



عمومی دوازدهم ریاضی، تجربی، هنر و منحصرآزان

برنامه راهبردی دریک نگاه

زبان انگلیسی ۳	دین و زندگی ۳	عربی، زبان قرآن ۳ *	فارسی ۳	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی مباحث آزمون							
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۱۵ تا صفحه ۲۲	هستی بخش درس ۱ صفحة ۲ تا صفحه ۱۴	الدینُ و التدینُ درس ۱ صفحة ۱ تا صفحه ۶	ستایش / ادبیات تعلیمی (شکر نعمت) درس ۱ صفحة ۱۰ تا صفحه ۱۸	۱۹ نیم سال اول دوازدهم <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>						۱۰	
					۱۰						
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۱۵ تا صفحه ۲۰	هستی بخش یگانه‌بی‌همتا درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۲ تا صفحه ۲۶	الدینُ و التدینُ درس ۱ صفحة ۱ تا صفحه ۹	ستایش / ادبیات تعلیمی درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۱۰ تا صفحه ۲۳	۲۰ آبان نیم سال اول دوازدهم <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td></tr></table>						۴	۶
					۴	۶					
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۳۱ تا صفحه ۳۷	توحید و سبک زندگی فقط برای تو درس ۳ تا پایان درس ۴ صفحة ۲۷ تا پایان صفحه ۴۸	الدینُ و التدینُ درس ۱ صفحة ۱۰ تا صفحه ۱۶	ادبیات پایداری درس ۳ تا پایان درس ۵ صفحة ۲۴ تا صفحه ۴۵	۱۷ آبان نیم سال اول دوازدهم <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۵</td><td>۵</td><td></td></tr></table>					۵	۵	
				۵	۵						
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۴۱ تا صفحه ۴۱	فقط برای تو قدرت پرواز درس ۴ تا پایان درس ۵ صفحة ۳۹ تا پایان صفحه ۶۰	مَكَّةُ الْمُكَرَّمَةُ وَ الْمَدِينَةُ الْمُنَوَّرَةُ درس ۲ صفحة ۱۷ تا صفحه ۲۱	ادبیات غنایی (نی‌نامه) درس ۶ صفحة ۴۶ تا پایان صفحه ۵۳	۱ آذر نیم سال اول دوازدهم <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td><td></td></tr></table>					۱۰		
				۱۰							
Sense of Appreciation, درس ۱ صفحة ۱۵ تا صفحه ۴۱	هستی بخش / یگانه‌بی‌همتا / توحید و سبک زندگی فقط برای تو / قدرت پرواز درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحة ۲ تا صفحه ۶۰	مَكَّةُ الْمُكَرَّمَةُ وَ الْمَدِينَةُ الْمُنَوَّرَةُ درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا صفحه ۲۴	ستایش / ادبیات تعلیمی ادبیات غنایی درس ۷ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۹	۱۵ آذر نیم سال اول دوازدهم <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td></td><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>		۴	۲	۱	۱	۱	۱
	۴	۲	۱	۱	۱	۱					
Look it Up! درس ۲ صفحة ۴۲ تا صفحه ۵۹	ستّهای خداوند در زندگی درس ۶ صفحة ۶۱ تا صفحه ۷۴	مَكَّةُ الْمُكَرَّمَةُ وَ الْمَدِينَةُ الْمُنَوَّرَةُ درس ۲ صفحة ۲۵ تا صفحه ۳۲	ادبیات سفر و زندگی درس ۹ صفحة ۶۰ تا صفحه ۸۳	۲۹ آذر نیم سال اول دوازدهم <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>۵</td><td>۵</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	۵	۵					
۵	۵										
کل مباحث نیم سال اول درس ۱ و ۲ صفحة ۱۵ تا صفحه ۵۹	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۷۴ تا صفحه ۷۴	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۱ تا صفحه ۳۲	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۹ صفحة ۱۰ تا صفحه ۸۳	۴۰ دی نیم سال اول دوازدهم <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۳	۲	۲	۱	۱	۱	
۳	۲	۲	۱	۱	۱						

* در درس‌های فارسی ۳ و عربی ۳، به دلیل داشتن مباحث مرتبط با پایه‌های دهم و یازدهم و نقش تعیین‌کننده آن‌ها در بارم‌بندی امتحانات نهایی، از این مباحث در همه آزمون‌ها سؤال مطرح می‌شود.

فارسی: مباحث آرایه‌های ادبی و دستور زبان (فارسی ۱ و ۲)

عربی: انواع اسم‌های فاعل، مفعول، مبالغه و تفضیل (درس‌های ۸، ۱ و ۲ عربی)

تعیین محل اعرابی (درس‌های ۵ و ۸ عربی ۱)

ترجمه انواع فعل مضارع (درس‌های ۵، ۶ و ۷ عربی ۲)



دوازدهم تجربی

برنامه راهبردی دریک نگاه

کنکور رشته تجربی (سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴)

بخش پاسخ گویی اختیاری								بخش پاسخ گویی اجباری				پروژه تعیین سطح
فیزیک ۲ + ریاضی پایه: آمار + هندسه تحلیلی + هندسه + شمارش بدون شمردن + احتمال + فصل اول همه درس‌های دوازدهم زیست‌شناسی ۱ و ۲ + شیمی ۱ و ۲ + فیزیک ۲ + ریاضی پایه: معادله، نامعادله، تعیین علامت + تابع و معادله درجه ۲ + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری + توابع نمایی و لگاریتمی + مجموعه، الگو و دنباله								فیزیک دوازدهم - بخش پاسخ گویی اجباری				۶ مهر

نیم سال اول دوازدهم - بخش پاسخ گویی اجباری													تاریخ آزمون
شیمی ۲	شیمی ۱	فیزیک ۲	فیزیک ۱	زمین‌شناسی	زیست‌شناسی پایه	مبحث‌های مستقل ریاضی پایه	+ مبحث‌های مرتبه ریاضی پایه	ریاضی دوازدهم	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست‌شناسی دوازدهم	نمودار پیشروی	
قدر هدایای زمینی را بدانیم (ناهای خود را بیامدید) صفحه‌های ۱ تا ۲۵	کیهان زادگاه الفبای هستی صفحه‌ای ۲۳ تا ۲۶	الکتروسته ساکن صفحه‌ای ۲۱ تا ۲۴	فیزیک و اندازه‌گیری صفحه‌ای ۱ تا ۲۲	آفرینش کیهان و تکوین زمین صفحه‌ای ۹ تا ۲۲	دبیای زنده + کوارش و جذب مواد صفحه‌ای ۱ تا ۲۲	معادله، نامعادله، تعیین علامت ریاضی ۱: صفحه‌ای ۹۳ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱۹ تا ۲۴ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۴۷ تا ۵۶	تابع ریاضی ۱: صفحه‌ای ۱۴ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱۱۷ تا ۱۱۸ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۱۶	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهای اسپهها و بازها) صفحه‌ای ۱ تا ۱۶	حرکت بر خط راست (ناهای تعیین سرعت حلقه ای به کمک نمودار) صفحه‌ای ۱ تا ۱۰	مولکول‌های اطلاعاتی صفحه‌ای ۱ تا ۱۴	نیم سال اول دوازدهم پایه	۲۰ مهر	
قدر هدایای زمینی را بدانیم صفحه‌های ۱ تا ۵۰	کیهان زادگاه الفبای هستی صفحه‌ای ۴۴ تا ۴۶	الکتروسته ساکن+ جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (ناسر عوامل موثر بر مقاومت الکتریکی) صفحه‌ای ۴۴ تا ۴۶	ویژگی‌های فیزیکی مواد صفحه‌ای ۵۲ تا ۵۳	آفرینش کیهان و تکوین زمین+ منابع معدنی و ذخایر انرژی، زیر بنای تندن و توسعه صفحه‌ای ۲۳ تا ۳۱	تبادلات گازی+ گردش مواد در بدن صفحه‌ای ۵۴ تا ۵۵	تابع ریاضی ۱: صفحه‌ای ۸۲ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱۱ تا ۱۸ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۴۷ تا ۷۰	تابع ریاضی ۱: صفحه‌ای ۲۹ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱۱۷ تا ۱۱۸ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۱۵	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهای pH مقیلی برای بدن) صفحه‌ای ۱ تا ۲۸ پایه مرتبه: +۱۰۰ صفحه‌ای ۱۰۰ تا ۲۲ شجاعی ۱: صفحه‌ای ۱۰۰ تا ۲۲ شجاعی ۲: صفحه‌ای ۲۵ تا ۲۶ شجاعی ۳: صفحه‌ای ۹۳ تا ۸۵	حرکت بر خط راست (ناهای حرکت با سرعت ثابت) صفحه‌ای ۱ تا ۲۰	مولکول‌های اطلاعاتی صفحه‌ای ۱ تا ۲۰	نیم سال اول دوازدهم پایه	۴ آبان	
در پی غذا سالم (ناهای جمع‌بندیری گرمای و اکشنهای قانون هنر) صفحه‌ای ۱ تا ۷۷	رد پای گازها در زندگی صفحه‌ای ۶۹ تا ۷۲	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌ای ۶۴ تا ۶۶	کار، انرژی و توان صفحه‌ای ۸۲ تا ۸۳	منابع معدنی و ذخایر انرژی، زیر بنای تندن و توسعه+ منابع آب و خاک صفحه‌ای ۴۴ تا ۴۵	گردش مواد در بدن + تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد صفحه‌ای ۷۸ تا ۷۹	توان‌های گویا و عبارت‌های جبری ریاضی ۱: صفحه‌ای ۶۸ تا ۷۸	مثلثات ریاضی ۱: صفحه‌ای ۴۱ تا ۴۲ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۴۲ تا ۴۳ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۷۱ تا ۹۴	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهای اسپهها و بازها) صفحه‌ای ۱ تا ۳۶ پایه مرتبه: +۱۰۰ صفحه‌ای ۱۰۰ تا ۲۱ شجاعی ۱: صفحه‌ای ۹۳ تا ۷۱ شجاعی ۲: صفحه‌ای ۹۳ تا ۸۵	حرکت بر خط راست (ناهای اطلاعات در باخته) صفحه‌ای ۱ تا ۲۶	جریان اطلاعات در باخته صفحه‌ای ۱ تا ۲۱	نیم سال اول دوازدهم پایه	۱۸ آبان	
در پی غذا سالم + آب، آهنگ زندگی (ناهای قسمت در میان) صفحه‌ای ۱ تا ۷۷	رد پای گازها در زندگی صفحه‌ای ۶۹ تا ۷۲	فصل‌های ۱ تا ۳ (ناهای ویژگی‌های مغناطیسی مواد) صفحه‌ای ۸۵ تا ۸۷	فصل‌های ۱ تا ۴ (ناهای مغناطیسی مواد) صفحه‌ای ۱۰۲ تا ۱۰۴	کل کتاب زیست ۱	توابع نمایی و لگاریتمی ریاضی ۱: صفحه‌ای ۹۵ تا ۱۱۸ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱۱۸ تا ۱۱۹	مثلثات ریاضی ۱: صفحه‌ای ۴۶ تا ۴۷ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۴۶ تا ۴۸ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۹۴ تا ۷۱	آسایش و رفاه در سایه شیمی دینامیک (ناهای جای شدن انرژی با سفر) سطح: صفحه‌ای ۴۴ تا ۲۷	آسایش و رفاه در سایه شیمی دینامیک (ناهای جای شدن انرژی با سفر) سطح: صفحه‌ای ۴۴ تا ۲۷	دینامیک (ناهای انتقال اطلاعات در نسل‌ها) صفحه‌ای ۱ تا ۳۲	جریان اطلاعات در باخته+ انتقال اطلاعات در نسل‌ها صفحه‌ای ۱ تا ۳۲	نیم سال اول دوازدهم پایه	۲ آذر	
پوشک، نیازی پایان ناپذیر صفحه‌ای ۱۲۳ تا ۹۹	آب، آهنگ زندگی صفحه‌ای ۱۲۲ تا ۹۸	مغناطیس و القای الکترومغناطیسی صفحه‌ای ۱۰۴ تا ۱۰۵	دما و گرما صفحه‌ای ۱۲۰ تا ۱۲۱	زمین‌شناسی و سازه‌های مهندسی صفحه‌ای ۷۲ تا ۷۵	آزمون زیست گیاهی زیست ۱: صفحه‌ای ۱۱۹ تا ۱۵۲ زیست ۲: صفحه‌ای ۱۱۹ تا ۱۵۳	مجموعه، الگو و دنباله ریاضی ۱: صفحه‌ای ۲۷ تا ۲۸ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۶۴ تا ۶۷ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۱۲۶ تا ۱۲۹	حد بینهایت و حد در بینهایت ریاضی ۱: صفحه‌ای ۶۱ تا ۶۲ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۶۱ تا ۶۳ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۵۰ تا ۵۱	مولکول‌ها در خدمت تندرستی+ آسایش و رفاه در سایه شیمی دینامیک+ آسایش و رفاه در سایه شیمی دینامیک (ناهای و اکشنهای شیمیایی و سفر) هدایت شده کشش طبل) صفحه‌ای ۱ تا ۴۶	حرکت بر خط راست دینامیک+ حرکت بر خط راست (ناهای انتقال اطلاعات در نسل‌ها) صفحه‌ای ۱ تا ۴۶	مولکول‌های اطلاعات در باخته+ انتقال اطلاعات در نسل‌ها صفحه‌ای ۱ تا ۴۶	نیم سال اول دوازدهم پایه	۱۶ آذر	
شیمی ۱	شیمی ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۲	زمین‌شناسی و سلامت	آنار	مشتق	آسایش و رفاه در سایه شیمی دینامیک+ نوسان و امواج ریاضی ۱: صفحه‌ای ۶۶ تا ۶۷ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۲۲ تا ۲۳ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۹۶ تا ۹۷	دینامیک+ نوسان و امواج ریاضی ۱: صفحه‌ای ۶۶ تا ۶۷ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۲۲ تا ۲۳ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۹۶ تا ۹۷	تغییر در اطلاعات و راشی ۱: صفحه‌ای ۶۲ تا ۶۳	تغییر در اطلاعات و راشی ۱: صفحه‌ای ۶۲ تا ۶۳	نیم سال اول دوازدهم پایه	۳۰ آذر	
کیهان زادگاه الفبای هستی صفحه‌ای ۱ تا ۲۳	قدرهای زمینی را بدانیم (ناهای خود را بیامدید) صفحه‌ای ۲۵	فیزیک و اندازه‌گیری صفحه‌ای ۲۲ تا ۲۴	الکتروسته ساکن صفحه‌ای ۲۲ تا ۲۴	تنظیم عصبی + حواس صفحه‌ای ۱ تا ۳۶	ریاضی ۱: صفحه‌ای ۱۱۵ تا ۱۱۶ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱۱۵ تا ۱۱۶ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۱۴۲ تا ۱۴۳	فصل‌های ۱ تا ۴ ریاضی ۱: صفحه‌ای ۱ تا ۷۶ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲	فصل‌های ۱ تا ۶۶ ریاضی ۱: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲	فصل‌های ۱ تا ۶۲ ریاضی ۱: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲ ریاضی ۲: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲ ریاضی ۳: صفحه‌ای ۱ تا ۶۲	جامع نیمسال اول دوازدهم نداد سوال هر فصل مناسب با بودجه بندی کنکور	۲۱ دی			

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال سرت معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شنايد معرفی کنید.
شرط بورسیه: دانش آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کار می‌کنند و درس می‌خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



زبان انگلیسی ۳	دین و زندگی ۳	عربی، زبان قرآن ۳	فارسی ۳	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون
Look it Up! درس ۲ صفحة ۶۹ تا صفحه ۴۲	ستهای خداوند در زندگی بازگشت درس ۷ تا پایان درس ۶ صفحة ۹۰ تا صفحه ۶۱	مَكَّةُ الْمُكَرَّمَةُ وَ الْمَدِيْنَةُ الْمُنَوَّرَةُ الْكُتُبُ طَعَامُ الْفِكْرِ درس ۳ و ۲ صفحة ۳۷ تا صفحه ۲۵	ادبیات سفر و زندگی ادبیات انقلاب اسلامی (فصل شکوفایی) درس ۱۰ تا پایان درس ۸ صفحة ۸۹ تا صفحه ۶۰	۱۱ بهمن نیم سال اول دوازدهم ۳ ۳ نیم سال دوم دوازدهم ۴
Renewable Energy درس ۳ صفحة ۷۹ تا صفحه ۷۰	زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی درس ۸ صفحة ۱۰۴ تا صفحه ۹۱	الْكُتُبُ طَعَامُ الْفِكْرِ درس ۳ صفحة ۴۱ تا صفحه ۳۸	ادبیات انقلاب اسلامی (آن شب عزیز) درس ۱۱ صفحة ۹۹ تا صفحه ۹۰	۲۵ بهمن نیم سال دوم دوازدهم ۱۰
Renewable Energy درس ۳ صفحة ۸۲ تا صفحه ۷۰	زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی پایه‌های استوار درس ۹ تا پایان درس ۸ صفحة ۱۲۲ تا صفحه ۹۱	الْكُتُبُ طَعَامُ الْفِكْرِ درس ۳ صفحة ۴۸ تا صفحه ۴۲	ادبیات حماسی درس ۱۳ تا پایان درس ۱۲ صفحة ۱۱۹ تا صفحه ۱۰۰	۹ اسفند نیم سال دوم دوازدهم ۵ ۵
Look it Up! Renewable Energy درس ۳ و ۲ صفحة ۸۲ تا صفحه ۶۰	بازگشت / زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی / پایه‌های استوار درس ۹ تا پایان درس ۷ صفحة ۱۲۲ تا صفحه ۷۶	الْكُتُبُ طَعَامُ الْفِكْرِ الفرزدق درس ۴ و ۳ صفحة ۳۳ تا صفحه ۵۲	ادبیات انقلاب اسلامی / ادبیات حماسی ادبیات داستانی (سی مرغ و سیمرغ، درس آزاد) درس ۱۵ تا پایان درس ۱۰ صفحة ۱۳۳ تا صفحه ۸۲	۱۳ اسفند نیم سال دوم دوازدهم ۴ ۲ ۲ ۱ ۱
کل مباحث نیم سال اول درس ۲ و ۱ صفحة ۵۹ تا صفحه ۱۵	کل مباحث نیم سال اول درس ۶ تا پایان درس ۱ صفحة ۷۴ تا صفحه ۲	کل مباحث نیم سال اول درس ۲ تا پایان درس ۱ صفحة ۳۲ تا صفحه ۱	کل مباحث نیم سال اول درس ۹ تا پایان درس ۱ صفحة ۸۳ تا صفحه ۱۰	۱۴ فروردین نیم سال اول دوازدهم ۳ ۲ ۲ ۱ ۱
Renewable Energy درس ۳ صفحة ۸۸ تا صفحه ۸۰	پایه‌های استوار / تمدن جدید و مسئولیت ما درس ۱۰ تا پایان درس ۹ صفحة ۱۳۶ تا صفحه ۱۰۵	الفرزدق درس ۴ صفحة ۴۹ تا صفحه ۵۷	ادبیات داستانی درس ۱۶ تا پایان درس ۱۴ صفحة ۱۴۹ تا صفحه ۱۲۰	۲۸ فروردین نیم سال دوم دوازدهم ۴ ۶
Renewable Energy درس ۳ صفحة ۹۹ تا صفحه ۸۹	تمدن جدید و مسئولیت ما درس ۱۰ تا پایان درس ۱۱ صفحة ۱۳۶ تا صفحه ۱۲۳	الفرزدق درس ۴ صفحة ۵۸ تا صفحه ۶۴	ادبیات جهان درس ۱۷ (خنده تو) صفحة ۱۵۶ تا صفحه ۱۵۰	۱۴ اردیبهشت نیم سال دوم دوازدهم ۱۰
کل مباحث کتاب‌های درسی مطابق با بارم‌بندی امتحانات نهایی				۱۶ اردیبهشت نیم سال اول و دوم دوازدهم ۴ ۲ ۱ ۱ ۱
کل مباحث کتاب درسی درس ۳ تا پایان درس ۱ صفحة ۹۹ تا صفحه ۱۵	کل مباحث کتاب درسی درس ۱۰ تا پایان درس ۱۱ صفحة ۱۳۶ تا صفحه ۱۲۳	کل مباحث کتاب درسی درس ۴ تا پایان درس ۱ صفحة ۶۴ تا صفحه ۱	کل مباحث کتاب درسی درس ۱۸ تا پایان درس ۱۱ صفحة ۱۶۵ تا صفحه ۱۰	

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.
شرط بورسیه: دانش آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کار می‌کنند و درس می‌خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



دوازدهم تجربی

برنامه راهبردی دریک نگاه

نیم سال دوم دوازدهم (پیشروی نرمال) - بخش پاسخ گویی اجرایی				درس های پایه مستقل - پاسخ گویی اجرایی				نیم سال دوم دوازدهم (پیشروی نرمال) - بخش پاسخ گویی اجرایی				نمودار پیش روی		تاریخ آزمون		
ریاضی دوازدهم بیانیه مرتبط ریاضی دوازدهم	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست شناسی دوازدهم	شیمی ۱	شیمی ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۲	زمین شناسی	زیست شناسی پایه	ریاضی پایه	مبادراتی های مستقل	ریاضی دوازدهم بیانیه مرتبط ریاضی پایه	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست شناسی دوازدهم	
-				-				-				-				تعداد سوال هر فصل مناسب با بودجه بندی گذشت
کاربرد مشتق صفحه های ۱۱۲ تا ۱۰۱	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری صفحه های ۹۰ تا ۷۹	نوسان و امواج (نا انتهای موج طولی و مشخصه های آن) صفحه های ۷۶ تا ۶۸	از انرژی به ماده صفحه های ۸۱ تا ۷۷	کیهان زادگاه الفبای هستی صفحه های ۴۴ تا ۲۴	قدر هدایای زمینی مواد را بدانیم صفحه های ۵۰ تا ۲۵	ویژگی های زمینی مواد صفحه های ۵۲ تا ۲۳	الکتریسته ساکن + جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (نا انتهای مقاومت الکتریکی و قانون اهم)	-	دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیابی صفحه های ۶۲ تا ۳۷	شمارش بدون شمردن ریاضی ۱۱۸ تا ۱۲۶	مشتق ریاضی ۳: صفحه های ۱۰۰ تا ۷۷	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (نا انتهای هنر نمای شاره) صفحه های ۷۹ تا ۶۷	نوسان و امواج صفحه های ۶۸ تا ۶۲	از ماده به انرژی صفحه های ۷۶ تا ۶۳	نیم سال دوم دوازدهم پایه	۲۸ دی
کاربرد مشتق صفحه های ۱۲۰ تا ۱۱۳	شیمی، راهی به سوی آینده ای روشن تر صفحه های ۱۰۲ تا ۹۱	نوسان و امواج صفحه های ۹۴ تا ۷۶	از انرژی به ماده صفحه های ۹۰ تا ۸۲	ردپای گازها در زندگی صفحه های ۶۹ تا ۴۵	در پی غذاي سام صفحه های ۷۷ تا ۵۱	کار، انرژی و توان صفحه های ۸۲ تا ۵۳	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه های ۴۵ تا ۳۴	پویایی زمین صفحه های ۱۰۲	ایمنی + تقسیم یاخته صفحه های ۹۱ تا ۶۳	شمارش بدون شمردن ریاضی ۱۲۷ تا ۱۴۰	کاربرد مشتق ریاضی ۳: صفحه های ۱۱۲ تا ۱۰۱	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری صفحه های ۹۰ تا ۷۹	نوسان و امواج صفحه های ۷۶ تا ۶۸	از انرژی به ماده صفحه های ۸۱ تا ۷۷	نیم سال دوم دوازدهم پایه	۱۲ بهمن
هندرسون صفحه های ۱۴۲ تا ۱۲۱	شیمی، راهی به سوی آینده ای روشن تر صفحه های ۱۰۳ تا ۱۱۰	آشنایی با فیزیک اتمی و هسته ای صفحه های ۱۱۱ تا ۹۵	فناوری های نوین زیستی صفحه های ۱۰۶ تا ۹۱	ردپای گازها در زندگی + آب، آهنج زندگی (نا انتهای قسمت در میلیون)	در پی غذاي سام صفحه های ۹۸ تا ۸۳	دما و گرما صفحه های ۱۰۲ تا ۷۷	مغناطیس و القای الکترومغناطیسی (نا انتهای ویژگی های مغناطیسی مواد)	زمین شناسی ایران صفحه های ۱۰۳ تا ۱۱۷	تقسیم یاخته + تولید مثل صفحه های ۱۱۸ تا ۹۲	هندرسون تحلیلی ریاضی ۲: صفحه های ۱۰ تا ۲	کاربرد مشتق ریاضی ۳: صفحه های ۱۲۰ تا ۱۱۳	آزمون شیمی کریم شیمی ۲: صفحه های ۲۹ تا ۹۱، ۹۰، ۸۴، ۷۲، ۷۰، ۴۷ + ۱۲۳ تا ۹۹، ۹۳	آزمون متابولیسم از ماده به انرژی + از انرژی به ماده صفحه های ۹۰ تا ۶۳	نیم سال دوم دوازدهم پایه	۲۶ بهمن	
احتمال صفحه های ۱۴۳ تا ۱۴۲	شیمی، راهی به سوی آینده ای روشن تر صفحه های ۱۱۱ تا ۱۲۳	آشنایی با فیزیک اتمی و هسته ای صفحه های ۱۲۵ تا ۱۱۲	رفتارهای جانوران صفحه های ۱۲۴ تا ۱۰۷	آب، آهنج زندگی پوشک، نیازی پایان ناپذیر صفحه های ۱۲۲ تا ۹۷	دما و گرما صفحه های ۱۲۰ تا ۱۰۳	مغناطیس و القای الکترومغناطیسی صفحه های ۱۰۴ تا ۸۵	-	آزمون زیست جانوری کل میاخت جانوری دهم و یازدهم	هندرسه ریاضی ۲: صفحه های ۴۶ تا ۲۵	هندرسه ریاضی ۳: صفحه های ۱۴۲ تا ۱۲۱	شیمی، راهی به سوی آینده ای روشون تر (نا انتهای انرژی فعالسازی در واکنش های شیمیایی) صفحه های ۱۰۰ تا ۹۱	آشنایی با فیزیک اتمی و هسته ای صفحه های ۱۱۱ تا ۹۵	فناوری های نوین زنیستی صفحه های ۱۰۶ تا ۹۱	نیم سال دوم دوازدهم پایه	۱۰ اسفند	
-				-				-				-				خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می شناسید معرفی کنید.
-				-				-				-				شرط بورسیه: دانش آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کار می کنند و درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



دوازدهم تجربی

برنامه راهبردی دریگ نگاه

تاریخ آزمون	نمودار پیش روی	بودجه بندی آزمون							
۷ فروردین	پایه تعداد سؤال هر فصل متناسب با بودجه بندی کنکور	آزمون جامع دهم و یازدهم							
۱۵ فروردین	جامع نیمسال اول دوازدهم تعداد سؤال هر فصل متناسب با بودجه بندی کنکور	آزمون جامع نیمسال اول دوازدهم (مطابق با بودجه بندی آزمون ۲۱ دی)							
۲۲ فروردین	جامع نیمسال دوم دوازدهم <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱	آزمون جامع نیمسال دوم دوازدهم (در این آزمون کل نیم سال دوم دوازدهم برای پیش روی نرمال هم به اتمام می رسد.)
۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱			
۲۹ فروردین		آزمون مطابق با کنکور اردیبهشت							
۵ اردیبهشت		آزمون مطابق با کنکور اردیبهشت							
۲۶ اردیبهشت	جامع نیمسال دوم دوازدهم تعداد سؤال هر فصل متناسب با بارم امتحان نهایی	آزمون جامع دوازدهم مشابه سؤال های امتحان نهایی (تبديل به تست سؤال های نهایی)							
۳۰ خرداد		آزمون مطابق با کنکور تیر							
۳۰ خرداد		آزمون مطابق با کنکور تیر							