشتی ارومیه: « زندگی دو ریاضیدان » فؤاد دبیری، فرزان صوفیزاده، هادی نادیفر، پیمان افشاری، شروین رحیمزاده، آزاده قاضیزاده، عطا فرهمند، پویان فضلی، علی عباسی، بهرنگ سعیدزاده، اتابک شهیدی، « پیدایش هندسه ناقلیلیسی »، بهزاد مسگرزاده، « مجموعه آینده نگر »، فؤاد دبیری، فرزان صوفیزاده، شروین رحیمزاده، آزاده قاضیزاده، بهرنگ سعیدزاده، هادی نادیفر، پیمان افشاری.

□ مرکز فرزانگان ارومیه: «جانوران»، فاطمه احمدپور، روناک خدابنده‌لو، الناز شفیع‌پور، افسانه قلیخانی، شیما فراتست، « نغمه » سارا رسولی، مهسا صدری جهانشاهی، ساحل دژپسند، سرمه دولتی، « نفت، هوای خاک » الناز پرکار، ستاره صمدی، « فضا » بهارک حشمتی، منیره عسگری‌پور، آرزو هوشمند، نازنین یک کلام، « انرژی نفت » حوریه محمدزاده، « ساختار ویروس » سحر مهران‌فر، مژگان احمدی.

□ مرکز فرزانگان بابل: « دیابت » سودا جعفریان.

□ مرکز فرزانگان بندرعباس: « نردهان حیات »، « صوت الکتریک » امنیه شریفی، « انرژی زا » سمیرا اکبری شکیب، « طب سنتی از چه سخن می‌گوید؟ » زهرا خسروی، « آمار دانش آموزان » آمنه کرمی.

□ مرکز فرزانگان بیرونی: « قرآن »، معصومه معصومی، « ترجمه متون انگلیسی » سمیرا نوفرستی، بتول جاچی، مریم حسینی نسب، نازنین منصوری.

□ مرکز شهید بهشتی خرم‌آباد: « گلواژه‌های تیزهوش » مهدی ریاطی، وحید بیرانزند، مسعود کرمی، سید حمید جزایری.

□ مرکز فرزانگان خرم‌آباد: « کواشیوکور و ماراسموس » سیده نرجس موسوی، « ویتامین A و D » سیده نرجس موسوی، الهام الماسی، « آتوان لوران لاووازیه » مهرنوش کشوری، « تحقیق فیزیک » الهام الماسی، « نفت » معصومه زارعی، لیلا سیاهپوش، « انرژی اتمی چیست؟ » شهرزاد میرزاوندی، « سیر تکامل ساعت » سحر باقری طولاوی، « نفت » گلناز حجاریان، فرناز گودرزی، « از شاخص آفتایی تا ساعت اتمی مینا لونی، « معدن فولاد » نسرین علوی شاد، « تحقیق در مورد کانیها » زهره علیپور، « تب » بدون ذکر نام.

□ مرکز شیخ انصاری دزفول: « زندگانی زرتشت » عبدالرحیم کنجدکار، « بهرام چوبین » عبدالرضا کفشهیری.

□ مرکز شهید بهشتی شهری: « اثبات چند قضیه هندسی » رضا بیات، « ترجمه متون عربی » حسن طامه، محمد معززی، « مثلث برمودا و یوفوها »، شهرام تقی‌پور، امیر رضا درویش مقامی، سید امیر شاپرداد، حسین رضایی، مرتضی فتح‌الهی، سعید فوری، « عملیات مغز » حسن واعظی، سعید سلطانزاده، مهدی کلانتری، مسعود قصایی، هادی افراصیابی، « دایناسورها » ابراهیم شجاعی.

□ مرکز فرزانگان شهرکرد: « مبایت میان رشد جمعیت و رشد اقتصادی »، « فرق بین کلمات رحمان و رحیم » تهمینه کیانی، « فضیلت نماز جمعه »، « آپک » الهام طاهری، « شیعه » الهام شاهقلیان، « تاریخ ادبیات سه ساله راهنمایی » گروهی از دانش آموزان.

در ضمن کارهای ارسالی مهدخت کوهی، پریان شریعتی، سمیه کیمیان، مهناز احمدیان، فرناز شایق، طهورا آذرخشی، آذین نجات، مهنو ر آزیده‌هاک، پریسا رئیسیان، سهیلا حسن‌زاده، آصفه آصف پور در اختیار تحریریه مجله دانش آموزی « روایت » قرارداده شد.

□ مرکز شهید دستغیب شیراز: « ساختمان عدیسیها با کانونهای مختلف » بهنود شاهی، رضا ثامنی، رضا قبادی.

□ مرکز فرزانگان کرمان: « ایمنی بدن انسان » زکیه واحدیان.

□ مرکز شهید بابائی فروین : « تحقیق فیزیک » آرمنی به زاده.



