



تابستان
۱۴۰۴

برنامه راهبردی در یک نگاه

دوازدهم تجربی دانش آموزانی که از مهر به بعد، دوازدهم خواهند بود.

۱۳ تیر	آزمون هدیه – تعیین سطح پایه								
	آزمون اصلی – تعیین سطح پایه								
تاریخ آزمون	پایه یازدهم : بخش نگاه به گذشته								
	پایه دوازدهم: بخش نگاه به آینده								
تاریخ آزمون	پاسخ‌گویی به سؤال‌های پایه یازدهم در آزمون‌های تابستان اجباری است.								
	دانش‌آموزانی که به درس‌های دوازدهم پاسخ می‌دهند ، علاوه بر تراز اصلی، تراز ویژه هم خواهند داشت.								
نمودار پیشروی	زیست‌شناسی ۲	فیزیک ۲	شیمی ۲	ریاضی پایه (بسته)	نمودار پیشروی	زیست‌شناسی ۳	فیزیک ۳	شیمی ۳	ریاضی ۳
۱۰ سوال	۱۰ سوال	۱۰ سؤال	۱۰سؤال	۱۰سؤال	۱۰سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال
۳ مرداد	تغذیه عصبی + حواس صفحه‌های ۱ تا ۳۶	الکتریسته ساکن صفحه‌های ۱ تا ۲۱	قدر هدایای زمینی را بدانیم (تا سر گنج‌های اعماق دریا) صفحه‌های ۱ تا ۲۵	معادله، نامعادله، تعیین علامت ریاضی ۱: صفحه‌های ۸۳ تا ۹۳ ریاضی ۲: صفحه‌های ۱۹ تا ۲۴	دوازدهم ۱۰	مولکول‌های اطلاعاتی صفحه‌های ۱ تا ۸	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۲ تا ۶	مولکول‌ها در خدمت تندرستی صفحه‌های ۱ تا ۱۶	تابع ریاضی ۳: صفحه‌های ۲ تا ۵ ریاضی ۱: صفحه‌های ۹۴ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۴۷ تا ۵۶
۱۷ مرداد	دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی صفحه‌های ۳۷ تا ۶۲	الکتریسته ساکن + جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (تا سر عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی) صفحه‌های ۲۲ تا ۴۴	قدر هدایای زمینی را بدانیم صفحه‌های ۲۵ تا ۵۰	تابع و معادله درجه ۲ ریاضی ۱: صفحه‌های ۷۰ تا ۸۲ ریاضی ۲: صفحه‌های ۱۱ تا ۱۸	دوازدهم ۵ ۵	مولکول‌های اطلاعاتی صفحه‌های ۱ تا ۱۴	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۲ تا ۱۳	مولکول‌ها در خدمت تندرستی صفحه‌های ۱ تا ۱۹	تابع ریاضی ۳: صفحه‌های ۲ تا ۱۰ ریاضی ۱: صفحه‌های ۹۴ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۴۷ تا ۵۶
۳۱ مرداد	ایمنی + تقسیم یافته صفحه‌های ۶۳ تا ۹۶	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌های ۴۵ تا ۶۴	در پی غذای سالم (تا سر غذای سالم) صفحه‌های ۵۱ تا ۷۷	توان‌های گویا و عبارت‌های جبری ریاضی ۱: صفحه‌های ۴۷ تا ۶۸	دوازدهم ۲ ۳ ۵	مولکول‌های اطلاعاتی صفحه‌های ۱ تا ۲۰	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۲ تا ۱۵	مولکول‌ها در خدمت تندرستی صفحه‌های ۱ تا ۲۳	تابع ریاضی ۳: صفحه‌های ۲ تا ۱۴ ریاضی ۱: صفحه‌های ۹۴ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۴۷ تا ۷۰
۱۴ شهریور	تولید مثل صفحه‌های ۹۷ تا ۱۱۸	مغناطیس و القای الکترومغناطیسی صفحه‌های ۶۵ تا ۸۵	در پی غذای سالم صفحه‌های ۷۷ تا ۹۸	توابع نمایی و لگاریتمی ریاضی ۲: صفحه‌های ۹۵ تا ۱۱۸	دوازدهم ۱ ۲ ۲ ۵	مولکول‌های اطلاعاتی + جریان اطلاعات در یاخته صفحه‌های ۱ تا ۲۶	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۲ تا ۲۰	مولکول‌ها در خدمت تندرستی صفحه‌های ۱ تا ۲۸	تابع ریاضی ۳: صفحه‌های ۲ تا ۲۳ ریاضی ۱: صفحه‌های ۹۴ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۴۷ تا ۷۰
۲۸ شهریور	تولید مثل نهاندانگان + پاسخ گیاهان به محرك‌ها صفحه‌های ۱۱۹ تا ۱۵۲	مغناطیس و القای الکترومغناطیسی صفحه‌های ۸۵ تا ۱۰۴	پوشاک، نیازی پایان ناپذیر صفحه‌های ۹۸ تا ۱۲۳	مجموعه، الگو و دنباله ریاضی ۱: صفحه‌های ۲ تا ۲۷	دوازدهم ۱ ۱ ۱ ۲ ۵	مولکول‌های اطلاعاتی + جریان اطلاعات در یاخته صفحه‌های ۱ تا ۳۶	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۲ تا ۲۶	مولکول‌ها در خدمت تندرستی صفحه‌های ۱ تا ۳۶	تابع ریاضی ۳: صفحه‌های ۲ تا ۲۹ ریاضی ۱: صفحه‌های ۹۴ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۴۷ تا ۷۰
۴ مهر	تعیین سطح یابیز	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دوازدهم	فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۶	فصل ۱ صفحه‌های ۲ تا ۲۶	فصل ۱ صفحه‌های ۱ تا ۳۶	تابع ریاضی ۳: صفحه‌های ۲ تا ۲۹ ریاضی ۱: صفحه‌های ۹۴ تا ۱۱۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۴۷ تا ۷۰

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.

شرایط بورسیه: دانش‌آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش‌آموزانی که کار می‌کنند و درس می‌خوانند و سایر دانش‌آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت‌نام کنند.



تابستان
۱۴۰۴

برنامه راهبردی در یک نگاه

دوازدهم تجربی دانش‌آموزانی که از مهر به بعد، دوازدهم خواهند بود.

پایه دهم : نگاه به گذشته پاسخ‌گویی به سؤال‌های پایه دهم در آزمون‌های تابستان اختیاری است.					
تاریخ آزمون	نمودار پیشروی	زیست‌شناسی ۱ ۱۰ سوال	فیزیک ۱ ۱۰ سؤال	شیمی ۱ ۱۰ سؤال	ریاضی پایه (بسته ۲) ۱۰ سؤال
۳ مرداد	دهم 	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد صفحه‌های ۱ تا ۲۴	فیزیک و اندازه‌گیری صفحه‌های ۱ تا ۲۲	کیهان زادگاه الفبای هستی (تا انتهای نشر نور و طیف نشری) صفحه‌های ۱ تا ۲۳	آمار ریاضی ۱: صفحه‌های ۱۵۲ تا ۱۷۰ ریاضی ۲: صفحه‌های ۱۵۳ تا ۱۶۶
۱۷ مرداد	دهم 	گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی صفحه‌های ۲۵ تا ۴۶	ویژگی‌های فیزیکی مواد صفحه‌های ۲۳ تا ۵۲	کیهان زادگاه الفبای هستی صفحه‌های ۲۴ تا ۴۶	هندسه تحلیلی + هندسه ریاضی ۲: صفحه‌های ۲ تا ۱۰ و ۲۵ تا ۳۰
۳۱ مرداد	دهم 	گردش مواد در بدن صفحه‌های ۴۷ تا ۶۸	کار، انرژی و توان صفحه‌های ۵۳ تا ۸۲	ردپای گازها در زندگی (تا انتهای اثر گلخانه‌ای) صفحه‌های ۴۷ تا ۶۹	هندسه ریاضی ۲: صفحه‌های ۳۱ تا ۴۶
۱۴ شهریور	دهم 	تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد + از یاخته تا گیاه صفحه‌های ۶۹ تا ۸۹	دما و گرما صفحه‌های ۸۳ تا ۱۰۲	ردپای گازها در زندگی + آب، آهنگ زندگی (تا ابتدای غلظت مولی (مولار)) صفحه‌های ۷۰ تا ۹۸	شمارش بدون شمردن ریاضی ۱: ۱۱۸ تا ۱۴۰
۲۸ شهریور	دهم 	از یاخته تا گیاه + جذب و انتقال مواد در گیاهان صفحه‌های ۹۰ تا ۱۱۱	دما و گرما صفحه‌های ۱۰۳ تا ۱۲۰	آب، آهنگ زندگی صفحه‌های ۹۸ تا ۱۲۲	احتمال ریاضی ۱: صفحه‌های ۱۴۲ تا ۱۵۱ ریاضی ۲: صفحه‌های ۱۴۴ تا ۱۵۲
۴ مهر	تعیین سطح پاییز 	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب ریاضی ۱