



۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم تجربی

(نیمسال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

شیمی ۲	شیمی ۱	فیزیک ۲	فیزیک ۱	نمودار پیشروی	زمین شناسی	زیست شناسی پایه	مبحثه های مستقل پایه	نمودار پیشروی	+ ریاضی دوازدهم پایه مرتبط	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زمین شناسی دوازدهم	نمودار پیشروی	تاریخ آزمون	نام پژوهه و آزمون
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	-	کل کتاب زیست ۲۰۱	کل کتاب ریاضی ۱۵۰	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	فصل ۲۹ صفحه های ۲۶	فصل ۱ ۲۶ صفحه های ۲۶	فصل ۱ ۲۶ صفحه های ۲۶	فصل ۱ ۲۶ صفحه های ۲۶	در آزمون تعیین سطح ۷ مهرماه باسخ گویی به سوال های نیم سال اول دوازدهم اختصاری است.	۷ مهر	پژوهه اول تعیین سطح و جمع بندی تاپستان
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	-	کل کتاب زیست ۲۰۱	کل کتاب ریاضی ۱۵۰	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	فصل ۲۹ صفحه های ۲۶	فصل ۱ ۲۶ صفحه های ۲۶	فصل ۱ ۲۶ صفحه های ۲۶	فصل ۱ ۲۶ صفحه های ۲۶	در تاریخ ۱۴ مهرماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیر کانونی برگزار می شود. هدف این آزمون تعیین سطح پایه دهم و یازدهم است. در این آزمون درسی از دوازدهم نیست.	۱۴ مهر	جمع بندی تاپستان
زوج کتاب های فیزیک و شیمی پایه (بین دو زوج کتاب یکی را انتخاب کنید).															
پیش روی سرمه: دانش آموزانی که می خواهند تا اسفند درس ها را تمام کنند، می توانند به هر دو کتاب پاسخ دهند.															
پایه های مستقل رشته تجربی (پاسخ گویی اجباری) نمودار پیشروی پایه های مستقل نیمسال اول دوازدهم (پاسخ گویی اجباری برای همه دانش آموزان) نمودار پیشروی پایه دوازدهم تاریخ آزمون															
قدرت هدایاتی زمینی را بدایم ۲۵ صفحه های ۱ تا ۲۵	کیهان زادگاه الفایی هستی ۲۳ تا ۲۲ صفحه های ۱ تا ۲۲	الکتروستة ساکن ۲۲	فیزیک و اندازه گیری ۲۲ صفحه های ۱ تا ۲۲	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	آفرینش کیهان و تکوین زمین ۲۲ صفحه های ۱ تا ۲۲	دبیای زنده + گوارش و ذجب مواد ۲۲ صفحه های ۱ تا ۲۲	معادله، نامعادله، تعیین علامت ریاضی ۱-صفحه های ۹۳-۸۳ ریاضی ۲-صفحه های ۲۴-۱۹	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزعن پایه اجباری هستند)	تابع ریاضی ۱-صفحه های ۱۰۷-۶۹۴ ریاضی ۱-صفحه های ۵۶-۵۵	مولکول ها در خدمت تندرستی (ناهایی تعیین سرعت اجراهای اسیدها و بازها) ۱۰ صفحه های ۱ تا ۱۰	حرکت بر خط راست (ناهایی تعیین سرعت اجراهای اسیدها و بازها) ۱۰ صفحه های ۱ تا ۱۰	مولکول های اطلاعاتی ۱۴ صفحه های ۱ تا ۱۴	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۲۱ مهر	پژوهه دوم آغاز نیمسال اول (پس از آزمون آبان، کارنامه پژوهه ای دریافت می کنید).
قدرت هدایاتی زمینی را بدایم ۴۸ صفحه های ۱ تا ۴۸	کیهان زادگاه الفایی هستی ۲۴ صفحه های ۱ تا ۴۴	+ کیهان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	ویزکی های فیزیکی مواد ۵۲ صفحه های ۱ تا ۳۳	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	آفرینش کیهان و تکوین زمین-متانی عمدی و ذخیره ارزی، زیر بنای تمدن و توسعه ۳۱ صفحه های ۱ تا ۳۱	گوارش و جذب مواد + تبدلات گازی ۴۶ صفحه های ۱ تا ۲۵	تابع و معادله ریاضی ۱-صفحه های ۸۲-۷۰ ریاضی ۲-صفحه های ۱۸-۱۱	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزعن پایه اجباری هستند)	تابع ریاضی ۱-صفحه های ۱۱۷-۶۹۴ ریاضی ۱-صفحه های ۵۶-۵۵	مولکول ها در خدمت تندرستی (ناهایی حرق اسیدی پودر) ۱۰ صفحه های ۱ تا ۱۰	حرکت بر خط راست (ناهایی حرق اسیدی پودر) ۱۰ صفحه های ۱ تا ۱۰	مولکول های اطلاعاتی ۲۰ صفحه های ۱ تا ۲۰	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۵ آبان	(پس از آزمون آبان، کارنامه پژوهه ای دریافت می کنید).
در بی غذای سالم ۷۵ صفحه های ۱ تا ۷۵	ردیابی گازها در زندگی ۴۵ صفحه های ۱ تا ۶۹	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	کار، انرژی و توان ۶۴ صفحه های ۱ تا ۵۳	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	منابع معدنی و ذخیره ارزی، زیر بنای تمدن و توسعه منابع آب و خاک ۴۴ صفحه های ۱ تا ۲۹	کردن مواد در بدین آب و خاک ۶۸ صفحه های ۱ تا ۴۷	توان های گیواه عبارت های جبری ریاضی ۱-صفحه های ۸۸-۷۴	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزعن پایه اجباری هستند)	تابع ریاضی ۱-صفحه های ۱۱۷-۶۹۴ ریاضی ۱-صفحه های ۷۰-۶۵	مولکول ها در خدمت تندرستی (ناهایی حرق اسیدی پودر) ۱۰ صفحه های ۱ تا ۱۰	حرکت بر خط راست (ناهایی حرق اسیدی پودر) ۱۰ صفحه های ۱ تا ۱۰	جریان اطلاعات در پایه خانه ۲۲ تا ۲۱ صفحه های ۱۶ تا ۲۶	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۱۹ آبان	دریافت می کنید.
در بی غذای سالم ۹۶ صفحه های ۱ تا ۹۶	ردیابی گازها در زندگی ۴۵ صفحه های ۱ تا ۶۹	مناطقی و القای الکترومغناطیسی (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	دما و گرمای ۱۰۲ صفحه های ۱ تا ۸۳	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	مانع آب و خاک ۵۸ صفحه های ۱ تا ۴۱	تنظیم اسمزی و دفع مواد زاند آب ریاضی ۱-صفحه های ۸۹-۷۱	توابع نمایی و لگاریتمی ریاضی ۱-صفحه های ۱۱۸ تا ۹۱	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزعن پایه اجباری هستند)	مثلاش ریاضی ۱-صفحه های ۴۱-۳۱ ریاضی ۱-صفحه های ۴۶-۳۷ ریاضی ۲-صفحه های ۹۴-۷۱	آسایش و رفاه در سایه دینامیک (ناهایی تور توکنون) ۱۷ تا ۲۷ صفحه های ۱ تا ۱۷	آسایش و رفاه در سایه دینامیک (ناهایی تور توکنون) ۱۷ تا ۲۷ صفحه های ۱ تا ۱۷	جریان اطلاعات در پایه خانه ۲۲ تا ۲۱ صفحه های ۱۶ تا ۲۶	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۳ آذر	پژوهه سوم پایان نیمسال اول (پس از آزمون آذری، کارنامه پژوهه ای دریافت می کنید).
پوشک، نیازی پایان ناپذیر ۱۲۱ صفحه های ۱ تا ۹۷	آب، آهنگ زندگی ۱۲۲ صفحه های ۱ تا ۱۲۲	مagnetoplasma و القای الکترومغناطیسی ۱۰۴ صفحه های ۱ تا ۸۵	دما و گرمای ۱۲۰ صفحه های ۱ تا ۶۶	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	زمین شناسی و سازه های ۷۲ صفحه های ۱ تا ۵۹	از یاخته تا گیاه + جذب و انتقال مواد در گیاهان ریاضی ۱-صفحه های ۱۱۱ تا ۹۰	مجموعه، الگو و دنباله ریاضی ۱-صفحه های ۲۷۲	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزعن پایه اجباری هستند)	مثلاش ریاضی ۱-صفحه های ۴۱-۳۱ ریاضی ۱-صفحه های ۴۶-۳۷ ریاضی ۲-صفحه های ۹۴-۷۱	مولکول ها در خدمت تندرستی (ناهایی تور توکنون) ۱۷ تا ۲۷ صفحه های ۱ تا ۱۷	حرکت بر خط راست (ناهایی تور توکنون) ۱۷ تا ۲۷ صفحه های ۱ تا ۱۷	جریان اطلاعات در پایه خانه ۲۲ تا ۲۱ صفحه های ۱۶ تا ۲۶	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۱۷ آذر	(پس از آزمون آذری، کارنامه پژوهه ای دریافت می کنید).
شیمی ۱	شیمی ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۲	نمودار پیشروی زوج کتاب های پایه	نمودار پیشروی زوج کتاب های پایه	زمین شناسی + تنظیم عصبی	آمار حواس صفحه های ۱ تا ۲۱	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزعن پایه اجباری هستند)	تابع ریاضی ۱-صفحه های ۱۷۰-۱۵۲ ریاضی ۱-صفحه های ۱۶۵-۱۴۳	آسایش و رفاه در سایه دینامیک (ناهایی تور توکنون) ۱۷ تا ۲۷ صفحه های ۱ تا ۱۷	حرکت بر خط راست (ناهایی تور توکنون) ۱۷ تا ۲۷ صفحه های ۱ تا ۱۷	نمودار پیشروی زوج کتاب های پایه	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۱ دی	دریافت می کنید.
کیهان زادگاه الفایی هستی ۲۲ صفحه های ۱ تا ۲۵	قدرت هدایاتی زمینی را بدایم ۲۵ صفحه های ۱ تا ۲۵	فیزیک و اندازه گیری ۲۲ صفحه های ۱ تا ۲۲	الکتروستة ساکن ۲۲	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	-	زمین شناسی و سلامت ۸۸ صفحه های ۱ تا ۷۳	آمار حواس صفحه های ۱ تا ۲۱	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزعن پایه اجباری هستند)	حدیقه های ۱-صفحه های ۱۷۶-۱۵۸ ریاضی ۱-صفحه های ۱۴۴-۱۱۹	آسایش و رفاه در سایه دینامیک (ناهایی تور توکنون) ۱۷ تا ۲۷ صفحه های ۱ تا ۱۷	تفصیل در اطلاعات و راثی ۱۶۲ صفحه های ۱ تا ۶۲	تفصیل در اطلاعات و راثی ۱۶۲ صفحه های ۱ تا ۶۲	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۱۵ دی	پژوهه چهارم جمع بندی نیمسال اول
* در تاریخ ۱۵ دی ماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیر کانونی برگزار می شود. هدف این آزمون تعیین سطح پایه دهم و یازدهم است.															
-															
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	کل کتاب	کل کتاب ۲۰۱	کل کتاب ریاضی ۱۵۰	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	فصل های ۱ تا ۴ + ۷۶ صفحه های ۱ تا ۷۶	فصل های ۱ تا ۲۶ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۱ تا ۲۶ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۱ تا ۲۶ صفحه های ۱ تا ۶۶	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۲۲ دی	پژوهه چهارم جمع بندی نیمسال اول
* در تاریخ ۲۹ دی ماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیر کانونی برگزار می شود. هدف این آزمون تعیین سطح پایه دهم و یازدهم است. در این آزمون درسی از دوازدهم نیست.															
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	کل کتاب	کل کتاب ۲۰۱	کل کتاب ریاضی ۱۵۰	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	فصل های ۱ تا ۴ + ۷۶ صفحه های ۱ تا ۷۶	فصل های ۱ تا ۲۶ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۱ تا ۲۶ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۱ تا ۲۶ صفحه های ۱ تا ۶۶	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۲۹ دی	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)



اختصاصی دوازدهم تجربی

(نیم سال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زوج کتاب‌های فیزیک و شیمی پایه (بین دو زوج کتاب یکی را انتخاب کنید.)				نمودار پیشروی زوج کتاب های پایه			پایه‌های مستقل رشته تجربی (پاسخ‌گویی اجباری)			نمودار پیشروی پایه های مستقل			نیم سال دوم دوازدهم(پیشروی سریع) برای دانش آموزانی که می خواهند تا اسفند درس‌های دوازدهم را تمام کنند.			نیم سال دوم دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری برای همه دانش آموزان)			نمودار پیشروی دوازدهم			تاریخ آزمون	هدف پروژه			
شیمی ۱	شیمی ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۲	زمین شناسی	زیست شناسی پایه	مبخت‌های مستقل ریاضی پایه	ریاضی دوازدهم + مبحث‌های مرتبه ریاضی دهم و یازدهم	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست‌شناسی دوازدهم	ریاضی دوازدهم + مبحث‌های مرتبه ریاضی پایه	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست‌شناسی دوازدهم	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	نیم سال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)
کیهان زادگاه الفای هسته‌ای صفحه‌های ۴۴ تا ۲۴	قدرت هدایات زمینی را بدانیم صفحه‌های ۴۸ تا ۲۵	ویزگی های فیزیکی مواد صفحه‌های ۵۲ تا ۲۳	الکتریست ساکن+ جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (تانهای مقاومت الکتریکی و قانون اهم) صفحه‌های ۴۵ تا ۲۸	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	-	دستگاه حرکتی+ تنظیم شیمیابی صفحه‌های ۶۲ تا ۳۷	هندسه+ ریاضی ریاضی ۲ صفحه‌های ۱۰ تا ۲۵	دهم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	مشتق ۱۰۰ تا ۹۰	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای رفتار مولکولها و توزیع کترونها) صفحه‌های ۷۶ تا ۶۷	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای رفتار مولکولها و توزیع کترونها) صفحه‌های ۶۸ تا ۶۲	مشتق ۹۲ تا ۷۷	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای رفتار مولکولها و توزیع کترونها) صفحه‌های ۷۲ تا ۶۳	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای رفتار مولکولها و توزیع کترونها) صفحه‌های ۷۲ تا ۶۷	مشتق ۹۲ تا ۷۷	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای رفتار مولکولها و توزیع کترونها) صفحه‌های ۷۲ تا ۶۳	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	۶ بهمن								
ردیابی گازها در زندگی صفحه‌های ۶۹ تا ۴۵	در بی غذای سالم صفحه‌های ۷۵ تا ۴۹	کار، انرژی و نوان صفحه‌های ۸۲ تا ۵۳	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌های ۶۴ تا ۴۵	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	پویایی زمین صفحه‌های ۱۰ تا ۸۹	ایمنی+ تقدیم یاخته ریاضی ۲ صفحه‌های ۹۶ تا ۶۳	هندسه ریاضی ۲ صفحه‌های ۴۶ تا ۳۱	دهم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	کاربرد مشتق ۱۲۰ تا ۱۰۱	شیمی، راهی به سوی ایندهای روشن تر صفحه‌های ۹۰ تا ۹۱	از انرژی به ماده صفحه‌های ۹۰ تا ۷۷	مشتق ۹۶ تا ۷۰	شیمی، راهی به سوی ایندهای روشن تر صفحه‌های ۱۰۲ تا ۹۱	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای فلزات، عنصرهایی شکل پذیر با بلای زیبا) صفحه‌های ۷۰ تا ۶۲	مشتق ۱۰۰ تا ۷۷	شیمی، راهی به سوی ایندهای روشن تر صفحه‌های ۸۶ تا ۶۷	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای فلزات، عنصرهایی شکل پذیر با بلای زیبا) صفحه‌های ۷۶ تا ۶۳	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	۲۰ بهمن							
ردپای گازها در زندگی+آب، اهنگ زندگی (ناهای قسمت در قسمت در ۹۸ تا ۷۰ میلیون) صفحه‌های ۹۸ تا ۷۰	در بی غذای سالم صفحه‌های ۹۶ تا ۷۵	دما و گرمای صفحه‌های ۱۰ تا ۸۳	مغناطیس و الای المکترومغناطیسی (ناهای ویزگی های مغناطیسی مواد) صفحه‌های ۸۵ تا ۶۵	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	زمین شناسی ایران صفحه‌های ۱۱۷ تا ۱۰۳	تولید مثل شمارش بدون شمردن ریاضی ۱ صفحه‌های ۱۱۸ تا ۹۷	دهم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	هندسه ۱۴۲ تا ۱۲۱ صفحه‌های ۱۱۳ تا ۱۰۳	شیمی، راهی به سوی آیندهای روشن تر صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۰۳	آنالوگی های نوبن زیستی ریاضی ۳ صفحه‌های ۱۰۶ تا ۹۱	کاربرد مشتق ۱۱۲ تا ۱۰۱	شیمی، راهی به سوی آیندهای روشن تر صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۰۵	آنالوگی های نوبن زیستی ریاضی ۳ صفحه‌های ۱۰۶ تا ۹۱	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای بارتاب امواج الکترومغناطیسی) صفحه‌های ۸۱ تا ۷۰	مشتق ۱۱۲ تا ۱۰۱	شیمی، راهی به سوی آیندهای روشن تر صفحه‌های ۹۶ تا ۸۷	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای بارتاب امواج الکترومغناطیسی) صفحه‌های ۸۱ تا ۷۰	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	۴ اسفند							
آب، آهنگ زندگی صفحه‌های ۱۲۲ تا ۹۸	پوشاش، نیازی پایان تاییدی صفحه‌های ۱۲۱ تا ۹۷	دما و گرمای صفحه‌های ۱۰ تا ۱۰۳	مغناطیس و الای المکترومغناطیسی صفحه‌های ۱۰۴ تا ۸۵	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	-	تولید مثل نهاندانگان+ پاسخ گیلان به محركها صفحه‌های ۱۵۲ تا ۱۱۹	دهم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	احتمال ۱۴۸ تا ۱۴۳	شیمی، راهی آشتایی با فیزیک اتمی و هسته‌ای روشن تر صفحه‌های ۱۲۳ تا ۱۱۳	آشتایی با فیزیک اتمی و هسته‌ای روشن تر صفحه‌های ۱۲۳ تا ۱۱۲	کاربرد مشتق ۱۲۰ تا ۱۱۲	شیمی، راهی آشتایی با فیزیک اتمی و هسته‌ای روشن تر صفحه‌های ۱۲۰ تا ۱۱۲	شیمی، راهی آشتایی با فیزیک اتمی و هسته‌ای روشن تر صفحه‌های ۱۲۰ تا ۱۱۲	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای رفتار واکنشاتی شیمیایی) صفحه‌های ۹۴ تا ۵۳	مشتق ۱۲۰ تا ۱۱۲	شیمی، راهی آشتایی با فیزیک اتمی و هسته‌ای روشن تر صفحه‌های ۹۰ تا ۶۷	نوسان و امواج ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (اتنهای رفتار واکنشاتی شیمیایی) صفحه‌های ۹۰ تا ۶۷	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری - رنگ قرمز اختیاری)	۱۸ اسفند							

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

شرایط بورسیه: دانش آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی کنند درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند آزمون های کانون ثبت نام

•۲۱ - ۸۴۵۱

٤٤٦٣ - ٢١

اختصاصی دوازدهم تجربی (نیم سال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

۵ آزمون ویژه کنکور اردیبهشت‌ماه (۳ آزمون اصلی + ۲ آزمون هدیه)																					
دهم و یازدهم					نیمسال اول دوازدهم				نیمسال دوم دوازدهم				نمودار پیشروی	تاریخ آزمون	نام پرورده و هدف پروره						
زمین شناسی	ریاضی پایه مستقل	شیمی پایه	فیزیک پایه	زیست‌شناسی پایه	ریاضی دوازدهم + مباحث مرتبه پایه	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست‌شناسی دوازدهم	ریاضی دوازدهم + مباحث مرتبه پایه	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست‌شناسی دوازدهم									
کل کتاب	کل کتاب ریاضی ۱ و ۲ به غیر از مباحث مرتبه با ریاضی ۳	کل کتاب شیمی ۲ و ۱	کل کتاب فیزیک ۲ و ۱	کل کتاب زیست‌شناسی ۲ و ۱	* در تاریخ ۲۵ اسفند ماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. هدف این آزمون جمع‌بندی پایه دهم و یازدهم است.										دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	۱۴۰	پرورده ششم دوران طلائی نوروز				
کل کتاب	کل کتاب ریاضی ۱ و ۲ به غیر از مباحث مرتبه با ریاضی ۳	کل کتاب شیمی ۲ و ۱	کل کتاب فیزیک ۲ و ۱	کل کتاب زیست‌شناسی ۲ و ۱	-										دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	۷	۳۱ فروردین				
-					فصل های ۴ تا ۱ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۷۶ مباحث مرتبه دهم و یازدهم	فصل های ۲ و ۱ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۳ تا ۱ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۴ تا ۱ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	-										۱۷ فروردین		
* در تاریخ ۲۴ فروردین ماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. این آزمون مشابه کنکور سراسری است.															آزمون مطابق با کنکور سراسری	۲۴ فروردین	۳۱ فروردین				
آزمون مطابق با کنکور سراسری																					
۵ آزمون ویژه کنکور تیرماه (۵ آزمون اصلی)																			پرورده هفتم پایان نیمسال دوم		
-					هندسه ریاضی ۳ صفحه های ۱۲۱ تا ۱۲۲				شیمی، راهی به سوی آیندهای روشن تر (ناهیهای ما، عملی پای جله جایی تعامل و تغییر) (صفحه های ۱۱۰ تا ۱۰۳)				آشنایی با فیزیک انتی و هسته ای (ناهیهای طیف جذبی گار هیدروژن انتی و مدل بور) (صفحه های ۱۰۹ تا ۹۵)				نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری)		۱۴ اردیبهشت	در آزمون اردیبهشت، کارنامه پروره ای دریافت می کنید).	
در این آزمون پاسخگویی به سؤال‌های نیمسال دوم دوازدهم اجباری و پاسخگویی به سؤال‌های نیمسال اول دوازدهم اختیاری است.					فصل های ۴ تا ۱ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۷۶ مباحث مرتبه دهم و یازدهم	فصل های ۲ و ۱ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۳ تا ۱ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۴ تا ۱ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۴ تا ۷ ریاضی ۳ صفحه های ۱۴۸ تا ۱۴۵	فصل های ۴ و ۳ تا ۱۲۵ صفحه های ۱۲۵ تا ۱۲۳	فصل های ۸ تا ۵ ریاضی ۳ صفحه های ۱۲۴ تا ۱۲۳	پایه دوازدهم		۱۲۸ اردیبهشت	در آزمون اردیبهشت، کارنامه پروره ای دریافت می کنید).						
آزمون مطابق با کنکور سراسری																آزمون مطابق با کنکور سراسری	۱۸ خرداد	پرورده هشتم دوران جمع‌بندی			
آزمون مطابق با کنکور سراسری																آزمون مطابق با کنکور سراسری	۲۵ خرداد	دوران جمع‌بندی			
آزمون مطابق با کنکور سراسری																			۱ تیر		

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

شرایط پذیرش: دانش آموزان تحصیلی کمیتۀ امداد و سازمان پیزیستو و دانش آموزانی که کارمی کنند و سایر دانش آموزانی که بعلت مشکل مالی ذمی توافق ندارند آزمون های کانون پذیردام

• ۲۱ - ۸۴۵۱
• ۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.com

www.kanoon.ir



۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم ریاضی

(نیمسال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

شیمی ۲	شیمی ۱	فیزیک ۲	فیزیک ۱	هندسه ۲ و آمار و احتمال	هندسه ۱ و آمار و احتمال	نمودار پیشروی	مبحثهای مستقل ریاضی پایه	نمودار پیشروی	شیمی ۳	فیزیک ۳	ریاضیات گستره	۳ هندسه	۲ حسابان	نمودار پیشروی	تاریخ آزمون	هدف پروژه	
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	کل کتاب	فصل ۱	فصل ۱	۱ فصل ۱	۲ فصل ۱	۳ فصل ۱	در آزمون تعیین سطح ۷ مور پاسخ‌گویی به سوالات نیمسال اول دوازدهم اختیاری است.	پروژه اول تعیین سطح و جمع‌بندی تا پیشانی	
کل کتاب‌های هندسه، هندسه، آمار و احتمال، فیزیک ۱، فیزیک ۲، شیمی ۱، شیمی ۲																	
* در تاریخ ۱۴ مهر، یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. هدف این آزمون، تعیین سطح پایه دهم و بیازدهم است.																	
بین دو زوج کتاب یکی را انتخاب کرده و حتماً پاسخ دهید.																	
شیمی ۲	شیمی ۱	فیزیک ۲	فیزیک ۱	هندسه ۲ و آمار و احتمال	هندسه ۱ و آمار و احتمال	نمودار پیشروی زوج کتاب‌های پایه اجباری	پاسخ‌گویی اجباری	نمودار پیشروی باهه مسقلم	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)						نمودار پیشروی پایه دوازدهم	تاریخ آزمون	هدف پروژه
قدر هدایی زیستی را بدانیم صفحه‌های ۲۵ تا ۱	کیهان زادگاه الفیای هستی صفحه‌های ۲۳ تا ۱	الکتروسیسته ساکن صفحه‌های ۲۲ تا ۱	فیزیک و اندازه گیری صفحه‌های ۲۱	هندسه ۲: دایره ۳۱ تا ۱	هندسه ۱: آمار و احتمال	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	—	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (نا انتهای اسیدها و بازها)	حرکت بر خط راست (نا پایان تعیین سرعت تحفه‌ای به کمک نمودار مکان-زمان)	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱۰ تا ۹	ماتریس و کاربردها (نا پایان ضرب ماتریس در ماتریس) صفحه‌های ۱۹ تا ۹	تابع حسابان ۲ صفحه‌های ۱۱۷ تا ۵۳	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۱۴ مهر	نامه پروژه	
قدر هدایی زیستی را بدانیم صفحه‌های ۴۸ تا ۲۵	کیهان زادگاه الفیای هستی صفحه‌های ۴۴ تا ۲۴	الکتروسیسته ساکن، جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌های ۶۱ تا ۳۲	ویژگی های فیزیکی مواد صفحه‌های ۵۲ تا ۲۳	هندسه ۲: قیمه تبدیل های هندسی و کاربردهای آن- چندضلعی ها صفحه‌های ۵۸ تا ۳۳	هندسه ۱: آمار و احتمال	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	—	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (نا انتهای pH مقایسه ای برای اسیدی بدن)	حرکت بر خط راست (نا پایان حرکت با سرعت ثابت)	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱۵ تا ۹	ماتریس و کاربردها (نا پایان حسابان ۱ صفحه‌های ۹۰ تا ۵۴)	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۵ آبان	نامه پروژه		
در بی غذای سالم صفحه‌های ۷۵ تا ۴۹	ردیاب گازها در زندگی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌های ۶۹ تا ۴۵	جریان الکتریکی و جریان مستقیم صفحه‌های ۸۲ تا ۵۳	کار، انرژی و توان صفحه‌های ۸۲ تا ۵۳	هندسه ۲: روابط طولی در مثلث روابط طولی های ۶۱ تا ۲۶	هندسه ۱: چندضلعی ها- تجسم فضایی صفحه‌های ۹۶ تا ۶۵	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	—	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (نا انتهای اسید pH مقایسه ای برای اسیدی بدن)	حرکت بر خط راست (نا پایان حرکت با سرعت ثابت)	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱۵ تا ۹	ماتریس و کاربردها (نا پایان حسابان ۱ صفحه‌های ۹۰ تا ۵۴)	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۱۹ آبان	ای دریافت می‌کنید).		
در بی غذای سالم صفحه‌های ۹۶ تا ۷۵	ردیاب گازها در زندگی + آب، آنهک زندگی می‌باشد صفحه‌های ۹۸ تا ۷۰	مغناطیس دما و گرمای صفحه‌های ۱۰ تا ۸۳	آمار و احتمال: آمار و توصیفی صفحه‌های ۱۰۰ تا ۷۳	آمار و احتمال: آمار و توصیفی صفحه‌های ۱۰۰ تا ۷۳	آمار و احتمال: آمار و احتمال	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	—	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	مولکول‌ها در سایه تندرستی (نا انتهای ازبکی از سفر جریان شدن کشش طبلای کترور)	حرکت بر خط راست (نا پایان فایل تضمیم نا پایان و زنگی هنرهای هنری)	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۲۸ تا ۱۵	ماتریس و کاربردها (نا پایان مطالعه هنرهای هنری) صفحه‌های ۲۶ تا ۲۲	تابع مثلاً حسابان ۲ صفحه‌های ۴۶ تا ۲۸	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۳ آذر	پروژه سوم	
پوشک، نیازی پایان نایدیر صفحه‌های ۱۲۱ تا ۹۷	آب، آنهک زندگی صفحه‌های ۱۲۲ تا ۹۸	الایکالکترومغناطیس ترمودینامیک صفحه‌های ۱۴۹ تا ۱۲۷	آمار و احتمال: آمار استنباطی صفحه‌های ۱۲۰ تا ۱۰۹	آمار و احتمال: آمار و احتمال صفحه‌های ۱۵۱ تا ۱۲۷	آمار و احتمال: آمار و احتمال	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	—	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	مولکول‌ها در خدمت تندرستی + آسایش و رفاه در سایه شیمی (نا انتهای شیمیایی و سرفهایت دهنده کترور)	حرکت بر خط راست (دینامیک دایره ای و حرکت دایره ای)	- آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۳۰ تا ۶۰	ماتریس و کاربردها (نا پایان مطالعه هنرهای هنری) صفحه‌های ۳۹ تا ۹	تابع، مثلاً حسابان ۲ صفحه‌های ۵۸ تا ۵۶	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۱۷ آذر	پایان نیمسال اول (در آخرین آزمون، کارنامه پروژه ای دریافت می‌کنید).	
کیهان زادگاه الفیای هستی صفحه‌های ۲۳ تا ۱	قدر هدایی زمینی را بدانیم صفحه‌های ۲۵ تا ۱	کل کتاب	فیزیک و اندازه گیری صفحه‌های ۲۲ تا ۱	کل کتاب	هندسه ۲: دایره ۳۱ تا ۱	هندسه ۱: آمار و احتمال	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	آسایش و رفاه در سایه شیمی (نا انتهای ازبکی از سفر جریان شدن کشش طبلای کترور)	حرکت بر خط راست (دینامیک و حرکت دایره ای)	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۴۶ تا ۲۹	ماتریس و کاربردها (نا پایان مطالعه هنرهای هنری) صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۱۰	تابع مثلاً حسابان ۲ صفحه‌های ۴۴ تا ۲۷	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۱ دی	ای دریافت می‌کنید).	
* در تاریخ ۱۵ دی، یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. هدف این آزمون، جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم است.																	
—																	
کل کتاب‌های هندسه، هندسه، آمار و احتمال، فیزیک ۱، فیزیک ۲، شیمی ۱، شیمی ۲						دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	آسایش و رفاه در سایه شیمی (نا انتهای ازبکی از سفر جریان شدن کشش طبلای کترور)	حرکت بر خط راست (دینامیک و حرکت دایره ای)	- آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۴۶ تا ۲۹	ماتریس و کاربردها (نا پایان مطالعه هنرهای هنری) صفحه‌های ۱۵۱ تا ۱۱۳	تابع، مثلاً حسابان ۲ صفحه‌های ۵۸ تا ۵۶	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۱۵ دی	پروژه چهارم	
* در تاریخ ۲۹ دی، یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. هدف این آزمون، تعیین سطح پایه دهم و بیازدهم است.						دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	آسایش و رفاه در سایه شیمی (نا انتهای ازبکی از سفر جریان شدن کشش طبلای کترور)	حرکت بر خط راست (دینامیک و حرکت دایره ای)	- آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۴۶ تا ۲۹	ماتریس و کاربردها (نا پایان مطالعه هنرهای هنری) صفحه‌های ۶۹ تا ۵۹	تابع مثلاً حسابان ۲ صفحه‌های ۶۹ تا ۵۹	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۲۲ دی	جمع‌بندی نیمسال اول	
* در آزمون‌هایی که با رنگ آبی مشخص شده‌اند، در درس موردنظر علاوه بر سوالات طراحی شده، ۵ سوال شناسنامه‌دار (سوالات آزمون‌های سراسری و کانون در کتاب آبی) خواهیم داشت.						دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به فرآیند اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	دهم و بیازدهم (پاسخ‌گویی به اجباری است.)	نوسان و موج (نا انتهای تشدید)	گراف و مدل سازی	- آشنایی با نامه نامه - در بی نهایت حسابان ۲ صفحه‌های ۶۹ تا ۵۹	آشنایی با مقاطع مخروطی (نا انتهای مطالعه هنرهای هنری) صفحه‌های ۶۹ تا ۵۹	تابع مثلاً حسابان ۲ صفحه‌های ۶۹ تا ۵۹	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)	۲۹ دی		

۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم ریاضی

(نیمسال دوم) (نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

بین دو زوج کتاب یکی را انتخاب کرده و حتماً باشند.								نیمسال دوم دوازدهم (پیش روی سریع)								نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری برای همه دانش آموزان)		نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری برای همه دانش آموزان)		نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری برای همه دانش آموزان)	
شیمی پایه		فیزیک پایه		هندسه ۱ و ۲ و آمار و احتمال		زوج کتاب پیشروی پایه مستقل		مبحث‌های مستقل		نیمسال دوم دوازدهم (پیش روی سریع)		برای داشت آموزانی که می‌خواهند تا اسند درس‌های دوازدهم را تمام کنند.		نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری برای همه دانش آموزان)		نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری برای همه دانش آموزان)		نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری برای همه دانش آموزان)			
شیمی ۱	شیمی ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۲	هندسه ۱ و هندسه ۲ و آمار و احتمال	هندسه ۱ و هندسه ۲ و آمار و احتمال	زوج کتاب پیشروی پایه	فیزیک پایه	ریاضیات پایه	فیزیک ۳	فیزیک ۲	ریاضیات گسته	ریاضیات ۳	هندسه ۲	حسابان ۲	شیمی ۳	فیزیک ۳	ریاضیات گسته	ریاضیات ۳	هندسه ۳	حسابان ۳	
کیهان زادگاه القبای هستی صفحه‌های ۴۴ تا ۲۴	در هدایت زمینی را باینیم صفحه‌های ۴۸ تا ۲۵	قدرهایان ویژگی مواد صفحه‌های ۵۲ تا ۲۳	کاربردهای جریان مسقیم صفحه‌های ۶۱ تا ۳۲	کلتریسیته ساکن، جریان الکتریکی و صفحه‌های ۵۲ تا ۲۳	هندسه ۱: قضیه تالس، تبدیل های و عبارت‌های گویا (هندسه ۱ و آمار و احتمال) فیزیک- شیمی زوج کتاب هستند.)	هندسه ۲: هندسه ۱ و هندسه ۲ و آمار و احتمال	دهم و بازدهم	دهم و بازدهم	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (تاریخی رفتار مولکولها و توزیع الكترون‌ها) صفحه‌های ۹۰ تا ۷۷	نوسان و موج صفحه‌های ۸۸ تا ۷۸	گراف و مدل سازی صفحه‌های ۵۴ تا ۴۳	آشنایی با مقاطع مخروطی (تاریخی ماده‌های سیمی به صور معادله) صفحه‌های ۵۴ تا ۴۲	مشتق صفحه‌های ۸۹ تا ۷۱	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (تاریخی رفتار مولکولها و توزیع الكترون‌ها) صفحه‌های ۷۷ تا ۶۷	نوسان و موج (تاریخی طولی و مشخصه های آن) صفحه‌های ۷۸ تا ۶۹	گراف و مدل سازی (تاریخی کاربردهای مانند گرافی و مجموعه‌های آن) صفحه‌های ۴۷ تا ۴۳	آشنایی با مقاطع مخروطی (تاریخی صفحه‌های ۵۰ تا ۴۲) صفحه‌های ۸۳ تا ۷۱	مشتق صفحه‌های ۷۷ تا ۷۱	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری-رنگ قرمز اختیاری) ۶ بهمن		
ردپای گازها در زندگی صفحه‌های ۶۹ تا ۴۵	در بی غذای سالم صفحه‌های ۷۵ تا ۴۹	کار، انرژی و صفحه‌های ۸۲ تا ۵۳	جریان مقدارهای جریان مسقیم صفحه‌های ۸۲ تا ۶۱	هندسه ۱: چندضلعی‌ها روابط طولی در متلت صفحه‌های ۶۱ تا ۶۱	هندسه ۲: هندسه ۱ و نامعادله های روابط طولی در متلت صفحه‌های ۶۱ تا ۶۱	دهم و بازدهم	دهم و بازدهم	شیمی، راهی برهم کش- آینده‌ای روش تر شمارش بدون شمردن صفحه‌های ۱۰۲ تا ۸۹	ترکیبیات (تاریخی به سوی راهی مخربه‌های روش تر شمارش بدون شمردن صفحه‌های ۱۰۱ تا ۹۰	آشنایی با مقاطع مخروطی- بردارها صفحه‌های ۶۳ تا ۵۴	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (تاریخی عصرهای فلزی، با جایی زیبا) صفحه‌های ۸۶ تا ۶۷	مشتق صفحه‌های ۱۰۱ تا ۷۱	آشنایی با مقاطع مخروطی (تاریخی صفحه‌های ۵۴ تا ۴۳) صفحه‌های ۴۷ تا ۴۷	مشتق صفحه‌های ۸۹ تا ۷۱	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری-رنگ قرمز اختیاری) ۲۰ بهمن						
ردپای گازها در زندگی + آب، آهنهای زندگی (ناهایی قسمت در میتوپ) صفحه‌های ۹۸ تا ۷۰	در بی غذای سالم صفحه‌های ۹۶ تا ۷۵	دما و گرما مغناطیسی صفحه‌های ۱۲۶ تا ۸۳	آمار و احتمال: آشنایی با آمار توصیفی صفحه‌های ۱۰۸ تا ۸۳	آمار و احتمال: آشنایی با آمار استاتیسی صفحه‌های ۱۰۰ تا ۷۳	ریاضی ۱: تابع صفحه‌های ۱۱۷ تا ۹۴	دهم و بازدهم	دهم و بازدهم	شیمی، راهی برهم کش- آینده‌ای روش تر لگاریتمی صفحه‌های ۱۱۳ تا ۱۰۳	ترکیبیات (شیمی، راهی برهم کش- آینده‌ای روش تر لگاریتمی صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۰۲)	+ مشتق کاربردهای روش تر لگاریتمی صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۰۲	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (شیمی، راهی برهم کش- آینده‌ای روش تر لگاریتمی صفحه‌های ۹۶ تا ۸۷)	مشتق کاربردهای روش تر لگاریتمی صفحه‌های ۱۰۱ تا ۹۰	آشنایی با مقاطع مخروطی- بردارها صفحه‌های ۶۳ تا ۵۴	مشتق صفحه‌های ۱۰۱ تا ۹۰	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری-رنگ قرمز اختیاری) ۱۴ اسفند						
آب، آهنهای زندگی (ناهایی قسمت در میتوپ) صفحه‌های ۱۲۲ تا ۹۸	پوشک، نیازی پایان ناپذیر صفحه‌های ۱۲۱ تا ۹۷	ترمودینامیک	آمار و احتمال: استعمال آمار استاتیسی صفحه‌های ۱۲۰ تا ۱۰۹	آمار و احتمال: استعمال آمار استاتیسی صفحه‌های ۱۲۰ تا ۱۰۹	ریاضی ۱: مثلاً ریاضی ۱: آمار و احتمال صفحه‌های ۱۵۱ تا ۱۱۴	دهم و بازدهم	دهم و بازدهم	شیمی، راهی برهم کش- آینده‌ای روش تر حدودیوپوتستی صفحه‌های ۱۵۱ تا ۱۱۳	ترکیبیات (شیمی، راهی برهم کش- آینده‌ای روش تر حدودیوپوتستی صفحه‌های ۱۴۴ تا ۱۲۷)	+ مشتق کاربردهای روش تر حدودیوپوتستی صفحه‌های ۱۴۴ تا ۱۲۷	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (شیمی، راهی برهم کش- آینده‌ای روش تر حدودیوپوتستی صفحه‌های ۱۰۲ تا ۶۷)	مشتق کاربردهای روش تر حدودیوپوتستی صفحه‌های ۱۱۴ تا ۶۹	آشنایی با مقاطع مخروطی- بردارها صفحه‌های ۶۸ تا ۴۷	مشتق کاربردهای روش تر حدودیوپوتستی صفحه‌های ۱۱۹ تا ۷۱	نیمسال دوم دوازدهم (رنگ آبی اجباری-رنگ قرمز اختیاری) ۱۱۸ اسفند						

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

شرط بورسیه: داشت آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بورسیتی و داشت آموزانی که کار می‌کنند و درس می‌خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم ریاضی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

۵ آزمون ویژه کنکور اردیبهشت‌ماه (۳ آزمون اصلی + ۲ آزمون هدیه)

نام هدف و هدف پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیش روی	ریاضیات گسسته	هندرسه ۳	حسابان ۲	شیمی ۳	فیزیک ۳	آمار و احتمال	فیزیک پایه	شیمی پایه
	۲۵ اسفند	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)								کل کتاب شیمی ۱ و ۲
پروژه ششم دوران طلایی نوروز	۷ فروردین	دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)								کل کتاب شیمی ۲ و ۱
در آخرین آزمون، کارنامه پروره ای دریافت می کنید.	۱۷ فروردین	نیمسال اول دوازدهم (پاسخگویی اجباری)								—
پروره ای دریافت می کنید.	۲۴ فروردین	آزمون مطابق با کنکور سراسری								آزمون مطابق کنکور سراسری
	۳۱ فروردین									

۵ آزمون ویژه کنکور تیرماه (۵ آزمون اصلی)

پروژه هفتم پایان نیمسال دوم	۱۴ اردیبهشت	نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری)	مشتق + کاربردهای مشتق صفحه های ۱۳۰ تا ۱۲۰	بردارها صفحه های ۸۰ تا ۶۹	ترکیبات صفحه های ۱۴۱ تا ۱۱۵	آشنایی با فیزیک انتی - آشنایی با فیزیک هسته ای	شیمی، راهی به سوی آیندهای روشی تر (نا انتهای دما، عاملی برای جایه جایی تعادل و تبییر k) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۰۳	—	کل کتاب صفحه های ۱۲۳ تا ۱۱۳	کل کتاب صفحه های ۱۵۶ تا ۱	کل کتاب صفحه های ۸۴ تا ۸۲
در آخرین آزمون، کارنامه پروره ای دریافت می کنید.	۲۸ اردیبهشت	پایه دوازدهم									
پروره ای دریافت می کنید.	۱۸ خرداد ۲۵ خرداد ۱ تیر	آزمون مطابق با کنکور سراسری									

هر ۳ آزمون مطابق کنکور سراسری

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر میشناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داش آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بورسیتی و داش 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.

۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم انسانی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه
صفحه ۱۱ از ۶

بخش باسخ گویی اختیاری									بخش باسخ گویی اجباری	تاریخ آزمون	نام پروژه و هدف پروژه
فلسفه ۲	عربی، زبان قرآن ۳	علوم و فنون ادبی ۳	رياضي و آمار ۳						کل دروس پایه (دهم و یازدهم)	۷ مهر	پروژه اول تعیین سلحنج و جمع بندی تابستان
هستی و چستی، جهان ممکنات، جهان علی و معلوی درس های ۱ و ۲ و ۳ صفحه های ۱ تا ۲۱	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) درس ۱ صفحه های ۱ تا ۱۸	تاریخ ادبیات قرن های دوازدهم و سیزدهم پایه های اوایل ناهمنان، مراعات نظری، تلمیح و تضمین + کارگاه تحلیل فصل صفحه های ۱۰ تا ۴۰	درس ۱: شملرش، درس ۲: احتمال، درس ۳: چرخه آمار در حل مسائل تا پایان «گامهای چرخه آمار در حل مسائل» صفحه های ۱ تا ۲۷								
کل دروس پایه (دهم و یازدهم)										۱۴ مهر (آزمون هدیه)	نام پروژه و هدف پروژه
عربی پایه	علوم و فنون ادبی پایه	رياضي و آمار پایه	نمودار پیش روی	عربی، زبان قرآن ۲	علوم و فنون ادبی ۲	رياضي و آمار ۲	نمودار پیش روی			تاریخ آزمون	نام پروژه و هدف پروژه
عربی، زبان قرآن (۱)	علوم و فنون ادبی (۱)	رياضي و آمار (۱)	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری)	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) (منت درس ۱) صفحه های ۱ تا ۴	تاریخ ادبیات قرن های دوازدهم و سیزدهم (دوره بازگشت و بیداری) پایه های اوایل ناهمنان صفحه های ۱۰ تا ۲۱	شمارش احتمال (فضای نمونه) صفحه های ۱۵ تا ۲۱	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۲۱ مهر (شروع پیش روی)	پروژه دوم آغاز نیم سال اول (در آخرین آزمون، کارنامه پروژه ای دریافت می کنید).	
ذکر هو الله إِنَّمَا تَكُونُ مُسْلِمًا درس های ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۲۲	فصل یکم (درس های ۱ تا ۳) + کارگاه تحلیل فصل اول صفحه های ۱۰ تا ۳۵	معادله درجه دوم (معادله و مسائل) توصیفی، حل معادله درجه ۲ و کاربردها صفحه های ۹ تا ۳۲	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری)	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) (منت درس ۱) صفحه های ۱ تا ۴	تاریخ ادبیات قرن های دوازدهم و سیزدهم (دوره بازگشت و بیداری) پایه های اوایل ناهمنان صفحه های ۱۰ تا ۲۸	شمارش احتمال (فضای نمونه) صفحه های ۱۵ تا ۲۸	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۵ آبان (پیش روی بوششی دوازدهم)		
مطریتِ استنک الْعَلَيَّ إِنَّمَا تَكُونُ مُسْلِمًا درس های ۳ و ۴ صفحه های ۱ تا ۴۶	فصل دوم (درس های ۴ تا ۶) + کارگاه تحلیل فصل دوم صفحه های ۲۷ تا ۵۸	معادله شامل عبارت های کوپا تابع (مفهوم تابع) صفحه های ۳۳ تا ۴۹	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری)	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) (منت درس ۱) صفحه های ۱ تا ۱۰	تاریخ ادبیات قرن های دوازدهم و سیزدهم (دوره بازگشت و بیداری) پایه های اوایل ناهمنان صفحه های ۱۰ تا ۲۸	شمارش احتمال (فضای نمونه) صفحه های ۱۵ تا ۲۸	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۱۹ آبان (پیش روی پایه و دوازدهم)		
هذا حَلَقَ اللَّهُ الْعَالَمُ الْخَلَقُ درس های ۵ و ۶ صفحه های ۱ تا ۷۰	فصل سوم (درس های ۷ تا ۹) + کارگاه تحلیل فصل سوم صفحه های ۵۹ تا ۷۸	تابع (شاپتله نمودار) تابع (خطی) صفحه های ۵ تا ۶۲	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری)	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) (قواعد و تمرین های درس ۱) صفحه های ۱ تا ۱۸	مراعات نظری، تلمیح و تضمین و کارگاه تحلیل فصل صفحه های ۱ تا ۲۹	احتمال صفحه های ۲۷ تا ۲۹	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۳ آذر (پیش روی پایه و دوازدهم)		
الْعَالَمُ الْخَلَقُ صِنَاعَةُ النَّفَرِ درس های ۶ و ۷ صفحه های ۱ تا ۸۲	فصل چهارم (درس های ۱۰ تا ۱۲) صفحه های ۱۰ تا ۱۵	تابع صفحه های ۷۰ تا ۳۹	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری)	الْوَجْهُ النَّافِعُ وَ الْوَجْهُ الضَّرُرُ (منت درس ۲) صفحه های ۲۴ تا ۲۶	سبک شناسی قرن های دوازدهم و سیزدهم (گامهای چرخه آمار در حل مسائل) صفحه های ۴۱ تا ۲۷	چرخه آمار در حل مسائل (دوره بازگشت و بیداری) صفحه های ۲۸ تا ۳۷	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۱۷ آذر (ایستگاه جبرانی نیمسال اول دوازدهم)	پروژه سوم پایان نیمسال اول (در آخرین آزمون، کارنامه پروژه ای دریافت می کنید).	
صِنَاعَةُ النَّفَرِ یَا عَنْ فِی الْبِحَارِ عَجَابِه درس های ۷ و ۸ صفحه های ۹ تا ۹۸	فصل چهارم (درس های ۱۰ تا ۱۲) + کارگاه تحلیل فصل چهارم صفحه های ۲۱ تا ۱۰۷	تابع (نوای تاب، چند خطا بهای و همانی) صفحه های ۲۱ تا ۳۳	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری)	الْوَجْهُ النَّافِعُ وَ الْوَجْهُ الضَّرُرُ (قواعد و تمرین های درس ۲) صفحه های ۲۷ تا ۳۶	سبک شناسی قرن های دوازدهم و سیزدهم (دوره بازگشت و بیداری) اخیرات شاعری (۱): زبانی صفحه های ۱۰ تا ۵۶	شمارش احتمال چرخه آمار در حل مسائل صفحه های ۴۴ تا ۴۶	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۱ دی (پیش روی پایه و دوازدهم)		
عربی، زبان قرآن (۲)	علوم و فنون ادبی (۲)	رياضي و آمار (۲)	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری)	الْوَجْهُ النَّافِعُ وَ الْوَجْهُ الضَّرُرُ (قواعد و تمرین های درس ۲) صفحه های ۲۵ تا ۳۶	اخیرات شاعری (۱): زبانی لغو شن، تضاد و متناظر نما و کارگاه تحلیل فصل صفحه های ۴۸ تا ۶۵	الگوهای خطی (مدل سازی و دنباله) صفحه های ۶ تا ۴۵	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۱۵ دی (جمع بندی نیمسال اول دوازدهم) آزمون هدیه – آنلاین)		
همه دانش آموزان کانونی و غیر کانونی می توانند به صورت رایگان در این آزمون هدیه ثبت نام و شرکت کنند.											
-	-	-	-	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) الْوَجْهُ النَّافِعُ وَ الْوَجْهُ الضَّرُرُ درس های ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۳۶	فصل های یکم و دوم صفحه های ۱۰ تا ۶۵	آمار و احتمال الگوهای خطی (مدل سازی و دنباله) صفحه های ۶ تا ۶۰	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۲۲ دی (جمع بندی نیمسال اول دوازدهم)	پروژه چهارم جمع بندی نیمسال اول	
عربی، زبان قرآن (۱): کل کتاب	علوم و فنون ادبی (۱): کل کتاب	رياضي و آمار (۱)	دهم و یازدهم	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) الْوَجْهُ النَّافِعُ وَ الْوَجْهُ الضَّرُرُ درس های ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۳۶	فصل های یکم و دوم صفحه های ۱۰ تا ۶۵	آمار و احتمال الگوهای خطی (مدل سازی و دنباله) صفحه های ۶ تا ۶۰	نمی سال اول دوازدهم (اجباری)		۲۹ دی (جمع بندی مباحث پایه) آزمون هدیه – آنلاین)		

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر میشناسید معرفی کنید.
شرط بورسیه: داش آموزن تحصیل پوشش کمیته امام دادوسازمان بهزیستی و داش آموزانی که کارمی کنند و درس می خوانند و سایر داش آموزانی که کارمی کنند و درس می خوانند در آزمون هدیه ثبت نام
۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۴۶۳

اختصاصی دوازدهم انسانی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

صفحه ۱۲ از ۶

زوج کتاب جغرافیای پایه (در هر نیمسال، یک مجموعه را پاسخ دهد)	زوج کتاب تاریخ پایه (در هر نیمسال، یک مجموعه را پاسخ دهد)	زوج کتاب جامعه‌شناسی پایه (در هر نیمسال، یک مجموعه را پاسخ دهد)	نمودار پیشروی	۳ جغرافیا	۳ تاریخ	۳ جامعه‌شناسی	نمودار پیشروی	تاریخ آزمون
جغرافیای ایران (دهم) جغرافیا (۲)	تاریخ (۲)	تاریخ (۱)	دهم و بازدهم (جامعه‌شناسی، تاریخ و جغرافیا؛ زوج درس)	درس اول: شهرها و روستاهای (تا پایان به سوی جهانی در حال شهری شدن) صفحه‌های ۱۱ تا ۱۵	درس اول: تاریخ‌گاری و منابع دوره معاصر صفحه‌های ۱۲ تا ۱۵	درس اول: ذخیره دانشی درس دوم: علوم اجتماعی (علوم انسانی و علوم اجتماعی، فواید علوم اجتماعی) صفحه‌های ۱۵ تا ۱۸	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۲۱ مهر (شروع پیشروی)
فصل اول: ناحیه چیست؟ (درس‌های ۱ و ۲) ۱۸ صفحه‌های ۱ تا ۱۲	فصل اول: جغرافیا چیست؟ (درس‌های ۱ و ۲) ۱۲ صفحه‌های ۱ تا ۲۹	فصل اول: تاریخ‌شناسی فلسفه اسلام (درس‌های ۱ تا ۳) ۲۹ صفحه‌های ۱ تا ۲۸	فصل اول: تاریخ‌شناسی (درس‌های ۱ تا ۳) ۲۸ صفحه‌های ۱ تا ۲۷	فصل اول: جهانی فرهنگ اجتماعی (جهان فرهنگی، فرهنگ جهانی، گشتهای ما، پدیدهای اجتماعی، جهان اجتماعی) صفحه‌های ۱ تا ۲۶	فصل اول: زندگی اجتماعی (گشتهای ما، پدیدهای اجتماعی، جهان اجتماعی) صفحه‌های ۱ تا ۲۴	درس اول: شهرها و روستاهای (تا پایان به سوی جهانی در حال شهری شدن) صفحه‌های ۱۱ تا ۱۵	درس اول: تاریخ‌گاری و منابع دوره معاصر صفحه‌های ۱۲ تا ۱۵	درس اول: ذخیره دانشی درس دوم: علوم اجتماعی (علوم انسانی و علوم اجتماعی، فواید علوم اجتماعی) صفحه‌های ۱۵ تا ۱۸
فصل دوم: نواحی طبیعی (درس‌های ۳ و ۴) ۵۲ صفحه‌های ۱۹ تا ۲۲	فصل دوم: جغرافیای طبیعی (درس‌های ۳ و ۴) ۳۲ صفحه‌های ۱۳ تا ۳۲	فصل دوم: ظهور اسلام (درس‌های ۴ تا ۶) ۶۵ صفحه‌های ۱۳ تا ۶۵	فصل دوم: جهان در عصر باستان (درس‌های ۴ تا ۶) ۶۰ صفحه‌های ۲۹ تا ۶۰	فصل دوم: فرهنگ معاصر غرب و نظام نوین جهانی (باورها و ارزش‌های بنیادین فرهنگ غرب، چگونگی تکون فرهنگ معاصر غرب) صفحه‌های ۲۷ تا ۵۴	فصل دوم: فرهنگ جهانی (نمونه‌های فرهنگ جهانی ۲) (نمونه‌های اجتماعی، پیامدهای جهان اجتماعی، چهان اجتماعی) صفحه‌های ۲۵ تا ۵۰	درس اول: شهرها و روستاهای (تا پایان به سوی جهان در آستانه دوره معاصر) صفحه‌های ۱۱ تا ۲۰	درس اول: تاریخ‌گاری و منابع دوره معاصر صفحه‌های ۱۲ تا ۱۸	درس اول: ذخیره دانشی درس دوم: علوم اجتماعی (استانه هنر و معماری) صفحه‌های ۲۴ تا ۲۶
فصل دوم: نواحی طبیعی فصل سوم: نواحی انسانی (درس‌های ۵ و ۶) ۸۲ صفحه‌های ۵۳ تا ۳۳	فصل دوم: جغرافیای طبیعی ایران (درس‌های ۵ و ۶) ۶۰ صفحه‌های ۱۹ تا ۳۰	فصل دوم: ظهور اسلام (درس‌های ۵ تا ۷) ۱۰۰ صفحه‌های ۶۶ تا ۱۰۰	فصل سوم: ایران در عصر باستان (درس‌های ۷ تا ۹) ۸۹ صفحه‌های ۶۱ تا ۸۹	فصل سوم: فرهنگ معاصر غرب و نظام نوین جهانی (از زبان‌های جهانی، تحولات نظام جهانی) چالش‌های جهانی (جهان دوقطه) صفحه‌های ۵۵ تا ۸۲	فصل سوم: زندگی اجتماعی (از زبان‌های اجتماعی، تحولات هویت) هویت (جهان دوقطه) صفحه‌های ۵۱ تا ۸۱	درس دوم: مدیریت شهر و روستا (تا پایان مدیریت روستاهای) ۵۵ و بازدهم (جامعه‌شناسی، تاریخ و جغرافیا؛ زوج درس)	درس دوم: مدیریت شهر و روستا (تا پایان مدیریت شهر) ۲۱ تا ۲۱	درس دوم: ایران و جهان در آستانه دوره معاصر (از پلندی جهان در آستانه دوران معاصر) درس سوم: سیاست و حکومت در عصر قاجار (آستانه دوره معاصر) ۳۱ تا ۳۱
فصل سوم: نواحی انسانی (درس‌های ۷ و ۸) ۱۱۴ صفحه‌های ۸۳ تا ۷۳	فصل سوم: جغرافیای انسانی ایران (درس‌های ۷ و ۸) ۷۷ صفحه‌های ۶۱ تا ۱۳۴	فصل سوم: اسلام؛ از ورود اسلام تا پایان صفویه (درس‌های ۷ تا ۱۲) ۱۱۷ صفحه‌های ۶۱ تا ۱۱۷	فصل سوم: ایران در عصر باستان (درس‌های ۱۰ تا ۱۲) ۱۱۷ صفحه‌های ۶۱ تا ۱۱۷	فصل سوم: چالش‌های جهانی (جنگ‌ها و تقابل‌های جهان، بحران‌های اقتصادی و وزیستمحیطی، تحولات هویتی جهان اجتماعی، «علل درونی»، تحولات هویتی معرفتی و معنوی) صفحه‌های ۸۲ تا ۱۰۳	فصل سوم: هویت (تفاوت‌های هویت اجتماعی، تحولات هویتی جهان اجتماعی، «علل بیرونی») صفحه‌های ۸۲ تا ۱۰۲	دهم و بازدهم (جامعه‌شناسی، تاریخ و جغرافیا؛ زوج درس)	درس دوم: مدیریت شهر و روستا (تا پایان مدیریت شهر) ۳۷ تا ۲۱	درس سوم: نظام اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی عصر قاجار (آستانه دوره معاصر) ۴۷ تا ۳۶
فصل چهارم: نواحی سیاسی (درس‌های ۹ تا ۱۱) ۱۵۲ صفحه‌های ۱۱۵ تا ۱۰۰	فصل سوم: جغرافیای انسانی ایران (درس‌های ۹ و ۱۰) ۱۰۰ صفحه‌های ۷۸ تا ۱۵۰	فصل سوم: اسلام؛ از ورود اسلام تا پایان صفویه (درس‌های ۹ تا ۱۶) ۱۸۶ صفحه‌های ۱۳۵ تا ۱۸۶	فصل سوم: ایران در عصر باستان (درس‌های ۱۲ تا ۱۶) ۱۵۲ صفحه‌های ۱۱۸ تا ۱۵۲	فصل سوم: بیداری اسلامی و جهان جدید (سرآغاز بیداری اسلامی، انقلاب اسلامی ایران، افق بیداری اسلامی) صفحه‌های ۱۰۳ تا ۱۳۵	فصل سوم: هویت (هویت ایرانی ۱، ۲، ۳ و ۴) صفحه‌های ۱۰۳ تا ۱۳۵	دهم و بازدهم (جامعه‌شناسی، تاریخ و جغرافیا؛ زوج درس)	درس اول: شهرها و روستاهای (درس پنجم: معنای زندگی + درس پنجم: نهضت مشروطه ایران) فنون و مهارت‌های جغرافیایی (۱) صفحه‌های ۱ تا ۴۰	درس اول: شهرها و روستاهای (درس پنجم: معنای زندگی، پیچیدگی پدیده‌های انسانی و اجتماعی) فنون و مهارت‌های جغرافیایی (۱) صفحه‌های ۱ تا ۴۸
جغرافیای ایران (دهم) جغرافیا (۲)	تاریخ (۱)	تاریخ (۲)	دهم و بازدهم (جامعه‌شناسی، تاریخ و جغرافیا؛ زوج درس)	درس سوم: جنگ‌های و اوابع شیوه‌های حمل و نقل صفحه‌های ۴۱ تا ۵۸	درس ششم: جنگ جهانی اول و ایران ۹۱ تا ۹۶	درس چهارم: کنش اجتماعی درس پنجم: معنای زندگی صفحه‌های ۲۲ تا ۵۳	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۱ دی (پیشروی پایه و دوازدهم)
فصل اول: ناحیه چیست؟ (درس‌های ۱ و ۲) ۱۲ صفحه‌های ۱ تا ۱۸	فصل اول: جغرافیا چیست؟ (درس‌های ۱ و ۲) ۱۸ صفحه‌های ۱ تا ۲۸	فصل اول: تاریخ‌شناسی فلسفه اسلام (درس‌های ۱ تا ۳) ۲۸ صفحه‌های ۱ تا ۲۹	فصل اول: تاریخ‌شناسی (درس‌های ۱ تا ۳) ۲۹ صفحه‌های ۱ تا ۲۶	فصل اول: فرهنگ جهانی (جهان فرهنگی، فرهنگ جهانی، نمونه‌های فرهنگ جهانی ۱) صفحه‌های ۱ تا ۲۶	-	درس های ۱ تا ۶ صفحه‌های ۲ تا ۵۳	درس های اول تا پنجم صفحه‌های ۱ تا ۹۱	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)
همه دانش آموزان کانونی و غیرکانونی می‌توانند به صورت رایگان در این آزمون هدیه ثبت‌نام و شرکت کنند.						-	۳ درس های ۱ تا ۶ صفحه‌های ۲ تا ۵۳	۱۵ دی (جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم) (آزمون هدیه – آتلاین)
-	-	-	-	-	-	۳ درس های ۱ تا ۶ صفحه‌های ۲ تا ۵۳	۳ درس های اول تا پنجم صفحه‌های ۲ تا ۵۳	۲۲ دی (جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم)
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و بازدهم	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۲۹ دی (جمع‌بندی مباحث پایه) (آزمون هدیه – آتلاین)

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 کارمی کنند دروس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام

•۲۱ - ۸۴۵۱

٤٤٦-٢١



اختصاصی دوازدهم انسانی (نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

صفحه ۳ از ۶

تاریخ آزمون	نمودار پیشروی	فلسفه دوازدهم	نمودار پیشروی	منطق	فلسفه یازدهم	روان‌شناسی	اقتصاد
۲۱ مهر (شروع پیشروی)		درس اول: هستی و چیستی صفحه‌های ۱ تا ۷		منطق، ترازوی اندیشه صفحه‌های ۱ تا ۱۰	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری) صفحه‌های ۱ تا ۱۵	روان‌شناسی: تعریف و روش مورد مطالعه صفحه‌های ۸ تا ۳۳	اصول انتخاب در کسب و کار (درس اول و دوم) صفحه‌های ۱ تا ۲۱
۵ آبان (پیشروی پوششی دوازدهم)		درس اول: هستی و چیستی درس دوم: جهان ممکنات صفحه‌های ۱ تا ۱۲		لفظ و معنا صفحه‌های ۱۱ تا ۱۹	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری) صفحه‌های ۱۲ تا ۲۷	روان‌شناسی رشد (مقدمه، تعریف روان‌شناسی رشد، ...) ویزگ‌های رشد در دوره کودکی) صفحه‌های ۳۴ تا ۵۲	اصول انتخاب در کسب و کار (درس اول تا سوم) صفحه‌های ۱ تا ۳۳
۱۹ آبان (پیشروی پایه و دوازدهم)		درس دوم: جهان ممکنات درس سوم: جهان علی و معلوی صفحه‌های ۸ تا ۲۱		مفهوم و مصادق صفحه‌های ۲۰ تا ۲۶	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری) صفحه‌های ۲۸ تا ۳۵	روان‌شناسی رشد (درس سوم و چهارم) صفحه‌های ۳۴ تا ۶۵	اصول انتخاب در کسب و کار (درس اول و دوم) صفحه‌های ۲۲ تا ۴۲
۳ آذر (پیشروی پایه و دوازدهم)		درس سوم: جهان علی و معلوی درس چهارم: کدام تصویر از جهان؟ صفحه‌های ۸ تا ۲۷		اقسام و شرایط تعریف صفحه‌های ۲۷ تا ۳۸	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری) صفحه‌های ۳۶ تا ۴۲	احساس، توجه، ادراک صفحه‌های ۶۶ تا ۸۷	بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (درس پنجم و ششم) صفحه‌های ۴۳ تا ۶۶
۱۷ آذر (ایستگاه جراینی نیمسال اول دوازدهم)		+ درس‌های اول تا چهارم درس پنجم: خدا در فلسفه (قسمت اول) صفحه‌های ۱ تا ۴۰		اقسام استدلال استقرایی صفحه‌های ۳۹ تا ۵۲	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری) صفحه‌های ۴۳ تا ۴۹	حافظه و عل فراموشی صفحه‌های ۸۸ تا ۱۱۱	بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (درس ششم و هفتم) صفحه‌های ۵۵ تا ۸۰
۱ دی (پیشروی پایه و دوازدهم)		درس پنجم: خدا در فلسفه (قسمت اول) درس ششم: خدا در فلسفه (قسمت دوم) صفحه‌های ۲۹ تا ۵۱		اقسام استدلال استقرایی قضیه حملی صفحه‌های ۳۹ تا ۶۱	دهم و یازدهم (دروس پایه: اجباری) صفحه‌های ۴۳ تا ۵۷	تفکر (۱) حل مسئله صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۳۳	بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (درس هفتم) اقتصاد رشد و پیشرفت (درس هشتم) صفحه‌های ۶۷ تا ۹۱
۱۵ دی (جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم) (آزمون هدیه – آنلاین)		درس‌های اول تا ششم صفحه‌های ۱ تا ۵۱		-	-	-	همه دانش آموزان کانونی و غیرکانونی می‌توانند به صورت رایگان در این آزمون هدیه ثبت‌نام و شرکت کنند.
۲۲ دی (جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم)		درس‌های اول تا ششم صفحه‌های ۱ تا ۵۱		-	-	-	-
۲۹ دی (جمع‌بندی مباحث پایه) (آزمون هدیه – آنلاین)		-		دهم و یازدهم صفحه‌های ۱ تا ۶۱	دروس‌های ۱ تا ۷	درسن‌های ۱ تا ۵ صفحه‌های ۸ تا ۱۳۳	درسن‌های ۱ تا ۸ صفحه‌های ۱ تا ۹۱

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 کارمی کنند در سایر دانش آموزانی که بعلت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کل کشور ثبت نام

•۲۱-۸۴۵۱
•۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.com

[www.kanoon](http://www.kanoon.ir)



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم انسانی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در پیک نگاه
صفحه ۴ از ۶

دورس پایه (پاسخ‌گویی اجباری)			نمودار پیشروی	نیمسال دوم دوازدهم (پیشروی سریع تر) برای دانش‌آموزانی که می‌خواهند تا اسفند درس‌های دوازدهم را تمام کنند.			نیمسال دوم دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری برای همه دانش‌آموزان)			نام پروژه و هدف پروژه			
عربی پایه	علوم و فنون ادبی پایه	ریاضی و آمار پایه		عربی، زبان قرآن ۳	علوم و فنون ادبی ۳	ریاضی و آمار ۳	عربی، زبان قرآن ۳	علوم و فنون ادبی ۳	ریاضی و آمار ۳	نمودار پیشروی			
عربی، زبان قرآن (۲)	علوم و فنون ادبی (۲)	ریاضی و آمار (۱)		دهم و یازدهم (دورس پایه: اجباری)	ثلاث قصص قصیرة (منتن و قواعد درس ۳) ۴۶ نا ۳۷ صفحه‌های	دانللهای حسابی ۷۲ نا ۶۱ صفحه‌های	ثلاث قصص قصیرة (منتن درس ۳) ۴۲ نا ۲۷ صفحه‌های	دانللهای حسابی (ناپایان جمله عمومی و نماش دنیالله) ۸۲ نا ۶۱ صفحه‌های	نمادل دوم دوازدهم (زیر آبی: اجباری- رنگ فرمز: اختصاری)	۶ بهمن (شروع پیشروی)			
تعجبات المخلوقات تأثیر اللہ الفارسیة علی اللہ علی اللہ الفارسیة العلیمة درس‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۲۱ تا ۶۴	فصل دوم (درس‌های ۴ تا ۶) + کارگاه تحلیل فعل دوم صفحه‌های ۲۵ تا ۵۶	کار با داده‌های آماری نمایش داده‌ها (نمودارهای یک متغیره) صفحه‌های ۲۱ تا ۱۰۹											
تأثیر اللہ الفارسیة علی اللہ الفارسیة العلیمة درس‌های ۴ و ۵ صفحه‌های ۲۶ تا ۷۶	فصل سوم (درس‌های ۷ تا ۹) صفحه‌های ۵۷ تا ۷۶	کار با داده‌های آماری نمایش داده‌ها صفحه‌های ۱۱۷ تا ۱۱۲	دهم و یازدهم (دورس پایه: اجباری)	ثلاث قصص قصیرة (قواعد و تمرین‌های درس ۳) ۵۲ نا ۴۳ صفحه‌های	اغراق، ابهام و ایهام تناسب و کارگاه تحلیل فعل صفحه‌های ۹۴ تا ۸۸	دانللهای هندسی ۸۵ نا ۷۳ صفحه‌های	ثلاث قصص قصیرة (منتن درس ۳) ۴۶ نا ۳۷ صفحه‌های	دانللهای هندسی (ناپایان جمله عمومی و نماش دنیالله) ۸۲ نا ۶۱ صفحه‌های	نمادل دوم دوازدهم (زیر آبی: اجباری- رنگ فرمز: اختصاری)	۲۰ بهمن (پیشروی پوششی (دوایزدهم))	پروژه پنجم شروع نیمسال دوم		
الصلدق از خوبی ثابتان درس‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۶ تا ۹۰	فصل سوم (درس‌های ۷ تا ۹) + کارگاه تحلیل فعل سوم صفحه‌های ۵۷ تا ۷۸	امار ۷۰ نا ۵۵ صفحه‌های	دهم و یازدهم (دورس پایه: اجباری)	نظام الطبيعة درس ۴ ۷۰ نا ۵۳ صفحه‌های	سیکشناسی دوره معاصر و انقلاب اسلامی وزن در شعر نیما ۱۱۱ نا ۹۵ صفحه‌های	ریشه ۷۰ م و توان گویا ۹۴ نا ۸۶ صفحه‌های	ثلاث قصص قصیرة (قواعد و تمرین‌های درس ۳) ۵۲ نا ۳۷ صفحه‌های	اغراق، ابهام و ایهام تناسب صفحه‌های ۹۲ نا ۷۳	نمادل دوم دوازدهم (زیر آبی: اجباری- رنگ فرمز: اختصاری)	۱۴ اسفند (پیشروی پایه (دوایزدهم))	(در آخرین آزمون، کارنامه پروژه‌ای دریافت می‌کنید.)		
از خوبی ثابتان لا نقیطوا درس‌های ۶ و ۷ صفحه‌های ۷۷ تا ۱۰۵	فصل چهارم (درس‌های ۱۰ تا ۱۲) + کارگاه تحلیل فعل چهارم صفحه‌های ۷۷ تا ۱۰۸	اشتایی با منطق و استدلال ریاضی صفحه‌های ۲۰ تا ۲۱	دهم و یازدهم (دورس پایه: اجباری)	با الیع درس ۵ ۸۳ نا ۷۱ صفحه‌های	حسن تعلیل، حس امنیتی و اسلوب ماده و کارگاه تحلیل فعل صفحه‌های ۱۲۲ نا ۱۱۱	تابع نمایی ۱۰۴ نا ۹۵ صفحه‌های	ثلاث قصص قصیرة (نظام الطبيعة درس ۳) ۵۸ نا ۳۷ صفحه‌های	اغراق، ابهام و ایهام تناسب و کارگاه تحلیل فعل صفحه‌های ۹۴ نا ۷۳	نمادل دوم دوازدهم (زیر آبی: اجباری- رنگ فرمز: اختصاری)	۱۸ اسفند (ایستگاه جبرانی (نیمسال دوم دوازدهم))			
عربی زبان قرآن (۱) کل کتاب + عربی زبان قرآن (۲) کل کتاب	علوم و فنون ادبی (۱) کل کتاب + علوم و فنون ادبی (۲) کل کتاب	ریاضی و آمار (۱) کل کتاب + ریاضی و آمار (۲) کل کتاب	دهم و یازدهم							-	۲۵ اسفند (جمع‌بندی مباحث پایه (آزمون هدیه – آقایان))		
عربی زبان قرآن (۱) کل کتاب + عربی زبان قرآن (۲) کل کتاب	علوم و فنون ادبی (۱) کل کتاب + علوم و فنون ادبی (۲) کل کتاب	ریاضی و آمار (۱) کل کتاب + ریاضی و آمار (۲) کل کتاب	دهم و یازدهم (پاسخگویی به درایه اجباری)	-	-	-	-	-	-	-	۷ فروردین (جمع‌بندی مباحث پایه)	پروژه ششم دوران طلائی نوروز	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۷ فروردین (جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم)	(در آخرین آزمون، کارنامه پروژه‌ای دریافت می‌کنید.)	
۲ آزمون جامع، مطابق با کنکور سراسری (ویژه کنکور اردیبهشت)												۲۴ فروردین (آزمون هدیه – آقایان)	
۳ آزمون جامع، مطابق با کنکور سراسری (ویژه کنکور تیر)												۳۱ فروردین	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۴ اردیبهشت (پیشروی دوازدهم)	پروژه هفتم پایان نیمسال دوم	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۸ اردیبهشت (جمع‌بندی دوازدهم)	(در آخرین آزمون، کارنامه پروژه‌ای دریافت می‌کنید.)	
۳ آزمون مطابق با کنکور سراسری												۱۸ خرداد ۲۵ تیر	پروژه هشتم دوران جمع‌بندی

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.irwww.kanoon.ir

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

شرایط بورسیه دانش‌آموزان تحصیل‌پوشش کمیته‌امداد دوسری خوانندوسری آموزانی که از کارمندی کمیته‌امداد دوسری خوانندوسری مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کلیون ثبت‌نام



۱۴۰۲-۱۴۰۱
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم انسانی

(نیم سال دوم)

پر نامه راهبردی در یک نگاه

صفحه ۵ از ۶

دورس پایه (زوج کتاب‌ها)					نمودار پیشروی	نیمسال دوم دوازدهم (پیشروی سریع تر) برای دانش آموزانی که می خواهند تا اسفند درس های دوازدهم را تمام کنند.				نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری برای همه دانش آموزان)	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آبی: اجباری- زنگ قرمز: اختباری)	۶ بهمن (شروع پیش روی)		
زوج کتاب جغرافیای پایه (در هر نیمسال، یک مجموعه را باسخ دهد)	زوج کتاب تاریخ پایه (در هر نیمسال، یک مجموعه را باسخ دهد)	زوج کتاب جامعه شناسی پایه (در هر نیمسال، یک مجموعه را باسخ دهد)	جغرافیا ۳	تاریخ ۳	جامعه شناسی ۳	جغرافیا ۳	تاریخ ۳	جامعه شناسی ۳	نمودار پیش روی					
جغرافیای ایران (دهم)	جغرافیا (۲)	تاریخ (۱)	تاریخ (۲)	جامعه شناسی (۱)	جامعه شناسی (۲)	دهم و یازدهم (جامعه شناسی، تاریخ و جغرافیا: زوج درس)	دهم و یازدهم (جامعه شناسی، تاریخ و جغرافیا: زوج درس)	دهم و یازدهم (جامعه شناسی، تاریخ و جغرافیا: زوج درس)	دهم و یازدهم (جامعه شناسی، تاریخ و جغرافیا: زوج درس)	دهم و یازدهم (جامعه شناسی، تاریخ و جغرافیا: زوج درس)	دهم و یازدهم (جامعه شناسی، تاریخ و جغرافیا: زوج درس)	دهم و یازدهم (جامعه شناسی، تاریخ و جغرافیا: زوج درس)	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آبی: اجباری- زنگ قرمز: اختباری)	
فصل دوم: جغرافیای طبیعی ایران (درس های ۳ و ۴) صفحه های ۱۳ تا ۲۲	فصل دوم: نوای طبیعی (درس های ۳ و ۴) صفحه های ۱۹ تا ۵۲	فصل دوم: چهلان در عصر باستان (درس های ۴ تا ۶) صفحه های ۲۰ تا ۶۴	فصل دوم: ظهور اسلام (درس های ۴ تا ۶) صفحه های ۶۵ تا ۶۷	زندگی اجتماعی (زمینه های فرهنگ جهانی) (اجنبی) اجتماعی، جهان های اجتماعی، پادشاهی (اورها و ارزش های بنیادین) جهان اجتماعی) صفحه های ۲۷ تا ۵۵	زندگی اجتماعی (زمینه های فرهنگ جهانی) (اجنبی) اجتماعی، پادشاهی (اورها و ارزش های بنیادین) جهان اجتماعی) صفحه های ۲۷ تا ۵۵	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	دوس هشتم: ایران در دوره حکومت رضا شاه (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ غرب و نظام مهارت های جغرافیایی) صفحه های ۵۹ تا ۸۰	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آبی: اجباری- زنگ قرمز: اختباری)
فصل دوم: جغرافیای طبیعی ایران (درس های ۵ و ۶) صفحه های ۲۳ تا ۶۰	فصل دوم: نوای طبیعی (درس های ۵ و ۶) صفحه های ۸۲ تا ۸۴	فصل دوم: ایران در عصر باستان (درس های ۶ تا ۹) صفحه های ۸۱ تا ۶۱	فصل دوم: ظهور اسلام (درس های ۷ تا ۹) صفحه های ۱۰۰ تا ۱۰۶	زندگی اجتماعی (زمینه های اجتماعی) اجتماعی، جهان های اجتماعی) صفحه های ۵۱ تا ۵۵	زندگی اجتماعی (زمینه های اجتماعی) اجتماعی، جهان های اجتماعی) صفحه های ۵۱ تا ۵۵	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۹۳ تا ۹۷	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۹۳ تا ۹۷	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۹۳ تا ۹۷	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۹۳ تا ۹۷	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۹۳ تا ۹۷	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۹۳ تا ۹۷	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۹۳ تا ۹۷	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آبی: اجباری- زنگ قرمز: اختباری)	
فصل سوم: جغرافیای انسانی ایران (درس های ۷ و ۸) صفحه های ۶۱ تا ۷۷	فصل سوم: نوای انسانی (درس های ۷ و ۸) صفحه های ۸۲ تا ۱۱۴	فصل سوم: ایران در عصر باستان (درس های ۱۰ تا ۱۲) صفحه های ۱۱۷ تا ۱۱۴	فصل سوم: اسلام از ورود اسلام تا پایان صفویه (درس های ۱۱ تا ۱۲) صفحه های ۱۳۴ تا ۱۳۰	هویت (تغییرات هویت اجتماعی، تحولات های اقتصادی و بحران های اجتماعی) ریاست محیطی سازی، بحران های هویت اجتماعی، علل پیرونی) صفحه های ۸۲ تا ۱۰۲	هویت (تغییرات هویت اجتماعی، تحولات های اقتصادی و بحران های اجتماعی) ریاست محیطی سازی، بحران های هویت اجتماعی، علل پیرونی) صفحه های ۸۲ تا ۱۰۲	دوس هشتم: پیشینه اسلامی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۱۲	دوس هشتم: پیشینه اسلامی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۱۲	دوس هشتم: پیشینه اسلامی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۱۲	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۱۲	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۱۲	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۱۲	دوس هشتم: جنگ جهانی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۰۸ تا ۱۱۲	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آبی: اجباری- زنگ قرمز: اختباری)	
فصل سوم: جغرافیای انسانی ایران (درس های ۹ و ۱۰) صفحه های ۷۸ تا ۱۰۰	فصل سوم: نوای انسانی (درس های ۹ و ۱۰) صفحه های ۱۱۵ تا ۱۵۲	فصل سوم: ایران در عصر باستان (درس های ۱۱ تا ۱۶) صفحه های ۱۵۲ تا ۱۱۸	فصل سوم: اسلام از ورود اسلام تا پایان صفویه (درس های ۱۲ تا ۱۶) صفحه های ۱۳۵ تا ۱۲۵	هویت (سازگار بیداری اسلامی، اقبال اسلامی، افق بیداری اسلامی) قرون وسطا و عصر جدید (درس های ۱۳ تا ۱۶) صفحه های ۱۳۵ تا ۱۲۵	هویت (سازگار بیداری اسلامی، اقبال اسلامی، افق بیداری اسلامی) قرون وسطا و عصر جدید (درس های ۱۳ تا ۱۶) صفحه های ۱۳۵ تا ۱۲۵	دوس هشتم: مدریت مخاطرات طبیعی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۱۵ تا ۱۱۱	دوس هشتم: مدریت مخاطرات طبیعی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۱۵ تا ۱۱۱	دوس هشتم: مدریت مخاطرات طبیعی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۱۵ تا ۱۱۱	دوس هشتم: استقرار و تثبیت نظام جمهوری اسلامی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۲۰ تا ۱۲۶	دوس هشتم: استقرار و تثبیت نظام جمهوری اسلامی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۲۰ تا ۱۲۶	دوس هشتم: استقرار و تثبیت نظام جمهوری اسلامی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۲۰ تا ۱۲۶	دوس هشتم: استقرار و تثبیت نظام جمهوری اسلامی (حمل و نقل فنون و مهارت های فرهنگ جهانی) صفحه های ۱۲۰ تا ۱۲۶	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آبی: اجباری- زنگ قرمز: اختباری)	
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و یازدهم	دهم و یازدهم	دهم و یازدهم	همه دانش آموزان کانونی و غیرکانونی می توانند به صورت رایگان در این آزمون هدیه ثبت نام و شرکت کنند.	-	-	-	۱۱۲	
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و یازدهم (پاسخگویی به در و پایه اجباری)	-	-	-	-	-	-	۷ فروردین (جمع بندی مباحث پایه) (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۷ فروردین (جمع بندی مباحث پایه) (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۸ فروردین (جمع بندی مباحث پایه) (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۹ اردیبهشت (پیش روی دوازدهم)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۰ اردیبهشت (پیش روی پوششی دوازدهم)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۱ اردیبهشت (پیش روی پایه و دوازدهم)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۲ اردیبهشت (پیش روی پایه) (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۳ اردیبهشت (پیش روی دوازدهم)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۴ اردیبهشت (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۵ اردیبهشت (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۶ اردیبهشت (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۷ اردیبهشت (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۸ اردیبهشت (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۹ اردیبهشت (آزمون هدیه - آتلاین)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۳۰ اردیبهشت (آزمون هدیه - آتلاین)	

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

نیاز ایطالیه: دانش آموختن تحت پوشش کمیته اداره اوسازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارهای کنترل و درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علاوه مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کلیون شرکت نمایند.

۳ آزمون جامع، مطابق با کنکور سراسری (ویژه کنکور تیر)

•۲۱ - ۸۴۵۱

•۲۱-۶۴۶۳

۱۴۰۲-۱۴۰۳
 نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دوازدهم انسانی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه
 صفحه ۶ از ۶

دورس پایه (پاسخ‌گویی اجباری)				نمودار پیشروی	نیمسال دوم دوازدهم (پیشروی سریع تر) برای دانش‌آموزانی که می‌خواهند تا اسفند درس‌های دوازدهم را تمام کنند.		نیمسال دوم دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری برای همه دانش‌آموزان)		
اقتصاد	روان‌شناسی	فلسفه یازدهم	منطق		فلسفه دوازدهم	فلسفه دوازدهم	نمودار پیشروی	تاریخ آزمون	
اقتصاد رشد و پیشرفت (درس هشتم و نهم) صفحه‌های ۸۱ تا ۱۰۴	تفکر (۲) تضمین‌گیری صفحه‌های ۱۱۴ تا ۱۵۷	نگاهی به تاریخچه معرفت صفحه‌های ۵۸ تا ۶۸	قضیه حملی احکام قضایا صفحه‌های ۵۳ تا ۷۱		درس هفتم: عقل در فلسفه (قسمت اول) درس هشتم: عقل در فلسفه (قسمت دوم) صفحه‌های ۶۸ تا ۵۲	درس هفتم: عقل در فلسفه (قسمت اول) درس هشتم: آغاز فلسفه در جهان اسلام صفحه‌های ۷۷ تا ۵۲		۶ بهمن (شروع پیشروی)	
اقتصاد رشد و پیشرفت (درس نهم و دهم) صفحه‌های ۹۳ تا ۱۱۵	تفکر (۱) حل مسئله تفکر (۲) تضمین‌گیری صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۵۷	نگاهی به تاریخچه معرفت چیستی انسان (۱) صفحه‌های ۵۸ تا ۷۵	احکام قضایا قیاس اقشاری صفحه‌های ۵۲ تا ۸۲		درس هشتم: عقل در فلسفه (قسمت دوم) درس نهم: آغاز فلسفه در جهان اسلام صفحه‌های ۷۷ تا ۵۲	درس هفتم: عقل در فلسفه (قسمت اول) درس هشتم: عقل در فلسفه (قسمت دوم) صفحه‌های ۶۸ تا ۵۲		۲۰ بهمن (پیشروی پوشنشی دوازدهم)	
اقتصاد رشد و پیشرفت (درس یازدهم) صفحه‌های ۱۱۶ تا ۱۲۸	انگیزه و نگرش صفحه‌های ۱۵۸ تا ۱۸۵	چیستی انسان (۱) چیستی انسان (۲) صفحه‌های ۸۳ تا ۹۶	قضیه شرطی و قیاس استثنایی صفحه‌های ۵۹ تا ۹۶		درس نهم: آغاز فلسفه در جهان اسلام درس دهم: دوره میانی صفحه‌های ۸۶ تا ۷۷	درس هشتم: عقل در فلسفه (قسمت دوم) درس نهم: آغاز فلسفه در جهان اسلام صفحه‌های ۷۷ تا ۵۹		۱۴ اسفند (پیشروی پایه و دوازدهم)	
اقتصاد در خانواده (درس دوازدهم تا چهاردهم) صفحه‌های ۱۲۹ تا ۱۶۰	روان‌شناسی سلامت صفحه‌های ۱۸۶ تا ۲۰۶	چیستی انسان (۳) انسان، موجود اخلاقی گرا صفحه‌های ۸۳ تا ۹۳	قضیه شرطی و قیاس استثنایی سنجهنگی در تفکر صفحه‌های ۷۶ تا ۹۳		درس یازدهم: دوران متاخر درس دوازدهم: حکمت معاصر صفحه‌های ۸۷ تا ۱۱۱	درس‌های هفتم تا نهم درس دهم: دوره میانی صفحه‌های ۸۶ تا ۵۳		۱۸ اسفند (ایستگاه جبرانی نیمسال دوم دوازدهم)	
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب		همه دانش‌آموزان کانونی و غیرکانونی می‌توانند به صورت رایگان در این آزمون هدیه ثبت‌نام و شرکت کنند.	-	-	۲۵ اسفند (جمع‌بندی مباحث پایه) (آذون هدیه – آتلان)	
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب		-	-	-	۷ فروردین (جمع‌بندی مباحث پایه)	
-	-	-	-	-	-	دوره مباحث نیمسال اول صفحه‌های ۱ تا ۵۱		۱۷ فروردین (جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم)	
۲ آزمون جامع، مطابق با کنکور سراسری (ویژه کنکور اردیبهشت)						-		۲۴ فروردین (آذون هدیه – آتلان)	
۳ آزمون جامع، مطابق با کنکور سراسری (ویژه کنکور تیر)						-		۳۱ فروردین	
-	-	-	-	-	-	نیمسال دوم دوازدهم (باشکوهی اجباری) درس دهم: دوره میانی درس یازدهم: دوران متاخر صفحه‌های ۹۶ تا ۷۸		۱۴ اردیبهشت (پیشروی دوازدهم)	
-	-	-	-	-	-	کل کتاب		۱۲۸ اردیبهشت (جمع‌بندی دوازدهم)	
۳ آزمون جامع، مطابق با کنکور سراسری (ویژه کنکور تیر)						-		۱۸ خرداد ۲۵ خرداد ۱ تیر	

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

شرط بورسیه داشت آموزن تحصیل‌پوشش کمیته‌امداد دوسازمان بهزیستی و داشت آموزانی که کارمندی کنند در این آزمون می‌توانند مشکل‌مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی منحصرأ زبان

(نیمسال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زبان انگلیسی تخصصی						نحوه پیشروی نیمسال اول	تاریخ آزمون	نام پروژه و هدف پروژه
درگ مطلب (۱۵ سوال)	کلوزتست (۱۰ سوال)	مکالمه (۵ سوال)	ترتیب اجزاء جمله (۵ سوال)	وازگان (۲۰ سوال)	گرامر (۱۵ سوال)			
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 پیمانه ۱۰۲ تا ۱۱۰	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 پیمانه ۸۲ تا ۹۱	Speak English Like an American Lesson 1-25	(کتاب آبی تخصصی کانون) Chapter 3 پیمانه ۵۱ تا ۵۹	Focus on Vocabulary (1) Unit 1-5	زمانها، معلوم و مجهول، تعابیر فعل و فعل، سوالات ضمیمه، فعل دوم بعد از فعل اول، حروف (ربطه، تعریف، اضافه)، وجه التمازی، صفات و قیود، جملات شرطی، جملهوارهای اسمی، جملهوارهای وصفی، جملهوارهای قیدی	تعیین سطح پاییز ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	۷ مهر	پروژه اول تعیین سطح و جمع بندی تابستان
جامع	جامع	جامع	جامع	جامع	جامع			۱۴ مهر آزمون هدایه
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، پیمانه ۱۰۳ و ۱۰۲	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، پیمانه ۸۲ و ۸۳	Speak English Like an American Lesson (1-6)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، پیمانه ۵۰	Focus on Vocabulary (1) Chapter (1-7)	زمانها، ضمایر (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۲، پیمانه ۲۸-۳۰		۲۱ مهر	پروژه دوم آغاز نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، پیمانه ۱۰۵ و ۱۰۴	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، پیمانه ۸۴ و ۸۵	Speak English Like an American Lesson (7-12)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، پیمانه ۵۱ و ۵۲	Focus on Vocabulary (1) Chapter (8-14)	حروف (ربطه، تعریف، اضافه) و عرفهای اسمی جملهواره وصفی (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۱، پیمانه ۵-۸		۵ آبان	پروژه سوم آغاز نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۱۰۵-۱۰۴	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۴، دوره پیمانه ۶-۵	Speak English Like an American Lesson (1-12)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، دوره پیمانه ۵۰-۵۲	Focus on Vocabulary (1) Chapter (1-14)	مرور زمانها، ضمایر حروف (ربطه، تعریف، اضافه) و عرفهای اسمی جملهواره وصفی (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۱، مرور پیش ۱ تا ۳، پیمانه ۱-۸		۱۹ آبان	پروژه سوم آغاز نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۱۰۵-۱۰۴	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۴، دوره پیمانه ۶-۵	Speak English Like an American Lesson (1-12)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، پیمانه ۵۳	Focus on Vocabulary (1) Chapter (15-21)	علوم و مجهول، جملهوارهای اسمی و قیدی (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۱، پیمانه ۹ و ۱۰		۳ آذر	پروژه سوم پایان نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۱۰۸ و ۱۰۹	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۴، دوره پیمانه ۷-۶	Speak English Like an American Lesson (13-18)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، پیمانه ۵۴	Focus on Vocabulary (1) Chapter (22-28)	جملات شرطی، صفات و قیود فعل دوم بعد از فعل اول (اسم مصدر، مصدر بدون آن، افعال سبی)		۱۷ آذر	پروژه سوم پایان نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۱۰۹-۱۱۰	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۸۹-۹۱	Speak English Like an American Lesson (19-25)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، پیمانه ۵۵	Focus on Vocabulary (1) Chapter (15-28)	مرور معلوم و مجهول، جملهوارهای اسمی و قیدی، جملات شرطی، صفات و قیود، فعل دوم بعد از فعل اول (اسم مصدر، مصدر بدون آن، افعال سبی) (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۱، مرور پیش ۱۰ و ۱۱، پیمانه ۱۵ و ۱۶		۱ دی	پروژه چهارم جمع بندی نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۱۰۹-۱۱۰	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۸۷-۹۱	Speak English Like an American Lesson (13-25)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، دوره پیمانه ۵۳-۵۵	Focus on Vocabulary (1) Chapter (15-28)	مرور معلوم و مجهول، جملهوارهای اسمی و قیدی، جملات شرطی، صفات و قیود، فعل دوم بعد از فعل اول (اسم مصدر، مصدر بدون آن، افعال سبی) دوره کل مباحث نیمسال اول		۱۵ دی آزمون هدایه	پروژه چهارم جمع بندی نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۱۰۹-۱۱۰	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۸۲-۹۱	Speak English Like an American Lesson (1-25)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، دوره پیمانه ۵۰-۵۵	Focus on Vocabulary (1) Chapter (1-28)	مرور زمانها، ضمایر، حروف (ربطه، تعریف، اضافه) و عرفهای اسمی، جملهواره وصفی، معلوم و مجهول، جملهوارهای اسمی و قیدی، جملات شرطی، صفات و قیود، فعل دوم بعد از فعل اول (اسم مصدر، مصدر بدون آن، افعال سبی) دوره کل مباحث نیمسال اول		۲۲ دی	پروژه چهارم جمع بندی نیمسال اول
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۱۰۹-۱۱۰	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۵، دوره پیمانه ۸۲-۹۱	Speak English Like an American Lesson (1-25)	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) فصل ۳، دوره پیمانه ۵۰-۵۵	Focus on Vocabulary (1) Chapter (1-28)	مرور زمانها، ضمایر، حروف (ربطه، تعریف، اضافه) و عرفهای اسمی، جملهواره وصفی، معلوم و مجهول، جملهوارهای اسمی و قیدی، جملات شرطی، صفات و قیود، فعل دوم بعد از فعل اول (اسم مصدر، مصدر بدون آن، افعال سبی) دوره کل مباحث نیمسال اول		۲۲ دی	پروژه چهارم جمع بندی نیمسال اول

* در کنکور منحصرأ زبان، منابع پیش ۵۰۳۸ کتاب آبی زبان تخصصی (گرامر، وازگان، ترتیب اجزاء جمله، مکالمه، کلوزتست و درگ مطلب) آزاد است و منابع عنوان شده در این برنامه صرفاً جهت پیشنهاد مطالعه هستند.

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدّل رای اداوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر میشناسید 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.

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۶۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی منحصرًا زبان

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

نام پروژه و هدف پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیش روی نیمسال دوم	زبان انگلیسی تخصصی	درگ مطلب (۱۵ سؤال)	کلوزتست (۱۰ سؤال)	مکالمه (۵ سؤال)	ترتیب اجزاء جمله (۵ سؤال)	وازگان (۲۰ سؤال)	کرامر (۱۵ سؤال)										
پروژه پنجم آغاز نیمسال دوم	۶ بهمن	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۱ و ۱۱۰	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۷ و ۹۳	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۷ و ۲۳	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۵	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ پیمانه ۱۱ و ۱۲	سؤالات ضمیمه اجتبا از تکاور
پروژه پنجم آغاز نیمسال دوم	۲۰ بهمن	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۳ و ۱۱۲	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۶ و ۹۴	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۶ و ۲۴	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۷ و ۵۸	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ پیمانه ۴۲ و ۴۳	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ پیمانه ۱۰ و ۱۷	تلقیق فعل و فاعل، وجه ارزانی
پروژه پنجم آغاز نیمسال دوم	۴ اسفند	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۰ و ۱۱۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۲ و ۹۳	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۶ و ۲۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۶ و ۵۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۲ و ۱۳	مزور سوالات ضمیمه اجتبا از تکاور، تلقیق فعل و فاعل، وجه ارزانی
پروژه پنجم آغاز نیمسال دوم	۱۸ اسفند	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۴ و ۱۱۵	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۷ و ۹۸	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۷ و ۲۸	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ پیمانه ۴۶ و ۴۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ پیمانه ۱۳ و ۱۴	افعال دو کلمهای اورونکی، بان آزو
پروژه ششم دوران طلایی	۲۵ آذون هدیه	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۵	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۸ و ۹۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۷ و ۲۸	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۱ و ۱۲	مزور سوالات ضمیمه اجتبا از تکاور، تلقیق فعل و فاعل، وجه ارزانی، افعال دو کلمهای اورونکی، بان آزو
پروژه ششم دوران طلایی	۷ فروردین	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۶	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۸ و ۹۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۸ و ۲۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۳ و ۱۴	دوره کل مباحث نیمسال اول
پروژه ششم دوران طلایی	۱۷ فروردین	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۸ و ۹۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۸ و ۲۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۳ و ۱۴	دوره کل مباحث نیمسال دوم
پروژه هشتم پایان نیمسال دوم	۲۴ آذون هدیه	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۸	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۸ و ۹۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۸ و ۲۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۴ و ۱۵	آزمون مطابق با کنکور اردیبهشت
پروژه هشتم دوران طلایی	۳۱ فروردین	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۸ و ۹۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۸ و ۲۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۴ و ۱۵	آزمون مطابق با کنکور اردیبهشت
پروژه هشتم پایان نیمسال دوم	۱۴ اردیبهشت	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۷ و ۹۶	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۷ و ۲۶	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۴ و ۱۵	مزور افعال دو کلمهای، وارونکی، بان آزو؛ قلل افعال و جوهر
پروژه هشتم دوران طلایی	۲۸ اردیبهشت	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۰	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۷ و ۹۶	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۷ و ۲۶	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۴ و ۱۵	دوره کل مباحث نیمسال دوم
پروژه هشتم دوران طلایی	۱۸ خرداد ۲۵ تیر	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۱۱۷	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۵ دوره پیمانه ۹۷ و ۹۶	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۴ دوره پیمانه ۲۷ و ۲۶	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۳ دوره پیمانه ۵۹	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۲ دوره پیمانه ۴۰ و ۴۱	(کتاب آمی زبان تخصصی کانون) فصل ۱ دوره پیمانه ۱۴ و ۱۵	آزمون های مطابق با کنکور تیر

در کنکور منحصرًا زبان، مایع بخش های مختلف درس زبان تخصصی (کرامر، وازگان، ترتیب اجزای جمله، مکالمه، کلوزتست و درگ مطلب) آزاد است و مانع عنوان شده در این برنامه صفا چهت پیشنهاد مطالعه هستند.

کتاب آمی زبان تخصصی کانون: کد ۵۰۳۸

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 می کنند و درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



برنامه‌ی راهبردی آزمون

نهضه

برنامه راهبردی در یک نگاه

* منابع و کتاب‌هایی که باشد تهیه گشته‌اند:

- ۱- کتاب‌های، دسیر.
- ۲- کتاب‌های، سین: (آموزش، نکته و تبست)
- ۳- کتاب‌های، آم. (تبسته‌ها، طبقه‌بندی شده کنکو، سس اس۴، آزاد و تألیف،).

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. **اگر می‌شناسید معرفی کنید.** **شرایط بورسیه:** داشت آموزان تحت پوشش گمیته امداد و سازمان بهزیستی و داشت آموزانی که کارمی کنند و درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



۱۴۰۲-۱۴۰۱

برنامه‌ی راهبردی آزمون هنر نیم سال دوم

برنامه راهبردی در یک نگاه

نوبه	تاریخ آزمون	نحوه پیشروعی مباحث	آزمون	درگ عمومی هنر	درگ عمومی ریاضی و فیزیک	خلافت تصویری و تجسمی	
۶ بهمن	۲۰ بهمن	نیمسال دوم دوازدهم	هتر ازه و بونان - عکاسی - هنر ایران طراحی صحنه - پویانمایی - تلویزیون	هندسه‌ی مسطوحه: محاسبه‌ی مساحت اشکال هندسی، ویژگی‌های چندضلعی‌ها و روابط طولی و روابط مثلثاتی در آن‌ها (مثلث، چهارضلعی‌ها و سایر چندضلعی‌ها) سازشاسی ایرانی: سازه‌های مورد استفاده در موسیقی دستگاهی ایران - مبانی نظری و ساختاری موسیقی ایرانی: نهمه و فاصله مواد و مصالح: خواص ویژگی‌های فنی، زمین، سنگ، خاک، الیاف نساجی: الیاف طبیعی کیاهی ابزار و اسلوب‌های هنری: ابزارهای طراحی، حجم‌سازی و ماقتبسازی	هندسه‌ی مسطوحه: محاسبه‌ی مساحت اشکال هندسی، ویژگی‌های چندضلعی‌ها و روابط طولی و روابط مثلثاتی در آن‌ها (مثلث، چهارضلعی‌ها و سایر چندضلعی‌ها) سازشاسی ایرانی: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایی، سبک‌های گرافیک و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری مربوط به دوره‌ی هنری در این آزمون)	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌های هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری مربوط به دوره‌ی هنری در این آزمون)	
۲۰ بهمن	۴ اسفند	نیمسال دوم دوازدهم	هتر ازوه و روم - عکاسی - هنر ایران طراحی صحنه - پویانمایی - تلویزیون	هندسه‌ی مسطوحه: ویژگی‌های دایره، اوضاع نسبی دو دائرة، دوایر محیطی و محاطی فايزك: توان، ماشين‌ها، مزيت مکانیكي، بازده و راندمان	هندسه‌ی مسطوحه: محاسبه‌ی مساحت اشکال هندسی، ویژگی‌های دایره، اوضاع نسبی دو دائرة، دوایر محیطی و محاطی سازشاسی ایرانی: سازه‌های مورد استفاده در موسیقی نواحی ایران (هدادها) - مبانی نظری و ساختاری موسیقی ایرانی: مقامه بنيادين مواد و مصالح: آخر، سراميك، آهنک و چک الیاف نساجی: الیاف طبیعی بروتینی ابزار و اسلوب‌های هنری: کاغذ و جاب، حجم‌سازی و ماقتبسازی	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌های هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری مربوط به دوره‌ی هنری در این آزمون)	
۴ اسفند	۱۸ اسفند	نیمسال دوم دوازدهم	هتر ازوه و روم - هنر صدر مسيحيت و بيزانس - هنر قرون وسطي - عکاسی - هنر ايران طراحی صحنه - پویانمایی - تلویزیون	هندسه‌ی مسطوحه: زاویه، تشابه و قضیه تالس فايزك: ویژگی‌های ماده، شناخت مولکول‌ها و اتم‌ها، جرم جرمی (چگالی)	هندسه‌ی مسطوحه: زاویه، تشابه و قضیه تالس سازشاسی ایرانی: سازه‌های مورد استفاده در موسیقی نواحی ایران (بوست‌صدادها) - مبانی نظری و ساختاری موسیقی ایرانی: مقامه بنيادين مواد و مصالح: جوب و فلات الیاف نساجی: الیاف بازیافتی ابزار و اسلوب‌های هنری: صمع و زین، حجم‌سازی و ماقتبسازی	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌های هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری مربوط به دوره‌ی هنری در این آزمون)	
۱۸ اسفند	۲۵ (هدие- آلان)	دهم و یازدهم	هتر ازه و بونان - هنر قرون وسطي - هنر بيزانس - هنر ايران طراحی صحنه - پویانمایی - تلویزیون	هندسه‌ی مسطوحه: زاویه، اوضاع نسبی دو دائرة، دوایر محیطی و محاطی فايزك: قوانین نیوتون، شناخت نیروها، گشتاور نیرو، کار نیرو، متابع انرژی، انرژی چنتشی و بنتاسبیل، پاسنگی انرژی مکانیکی، توان، ماشین‌ها، مزيت مکانیكي، بازده و راندمان، جریان الکتریکی، مقاومت الکتریکی، قانون اهم، توان در مدارهای الکتریکی، ویژگی‌های ماده، شناخت مولکول‌ها و اتم‌ها، جرم جرمی (چگالی)	هندسه‌ی مسطوحه: زاویه، اوضاع نسبی دو دائرة، دوایر محیطی و محاطی سازشاسی ایرانی: شناخت در امدهای دستگاهها و اوزارها (تا دستگاه تو) - ساختاری موسیقی ایرانی: ازرسی چنتشی و بنتاسبیل، پاسنگی انرژی مکانیکی، توان، ماشین‌ها، مزيت مکانیكي، بازده و راندمان، جریان الکتریکی، مقاومت الکتریکی، قانون اهم، توان در مدارهای الکتریکی، ویژگی‌های ماده، شناخت مولکول‌ها و اتم‌ها، جرم جرمی (چگالی)	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌های هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری مربوط به دوره‌ی هنری در این آزمون)	
۷ فروردین	۱۷ فروردین	دهم و یازدهم (نیمسال اول)	تاریخ هنر جهان: هنر پيشاتاريخي جهان و اقوام بدوي - هنر بين النهرين - هنر مصر - هنر هند - هنر چين و زاپن - سبک‌های هنري - عکاسي - صنایع دستي - نمايش عروسکي - ادبيات گين - پویانمایی - تلویزیون	هندسه‌ی مسطوحه: مرکز تقارن، محور تقارن، صفحه‌ی تقارن، دوایر محیطی و محاطی فايزك: کسرها و اعداد، اعشاري، نسبت و تناسب، درصد، توان، رسنه و محاسبات رادikalها - تقسیم و بخش‌بندی، همپوشانی در اعداد صحیح - قسیمه تقسیم - ماسک و گریم - نمايش عروسکي - ادبیات گین - پویانمایی - تلویزیون	هندسه‌ی مسطوحه: مرکز تقارن، محور تقارن، صفحه‌ی تقارن، دوایر محیطی و محاطی سازشاسی ایرانی: سازه‌های مورد استفاده در موسیقی دستگاهی ایران، سازه‌های مورد استفاده در موسیقی نواحی ایران (خودصدادها) - مبانی نظری و ساختاری موسیقی ایرانی: نهمه و فاصله مواد و مصالح: جوب و فلات الیاف نساجی: الیاف بازیافتی ابزار و اسلوب‌های هنری: کاغذ و جاب، صمع و زین، جسم، حجم‌سازی و ماقتبسازی	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌های هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)	
۱۷ فروردین	۲۴ فروردین (هدие- آلان)	نیمسال اول دوازدهم	تاریخ هنر ایران: دوره‌ی پيشاتاريخي - دوره‌ی باستان - دوره‌ی اسلامي و معاصر - هنر اسلامي جهان - خط و خوشنویسي - صنایع دستي - پویانمایی	جربه: عبارت‌های جری، اتحادهای جری، معادله: معادله‌ی خطی درجه‌ی اول و دوم، معادله‌ی کسری، معادله‌ی رادikalی، معادله‌ی دهمجهولی، دستگاه معادلات جندمجهولی الکوباسی و دنالله‌های عددي: دنالله‌ی حسابي، مجموع جملات دنباله‌ی هندسه‌ی مسطوحه: زاویه، زاویه، زاویه و کسر، فیروزک: امواج الکتروموغناطیسي، نور، سرعت، نور، چشم، نور سایه و نیم سایه، سخوف و سکوف، بازتاب نور، آينه تخت، آينده‌های کروي، شکست نور، عدسها، منشور و تجزيي نور سفید، ابراهاهي نوری، چشم شناخت سازه‌ای ارکستر سمفونيك ۱: كل كتاب	تاریخ هنر ایران: دوره‌ی پيشاتاريخي - دوره‌ی باستان - دوره‌ی اسلامي و معاصر - هنر اسلامي جهان - خط و خوشنویسي - صنایع دستي - پویانمایی	سیکهای هنري - عکاسی - هنر ایران - هنر قرون وسطي - هنر بيزانس - هنر رنسانس - هنر باروك و روکوکو	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌های هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)
۲۴ فروردین (هدие- آلان)	۳۱ فروردین	نیمسال دوم دوازدهم	تاریخ هنر ایران: دوره‌ی پيشاتاريخي - دوره‌ی باستان - دوره‌ی اسلامي و معاصر - هنر اسلامي جهان - خط و خوشنویسي - صنایع دستي - پویانمایی	جربه: عبارت‌های جری، اتحادهای جری، معادله: معادله‌ی خطی درجه‌ی اول و دوم، معادله‌ی کسری، معادله‌ی رادikalی، معادله‌ی دهمجهولی، دستگاه معادلات جندمجهولی الکوباسی و دنالله‌های عددي: دنالله‌ی حسابي، مجموع جملات دنباله‌ی هندسه‌ی مسطوحه: زاویه، زاویه، زاویه و کسر، فیروزک: امواج الکتروموغناطیسي، نور، سرعت، نور، چشم، نور سایه و نیم سایه، سخوف و سکوف، بازتاب نور، آينه تخت، آينده‌های کروي، شکست نور، عدسها، منشور و تجزيي نور سفید، ابراهاهي نوری، چشم شناخت سازه‌ای ارکستر سمفونيك ۲: كل كتاب	تاریخ هنر ایران: دوره‌ی پيشاتاريخي - دوره‌ی باستان - دوره‌ی اسلامي جهان - خط و خوشنویسي - صنایع دستي - پویانمایی	سیکهای هنري - عکاسی - هنر ایران - هنر قرون وسطي - هنر بيزانس - هنر رنسانس - هنر باروك و روکوکو	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌ای هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)
۱۴ اردیبهشت	۲۸ اردیبهشت	نیمسال دوم دوازدهم (نیمسال دوم)	سیکهای هنري - عکاسی - هنر ایران - هنر قرون وسطي - هنر بيزانس - هنر رنسانس - هنر باروك و روکوکو	هندسه‌ی فضائي: محاسبه‌ی حجم و مساحت جانبی و مساحت کل، روابط طولی در احجام، دوران اشکال حول محور، تشابه در فضای سه‌بعدی، احجام افلاطونی، غربانی، تاکيد و تمرکز، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌ای هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافيك: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافيك و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)	هندسه‌ی فضائي: محاسبه‌ی حجم و مساحت جانبی و مساحت کل، روابط طولی در احجام، دوران اشکال حول محور، تشابه در فضای سه‌بعدی، احجام افلاطونی، غربانی، تاکيد و تمرکز، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌ای هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافick: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافick و هنرمندان - تکنیک و ابزارشناسی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌ای هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافick: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافick و هنرمندان - تکنیک و ابزارشنasی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در نیمسال دوم)	
۱۴ اردیبهشت	۱۶ اردیبهشت	نیمسال دوم دوازدهم	تاریخ هنر ایران: دوره‌ی پيشاتاريخي - دوره‌ی باستان - دوره‌ی اسلامي و معاصر - هنر اسلامي جهان - خط و خوشنویسي - صنایع دستي - پویانمایی	هندسه‌ی تحليلي: شب خط، معادله خط، رسم نمودار - هندسه‌ی فضائي: محاسبه‌ی حجم و مساحت جانبی و مساحت کل، روابط طولی در احجام، دوران اشکال حول محور، تشابه در فضای سه‌بعدی، احجام افلاطونی، غربانی، تاکيد و تمرکز، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌ای هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافick: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافick و هنرمندان - تکنیک و ابزارشنasی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)	هندسه‌ی تحليلي: شب خط، معادله خط، رسم نمودار - هندسه‌ی فضائي: محاسبه‌ی حجم و مساحت جانبی و مساحت کل، روابط طولی در احجام، دوران اشکال حول محور، تشابه در فضای سه‌بعدی، احجام افلاطونی، غربانی، تاکيد و تمرکز، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌ای هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافick: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافick و هنرمندان - تکنیک و ابزارشنasی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)	زبان بصري: عناصر بصري (ادر، نقطه، خط، سطح، حجم، شکل(فرم)، ساختار، ترکيب‌بندی، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصري، فضا)، اصول بصري (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد(کنتراست)، حرکت، ضرب‌اهنگ(ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایي)، فنون بصري - درگ تصویر - سبک‌ای هنري و هنرمندان: سبک شناساني، آثار هنرمندان - طراحی گرافick: نشانه‌شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر، صفحه‌آرایي، سبک‌های گرافick و هنرمندان - تکنیک و ابزارشنasی: چاپ دستی - آثار تاریخی (آثار هنری در این آزمون)	

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه‌ی کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. اگر می‌شناشید معرفی کنید. شرایط بورسیه: داشت آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی کنند و درس‌های خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت‌نام کنند.



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی یازدهم تجربی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون‌هایی که با رنگ خاکستری مشخص شده‌اند، در درس مورد نظر علاوه بر سوالات طراحی با ایده نو، ده سؤال تبدیل به تست از کتاب «۲۰ مجموعه سؤال امتحانی» خواهیم داشت. علاوه بر شناسایی سؤالات جدید، با نکات و شیوه طراحی سؤالات امتحانی در مدارس برتر سطح کشور نیز آشنا شوید.

نگاه به گذشته	نگاه به آینده	تاریخ آزمون و از هو ۱۰ سؤال آزمون بهم هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده)
زبان انگلیسی یازدهم Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	عربی، زبان قرآن یازدهم من آیاتِ الأخلاقِ فی مَحْضِ الْعُلُمِ درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۲۸ تا ۱۰	فارسی یازدهم ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا ۵۶

زبان انگلیسی ۲	دین و زندگی ۲	عربی، زبان قرآن ۲	فارسی ۲	تاریخ آزمون و نمودار پیش‌روی مباحث آزمون
• Understanding People (Get Ready, Conversation, New Words and Expressions) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۳	• تفکر و اندیشه هدایت الهی درس ۱ صفحة ۱۸ تا ۸	• من آیاتِ الأخلاقِ (متن درس، اسمُ التّفضيل) درس ۱ صفحة ۱۶	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی (نیکی) درس ۱ صفحة ۱۰ تا ۱۶	۱۱ مهر نیم سال اول ۱۰
• Understanding People (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۷	• تفکر و اندیشه هدایت الهی، تداوم هدایت (تا پایان «علل فرستادن پیامبران متعدد») درس ۱ و ۲ صفحة ۲۸ تا ۸	• من آیاتِ الأخلاقِ (متن درس، اسمُ التّفضيل و اسمُ المكان، فی سوقِ مشهد) درس ۱ صفحة ۱۱	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی درس ۱ و ۲ صفحة ۱۰ تا ۲۵	۵ آبان نیم سال اول ۵
• Understanding People (Get Ready,..., Vocabulary Development, Grammar) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۱	• تفکر و اندیشه هدایت الهی و تداوم هدایت درس ۱ و ۲ صفحة ۳۲ تا ۸	• من آیاتِ الأخلاقِ درس ۱ صفحة ۱۷	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی • ادبیات پایداری (در امواج سند، درس آزاد) درس ۱ تا ۴ صفحة ۳۰ تا ۳۷	۱۹ آبان نیم سال اول ۳۵۲
• Understanding People (Grammar,..., Pronunciation) درس ۱ صفحة ۲۸ تا ۳۶	• تفکر و اندیشه تداوم هدایت (از ابتدای «عوامل ختم نبوت تا پایان درس») معجزة جاویدان درس ۲ و ۳ صفحة ۴۴ تا ۲۸	• من آیاتِ الأخلاقِ (تمرین) درس ۱ و ۲ صفحة ۲۲ تا ۱۲	• ادبیات پایداری درس ۳ تا ۵ صفحة ۴۹ تا ۲۷	۳ آذر نیم سال اول ۴
• Understanding People درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۷	• تفکر و اندیشه هدایت الهی، تداوم هدایت، معجزة جاویدان، مسئولیت‌های پیامبر (ص) درس ۱ صفحة ۴ تا ۵۸	• من آیاتِ الأخلاقِ درس ۱ و ۲ صفحة ۳۲ تا ۱	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی • ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا ۶ صفحة ۵۶ تا ۱۰	۱۷ آذر نیم سال اول ۲۳۳۱۱
• Understanding People (Writing) • A Healthy Lifestyle (Get Ready, Conversation) درس ۱ و ۲ صفحة ۳۷ تا ۵۴	• تفکر و اندیشه مسئولیت‌های پیامبر «ص» و امانت، تداوم رسالت) درس ۱ و ۵ صفحة ۴۵ تا ۷۰	• عجائبِ الأشجارِ (متن درس + المعرفة و النّكرة، فی الملعبِ التّراصي) درس ۲ و ۳ صفحة ۴۰ تا ۱۹	• ادبیات غنایی • ادبیات سفر و زندگی (در کوی عاشقان) درس ۸ تا ۶ صفحة ۷۴ تا ۵۰	۱ دی نیم سال اول ۲۴۳
• Understanding People (Writing) • A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Reading) درس ۱ و ۲ صفحة ۳۷ تا ۶۰	• تفکر و اندیشه مسئولیت‌های پیامبر «ص»، امانت، تداوم رسالت و پیشوايان اسوه درس ۱ و ۶ صفحة ۴۵ تا ۸۴	• فی مَحْضِ الْعُلُمِ درس ۳ و ۲ صفحة ۴۸ تا ۱۹	• ادبیات غنایی • ادبیات سفر و زندگی درس ۹ تا ۶ صفحة ۸۴ تا ۵۱	۲۲ دی نیم سال اول ۲۲۳۳
مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحة ۱۵ تا ۶۰	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحة ۸۴ تا ۱۰	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۳ صفحة ۴۸ تا ۱	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحة ۸۴ تا ۱۰	۶ بهمن نیم سال اول ۳۲۲۱۱

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

شرط بورسیه: دانش آموزان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بیزیستی 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.

۰۲۱ - ۸۴۵۱
۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی یازدهم تجربی

(نیم سال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

تاریخ آزمون و نمودار پیش‌روی مباحث آزمون	فارسی ۲	عربی، زبان قرآن ۲	دین و زندگی ۲	زبان انگلیسی ۲
۱۵ بهمن نیم سال اول 	۰۶ ادبیات سفر و زندگی درس ۸ تا ۱۰ صفحة ۹۰ تا ۹۶	۰ عجائب الأشجار (المعرفةُ و التكَرُّرُ، فِي المُنْعَبِ الْيَاضِنِ، تَمَارِينٌ) ۰ آدابُ الْكَلَامِ (متن درس) درس ۴ و ۳ صفحة ۵۲ تا ۳۸	۰ تفکر و اندیشه امامت، تداوم رسالت، پیشوایان اسوه، وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا درس ۷ تا ۵ صفحة ۹۴ تا ۵۹	• A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Grammar) درس ۲ صفحة ۶۷ تا ۴۹
۱۴ اسفند نیم سال دوم 	۰ ادبیات انقلاب اسلامی درس ۱۱ و ۱۰ صفحة ۹۵ تا ۸۵	۰ آدابُ الْكَلَامُ درس ۶۱ تا ۴۹ صفحة ۶۱	۰ تفکر و اندیشه وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا و احیای ارزش‌های راستین (تا ابدای «آدامات مربوط به مرجعیت دینی») درس ۸ تا ۷ صفحة ۱۰۰ تا ۸۵	• A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Pronunciation) درس ۲ صفحة ۷۱ تا ۶۱
۱۸ اسفند نیم سال دوم 	۰ ادبیات انقلاب اسلامی ادبیات حمامی (کاؤه دادخواه، درس آزاد) درس ۱۰ تا ۱۳ صفحة ۱۰۹ تا ۸۵	۰ آدابُ الْكَلَامُ ۰ الكذبُ درس ۵ و ۴ صفحة ۷۴ تا ۴۹	۰ تفکر و اندیشه وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا، احیای ارزش‌های راستین درس ۸ تا ۷ صفحة ۱۰۶ تا ۸۵	• A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Writing) درس ۲ صفحة ۷۷ تا ۶۱
۷ فروردین نیم سال اول 	۰ ادبیات تعلیمی ۰ ادبیات پایداری ۰ ادبیات غنایی ۰ ادبیات سفر و زندگی درس ۹ تا ۱ صفحة ۸۴ تا ۱۰	۰ من آيات الأخلاقِ فِي محضِ المعلمِ ۰ عجائبُ الأشجارِ درس ۳ تا ۱ صفحة ۴۸ تا ۱	۰ تفکر و اندیشه هدایت الهی، تداوم هدایت، معجزه جاویدان، مستویت‌های پیامبر (ص)، امامت، تداوم رسالت و پیشوایان اسوه درس ۱ تا ۶ صفحة ۸۴ تا ۸	• Understanding People • A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Reading) درس ۱ و ۰ صفحة ۶۰ تا ۱۵
۱۷ فروردین نیم سال دوم 	۰ ادبیات انقلاب اسلامی ۰ ادبیات حمامی درس ۱۰ تا ۱۴ صفحة ۱۱۵ تا ۸۵	۰ آدابُ الْكَلَامُ ۰ الكذبُ ۰ آئُه ماري شيمِل (متن درس) درس ۶ تا ۴ صفحة ۷۸ تا ۴۹	۰ تفکر و اندیشه وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا، احیای ارزش‌های راستین و عصر غیبت تا پایان «چگونگی امامت حضرت مهدی (ع) در عصر غیبت» درس ۹ تا ۷ صفحة ۱۱۴ تا ۸۵	• A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Writing) • Art and Culture (Get Ready, Conversation) درس ۳ و ۲ صفحة ۸۶ تا ۶۱
۱۳ فروردین نیم سال دوم 	۰ ادبیات حمامی (حمله حیدری) ۰ ادبیات داستانی (کبوتر طوق‌دار، قصه عینکم) درس ۱۴ تا ۱۶ صفحة ۱۳۷ تا ۱۱۰	۰ آئُه ماري شيمِل (متن درس) درس ۷ و ۶ صفحة ۹۲ تا ۷۵	۰ تأثیرُ اللُّغَةِ الْفَارَسِيَّةِ عَلَى الْلُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ (من درس) درس ۷ و ۶ صفحة ۹۲ تا ۷۵	• A Healthy Lifestyle (What you learned) • Art and Culture (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۳ و ۲ صفحة ۹۴ تا ۷۸
۱۴ اردیبهشت نیم سال دوم 	۰ ادبیات داستانی ۰ ادبیات جهان (خاموشی دریا) درس ۱۵ تا ۱۷ صفحة ۱۴۴ تا ۱۱۶	۰ آئُه ماري شيمِل (ترجمة الفعل المضارع، ۲، تمارين) ۰ تأثیرُ اللُّغَةِ الْفَارَسِيَّةِ عَلَى الْلُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ (من درس، معانی الأفعال الناقصة، مع الطَّيِّبِ) درس ۷ و ۶ صفحة ۹۵ تا ۷۹	۰ تفکر و اندیشه عصر غیبت (از موعود و منجی در ادیان تا پایان درس)، مرجعیت و ولایت فقیه درس ۱۱ تا ۹ صفحة ۱۴۴ تا ۱۱۵	• Art and Culture (New Words and Expressions, ..., Listening and Speaking) درس ۳ صفحة ۱۰۰ تا ۸۷
۲۸ اردیبهشت نیم سال دوم 	مباحث نیم سال دوم درس ۱۰ و ۹ صفحة ۱۵۵ تا ۱۰۷	مباحث نیم سال دوم درس ۴ تا ۳ صفحة ۱۰۱ تا ۴۹	مباحث نیم سال دوم درس ۷ تا ۶ صفحة ۱۵۸ تا ۱۲	مباحث نیم سال دوم درس ۲ و ۱ صفحة ۱۰۷ تا ۶۱

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. 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.

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



اختصاصی پازدھم تجربی (نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون هایی که با رنگ آبی مشخص شده اند، در درس موردنظر علاوه بر سوالات آزمون طراحی شده، ۵ سوال شناسنامه دار (سوالات سوالات شناسنامه ای شده و شناسنامه دار، ارزیابی دقیق تر از شما شکل می گیرد).

نگاه به آینده (اختیاری)				نگاه به گذشته (اجباری)				تاریخ آزمون، نمودار پیشروی و مباحث آزمون از هر ۱۰ سوال آزمون سهم هر مبحث آزمون از هر ۱۰ سوال (روی نمودارها مشخص شده)	تاریخ آزمون	نام پروژه
ریاضی (۲)	شیمی (۲)	فیزیک (۲)	زیست‌شناسی (۲)	ریاضی (۱)	شیمی (۱)	فیزیک (۱)	زیست‌شناسی (۱)	پایه دهم		
هندسه تطبیقی و جبر + هندسه + تابع (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای اعمال جبری روی توابع) صفحه‌های ۱ تا ۷۰	قدرت هدایای زمینی را بدانیم صفحه‌های ۱ تا ۵۰	الکتروسیسته ساکن صفحه‌های ۱ تا ۳۸	تنظیم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی (از ابتدای فصل ۱ تا آخر فصل تنظیم شیمیایی) صفحه‌های ۱ تا ۶۲	مباحث کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۷۰	مباحث کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۲۲	مباحث کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۲۰	مباحث کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۱۱	نیمسال اول پایه یازدهم	۷ مرداد	پروژه ۵ «۱ آزمون تعیین سطح»

نام پژوهه	تاریخ آزمون	نمودار پیشروی مباحث آزمون	ریاست (۲)	شیمی (۲)	فیزیک (۲)	ریاست (۲)	زمن شناسی
پژوهه ۲ «آغاز نیمسال اول	۱۳ آبان	۱ نیمسال اول	۸	۱۰	۱۶	۱۸	آفرینش کیهان و تکوین زمین
پژوهه ۳ «پایان نیمسال اول	۱۴ آذر	۲ نیمسال اول	۸	۵	۱۶	۲۸	آفرینش کیهان و تکوین زمین
پژوهه ۳ «پایان نیمسال اول	۱۵ آبان	۳ نیمسال اول	۸	۲۵	۲۱	۳۶	آفرینش کیهان و تکوین زمین / منابع معدنی و ذخایر انرژی، زیربنای تمدن و توسعه (از ابتدای فصل تا انتهای کاستگ)
پژوهه ۳ «پایان نیمسال اول	۱۶ آذر	۴ نیمسال اول	۸	۲۶	۳۷	۴۴	منابع معدنی و ذخایر انرژی، زیربنای تمدن و توسعه
پژوهه ۳ «پایان نیمسال اول	۱۷ آذر	۵ نیمسال اول	۸	۱۱	۴۰	۵۲	آفرینش کیهان و تکوین زمین / منابع معدنی و ذخایر انرژی، زیربنای تمدن و توسعه / منابع آب و خاک (از ابتدای فصل تا ابتدای آب جاری)
پژوهه ۴ «آغاز نیمسال دوم	۱۸ آذر	۶ نیمسال اول	۸	۱۱	۴۵	۷۱	منابع آب و خاک (از ابتدای فصل تا انتهای آب و فرسایش)

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

شوابیت بورسیه: داشت آموزان تحقیق پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دارش آموزانی که کار می‌کنند و درس می‌خوانند و سایر داشت آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی یازدهم تجربی

(نیم سال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

نام پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیش روی مباحث آزمون	زیست (۲)	فیزیک (۲)	شیمی (۲)	ریاضی (۲)	زمین شناسی
پروژه «۴» جمع‌بندی نیم سال اول	۲۲ دی	۴/۸ نیم سال اول ۲ ۲ ۳ ۳	دستگاه حرکتی (مایه‌چه و حرکت تا آخر فصل) ۵۲ صفحه‌های ۴۵ تا ۶۲ تنظیم شیمیابی / صفحه‌های ۵۳ تا ۷۸ اینمی / صفحه‌های ۶۳ تا ۷۸ اینمی	الکتروسیسته ساکن (خازن و اندری خازن) جریان الکتریکی (جريان الکتریکی، مقاومت الکتریکی و قانون اهم، عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی، نیروی حرکه الکتریکی و مدارها) صفحه‌های ۲۸ تا ۵۳	قدر هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای آلان، هیدرولرین های با پیوند یکانه تا انتهای فصل) / در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا انتهای گرمایشی) و اکسن‌های شیمیابی (گراماسیبی) صفحه‌های ۴۲ تا ۶۵	هندسه (تشابه مثلاها) / تابع (آشنایی با برخی از انواع توابع، وارون یک تابع و تابع یک به یک، اعدای آلان، هیدرولرین های با پیوند یکانه تا انتهای فصل) / مثلا (واحدیان اندازه‌گیری زاویه تا پایان درس اول) صفحه‌های ۴۲ تا ۶۵	منابع آب و خاک صفحه‌های ۴۱ تا ۵۸
دوره‌ی نیم سال اول	۶ بهمن	۳/۲/۲/۱ ۱ ۱	تنظيم عصبی / حواس / دستگاه حرکتی / تنظیم شیمیابی / اینمی صفحه‌های ۱ تا ۷۸	الکتروسیسته ساکن (از ابتدای فصل تا پایان نیروی حرکه الکتریکی و مدارها) صفحه‌های ۱ تا ۵۳	قدر هدایای زمینی را بدانیم (کل فصل) / در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا انتهای گرمایشی) صفحه‌های ۱ تا ۶۵	هندسه تحلیلی و جبر / هندسه / تابع / مثلا (واحدیان اندازه‌گیری زاویه تا پایان درس اول) صفحه‌های ۷۶ تا ۸۵	آفرینش کمپان و تکوین زمین / منابع معدنی و ذخایر ارزی، زیربنای تندن و توسعه / منابع آب و خاک صفحه‌های ۹ تا ۵۸
۳/۸ نیم سال اول ۳ ۳ ۱ ۱ نیم سال دوم ۱/۸	۲۰ بهمن	۴/۸ نیم سال اول ۳ ۳ ۱ ۱ نیم سال دوم ۱/۸	ایمنی (صفحه‌های ۷۸ تا ۸۳) تفصیل یاخته (کروموزو + میتوز) صفحه‌های ۷۹ تا ۹۱	جریان الکتریکی (عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی، نیروی حرکه الکتریکی و مدارها، توان در مدارهای الکتریکی و ترکیب مقاومت‌ها) صفحه‌های ۴۵ تا ۶۳	در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا انتهای آلتالی بیوند، راهی برای تعیین H و اکسن) و اینمی (تغییر محتوا از آلتالی بیوند، راهی برای تعیین H و اینمی) صفحه‌های ۵۱ تا ۷۲	تابع (اعمال جبری روی توابع) مثلا (واحدیان اندازه‌گیری زاویه، روابط تکمیلی بین نسبت‌های مثلا و توابع مثلا) تا پایان درس سوم) صفحه‌های ۶۴ تا ۷۵	منابع آب و خاک / زمین‌شناسی و سازه‌های مهندسی (از ابتدای فصل تا انتهای مکان مناسب برای ساخت سد) صفحه‌های ۴۸ تا ۶۵
۲/۸ نیم سال دوم ۱ ۵ ۵	۴ اسفند	۹/۶ نیم سال دوم ۱۰۱ ۱۰۱	تفصیل یاخته / صفحه‌های ۷۹ تا ۹۶ تولید مثل (دستگاه تولید مثل در مرد) صفحه‌های ۹۷ تا ۱۰۱	جریان الکتریکی (توان در مدارهای الکتریکی و ترکیب مقاومت‌ها) مقاطعه و القای الکترو-مغناطیسی (مقاطعی و قطب‌های مقاطعی، میدان مقاطعی و نیروی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی، میدان مقاطعی و نیروی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی) صفحه‌های ۳۵ تا ۷۳	در پی غذای سالم (از ابتدای آلتالی همان محتوای انرژی است تا انتهای غذای سالم) صفحه‌های ۶۵ تا ۷۹	منثلا (روابط تکمیلی بین نسبت‌های مثلا، تابع مثلا) تابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی و وزنگی‌های آن تا پایان درس اول) صفحه‌های ۱۰۴ تا ۱۱۴	زمین‌شناسی و سازه‌های مهندسی / زمین‌شناسی و سلامت (از ابتدای فصل تا انتهای عنصر کلسیم و منزیم) صفحه‌های ۵۹ تا ۸۳
۳/۸ نیم سال دوم ۱ ۴ ۱۷	۱۱ اسفند	۹/۶ نیم سال دوم ۱۰۷ ۱۰۷	تفصیل یاخته / صفحه‌های ۷۹ تا ۹۶ تولید مثل (دستگاه تولید مثل در مرد و زن) صفحه‌های ۹۷ تا ۱۰۷	جریان الکتریکی (توان در مدارهای الکتریکی و ترکیب مقاومت‌ها) مقاطعه و القای الکترو-مغناطیسی (مقاطعی و قطب‌های مقاطعی، میدان مقاطعی و نیروی مقاطعی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی و نیروی مقاطعی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی) صفحه‌های ۳۵ تا ۷۳	در پی غذای سالم (از ابتدای آلتالی همان محتوای انرژی است تا انتهای سرعت تولید یا مصرف مواد شرکت کننده در واکنش از دیدگاه کمی) صفحه‌های ۶۵ تا ۸۸	منثلا (روابط تکمیلی بین نسبت‌های مثلا، تابع مثلا) تابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی و وزنگی‌های آن تا پایان درس دوم) صفحه‌های ۷۷ تا ۱۱۴	آفرینش کمپان و تکوین زمین / منابع معدنی و ذخایر ارزی، زیربنای تندن و توسعه / منابع آب و خاک صفحه‌های ۹ تا ۵۸
دوره‌ی نیم سال اول ۳ ۲ ۲ ۱ ۱	۷ فروردین	۹/۶ نیم سال دوم ۱۰۱ ۱۰۱	تفصیل یاخته / حواس / دستگاه حرکتی / تنظیم شیمیابی / اینمی صفحه‌های ۱ تا ۷۸	الکتروسیسته ساکن (تایپ نیروی حرکه الکتریکی و مدارها) صفحه‌های ۱ تا ۵۳	قدر هدایای زمینی را بدانیم / در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا انتهای گرمایشی) و اکسن‌های شیمیابی (گراماسیبی) صفحه‌های ۱ تا ۶۵	هندسه تحلیلی و جبر / هندسه / تابع / مثلا (واحدیان اندازه‌گیری زاویه تا پایان درس اول) صفحه‌های ۷۶ تا ۸۵	آفرینش کمپان و تکوین زمین / منابع معدنی و ذخایر ارزی، زیربنای تندن و توسعه / منابع آب و خاک صفحه‌های ۹ تا ۵۸
۴/۸ نیم سال دوم ۱ ۳ ۳ ۲ ۲	۱۷ اسفند	۹/۶ نیم سال دوم ۱۱۸ ۱۱۸	تفصیل یاخته، تولید مثل صفحه‌های ۷۹ تا ۱۱۸	جریان الکتریکی (توان در مدارهای الکتریکی و ترکیب مقاومت‌ها) مقاطعه و القای الکترو-مغناطیسی (مقاطعی و قطب‌های مقاطعی، میدان مقاطعی و نیروی مقاطعی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی و نیروی مقاطعی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی) صفحه‌های ۳۵ تا ۸۳	در پی غذای سالم (از ابتدای آلتالی همان محتوای انرژی است تا انتهای فصل) صفحه‌های ۶۵ تا ۹۸	منثلا (روابط تکمیلی بین نسبت‌های مثلا، تابع مثلا) تابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی و وزنگی‌های آن تا پایان فصل) صفحه‌های ۷۷ تا ۱۱۸	زمین‌شناسی و سلامت / بویایی زمین (از ابتدای فصل تا انتهای مقایس اندازه‌گیری زمین لرزه) صفحه‌های ۵۹ تا ۹۶
۳/۸ نیم سال دوم ۱ ۲ ۳ ۵	۳۱ فروردین	۹/۶ نیم سال دوم ۱۲۹ ۱۲۹	تفصیل یاخته، تولید مثل صفحه‌های ۷۹ تا ۱۲۹	جریان الکتریکی (توان در مدارهای الکتریکی و ترکیب مقاومت‌ها) مقاطعه و القای الکترو-مغناطیسی (مقاطعی و قطب‌های مقاطعی، میدان مقاطعی و نیروی مقاطعی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی و نیروی مقاطعی وارد بر ذر باردار متاخر در میدان مقاطعی) صفحه‌های ۳۵ تا ۸۳	در پی غذای سالم (از ابتدای آلتالی همان محتوای انرژی است تا انتهای فصل) صفحه‌های ۶۵ تا ۸۸	منثلا (روابط تکمیلی بین نسبت‌های مثلا، تابع مثلا) تابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی و وزنگی‌های آن تا پایان فصل) صفحه‌های ۷۷ تا ۱۱۴	زمین‌شناسی و سلامت / بویایی زمین (از ابتدای دانگان، کاربردهای توانی تا انتهای فصل) صفحه‌های ۸۳ تا ۱۰۶
۳/۸ نیم سال دوم ۱ ۳ ۴ ۳	۱۴ اردیبهشت	۹/۶ نیم سال دوم ۱۴۳ ۱۴۳	تولید مثل نهان دانگان، یاسخ گیاهان به محركها (از ابتدای فصل تا انتهای محركها رشد) صفحه‌های ۱۰۹ تا ۱۴۳	منفاطیس و القای الکترو-مغناطیسی (میدان مغناطیسی حاصل از جریان الکتریکی، وزنگی‌های مغناطیسی مواد، پدیدهه القای الکترو-مغناطیسی و قانون القای الکترو-مغناطیسی فاراده) صفحه‌های ۷۶ تا ۹۱	در پی غذای سالم (از ابتدای سرعت متوسط و شبیه مواد مول-زمان تا انتهای فصل) / بوشک، نیازی پایان نایدی (از ابتدای فصل تا انتهای الكلها و اسیدها) صفحه‌های ۸۸ تا ۱۱۴	در پی غذای سالم (از ابتدای آلتالی همان محتوای انرژی است تا انتهای فصل) صفحه‌های ۶۵ تا ۹۸	توبیخ نمایی و لگاریتمی (فرابندی از ابتدای فصل تا انتهای نسبت‌های مثلا) صفحه‌های ۷۷ تا ۱۱۸
دوره‌ی نیم سال دوم ۴ ۲ ۱ ۱	۲۸ اردیبهشت	۹/۶ نیم سال دوم ۱۵۲ ۱۵۲	تفصیل یاخته / تولید مثل نهان دانگان / یاسخ گیاهان به محركها (از ابتدای فصل تا انتهای محركها رشد) صفحه‌های ۱۱۷ تا ۱۵۲	جریان الکتریکی (توان در مدارهای الکتریکی و ترکیب مقاومت‌ها) مقاطعه و القای الکترو-مغناطیسی (بواسطه میدان مغناطیسی مواد، پدیدهه القای الکترو-مغناطیسی و قانون القای الکترو-مغناطیسی فاراده) صفحه‌های ۳۵ تا ۱۰۴	در پی غذای سالم (از ابتدای آلتالی همان محتوای انرژی است تا انتهای فصل) / بوشک، نیازی پایان نایدی (از ابتدای فصل تا انتهای فصل) صفحه‌های ۶۵ تا ۱۲۳	منثلا (روابط تکمیلی بین نسبت‌های مثلا، تابع مثلا) تابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی و وزنگی‌های آن تا پایان فصل) صفحه‌های ۷۷ تا ۱۱۷	زمین‌شناسی و سلامت / بویایی زمین (از ابتدای دانگان، یاسخ گیاهان به محركها) صفحه‌های ۹۶ تا ۱۱۱

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داش آموزن تحصیل پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و داش آموزانی که کارمی کنند و درس می خوانند و داش آموزانی که کارمی کنند و درس می خوانند آزمون های کانون نیستند



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی یازدهم ریاضی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون هایی که با رنگ خاکستری مشخص شده‌اند، در درس مورد نظر علاوه بر سوالات طراحی با ایده نو، ده سؤال قابل تبدیل به تست از کتاب «۲۰ مجموعه سؤال امتحانی» خواهیم داشت. علاوه بر شناسایی سؤالات جدید، با نکات و شیوه طراحی سؤالات امتحانی در مدارس برتر سطح کشور نیز آشنا شوید.

نگاه به گذشته	نگاه به آینده	تاریخ آزمون و از هو ۱۰ سؤال آزمون سهم هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده)		
زبان انگلیسی یازدهم Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	عربی، زبان قرآن یازدهم من آیاتِ الْأَخْلَاقِ فِي مَحَضِ الْعُلُمِ درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۲۸ تا ۱۰	فارسی یازدهم ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا ۱۰ صفحه ۵۶		
۶ مهر سال یازدهم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲				
زبان انگلیسی ۲ • Understanding People (Get Ready, Conversation, New Words and Expressions) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۳	دین و زندگی ۲ • تفکر و اندیشه هدایت الهی درس ۱ صفحة ۱۸ تا ۸	عربی، زبان قرآن ۲ • من آیاتِ الْأَخْلَاقِ (متن درس، اسمُ التَّفْضِيلِ) درس ۱ صفحة ۱ تا ۶	فارسی ۲ (ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی (نیکی) درس ۱ صفحة ۱۰ تا ۱۶	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون ۱۱ مهر نیم سال اول ۱۰
۵ آبان نیم سال اول ۵ ۵				
• Understanding People (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۷	هدایت الهی، تداوم هدایت تا پایان «علل فرستادن پیامبران متعدد» درس ۱ و ۲ صفحة ۲۸ تا ۸	من آیاتِ الْأَخْلَاقِ (متن درس، اسمُ التَّفْضِيلِ و اسمُ المَكَانِ، فی سوقِ مشهد) درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۱	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی درس ۱ و ۲ صفحة ۱۰ تا ۲۵	
۱۹ آبان نیم سال اول ۳ ۵ ۲				
• Understanding People (Get Ready,..., Vocabulary Development, Grammar) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۱	هدایت الهی و تداوم هدایت درس ۱ و ۲ صفحة ۳۲ تا ۸	من آیاتِ الْأَخْلَاقِ درس ۱ صفحة ۱۷	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی • ادبیات پایداری (در امواج سند، درس آزاد) درس ۱ تا ۴ صفحة ۳۷ تا ۴۰	
۳ آذر نیم سال اول ۴ ۶				
• Understanding People (Grammar,..., Pronunciation) درس ۱ صفحة ۲۸ تا ۳۶	تفکر و اندیشه تداوم هدایت (از ابتدای «عوامل ختم نبوت تا پایان درس») معجزة جاویدان درس ۲ و ۳ صفحة ۴۴ تا ۲۸	من آیاتِ الْأَخْلَاقِ (تمرین) درس ۱ و ۲ صفحة ۲۲ تا ۱۲	• ادبیات پایداری درس ۳ تا ۵ صفحة ۴۹ تا ۲۷	
۱۷ آذر نیم سال اول ۲ ۳ ۳ ۱ ۱				
• Understanding People درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۷	تفکر و اندیشه هدایت الهی، تداوم هدایت، معجزة جاویدان، مسئولیت‌های پیامبر (ص) درس ۱ صفحة ۴ تا ۸	من آیاتِ الْأَخْلَاقِ درس ۱ و ۲ صفحة ۳۲ تا ۱	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی • ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا ۶ صفحة ۵۶ تا ۱۰	
۱ دی نیم سال اول ۲ ۴ ۳				
• Understanding People (Writing) • A Healthy Lifestyle (Get Ready, Conversation) درس ۱ و ۲ صفحة ۳۷ تا ۵۴	تفکر و اندیشه مسئولیت‌های پیامبر «ص» و امانت، تداوم رسالت درس ۱ و ۵ صفحة ۴۵ تا ۷۰	فی مَحَضِ الْعُلُمِ عجائبِ الأشجارِ (متن درس + المعرفة و النَّكَرَةُ، فی الملَعُ الزَّيَاضِيَّ) درس ۲ و ۳ صفحة ۴۰ تا ۱۹	ادبیات غنایی ادبیات سفر و زندگی (در کوی عاشقان) درس ۸ تا ۱۰ صفحة ۷۴ تا ۵۰	
۲۲ دی نیم سال اول ۲ ۲ ۳ ۳				
• Understanding People (Writing) • A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Reading) درس ۱ و ۲ صفحة ۳۷ تا ۶۰	تفکر و اندیشه مسئولیت‌های پیامبر «ص»، امانت، تداوم رسالت و پیشوايان اسوه درس ۱ و ۸ صفحة ۴۵ تا ۸۴	فی مَحَضِ الْعُلُمِ عجائبِ الأشجارِ درس ۳ و ۲ صفحة ۴۸ تا ۱۹	ادبیات غنایی ادبیات سفر و زندگی درس ۹ تا ۱۶ صفحة ۸۴ تا ۵۱	
۶ بهمن نیم سال اول ۳ ۲ ۲ ۱ ۱				
مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحة ۱۵ تا ۶۰	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحة ۸۴ تا ۸	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۳ صفحة ۴۸ تا ۱	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحة ۸۴ تا 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.

۰۲۱ - ۸۴۵۱
۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی یازدهم ریاضی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زبان انگلیسی ۲	دین و زندگی ۲	عربی، زبان قرآن ۲	فارسی ۲	تاریخ آزمون و نمودار پیش‌روی مباحث آزمون										
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Grammar) <p>درس ۲ صفحه ۶۷ تا ۴۹</p>	<p>• تفکر و اندیشه</p> <p>امامت، تداوم رسالت، پیشوایان اسوه، وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا</p> <p>درس ۵ تا ۷ صفحه ۹۴ تا ۵۹</p>	<p>• عجائب الأشجار (المعرفةُ و التكَرُّرُ، فِي المُتَعَبِ الْيَاضِيَّ، تَمَارِينٌ)</p> <p>• آدابُ الْكَلَامِ (متن درس)</p> <p>درس ۳ تا ۴ صفحه ۵۲ تا ۳۸</p>	<p>• ادبیات سفر و زندگی</p> <p>ادبیات انقلاب اسلامی (بانگ جرس)</p> <p>درس ۸ تا ۱۰ صفحه ۹۰ تا ۶۴</p>	<p>۱۰ بهمن</p> <p>نیمسال اول</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table> <p>نیمسال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۴</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۰</td></tr> </table>	۳	۲	۱	۰	۰	۴	۳	۲	۱	۰
۳	۲	۱	۰	۰										
۴	۳	۲	۱	۰										
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Pronunciation) <p>درس ۲ صفحه ۷۱ تا ۶۱</p>	<p>• تفکر و اندیشه</p> <p>وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا و احیای ارزش‌های راستین (تا ابدای «آداتات مربوط به مرجعیت دینی»)</p> <p>درس ۷ تا ۸ صفحه ۱۰۰ تا ۸۵</p>	<p>• آدابُ الْكَلَامِ</p> <p>درس ۴ تا ۶ صفحه ۶۱ تا ۴۹</p>	<p>• ادبیات انقلاب اسلامی</p> <p>درس ۱۱ و ۱۰ صفحه ۹۵ تا ۸۵</p>	<p>۱۴ اسفند</p> <p>نیمسال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۵</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td></tr> </table>	۵	۴	۳	۲	۱					
۵	۴	۳	۲	۱										
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Writing) <p>درس ۲ صفحه ۷۷ تا ۶۱</p>	<p>• تفکر و اندیشه</p> <p>وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا، احیای ارزش‌های راستین</p> <p>درس ۷ تا ۸ صفحه ۱۰۶ تا ۸۵</p>	<p>• آدابُ الْكَلَامِ</p> <p>درس ۴ و ۵ صفحه ۷۴ تا ۴۹</p>	<p>• ادبیات انقلاب اسلامی</p> <p>ادبیات حمامی (کاوه دادخواه، درس آزاد)</p> <p>درس ۱۰ تا ۱۳ صفحه ۱۰۹ تا ۸۵</p>	<p>۱۸ اسفند</p> <p>نیمسال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۴</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۰</td></tr> </table>	۴	۳	۲	۱	۰					
۴	۳	۲	۱	۰										
<ul style="list-style-type: none"> • Understanding People • A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Reading) <p>درس ۱ و ۲ صفحه ۶۰ تا ۱۵</p>	<p>• تفکر و اندیشه</p> <p>هدایت الهی، تداوم هدایت، معجزه جاویدان، مستویت‌های پیامبر (ص)، امامت، تداوم رسالت و پیشوایان اسوه</p> <p>درس ۱ تا ۶ صفحه ۸۴ تا ۸</p>	<p>• من آیات الأخلاقِ فِي محضرِ المعلمِ</p> <p>• عجائبُ الأشجارِ</p> <p>درس ۱ تا ۳ صفحه ۴۸ تا ۱۰</p>	<p>(ستایش، لطف خدا)</p> <p>• ادبیات تعلیمی • ادبیات پایداری</p> <p>• ادبیات غنایی • ادبیات سفر و زندگی</p> <p>درس ۱ تا ۹ صفحه ۱۰ تا ۸۴</p>	<p>۷ فروردین</p> <p>نیمسال اول</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۳	۲	۱	۱	۱					
۳	۲	۱	۱	۱										
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Writing) • Art and Culture (Get Ready, Conversation) <p>درس ۳ و ۲ صفحه ۸۶ تا ۶۱</p>	<p>• تفکر و اندیشه</p> <p>وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا، احیای ارزش‌های راستین و عصر غیبت تا پایان «چگونگی امامت حضرت مهدی (ع) در عصر غیبت»</p> <p>درس ۷ تا ۹ صفحه ۱۱۴ تا ۸۵</p>	<p>• آدابُ الْكَلَامِ • الْكِذْبُ</p> <p>درس ۴ تا ۶ صفحه ۷۸ تا ۴۹</p>	<p>• ادبیات انقلاب اسلامی</p> <p>ادبیات حمامی</p> <p>درس ۱۰ تا ۱۴ صفحه ۱۱۵ تا ۸۵</p>	<p>۱۷ فروردین</p> <p>نیمسال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td></tr> </table>	۳	۲	۲	۲	۱					
۳	۲	۲	۲	۱										
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (What you learned) • Art and Culture (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) <p>درس ۳ و ۲ صفحه ۹۴ تا ۷۸</p>	<p>• تفکر و اندیشه</p> <p>عصر غیبت، مرجعیت و ولایت فقیه</p> <p>درس ۹ و ۱۰ صفحه ۱۳۳ تا ۱۰۷</p>	<p>• آئُنَّهُ مَارِي شِيمِل</p> <p>• تأثیرُ اللُّغَةِ الْفَارَسِيَّةِ عَلَى الْلُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ</p> <p>(متن درس)</p> <p>درس ۷ و ۶ صفحه ۹۲ تا ۷۵</p>	<p>• ادبیات حمامی (حمله حیدری)</p> <p>ادبیات داستانی (کبوتر طوق‌دار، قصه عینکم)</p> <p>درس ۱۴ تا ۱۶ صفحه ۱۳۷ تا ۱۱۰</p>	<p>۱۳ فروردین</p> <p>نیمسال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۲</td><td>۳</td><td>۵</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۲	۳	۵	۰	۰					
۲	۳	۵	۰	۰										
<ul style="list-style-type: none"> • Art and Culture (New Words and Expressions, ..., Listening and Speaking) <p>درس ۳ صفحه ۱۰۰ تا ۸۷</p>	<p>• تفکر و اندیشه</p> <p>عصر غیبت (از موعود و منجی در ادیان تا پایان درس)، مرجعیت و ولایت فقیه</p> <p>درس ۹ تا ۱۱ صفحه ۱۴۴ تا ۱۱۵</p>	<p>• آئُنَّهُ مَارِي شِيمِل (ترجمة الفعل المضارع، ۲، تمارین)</p> <p>• تأثیرُ اللُّغَةِ الْفَارَسِيَّةِ عَلَى الْلُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ</p> <p>(متن درس، معانی الأفعال الناقصة، مع الطَّيِّبِ)</p> <p>درس ۷ و ۶ صفحه ۹۵ تا ۷۹</p>	<p>• ادبیات داستانی</p> <p>ادبیات جهان (خاموشی دریا)</p> <p>درس ۱۵ تا ۱۷ صفحه ۱۴۴ تا ۱۱۶</p>	<p>۱۴ اردیبهشت</p> <p>نیمسال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۳	۲	۳	۰	۰					
۳	۲	۳	۰	۰										
مباحث نیمسال دوم	مباحث نیمسال دوم	مباحث نیمسال دوم	مباحث نیمسال دوم	<p>۲۸ اردیبهشت</p> <p>نیمسال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۴	۲	۱	۱	۱					
۴	۲	۱	۱	۱										
درس ۲ و ۳ صفحه ۱۰۷ تا ۶۱	درس ۷ صفحه ۱۵۸ تا ۸۵	درس ۴ و ۵ صفحه ۱۰۱ تا ۴۹	درس ۱۰ و ۱۸ صفحه ۱۵۵ تا ۸۵	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.										

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. 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.

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳



۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه شهریور

اختصاصی یازدهم ریاضی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون هایی که با رنگ آبی مشخص شده‌اند، در درس مورد نظر علاوه بر سوالات طراحی شده، ده سوال شناسنامه دار (سوالات آزمون‌های سراسری و کانون در کتاب آبی، دارای سطح دشواری شناسایی شده) خواهیم داشت. با بررسی همبستگی نمرات شما بین سوالات طراحی شده و شناسنامه دار، ارزیابی دقیق‌تری از شما شکل می‌گیرد.

نگاه به آینده (اختیاری)								نگاه به گذشته (اجباری)		نمودار پیشروی و مباحث آزمون از هر سوال آزمون، همه هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده)		تاریخ آزمون	نام پروژه
شیمی (۲)	فیزیک (۲)	هندرسه (۲)	حسابان (۱)	شیمی (۱)	فیزیک (۱)	هندرسه (۱)	ریاضی (۱)	سال دهم ۲۲۲۲۲ نیم سال اول سال یازدهم ۲۲۲۲۲	۷	پروردۀ «۱» آزمون تعیین سطح			
قدرت هدایای زمینی را بدایم (کل فصل ۱) صفحه‌های ۱ تا ۵۰ (۱۰ سوال طراحی)	الکتروسیستۀ ساکن (کل فصل ۱) جریان الکتریکی و مدارهای جریان متغیر (تا ابتدای عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی) صفحه‌های ۱ تا ۵۱ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (درس‌های ۱، ۲ و ۳ تا انتهای دایره‌های محیطی و محاطی ملت) صفحه‌های ۹ تا ۶۲ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (کل فصل ۱) تابع (درس‌های ۱، ۲ و ۳ تا انتهای صفحه‌های ۶۲) صفحه‌های ۱ تا ۱۰ (۱۰ سوال طراحی)	کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	کل کتاب (۱۰ سوال آشنا)	کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	۱ نیم سال اول	۲۱	پروردۀ «۲» آغاز نیم سال اول			
شیمی (۲)	فیزیک	آمار و احتمال	هندرسه (۲)	حسابان (۱)	نمودار پیشروی مباحث آزمون	تاریخ آزمون	نام پروژه	۸ نیم سال اول ۲۲۲۲۲ ۵ آبان	۲۱	پروردۀ «۳» پایان نیم سال اول			
قدرت هدایای زمینی را بدایم (از ابتدای فصل تا انتهای رفتار عنصرها و شاعر اتم) صفحه‌های ۱ تا ۱۴ (۱۰ سوال طراحی)	الکتروسیستۀ ساکن (بار الکتریکی، پاسنگی و کوتاییده بودن بار الکتریکی، قانون کولون و بر هم نهی نیروهای الکتروستاتیکی)	آشنایی با مبانی ریاضیات (آشنایی با منطق ریاضی تا انتهای زاویۀ محاطی) دوشتری دو گزاره صفحه‌های ۱ تا ۱۰ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (ماهیم اولیه و زاویه‌ها در دایره تا انتهای زاویۀ محاطی) صفحه‌های ۹ تا ۱۴ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (مجموع جملات دنباله‌های حسابی و هندسی، معادلات درجه دوم تا انتهای صفحه‌های تابع) صفحه‌های ۱ تا ۱۳ (۱۰ سوال طراحی)	۱ نیم سال اول ۲۲۲۲۲ ۵ آبان	۲۱	پروردۀ «۱» آزمون تعیین سطح						
قدرت هدایای زمینی را بدایم (از ابتدای فصل تا انتهای عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می‌شوند) صفحه‌های ۱ تا ۲۲ (۱۰ سوال طراحی)	الکتروسیستۀ ساکن (بار الکتریکی، پاسنگی ... بر هم نهی نیروهای الکتروستاتیکی، میدان الکتریکی ... و بر هم نهی میدان‌های الکتریکی)	آشنایی با مبانی ریاضیات (آشنایی با منطق ریاضی) صفحه‌های ۱ تا ۱۷ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (ماهیم اولیه و زاویه‌ها در دایره) صفحه‌های ۹ تا ۱۷ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (مجموع جملات دنباله‌های حسابی و هندسی، معادلات درجه دوم و معادلات گویا و گنگ) صفحه‌های ۱ تا ۲۲ (۱۰ سوال طراحی)	۲ نیم سال اول ۲۲۲۲۲ ۵ آبان	۲۱	پروردۀ «۲» آغاز نیم سال اول						
قدرت هدایای زمینی را بدایم (از ابتدای فصل تا انتهای جریان فلز بین محیط زیست و جامعه) صفحه‌های ۱ تا ۲۹ (۱۰ سوال طراحی)	الکتروسیستۀ ساکن (بار الکتریکی، پاسنگی ... بر هم نهی میدان‌های الکتریکی، خطوط میدان الکتریکی، انرژی پتانسیل الکتریکی، پتانسیل الکتریکی، انتهاهای دو مجموعه ها تا ۲۷) صفحه‌های ۱ تا ۲۷ (۱۰ سوال طراحی)	آشنایی با مبانی ریاضیات (آشنایی با منطق ریاضی - جبر مجموعه ها تا ۲۰) انتهاهای دو مجموعه ها تا ۲۷ صفحه‌های ۱ تا ۲۰ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (ماهیم اولیه و زاویه‌ها در دایره - رابطه‌های طولی در دایره - رسم مماس بر دایره از نقطه‌ای خارج دایره - حالات های دو دایره نسبت به هم) صفحه‌های ۹ تا ۲۰ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (مجموع جملات دنباله‌های حسابی و هندسی، معادلات درجه دوم، معادلات گویا و گنگ و قدرمطلق و ویزگی‌های آن) صفحه‌های ۱ تا ۲۸ (۱۰ سوال طراحی)	۳ نیم سال اول ۳۵۲	۱۹ آبان	پروردۀ «۳» آغاز نیم سال اول						
قدرت هدایای زمینی را بدایم (از ابتدای دنیای واقعی و آتش‌ها تا انتهای کربن، اسas استخوان‌بندی هیدروکربن‌ها) صفحه‌های ۱ تا ۳۳ (۱۰ سوال طراحی)	الکتروسیستۀ ساکن (از ابتدای خطوط میدان الکتریکی تا انتهای میدان الکتریکی در داخل رسانه‌ها)	آشنایی با مبانی ریاضیات (جبر مجموعه ها تا انتهای قوانین دورگان) صفحه‌های ۱۷ تا ۳۰ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (نقشه‌ای خارج دایره - حالات های دو دایره نسبت به هم و مماس مشترک ها - چندضلعی‌های محاطی و محیطی تا انتهای چندضلعی‌های محیطی و محاطی) صفحه‌های ۱۸ تا ۲۵ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (قدر مطلق و ویزگی‌های آن، آشنایی با هندسه تحلیلی) صفحه‌های ۲۳ تا ۳۶ (۱۰ سوال طراحی)	۲ نیم سال اول ۴۶	۲۳ آذر	پروردۀ «۴» پایان نیم سال اول						
قدرت هدایای زمینی را بدایم (از ابتدای انتهاهای نام‌گذاری آلان‌ها) صفحه‌های ۱ تا ۴۰ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	الکتروسیستۀ ساکن (کل فصل ۱) صفحه‌های ۱ تا ۴۴ (۱۰ سوال طراحی)	آشنایی با مبانی ریاضیات (کل فصل ۱) صفحه‌های ۱ تا ۳۴ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (ماهیم اولیه و زاویه‌ها در دایره - رابطه‌های طولی در دایره - چندضلعی‌های محاطی و محیطی - دایره‌های محیطی و محاطی) صفحه‌های ۹ تا ۲۶ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (کل فصل ۱) تابع (آشنایی بیشتر با تابع، انواع توابع تا انتهای توابع رادیکالی) صفحه‌های ۱ تا ۴۸ (۱۰ سوال طراحی)	۵ نیم سال اول ۲۳۳۱۱	۱۷ آذر	پروردۀ «۳» پایان نیم سال اول						
قدرت هدایای زمینی را بدایم (از ابتدای آلان‌ها، هیدروکربن‌های با پیوندهای یگانه تا پایان فصل) در بی غذای سالم صفحه‌های ۱ تا ۳۳ (از ابتدای فصل تا انتهای دمای یک ماده از چه خبر می‌دهد) صفحه‌های ۱ تا ۵۸ (۱۰ سوال طراحی)	الکتروسیستۀ ساکن (از ابتدای خازن تا پایان فصل) جریان الکتریکی احتمال (مبانی احتمال) صفحه‌های ۳۰ تا ۴۳ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	آشنایی با مبانی ریاضیات (ضرب دکارتی بین دو مجموعه) احتمال (مبانی احتمال) صفحه‌های ۳۰ تا ۴۳ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	دایره (دایره‌های محیطی و محاطی ملت - چهارضلعی‌های محاطی و محیطی) تبديل‌های هندسی و کاربردها (تبديل‌های هندسی تا انتهای تبدیل طولی) صفحه‌های ۲۵ تا ۳۵ (۱۰ سوال طراحی)	تابع (کل فصل ۲) صفحه‌های ۱ تا ۳۷ (۱۰ سوال طراحی)	۳ نیم سال اول ۲۳۴	۱۵ آذر	خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.						

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. 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.



۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه شهریور

اختصاصی یازدهم ریاضی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

نام پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیش روی مباحث	حسابان (۱)	هندرسه (۲)	آمار و احتمال	فیزیک (۲)	شیمی (۲)	
پروژه «۴» جمع بندی نیمسال اول	۲۲ دی	۴ نیمسال اول 	تابع (کل فصل ۲) توابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی) صفحه های ۲۷ تا ۲۹ ۲۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا	دایره (دایره های محیطی و محاطی مثلث-چهارضلعی های محاطی و محیطی) تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- بازتاب) صفحه های ۲۵ تا ۲۸ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا	آشنایی با مبانی ریاضیات (ضرب دکارتی بین دو مجموعه) احتمال (مبانی احتمال- احتمال- احتمال غیرهم شناس) صفحه های ۳۰ تا ۴۷ ۱۰ سوال طراحی)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای آلانها هیدرولرین های با پیوندهای یگانه تا پایان فصل) در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا انتهای نیروی حرکة الکتریکی صفحه های ۶۵ تا ۶۵ (شیمیابی (گرامشی)) صفحه های ۳۳ تا ۶۵ (سوال طراحی))
	ع بهمن	دوره نیمسال اول 	جبر و معادله (کل فصل ۱) / تابع (کل فصل ۲) توابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی) صفحه های ۱ تا ۲۹ ۲۰ سوال طراحی)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- بازتاب- انتقال- دوران) صفحه های ۳۸ تا ۴۲ ۱۰ سوال طراحی)	آشنایی با مبانی ریاضیات (کل فصل ۱) احتمال (مبانی احتمال- احتمال- احتمال غیرهم شناس) صفحه های ۱ تا ۴۷ ۱۰ سوال طراحی)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (کل فصل ۱) / در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا انتهای نیروی حرکة الکتریکی صفحه های ۱ تا ۶۵ (شیمیابی (گرامشی)) صفحه های ۱۰ (سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	
پروژه «۵» آغاز نیمسال دوم	۲۰ بهمن	۲ نیمسال اول 	تابع (از محاسبه وارون یک تابع تا پایان فصل ۲) توابع نمایی و لگاریتمی (کل فصل ۳) صفحه های ۹۰ تا ۹۷ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- بازتاب- انتقال- دوران- شرطی تا نمونه- احتمال غیرهم شناس- احتمال شرطی تا انتهای قانون ضرب احتمال) صفحه های ۳۹ تا ۵۴ ۱۰ سوال طراحی)	احتمال (مبانی احتمال از ابتدای خازن تا پایان فصل) نمونه- احتمال غیرهم شناس- احتمال شرطی تا انتهای قانون ضرب احتمال) صفحه های ۵۱ تا ۷۳ ۱۰ سوال طراحی)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	در پی غذای سالم (از ابتدای فصل تا انتهای آنالیپی پیوند. راهی برای تعیین ΔH و اکنش) صفحه های ۲۲ تا ۵۱ ۱۰ سوال طراحی)	
	۴ اسفند	۲ نیمسال دوم 	توابع نمایی و لگاریتمی (از ابتدای تابع لگاریتمی و لگاریتم تا پایان فصل ۳) / مثبتات (رادیان- تجانس) صفحه های ۹۷ تا ۹۷ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- انتقال- دوران- تجانس) صفحه های ۲۸ تا ۴۹ ۱۰ سوال طراحی)	احتمال (احتمال شرطی) صفحه های ۶۲ تا ۸۲ ۱۰ سوال طراحی)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	در پی غذای سالم (از ابتدای آنالیپی همان محتوای انرژی است تا انتهای غذای سالم) صفحه های ۷۹ تا ۶۵ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	
پروژه «۶» تقویت و مورد آموخته ها	۱۸ اسفند	۳ نیمسال دوم 	تابع نمایی و لگاریتمی (از ابتدای تابع لگاریتمی و لگاریتم تا پایان فصل ۳) / مثبتات (رادیان- تجانس) صفحه های ۱۰۰ تا ۱۰۰ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- بازتاب) صفحه های ۳۸ تا ۵۲ ۱۰ سوال طراحی)	احتمال (احتمال شرطی- پیشامدهای مستقل و وابسته) صفحه های ۴۸ تا ۶۸ ۱۰ سوال طراحی)	آشنایی با مبانی ریاضیات (کل فصل ۱) احتمال (مبانی احتمال- احتمال غیرهم شناس) صفحه های ۱ تا ۴۷ ۱۰ سوال طراحی)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	در پی غذای سالم (از ابتدای آنالیپی همان محتوای انرژی است تا انتهای غذای سالم) صفحه های ۸۸ تا ۶۵ ۱۰ سوال طراحی)
	۷ فروردین	دوره نیمسال اول 	جبر و معادله (کل فصل ۱) / تابع (کل فصل ۲) توابع نمایی و لگاریتمی (تابع نمایی) صفحه های ۷۹ تا ۹۷ ۱۰ سوال طراحی)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- بازتاب) صفحه های ۹ تا ۳۸ ۱۰ سوال طراحی)	احتمال (احتمال شرطی- پیشامدهای مستقل و وابسته) صفحه های ۶۷ تا ۹۱ ۱۰ سوال طراحی)	آشنایی با مبانی ریاضیات (کل فصل ۱) احتمال (مبانی احتمال- احتمال غیرهم شناس) صفحه های ۱ تا ۴۷ ۱۰ سوال طراحی)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	در پی غذای سالم (از ابتدای آنالیپی همان محتوای انرژی است تا انتهای غذای سالم) صفحه های ۶۵ تا ۴۵ ۱۰ سوال طراحی)
پروژه «۷» آفرودیز	۱۷ فروردین	۴ نیمسال دوم 	تابع نمایی و لگاریتمی (از ابتدای تابع لگاریتمی و لگاریتم تا پایان فصل ۳) / مثبتات (رادیان- تجانس) صفحه های ۱۱۲ تا ۱۱۲ ۱۰ سوال طراحی)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- بازتاب) صفحه های ۳۸ تا ۵۴ ۱۰ سوال طراحی)	احتمال (احتمال شرطی- پیشامدهای مستقل و وابسته) صفحه های ۴۸ تا ۹۹ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	آمار توصیفی (توصیف و نمایش داده ها) صفحه های ۷۸ تا ۸۷ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	در پی غذای سالم (از ابتدای آنالیپی همان محتوای انرژی است تا انتهای غذای سالم) صفحه های ۹۸ تا ۶۵ ۱۰ سوال طراحی)
	۳۱ فروردین	۳ نیمسال دوم 	متثبتات (از روابط مثبتانه مجموع و تفاضل زوایا تا پایان فصل ۴) / حد و پیوستگی (مفهوم حد و فرایندات زوایا حد و فرایندات حدی، حد های یک طرفه و قضایای حد تا انتهای حد توابع رادیکالی) صفحه های ۱۳۶ تا ۱۱۰ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- کاربرد تبدیل ها) صفحه های ۳۸ تا ۵۴ ۱۰ سوال طراحی)	آمار توصیفی (توصیف و نمایش داده ها) صفحه های ۷۸ تا ۹۹ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	متثبتات (از ابتدای نیزه مجموع و تفاضل زوایا تا پایان فصل ۴) / حد و پیوستگی (مفهوم حد و فرایندات زوایا حد و فرایندات حدی، حد های یک طرفه و قضایای حد تا انتهای حد توابع رادیکالی) صفحه های ۱۱۰ تا ۱۳۶ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	در پی غذای سالم (از ابتدای سرعت متوسط و شب نمودار مول- زمان تا پایان فصل) صفحه های ۱۱۴ تا ۸۸ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	
پروژه «۷» پایان نیمسال دوم	۱۴ اردیبهشت	۳ نیمسال دوم 	حد و پیوستگی (مفهوم حد و فرایندات زوایا حد و فرایندات حدی، حد های یک طرفه و قضایای حد تا انتهای حد توابع کسری) صفحه های ۱۴۴ تا ۱۱۳ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	روابط طولی در متثبت (قضیه کسینوس ها) صفحه های ۷۴ تا ۵۲ ۱۰ سوال طراحی)	آمار توصیفی (معیارهای گرایش به مرکز) معیارهای پراکندگی) آمار استنباطی (گردآوری داده ها) صفحه های ۱۱۱ تا ۸۰ ۱۰ سوال طراحی)	آمار توصیفی (معیارهای گرایش به مرکز) معیارهای پراکندگی) آمار استنباطی (گردآوری داده ها) صفحه های ۱۱۱ تا ۸۰ ۱۰ سوال طراحی)	متثبتات (از ابتدای نیزه مجموع و تفاضل زوایا تا پایان فصل ۴) / حد و پیوستگی (مفهوم حد و فرایندات زوایا حد و فرایندات حدی، حد های یک طرفه و قضایای حد تا انتهای حد توابع رادیکالی) صفحه های ۱۱۰ تا ۱۳۶ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	پوشک، نیازی پایان ناپذیر (از ابتدای فصل تا انتهای پلی آمیدها) صفحه های ۹۹ تا ۱۱۸ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)
	۲۸ اردیبهشت	دوره نیمسال دوم 	تابع نمایی و لگاریتمی (از ابتدای تابع لگاریتمی و لگاریتم تا پایان فصل ۳) / مثبتات (کل فصل ۴) / حد و پیوستگی (مفهوم حد و فرایندات زوایا حد و فرایندات حدی، حد های یک طرفه و قضایای حد تا انتهای حد توابع کسری) صفحه های ۱۵۱ تا ۱۱۵ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	تبدیل های هندسی و کاربردها (تبدیل های هندسی- کاربرد تبدیل ها) صفحه های ۷۴ تا ۲۴ ۱۰ سوال طراحی)	احتمال (احتمال شرطی- پیشامدهای مستقل و وابسته) صفحه های ۶۶ تا ۱۳۰ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل) جواب کل فصل (۱) از ابتدای خازن تا پایان فصل)	در پی غذای سالم (از ابتدای آنالیپی همان محتوای انرژی است تا انتهای غذای سالم) صفحه های ۱۲۵ تا ۶۵ ۱۰ سوال طراحی)	پوشک، نیازی پایان ناپذیر (از ابتدای فصل تا انتهای پلی آمیدها) صفحه های ۹۹ تا ۱۱۸ ۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)

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 می کنند و درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی یازدهم انسانی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون هایی که با رنگ خاکستری مشخص شده‌اند، در درس مورد نظر علاوه بر سوالات طراحی با ایده‌نو، ده سوال تبدیل به تست از کتاب «۲۰ مجموعه سؤال امتحانی» خواهیم داشت. تا علاوه بر شناسایی سؤالات جدید، باتکات و شیوه طراحی سؤالات امتحانی در مدارس بتر سطح کشور نیز آشنا شوید.

نگاه به گذشته	نگاه به آینده	فارسی یازدهم	تاریخ آزمون و از هر ۱۰ سوال آزمون سهم هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده)
	زبان انگلیسی یازدهم		
	Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۳	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۶	۶۴۵ سال یازدهم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲
زبان انگلیسی ۲	دین و زندگی ۲	فارسی ۲	تاریخ آزمون و نمودار پیش‌روی مباحث آزمون
• Understanding People (Get Ready, Conversation, New Words and Expressions) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۳	• نقگر و اندیشه هدایت الهی درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۲	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی (نیکی) درس ۱ صفحة ۱۰ تا ۱۶	۲۱ مهر نیم سال اول ۱۰
• Understanding People (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۷	• نقگر و اندیشه هدایت الهی، تداوم هدایت درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۲۴	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی درس ۱ و ۲ صفحة ۱۰ تا ۲۵	۵ آبان نیم سال اول ۵ ۵
• Understanding People (Get Ready,..., Vocabulary Development, Grammar) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۱	• نقگر و اندیشه هدایت الهی، تداوم هدایت، آخرین پیامبر درس ۱ تا ۳ صفحة ۱ تا ۳۶	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی • ادبیات پایداری (در امواج سن، درس آزاد) درس ۱ تا ۴ صفحة ۱۰ تا ۳۷	۱۹ آبان نیم سال اول ۳ ۵ ۲
• Understanding People (Grammar,..., Pronunciation) درس ۱ صفحة ۲۸ تا ۳۶	• نقگر و اندیشه آخرین پیامبر، معجزة جاویدان درس ۳ و ۴ صفحة ۲۵ تا ۵۰	• ادبیات پایداری درس ۳ تا ۵ صفحة ۲۷ تا ۴۹	۳ آذر نیم سال اول ۴ ۶
• Understanding People درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۷	• نقگر و اندیشه هدایت الهی، تداوم هدایت، آخرین پیامبر، معجزة جاویدان، مسئولیت‌های پیامبر «ص» درس ۱ تا ۵ صفحة ۱ تا ۶۴	(ستایش، لطف خدا) • ادبیات تعلیمی • ادبیات پایداری • ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا ۶ صفحة ۱۰ تا ۵۶	۱۷ آذر نیم سال اول ۲ ۳ ۳ ۱
• Understanding People (Writing) • A Healthy Lifestyle (Get Ready, Conversation) درس ۱ و ۲ صفحة ۳۷ تا ۵۴	• نقگر و اندیشه مسئولیت‌های پیامبر «ص»، پیشوای اسوه، امامت، تداوم رسالت درس ۵ تا ۷ صفحة ۹۲ تا ۵۱	• ادبیات غنایی • ادبیات سفر و زندگی (در کوی عاشقان) درس ۶ تا ۸ صفحة ۵۰ تا ۷۴	۱ دی نیم سال اول ۲ ۴
• Understanding People (Writing) • A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Reading) درس ۱ و ۲ صفحة ۳۷ تا ۶۰	• نقگر و اندیشه مسئولیت‌های پیامبر «ص»، پیشوای اسوه، امامت، تداوم رسالت، جان و جانشین پیامبر (ص)، وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا (ص) درس ۵ تا ۹ صفحة ۱۱۸ تا ۵۱	• ادبیات غنایی • ادبیات سفر و زندگی درس ۶ تا ۹ صفحة ۵۱ تا ۸۴	۲۲ دی نیم سال اول ۲ ۲ ۳ ۳
مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحة ۱۵ تا ۶۰	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحة ۱۱۸ تا ۱۱۸	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحة ۱۰ تا ۸۴	۶ بهمن نیم سال اول ۳ ۲ ۲ ۱ ۱

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. 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.

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر
۱۴۰۲

عمومی یازدهم انسانی

(نیم سال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زبان انگلیسی ۲	دین و زندگی ۲	فارسی ۲	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون									
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Get Ready, ..., Grammar) درس ۲ صفحة ۶۷ تا ۴۹ 	<ul style="list-style-type: none"> • تفکر و اندیشه جان و جانشین پیامبر (ص)، وضعیت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان، پس از رحلت رسول خدا (ص)، احیای ارزش‌های راستین درس ۸ تا ۱۰ صفحة ۹۳ تا ۱۳۰ 	<ul style="list-style-type: none"> • ادبیات سفر و زندگی ادبیات انقلاب اسلامی (بانگ جرس) درس ۸ تا ۱۰ صفحة ۹۰ تا ۹۶ 	۱۰ بهمن نیم سال اول <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۳</td><td></td><td></td><td></td></tr></table> نیم سال دوم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۴</td></tr></table>	۳	۳							۴
۳	۳											
			۴									
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Pronunciation) درس ۲ صفحة ۷۱ تا ۶۱ 	<ul style="list-style-type: none"> • تفکر و اندیشه احیای ارزش‌های راستین، جهاد در راستای ولایت ظاهري درس ۱۰ و ۱۱ صفحة ۱۱۹ تا ۱۴۴ 	<ul style="list-style-type: none"> • ادبیات انقلاب اسلامی درس ۱۰ و ۱۱ صفحة ۸۵ تا ۹۵ 	۱۴ اسفند نیم سال دوم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۵</td><td>۵</td></tr></table>				۵	۵				
			۵	۵								
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Writing) درس ۲ صفحة ۷۷ تا ۶۱ 	<ul style="list-style-type: none"> • تفکر و اندیشه احیای ارزش‌های راستین، جهاد در راستای ولایت ظاهري، عصر غیبت امام زمان (ع) درس ۱۰ تا ۱۲ صفحة ۱۱۹ تا ۱۵۲ 	<ul style="list-style-type: none"> • ادبیات انقلاب اسلامی ادبیات حماسی (کاوه دادخواه، درس آزاد) درس ۱۰ تا ۱۳ صفحة ۸۵ تا ۱۰۹ 	۱۸ اسفند نیم سال دوم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۴</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>			۴	۲	۲				
		۴	۲	۲								
مباحث نیم سال اول درس ۱ تا ۲۰ صفحة ۱۵ تا ۶۰	مباحث نیم سال اول درس ۱ تا ۹ صفحة ۱ تا ۱۱۸	مباحث نیم سال اول درس ۱ تا ۹ صفحة ۱۰ تا ۸۴	۷ فروردین نیم سال اول <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۳	۲	۲	۱	۱				
۳	۲	۲	۱	۱								
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (Vocabulary Development, ..., Writing) <ul style="list-style-type: none"> • Art and Culture (Get Ready, Conversation) درس ۲ و ۳ صفحة ۶۱ تا ۸۶ 	<ul style="list-style-type: none"> • تفکر و اندیشه احیای ارزش‌های راستین، جهاد در راستای ولایت ظاهري، عصر غیبت امام زمان (ع)، در انتظار ظهور درس ۱۰ تا ۱۳ صفحة ۱۱۹ تا ۱۶۶ 	<ul style="list-style-type: none"> • ادبیات انقلاب اسلامی ادبیات حماسی درس ۱۰ تا ۱۴ صفحة ۸۵ تا ۱۱۵ 	۱۷ فروردین نیم سال دوم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۲</td></tr></table>			۳	۳	۲				
		۳	۳	۲								
<ul style="list-style-type: none"> • A Healthy Lifestyle (What you learned) <ul style="list-style-type: none"> • Art and Culture (Get Ready, ..., Reading, Vocabulary Development) درس ۲ و ۳ صفحة ۷۸ تا ۹۴ 	<ul style="list-style-type: none"> • تفکر و اندیشه در انتظار ظهور، مرجعیت و ولایت فقیه، رهبری و مردم درس ۱۳ تا ۱۵ صفحة ۱۵۳ تا ۱۹۱ 	<ul style="list-style-type: none"> • ادبیات حماسی (حمله حیدری) ادبیات داستانی (کبوتر طوق دار، قصه عینکم) درس ۱۴ تا ۱۶ صفحة ۱۱۰ تا ۱۳۷ 	۱۱ فروردین نیم سال دوم <table border="1"><tr><td></td><td>۲</td><td>۳</td><td>۵</td><td></td></tr></table>		۲	۳	۵					
	۲	۳	۵									
<ul style="list-style-type: none"> • Art and Culture (New Words and Expressions, ..., Listening and Speaking) درس ۳ صفحة ۸۷ تا ۱۰۰ 	<ul style="list-style-type: none"> • تفکر و اندیشه مرجعیت و ولایت فقیه، رهبری و مردم در مسیر عزت نفس، زمینه‌های پیوند درس ۱۴ تا ۱۷ صفحة ۱۶۷ تا ۲۱۸ 	<ul style="list-style-type: none"> • ادبیات داستانی ادبیات جهان (خاموشی دریا) درس ۱۵ تا ۱۷ صفحة ۱۱۶ تا ۱۴۴ 	۱۴ اردیبهشت نیم سال دوم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td></td><td></td></tr></table>	۳	۴	۳						
۳	۴	۳										
مباحث نیم سال دوم درس ۲ و ۳ صفحة ۶۱ تا ۱۰۷	مباحث نیم سال دوم درس ۱۰ تا ۱۸ صفحة ۱۱۹ تا ۲۳۰	مباحث نیم سال دوم درس ۱۰ تا ۱۸ صفحة ۸۵ تا ۱۵۵	۲۸ اردیبهشت نیم سال دوم <table border="1"><tr><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۴	۲	۱	۱	۱				
۴	۲	۱	۱	۱								

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.

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۶۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه شهریور

اختصاصی یازدهم انسانی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

منطق
کل کتاب

علوم و فنون ادبی (۱)
مباحث کل کتاب
علوم و فنون ادبی (۲)
درس ۱ تا درس ۵

اقتصاد
مباحث کل کتاب
روان‌شناسی
درس ۱ تا درس ۴

ریاضی و آمار (۱)
مباحث کل کتاب
ریاضی و آمار (۲)
کل فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱

عربی زبان قرآن (۱)
مباحث کل کتاب
عربی زبان قرآن (۲)
درس ۱ تا درس ۳

کل مطالب سال دهم
۲ ۲ ۲ ۲ ۲
۲ ۲ ۲ ۲ ۲
مطالب نیم سال اول یازدهم

۷ مهر

۱
تعیین سطح

فلسفه

جغرافیا ۲

تاریخ ۲

عربی زبان قرآن ۲

روان‌شناسی

جامعه‌شناسی ۲

علوم و فنون ادبی ۲

ریاضی و آمار ۲

منطق پیش‌روی آزمون
تاریخ آزمون

پروژه

۱
سیاست

۵ آبان

۱۹ آبان

۱۰ مهر

۱ نیم سال اول
۸

۲ نیم سال اول
۸

۳ نیم سال اول
۸

۲ آذر

۱۷ آذر

۳ آذر

۱۵ بهمن

۲ دی

۶ دی

۲ نیم سال اول
۸

۵ نیم سال اول
۸

۳ نیم سال اول
۸

۲۲ دی

۶ بهمن

۱۱ آبان

۱۹ آبان

۱۷ آذر

۱ دی

۶ بهمن

چیستی فلسفه
صفحة ۱۱۶۱

ناحیه چیست؟
معنا و مفهوم ناحیه
صفحة ۱۰۱۶

تاریخ‌شناسی
منابع پژوهش در تاریخ اسلام و ایران دوران اسلامی
صفحة ۱۲۵۱

مواضع قیمه
ترجمه و لغات درس ۱
صفحة ۱۱

روان‌شناسی: تعریف و روش
تا پایان «ویزگی‌های روش علمی»
صفحة ۲۰۶۸

فرهنگ جهانی
جهان فرهنگی
صفحة ۱۰۱۶

تاریخ ادبیات فارسی
در قرن‌های هفتاد، هشتاد و نهم / پایه‌های آوایی
صفحة ۱۹۶۱

آشنایی با منطق و استدلال ریاضی
تا پایان «ترکیب فعلی دو گزاره»
صفحة ۲۰۱۶

۱ نیم سال اول
۸

۲ نیم سال اول
۸

۳ نیم سال اول
۸

۵ آبان

۱۹ آبان

۱۷ آذر

۱ دی

۶ بهمن

فلسفه و زندگی / آغاز تاریخی فلسفه
تا پایان «فلسفه در بیان»
صفحة ۳۴۱۹

نواحی طبیعی
نواحی آب و هوایی
صفحة ۳۶۱۹

ظهور اسلام حركتی تازه در تاریخ شر
اسلام در مکه امت و حکومت نبوی در مدینه
صفحة ۴۱۱۹

مواضع قیمه / صناعة
التمیع فی الادب الفارسی
تمارین درس ۱ تا درس ۲
صفحة ۲۰

روان‌شناسی: تاریف و روش
مورد مطالعه / روان‌شناسی
رشد
تا پایان «اعمال محیطی»
صفحة ۴۲۸

روان‌شناسی رشد
تا پایان «رشد اخلاقی در دوره کودکی»
صفحة ۵۲۶۲

فرهنگ جهانی
نمونه‌های فرهنگ جهانی ۱ و ۲
صفحة ۳۳۱۹

تبیه / سک عراقی
تا پایان «ویژگی‌های شعر سک عراقی»
صفحة ۳۸۱۲

آشنایی با منطق و استدلال ریاضی
گزاره‌ها و ترکیب گزاره‌ها، «ترکیب دو شرطی» استدلال ریاضی
صفحة ۲۰۸

۲ نیم سال اول
۸

۳ نیم سال اول
۸

۵ آبان

۱۹ آبان

۱۷ آذر

۱ دی

۶ بهمن

چیستی فلسفه / ریشه و شاخه‌های فلسفه / فلسفه و زندگی / آغاز تاریخی فلسفه
صفحة ۳۵۱

ناحیه چیست؟ / نواحی طبیعی
معنا و مفهوم ناحیه، انسان و ناحیه آب و هوایی، ناهمواری‌ها و اشکال زمین تا پایان «فراشبی اتحادی»
صفحة ۴۱۱۶

تاریخ‌شناسی / ظهور اسلام حركتی تازه در تاریخ شر
مانع پژوهش در تاریخ اسلام و دو روش در تاریخ اسلام مکه و مدینه
گشته‌شدن در عصر خلافت عباسی
صفحة ۵۲۶۱

مواضع قیمه / صناعة التلمیع
فی الادب الفارسی
درس تا پایان قواعد درس ۲
صفحة ۲۰

روان‌شناسی: تاریف و روش
مورد مطالعه / روان‌شناسی
رشد
رس تا پایان درس ۱ تا درس ۲
صفحة ۶۵۸

روان‌شناسی رشد
باورها و ارزش‌های بنیادین فرهنگ غرب، چگونگی تکوین فرهنگ غرب
اصحاس، توجه و اراده
صفحة ۷۸۷۵

فرهنگ معاصر غرب و نظام نوین جهانی
باورها و ارزش‌های بنیادین فرهنگ غرب، چگونگی تکوین فرهنگ معاصر غرب، چگونگی تکوین فرهنگ معاصر غرب، جامعه، تحولات نظام جهانی
صفحة ۶۳۳۵

تبیه / سک عراقی / پایه‌های آوایی همسان (۱)
تایپ ثابت، چند ضابطه‌ای و همانی
تا پایان «تابع چند ضابطه‌ای»
صفحة ۵۰۱۳۶

۲ نیم سال اول
۸

۵ نیم سال اول
۸

۱۷ آذر

۱ دی

۶ بهمن

آغاز تاریخی فلسفه / زندگی براساس اندیشه / امکان شناخت
صفحة ۴۹۶۲۸

نواحی طبیعی / نواحی انسانی
ناهمواری‌ها و اشکال زمین، نواحی زیستی
صفحة ۸۲۱۲۷

ظهور اسلام حركتی تازه در تاریخ شر / ایران از ورود اسلام تا پایان صفویه
بیان قدرت، چهان اسلام در عصر خلافت عباسی اسلام در عصر قدرت، چهان
صفحة ۸۸۱۴۲

صناعة التلمیع فی الادب الفارسی
قواعد درس ۲ درس ۳
صفحة ۴۶

روان‌شناسی رشد
از ویژگی‌های بنیادین فرهنگ غرب، احساس، توجه و علی‌اراده
صفحة ۱۱۱۵۰۲

فرهنگ معاصر غرب و نظام نوین جهانی
باورها و ارزش‌های بنیادین فرهنگ غرب، چگونگی تکوین فرهنگ معاصر غرب، جامعه، تحولات نظام جهانی
صفحة ۷۲۱۳۵

تبیه / سک عراقی / پایه‌های آوایی همسان (۱) / مجاز
تابع ثابت، چند ضابطه‌ای و همانی
صفحة ۵۶۱۳۶

۴ نیم سال اول
۸

دوره نیمسال اول
۶

دوره نیمسال اول
۶

۲ دی

۶ بهمن

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داشتن آموزن تحقیق‌پژوهش کمینه‌امداد و سازمان بهزیستی و داشتن آموزنی که کارمی کنند و درس می‌خوانند و داشتند آزمون‌های کانون بثبتندام

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور

اختصاصی یازدهم انسانی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

فلسفه	جغرافیا ۲	تاریخ ۲	عربی زبان قرآن	روان‌شناسی	جامعه‌شناسی ۲	علوم و فنون ادبی ۲	ریاضی و آمار	منطق پیش‌روی آزمون	تاریخ آزمون	پروژه
زندگی براساس اندیشه / امکان شناخت / ابزارهای شناخت	نواحی انسانی / نواحی زیستی، نواحی فرهنگی، نواحی اقتصادی کشاورزی و صنعت / تابیان «کشت تکمیلی»	ظهور اسلام، حرقی تازه در تاریخ پسر / ایران از ورود اسلام تا پایان صفویه	عجائب‌المخلوقات / تأثیر الْغَةِ	حافظه و علل فراموشی / تابیان «دادده کرنن حل»	فرهنگ معاصر غرب و نظام نوین جهانی / جامعه جهانی، تحولات نظام جهانی، مسئله برای مدت زمانی خاص	محاج / تاریخ ادبیات فارسی در قرن‌های دهم و یازدهم	تابع	۲ نیمسال اول	۲۰ بهمن	۵
ابزارهای شناخت / تکاهی به تاریخچه معرفت	نواحی انسانی / نواحی اقتصادی تجارت و اقتصاد جهانی	ایران از ورود اسلام تا پایان صفویه	تأثیر الْغَةِ الْفَارسِيَّةِ عَلَى الْغَةِ الْعَرَبِيَّةِ	تفکر (۱) حل مسئله	جالش‌های جهانی / جهان دوقطبی، جنگ‌ها و تقابل‌های جهانی	تاریخ ادبیات فارسی در قرن‌های دهم و یازدهم / پایه‌های آویی همسان (۲)	تابع	۲ نیمسال دوم	۴ اسفند	۴
ابزارهای شناخت / تکاهی به تاریخچه معرفت	نواحی انسانی / نواحی اقتصادی تجارت و اقتصاد جهانی	ایران از ورود اسلام تا پایان صفویه	تأثیر الْغَةِ الْفَارسِيَّةِ عَلَى الْغَةِ الْعَرَبِيَّةِ / الصدق	تفکر (۲) حل مسئله / تابیان «سبک تصمیم گیری منطقی»	جالش‌های جهانی / جهان دوقطبی، جنگ‌ها و تقابل‌های جهانی، بحران‌های اقتصادی و زیست محیطی	تاریخ ادبیات فارسی در قرن‌های دهم و یازدهم / پایه‌های آویی همسان (۲) استخاره	تابع	۳ نیمسال دوم	۱۸ آسفند	۱۸
دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۶ صفحه ۴۹۵۶۱	دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۶ صفحه ۸۲۶۲۴	دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۸ صفحه ۸۶۱۲۴	دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۳ صفحه ۱۱۱۶۸	دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۴ صفحه ۱۱۱۶۸	دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۸ صفحه ۷۲۶۱	دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۶ صفحه ۵۶۱۱۶	دوره نیمسال اول درس ۱ تا درس ۶ وصل ۲ درس ۱ صفحه ۳۳۶۲۴	دوره نیمسال اول	۷ فروردین	۶
ابزارهای شناخت / تکاهی به تاریخچه معرفت / چشی (۱)	نواحی انسانی / نواحی سیاسی / نواحی اقتصادی تجارت و اقتصاد جهانی	ایران از ورود اسلام تا پایان صفویه	تأثیر الْغَةِ الْفَارسِيَّةِ عَلَى الْغَةِ الْعَرَبِيَّةِ / الصدق	تفکر (۱) حل مسئله / تابیان «سبک تصمیم گیری منطقی»	جالش‌های جهانی / جهان دوقطبی، جنگ‌ها و تقابل‌های جهانی، بحران‌های اقتصادی و زیست محیطی	تاریخ ادبیات فارسی در قرن‌های دهم و یازدهم / پایه‌های آویی همسان (۲) استخاره	تابع	۴ نیمسال دوم	۱۷ فروردین	۱۷
چشی انسان (۱) و (۲)	نواحی سیاسی / معنا و مفهوم ناحیه سیاسی، کشور، یک ناحیه سیاسی	ایران از ورود اسلام تا پایان صفویه	الصدق	تفکر (۲) حل مسئله	جالش‌های جهانی / جهان دوقطبی، جنگ‌ها و تقابل‌های جهانی، بحران‌های اقتصادی و زیست محیطی، بحران‌های معرفتی و معنوی	تاریخ ادبیات فارسی در قرن‌های دهم و یازدهم / پایه‌های آویی همسان (۲) استخاره	تابع	۳ نیمسال دوم	۳۱ فروردین	۷
چشی انسان (۲) / انسان، موجود اخلاقی	نواحی سیاسی / کشور، یک ناحیه سیاسی، زنopolیتیک تا بایان «قدرت ملی»	ایران از ورود اسلام تا پایان صفویه / ارواد	ارحوماً ثالثة	تفکر (۱) حل مسئله / اتفکر و تکرش	سیک هندی / پایه‌های آویی همسان دولتخانی	سیک هندی / پایه‌های آویی همسان دولتخانی	تابع	۳ نیمسال دوم	۱۶ اردیبهشت	۱۶
دوره نیمسال دوم درس ۷ تا درس ۱۱ صفحه ۹۳۵۰	دوره نیمسال دوم درس ۷ تا درس ۱۱ صفحه ۱۵۲۶۸۳	دوره نیمسال دوم درس ۷ تا درس ۱۶ صفحه ۱۵۲۶۸۹	دوره نیمسال دوم درس ۷ تا درس ۸ صفحه ۲۰۶۱۴۷	دوره نیمسال دوم درس ۵ تا درس ۸ صفحه ۱۳۶۱۱۲	دوره نیمسال دوم درس ۷ تا درس ۱۲ صفحه ۱۰۷۶۵۷	دوره نیمسال دوم درس ۷ تا درس ۱۲ صفحه ۱۰۷۶۵۷	دوره نیمسال دوم	۱۱ اردیبهشت	۲۸ اردیبهشت	۱۶

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.
شرط بورسیه: داشتن آموزن تحقیق‌پژوهش کمینه‌امداد و سازمان بهزیستی و داشتن آموزانی که کارمندی کنندو درس می‌خوانند و داشتن آموزانی که کارمندی کنندو درس می‌خوانند
۰۲۱ - ۸۴۵۱
۰۲۱ - ۶۴۶۳
www.kanoonbook.ir
www.kanoon.ir



۱۴۰۳-۱۴۰۲
نسخه مهر

عمومی دهم تجربی (نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون هایی که با رنگ خاکستری مشخص شده‌اند، در درس مورد نظر علاوه بر سوالات طراحی با ایده نو، ده سوال تبدیل به تست از کتاب «۲۰ مجموعه سوال امتحانی» خواهیم داشت. علاوه بر شناسایی سوالات جدید، بانکات و شیوه طراحی سوالات امتحانی در مدارس برتر سطح کشور نیز آشنا شود.

نگاه به گذشته	نگاه به آینده	تاریخ آزمون و از هر ۱۰ سوال آزمون سه هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده)							
	<p>زبان انگلیسی ۱</p> <p>Saving Nature</p> <p>درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱</p>	<p>عربی، زبان قرآن ۱</p> <p>ذکر هو الله المعاشر العددية من رسول الله (ص)</p> <p>درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸</p>	<p>فارسی ۱</p> <p>ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غنایی (مهر و وفا)</p> <p>درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰</p>	<p>۶ مهر سال دهم</p> <table border="1"> <tr> <td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr> </table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲					

زبان انگلیسی ۱	دین و زندگی ۱	عربی، زبان قرآن ۱	فارسی ۱	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون					
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (Grammer) (تا ابتدای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۲۳) 	<p>تفکر و اندیشه هدف زندگی درس ۱ صفحه های ۱۱ تا ۲۴</p>	<p>ذکر هو الله متن درس + التعارف + صحیح الأفعال درس ۱ صفحه های ۱ تا ۵</p>	<p>ستایش، ادبیات تعلیمی (چشم) درس ۱ صفحه ۱۰ تا ۱۷</p>	<p>۱۱ مهر نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۱</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۱	۰	۰	۰	۰
۱	۰	۰	۰	۰					
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (Listening and Speaking) (تا ابتدای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۲۹) 	<p>تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز (تا بیان سرمایه و هدف) درس ۱ و ۲ صفحه های ۱۱ تا ۳۲</p>	<p>ذکر هو الله درس ۱ صفحه های ۱ تا ۱۴</p>	<p>ستایش، ادبیات تعلیمی درس ۱ صفحه ۱۰</p>	<p>۵ آبان نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۵</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۵	۰	۰	۰	۰
۵	۰	۰	۰	۰					
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (Writing) (تا انتهای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۳۹) 	<p>تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز درس ۱ و ۲ صفحه های ۱۱ تا ۳۶</p>	<p>ذکر هو الله المعاشر العددية من رسول الله (من درس + الأعداد) مبنی واحد إلى متعدد درس ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۲۰</p>	<p>ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا ۳ صفحه ۱۰</p>	<p>۱۹ آبان نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۲</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۲	۰	۰	۰	۰
۲	۰	۰	۰	۰					
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (از ابتدای Grammer تا انتهای درس) (درس ۱ صفحه های ۲۴ تا ۴۱) 	<p>تفکر و اندیشه پر پرواز (از ابتدای موانع رسیدن به هدف تا بیان درس، پنجه راهی به روشنایی درس ۲ و ۳ صفحه های ۳۳ تا ۴۸)</p>	<p>المعاشر العددية من رسول الله درس ۲ صفحه های ۱۵ تا ۲۸</p>	<p>ادبیات پایداری درس ۳ تا ۵ صفحه های ۲۸ تا ۴۳</p>	<p>۳ آذر نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۳</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۳	۰	۰	۰	۰
۳	۰	۰	۰	۰					
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature • Wonders of Creation (Reading) (تا ابتدای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۴۹) 	<p>تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز، پنجه راهی به روشنایی، آینده روشن درس ۱ تا ۴ صفحه های ۱۱ تا ۶۰</p>	<p>ذکر هو الله، المعاشر العددية من رسول الله، مطر السمک (متن درس + اشکال الأفعال (۱)) درس ۱ تا ۳ صفحه های ۱ تا ۳۵</p>	<p>ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا ۶ صفحه های ۱۰ تا ۵۰</p>	<p>۱۷ آذر نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۲</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۲	۳	۲	۱	۱
۲	۳	۲	۱	۱					
<ul style="list-style-type: none"> Wonders of Creation (Pronunciation) (تا ابتدای درس ۲ صفحه های ۴۳ تا ۵۹) 	<p>تفکر و اندیشه آینده روشن، منزلگاه بعد درس ۴ و ۵ صفحه های ۴۹ تا ۷۰</p>	<p>مطر السمک / التغاير الشامل (متنا درس ۴) درس ۳ و ۴ صفحه های ۲۹ تا ۵۰</p>	<p>ادبیات غنایی، ادبیات سفر و زندگی (سفریه بصره) درس ۶ تا ۸ صفحه های ۶۳ تا ۶۶</p>	<p>۱ دی نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۲</td><td>۴</td><td>۲</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۲	۴	۲	۰	۰
۲	۴	۲	۰	۰					
<ul style="list-style-type: none"> Wonders of Creation (درس ۲ صفحه های ۴۳ تا ۶۹) 	<p>تفکر و اندیشه (آینده روشن، منزلگاه بعد، واقعه بزرگ) درس ۴ تا ۶ صفحه های ۴۹ تا ۸۰</p>	<p>مطر السمک / التغاير الشامل درس های ۳ و ۴ صفحه های ۲۹ تا ۶۲</p>	<p>ادبیات غنایی، ادبیات سفر و زندگی درس ۶ تا ۹ صفحه های ۴۴ تا ۷۱</p>	<p>۲۲ دی نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۰</td><td>۰</td></tr> </table>	۲	۲	۳	۰	۰
۲	۲	۳	۰	۰					
<p>مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحه های ۱۵ تا ۶۹</p>	<p>مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحه های ۱۱ تا ۸۰</p>	<p>مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحه های ۱۱ تا ۶۲</p>	<p>مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحه های ۱۰ تا ۷۱</p>	<p>۶ بهمن نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr> <td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۳	۲	۲	۱	۱
۳	۲	۲	۱	۱					

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.

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی دهم تجربی (نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زبان انگلیسی ۱	دین و زندگی ۱	عربی، زبان قرآن ۱	فارسی ۱	تاریخ آزمون و نمودار پیش‌روی مباحث آزمون																
<ul style="list-style-type: none"> Wonders of Creation Listening and Speaking از ابتدای The Value of Knowledge New Words and Expressions تا انتهای <p>درس ۲ و ۳ صفحه‌های ۵۸ تا ۷۹</p>	<p>تفکر و اندیشه (واقعه بزرگ، فرجام کار) درس ۶ و ۷ صفحه‌های ۷۱ تا ۹۴</p>	<p>التعائیشُ السَّلَمِيُّ «هذا خلقُ الله» (متن درس) درس ۴ و ۵ صفحه‌های ۴۷ تا ۶۸</p>	<p>ادبیات سفر و زندگی، ادبیات انقلاب اسلامی (دریادلان صفشکن) درس ۸ تا ۱۰ صفحه‌های ۵۶ تا ۸۱</p>	۱۰ بهمن نیمسال اول <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td></tr></table> نیمسال دوم <table border="1"><tr><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td><td>۱۱</td></tr></table>	۳	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱
۳	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹													
۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱													
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge Listening and Speaking تا ابتدای درس ۳ صفحه‌های ۷۱ تا ۸۶ 	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار) قدم در راه (آهنگ سفر) درس ۷ و ۸ صفحه‌های ۸۱ تا ۱۰۶</p>	<p>«هذا خلقُ الله» (متن درس + الجملة الفعلية والجملة الإسمية + مع ساققٍ سَيَارَةً الْأَجْرَةِ) درس ۵ صفحه‌های ۶۳ تا ۷۸</p>	<p>ادبیات انقلاب اسلامی درس ۱۰ و ۱۱ صفحه‌های ۷۲ تا ۹۱</p>	۱۴ اسفند نیمسال دوم <table border="1"><tr><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td><td>۱۱</td></tr></table>	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱								
۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱													
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge Writing تا انتهای درس ۳ صفحه‌های ۷۱ تا ۹۳ 	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار) قدم در راه (آهنگ سفر، دوستی با خدا) درس ۷ تا ۹ صفحه‌های ۸۲ تا ۱۱۸</p>	<p>«هذا خلقُ الله» ذوالقرئین (متن درس + الفعلُ المجهول) درس ۵ و ۶ صفحه‌های ۶۳ تا ۸۴</p>	<p>ادبیات انقلاب اسلامی، ادبیات حماسی (رسنم و اشکبوس) درس ۱۰ تا ۱۲ صفحه‌های ۷۲ تا ۱۰۱</p>	۱۸ اسفند نیمسال دوم <table border="1"><tr><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td><td>۱۱</td></tr></table>	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱								
۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱													
مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحه‌های ۱۵ تا ۶۹	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحه‌های ۱۱ تا ۸۰	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۴ صفحه ۱ تا ۶۲	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحه‌های ۱۰ تا ۷۱	۷ فروردین نیمسال اول <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۳	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱								
۳	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱													
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge درس ۳ صفحه‌های ۷۱ تا ۹۵ 	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار) قدم در راه (آهنگ سفر، دوستی با خدا) درس ۷ تا ۹ صفحه‌های ۸۱ تا ۱۱۸</p>	<p>«هذا خلقُ الله»، ذوالقرئین درس ۵ و ۶ صفحه‌های ۶۳ تا ۹۰</p>	<p>ادبیات انقلاب اسلامی، ادبیات حماسی درس ۱۰ تا ۱۳ صفحه‌های ۷۲ تا ۱۰۹</p>	۱۷ فروردین نیمسال دوم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲								
۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲													
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge Writing از ابتدای Traveling the World درس ۳ و ۴ Grammar تا ابتدای Traveling the World درس ۳ و ۴ Pronunciation تا ابتدای 	<p>قدم در راه (دوستی با خدا، یاری از نماز و روزه) درس ۹ و ۱۰ صفحه‌های ۱۰۷ تا ۱۳۲</p>	<p>ذوالقرئین (مع مسؤول استقبال الفندق) یا مَنْ فِي الْبَحَارِ عَجَابَهُ درس ۶ و ۷ صفحه‌های ۸۵ تا ۱۰۶</p>	<p>ادبیات حماسی (گردآفرید)، ادبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد) درس ۱۳ تا ۱۵ صفحه‌های ۱۰۲ تا ۱۱۹</p>	۲۳ فروردین نیمسال دوم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۳</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td></tr></table>	۲	۳	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰								
۲	۳	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰													
<ul style="list-style-type: none"> Traveling the World Pronunciation تا ابتدای درس ۴ صفحه‌های ۹۱ تا ۱۱۳ 	<p>قدم در راه (باری از نماز و روزه، فضیلت آراستگی) درس ۱۰ و ۱۱ صفحه‌های ۱۱۹ تا ۱۴۲</p>	<p>یا مَنْ فِي الْبَحَارِ عَجَابَهُ صِنَاعَةُ التَّلَمِيعِ فِي الْأَدْبِ الْفَارَسِيِّ (متن درس + اسم الفاعل و اسم المفعول و اسم المبالغة) درس ۷ و ۸ صفحه‌های ۹۱ تا ۱۱۳</p>	<p>ادبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد، خسرو) درس ۱۴ تا ۱۶ صفحه‌های ۱۱۰ تا ۱۲۹</p>	۱۵ اردیبهشت نیمسال دوم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td></tr></table>	۳	۴	۳	۴	۵	۶	۷	۸								
۳	۴	۳	۴	۵	۶	۷	۸													
مباحث نیمسال دوم درس‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۷۱ تا ۱۱۹	مباحث نیمسال دوم درس ۷ تا ۱۲ صفحه‌های ۸۱ تا ۱۵۲	مباحث نیمسال دوم درس‌های ۵ تا ۸ صفحه‌های ۶۳ تا ۱۲۰	مباحث نیمسال دوم درس ۱۰ تا ۱۸ صفحه‌های ۷۲ تا ۱۴۹	۲۸ اردیبهشت نیمسال دوم <table border="1"><tr><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۴	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱								
۴	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱													

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. 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.

۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دهم تجربی (نیمسال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

نگاه به آینده (اختیاری)				نگاه به گذشته (اجباری)		نمودار پیش روی مباحث آزمون	تاریخ آزمون	نام پروژه
ریاضی (۱) مجموعه، الگو و دنباله + مثبات + توان های گویا و عبارت های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۱۰ سوال صفحه های ۱ تا ۶۸	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱، ۱۰ سوال صفحه های ۱ تا ۴۶	فیزیک (۱) فیزیک و اندازه گیری + ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان فشار در شاره ها، ۱۰ سوال صفحه های ۱ تا ۴۰	زیست شناسی (۱) دبیای زنده + گوارش و جذب مواد + تbadلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ صفحه های ۱ تا ۱۷۵	علوم نهم فصل اول تا دهم: ۲۰ سوال صفحه های ۱ تا ۱۷۵	ریاضی نهم کل کتاب: ۲۰ سوال صفحه های ۱ تا ۱۴۳	پایه نهم ۲۲۲۲۲ نیمسال اول پایه دهم ۲۲۲۲۲	۷ مهر	بجزه «۱» تعیین سطح
ریاضی (۱) مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ مجموعه های متناهی و نامتناهی و متمم یک مجموعه صفحه های ۱ تا ۱۳	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره ها از روی جرم آنها صفحه های ۱ تا ۱۹	فیزیک (۱) فیزیک و اندازه گیری فصل ۱ صفحه های ۱ تا ۲۲	زیست شناسی (۱) دبیای زنده فصل ۱ تا پایان خشای یاخته ای صفحه های ۱ تا ۱۲	نمودار پیش روی مباحث آزمون ۱ نیمسال اول ۱۰	تاریخ آزمون	نام پروژه	بجزه «۲» آغاز نیمسال اول	
ریاضی (۱) مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ مجموعه های متناهی و نامتناهی تا پایان دنباله حسابی صفحه های ۱ تا ۲۴	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره ها از روی جرم آنها صفحه های ۱ تا ۱۹	فیزیک (۱) فیزیک و اندازه گیری فصل ۱ صفحه های ۱ تا ۱۶	نمودار پیش روی مباحث آزمون ۲ نیمسال اول ۵	تاریخ آزمون	نام پروژه			
ریاضی (۱) مجموعه، الگو و دنباله / مثبات فصل ۱ تا پایان و فصل ۲ تا پایان نسبت های مثباتی صفحه های ۱ تا ۳۵	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان نشر نور و طیف نشری صفحه های ۱ تا ۲۳	فیزیک و اندازه گیری / ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان نیرهای بین مولکولی صفحه های ۱ تا ۳۲	نمودار پیش روی مباحث آزمون ۳ نیمسال اول ۳۵۲	تاریخ آزمون	نام پروژه			
ریاضی (۱) مجموعه، الگو و دنباله / مثبات فصل ۱ از ابتدای دنباله هندسی تا پایان توزیع الکترون ها در لایه ها و زیر لایه ها فصل ۲ تا پایان دایره مثباتی صفحه های ۱ تا ۴۱	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ از ابتدای نور کلید شناخت جهان تا پایان توزیع الکترون ها در لایه ها و زیر لایه ها ۳۰ تا ۱۹	ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۲ تا ابتدای فشار سنج هوا (بارومتر) صفحه های ۱ تا ۳۷	نمودار پیش روی مباحث آزمون ۲ نیمسال اول ۴۶	تاریخ آزمون	نام پروژه			
ریاضی (۱) مجموعه، الگو و دنباله / مثبات / توان های گویا و عبارت های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه و توان صفحه های ۱ تا ۵۳	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن صفحه های ۱ تا ۳۸	فیزیک و اندازه گیری / ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان فشار در شاره ها صفحه های ۱ تا ۴۰	نمودار پیش روی مباحث آزمون ۵ نیمسال اول ۲۳۱۱	تاریخ آزمون	نام پروژه			
ریاضی (۱) مثبات / توان های گویا و عبارت های جبری فصل ۱ از ابتدای روابط بین نسبت های مثباتی تا پایان فصل و فصل ۳ صفحه های ۱ تا ۶۸	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی / ردیابی گازها در زندگی فصل ۱ از ابتدای آرایش الکترونی اتم تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان اکسیژن، گازی واکنش یزدیر در هوکر صفحه های ۱ تا ۵۰	ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۲ از ابتدای فشار سنج هوا (بارومتر) تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان تهווی ششی صفحه های ۱ تا ۵۲	نمودار پیش روی مباحث آزمون ۳ نیمسال اول ۲۴۳۰	تاریخ آزمون	نام پروژه			
ریاضی (۱) مثبات / توان های گویا و عبارت های جبری / معادله ها و ناعادله ها فصل ۱ از ابتدای آرایش الکترونی اتم تا پایان فصل و فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان معادله درجه دوم و روش های مختلف حل آن صفحه های ۱ تا ۷۷	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی / ردیابی گازها در زندگی فصل ۱ از ابتدای آرایش الکترونی اتم تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه های ۱ تا ۶۰	ویژگی های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای فشار سنج هوا (بارومتر) تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت صفحه های ۱ تا ۶۰	نمودار پیش روی مباحث آزمون ۴ نیمسال اول ۲۲۳۳	تاریخ آزمون	نام پروژه			
ریاضی (۱) مجموعه، الگو و دنباله / مثبات / توان های گویا و عبارت های جبری / معادله ها و ناعادله ها فصل ۱ تا فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی متختلف حل آن صفحه های ۱ تا ۷۷	شیمی (۱) کیهان زادگاه الفبای هستی / ردیابی گازها در زندگی فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت صفحه های ۱ تا ۶۰	فیزیک و اندازه گیری / ویژگی های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱ تا فصل ۴ تا پایان شبکه هادی قلب صفحه های ۱ تا ۵۲	نمودار پیش روی مباحث آزمون دوره نیمسال اول ۳۲۱۱	تاریخ آزمون	نام پروژه			

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر میشناسید معرفی کنید.
شرط بورسیه: داش آموزن تحصیل پوشش کمینه اند داوطلبان بورسیه آموزانی که کارمندی کنند در دانش آموزانی که بدبخت مسائل مالی نمی توانند در آزمون های کانون بثبتندام



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دهم تجربی (نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

نام پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیش روی مباحث آزمون	زیست‌شناسی (۱)	فیزیک (۱)	شیمی (۱)	ریاضی (۱)
بروزه ۵ آغاز نیمسال دوم	۲۰ بهمن	۲ پایانی نیمسال اول 	تبادلات گازی/گردش مواد در بدن فصل ۳ از ابتدای تهویه ششی تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان سرخرگها صفحه های ۵۷ تا ۶۴	ویژگی های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای شاره در حرکت و اصل برنولی تا پایان فصل و فصل ۳ تایان کار و انرژی جنبشی صفحه های ۶۴ تا ۶۹	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای هوا معجونی ارزشمند تا پایان اثر گلخانه ای صفحه های ۶۹ تا ۹۳	توانهای گویا و عبارت های جبری / معادله ها و نامعادله ها فصل ۳ از ابتدای توانهای گویا تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان فصل صفحه های ۵۹ تا ۹۳
بروزه ۶ دوران طلایی	۴ اسفند	۲ نیمسال دوم 	گردش مواد در بدن فصل ۴ از ابتدای چرخه ضربان قلب تا پایان خون صفحه های ۶۴ تا ۶۲	کار، انرژی و توان فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی جنبشی تا پایان پایستگی انرژی مکانیکی صفحه های ۶۱ تا ۷۰	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای واکنش های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان اووزن، دگرگشکی از اکسیژن در هوکره صفحه های ۶۲ تا ۷۵	معادله ها و نامعادله ها / تابع فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان دامنه و برد توابع صفحه های ۷۸ تا ۱۰۰
بروزه ۷ پایان نیمسال دوم	۱۸ اسفند	۳ نیمسال دوم 	گردش مواد در بدن / تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد فصل ۴ از ابتدای چرخه ضربان قلب تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان هم ایستایی و کلیه ها صفحه های ۷۲ تا ۵۲	کار، انرژی و توان فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی جنبشی تا پایان فصل صفحه های ۶۱ تا ۸۲	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان دامنه و برد توابع صفحه های ۶۲ تا ۸۴	معادله ها و نامعادله ها / تابع فصل ۴ از ابتدای واکنش های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان فصل
بروزه ۸ دوران طلایی	۷ فروردین	دوره نیمسال اول 	دبیای زنده/گوارش و جذب مواد/تبادلات گازی/گردش مواد در بدن فصل ۱ تا فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان شبکه هادی قلب صفحه های ۱ تا ۵۲	فیزیک و اندازه گیری/ویژگی های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه های ۱ تا ۶۱	کیهان زادگاه الفبای هستی / ردپای گازها در زندگی فصل ۱ تا فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه های ۱ تا ۶۱	مجموعه، الگو و دنباله / مثبات/توانهای گویا و عبارت های جبری / معادله ها و نامعادله ها فصل ۱ تا فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان معادله درجه دوم و روش های مختلف حل آن صفحه های ۱ تا ۷۷
بروزه ۹ دوران طلایی	۱۷ فروردین	۴ نیمسال دوم 	گردش مواد در بدن / تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد فصل ۴ از ابتدای چرخه ضربان قلب تا پایان فصل و فصل ۵ صفحه های ۷۸ تا ۵۲	کار، انرژی و توان / دما و گرما فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی جنبشی تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان دما و دما سنجی صفحه های ۶۱ تا ۸۷	ردپای گازها در زندگی / آب، آهنگ زندگی فصل ۲ از ابتدای واکنش های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان همراهان نایدای آب صفحه های ۶۲ تا ۹۲	معادله ها و نامعادله ها / تابع فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ صفحه های ۷۸ تا ۱۱۷
بروزه ۱۰ پایان نیمسال دوم	۳۱ فروردین	۳ نیمسال دوم 	تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد / از یاخته تا گیاه فصل ۵ از ابتدای تشکیل ادرار و تخلیه آن تا پایان فصل و فصل ۶ تا پایان سامانه باقی صفحه های ۸۹ تا ۷۳	دما و گرما فصل ۴ تا پایان گرما صفحه های ۸۳ تا ۱۰۲	آب، آهنگ زندگی فصل ۳ تا پایان نیروهای بین مولکولی آب، فراتر از انتظار صفحه های ۸۵ تا ۱۰۷	تابع / شمارش، بدون شمردن از ابتدای انواع تابع تا پایان فصل و فصل ۶ تا پایان جایگشت صفحه های ۱۰۹ تا ۱۳۲
بروزه ۱۱ پایان نیمسال دوم	۱۴ اردیبهشت	۳ نیمسال دوم 	از یاخته تا گیاه / جذب و انتقال مواد در گیاهان فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان تغذیه گیاهی صفحه های ۱۰۱ تا ۷۹	دما و گرما فصل ۴ از ابتدای انساط گرمایی تا پایان تغییر حالت های ماده صفحه های ۸۷ تا ۱۱۱	آب، آهنگ زندگی فصل ۳ از ابتدای محلول و مقدار حل شونده ها تا پایان آیا گازها هم در آب حل می شوند؟ صفحه های ۹۳ تا ۱۱۶	شمارش، بدون شمردن / آمار و احتمال فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان احتمال یا اندازه گیری شناس صفحه های ۱۱۸ تا ۱۵۱
بروزه ۱۲ پایان نیمسال دوم	۱۲۸ اردیبهشت	دوره نیمسال دوم 	گردش مواد در بدن / تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد / از یاخته تا گیاه / جذب و انتقال مواد در گیاهان فصل ۴ از ابتدای چرخه ضربان قلب تا پایان فصل، فصل های ۶، ۵، ۷ صفحه های ۱۱۱ تا ۵۲	کار، انرژی و توان / دما و گرما فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی جنبشی تا پایان فصل و فصل ۴ صفحه های ۶۱ تا ۱۲۰	ردپای گازها در زندگی / آب، آهنگ زندگی فصل ۲ از ابتدای واکنش های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان فصل و فصل ۳ صفحه های ۶۲ تا ۱۲۲	معادله ها و نامعادله ها / تابع / شمارش، بدون شمردن / آمار و احتمال فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل ۷ صفحه های ۷۸ تا ۱۷۰

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر میشناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داشتن آموزن تحصیل پوشش کمینه اندادوسازمان بهزیستی و داشتن آموزانی که کارمندی کنندو در این آموزش آموزانی که بدبخت مسائل مالی نمی توانند در آزمون های کانون بثبتانم

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی دهم ریاضی (نیمسال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون هایی که با رنگ خاکستری مشخص شده‌اند، در درس مورد نظر علاوه بر سوالات طراحی با ایده نو، ده سوال تبدیل به تست از کتاب «۲۰ مجموعه سوال امتحانی» خواهیم داشت. تا علاوه بر شناسایی سوالات جدید، بانکات و شیوه طراحی سوالات امتحانی در مدارس برتر سطح کشور نیز آشنا شود.

نگاه به گذشته	نگاه به آینده	تاریخ آزمون و از هر ۱۰ سوال آزمون سه هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده)
زبان انگلیسی ۱ Saving Nature درس ۱ صفحه ۴۱ تا ۱۵	عربی، زبان قرآن ۱ ذکر هو الله المواعظ العددية من رسول الله (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	فارسی ۱ ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰

زبان انگلیسی ۱	دین و زندگی ۱	عربی، زبان قرآن ۱	فارسی ۱	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون
• Saving Nature (Grammer) (تا ابتدای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۲۳)	تفکر و اندیشه هدف زندگی درس ۱ صفحه های ۱۱ تا ۲۴	ذکر هو الله من درس + التعارف + صحیح الأفعال درس ۱ صفحه های ۱ تا ۵	ستایش، ادبیات تعلیمی (چشم) درس ۱ صفحه ۱۰ تا ۱۷	۱۱ مهر نیمسال اول ۱۰
• Saving Nature (Listening and Speaking) (تا ابتدای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۲۹)	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز (تا بیان سرمایه و هدف) درس ۱ و ۲ صفحه های ۱۱ تا ۳۲	ذکر هو الله درس ۱ صفحه های ۱ تا ۱۴	ستایش، ادبیات تعلیمی درس ۱ صفحه ۱۰	۵ آبان نیمسال اول ۵
• Saving Nature (Writing) (تا انتهای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۳۹)	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز درس ۱ و ۲ صفحه های ۱۱ تا ۳۶	ذکر هو الله الموعظ العددية من رسول الله (من درس + الأعداد) من واحد إلى متة درس ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۲۰	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا ۳ صفحه ۱۰	۱۹ آبان نیمسال اول ۳ ۵ ۲
• Saving Nature (از ابتدای Grammer تا انتهای درس) (درس ۱ صفحه های ۲۴ تا ۴۱)	تفکر و اندیشه پر پرواز (از ابتدای موانع رسیدن به هدف تا پایان درس)، پنجه راهی به روشنایی درس ۲ و ۳ صفحه های ۳۳ تا ۴۸	المواعظ العددية من رسول الله درس ۲ صفحه های ۱۵ تا ۲۸	ادبیات پایداری درس ۳ تا ۵ صفحه های ۲۸ تا ۴۳	۳ آذر نیمسال اول ۴
• Saving Nature • Wonders of Creation (Reading) (تا ابتدای درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۴۹)	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز، پنجه راهی به روشنایی، آینده روشن درس ۱ تا ۴ صفحه های ۱۱ تا ۶۰	ذکر هو الله، الموعظ العددية من رسول الله، مطر السمك (من درس + اشكال الأفعال (۱)) درس ۱ تا ۳ صفحه های ۱ تا ۳۵	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا ۶ صفحه های ۱۰ تا ۵۰	۱۷ آذر نیمسال اول ۲ ۳ ۲ ۱ ۱
• Wonders of Creation (Pronunciation) (تا ابتدای درس ۲ صفحه های ۴۳ تا ۵۹)	تفکر و اندیشه آینده روشن، منزلگاه بعد درس ۴ و ۵ صفحه های ۴۹ تا ۷۰	مطر السمك / التغايش السلمي (من درس ۴) درس ۳ تا ۴ صفحه های ۲۹ تا ۵۰	ادبیات غنایی، ادبیات سفر و زندگی (سفریه بصره) درس ۶ تا ۸ صفحه های ۴۴ تا ۶۳	۱ دی نیمسال اول ۲ ۴ ۲
• Wonders of Creation (Reading) (آینده روشن، منزلگاه بعد درس ۴ تا ۶۹)	تفکر و اندیشه آینده روشن، منزلگاه بعد، واقعه بزرگ درس ۴ تا ۶ صفحه های ۴۹ تا ۸۰	مطر السمك / التغايش السلمي درس های ۳ و ۴ صفحه های ۲۹ تا ۶۲	ادبیات غنایی، ادبیات سفر و زندگی درس ۶ تا ۹ صفحه های ۴۴ تا ۷۱	۲۲ دی نیمسال اول ۲ ۲ ۳
مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶۹ صفحه های ۱۵ تا ۶۹	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحه های ۱۱ تا ۸۰	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۴ صفحه های ۶۲ تا ۶۲	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحه های ۱۰ تا ۷۱	۶ بهمن نیمسال اول ۳ ۲ ۲ ۱ ۱

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.

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی دهم ریاضی (نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زبان انگلیسی ۱	دین و زندگی ۱	عربی، زبان قرآن ۱	فارسی ۱	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون
<ul style="list-style-type: none"> Wonders of Creation Listening and Speaking از ابتدای The Value of Knowledge New Words and Expressions تا انتهای <p>درس ۲ و ۳ صفحه های ۵۸ تا ۷۹</p>	<p>تفکر و اندیشه (واقعه بزرگ، فرجام کار) درس ۶ و ۷ صفحه های ۷۱ تا ۹۴</p>	<p>التعائیش السالمی «هذا خلق الله» (متن درس) درس ۴ و ۵ صفحه های ۴۷ تا ۶۸</p>	<p>ادبیات سفر و زندگی، ادبیات اقلاب اسلامی (دریادلان صفشکن) درس ۸ تا ۱۰ صفحه های ۵۶ تا ۸۱</p>	۱۰ بهمن نیمسال اول نیمسال دوم
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge Listening and Speaking تا ابتدای درس ۳ صفحه های ۷۱ تا ۸۶ 	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار) قدم در راه (آهنگ سفر) درس ۷ و ۸ صفحه های ۸۱ تا ۱۰۶</p>	<p>«هذا خلق الله» (متن درس + الجملة الفعلية والجملة الإسمية + مع ساقق سيارة الأجرة) درس ۵ صفحه های ۶۳ تا ۷۸</p>	<p>ادبیات اقلاب اسلامی درس ۱۰ و ۱۱ صفحه های ۷۲ تا ۹۱</p>	۱۴ اسفند نیمسال دوم
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge Writing تا انتهای درس ۳ صفحه های ۷۱ تا ۹۳ 	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار) قدم در راه (آهنگ سفر، دوستی با خدا) درس ۷ تا ۹ صفحه های ۸۲ تا ۱۱۸</p>	<p>«هذا خلق الله» ذوالقرئین (متن درس + الفعل المجهول) درس ۵ و ۶ صفحه های ۶۳ تا ۸۴</p>	<p>ادبیات اقلاب اسلامی، ادبیات حماسی (رسنم و اشکبوس) درس ۱۰ تا ۱۲ صفحه های ۷۲ تا ۱۰۱</p>	۱۸ اسفند نیمسال دوم
مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحه های ۱۵ تا ۶۹	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۶ صفحه های ۱۱ تا ۸۰	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۴ صفحه ۱ تا ۶۲	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحه های ۱۰ تا ۷۱	۷ فروردین نیمسال اول
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge درس ۳ صفحه های ۷۱ تا ۹۵ 	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار) قدم در راه (آهنگ سفر، دوستی با خدا) درس ۷ تا ۹ صفحه های ۸۱ تا ۱۱۸</p>	<p>«هذا خلق الله»، ذوالقرئین درس ۵ و ۶ صفحه های ۶۳ تا ۹۰</p>	<p>ادبیات اقلاب اسلامی، ادبیات حماسی درس ۱۰ تا ۱۳ صفحه های ۷۲ تا ۱۰۹</p>	۱۷ فروردین نیمسال دوم
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge Writing از ابتدای Traveling the World Grammatical تا ابتدای درس ۳ و ۴ صفحه های ۹۱ تا ۱۰۶ 	<p>قدم در راه (دوستی با خدا، یاری از نماز و روزه) درس ۹ و ۱۰ صفحه های ۱۰۷ تا ۱۳۲</p>	<p>ذوالقرئین (مع مسؤول استقبال الفندق) یا من فی الیحر عجائبه درس ۶ و ۷ صفحه های ۸۵ تا ۱۰۶</p>	<p>ادبیات حماسی (گردآفرید)، ادبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد) درس ۱۳ تا ۱۵ صفحه های ۱۰۲ تا ۱۱۹</p>	۲۳ فروردین نیمسال دوم
<ul style="list-style-type: none"> Traveling the World Pronunciation تا ابتدای درس ۴ صفحه های ۹۷ تا ۱۱۳ 	<p>قدم در راه (باری از نماز و روزه، فضیلت آراستگی) درس ۱۰ و ۱۱ صفحه های ۱۱۹ تا ۱۴۲</p>	<p>یا من فی الیحر عجائبه صناعة التلميغ في الأدب الفارسي (متن درس + اسم الفاعل و اسم المفعول و اسم المبالغة) درس ۷ و ۸ صفحه های ۹۱ تا ۱۱۳</p>	<p>ادبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد، خسرو) درس ۱۴ تا ۱۶ صفحه های ۱۱۰ تا ۱۲۹</p>	۱۴ اردیبهشت نیمسال دوم
مباحث نیمسال دوم درس های ۳ و ۴ صفحه های ۷۱ تا ۱۱۹	مباحث نیمسال دوم درس ۷ تا ۱۲ صفحه های ۸۱ تا ۱۵۲	مباحث نیمسال دوم درس های ۵ تا ۸ صفحه های ۶۳ تا ۱۲۰	مباحث نیمسال دوم درس ۱۰ تا ۱۸ صفحه های ۷۲ تا ۱۴۹	۲۸ اردیبهشت نیمسال دوم

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.

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۶۶۳



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

برنامه راهبردی در یک نگاه اختصاصی دهم ریاضی (نیم‌سال اول)

نگاه به آینده (اختیاری)			نگاه به گذشته (اجباری)		نام پروردۀ نامه آزمون		نام پروردۀ نامه آزمون	
شیوه (۱)	فیزیک (۱)	ریاضی (۱)	علوم نهم	ریاضی نهم	نام پروردۀ نامه آزمون	تاریخ آزمون	نام پروردۀ نامه آزمون	
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۴۴	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان ۱۰ سؤال فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت صفحه‌های ۱ تا ۶۰	مجموعه، الگو و دنباله / مثبات / توانهای جبری ۱۰ سؤال فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ صفحه‌های ۱ تا ۶۸	فصل اول تا دهم: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۲۰	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	پایه نهم ۲۲۲۲۲ نیم‌سال اول پایه دهم ۲۲۲۲۲	۷ مهر	دورۀ ۲۰۲۰ قیمت سطح	

شیوه (۱)	فیزیک (۱)	(۱) هندسه	ریاضی (۱)	نام پروردۀ نامه آزمون	تاریخ آزمون	نام پروردۀ نامه آزمون
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان اندازه‌گیری و دستگاه بین‌المللی یکایها صفحه‌های ۱ تا ۱۳	فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان اندازه‌گیری و دستگاه بین‌المللی یکایها صفحه‌های ۱ تا ۱۳	توسیم‌های هندسی و استدلال ترسیم‌های هندسی صفحه‌های ۹ تا ۱۶	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ مجموعه‌های متناهی و نامتناهی و متمم یک مجموعه صفحه‌های ۱ تا ۱۳	۱ نیم‌سال اول	۲۱ مهر	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذرها از روی جرم آنها صفحه‌های ۱ تا ۱۹	فیزیک و اندازه‌گیری کل فصل ۱ صفحه‌های ۱ تا ۲۲	توسیم‌های هندسی و استدلال ترسیم‌های هندسی تا ابتدای فعالیت صفحه‌های ۹ تا ۲۰	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ مجموعه‌های متناهی و نامتناهی تا پایان دنباله حسابی صفحه‌های ۱ تا ۲۴	۲ نیم‌سال اول	۵ آبان	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان نشر نور و طیف نشری صفحه‌های ۱ تا ۲۳	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای فشارسنج هوا (بارومتر) صفحه‌های ۱ تا ۳۷	توسیم‌های هندسی و استدلال ترسیم‌های هندسی، استدلال تا پایان استقرا و استنتاج صفحه‌های ۹ تا ۲۴	مجموعه، الگو و دنباله / مثبات فصل ۱ تا پایان و فصل ۲ تا پایان نسبت‌های مثبتاتی صفحه‌های ۱ تا ۳۵	۳ نیم‌سال اول	۱۹ آبان	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ از ابتدای نور کلید شناخت جهان تا پایان توزیع الکترون‌ها در لایه‌ها و زیر لایه‌ها صفحه‌های ۱ تا ۳۰	ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۲ تا پایان فشار در شاره‌ها صفحه‌های ۱۹ تا ۴۰	ترسیم‌های هندسی و استدلال / قضیه تالس، تشابه و کاربردهای آن فصل ۱ از ابتدای فعالیت تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان نسبت و تناوب در هندسه صفحه‌های ۲۰ تا ۳۳	مجموعه، الگو و دنباله / مثبات فصل ۱ از ابتدای دنباله هندسی تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان دایرة مثبتاتی صفحه‌های ۲۵ تا ۴۱	۲ نیم‌سال اول	۳ آذر	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن صفحه‌های ۱ تا ۳۸	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ صفحه‌های ۱ تا ۵۲	ترسیم‌های هندسی و استدلال / قضیه تالس، تشابه و کاربردهای آن فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان قضیه تالس صفحه‌های ۹ تا ۳۷	مجموعه، الگو و دنباله / مثبات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه و توان صفحه‌های ۱ تا ۵۳	۵ نیم‌سال اول	۱۷ آذر	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ از ابتدای شناوری تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان کار و انرژی جنبشی اکسیژن، گازی و اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه‌های ۱ تا ۶۰	ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای شناوری تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان کار و انرژی جنبشی صفحه‌های ۶۴ تا ۶۶	قضیه تالس، تشابه و کاربردهای آن قضیه تالس و تشابه مثلث‌ها ۴۴ تا ۴۶	مثبتات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۲ از ابتدای روابط بین نسبت‌های مثبتاتی تا پایان فصل و فصل ۳ صفحه‌های ۶۸ تا ۶۸	۳ نیم‌سال اول	۱ دی	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول
کیهان زادگاه الفبای هستی / ردپای گازها در زندگی فصل ۱ از ابتدای آرایش الکترونی اتم تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه‌های ۳۰ تا ۵۵	ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای آرایش الکترونی اتم تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان پایستگی انرژی مکانیکی صفحه‌های ۷۰ تا ۷۰	قضیه تالس، تشابه و کاربردهای آن قضیه تالس، تشابه مثبتات و کاربردهای آن صفحه‌های ۵۲ تا ۳۴	مثبتات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری / معادله‌ها و نامعادله‌ها فصل ۲ تا پایان معادله درجه دوم و روش‌های مختلف حل آن صفحه‌های ۷۷ تا ۷۷	۴ نیم‌سال اول	۵۵ دی	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول
کیهان زادگاه الفبای هستی / ردپای گازها در زندگی فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان رفتار اکسیدهای فلزی و نافلزی صفحه‌های ۱ تا ۶۱	ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱، ۲ و فصل ۳ تا پایان پایستگی انرژی مکانیکی صفحه‌های ۱ تا ۷۰	ترسیم‌های هندسی و استدلال / قضیه تالس، تشابه و کاربردهای آن فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان قضیه تالس صفحه‌های ۹ تا ۵۲	مجموعه، الگو و دنباله / مثبات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری / معادله‌ها و نامعادله‌ها فصل ۱ تا فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان معادله درجه دوم و روش‌های مختلف حل آن صفحه‌های ۱ تا ۷۷	دورۀ نیم‌سال اول	۶ بهمن	دورۀ ۲۰۲۰ آغاز نیم‌سال اول

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داشتن آموزن تحقیق‌وپژوهش کمینه‌امدادوسازمان بهزیستی و داشتن آموزنی که کارمندی کنندو در این آموزنی که کارمندی کنندو در آزمون های کانون نسبت نام

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



برنامه راهپردازی در پک نگاه اختصاصی دهم ریاضی (نیمسال دوم)

نام پروره	تاریخ آزمون	نوداد پیشروی مباحث آزمون	ریاضی (۱)	هندهسه (۱)	فیزیک (۱)	شیمی (۱)
پیروزه ۵ آغاز نیمسال دوم	۲۰ بهمن	۲ پایانی نیمسال اول ۳ ۲ ۸ ۱ نیمسال دوم ۸ ۴	توان‌های گویا و عبارت‌های جبری / معادله‌ها و نامعادله‌ها فصل ۳ از ابتدای توان‌های گویا تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان فصل ۹۳ صفحه‌های ۵۹ تا ۹۳	قضیه فالس، تشابه و کاربردهای آن / چندضلعی‌ها فصل ۲ از ابتدای اثبات قضیه فیناگوروس تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان ویزگی‌هایی که فقط در لوزی برقرارند صفحه‌های ۶۱ تا ۶۱	کار، انرژی و توان فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی جنبشی تا پایان فصل ۸۲ صفحه‌های ۶۱ تا ۸۲	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای هوا معجونی ارزشمند تا پایان اثر گلخانه‌ای ۶۹ صفحه‌های ۵۰ تا ۶۹
پیروزه ۴ اسفند	۴ اسفند	۲ نیمسال دوم ۵ ۵	معادله‌ها و نامعادله‌ها / تابع فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان مفهوم تابع و بازنمایی‌های آن صفحه‌های ۷۸ تا ۱۰۰	چندضلعی‌ها چندضلعی‌ها و ویزگی‌هایی از آنها صفحه‌های ۵۳ تا ۶۴	کار، انرژی و توان / دما و گرمای فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی درونی تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان انبساط گرمایی صفحه‌های ۷۱ تا ۹۵	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان اوزن، دگرشکلی از اکسیژن در هواکره ۷۵ صفحه‌های ۶۲ تا ۷۵
پیروزه ۳ اسفند	۱۸ اسفند	۳ نیمسال دوم ۴ ۴ ۲	معادله‌ها و نامعادله‌ها / تابع فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان دامنه و برد تابع صفحه‌های ۷۸ تا ۱۰۸	چندضلعی‌ها از ابتدای چندضلعی‌ها و ویزگی‌هایی از آنها تا پایان کاربردهایی از مساحت صفحه‌های ۵۳ تا ۶۹	کار، انرژی و توان / دما و گرمای فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی درونی تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان گرمایی صفحه‌های ۷۱ تا ۱۰۲	ردپای گازها در زندگی فصل ۲ از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان فصل ۸۴ صفحه‌های ۶۲ تا ۸۴
پیروزه ۷ فروردین	۷ فروردین	دوره نیمسال اول ۳ ۲ ۲ ۱ ۱ ۱	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری / معادله‌ها و نامعادله‌ها فصل ۱ تا فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان معادله درجه دوم و روش‌های مختلف حل آن صفحه‌های ۷۷ تا ۷۷	ترسیم‌های هندسی و استدلال / قضیه فالس، تشابه و کاربردهای آن فصل ۱ و فصل ۲ صفحه‌های ۹ تا ۵۲	فیزیک و اندازه‌گیری / ویزگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱، ۲ و فصل ۳ تا پایان پایستگی انرژی مکانیکی صفحه‌های ۱ تا ۷۰	کیهان زادگاه الفای هستی / ردپای گازها در زندگی فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان رفتار اکسیدهای فلزی و ناظری صفحه‌های ۱ تا ۶
پیروزه ۱۷ فروردین	۱۷ فروردین	۴ نیمسال دوم ۳ ۳ ۲ ۲	معادله‌ها و نامعادله‌ها / تابع فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل و فصل ۵ صفحه‌های ۷۸ تا ۱۱۷	چندضلعی‌ها ۳ صفحه‌های ۵۳ تا ۷۶	کار، انرژی و توان / دما و گرمای فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی درونی تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان تغییر حالت‌های ماده صفحه‌های ۷۱ تا ۱۱۱	ردپای گازها در زندگی / آب، آهنج زندگی فصل ۲ از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان همراهان ناپدای آب صفحه‌های ۶۲ تا ۹۲
پیروزه ۳۱ فروردین	۳۱ فروردین	۳ نیمسال دوم ۲ ۲ ۵	تابع / شمارش، بدون شمردن از ابتدای انواع تابع تا پایان فصل و فصل ۶ تا پایان جایگشت صفحه‌های ۱۰۹ تا ۱۳۲	چندضلعی‌ها / تجسم فضایی فصل ۳ از ابتدای نقاط شبکه‌ای و مساحت تا پایان فصل و فصل ۴ تا پایان خط، نقطه و صفحه صفحه‌های ۶۹ تا ۸۶	دما و گرمای فصل ۴ از ابتدای تغییر حالت‌های ماده تا پایان فصل صفحه‌های ۱۰۳ تا ۱۲۶	آب، آهنج زندگی فصل ۳ تا پایان نیروهای بین‌مولکی آب، فراتر از انتظار صفحه‌های ۸۵ تا ۱۰۷
پیروزه ۱۴ اردیبهشت	۱۴ اردیبهشت	۳ نیمسال دوم ۳ ۴ ۳	شمارش، بدون شمردن / آمار و احتمال فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان احتمال یا اندازه‌گیری شناس صفحه‌های ۱۱۸ تا ۱۵۱	تجسم فضایی از ابتدای خط، نقطه و صفحه تا پایان تفکر تجسمی صفحه‌های ۷۷ تا ۹۱	دما و گرمای / ترمودینامیک فصل ۴ از ابتدای روش‌های انتقال گرمای تا پایان فصل و فصل ۵ تا ابتدای فرایند هدمای صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۳۵	آب، آهنج زندگی فصل ۳ از ابتدای محلول و مقدار حل شونده‌ها تا پایان آیا گازها هم در آب حل می‌شوند؟ صفحه‌های ۹۳ تا ۱۱۶
پیروزه ۱۲۸ اردیبهشت	۱۲۸ اردیبهشت	دوره نیمسال دوم ۲ ۲ ۱ ۱ ۱	معادله‌ها و نامعادله‌ها / تابع / شمارش، بدون شمردن / آمار و احتمال فصل ۴ از ابتدای سهمی تا پایان فصل ۷ صفحه‌های ۷۸ تا ۱۷۰	چندضلعی‌ها / تجسم فضایی فصل ۳ و فصل ۴ صفحه‌های ۵۳ تا ۹۶	کار، انرژی و توان / دما و گرمای / ترمودینامیک فصل ۳ از ابتدای کار و انرژی درونی تا پایان فصل و فصل ۴ و فصل ۵ صفحه‌های ۷۱ تا ۱۴۹	ردپای گازها در زندگی / آب، آهنج زندگی فصل ۲ از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم تا پایان نصل و فرد ۳ صفحه‌های ۶۲ تا ۱۲۲

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

شرط بورسیه: دانش آموzan تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارهای کنندو درس می خوانند و دانش آموزانی که بدبخت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون بستندام



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر
۱۴۰۲

عمومی دهم انسانی

(نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

در آزمون هایی که با رنگ خاکستری مشخص شده‌اند، در درس موردنظر علاوه بر سوالات طراحی با ایده نو، ده سوال تبدیل به قست از کتاب «۲۰ مجموعه سوال امتحانی» خواهیم داشت. تا علاوه بر شناسایی سوالات جدید، بانکات و شیوه طراحی سوالات امتحان یور مدارس پرتو سطح گشود نیز آشنا شوید.

زبان انگلیسی ۱	دین و زندگی ۱	فارسی ۱	تاریخ آزمون و نمودار پیش‌روی مباحث آزمون
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (تا ابتدای Grammar) درس ۱ صفحه‌های ۱۵ تا ۲۳ 	تفکر و اندیشه هدف زندگی درس ۱ صفحه ۱۴ تا ۱۶	ستایش، ادبیات تعلیمی (چشم) درس ۱ صفحه ۱۰ تا ۱۷	۱۱ مهر نیم سال اول
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (Listening and Speaking) درس ۱ صفحه‌های ۱۵ تا ۲۹ 	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز درس ۱ و ۲ صفحه ۲۶ تا ۲۸	ستایش، ادبیات تعلیمی درس ۱ صفحه ۱۰ تا ۲۷	۵ آبان نیم سال اول
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (Writing) تا انتهای درس) درس ۱ صفحه‌های ۱۵ تا ۳۹ 	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز، خود حقیقی درس ۱ تا ۳ صفحه ۳۴ تا ۳۶	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا ۳ صفحه ۱۰ تا ۳۶	۱۹ آبان نیم سال اول
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature (از ابتدای Grammar تا انتهای درس) درس ۱ صفحه‌های ۲۴ تا ۴۱ 	تفکر و اندیشه خود حقیقی، پنجره‌ای به روشنایی درس ۳ و ۴ صفحه ۴۶ تا ۴۷	ادبیات پایداری درس ۳ تا ۵ صفحه‌های ۲۸ تا ۴۳	۳ آذر نیم سال اول
<ul style="list-style-type: none"> Saving Nature Wonders of Creation (Reading) تا ابتدای درس) درس ۱ و ۲ صفحه‌های ۱۵ تا ۴۹ 	تفکر و اندیشه هدف زندگی، پر پرواز، خود حقیقی، پنجره‌ای به روشنایی، آینده روشن درس ۱ تا ۵ صفحه ۵۸ تا ۵۹	ستایش، ادبیات تعلیمی، ادبیات پایداری، ادبیات غایی (مهر و وفا) درس ۱ تا ۶ صفحه‌های ۱۰ تا ۵۰	۱۷ آذر نیم سال اول
<ul style="list-style-type: none"> Wonders of Creation (Pronunciation) تا ابتدای درس) درس ۲ صفحه‌های ۴۳ تا ۵۹ 	تفکر و اندیشه پنجره‌ای به روشنایی، آینده روشن، منزلگاه بعد درس ۴ تا ۶ صفحه ۶۸ تا ۶۹	ادبیات غایی، ادبیات سفر و زندگی (سفری به بصره) درس ۶ تا ۸ صفحه‌های ۴۴ تا ۶۳	۱ دی نیم سال اول
<ul style="list-style-type: none"> Wonders of Creation درس ۲ صفحه‌های ۴۳ تا ۶۹ 	تفکر و اندیشه پنجره‌ای به روشنایی، آینده روشن، منزلگاه بعد، واقعه بزرگ درس ۴ تا ۷ صفحه ۷۸ تا ۷۹	ادبیات غایی، ادبیات سفر و زندگی درس ۶ تا ۹ صفحه‌های ۴۴ تا ۷۱	۲۲ دی نیم سال اول
مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحه‌های ۱۵ تا ۶۹	دوره نیمسال اول درس ۱ تا ۷ صفحه ۱ تا ۷۸	مباحث نیمسال اول درس ۱ تا ۹ صفحه‌های ۱۰ تا ۷۱	۶ بهمن نیم سال اول

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه‌ی کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. **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.

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۶۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه مهر ۱۴۰۲

عمومی دهم انسانی

(نیم سال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زبان انگلیسی ۱	دین و زندگی ۱	فارسی ۱	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون																										
<ul style="list-style-type: none"> Wonders of Creation <p>از ابتدای Listening and Speaking</p> <ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge <p>تا انتهای New Words and Expressions</p> <p>درس ۲ و ۳ صفحه های ۵۸ تا ۷۹</p>	<p>تفکر و اندیشه</p> <p>منزلگاه بعد، واقعه بزرگ، فرجام کار</p> <p>درس ۶ تا ۸ صفحه ۵۹ تا ۹۲</p>	<p>ادبیات سفر و زندگی، ادبیات انقلاب اسلامی (دریادلان)</p> <p>صفشکن)</p> <p>درس ۸ تا ۱۰ صفحه های ۵۶ تا ۸۱</p>	<p>۱۰ بهمن</p> <p>نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td><td>۱۱</td><td>۱۲</td><td>۱۳</td><td>۱۴</td><td>۱۵</td><td>۱۶</td><td>۱۷</td><td>۱۸</td><td>۱۹</td><td>۲۰</td><td>۲۱</td><td>۲۲</td><td>۲۳</td><td>۲۴</td><td>۲۵</td></tr> </table> <p>نیم سال دوم</p>	۳	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵		
۳	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵						
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge <p>تا ابتدای Listening and Speaking</p> <p>درس ۳ صفحه های ۷۱ تا ۸۶</p>	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار)</p> <p>قدم در راه (آهنگ سفر)</p> <p>درس ۸ و ۹ صفحه ۷۹ تا ۱۰۴</p>	<p>ادبیات انقلاب اسلامی</p> <p>درس ۱۰ و ۱۱ صفحه های ۷۲ تا ۹۱</p>	<p>۱۴ اسفند</p> <p>نیم سال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td><td>۱۱</td><td>۱۲</td><td>۱۳</td><td>۱۴</td><td>۱۵</td><td>۱۶</td><td>۱۷</td><td>۱۸</td><td>۱۹</td><td>۲۰</td><td>۲۱</td><td>۲۲</td><td>۲۳</td><td>۲۴</td><td>۲۵</td></tr> </table>	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵					
۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵									
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge <p>تا انتهای Writing</p> <p>درس ۳ صفحه های ۷۱ تا ۹۳</p>	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار)</p> <p>قدم در راه (آهنگ سفر، اعتماد بر او)</p> <p>درس ۸ تا ۱۰ صفحه ۷۹ تا ۱۱۲</p>	<p>ادبیات انقلاب اسلامی، ادبیات حماسی (رستم و اشکبوس)</p> <p>درس ۱۰ تا ۱۲ صفحه های ۷۲ تا ۱۰۱</p>	<p>۱۸ اسفند</p> <p>نیم سال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۴</td><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td><td>۱۱</td><td>۱۲</td><td>۱۳</td><td>۱۴</td><td>۱۵</td><td>۱۶</td><td>۱۷</td><td>۱۸</td><td>۱۹</td><td>۲۰</td><td>۲۱</td><td>۲۲</td><td>۲۳</td><td>۲۴</td><td>۲۵</td></tr> </table>	۴	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵			
۴	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵							
<p>مباحث نیم سال اول</p> <p>درس ۱ و ۲ صفحه های ۶۹ تا ۱۵</p>	<p>دوره نیم سال اول</p> <p>درس ۱ تا ۷ صفحه ۱ تا ۷۸</p>	<p>مباحث نیم سال اول</p> <p>درس ۱ تا ۹ صفحه های ۱۰ تا ۷۱</p>	<p>۷ فروردین</p> <p>نیم سال اول</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۳	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱		
۳	۲	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱						
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge <p>درس ۳ صفحه های ۷۱ تا ۹۵</p>	<p>تفکر و اندیشه (فرجام کار)</p> <p>قدم در راه</p> <p>آهنگ سفر، اعتماد بر او، دوستی با خدا</p> <p>درس ۸ تا ۱۱ صفحه ۷۹ تا ۱۲۴</p>	<p>ادبیات انقلاب اسلامی، ادبیات حماسی</p> <p>درس ۱۰ تا ۱۳ صفحه های ۷۲ تا ۱۰۹</p>	<p>۱۷ فروردین</p> <p>نیم سال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr> </table>	۳	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	
۳	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲					
<ul style="list-style-type: none"> The Value of Knowledge <p>از ابتدای Writing</p> <ul style="list-style-type: none"> Traveling the World Grammar <p>تا ابتدای Grammar</p> <p>درس ۳ و ۴ صفحه های ۹۱ تا ۱۰۶</p>	<p>قدم در راه</p> <p>اعتماد بر او، دوستی با خدا، یاری از نماز و روزه</p> <p>درس ۱۰ تا ۱۲ صفحه ۱۰۵ تا ۱۳۸</p>	<p>ادبیات حماسی (گردآفرید)، ادبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد)</p> <p>درس ۱۳ تا ۱۵ صفحه های ۱۰۲ تا ۱۱۹</p>	<p>۱۳ فروردین</p> <p>نیم سال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۲</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۱۰</td><td>۱۱</td><td>۱۲</td><td>۱۳</td><td>۱۴</td><td>۱۵</td><td>۱۶</td><td>۱۷</td><td>۱۸</td><td>۱۹</td><td>۲۰</td><td>۲۱</td><td>۲۲</td><td>۲۳</td><td>۲۴</td><td>۲۵</td></tr> </table>	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵		
۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵						
<ul style="list-style-type: none"> Traveling the World Pronunciation <p>تا ابتدای Pronunciation</p> <p>درس ۴ صفحه های ۹۷ تا ۱۱۳</p>	<p>قدم در راه</p> <p>دوستی با خدا، یاری از نماز و روزه، فضیلت آر استگی</p> <p>درس ۱۱ تا ۱۳ صفحه ۱۱۳ تا ۱۴۸</p>	<p>ادبیات داستانی (طوطی و بقال، درس آزاد، خسرو)</p> <p>درس ۱۴ تا ۱۶ صفحه های ۱۱۰ تا ۱۲۹</p>	<p>۱۴ اردیبهشت</p> <p>نیم سال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۳</td><td>۴</td></tr> </table>	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴
۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴	۳	۴				
<p>مباحث نیم سال دوم</p> <p>درس های ۳ و ۴ صفحه های ۷۱ تا ۱۱۹</p>	<p>مباحث نیم سال دوم</p> <p>درس ۸ تا ۱۴ صفحه ۷۹ تا ۱۵۸</p>	<p>مباحث نیم سال دوم</p> <p>درس ۱۰ تا ۱۸ صفحه های ۷۲ تا ۱۴۹</p>	<p>۲۸ اردیبهشت</p> <p>نیم سال دوم</p> <table border="1"> <tr><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۴	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱
۴	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱				

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.



۱۴۰۲-۱۴۰۲
نسخه شهريور

اخلاصی دهم انسانی (نیم سال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

اقتصاد اصول انتخاب در کسب و کار بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (تا پایان درس) ۶ صفحه ۶۸ تا ۲	منطق بخش نخست تا پایان بخش چهارم صفحه ۱ تا ۵۲	عربی زبان قرآن (۱) ذاکر هو الله، ائمک مسؤولون مطّر السّمک، التّعائیں السّلّمی (درسه‌های ۱ تا ۴) صفحه ۱ تا ۵۶	علوم و فنون ادبی ۱ کل فصل یکم و دوم صفحه ۱۲ تا ۵۸	ریاضی و آمار ۱ معادله درجه دوم تابع (تا پایان مفهوم تابع) صفحه ۱۰ تا ۴۹	نیمسال اول سال دهم 	عربی نهم کل کتاب	فارسی نهم کل کتاب	ریاضی نهم کل کتاب	کل سال نهم 	۷ مهر تعیین سطح
--	--	---	--	---	---	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--	---------------------------

اقتصاد	منطق	جغرافیای ایران	تاریخ ۱	عربی، زبان قرآن ۱	جامعه‌شناسی ۱	علوم و فنون ادبی ۱	ریاضی و آمار ۱	منطق پیشروی آزمون	تاریخ آزمون	پژوهه
کسب و کار و کارآفرینی صفحه ۲ تا ۱۰ (۲ بیمانه)	منطق، ترازوی اندیشه صفحه ۱۰ تا ۱۵ (۵ بیمانه)	جغرافیا، علمی برای زندگی صفحه ۳ تا ۷ (۵ بیمانه)	تاریخ و تاریخ‌نگاری بهتر صفحه ۷ تا ۲۰ (۵ بیمانه)	ذاک هو الله (تا پایان حوار) صفحه ۱۰ تا ۱۱ (۵ بیمانه)	کنش‌های ما صفحه ۹ تا ۱۰ (۴ بیمانه)	مبانی تحلیل متن صفحه ۲۰ تا ۲۰ (۴ بیمانه)	معادله درجه دوم معادله و مسائل توصیفی صفحه ۱۸ تا ۱۰ (۳ بیمانه)	۱ نیم‌سال اول	۲۱ مهر	۲
کسب و کار و کارآفرینی انتخاب نوع کسب و کار صفحه ۲۱ تا ۲۲ (۲ بیمانه)	منطق، ترازوی اندیشه لغت و معنا صفحه ۱۹ تا ۲۰ (۵ بیمانه)	جغرافیا، علمی برای زندگی بهتر روش مطالعه و بروزهش در جغرافیا (تا پایان سوالات کلیدی در جغرافیا) صفحه ۹ تا ۲۰ (۵ بیمانه)	تاریخ و تاریخ‌نگاری، تاریخ؛ زمان و مکان، باستان‌شناسی؛ در جستجوی میراث فرهنگی صفحه ۲۸ تا ۲۸ (۴ بیمانه)	ذاک هو الله صفحه ۱۶ تا ۱۶ (۶ بیمانه)	کنش‌های ما پدیده‌های اجتماعی صفحه ۱۹ تا ۲۳ (۴ بیمانه)	مبانی تحلیل متن، سازه‌ها و عوازل تأثیرگذار در شعر فارسی صفحه ۲۵ تا ۱۲ (۲ بیمانه)	معادله درجه دوم عوازل تأثیرگذار در شعر فارسی و و حل معادله درجه ۲ و کاربردها صفحه ۲۶ تا ۱۰ (۹ بیمانه)	۲ نیم‌سال اول	۵ آبان	۳
کسب و کار و کارآفرینی انتخاب نوع کسب و کار اصول انتخاب درست صفحه ۲۳ تا ۲۴ (۲ بیمانه)	منطق، ترازوی اندیشه لغت و معنا مفهوم و مصادر صفحه ۲۶ تا ۳۰ (۶ بیمانه)	جغرافیا، علمی برای زندگی بهتر روش مطالعه و بروزهش در جغرافیا صفحه ۱۲ تا ۲۶ (۲ بیمانه)	تاریخ و تاریخ‌نگاری، تاریخ؛ زمان و مکان، باستان‌شناسی؛ در جستجوی میراث فرهنگی پیداشر تعدد؛ بین‌الملوک و عمر صفحه ۴۱ تا ۴۱ (۲ بیمانه)	ذاک هو الله / انکم مسؤولون (تا پایان حوار) صفحه ۲۵ تا ۲۵ (۶ بیمانه)	کنش‌های ما پدیده‌های اجتماعی جهان اجتماعی صفحه ۲۸ تا ۳۳ (۴ بیمانه)	مبانی تحلیل متن، سازه‌ها و عوازل تأثیرگذار در شعر فارسی، واچ آرایی، واژه‌آرایی + کارگاه تحلیل فصل ۱ صفحه ۳۵ تا ۱۲ (۲ بیمانه)	معادله درجه دوم عوازل تأثیرگذار در شعر فارسی و و حل معادله درجه ۲ و کاربردها + تمارین صفحه ۳۴ تا ۲۰ (۹ بیمانه)	۳ نیم‌سال اول	۱۹ آبان	۴
اصول انتخاب درست مز راکنات تولید صفحه ۴۲ تا ۴۲ (۲ بیمانه)	مفهوم و مصادر اقسام و شرایط تعریف صفحه ۳۸ تا ۲۰ (۶ بیمانه)	روش مطالعه و بروزهش در جغرافیا موقعیت جغرافیای ایران صفحه ۲۱ تا ۲۱ (۴ بیمانه)	بیداشر تعدد؛ بین‌الملوک و مصر، هند و چین صفحه ۴۹ تا ۳۰ (۶ بیمانه)	انکم مسؤولون صفحه ۳۰ تا ۱۷ (۶ بیمانه)	جهان اجتماعی اجرا و لایه‌های جهان اجتماعی صفحه ۳۷ تا ۲۱ (۵ بیمانه)	واچ آرایی، واژه‌آرایی، کارگاه تحلیل فصل ۱، تاریخ‌ادبیات پیش از اسلام و قرن‌های اولیه هجری صفحه ۴۶ تا ۲۶ (۳ بیمانه)	معادله درجه دوم حل معادله درجه ۲ و کاربردها و معادله‌های شامل مبارزه‌ای کویا صفحه ۳۸ تا ۲۷ (۶ بیمانه)	۲ نیم‌سال اول	۳ آذر	۵
مرور کل مباحث گذشته + بازار چیست و چگونه عمل می‌گند؟ صفحه ۵۴ تا ۵۶ (۳ بیمانه)	مرور کل مباحث گذشته + اقسام استدلال استقرایی (تا پایان استقرای تنبیل) صفحه ۴۵ تا ۳۳ (۶ بیمانه)	مرور کل مباحث گذشته + نامهواری‌های ایران صفحه ۳۳ تا ۲۳ (۴ بیمانه)	مرور کل مباحث گذشته + بیان و روم صفحه ۶۰ تا ۲۰ (۲ بیمانه)	ذاک هو الله، انکم مسؤولون مطر استمک التعالیش السلمی (تا پایان اعلمو) صفحه ۴۳ تا ۳۱ (۴ بیمانه)	مرور کل مباحث گذشته + جهان‌های اجتماعی صفحه ۴۴ تا ۳۳ (۴ بیمانه)	مرور کل مباحث گذشته + همانکی پاره‌های کلام صفحه ۵۱ تا ۱۲ (۳ بیمانه)	معادله درجه دوم: درس ۱ تا پایان درس ۳ تابع: مفهوم تابع صفحه ۴۹ تا ۱۰ (۶ بیمانه)	۵ نیم‌سال اول	۱۷ آذر	۶
بازار چیست و چگونه عمل می‌گند؟ نقش دولت در اقتصاد چیست؟ صفحه ۶۸ تا ۶۸ (۲ بیمانه)	اقسام استدلال استقرایی صفحه ۵۲ تا ۵۲ (۶ بیمانه)	نامهواری‌های ایران آب و هوای ایران (تا پایان اعلمو) مؤثر بر آب‌هوای ایران صفحه ۴۰ تا ۲۰ (۲ بیمانه)	بیونان و روم، مطالعه و کاوش در گذشته‌های دور صفحه ۶۹ تا ۵۰ (۲ بیمانه)	مطر استمک التعالیش السلمی (تا پایان اعلمو) صفحه ۵۹ تا ۲۱ (۸ بیمانه)	جهان‌های اجتماعی، بیامدهای جهان اجتماعی، ارزیابی جهان‌های اجتماعی صفحه ۶۳ تا ۳۸ (۸ بیمانه)	همانکی پاره‌های کلام، سچ و انواع آن صفحه ۵۵ تا ۴۲ (۲ بیمانه)	تابع: مفهوم تابع، ضبطه جبری تابع صفحه ۵۵ تا ۴۰ (۶ بیمانه)	۳ نیم‌سال اول	۱ دی	۷
بازار چیست و چگونه عمل می‌گند؟ تجارت بین‌الملل صفحه ۸۰ تا ۴۴ (۲ بیمانه)	اقسام استدلال استقرایی قضیه حملی صفحه ۶۱ تا ۴۱ (۲ بیمانه)	نامهواری‌های ایران آب و هوای ایران صفحه ۴۶ تا ۲۲ (۲ بیمانه)	بیونان و روم، مطالعه و کاوش در گذشته‌های دور، سیددهدم تعداد ایرانی صفحه ۷۹ تا ۶۰ (۲ بیمانه)	مطر استمک التعالیش السلمی صفحه ۶۶ تا ۳۱ (۳ بیمانه)	جهان‌های اجتماعی، پیامدهای اجتماعی، ارزیابی جهان‌های اجتماعی، ارزیابی هویت صفحه ۷۸ تا ۳۸ (۳ بیمانه)	تاریخ‌ادبیات پیش از اسلام و قرنهای اولیه هجری، همانکی پاره‌های کلام، سچ و انواع آن صفحه ۵۸ تا ۳۸ (۳ بیمانه)	تابع: مفهوم تابع، ضبطه جبری تابع، نمودار تابع خطی صفحه ۶۰ تا ۴۰ (۴ بیمانه)	۴ نیم‌سال اول	۲۲ دی	۸
کل مباحث نیم‌سال اول کل فصل ۱ و ۲ صفحه ۸۰ تا ۶۱ (۳ بیمانه)	کل مباحث نیم‌سال اول درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۶۱ تا ۶۱ (۲ بیمانه)	کل مباحث نیم‌سال اول صفحه ۵۵ تا ۴۶ (۶ بیمانه)	کل مباحث نیم‌سال اول درس ۱ تا پایان درس ۸ صفحه ۷۹ تا ۲۰ (۲ بیمانه)	کل مباحث نیم‌سال اول درس ۱ تا پایان درس ۸ صفحه ۷۸ تا ۶۶ (۴ بیمانه)	کل مباحث نیم‌سال اول درس ۱ تا پایان درس ۸ صفحه ۷۸ تا ۳۳ (۲ بیمانه)	کل مباحث نیم‌سال اول کل فصل ۱ و ۲ صفحه ۵۸ تا ۱۲ (۲ بیمانه)	کل مباحث نیم‌سال اول کل فصل ۱ و ۲ صفحه ۶۰ تا ۲۰ (۳ بیمانه)	جمع‌بندی مباحث نیم‌سال اول ۲ ۲ ۲ ۱ ۱	۶ بهمن	۹

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

شرط بورسیه: دانش آموzan تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارهای کنندو درس می خوانند و دانش آموزانی که بعملت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کلخون ثبت نام



۱۴۰۲-۱۴۰۳
نسخه شهریور ۱۴۰۲

اختصاصی دهم انسانی

(نیم سال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

اقتصاد	منطق	جغرافیای ایران	تاریخ ۱	عربی، زبان قرآن ۱	جامعه‌شناسی ۱	علوم و فنون ادبی ۱	ریاضی و آمار ۱	منطق پیش روی آزمون	تاریخ آزمون	پروره	
نقش دولت در اقتصاد چیست؟ تجارت بین الملل روکود، بیکاری و فقر صفحة ۹۵ تا ۹۶ (۲ پیمانه)	اقسام استبدال استقرایی قضیة حملی	آب و هوای ایران منابع آب ایران صفحة ۴۱ تا ۶۶ (۴ پیمانه)	مطالعه و کاوش در گذشته‌های درو، سیددهدم تندیم ایرانی، از ورود آریانی‌ها تا پان هخامنشیان صفحة ۸۹ تا ۸۹ (۲ پیمانه)	التعیین السلطی هذا خلق الله (تا بایان اختیار نفسک) صفحه ۷۳ تا ۷۴ (۴ پیمانه)	ارزیابی جهان‌های اجتماعی، هویت، بازتولید هویت اجتماعی صفحة ۸۵ تا ۸۵ (۴ پیمانه)	کارگاه تحلیل فعل ۲ سبک و سیکشناسی (سبک خراسانی)، وزن شعر فارسی صفحة ۶۵ تا ۶۶ (۴ پیمانه)	تابع ضابطه جبری تابع، نمودار تابع خطی، نمودار تابع درجه ۲ صفحة ۷۰ تا ۷۰ (۹ پیمانه)	۳ ۳	۲ نیم سال اول ۱ نیم سال دوم	۲۰ بهمن	
روکود، بیکاری و فقر نورم و کاهش قدرت خرید صفحة ۱۰۴ تا ۱۰۴ (۲ پیمانه)	احکام قضایا	منابع آب ایران ویژگی‌های جمعیت ایران صفحة ۶۶ تا ۶۷ (۴ پیمانه)	از ورود آریانی‌ها تا پان هخامنشیان، اشکانیان و ساسانیان صفحة ۹۸ تا ۹۸ (۲ پیمانه)	هذا خلق الله صفحة ۸۰ تا ۸۰ (۵ پیمانه)	بازتولید هویت اجتماعی، تبییرات هویت اجتماعی صفحة ۹۲ تا ۹۲ (۴ پیمانه)	سبک و سیکشناسی (سبک خراسانی)، وزن شعر فارسی صفحة ۷۲ تا ۷۲ (۲ پیمانه)	تابع کار با داده‌های آماری گردآوری داده‌ها، معیارهای گزارش صفحة ۸۴ تا ۸۴ (۶ پیمانه)	۵	۲ نیم سال دوم	۴ اسفند	
روکود، بیکاری و فقر نورم و کاهش قدرت خرید مقاآم سازی اقتصاد صفحة ۱۱۵ تا ۱۱۵ (۲ پیمانه)	احکام قضایا	منابع آب ایران ویژگی‌های جمعیت ایران تاقیان دامنه مصادیق موضوع و محمول صفحة ۶۲ تا ۷۷ (۳ پیمانه)	از ورود آریانی‌ها تا پان هخامنشیان، اسکانیان، آین کشورداری صفحة ۱۰۸ تا ۱۰۸ (۳ پیمانه)	هذا خلق الله المعالم الخالية (تا بایان اختیار نفسک) صفحة ۸۸ تا ۸۸ (۴ پیمانه)	بازتولید هویت اجتماعی، تبییرات هویت اجتماعی، تحولات هویتی جهان اجتماعی علل دروغ و بیرونی) صفحة ۹۹ تا ۹۹ (۳ پیمانه)	سبک و سیکشناسی (سبک خراسانی)، وزن شعر فارسی، موازنۀ و توصیه + کارگاه تحلیل فصل ۳ صفحة ۷۸ تا ۷۸ (۲ پیمانه)	تابع کار با داده‌های آماری گردآوری داده‌ها، معیارهای گزارش به مرکز صفحة ۸۸ تا ۸۸ (۶ پیمانه)	۴	۳ نیم سال دوم	۱۸ اسفند	
کل مباحث نیم سال اول کل فعل ۱ و ۲ صفحة ۸۰ تا ۸۰ (۳ پیمانه)	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۶۱ تا ۶۱ (۴ پیمانه)	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحة ۴۶ تا ۴۶ (۴ پیمانه)	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۸ صفحة ۷۹ تا ۷۹ (۲ پیمانه)	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۸ صفحة ۶۶ تا ۶۶ (۴ پیمانه)	کل مباحث نیم سال اول درس ۱ تا پایان درس ۸ صفحة ۷۸ تا ۷۸ (۴ پیمانه)	کل مباحث نیم سال اول کل فعل ۱ و ۲ صفحة ۵۸ تا ۵۸ (۳ پیمانه)	جمع‌بندی مباحث نیم سال اول ۳ ۲ ۲ ۱ ۱ ۱	۷ فروردین	۵ مرداد طلایی		
روکود، بیکاری و فقر نورم و کاهش قدرت خرید مقاآم سازی اقتصاد رشد و پیشرفت اقتصادی صفحة ۱۲۸ تا ۱۲۸ (۲ پیمانه)	احکام قضایا	منابع آب ایران، ویژگی‌های جمعیت ایران، جمهوری ایران، سکونتگاه‌های ایران (تا بایان انواع سکونتگاه) صفحة ۸۲ تا ۸۲ (۳ پیمانه)	از خلق الله المعالم الخالية صفحة ۹۲ تا ۹۲ (۵ پیمانه)	بازتولید هویت اجتماعی، تبییرات هویت اجتماعی، تحولات هویتی جهان اجتماعی علل دروغ و بیرونی) صفحة ۹۷ تا ۹۷ (۳ پیمانه)	سبک و سیکشناسی (سبک خراسانی)، وزن شعر فارسی، موازنۀ و توصیه، زبان و ادبیات فارسی در سده‌های پیغم و ششم و ویژگی‌های سیکی آن صفحة ۹۷ تا ۹۷ (۶ پیمانه)	تابع کار با داده‌های آماری گردآوری داده‌ها، معیارهای گزارش به مرکز صفحة ۹۷ تا ۹۷ (۶ پیمانه)	۴	۴ نیم سال دوم	۱۷ فروردین	۶ مرداد طلایی	
رشد و پیشرفت اقتصادی بودجه‌بندی صفحة ۱۳۹ تا ۱۳۹ (۲ پیمانه)	قياس اقتصادی	سکونتگاه‌های ایران، توان‌های اقتصادی ایران (تا بایان دامداری) صفحة ۹۶ تا ۹۶ (۴ پیمانه)	جامعه و خانواده، اقتصاد و معیشت، دین و اعتقادات صفحة ۱۳۵ تا ۱۳۵ (۴ پیمانه)	المعالم الخالية (از خوار تا بایان درس) صناعة التغطیف صفحة ۱۰۴ تا ۱۰۴ (۹ پیمانه)	تحولات هویتی جهان اجتماعی (علل دروغ) صناعة التغطیف صفحة ۱۰۴ تا ۱۰۴ (۸ پیمانه)	زبان و ادبیات فارسی در سده‌های پیغم و ششم و ویژگی‌های سیکی آن، فاقیه صفحة ۹۶ تا ۹۶ (۳ پیمانه)	کار با داده‌های آماری معیارهای پراکندگی نمایش داده‌ها نمودارهای یک متغیره صفحة ۱۰۹ تا ۱۰۹ (۶ پیمانه)	۲ ۲ ۵	۳ نیم سال دوم	۳۱ فروردین	۷ مرداد طلایی
رشد و پیشرفت اقتصادی بودجه‌بندی تصمیم‌گیری در مخارج صفحة ۱۴۹ تا ۱۴۹ (۲ پیمانه)	قياس اقتصادی	سکونتگاه‌های ایران توان‌های اقتصادی ایران صفحة ۱۱۳ تا ۱۱۳ (۲ پیمانه)	اقتصاد و معیشت، دین و اعتقادات، زبان، علم و آموزش صفحة ۱۴۲ تا ۱۴۲ (۲ پیمانه)	صناعة التغطیف یا من فی البحار عجائبه (تا بایان جار و مجرور) صفحة ۹۴ تا ۹۴ (۴ پیمانه)	هویت ایرانی ۱ هویت ایرانی ۲ هویت ایرانی ۳ هویت ایرانی ۴ هویت ایرانی ۵ صفحة ۱۱۲ تا ۱۱۲ (۴ پیمانه)	فあげ جناس و انواع آن + کارگاه تحلیل فصل ۴ صفحة ۱۰۶ تا ۱۰۶ (۲ پیمانه)	کار با داده‌های آماری؛ معیارهای پراکندگی از سه نمودارهای یک متغیره نمایش داده‌ها چند متغیره تا بایان نمودار جایی صفحة ۱۱۲ تا ۱۱۲ (۲ پیمانه)	۳ ۴ ۳	۳ نیم سال دوم	۱۴ اردیبهشت	۸ پیمانه
کل مباحث نیم سال دوم درس ۸ تا پایان درس ۱۴ صفحة ۱۶۰ تا ۱۶۰ (۴ پیمانه)	کل مباحث نیم سال دوم درس ۷ تا پایان درس ۱۰ صفحة ۱۱۳ تا ۱۱۳ (۳ پیمانه)	کل مباحث نیم سال دوم درس ۸ تا پایان درس ۱۰ صفحة ۱۰۶ تا ۱۰۶ (۴ پیمانه)	کل مباحث نیم سال دوم درس ۹ تا پایان درس ۱۶ صفحة ۱۱۲ تا ۱۱۲ (۳ پیمانه)	کل مباحث نیم سال دوم درس ۵ تا پایان درس ۱۶ صفحة ۱۱۹ تا ۱۱۹ (۳ پیمانه)	کل مباحث نیم سال دوم درس ۹ تا پایان درس ۱۶ صفحة ۱۴۲ تا ۱۴۲ (۳ پیمانه)	کل مباحث نیم سال دوم کل فعل ۳ و ۴ صفحة ۱۰۶ تا ۱۰۶ (۲ پیمانه)	جمع‌بندی مباحث نیم سال دوم ۴ ۲ ۱ ۱ ۱ ۱	۱۲۸ اردیبهشت	۱۲۸ اردیبهشت	۸ پیمانه	

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه داش آموزن تحصیل پوشش کمینه‌امداد و سازمان بهزیستی و داش آموزانی که کارمی کنند درس می‌خوانند و داش آموزنی که کارمی کنند مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کلیون ثبت نام

تابستان ۱۴۰۲

درس‌های پایه برای دوازدهم تجربی

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش پاسخ‌گویی اجباری : یازدهم (همه درس‌ها) + دهم (زیست‌شناسی و شیمی)										تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
ریاضی ۱ (۱۰۰ سؤال)	فیزیک ۱ (۱۰۰ سؤال)	زمین‌شناسی (۱۰۰ سؤال)	ریاضی ۲ (۱۰۰ سؤال)	شیمی ۱ (۱۰۰ سؤال)	شیمی ۲ (۱۰۰ سؤال)	فیزیک ۲ (۱۰۰ سؤال)	زیست‌شناسی ۱ (۲۰۰ سؤال)	زیست‌شناسی ۲ (۲۰۰ سؤال)		
ریاضی ۱ کل کتاب	فیزیک ۱ کل کتاب	—	ریاضی ۲ کل کتاب	شیمی ۱ کل کتاب	شیمی ۲ کل کتاب	فیزیک ۲ کل کتاب	زیست‌شناسی ۱ کل کتاب	زیست‌شناسی ۲ کل کتاب	۲۳ تیر ماه	
مجموعه، الگو و دبایه + مثلثات صفحه‌های ۱ تا ۳۵	فیزیک و اندازه‌گیری صفحه‌های ۱ تا ۲۲	آفریش کهیان و تکوین زمین + منابع معدنی و ذخایر انرژی، زیربنای تمدن و توسعه صنعتی (تا سر اکتشاف معدن) صفحه‌های ۸ تا ۳۱	هندسه تحلیلی و جبر + هندسه صفحه‌های ۱ تا ۴۱	کیهان زادگاه الفبای هستی صفحه‌های ۱ تا ۲۳	قدر هدایای زمینی را بدانیم (تا سر گنج‌های اعمق دریا) صفحه‌های ۱ تا ۲۵	الکتریسته ساکن صفحه‌های ۱ تا ۲۱	دنباله + گوارش و جذب مواد صفحه‌های ۱ تا ۲۴	تنظيم عصبی + حواس صفحه‌های ۱ تا ۳۶	سکوی مقایسه‌ای اول - تعیین سطح تابستان	
مثلثات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری صفحه‌های ۳۶ تا ۶۸	ویژگی‌های فیزیکی مواد صفحه‌های ۵۲ تا ۵۲	منابع معدنی و ذخایر انرژی، زیربنای تمدن و توسعه صنعتی + منابع آب و خاک (تا سر منابع خاک) صفحه‌های ۳۱ تا ۵۱	هندسه + تابع صفحه‌های ۷۰ تا ۴۲	کیهان زادگاه الفبای هستی صفحه‌های ۴۴ تا ۴۴	قدر هدایای زمینی را بدانیم صفحه‌های ۴۸ تا ۲۵	الکتریسته ساکن + جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (تا سر عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی) صفحه‌های ۲۲ تا ۴۴	گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی صفحه‌های ۴۶ تا ۲۵	دستگاه حرکتی + تنظيم شیمیایی صفحه‌های ۶۲ تا ۳۷	۳۰ تیر ماه	
معادله‌ها و نامعادله‌ها + تابع صفحه‌های ۶۹ تا ۱۰۰	کار، انرژی و توان صفحه‌های ۸۲ تا ۵۳	منابع آب و خاک + زمین‌شناسی و سازه‌های مهندسی صفحه‌های ۷۱ تا ۵۱	مثلثات + توابع نمایی و لگاریتمی صفحه‌های ۱۰۴ تا ۷۱	ردپای گازها در زندگی صفحه‌های ۶۹ تا ۴۵	در بی غذای سالم (تا سر غذای سالم) صفحه‌های ۷۵ تا ۴۹	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌های ۶۴ تا ۴۵	گردش مواد در بدن صفحه‌های ۶۸ تا ۴۷	ایمنی + تقسیم یاخته صفحه‌های ۹۶ تا ۶۳	۱۳ مرداد ماه	
+ تابع + شمارش، بدون شمردن صفحه‌های ۱۰۱ تا ۱۴۰	دما و گرما صفحه‌های ۱۰۲ تا ۸۳	زمین‌شناسی و سلامت + پویایی زمین (تا سر مقیاس اندازه‌گیری زمین لرزه) صفحه‌های ۹۴ تا ۷۳	توابع نمایی و لگاریتمی + حدویوستگی صفحه‌های ۱۰۵ تا ۱۴۲	ردپای گازها در زندگی + آب، آهنگ زندگی صفحه‌های ۹۸ تا ۷۰	در بی غذای سالم صفحه‌های ۹۶ تا ۷۵	مغناطیس و القای الکترومغناطیسی صفحه‌های ۸۵ تا ۶۵	تنظيم اسمزی و دفع مواد زائد + از یاخته تا گیاه صفحه‌های ۸۹ تا ۶۹	تولید مثل صفحه‌های ۱۱۸ تا ۹۷	۱۰ شهریور ماه	
آمار و احتمال صفحه‌های ۱۴۱ تا ۱۷۰	دما و گرما صفحه‌های ۱۲۰ تا ۱۰۳	پویایی زمین + زمین‌شناسی ایران صفحه‌های ۱۱۷ تا ۹۵	آمار و احتمال صفحه‌های ۱۴۳ تا ۱۶۶	آب، آهنگ زندگی صفحه‌های ۹۸ تا ۹۸	پوشک، نیازی پایان ناپذیر صفحه‌های ۱۲۱ تا ۹۷	مغناطیس و القای الکترومغناطیسی صفحه‌های ۱۰۴ تا ۸۵	از یاخته تا گیاه + جذب و انتقال مواد در گیاهان صفحه‌های ۱۱۱ تا ۹۰	تولید مثل نهادنگان + پاسخ گیاهان به محرك‌ها صفحه‌های ۱۵۲ تا ۱۱۹	۲۴ شهریور ماه	
ریاضی ۱ کل کتاب	فیزیک ۱ کل کتاب	—	ریاضی ۲ کل کتاب	شیمی ۱ کل کتاب	شیمی ۲ کل کتاب	فیزیک ۲ کل کتاب	زیست‌شناسی ۱ کل کتاب	زیست‌شناسی ۲ کل کتاب	۷ مهر ماه	
سکوی مقایسه‌ای دوم - تعیین سطح پاییز										۲

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی‌گند و درس‌های خواندنی دارند آزمون‌های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in



تابستان ۱۴۰۲

درس‌های دوازدهم تجربی

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش پاسخ‌گویی اختیاری: نگاه به آینده (از پایه دوازدهم) از بین این ۴ درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید.

شیمی ۳	فیزیک ۳	زیست‌شناسی ۳	ریاضی ۳	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی					
تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط صفحه‌های ۱ تا ۱۰	شناخت حرکت صفحه‌های ۶ تا ۲	نوکلئیک اسیدها صفحه‌های ۸ تا ۱	توابع چندجمله‌ای - توابع صعودی و نزولی صفحه‌های ۵ تا ۲	۳۰ تیرماه <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>					۱۰
				۱۰					
تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط + اسیدها و بازها صفحه‌های ۱ تا ۱۶	شناخت حرکت صفحه‌های ۲ تا ۱۳	نوکلئیک اسیدها + همانندسازی دنا صفحه‌های ۱۴ تا ۱	توابع چندجمله‌ای - توابع صعودی و نزولی صفحه‌های ۱۰ تا ۲	۱۳ مردادماه <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td></tr></table>				۴	۶
			۴	۶					
تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط + اسیدها و بازها + رسانایی الکتریکی صفحه‌های ۱ تا ۱۹	شناخت حرکت + حرکت با سرعت ثابت صفحه‌های ۲ تا ۱۵	نوکلئیک اسیدها + همانندسازی دنا + پروتئین‌ها صفحه‌های ۲۰ تا ۱	توابع چندجمله‌ای - توابع صعودی و نزولی + ترکیب توابع صفحه‌های ۲ تا ۱۴	۲۷ مردادماه <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr></table>			۳	۳	۴
		۳	۳	۴					
تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط + اسیدها و بازها + رسانایی الکتریکی + ثابت تعادل + ثابت یونش + pH + صفحه‌های ۱ تا ۲۵	شناخت حرکت + حرکت با سرعت ثابت + حرکت با شتاب ثابت صفحه‌های ۲ تا ۲۰	نوکلئیک اسیدها + همانندسازی دنا + پروتئین‌ها + رونویسی صفحه‌های ۲۶ تا ۱	توابع چندجمله‌ای - توابع صعودی و نزولی + ترکیب توابع صفحه‌های ۲ تا ۲۳	۱۰ شهریورماه <table border="1"><tr><td></td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr></table>		۲	۲	۳	۳
	۲	۲	۳	۳					
تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط + اسیدها و بازها + رسانایی الکتریکی + ثابت تعادل + ثابت یونش + pH + شوندگان صفحه‌های ۱ تا ۳۶	شناخت حرکت + حرکت با سرعت ثابت + حرکت با شتاب ثابت صفحه‌های ۲ تا ۲۶	نوکلئیک اسیدها + همانندسازی دنا + پروتئین‌ها + رونویسی + بهسیوی پروتئین + تنظیم بیان زن صفحه‌های ۳۶ تا ۱	توابع چندجمله‌ای - توابع صعودی و نزولی + ترکیب توابع + تابع وارون صفحه‌های ۲ تا ۲۹	۲۴ شهریورماه <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳					
تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط + اسیدها و بازها + رسانایی الکتریکی + ثابت تعادل + ثابت یونش + pH + شوندگان صفحه‌های ۱ تا ۳۶	شناخت حرکت + حرکت با سرعت ثابت + حرکت با شتاب ثابت صفحه‌های ۲ تا ۲۶	نوکلئیک اسیدها + همانندسازی دنا + پروتئین‌ها + رونویسی + بهسیوی پروتئین + تنظیم بیان زن صفحه‌های ۳۶ تا ۱	توابع چندجمله‌ای - توابع صعودی و نزولی + ترکیب توابع + تابع وارون صفحه‌های ۲ تا ۲۹	۷ مهرماه <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲					

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

شرط بورسیه: داشتن آموزان تحصیلی‌آمده دوسارمان بجزیستی و داشتن آموزانی که کارمی‌گند و درس‌می‌خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل‌مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت‌نام کنند.
forum.konkur.in



تابستان ۱۴۰۲

دروس‌های پایه برای دوازدهم ریاضی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دوازدهم خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش پاسخ‌گویی اختیاری: یازدهم (همه درس‌ها) + دهم (ریاضی و فیزیک)										تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
شیمی ۱	هندرسه ۱	شیمی ۲	فیزیک ۲	آمار و احتمال	هندرسه ۲	حسابات ۱	فیزیک ۱	ریاضی ۱		
شیمی ۱ کل کتاب	هندرسه ۱ کل کتاب	شیمی ۲ کل کتاب	فیزیک ۲ کل کتاب	آمار و احتمال کل کتاب	هندرسه ۲ کل کتاب	حسابات ۱ کل کتاب	فیزیک ۱ کل کتاب	ریاضی ۱ کل کتاب	۲۳ تیر سکوی مقایسه‌ای اول تعیین سطح تابستان	۲ ۲ ۲ ۲ ۲
کیهان زادگاه الفای هستی (تا سر ساختاراًم و رفتار آن) صفحه‌های ۱ تا ۲۳	توسیع‌های هندسی و استدلال صفحه‌های ۹ تا ۲۷	قدر هدایای زمینی را بدانیم (تا سر گنج های اعمق دریا) صفحه‌های ۱ تا ۲۵	الکتریسیته ساکن صفحه‌های ۱ تا ۳۲	آشنایی با مبانی ریاضیات صفحه‌های ۱ تا ۲۵	دایره (تا سر حالت‌های دو) دایره نسبت به هم) صفحه‌های ۹ تا ۲۰	جبر و معادله صفحه‌های ۱ تا ۳۶	فیزیک و اندازه‌گیری صفحه‌های ۱ تا ۲۲	مجموعه، الگو و دنباله + مثبات صفحه‌های ۱ تا ۳۵	۳۰ تیر ۱۰	۲ ۲ ۲ ۲ ۲
کیهان زادگاه الفای هستی صفحه‌های ۲۴ تا ۴۴	قضیه قالس، تشابه و کاربردهای آن صفحه‌های ۲۸ تا ۴۴	قدر هدایای زمینی را بدانیم صفحه‌های ۲۵ تا ۴۸	الکتریسیته ساکن جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌های ۳۲ تا ۶۱	آشنایی با مبانی ریاضیات - احتمال صفحه‌های ۲۶ تا ۵۱	دایره صفحه‌های ۲۰ تا ۳۱	تابع صفحه‌های ۳۷ تا ۷۰	ویژگی‌های فیزیکی مواد صفحه‌های ۲۳ تا ۵۲	مثبات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری صفحه‌های ۳۶ تا ۶۸	۱۳ مرداد	۱۰
ردپای گازها در زندگی صفحه‌های ۴۵ تا ۶۹	قضیه قالس، تشابه و کاربردها / چندضلعی‌ها صفحه‌های ۴۵ تا ۶۴	در پی غذای سالم (تاسر غذای سالم) صفحه‌های ۴۹ تا ۷۵	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم صفحه‌های ۶۱ تا ۸۲	احتمال صفحه‌های ۵۲ تا ۷۲	تبديل‌های هندسی (تا سر تجانس) صفحه‌های ۳۳ تا ۴۵	تابع نمایی و لگاریتمی صفحه‌های ۷۱ تا ۹۰	کار، انرژی و توان صفحه‌های ۵۳ تا ۸۲	معادله‌ها و نامعادله‌ها + تابع صفحه‌های ۶۹ تا ۱۰۸	۲۷ مرداد	۱۰
ردپای گازها در زندگی + آب، آهنج زندگی صفحه‌های ۷۰ تا ۹۸	چندضلعی‌ها صفحه‌های ۶۵ تا ۷۳	در پی غذای سالم صفحه‌های ۷۵ تا ۹۶	مغناطیس صفحه‌های ۸۳ تا ۱۰۸	آمار توصیفی صفحه‌های ۷۳ تا ۱۰۰	تبديل‌های هندسی صفحه‌های ۴۵ تا ۵۶	متلب صفحه‌های ۹۱ تا ۱۱۲	دما و گرما صفحه‌های ۸۳ تا ۱۲۶	تابع + شمارش، بدون شمردن صفحه‌های ۱۳۲ تا ۱۰۹	۱۰ شهریور	۱۰
آب، آهنج زندگی صفحه‌های ۹۸ تا ۱۲۲	تجسم فضایی صفحه‌های ۷۷ تا ۹۶	پوشک، نیازی پایان ناپذیر صفحه‌های ۹۷ تا ۱۲۱	الای الکترومغناطیسی و جریان متناوب صفحه‌های ۹۹ تا ۱۳۰	آمار استنباطی صفحه‌های ۱۰۳ تا ۱۲۷	روابط طولی در مثلث صفحه‌های ۶۱ تا ۷۶	حد و پیوستگی صفحه‌های ۱۱۳ تا ۱۵۱	ترمودینامیک صفحه‌های ۱۲۷ تا ۱۴۹	شمارش بدون شمردن + آمار و احتمال صفحه‌های ۱۳۳ تا ۱۷۰	۲۴ شهریور	۱۰
شیمی ۱ کل کتاب	هندرسه ۱ کل کتاب	شیمی ۲ کل کتاب	فیزیک ۲ کل کتاب	آمار و احتمال کل کتاب	هندرسه ۲ کل کتاب	حسابات ۱ کل کتاب	فیزیک ۱ کل کتاب	ریاضی ۱ کل کتاب	۷ مهر سکوی مقایسه‌ای دوم تعیین سطح پاییز	۲ ۲ ۲ ۲ ۲

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی گند و درس می‌خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

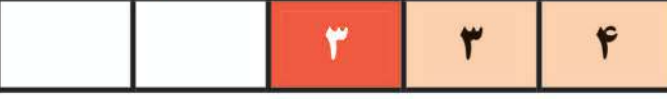
تابستان ۱۴۰۲

درس‌های دوازدهم ریاضی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دوازدهم خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش پاسخگویی اختیاری: نگاه به آینده (از پایه دوازدهم) از بین این ۵ درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید.

شیمی ۳	فیزیک ۳	گستره	هنریس ۳	حسابان ۲	تاریخ آزمون، نمودار پیش روی
فصل ۱ - مولکول‌ها در خدمت تندرنستی تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط با مولکول‌ها صفحه‌های ۱ تا ۱۰	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۱ تا ۱۳	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۸ تا ۱	ماتریس و کاربردها صفحه‌های ۹ تا ۱۹	تابع صفحه‌های ۱ تا ۱۲	نیمسال اول دوازدهم ۳۰ تیر 
فصل ۱ - مولکول‌ها در خدمت تندرنستی تاریخچه صابون + پاکیزگی محیط با مولکول‌ها + اسیدها و بازها صفحه‌های ۱ تا ۱۶	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۱ تا ۲۱	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱ تا ۱۷	ماتریس و کاربردها صفحه‌های ۹ تا ۲۱	تابع صفحه‌های ۱ تا ۱۸	۱۳ مرداد 
فصل ۱ - مولکول‌ها در خدمت تندرنستی تاریخچه صابون تا انتهای رسانایی الکتریکی صفحه‌های ۱ تا ۱۹	حرکت بر خط راست صفحه‌های ۱ تا ۲۸	آشنایی با نظریه اعداد (تا سر فعالیت) صفحه‌های ۱ تا ۲۲	ماتریس و کاربردها (تا حل دستگاه) (معادلات) صفحه‌های ۹ تا ۲۳	تابع صفحه‌های ۱ تا ۲۲	۲۷ مرداد 
فصل ۱ - مولکول‌ها در خدمت تندرنستی تاریخچه صابون تا انتهای pH صفحه‌های ۱ تا ۲۷	حرکت بر خط راست دینامیک و حرکت دایرها صفحه‌های ۱ تا ۳۵	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱ تا ۲۵	ماتریس و کاربردها صفحه‌های ۹ تا ۲۶	تابع، مثلثات صفحه‌های ۱ تا ۳۴	۱۰ شهریور 
فصل ۱ - مولکول‌ها در خدمت تندرنستی تاریخچه صابون تا انتهای شوینده‌ها صفحه‌های ۱ تا ۳۶	حرکت بر خط راست دینامیک و حرکت دایرها صفحه‌های ۱ تا ۴۶	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱ تا ۳۰	ماتریس و کاربردها صفحه‌های ۹ تا ۳۱	تابع، مثلثات صفحه‌های ۱ تا ۴۴	۲۴ شهریور 
فصل ۱ - مولکول‌ها در خدمت تندرنستی تاریخچه صابون تا انتهای شوینده‌ها صفحه‌های ۱ تا ۳۶	حرکت بر خط راست دینامیک و حرکت دایرها صفحه‌های ۱ تا ۴۶	آشنایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱ تا ۳۰	ماتریس و کاربردها صفحه‌های ۹ تا ۳۱	تابع، مثلثات صفحه‌های ۱ تا ۴۴	۷ مهر 

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی‌گند و درس‌می‌خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند آزمون‌های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

اختصاصی دوازدهم انسانی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دوازدهم خواهند بود.

تابستان ۱۴۰۲

دروسی پایه دهم

برنامه راهبردی در یک نگاه

در تابستان، پاسخ‌گویی به دروس علوم و فنون ادبی ۱، عربی ۱ و اقتصاد اجباری است.

در تابستان، پاسخ‌گویی به دروس علوم و فنون ادبی ۱، عربی ۱ و اقتصاد اجباری است.

منطق کل کتاب	جامعه‌شناسی ۱ کل کتاب	ریاضی و آمار ۱ کل کتاب	اقتصاد کل کتاب	عربی زبان قرآن ۱ کل کتاب	علوم و فنون ادبی ۱ کل کتاب	۲۳ تیر آزمون تعیین سطح ۲ ۲ ۲ ۲ ۲
منطق	جامعه‌شناسی ۱	ریاضی و آمار ۱	اقتصاد	عربی زبان قرآن ۱	علوم و فنون ادبی ۱	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
منطق و مباحث آن (منطق، ترازوی اندیشه) روابط میان ذهن، زبان و خارج (لفظ و معنا، مفهوم و مصداق) صفحه‌های ۱ تا ۲۶	زندگی اجتماعی (کنش‌های ما، پدیده‌های اجتماعی، جهان اجتماعی) صفحه‌های ۱ تا ۲۴	معادله درجه دوم (معادله و مسائل توصیفی، حل معادله درجه ۲ و کاربردها) صفحه‌های ۹ تا ۳۲	اصول انتخاب در کسب و کار (درس اول تا چهارم) صفحه‌های ۱ تا ۴۲	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ إِنَّكُمْ مَسْؤُلُونَ ۲ درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۲۲	فصل یکم (درس‌های ۱ تا ۳) + کارگاه تحلیل فصل اول صفحه‌های ۱۰ تا ۳۵	۳۰ تیر □ □ □ □ ۱۰
تعريف (اقسام و شرایط تعریف) استدلال استقرایی (اقسام استدلال استقرایی) قضیه حملی و قیاس اقتراضی (قضیه حملی) صفحه‌های ۲۷ تا ۶۱	زندگی اجتماعی (اجزا و لایه‌های شامل عبارت‌های گویا) اجتماعی، پیامدهای جهان اجتماعی) صفحه‌های ۲۵ تا ۵۰	معادله درجه دوم (معادله‌های شامل عبارت‌های گویا) تابع (مفهوم تابع، ضابطه جبری تابع) صفحه‌های ۳۳ تا ۵۵	بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (درس پنجم تا هفتم) صفحه‌های ۴۳ تا ۸۰	مَطْرُ السَّمَكِ الْتَّعَائِشُ السَّلَمِيُّ ۴ درس‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۲۳ تا ۴۶	فصل دوم (درس‌های ۴ تا ۶) + کارگاه تحلیل فصل دوم صفحه‌های ۳۷ تا ۵۸	۱۳ مرداد □ □ □ ۱۰
قضیه حملی و قیاس اقتراضی (احکام قضایا، قیاس اقتراضی) صفحه‌های ۶۲ تا ۸۲	زندگی اجتماعی (ارزیابی جهان‌های اجتماعی) هویت (هویت، بازتولید هویت اجتماعی) صفحه‌های ۵۱ تا ۸۱	تابع (نمودار تابع خطی، نمودار تابع درجه ۲) صفحه‌های ۵۶ تا ۷۰	اقتصاد رشد و پیشرفت (درس هشتم و نهم) صفحه‌های ۸۱ تا ۱۰۴	هذا خلقُ الله أَلْعَالَمُ الْخَلَابَةُ ۶ درس‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۴۷ تا ۷۰	فصل سوم (درس‌های ۷ تا ۹) + کارگاه تحلیل فصل سوم صفحه‌های ۵۹ تا ۷۸	۲۷ مرداد □ □ ۱۰
قضیه شرطی و قیاس استثنایی (قضیه شرطی و قیاس استثنایی) صفحه‌های ۹۶ تا ۱۰۳	هویت (تغییرات هویت اجتماعی، تحولات هویتی جهان اجتماعی «علل درونی»، تحولات هویتی جهان اجتماعی «علل بیرونی») صفحه‌های ۸۲ تا ۱۰۲	کار با داده‌های آماری (گردآوری داده‌ها، معیارهای گرایش به مرکز، معیارهای پراکندگی) صفحه‌های ۷۱ تا ۹۸	اقتصاد رشد و پیشرفت (درس دهم و یازدهم) صفحه‌های ۱۰۵ تا ۱۲۸	الْمَعَالِمُ الْخَلَابَةُ صِنَاعَةُ النَّفْطِ ۷ درس‌های ۶ و ۷ صفحه‌های ۵۹ تا ۸۲	فصل چهارم (درس‌های ۱۰ تا ۱۲) صفحه‌های ۷۹ تا ۱۰۱	۱۰ شهریور □ ۱۰
منطق کاربردی (سنجدگری در تفکر) صفحه‌های ۹۷ تا ۱۱۳	هویت (هویت ایرانی ۱، ۲، ۳ و ۴) صفحه‌های ۱۰۳ تا ۱۳۵	نمایش داده‌ها (نمودارهای یکمتغیره، نمودارهای چندمتغیره) صفحه‌های ۹۹ تا ۱۱۷	اقتصاد در خانواره (درس دوازدهم تا چهاردهم) صفحه‌های ۱۲۹ تا ۱۶۰	صِنَاعَةُ النَّفْطِ يَا مَنْ فِي الْبَحَارِ عَجَابِهِ ۸ درس‌های ۷ و ۸ صفحه‌های ۷۱ تا ۹۸	فصل چهارم (درس‌های ۱۰ تا ۱۲) + کارگاه تحلیل فصل چهارم صفحه‌های ۷۹ تا ۱۰۷	۲۴ شهریور ۱۰
منطق کل کتاب	جامعه‌شناسی ۱ کل کتاب	ریاضی و آمار ۱ کل کتاب	اقتصاد کل کتاب	عربی زبان قرآن ۱ کل کتاب	علوم و فنون ادبی ۱ کل کتاب	۷ مهر آزمون تعیین سطح پاییز ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ سکوی مقایسه‌ای دوم

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحقیق کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و داش آموزانی که کارمی گند و درس می‌خوانند و سایر داش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.

اختصاصی دوازدهم انسانی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دوازدهم خواهند بود.

دروس پایه یازدهم

تابستان ۱۴۰۲

برنامه راهبردی در یک نگاه

در تابستان، پاسخ‌گویی به همه دروس اختصاصی یازدهم اجباری است.

فلسفه کل کتاب	عربی زبان قرآن ۲ کل کتاب	روان‌شناسی کل کتاب	جامعه‌شناسی ۲ کل کتاب	علوم و فنون ادبی ۲ کل کتاب	ریاضی و آمار ۲ کل کتاب	۲۳ تیر آزمون تعیین سطح
						۲ ۲ ۲ ۲ ۲
فلسفه	عربی زبان قرآن ۲	روان‌شناسی	جامعه‌شناسی ۲	علوم و فنون ادبی ۲	ریاضی و آمار ۲	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
فلسفه و ابعاد آن (چیستی فلسفه، رسوه و شاخه‌های فلسفه) صفحه‌های ۱ تا ۱۸	مواعظُ قیمةً صناعةُ التّلّيمِ في الْأَدِبِ الْفَارِسِيِّ درسهای ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۲۰	روان‌شناسی: تعریف و روش مورد مطالعه صفحه‌های ۸ تا ۳۳ صفحه‌های ۱ تا ۲۶	فرهنگ جهانی (جهان فرهنگی، فرهنگ جهانی، نمونه‌های فرهنگ جهانی ۱) صفحه‌های ۱ تا ۲۶	فصل یکم (درس‌های ۱ تا ۳) + کارگاه تحلیل فصل اول صفحه‌های ۱۰ تا ۳۴	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی (گزاره‌ها و ترکیب گزاره‌ها) صفحه‌های ۱ تا ۱۱	۳۰ تیر
فلسفه و ابعاد آن (فلسفه و زندگی، آغاز تاریخی فلسفه) صفحه‌های ۱۹ تا ۳۵	عجائِبُ الْمَخْلوقاتِ تأثِيرُ الْلُغَةِ الْفَارِسِيَّةِ عَلَى الْلُغَةِ الْعَرَبِيَّةِ درسهای ۳ و ۴ صفحه‌های ۳۱ تا ۶۴	روان‌شناسی رشد درسهای ۳۴ تا ۶۵ صفحه‌های ۳۱ تا ۵۴	فرهنگ جهانی (نمونه‌های فرهنگ جهانی ۲) فرهنگ معاصر غرب و نظام نوین جهانی (باورها و ارزش‌های بنیادین فرهنگ غرب، چگونگی تکوین فرهنگ معاصر غرب) صفحه‌های ۲۷ تا ۵۴	فصل دوم (درس‌های ۴ تا ۶) + کارگاه تحلیل فصل دوم صفحه‌های ۳۵ تا ۵۶	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی (استدلال ریاضی) تابع (تابع ثابت، چند ضابطه‌ای و همانی) صفحه‌های ۱۲ تا ۳۳	۱۳ مرداد
فلسفه و ابعاد آن (زندگی براساس اندیشه) معرفت و شناخت (امکان شناخت) صفحه‌های ۳۶ تا ۴۹	تأثِيرُ الْلُغَةِ الْفَارِسِيَّةِ عَلَى الْلُغَةِ الْعَرَبِيَّةِ آلصَدقُ درسهای ۴ و ۵ صفحه‌های ۴۷ تا ۷۶	احساس، توجه، ادراک حافظه و علل فراموشی صفحه‌های ۶۶ تا ۱۱۱	فرهنگ معاصر غرب و نظام نوین جهانی (جامعه جهانی، تحولات نظام جهانی) چالش‌های جهانی (جهان دوقطی) صفحه‌های ۵۵ تا ۸۲	فصل سوم (درس‌های ۷ تا ۹) صفحه‌های ۵۷ تا ۷۶	تابع (تابع پلکانی و قدرمطلقی) صفحه‌های ۳۴ تا ۴۴	۲۷ مرداد
معرفت و شناخت (ابزارهای شناخت، نگاهی به تاریخچه معرفت) صفحه‌های ۵۰ تا ۶۸	آلصَدقُ إِرْحَمُوا تَلَاثًا درسهای ۵ و ۶ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۰	تفکر (۱) حل مسئله تفکر (۲) تصمیم‌گیری صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۵۷	چالش‌های جهانی (جنگ‌ها و تقابل‌های جهانی، بحران‌های اقتصادی و زیست‌محیطی، بحران‌های معرفتی و معنوی) صفحه‌های ۸۳ تا ۱۰۳	فصل سوم (درس‌های ۷ تا ۹) + کارگاه تحلیل فصل سوم صفحه‌های ۵۷ تا ۷۸	تابع (اعمال بر روی تابع) آمار (شاخص‌های آماری) صفحه‌های ۴۵ تا ۶۲	۱۰ شهریور
انسان (چیستی انسان ۱، چیستی انسان ۲، انسان؛ موجود اخلاق‌گر) صفحه‌های ۹۳ تا ۹۹	إِرْحَمُوا تَلَاثًا لا تُقْنَطُوا درسهای ۶ و ۷ صفحه‌های ۷۷ تا ۱۰۵	انگیزه و تکریش روان‌شناسی سلامت صفحه‌های ۱۵۸ تا ۲۰۶	بیداری اسلامی و جهان جدید (سرآغاز بیداری اسلامی، انقلاب اسلامی ایران، افق بیداری اسلامی) صفحه‌های ۱۰۵ تا ۱۳۴	فصل چهارم (درس‌های ۱۰ تا ۱۲) + کارگاه تحلیل فصل چهارم صفحه‌های ۷۹ تا ۱۰۸	آغاز (سیری‌های زمانی) صفحه‌های ۶۳ تا ۷۰	۲۴ شهریور
فلسفه کل کتاب	عربی زبان قرآن ۲ کل کتاب	روان‌شناسی کل کتاب	جامعه‌شناسی ۲ کل کتاب	علوم و فنون ادبی ۲ کل کتاب	ریاضی و آمار ۲ کل کتاب	۷ مهر آزمون تعیین سطح پاییز سکوی مقایسه‌ای دوم

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و داش آموزانی که کارمند دارند و داش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون شرکت نمایند.

forum.konkur.in

اختصاصی دوازدهم انسانی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دوازدهم خواهند بود.

دروس پایه دوازدهم

تابستان ۱۴۰۲

برنامه راهبردی در یک نگاه

در تابستان، پاسخ‌گویی به دروس دوازدهم اختیاری است. ازین این ۴ درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید.

فلسفه ۲	عربی، زبان قرآن ۳	علوم و فنون ادبی ۳	ریاضی و آمار ۳	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی					
هستی و چیستی درس ۱ صفحه‌های ۱ تا ۷	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) متن درس، الحروف المشبهة بالفعل صفحه‌های ۱ تا ۶	تاریخ ادبیات قرن‌های دوازدهم و سیزدهم (دوره بازگشت و بیداری) تا پایان «شعر عصر بیداری» صفحه‌های ۱۰ تا ۱۸	آمار و احتمال درس ۱: شمارش صفحه‌های ۱ تا ۱۱	۳۰ تیر <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>					۱۰
				۱۰					
هستی و چیستی، جهان ممکنات درس‌های ۱ و ۲ تا پایان «نسبت‌های سه‌گانه در قضایا» صفحه‌های ۱ تا ۱۰	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) متن درس، الحروف المشبهة بالفعل لا النافية للجنس صفحه‌های ۱ تا ۹	تاریخ ادبیات قرن‌های دوازدهم و سیزدهم (دوره بازگشت و بیداری) صفحه‌های ۱۰ تا ۲۱	آمار و احتمال درس ۱: شمارش، درس ۲: احتمال صفحه‌های ۱ تا ۲۱	۱۳ مرداد <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۶</td><td>۴</td></tr></table>				۶	۴
			۶	۴					
هستی و چیستی، جهان ممکنات درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۱۲	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) متن درس، الحروف المشبهة بالفعل، لا النافية للجنس (تمارین) صفحه‌های ۱ تا ۱۱	تاریخ ادبیات قرن‌های دوازدهم و سیزدهم پایه‌های آوایی ناهمسان صفحه‌های ۱۰ تا ۲۸	آمار و احتمال درس ۱: شمارش، درس ۲: احتمال صفحه‌های ۱ تا ۲۴	۲۷ مرداد <table border="1"><tr><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td><td></td></tr></table>		۳	۳	۴	
	۳	۳	۴						
هستی و چیستی، جهان ممکنات، جهان علی و معلولی درس‌های ۱، ۲ و ۳ تا پایان «دیدگاه برخی فیلسوفان اروپایی» صفحه‌های ۱ تا ۱۷	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) متن درس، الحروف المشبهة بالفعل، لا النافية للجنس (تمارین) صفحه‌های ۱ تا ۱۴	تاریخ ادبیات قرن‌های دوازدهم و سیزدهم پایه‌های آوایی ناهمسان، مراعات نظری، تلمیح و تضمین صفحه‌های ۱۰ تا ۳۷	آمار و احتمال درس ۱: شمارش، درس ۲: احتمال، درس ۳: چرخه آمار در حل مسائل تا پایان «گام‌های چرخه آمار در حل مسائل» صفحه‌های ۱ تا ۲۷	۱۰ شهریور <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td><td></td></tr></table>	۲	۲	۳	۳	
۲	۲	۳	۳						
هستی و چیستی، جهان ممکنات، جهان علی و معلولی درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۲۱	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) درس ۱ صفحه‌های ۱ تا ۱۸	تاریخ ادبیات قرن‌های دوازدهم و سیزدهم پایه‌های آوایی ناهمسان، مراعات نظری، تلمیح و تضمین + کارگاه تحلیل فصل صفحه‌های ۱۰ تا ۴۰	آمار و احتمال درس ۱: شمارش، درس ۲: احتمال، درس ۳: چرخه آمار در حل مسائل تا پایان «گام‌های چرخه آمار در حل مسائل» صفحه‌های ۱ تا ۳۷	۲۴ شهریور <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td></td></tr></table>	۱	۲	۲	۳	
۱	۲	۲	۳						
هستی و چیستی، جهان ممکنات، جهان علی و معلولی درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۲۱	من الأشعار المنسوبة إلى الإمام علي (ع) درس ۱ صفحه‌های ۱ تا ۱۸	تاریخ ادبیات قرن‌های دوازدهم و سیزدهم پایه‌های آوایی ناهمسان، مراعات نظری، تلمیح و تضمین + کارگاه تحلیل فصل صفحه‌های ۱۰ تا ۴۰	آمار و احتمال درس ۱: شمارش، درس ۲: احتمال، درس ۳: چرخه آمار در حل مسائل تا پایان «گام‌های چرخه آمار در حل مسائل» صفحه‌های ۱ تا ۳۷	۷ مهر آزمون تعیین سطح پاییز - سکوی مقایسه‌ای دوم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳					

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی‌گند و درس می‌خوانند و دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

برنامه راهبردی درس‌های اختصاصی

تابستان ۱۴۰۲

هنر

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش اجباری												نمودار پیشروی مباحث آزمون	تیر ۱۴۰۲		
آشنایی با مکاتب نقاشی / تاریخ هنر ایران / آشنایی با بنای تاریخی / تاریخ هنر جهان / شناخت مواد و مصالح						در گ عمومی هنر									
خط در گرافیک / مبانی هنرهای تجسمی / کارگاه چاپ دستی / طراحی ۱ / کارگاه هنر ۱						در گ عمومی ریاضی						نحوه پیش‌نگاه			
خط در گرافیک / مبانی هنرهای تجسمی / کارگاه چاپ دستی / طراحی ۱ / کارگاه هنر ۱						در گ عمومی ریاضی						نحوه پیش‌نگاه			
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	سکوی مقایسه اول - تعیین سطح تابستان	تیر ۱۴۰۲		
خط فصل ۱	مفهوم طراحی و وسایل طراحی فصل‌های ۱ و ۲	تعزیز و تاریخچه فصل ۱	مانی هنرهای تجسمی عنصر بصري طراحی گرافیک	تاریخچه خط و پیدایش الفباء، اعداد اعشاری، نسبت و متاسب، درصد	هوش و خلاقیت، ریاضیات پایه، هندسه‌ی مسطحه، هندسه‌ی فضایی	خلاقیت: تقارن و دوران ریاضیات پایه: محاسبات کسرها و زیست، زمین، سنگ و هندسه‌ی مسطحه: زاویه	خواص و ویژگی‌های فنی مصالح، صالح و محیط زیست، زمین، سنگ و فصل‌های ۱ تا ۵	آغاز هنر هنر میان‌رودان خاک	معمار و معماری، معماری شهر و خانه مقدمه، فصل‌های ۱ و ۲ تا ابتدای کاخ	دوره‌ی پیش‌تاریخی: سپیده دم هنر و فلات ایران، هنر و تمدن ایلام، دوره کوج دوره تاریخی: هنر و تمدن ماد درس ۱ تا پایان درس ۴	بخش اول تا ابتدای مکتب اصفهان	بخش اول تا ابتدای مکتب اصفهان	۲ ۲ ۲ ۲ ۲	۳۰ تیر	
شکل و بافت فصل ۲ و ۳	طراحی خطی و طراحی خطی از موضوعات مختلف	آشنایی با چاپ دستی و روشهای عملی آن	شکل، ترکیب و بافت تناسب، تعادل، تباين، حرکت و ریتم	روشهای نگارش فصل ۳ تا ابتدای خط	خلاقیت: هوش و خلاقیت هندسی ریاضیات پایه: توان و رادیکال هندسه‌ی مسطحه: قضیه‌ی فیثاغورس، مساحت	خلاقیت: هوش و خلاقیت هندسی ریاضیات پایه: معادلات جبری هندسه‌ی مسطحه: روابط طولی و مثلثاتی در چندضلعی‌ها و دایره	هر مصر آجر، سرامیک و آهک فصل‌های ۷ و ۶	معماری شهر و خانه آتروسک و روم باستان فصل‌های ۵ تا ۵	هر و تمدن هخامنشی، هنر و تمدن اشکانی درس ۵ و ۶	بخش اول از مکتب اصفهان تا انتهای و بخش دوم تا ابتدای نقاشی چین	بخش اول از مکتب اصفهان تا انتهای و بخش دوم تا ابتدای نقاشی چین	۱۳ مرداد	۱۰	۱۰	
ارزش بصري فصل ۴	عمق‌نمایی خطی فصل ۵	آشنایی با چاپ دستی و روشهای عملی آن	فضاء در هنر تجسمی مفهوم، فیزیک و شاخهای اصلی رنگ	روشهای نگارش ادامه‌ی فصل ۳	خلاقیت: هوش و خلاقیت عددی، دبایله‌ی حسابی ریاضیات پایه: معادلات جبری هندسه‌ی مسطحه: روابط طولی و مثلثاتی در چندضلعی‌ها و دایره	خلاقیت: هوش و خلاقیت عددی، دبایله‌ی حسابی ریاضیات پایه: معادلات جبری هندسه‌ی مسطحه: روابط طولی و مثلثاتی در چندضلعی‌ها و دایره	گچ، چوب فصل‌های ۹ و ۸	هنر هند هنر چین هنر زاپن هنر قاره‌ی آمریکا فصل‌های ۹ تا ۹	معماری مذهبی فصل ۳ تا ابتدای مدرسه یا مسجدی برای تعلیم درس ۷ و ۸	هنر و تمدن ساسانی دوره میانی: هنر و تمدن ایران در سده‌های اول تا سوم هجری	بخش دوم از نقاشی چین تا انتهای فصل ۴	بخش دوم از نقاشی چین تا انتهای فصل ۴	۱۷ مرداد	۱۰	۱۰
رنگ فصل ۵	استفاده از سایه‌روشن و طراحی با سایه‌روشن	آشنایی با چاپ دستی و روشهای عملی آن	دسته‌بندی رنگ‌ها کتراست رنگ	طراحی حروف فصل ۴	ریاضیات پایه: تقسیم و بخشیدن هندسه‌ی مسطحه: تشابه و قضیه تالس	ریاضیات پایه: تقسیم و بخشیدن هندسه‌ی مسطحه: تشابه و قضیه تالس	فلزات، سیمان، بتون، شیشه فصل‌های ۱۱ و ۱۲	هنر اسلامی صدر مسیحیت و بیزانس هنر اروپای غربی و قرون وسطی فصل‌های ۱۰ تا ۱۲	معماری مذهبی صدر مسیحیت و بیزانس خدماتی فصل ۳ از ابتدای مدرسه یا مسجدی برای تعلیم و فصل ۴ تا ابتدای حمام	هنر و تمدن ایران در سده‌های چهارم تا ششم، هفتم و هشتم، اوخر هشتم و نهم درس ۹ تا ۱۱	فاصله‌ای ۵ و ۶ تا ابتدای پست‌امپرسیونیسم	۱۰ شهریور	۱۰	۱۰	
زرفنایی و ضمائی فصل‌های ۶ و ۷	طراحی با سایه‌روشن و پیوست	آشنایی با چاپ دستی و روشهای عملی آن	همانگی رنگ‌ها بخش دوم: فصل ۱۱ و تصاویر ضمیمه	نوشتار و گرافیک فصل ۵	هوش و خلاقیت، ریاضیات پایه، هندسه‌ی مسطحه، هندسه‌ی فضایی	عایق رطوبتی، حرارتی و صوتی، پلاستیک، صالح کفاسازی، دیوارسازی و رنگ‌آمویزی	هنر فرنسان هنر اروپای بعد از رنسانس تا قرن بیست هنر قرن بیستم فصل‌های ۱۳ تا ۱۵	معماری تجاری و خدماتی ادامه فصل ۴ و فصل ۵	هنر و تمدن ایران در سده‌های دهم و یازدهم، دوازدهم و سیزدهم هجری، هنر دوره معاصر درس ۱۲ تا آخر کتاب	مکاتب نقاشی غرب از نیمه دوم سده‌ی نوزدهم تا اوخر سده‌ی بیست میلادی فصل ۶	۱۴ شهریور	۱۰	۱۰		
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل مباحث تابستان	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۷ مهر	۲ ۲ ۲ ۲ ۲		

* منابع و کتاب‌هایی که باید تهیه کنید: ۱- کتاب‌های درسی هنرستان - ۲- کتاب‌های سبز (آموزش، نکته و تست) ۳- کتاب‌های طبقه‌بندی شده کنکور سراسری، آزاد و تالیفی)

* چرا بعضی سوون‌ها انتخابی است: در آزمون‌های تابستان، در قسمت نگاه به آینده مباحث مهم از درس‌های سال دوازدهم هنرستان را در قسمت نگاه به آینده قرار داده‌ایم (به غیر از مباحث موسیقی که هم در سال یازدهم و هم در سال دهم خواهد شده‌اند). این مباحث برای دانش‌آموزان هنرستان پیش‌خوانی است.

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

شرط بورسیه: دانش‌آموزان تحقیق کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانش‌آموزانی که کارمندی کنند و درس‌های آموزشی خوانند در آزمون‌های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

۱۴۰۲ تابستان

٦

برنامه راهپردي در پك نگاه

مباحث موسیقی (۱۰ تست)			مباحث نمایشی (۱۰ تست)			درگ عمومی هنر (۱۰ تست)			درس‌های نگاه به آینده در آغاز تابستان یکی را انتخاب کنید.)
سازشناسی جهانی	سازشناسی ایرانی	مباحث پایه	تولید برنامه‌های تلویزیون	پویانمایی (انیمیشن)	فوتوگرافیک	معماری داخلی			
			نگارش متن برنامه تلویزیون	محرگ‌سازی رایانه‌ای	دانش فنی تخصصی انیمیشن	عکاسی طبیعت، مستند و گزارشی	دانش فنی تخصصی فوتوگرافیک	دانش فنی تخصصی معماری	
-	سازهای مورد استفاده در موسیقی دستگاهی ایران	صوت (فیزیک صوت، مشخصه‌های صدا از نظر موسیقی‌بایی، گستره‌های صدای انسان)	پودمان ۱ تا ابتدای انواع فیلمنامه	پودمان ۱	پودمان ۱	پودمان ۱	تحلیل شرایط ویژه در عکاسی فصل ۱	واحد یادگیری ۱: تا ابتدای معماری داخلی در هنر	۳۰ تیر ۱۰
فصل ۱ و ۲: سازهای زهی آرشادی (زه‌صدایها)، اعضای خانواده سازهای زهی آرشادی	سازهای مورد استفاده در موسیقی نواحی ایران (زه‌صدایها)	شناسایی نت (خطوط حامل و اضافه، کلید، نام‌گذاری نتها، (الطبایی و هجایی). ارزش زمانی، نقطه و نقش آن، خطوط اتحاد و اتصال)	پودمان ۱ از ابتدای انواع فیلمنامه و پودمان ۲ فیلمنامه و مولتی‌پلان	پودمان ۲ و پودمان ۳ تا ابتدای مولتی‌پلان	پودمان ۲ و پودمان ۳ تا تا ابتدای پویانمایی و الکترونیک	پودمان ۲ و پودمان ۳ تا ابتدای شرح یا زیرنویس عکس	مدیریت رنگ فصل ۲	واحد یادگیری ۱: از ابتدای معماری داخلی در هنر تا ابتدای معماری داخلی در مصر	۱۳ مرداد ۴۶
فصل ۱ و ۲: سازهای بادی چوبی، سازهای بادی برنجی	سازهای مورد استفاده در موسیقی نواحی ایران (پوست‌صدایها)	مباحث مقدماتی فاصله (معنای فاصله، اندازه‌گیری فاصله، نشانه‌های تغییردهنده در موسیقی غربی و ایرانی، انواع نیم‌پرده (دیاتونیک و کروماتیک)، نتهای متراffد، فواصل هارمونیک و ملودیک)	پودمان ۳ و پودمان ۴ تا ابتدای آنواع تیتر	پودمان از تا ابتدای مولتی‌پلان تا پایان	پودمان ۳ از ابتدای پویانمایی و الکترونیک	پودمان ۳ از ابتدای شرح یا زیرنویس عکس و فصل ۴ تا ابتدای عکاسی مستند اجتماعی بعد از دهه ۶۰ میلادی	نورپردازی و پرسپکتیو در عکس از حجم‌ها فصل ۲	واحد یادگیری ۱: از ابتدای معماری داخلی در مصر و واحد یادگیری ۲ تا ابتدای شیوه پارتی	۱۷ مرداد ۳۳۴
فصل ۳: گروه سازهای ضربی	سازهای مورد استفاده در موسیقی نواحی ایران (خود‌صدایها)	فاصله (انواع فاصله، فواصل ساده و ترکیبی، فواصل مطبوع و نامطبوع، معکوس فواصل، فواصل ایرانی)	پودمان ۴ از ابتدای انواع تیتر تا پایان و پودمان ۵ تا ابتدای واحد میزان و ریتم یادگیری ۲	پودمان ۴	پودمان ۴	پودمان ۴ از ابتدای عکاسی مستند اجتماعی بعد از دهه ۶۰ میلادی تا پایان.	هویت در گرافیک و کسب اطلاعات فنی فصل ۴ و فصل ۵ تا ابتدای لغات و اصطلاحات تخصصی عکاسی و دوربین‌های دیجیتال	واحد یادگیری ۲: از ابتدای شیوه پارتی تا ابتدای شیوه آذری	۱۰ شهریور ۲۲۳۳
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۱۴ شهریور ۱۲۲۲۳
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۷ مهر ۲۲۲۲۲

* منابع و کتاب‌هایی که باید تهیه کنید:

۱- کتاب‌های درسی هنرستان ۲- کتاب‌های سبز (آموزش، نکته و تست) ۳- کتاب‌های آبی (تست‌های طبقه‌بندی شده کنکور سراسری، آزاد و تأثیفی)

* چرا بعضی ستونهای انتخابی است؟ در آزمون‌های تابستان، در قسمت نگاه به آینده مباحث مهم از درس‌های سال دوازدهم هنرستان را در قسمت نگاه به آینده قرار داده‌ایم (به غیر از مباحث موسیقی که هم در سال یازدهم و هم در سال دهم خوانده شده‌اند). این مباحث برای دانش‌آموزان هنرستان پیش‌خوانی است.

خبر خوب برای داوطلبان برو سمهی کانون: در تاستان امسال شرط معمول، ایرانی داوطلبان برو سمهی داشته‌اند. اگر می‌شناسید معوفیت کنند.

شرايط بورسيه: دانش آموزان تحصیل پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in



تاریخ
۱۴۰۲

اختصاصی منحصرأً زبان

برنامه راهبردی در یک نگاه

درس زبان تخصصی						تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
درگ مطلب (۱۵ سؤال)	کلوزتست (۱۰ سؤال)	مقالمه	ترتیب اجزای جمله (۵ سؤال)	وازگان (۲۰ سؤال)	گرامر (۱۵ سؤال)	
جامع	جامع	جامع	جامع	جامع	زمان‌ها، معلوم و مجهول، تطابق فعل و فاعل، سوالات ضمیمه، فعل دوم بعد از فعل اول، حروف (ربط، تعریف، اضافه)، وجه التزامی، صفات و قیود، جملات شرطی، جملهواره‌های اسقی، جملهواره‌های وصفی، جملهواره‌های قیدی	۲۳ تیر سکوی مقایسه‌ای اول - تعیین سطح تابستان ۲ ۲ ۲ ۲ ۲
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۱۰۲ و ۱۰۳ پیمانه	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۸۲ و ۸۳ پیمانه	Speak English Like an American Lesson 1-5	(کتاب آبی تخصصی کانون) Chapter 3 ۵۱ و ۵۰ پیمانه	Focus on Vocabulary (1) Unit 1, Happiness	زمان‌ها، معلوم و مجهول (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Unit 1, 4	۳۰ تیر
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۱۰۳ و ۱۰۴ پیمانه	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۸۴ و ۸۵ پیمانه	Speak English Like an American Lesson 6-10	(کتاب آبی تخصصی کانون) Chapter 3 ۵۳ و ۵۲ پیمانه	Focus on Vocabulary (1) Unit 2, Mind	تطابق فعل و فاعل، سوالات ضمیمه، فعل دوم بعد از فعل اول (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Unit 5, 6, 16	۱۳ مرداد
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۱۰۵ و ۱۰۶ پیمانه	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۸۶ و ۸۷ پیمانه	Speak English Like an American Lesson 11-15	(کتاب آبی تخصصی کانون) Chapter 3 ۵۵ و ۵۴ پیمانه	Focus on Vocabulary (1) Unit 3, Design	حروف (ربط، تعریف، اضافه)، وجه التزامی، صفات و قیود (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Unit 3, 12, 15	۲۷ مرداد
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۱۰۷ و ۱۰۸ پیمانه	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۸۸ و ۸۹ پیمانه	Speak English Like an American Lesson 16-20	(کتاب آبی تخصصی کانون) Chapter 3 ۵۷ و ۵۶ پیمانه	Focus on Vocabulary (1) Unit 4, Face it	جملات شرطی، جملهواره‌های اسقی (کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Unit 10, 14	۱۰ شهریور
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۱۱۰ و ۱۱۱ پیمانه	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۹۰ و ۹۱ پیمانه	Speak English Like an American Lesson 21-25	(کتاب آبی تخصصی کانون) Chapter 3 ۵۹ و ۵۸ پیمانه	Focus on Vocabulary (1) Unit 5, Technology	جملهواره‌های وصفی، جملهواره‌های قیدی	۲۴ شهریور
(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۱۱۱ تا ۱۱۲ پیمانه	(کتاب آبی زبان تخصصی کانون) Chapter 5 ۹۲ تا ۹۳ پیمانه	Speak English Like an American Lesson 1-25	(کتاب آبی تخصصی کانون) Chapter 3 ۵۹ تا ۵۱ پیمانه	Focus on Vocabulary (1) Unit 1-5	زمان‌ها، معلوم و مجهول، تطابق فعل و فاعل، سوالات ضمیمه، فعل دوم بعد از فعل اول، حروف (ربط، تعریف، اضافه)، وجه التزامی، صفات و قیود، جملات شرطی، جملهواره‌های اسقی، جملهواره‌های وصفی، جملهواره‌های قیدی	۷ مهر سکوی مقایسه‌ای دوم - تعیین سطح پاییز ۲ ۲ ۲ ۲ ۲

* در کنکور منحصرأً زبان، منابع بخش‌های مختلف درس زبان تخصصی (گرامر، وازگان، ترتیب اجزای جمله، مقالمه، کلوزتست و درگ مطلب) آزاد است و منابع عنوان شده در این برنامه صرفاً جهت پیشنهاد مطالعه هستند.

کتاب آبی زبان تخصصی کانون: کد ۵۰۳۸

.۰۲۱-۸۴۵۱

.۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

شرایط بورسیه: تحت پوشش کمیته امداد یا بهزیستی یا مادر سرپرست خانوار، دانشآموزان نابینا، ناشنوایی، جسمی حرکتی، دانشآموزانی که هم‌زمان با تحصیل کار می‌کنند، دانشآموزان روتاسی و عشاپری در مدارس نمونه دولتی شبانه‌روزی، معرفی شده توسط معتمدان

برنامه راهبردی دوازدهم هنرستان

عمومی و پایه

تابستان ۱۴۰۲

دانش آموزانی که از مهر به بعد دوازدهم خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش اجباری: نگاه به گذشته (دفترچه مشترک - از هر دو پایه دهم و یازدهم)						نودار پیش روی مباحث آزمون	تاریخ آزمون
شیمی (۱۰ سوال)	فیزیک (۱۰ سوال)	ریاضی ۲ (۱۰ سوال)	ریاضی ۱ (۱۰ سوال)	زبان انگلیسی ۲ (۱۰ سوال)	زبان انگلیسی ۱ (۱۰ سوال)		
کل کتاب صفحه های ۹۸ تا ۱۰۰	کل کتاب صفحه های ۱۱۲ تا ۱۱۴	کل کتاب صفحه های ۱۴۶ تا ۱۴۲	کل کتاب صفحه های ۱۴۲ تا ۱۴۰	کل کتاب صفحه های ۶۳ تا ۶۵	کل کتاب صفحه های ۶۹ تا ۷۱	کل کتاب صفحه های ۶۹ تا ۷۱	۲۳ تیر سکوی مقایسه‌ای اول تعیین سطح تابستان
ساختار آتم و مفاهیم پایه شیمی صفحه های ۲۷ تا ۳۰	فیزیک و اندازه‌گیری صفحه های ۲۷ تا ۳۰	تابع صفحه های ۳۱ تا ۳۲	نسبت و تناسب نسبت های مستقیم نسبت های معکوس صفحه های ۳۱ تا ۳۲	The Value of Knowledge Reading Comprehension تا انتهای	Saving Nature Grammar از ابتدای درس تا انتهای	صفحه های ۲۹ تا ۳۰	۳۰ تیر دهم و یازدهم
فرایندهای شیمیایی صفحه های ۳۰ تا ۳۷	مکانیک صفحه های ۳۰ تا ۳۷	تابع های خطی و درجه دوم و کاربرد آن هادر حل معادله ها و نامعادله ها صفحه های ۳۴ تا ۶۱	نسبت و تناسب واحد های اندازه گیری انگلیسی طول و جرم درصد و کاربردهای آن صفحه های ۳۲ تا ۶۴	The Value of Knowledge Grammar Pronunciation از ابتدای تا انتهای	Saving nature Listening &Speaking از ابتدای درس تا انتهای درس صفحه های ۴۱ تا ۴۲	صفحه های ۴۱ تا ۴۲	۱۳ مرداد دهم و یازدهم
محصول و کلوفید صفحه های ۵۰ تا ۶۵	حالات های ماده و فشار صفحه های ۷۱ تا ۷۴	راویه های دلخواه و نسبت های مثلثاتی آنها صفحه های ۹۳ تا ۶۶	معادله های درجه دوم آنها صفحه های ۸۸ تا ۸۶	The Value of Knowledge Writing Traveling the World Reading Comprehension از ابتدای تا انتهای	Wonders of Creation Grammar از ابتدای درس تا انتهای صفحه های ۵۷ تا ۴۳	صفحه های ۵۷ تا ۴۳	۲۷ مرداد دهم و یازدهم
الکتروشیمی صفحه های ۸۱ تا ۸۶	دما و گرما صفحه های ۹۰ تا ۷۴	لگاریتم و خواص آن صفحه های ۱۱۴ تا ۹۶	توان رسانی به توان عدد های گویا صفحه های ۱۱۴ تا ۹۰	Traveling the World Grammar Pronunciation از ابتدای تا انتهای	Wonders of Creation Listening &Speaking Pronunciation از ابتدای تا انتهای درس صفحه های ۶۱ تا ۵۸	صفحه های ۶۱ تا ۵۸	۱۰ شهریور دهم و یازدهم
تربیت های کربن دار صفحه های ۹۸ تا ۸۴	جویان و مدارهای الکتریکی صفحه های ۱۱۲ تا ۹۲	آمار توصیفی صفحه های ۱۱۶ تا ۱۱۲	نسبت های مثلثاتی صفحه های ۱۱۶ تا ۱۱۲	Traveling the World Writing از ابتدای تا انتهای درس صفحه های ۶۳ تا ۵۹	Wonders of Creation Writing از ابتدای تا انتهای درس صفحه های ۶۹ تا ۶۲	صفحه های ۶۹ تا ۶۲	۲۴ شهریور دهم و یازدهم
شیمی (به جز تربیت بدنه) (۱۰ سوال) کل کتاب صفحه های ۹۸ تا ۱۰۰	فیزیک (۱۰ سوال) کل کتاب صفحه های ۱۱۲ تا ۱۱۴	ریاضی ۲ (۱۰ سوال) کل کتاب صفحه های ۱۴۶ تا ۱۴۲	ریاضی ۱ (۱۰ سوال) کل کتاب صفحه های ۱۴۲ تا ۱۴۰	زبان انگلیسی ۲ (۱۰ سوال) کل کتاب صفحه های ۶۳ تا ۱۵	زبان انگلیسی ۱ (۱۰ سوال) کل کتاب صفحه های ۶۹ تا ۱۵	۲۳ تیر دهم و یازدهم	۷ مهر سکوی مقایسه‌ای دوم تعیین سطح پاییز

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir
www.kanoon.ir

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 کارمی کنند دروس می خوانند و سایر دانش آموزانی که کارمی کنند در آزمون های کانون شرکت نمی کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

یازدهم عمومی ریاضی و تجربی

دانشآموزانی که از مهر به بعد یازدهم خواهند بود.

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (بایه یازدهم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

توجه: آزمون‌های دروس عمومی روزهای پنج‌شنبه برگزار می‌شوند.

زبان انگلیسی ۲ (۲۰ سوال)	عربی، زبان قرآن ۲ (۲۰ سوال)	فارسی ۲ (۲۰ سوال)	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی					
Understanding People (Get Ready, Conversation, New Words and Expressions) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۳	من آیاتِ الأخلاق (متن درس، اسمُ التفضيل) درس ۱ صفحة ۱ تا ۶	ستایش / ادبیات تعلیمی (نیکی) درس ۱ صفحة ۱۰ تا صفحه ۱۶	۲۹ تیر سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>					۱۰
				۱۰				
Understanding People (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۷	من آیاتِ الأخلاق (متن درس، اسمُ التفضيل و اسمُ السَّكَانِ، فی سوقِ مشهد) درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۰	ستایش / ادبیات تعلیمی درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۱۰ تا صفحه ۲۵	۱۲ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td></tr></table>			۴	۶	
		۴	۶					
Understanding People (Get Ready,..., Vocabulary Development, Grammar) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۱	من آیاتِ الأخلاق درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۷	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری (در امواج سند) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحة ۱۰ تا صفحه ۳۳	۲۶ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr></table>		۳	۳	۴	
	۳	۳	۴					
Understanding People (Get Ready,..., Pronunciation) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۶	من آیاتِ الأخلاق فی محضِ المعلمِ (متن درس) درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۲۲	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحة ۱۰ تا صفحه ۴۹	۹ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr></table>	۲	۲	۳	۳	
۲	۲	۳	۳					
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	من آیاتِ الأخلاق فی محضِ المعلمِ درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۳۲	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۶	۲۳ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳				
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	من آیاتِ الأخلاق فی محضِ المعلمِ درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۳۲	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۶	۶ مهر سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲				

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir
www.kanoon.ir

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

 شرایط بورسیه: دانشآموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانشآموزانی که کارمی‌گند و درس‌می‌خوانند و سایر دانشآموزانی که به علت مشکل‌مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت‌نام کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

اختصاصی پازدهم تجربی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پذیره شده بازدهم تجربی خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش اجرایی: نگاه به گذشته از (پایه دهم)

توجه: خانه هایی که با زنگ آبی مشخص شده اند، مربوط به آزمون های آشنا هستند. شما در این آزمون ها علاوه بر این که ۱۰ سؤال طراحی شده دارید، ۱۰ سؤال آشنا هم از آن درس ها دارید.

نمودار پیش روی و مباحث آزمون	ریاضی ۱	زیست شناسی ۱	فیزیک ۱	شیمی ۱
سکوی مقایسه ای اول - تعیین سطح تابستان پایه دهم	مباحث کل کتاب ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۱۷۰	مباحث کل کتاب ۲۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۱۱۱	مباحث کل کتاب ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۱۲۰	مباحث کل کتاب ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۱۲۲
۲۳ تیر	۲ ۲ ۲ ۲ ۲	۳۰ مرداد	۱۰	۱۳ شهریور
(از ابتدای فصل ۱ تا انتهای نشرنور و طیف نشری) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۲۳	فیزیک و اندازه گیری ۱۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۲۲	دبیای زنده + گوارش و جذب مواد (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای ساختار و عملکرد لوله گوارش) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۲۴	گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی (از ابتدای جذب مواد و تنظیم فعالیت دستگاه گوارش تا انتهای تنوع تبادلات گازی) ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۴۶	کیهان زادگاه الفیات هستی (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای فصل ۱) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۴۴
۱۳ مرداد	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰
(از ابتدای فصل ۲ تا انتهای اثر گلخانه ای) ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۶۹	ویژگی های فیزیکی مواد (از ابتدای فصل تا ابتدای فشارسنج هوا (بارومتر)) ۱۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۳۷	گردش مواد در بدنه (از ابتدای فصل ۴ تا انتهای کار انجام شده توسط نیروی ثابت) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۶۸	معادله ها و فاععادله ها + تابع (از ابتدای فصل ۴ تا انتهای مفهوم تابع و بازنمایی های آن) ۱۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۱۰۰	ردبای گازها در زندگی (از ابتدای فصل ۲ تا انتهای اثر گلخانه ای) ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۶۹
۲۷ مرداد	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰
(از ابتدای شیمی سیز، راهی برای محافظت از هوا کره تا انتهای غلظت مولی (مولار)) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۱۰۰	کار، انرژی و توان (از ابتدای کار و انرژی جنبشی تا انتهای فصل سوم) ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۸۲	تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد + از یاخته تا گیاه (از ابتدای فصل ۵ تا انتهای سامانه یافته) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۸۹	تابع + شمارش، بدون شمردن (از ابتدای دامنه و برد تابع تا انتهای فصل ۶) ۱۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۱۴۰	ردبای گازها در زندگی + آب، آهنج زندگی (از ابتدای شیمی سیز، راهی برای محافظت از هوا کره تا انتهای غلظت مولی (مولار)) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۱۰۰
۱۰ شهریور	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰
(از ابتدای آیا نمکها به یک اندازه در آب حل می شوند؟ تا پایان فصل ۳) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۱۲۲	دما و گرما ۱۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۸۴	از ابتدای ساختار گیاهان تا پایان کتاب ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا صفحه های ۱ تا ۱۱۱	آمار و احتمال ۱۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۱۷۰	آب، آهنج زندگی (از ابتدای آیا نمکها به یک اندازه در آب حل می شوند؟ تا پایان فصل ۳) ۲۰ سؤال طراحی صفحه های ۱ تا ۱۲۲
۲۴ شهریور	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰
۷ مهر	۲ ۲ ۲ ۲	۲ ۲ ۲ ۲	۲ ۲ ۲ ۲	سکوی مقایسه ای دوم - تعیین سطح پاییز پایه دهم

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داش آموزان تحصیل پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمندی کنند و درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

اختصاصی یازدهم تجربی

دانش آموزانی که از مهر به بعد یازدهم تجربی خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه یازدهم)

از بین این ۴ درس می توانید درس هایی را برای مطالعه در تابستان انتخاب کنید.

نمودار پیشروی و مباحث آزمون	ریاضی (۲) (۱۰ سؤال)	زیست شناسی (۲) (۱۰ سؤال)	فیزیک (۲) (۱۰ سؤال)	شیمی (۲) (۱۰ سؤال)
۳۰ تیر نیمسال اول پایه یازدهم	هندسه تحلیلی و جبر (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای معادله درجه دوم و تابع درجه ۲) • صفحه های ۱ تا ۱۸: ۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا	تنظیم عصبی (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای نخاع) • صفحه های ۱ تا ۱۵: ۱۰ سؤال آشنا	الکتروسیسته ساکن (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای قانون کوئن) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا انتهای الگوها و روندها در رفتار مواد و عنصرها) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال
۱۳ مرداد نیمسال اول پایه یازدهم	هندسه تحلیلی و جبر + هندسه (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای ترسیم های هندسی) • صفحه های ۱ تا ۶: ۶ سؤال • صفحه های ۱۹ تا ۳۰: ۴ سؤال	تنظیم عصبی + حواس (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای چشم) • صفحه های ۱ تا ۱۰: سؤال آشنا • صفحه های ۱ تا ۱۵: ۶ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۴ سؤال طراحی	الکتروسیسته ساکن (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای برایند میدان های الکتریکی) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۶ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۱۷: ۴ سؤال	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا انتهای جریان فلز بین محیط زیست و جامعه) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۱۷: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۱۸: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۸ تا ۲۹: ۳ سؤال طراحی
۲۷ مرداد نیمسال اول پایه یازدهم	هندسه تحلیلی و جبر + هندسه (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای شباهه مثلث ها) • صفحه های ۱ تا ۱۸: ۴ سؤال • صفحه های ۱۹ تا ۳۰: ۳ سؤال • صفحه های ۳۱ تا ۴۶: ۳ سؤال	تنظیم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای مفصل) • صفحه های ۱ تا ۱۵: ۴ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۳ سؤال • صفحه های ۱۶ تا ۲۸: ۳ سؤال • صفحه های ۲۱ تا ۲۸: ۴ سؤال	الکتروسیسته ساکن (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای انرژی پتانسیل الکتریکی) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۴ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۰: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۱: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۲: ۳ سؤال طراحی	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا انتهای توزیع بار الکتریکی در اجسام رسانا) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال آشنا • صفحه های ۱۰ تا ۲۰: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۱: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۲: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۳: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۴: ۲ سؤال طراحی
۱ شهریور نیمسال اول پایه یازدهم	هندسه تحلیلی و جبر + هندسه + تابع (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای آشنایی با برخی از انواع توابع) • صفحه های ۱ تا ۱۸: ۳ سؤال • صفحه های ۱۹ تا ۳۰: ۳ سؤال • صفحه های ۳۱ تا ۴۶: ۲ سؤال • صفحه های ۴۷ تا ۵۶: ۲ سؤال	تنظيم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی (از ابتدای فصل ۱ تا آخر فصل تنظیم شیمیایی) • صفحه های ۱ تا ۱۰: سؤال آشنا • صفحه های ۱۰ تا ۱۵: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۱۶ تا ۲۸: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۲۱ تا ۴۴: ۲ سؤال • صفحه های ۲۸ تا ۴۵: ۲ سؤال	الکتروسیسته ساکن (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای غده های بدن) • صفحه های ۱ تا ۱۵: ۱۵ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۰: ۱۶ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۳۱: ۳ سؤال • صفحه های ۲۸ تا ۳۱: ۳ سؤال	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا انتهای نام گذاری آلکان ها) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۱۷: ۳ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۳ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۰: ۲ سؤال
۲۴ شهریور نیمسال اول پایه یازدهم	هندسه تحلیلی و جبر + هندسه + تابع (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای اعمال جبری روی توابع) • صفحه های ۱ تا ۱۸: ۳ سؤال • صفحه های ۱۹ تا ۳۰: ۲ سؤال • صفحه های ۳۱ تا ۴۶: ۲ سؤال • صفحه های ۴۷ تا ۵۶: ۲ سؤال • صفحه های ۵۷ تا ۷۰: ۱ سؤال	تنظيم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی (از ابتدای فصل ۱ تا آخر فصل تنظیم شیمیایی) • صفحه های ۱ تا ۱۰: سؤال آشنا • صفحه های ۱۰ تا ۱۵: ۳ سؤال طراحی • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۱۶ تا ۲۸: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۲۱ تا ۴۴: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۲۸ تا ۴۵: ۲ سؤال طراحی • صفحه های ۳۱ تا ۵۶: ۲ سؤال طراحی	الکتروسیسته ساکن (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای ۳ سؤال) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۱۶: ۶ سؤال • صفحه های ۱۶ تا ۲۱: ۵ سؤال • صفحه های ۲۱ تا ۲۷: ۲ سؤال • صفحه های ۲۷ تا ۳۳: ۲ سؤال	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا انتهای ۳ سؤال) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۱۷: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۹: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۰: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۹: ۲ سؤال
۷ مهر نیمسال اول پایه یازدهم	هندسه تحلیلی و جبر + هندسه + تابع (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای اعمال جبری روی توابع) • صفحه های ۱ تا ۱۸: ۲ سؤال • صفحه های ۱۹ تا ۳۰: ۲ سؤال • صفحه های ۳۱ تا ۴۶: ۲ سؤال • صفحه های ۴۷ تا ۵۶: ۲ سؤال • صفحه های ۵۷ تا ۷۰: ۱ سؤال	تنظيم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی (از ابتدای فصل ۱ تا آخر فصل تنظیم شیمیایی) • صفحه های ۱ تا ۱۰: سؤال آشنا • صفحه های ۱۰ تا ۱۶: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۲ سؤال • صفحه های ۱۶ تا ۲۸: ۲ سؤال • صفحه های ۲۱ تا ۴۴: ۲ سؤال • صفحه های ۲۸ تا ۵۵: ۲ سؤال	الکتروسیسته ساکن (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای ۳ سؤال) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۱۷: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۹: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۰: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۹: ۲ سؤال	قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا انتهای ۳ سؤال) • صفحه های ۱ تا ۱۰: ۱۰ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۱۷: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۸: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۲۹: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۰: ۲ سؤال • صفحه های ۱۰ تا ۳۹: ۲ سؤال

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داشتن آموزان تحصیلی امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمند دارند و مددگاری کردند در میان آنها از مددگاری کانون شناخته شده است.

forum.konkur.in

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

تابستان ۱۴۰۲

یازدهم عمومی ریاضی و تجربی

دانشآموزانی که از مهر به بعد یازدهم خواهند بود.

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (بایه یازدهم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

توجه: آزمون‌های دروس عمومی روزهای پنج‌شنبه برگزار می‌شوند.

زبان انگلیسی ۲ (۲۰ سوال)	عربی، زبان قرآن ۲ (۲۰ سوال)	فارسی ۲ (۲۰ سوال)	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی					
Understanding People (Get Ready, Conversation, New Words and Expressions) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۳	من آیاتِ الأخلاق (متن درس، اسمُ التفضيل) درس ۱ صفحة ۱ تا ۶	ستایش / ادبیات تعلیمی (نیکی) درس ۱ صفحة ۱۰ تا صفحه ۱۶	۲۹ تیر سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>					۱۰
				۱۰				
Understanding People (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۷	من آیاتِ الأخلاق (متن درس، اسمُ التفضيل و اسمُ السَّكَانِ، فی سوقِ مشهد) درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۰	ستایش / ادبیات تعلیمی درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۱۰ تا صفحه ۲۵	۱۲ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td></tr></table>			۴	۶	
		۴	۶					
Understanding People (Get Ready,..., Vocabulary Development, Grammar) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۱	من آیاتِ الأخلاق درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۷	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری (در امواج سند) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحة ۱۰ تا صفحه ۳۳	۲۶ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr></table>		۳	۳	۴	
	۳	۳	۴					
Understanding People (Get Ready,..., Pronunciation) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۶	من آیاتِ الأخلاق فی محضِ المعلمِ (متن درس) درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۲۲	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحة ۱۰ تا صفحه ۴۹	۹ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr></table>	۲	۲	۳	۳	
۲	۲	۳	۳					
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	من آیاتِ الأخلاق فی محضِ المعلمِ درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۳۲	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۶	۲۳ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳				
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	من آیاتِ الأخلاق فی محضِ المعلمِ درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۳۲	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۶	۶ مهر سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲				

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir
www.kanoon.ir

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

 شرایط بورسیه: دانشآموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانشآموزانی که کارمی‌گند و درس‌می‌خوانند و سایر دانشآموزانی که به علت مشکل‌مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت‌نام کنند.
forum.konkur.in

اختصاصی یازدهم ریاضی

دانش آموزانی که از مهر به بعد یازدهم ریاضی خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش اجرایی: نگاه به گذشته (از پایه دهم)

توجه: خانه هایی که با رنگ آبی مشخص شده اند، مربوط به آزمون های آشنا هستند. شما در این آزمون ها علاوه بر این که ۱۰ سؤال طراحی شده دارید، ۱۰ سؤال آشنا هم از آن درس ها خواهد داشت.
در آزمون های آشنا شما به سوال های شناسنامه دار و استاندارد کنکور های سراسری یا آزمون های قبلی کانون (در کتاب آبی) پاسخ می دهید و میزان تسلط خود را با سوال های طراحی شده مقایسه می کنید.

شیمی (۱)	فیزیک (۱)	مهندسي (۱)	ریاضی (۱)	تاریخ آزمون نمودار پیش روی و مباحث آزمون
کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۲۲ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۴۹ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	کل کتاب صفحه های ۹ تا ۹۶ (۱۰ سؤال آشنا)	کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۷۰ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	۲۳ تیر (تعیین سطح) پایه دهم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲
کیهان زادگاه الفبای هستی (از ابتدای فصل ۱ تا انتهای نشر نور و طیف نشری) صفحه های ۱ تا ۲۳ (۱۰ سؤال طراحی)	فیزیک و اندازه گیری فصل ۱ صفحه های ۱ تا ۲۲ (۱۰ سؤال طراحی)	ترسمیه های هندسی و استدلال صفحه های ۹ تا ۲۷ (۱۰ سؤال طراحی)	مجموعه، الگو و دنباله مثلثات (نسبت های مثلثاتی) صفحه های ۱ تا ۳۵ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	۳۰ تیر پایه دهم ۱۰
کیهان زادگاه الفبای هستی (از ابتدای ساختار اتم تا انتهای فصل) صفحه های ۴ تا ۴۴ (۱۰ سؤال طراحی)	ویژگی های فیزیکی مواد فصل ۲ صفحه های ۲۳ تا ۵۲ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	قضیه تالس، تشابه و کاربردهای آن (نسبت و تناسب در هندسه، قضیه تالس، تشابه مثلث ها) صفحه های ۲۹ تا ۴۴ (۱۰ سؤال طراحی)	مثلثات توان های گویا و عبارت های جبری صفحه های ۳۶ تا ۶۸ (۱۰ سؤال طراحی)	۱۳ مرداد پایه دهم ۱۰
ردپای گازها در زندگی (از ابتدای فصل تا انتهای اثر گلخانه ای) صفحه های ۴۵ تا ۶۹ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	کار، انرژی و توان فصل ۳ صفحه های ۵۳ تا ۸۲ (۱۰ سؤال طراحی)	قضیه تالس، تشابه و کاربردهای آن (کاربردهایی از قضیه تالس و تشابه مثلث ها) چندضلعی ها (چندضلعی ها و ویژگی هایی از آن ها) صفحه های ۴۵ تا ۶۴ (۱۰ سؤال طراحی)	معادله ها و نامعادله ها تابع (مفهوم تابع و بازنمایی های آن - دامنه و برد توابع) صفحه های ۶۹ تا ۱۰۸ (۱۰ سؤال طراحی)	۲۷ مرداد پایه دهم ۱۰
ردپای گازها در زندگی + آب، آهنگ زندگی (از ابتدای شیمی سبز، راهی برای محافظت از هوای کره تا انتهای غلظت مولی (مولار)) صفحه های ۷۰ تا ۱۰۰ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	دما و گرما فصل ۴ صفحه های ۸۳ تا ۱۲۶ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	چندضلعی ها (مساحت و کاربردهای آن) تجسم فضایی (خط، نقطه و صفحه تا ابتدای تعامد) صفحه های ۶۵ تا ۸۲ (۱۰ سؤال طراحی)	تابع (انواع تابع) شمارش، بدون شمردن صفحه های ۱۰۹ تا ۱۴۰ (۱۰ سؤال طراحی)	۱۰ شهریور پایه دهم ۱۰
آب، آهنگ زندگی (از ابتدای آیا نمک ها به یک اندازه در آب حل می شوند تا انتهای فصل) صفحه های ۱۰۰ تا ۱۲۲ (۱۰ سؤال طراحی)	ترمودینامیک فصل ۵ صفحه های ۱۲۷ تا ۱۴۹ (۱۰ سؤال طراحی)	تجسم فضایی (از ابتدای تعامد) تفکر تجسمی صفحه های ۸۳ تا ۹۶ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	آمار و احتمال صفحه های ۱۴۱ تا ۱۷۰ (۱۰ سؤال طراحی)	۱۴ شهریور پایه دهم ۱۰
کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۲۲ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۴۹ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	کل کتاب صفحه های ۹ تا ۹۶ (۱۰ سؤال آشنا)	کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۷۰ (۱۰ سؤال طراحی + ۱۰ سؤال آشنا)	۷ مهر (تعیین سطح) پایه دهم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داش آموزان تحصیل کنند و داش آموزانی که کارمندی کنند و داش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

اختصاصی یازدهم ریاضی

دانش آموزانی که از مهر به بعد یازدهم ریاضی خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه یازدهم)

از بین این چهار درس می توانید درس هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید.

توجه: خانه هایی که با رنگ آبی مشخص شده اند، مربوط به آزمون های آشنا هستند. شما در این آزمون ها علاوه بر این که ۱۰ سوال طراحی شده دارید، ۱۰ سوال آشنا هم از آن درس ها خواهد داشت.
در آزمون های آشنا شما به سوال های شناسنامه دار و استاندارد کنکور های سراسری یا آزمون های قلبی کانون (در کتاب آبی) پاسخ می دهید و میزان تسلط خود را با سوال های طراحی شده مقایسه می کنید.

شیمی (۲)	فیزیک (۲)	هندسه (۲)	حسابات (۱)	تاریخ آزمون / نمودار پیش روی و مباحث آزمون / از هر ۱۰ سوال آزمون، سهم هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)				
قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا ابتدای رفتار عنصرها و شعاع اتم) صفحه های ۱ تا ۱۰ (۱۰ سوال طراحی)	الکتریسیته ساکن (تا ابتدای میدان الکتریکی حاصل از یک ذره باردار) صفحه های ۱ تا ۱۲ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (مفاهیم اولیه و زاویه ها در دایره تا ابتدای زاویه ظلی) صفحه های ۹ تا ۱۴ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (مجموع جملات دنباله های حسابی و هندسی، معادلات درجه دوم تا ابتدای صفحه های تابع) صفحه های ۱ تا ۹ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	۳۰ تیر نیمسال اول سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>				۱۰
			۱۰					
قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا ابتدای عنصرها به چه شکلی در طبیعت یافت می شوند؟) صفحه های ۱ تا ۱۷ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	الکتریسیته ساکن (تا ابتدای پتانسیل الکتریکی) صفحه های ۱ تا ۲۳ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	دایره (درس اول) صفحه های ۹ تا ۱۷ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (درس های ۱، ۲ و ۳) صفحه های ۱ تا ۲۲ (۱۰ سوال طراحی)	۱۳ مرداد نیمسال اول سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۶</td><td>۲</td></tr></table>			۶	۲
		۶	۲					
قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا ابتدای نفت، هدایه ای شگفت انگیز) صفحه های ۱ تا ۲۹ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	الکتریسیته ساکن (تا ابتدای خازن) صفحه های ۱ تا ۳۲ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (تا پایان حالت های دو دایره نسبت به هم) صفحه های ۹ تا ۲۰ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (کل فصل ۱) صفحه های ۱ تا ۳۶ (۱۰ سوال طراحی)	۲۷ مرداد نیمسال اول سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td><td></td></tr></table>	۳	۳	۴	
۳	۳	۴						
قدرت هدایای زمینی را بدانیم (از ابتدای فصل تا ابتدای الکن ها، هیدروکربن هایی با یک پیوند دو گانه) صفحه های ۱ تا ۴۰ (۱۰ سوال طراحی)	الکتریسیته ساکن (کل فصل ۱) صفحه های ۱ تا ۴۴ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	دایره (درس های اول و دوم) صفحه های ۹ تا ۲۳ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (کل فصل ۱) تابع (تا ابتدای تابع پله ای - تابع جزء صحیح) صفحه های ۱ تا ۴۹ (۱۰ سوال طراحی)	۱۰ شهریور نیمسال اول سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۳	۳	۲	۲
۳	۳	۲	۲					
قدرت هدایای زمینی را بدانیم (کل فصل ۱) صفحه های ۱ تا ۵۰ (۱۰ سوال طراحی)	الکتریسیته ساکن (کل فصل ۱) جريان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (تا ابتدای عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی) صفحه های ۱ تا ۵۱ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (درس های ۱، ۲ و ۳ تا انتهای دایره های محیطی و محاطی مثلث) صفحه های ۹ تا ۲۶ (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا)	جبر و معادله (کل فصل ۱) تابع (درس های ۱، ۲ و ۳) صفحه های ۱ تا ۶۲ (۱۰ سوال طراحی)	۲۴ شهریور نیمسال اول سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۳	۱	۲	۲
۳	۱	۲	۲					
قدرت هدایای زمینی را بدانیم (کل فصل ۱) صفحه های ۱ تا ۵۰ (۱۰ سوال طراحی)	الکتریسیته ساکن (کل فصل ۱) جريان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (تا ابتدای عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی) صفحه های ۱ تا ۵۱ (۱۰ سوال طراحی)	دایره (درس های ۱، ۲ و ۳ تا انتهای دایره های محیطی و محاطی مثلث) صفحه های ۹ تا ۲۶ (۱۰ سوال طراحی)	جبر و معادله (کل فصل ۱) تابع (درس های ۱، ۲ و ۳) صفحه های ۱ تا ۶۲ (۱۰ سوال طراحی)	۷ مهر (تعیین سطح) نیمسال اول سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲					

تابستان ۱۴۰۲

عمومی یازدهم انسانی

دانش آموزانی که از مهر به بعد یازدهم انسانی خواهند بود.

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه یازدهم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

توجه: آزمون های دروس عمومی روزهای پنج شنبه برگزار می شوند.

زبان انگلیسی ۲ (۲۰ سؤال)	فارسی ۲ (۲۰ سؤال)	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی					
Understanding People (Get Ready, Conversation, New Words and Expressions) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۳	ستایش / ادبیات تعلیمی (نیکی) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۶	۲۹ تیر سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>					۱۰
				۱۰			
Understanding People (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۷	ستایش / ادبیات تعلیمی درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۵	۱۲ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td></tr></table>				۴	۶
			۴	۶			
Understanding People (Get Ready,..., Vocabulary Development, Grammar) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۱	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری (در امواج سند) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۳	۲۶ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr></table>		۳	۳	۴	
	۳	۳	۴				
Understanding People (Get Ready,..., Pronunciation) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۶	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۹	۹ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr></table>	۲	۲	۳	۳	
۲	۲	۳	۳				
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۵	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۶	۲۳ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳			
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۵	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۶	۶ مهر سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲			

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحصیل کنند و دارند آموزانی که کارمی کنند درس می‌خوانند و دارند آموزانی که کارمی کنند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

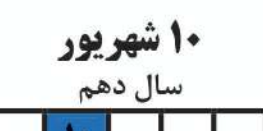


اختصاصی پازدھم انسانی

دانش آموزانی که از مهر به بعد یازدهم انسانی خواهند بود.

بخش اجباری: نگاه به گذشته از (پایه دهم)

اقتصاد (۲۰ سوال)	منطق (۱۰ سوال)	عربی زبان قرآن (۱) (۱۰ سوال)	علوم و فنون ادبی (۱) (۲۰ سوال)	ریاضی و آمار (۱) (۲۰ سوال)	تاریخ آزمون / نمودار پیشروی
مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا) صفحه ۱ تا ۱۶۰	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی) صفحه ۱ تا ۱۱۳	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی) صفحه ۱ تا ۱۱۰	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا) صفحه ۱۱ تا ۱۰۷	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا) صفحه ۹ تا ۱۱۷	۲۳ تیر (آزمون تعیین سطح) سال دهم

اقتصاد (۱۰ سوال)	منطق (۱۰ سوال)	عربی زبان قرآن (۱) (۱۰ سوال)	علوم و فنون ادبی (۱) (۱۰ سوال)	ریاضی و آمار (۱) (۱۰ سوال)	تاریخ آزمون / نمودار پیشروی از هر ۱۰ سوال، سهم هر بحث چقدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)
کسب و کار و کارآفرینی / انتخاب نوع کسب و کار اصول انتخاب درست / مرز امکانات تولید درس ۱ تا درس ۴ صفحة ۱ تا ۴۲	منطق، ترازوی اندیشه لفظ و معنا درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۱۹	ذکر هو الله / إنكم مسؤولون درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۳۰	مبانی تحلیل متن / سازه‌ها و عوامل تأثیرگذار در شعر فارسی / واج آرایی، واژه آرایی درس ۱ تا درس ۳ صفحة ۱۱ تا ۳۵	معادله درجه دوم فصل ۱ درس ۱ و ۲ صفحة ۹ تا ۳۲	۳۰ تیر سال دهم 
بازار چیست و چگونه عمل می‌کند؟ / نقش دولت در اقتصاد چیست؟ / تجارت بین الملل درس ۵ تا درس ۷ صفحة ۸۰ تا ۴۳	مفهوم و مصادق اقسام و شرایط تعریف درس ۳ و ۴ صفحة ۲۰ تا ۳۸	مَطْرُ السَّمَكِ / التعایش السلمی درس ۳ و ۴ صفحة ۳۱ تا ۵۶	تاریخ ادبیات پیش از اسلام و قرن‌های اولیه هجری هماهنگی باره‌های کلام سچع و انواع آن درس ۴ تا درس ۶ صفحة ۳۷ تا ۵۸	معادله درجه دوم / تابع فصل ۱ درس ۳ فصل ۲ درس ۱ و ۲ صفحة ۳۳ تا ۵۵	۱۳ مرداد سال دهم 
رکود، یکاری و فقر / قورم و کاهش قدرت خود درس ۸ و ۹ صفحة ۸۱ تا ۱۰۴	اقسام استدلال استقرایی قضیة حملی درس ۵ و ۶ صفحة ۳۹ تا ۶۱	هذا خَلُقُ اللَّهُ / المعلم الخلاة درس ۵ و ۶ صفحة ۵۸ تا ۸۲	سبک و سبک‌شناسی (سبک خراسانی) وزن شعر فارسی / موازنه و ترصیع درس ۷ تا درس ۹ صفحة ۵۹ تا ۷۸	تابع فصل ۲ درس ۳ و ۴ صفحة ۵۶ تا ۷۰	۲۷ مرداد سال دهم 
مقاومسازی اقتصاد رشد و پیشرفت اقتصادی درس ۱۰ و ۱۱ صفحة ۱۰۵ تا ۱۲۸	احکام قضایا قياس اقتصانی درس ۷ و ۸ صفحة ۶۲ تا ۸۲	صناعة النفط درس ۷ صفحة ۸۳ تا ۹۴	زبان و ادبیات فارسی در سده‌های پنجم و ششم و ویژگی‌های سبکی آن / قافیه درس ۱۰ و ۱۱ صفحة ۷۹ تا ۹۶	کار با داده‌های آماری فصل ۳ درس ۲ و ۱۱ صفحة ۷۱ تا ۹۸	۱۰ شهریور سال دهم 
بودجه‌بندی تصمیم‌گیری در مخارج / پس انداز و سرمایه‌گذاری درس ۱۲ تا درس ۱۴ صفحة ۱۲۹ تا ۱۶۰	قضیة شرطی و قیاس استثنایی سنجه‌گری در تئکر درس ۹ و ۱۰ صفحة ۸۳ تا ۱۱۳	يا مَنْ في الْبَحَارِ عَجَابٌ درس ۸ صفحة ۹۵ تا ۱۱۰	جناس و انواع آن درس ۱۲ صفحة ۹۷ تا ۱۰۷	نمایش داده‌ها فصل ۴ درس ۱ و ۲ صفحة ۹۹ تا ۱۱۷	۲۴ شهریور سال دهم 
مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا) صفحة ۱ تا ۱۶۰	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی) صفحة ۱ تا ۱۱۳	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی) صفحة ۱ تا ۱۱۰	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا) صفحة ۱۱ تا ۱۰۷	مباحث کل کتاب (۱۰ سوال طراحی + ۱۰ سوال آشنا) صفحة ۹ تا ۱۱۷	۷ مهر (سکوی مقایسه‌ای دوم – تعیین سطح پاییز) سال دهم 

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در قابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.

شرايط بورسيه: دانش آموزان تحت پوشش کميته امداد و سازمان بهزیستي و دانش آموزاني که کارمی گند و درس می خوانند و سایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.

اختصاصی یازدهم انسانی

تابستان ۱۴۰۲

دانشآموزانی که از مهر به بعد یازدهم انسانی خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه یازدهم)

بخش انتخابی: نگاه به آینده (از پایه یازدهم) - ازین این چهار درس می توانید درس هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید.

توجه: خانه هایی که با رنگ آبی مشخص شده اند مربوط به سوالات آشنا هستند. شما در این آزمون ها علاوه بر این که ۱۰ سوال طراحی شده دارید، ۱۰ سوال آشنا هم از آن درس خواهید داشت.

در آزمون های آشنا شما به سوال های شناسنامه دار و استاندارد کنکور های سراسری یا آزمون های قبلي کانون (در کتاب های جامع یا آبی) پاسخ می دهید و میزان تسلط خود را با سوال های طراحی شده مقایسه می کنید.

تاریخ آزمون / نمودار پیش روی	ریاضی و آمار (۲)	علوم و فنون ادبی (۲)	روانشناسی (۱۰)	عربی زبان قرآن (۲)
از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چهقدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)				
۳۰ قیر نیمسال اول سال یازدهم	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی گزاره ها و ترکیب گزاره ها تا پایان «ترکیب فصلی دو گزاره» صفحه ۱ تا ۶	تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هفتم، هشتم و نهم درس ۱ صفحه ۱۹ تا ۲۳	روانشناسی: تعریف و روش موره مطالعه درس ۱ صفحه ۸ تا ۲۳	مواعظ قیمة درس ۱ تا بتدای تمارین صفحه ۱ تا ۱۰
۱۳ مرداد نیمسال اول سال یازدهم	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی گزاره ها و ترکیب گزاره ها صفحه ۲ تا ۱۱	تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هشتم، هشتم و نهم پایه های آوابی درس ۱ و ۲ صفحه ۱۱ تا ۲۵	روانشناسی: تعریف و روش موره مطالعه روانشناسی رشد درس ۱ و ۲ صفحه ۸ تا ۵۲	مواعظ قیمه
۲۷ مرداد نیمسال اول سال یازدهم	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی گزاره ها و ترکیب گزاره ها، استدلال ریاضی کل فصل ۱ صفحه ۲ تا ۲۰	تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هفتم، هشتم و نهم پایه های آوابی / تشییه درس ۱ تا درس ۳ صفحه ۱۱ تا ۳۴	روانشناسی: تعریف و روش موره مطالعه روانشناسی رشد درس ۱ و ۲ صفحه ۸ تا ۶۵	مواعظ قيمة / صناعة التlimیع فی الادب الفارسی درس ۱ و درس ۲ تا بتدای تمارین صفحه ۱ تا ۲۴
۱۰ شهریور نیمسال اول سال یازدهم	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی تابع گزاره ها و ترکیب گزاره ها، استدلال ریاضی، تابع ثابت، چندضابطه ای و همانی تا پایان «تابع ثابت» صفحه ۲ تا ۲۷	تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هفتم، هشتم و نهم پایه های آوابی / تشییه / سبک شناسی قرن های هفتم، هشتم و نهم (سبک عراقی) درس ۱ تا درس ۴ صفحه ۱۱ تا ۴۱	روانشناسی: تعریف و روش موره مطالعه روانشناسی رشد / احسان، توجه، ادراک درس ۱ تا درس ۳ صفحه ۸ تا ۸۷	مواعظ قيمة / صناعة التlimیع فی الادب الفارسی درس ۱ و ۲ صفحه ۱ تا ۳۰
۲۴ شهریور نیمسال اول سال یازدهم	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی تابع گزاره ها و ترکیب گزاره ها، استدلال ریاضی، تابع ثابت، چندضابطه ای و همانی صفحه ۲ تا ۳۳	تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هفتم، هشتم و نهم پایه های آوابی / تشییه / سبک شناسی قرن های هفتم، هشتم و نهم نهم (سبک عراقی) / پایه های آوابی همسان (۱) درس ۱ تا درس ۵ صفحه ۱۱ تا ۵۰	روانشناسی: تعریف و روش موره مطالعه روانشناسی رشد / احسان، توجه، ادراک حافظه و علل فراموشی درس ۱ تا درس ۴ صفحه ۸ تا ۱۱۱	مواعظ قيمة / صناعة التlimیع فی الادب الفارسی / عجائب المخلوقات درس ۱ تا درس ۳ صفحه ۱ تا ۴۶
۷ مهر نیمسال اول سال یازدهم	آشنایی با منطق و استدلال ریاضی تابع گزاره ها و ترکیب گزاره ها، استدلال ریاضی، تابع ثابت، چندضابطه ای و همانی صفحه ۲ تا ۳۲	تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هفتم، هشتم و نهم پایه های آوابی / تشییه / سبک شناسی قرن های هفتم، هشتم و نهم نهم (سبک عراقی) / پایه های آوابی همسان (۱) درس ۱ تا درس ۵ صفحه ۱۱ تا ۵۰	روانشناسی: تعریف و روش موره مطالعه روانشناسی رشد / احسان، توجه، ادراک حافظه و علل فراموشی درس ۱ تا درس ۴ صفحه ۸ تا ۱۱۱	مواعظ قيمة / صناعة التlimیع فی الادب الفارسی / عجائب المخلوقات درس ۱ تا درس ۳ صفحه ۱ تا ۴۶

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. اگر می شناسید معرفی کنید.

شرط بورسیه: داش آموزان تحصیلی امداد و سازمان بجزیئی و داش آموزانی که کارمندی کنند و درس می خوانند و سایر داش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.

forum.konkur.in



۱۴۰۲
تابستان

یازدهم عمومی ریاضی و تجربی

دانش آموزانی که از مهر به بعد، پایه یازدهم خواهند بود.

توجه: آزمون های دروس عمومی روزهای پنج شنبه برگزار می شوند.

بخش انتخابی: نگاه به آینده (از پایه یازدهم)

از بین این سه درس می توانید، درس هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب نمایید.

زبان انگلیسی ۲ (۲۰ سؤال)	عربی، زبان قرآن ۲ (۲۰ سؤال)	فارسی ۲ (۲۰ سؤال)	تاریخ آزمون، نمودار پیش روی					
Understanding People (Get Ready, Conversation, New Words and Expressions) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۳	من آیات الأخلاق (متن درس، اسم التفضيل) درس ۱ صفحة ۱ تا ۶	ستایش / ادبیات تعلیمی (نیکی) درس ۱ صفحة ۱۰ تا صفحه ۱۶	۲۹ تیر سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>				۱۰	
			۱۰					
Understanding People (Get Ready,..., Reading, Vocabulary Development) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۲۷	من آیات الأخلاق (متن درس، اسم التفضيل و اسم المكان، فی سوق مشهد) درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۰	ستایش / ادبیات تعلیمی درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۱۰ تا صفحه ۲۵	۱۲ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td></tr></table>			۴	۶	
		۴	۶					
Understanding People (Get Ready,..., Vocabulary Development, Grammar) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۱	من آیات الأخلاق درس ۱ صفحة ۱ تا ۱۶	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری (در امواج سند) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحة ۱۰ تا صفحه ۳۳	۲۶ مرداد سال یازدهم <table border="1"><tr><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr></table>		۳	۳	۴	
	۳	۳	۴					
Understanding People (Get Ready,..., Pronunciation) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۳۶	من آیات الأخلاق فی محضر المعلم (متن درس) درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۲۰	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحة ۱۰ تا صفحه ۴۹	۹ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr></table>	۲	۲	۳	۳	
۲	۲	۳	۳					
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	من آیات الأخلاق فی محضر المعلم درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۲۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۶	۲۳ شهریور سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳				
Understanding People (Get Ready,..., Writing) درس ۱ صفحة ۱۵ تا ۴۵	من آیات الأخلاق فی محضر المعلم درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا ۲۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (پروردۀ عشق) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۶	۶ مهر سال یازدهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲				

.۰۱ - ۸۴۵۱

.۰۲ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۷ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت نام در کانون را ندارند، می توانند بورسیه بنياد قلم چی شوند. **اگر می شناسید، معرفی کنید**

شرایط بورسیه: تحت پوشش کمیته امداد یا بهزیستی یا مادر سرپرست خانوار، دانش آموزان نابینا، ناشنوای، جسمی حرکتی،
دانش آموزانی که همزمان با تحصیل کار می کنند، دانش آموزان روتاسی و عشاپری در مدارس تمهیه دولتی شباهنگی، معرفی شده توسعه معتمدان

تابستان ۱۴۰۲

عمومی دهم ریاضی و تجربی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دهم خواهند بود.

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه دهم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

توجه: آزمون های دروس عمومی روزهای پنج شنبه برگزار می شوند.

زبان انگلیسی ۱ (۲۰ سؤال)	عربی، زبان قرآن ۱ (۲۰ سؤال)	فارسی ۱ (۲۰ سؤال)	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
Saving Nature (تا ابتدای Grammar) درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ درس ۱ صفحه ۱ تا ۸	ستایش ادبیات تعلیمی (چشم) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷	۲۹ تیر سال دهم □ □ □ □ ۱۰
Saving Nature (Listening and Speaking) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۹	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ درس ۱ صفحه ۱ تا ۱۴	ستایش ادبیات تعلیمی (ز آموختن ننگ مدار) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷	۱۲ مرداد سال دهم □ □ ۴ ۶
Saving Nature (تا ابتدای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۳	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ • المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص)	ستایش / ادبیات تعلیمی ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶	۲۶ مرداد سال دهم □ ۳ ۳ ۴
Saving Nature (تا انتهای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۹	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا ۲ صفحه ۱ تا ۲۳	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳	۹ شهریور سال دهم □ ۲ ۲ ۳ ۳
Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۲۳ شهریور سال دهم ۱ ۲ ۲ ۲ ۳
Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۶ مهر سال دهم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲

تابستان ۱۴۰۲

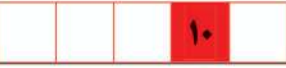
اختصاصی دهم تجربی

دانشآموزانی که از مهر به بعد دهم تجربی خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش اجرایی: نگاه به گذشته از (پایه نهم)

علوم نهم (۲۰ سؤال)	ریاضی نهم (۲۰ سؤال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی
کل کتاب	کل کتاب	۲۳ تیر (تعیین سطح) پایه نهم
صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵	صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	

علوم نهم - شیمی (۱۰ سؤال)	علوم نهم - فیزیک و زمین‌شناسی (۱۰ سؤال)	علوم نهم - زیست (۱۰ سؤال)	ریاضی نهم (۱۰ سؤال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سؤال، هم‌هر بحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است).
مواد و نقش آن‌ها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه بندی عنصرها صفحه‌های ۱ تا ۸	حرکت چیست فصل ۴ صفحه‌های ۳۹ تا ۵۰	گوناگونی جاذبه‌ران فصل ۱۱ صفحه‌های ۱۲۱ تا ۱۳۰	مجموعه‌ها + عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱	۳۰ تیر پایه نهم 
مواد و نقش آن‌ها در زندگی + رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل‌های ۱ از ابتدای بسپارهای طبیعی و مصنوعی تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان ذره‌های سازنده مواد صفحه‌های ۹ تا ۱۷	نیرو + زمین ساخت ورقه‌ای فصل‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۵۱ تا ۷۲	دنيای گیاهان فصل ۱۲ صفحه‌های ۱۳۱ تا ۱۴۰	استدلال و اثبات در هندسه + قوان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان توان صحیح صفحه‌های ۳۲ تا ۶۴	۱۳ مرداد پایه نهم 
رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل ۲ از ابتدای داد و ستد الکترون و پیوند یونی تا پایان فصل صفحه‌های ۱۷ تا ۲۴	آثاری از گذشته زمین + فشار و آثار آن فصل‌های ۷ و ۸ صفحه‌های ۷۳ تا ۹۴	جانوران بی‌مهره فصل ۱۳ صفحه‌های ۱۴۱ تا ۱۵۰	توان و ریشه + عبارت‌های جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی و فصل ۵ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴	۲۷ مرداد پایه نهم 
به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای فصل تا پایان ترکیب‌های نفت خام صفحه‌های ۲۵ تا ۳۱	ماشین‌ها فصل ۹ صفحه‌های ۹۵ تا ۱۰۶	جانوران مهره‌دار فصل ۱۴ صفحه‌های ۱۵۱ تا ۱۶۲	خط و معادله‌های خطی + عبارت‌های گویا فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان محاسبات عبارت‌های گویا صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۵	۱ شهریور پایه نهم 
به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای جداسازی اجزای تشکیل‌دهنده نفت خام تا پایان فصل صفحه‌های ۳۱ تا ۳۸	نگاهی به فضا فصل ۱۰ صفحه‌های ۱۰۷ تا ۱۲۰	بازم زیستن فصل ۱۵ صفحه‌های ۱۶۳ تا ۱۷۵	عبارت‌های گویا + حجم و مساحت فصل ۷ از ابتدای تقسیم چند جمله‌ای‌ها و فصل ۸ صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۴۳	۲۴ شهریور پایه نهم 
کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳			۷ مهر پایه نهم 

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

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

شرط بورسیه: دانشآموزان تحصیل کنندگان بورسیه‌ی کانون از داوطلبان بورسیه‌ی کانون که کارمندی کنند و دارند آموزش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت نام کنند.

forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

اختصاصی دهم تجربی

دانشآموزانی که از مهر به بعد دهم تجربی خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش انتخابی: نگاه به آینده (از پایه دهم) - از بین این چهار درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید

توجه: خانه‌هایی که با رنگ آبی مشخص شده‌اند مربوط به آزمون‌های آشنا هستند شما در این آزمون‌ها علاوه بر این که ۱۰ سوال آشنا هم از آن درس‌ها خواهید داشت. در آزمون‌های آشنا شما به سوال‌های شناسنامه‌دار و استاندارد کنکورهای سراسری یا آزمون‌های قبلی کانون (در کتاب آبی) پاسخ می‌دهید و میزان تسلط خود را با سوال‌های طراحی شده مقایسه می‌کنید.

شیمی (۱) (۱۰ سوال)	فیزیک (۱) (۱۰ سوال)	زیست‌شناسی (۱) (۱۰ سوال)	ریاضی (۱) (۱۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)					
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان تکنسیم، نخستین عنصر ساخت بشر، ۱۰ سوال صفحه‌های ۹ تا ۱۰	فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان تبدیل یکاهای، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱۱ تا ۱۲	دنیای زنده فصل ۱ تا پایان گستره حیات فصل ۱۰، ۱۱ سوال صفحه‌های ۱۰ تا ۱۱	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱۳ تا ۲۰	۳۰ تیر نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> ۱۰					
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آن‌ها، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱۹ تا ۲۰	فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱۰، ۱۱ سوال صفحه‌های ۲۲ تا ۲۳	دنیای زنده فصل ۱۰: ۱ سوال صفحه‌های ۱۶ تا ۱۷	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱۰ سوال صفحه‌های ۲۷ تا ۲۸	۱۳ مرداد نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> ۴۶					
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم، ۱۰ سوال صفحه‌های ۲۷ تا ۲۸	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان حالت‌های ماده، ۲۰ سوال صفحه‌های ۲۸ تا ۲۹	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد فصل ۱، فصل ۲ تا پایان جذب مواد و تنظیم فعالیت دستگاه گوارش، ۲۰ سوال صفحه‌های ۲۹ تا ۳۰	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان دایره‌ی مثلثاتی، ۱۰ سوال صفحه‌های ۴۱ تا ۵۰	۲۷ مرداد نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> ۳۳۴					
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن، ۱۰ سوال صفحه‌های ۳۸ تا ۳۹	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان نیروهای بین مولکولی، ۱۰ سوال صفحه‌های ۳۲ تا ۳۳	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ساز و کار دستگاه تنفس در انسان، ۲۰ سوال صفحه‌های ۳۹ تا ۴۰	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه‌ی ۱۱ام ۱۰۰ سوال صفحه‌های ۵۸ تا ۶۷	۱۰ شهریور نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> ۲۲۳۳					
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱۰، ۱۱ سوال صفحه‌های ۴۶ تا ۴۷	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان فشار در شاره‌ها، ۱۰ سوال صفحه‌های ۴۰ تا ۴۱	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۱۰۰ سوال صفحه‌های ۴۶ تا ۴۷	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۲۰۰ سوال صفحه‌های ۶۸ تا ۷۷	۲۴ شهریور نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> ۱۲۲۲۳					
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱۰، ۱۱ سوال صفحه‌های ۴۶ تا ۴۷	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان فشار در شاره‌ها، ۱۰ سوال صفحه‌های ۴۰ تا ۴۱	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۱۰۰ سوال صفحه‌های ۴۶ تا ۴۷	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۱۰۰ سوال صفحه‌های ۶۸ تا ۷۷	۷ مهر نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> ۲۲۲۲۲					

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

شرط بورسیه: دانشآموزان تحصیل کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانشآموزانی که کارمندی کنند و درس می‌خوانند و سایر دانشآموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت‌نام کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

عمومی دهم ریاضی و تجربی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دهم خواهند بود.

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه دهم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

توجه: آزمون های دروس عمومی روزهای پنج شنبه برگزار می شوند.

زبان انگلیسی ۱ (۲۰ سؤال)	عربی، زبان قرآن ۱ (۲۰ سؤال)	فارسی ۱ (۲۰ سؤال)	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
Saving Nature (تا ابتدای Grammar) درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ درس ۱ صفحه ۱ تا ۸	ستایش ادبیات تعلیمی (چشم) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷	۲۹ تیر سال دهم □ □ □ □ ۱۰
Saving Nature (Listening and Speaking) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۹	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ درس ۱ صفحه ۱ تا ۱۴	ستایش ادبیات تعلیمی (ز آموختن ننگ مدار) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷	۱۲ مرداد سال دهم □ □ ۴ ۶
Saving Nature (Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۳	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ • المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص)	ستایش / ادبیات تعلیمی ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶	۲۶ مرداد سال دهم □ ۳ ۳ ۴
Saving Nature (تا انتهای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۹	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا ۲ صفحه ۱ تا ۲۳	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳	۹ شهریور سال دهم □ ۲ ۲ ۳ ۳
Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۲۳ شهریور سال دهم ۱ ۲ ۲ ۲ ۳
Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۶ مهر سال دهم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحصیلی‌امداد و سازمان بجزیتی و داش آموزانی که کارمندی کنند و درس می‌خوانند و سایر داش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

اختصاصی دهم ریاضی

دانش آموزانی که از مهر به بعد دهم ریاضی خواهند بود.

بخش اجباری: نگاه به گذشته از (دفترچه غیرمشترک - پایه نهم)

دانش آموزان عزیز، باید به تمامی درس های این صفحه در هر آزمون پاسخ دهید، زیرا این درس ها مریبوط به یار سال شماست و شما به تازگی همه این درس ها را امتحان داده اید. مطالعه این درس ها در تابستان به خاطر فراموش نکردن و حفظ سلط شماست (اجباری است). پیشنهاد می کنیم حدود ۲۰ تا ۳۰ دقیقه وقت خود را صرف مرور درس های پارسال کنید و بقیه وقت مطالعه خود را در تابستان، به بخش مهم تر یعنی درس های سال آینده اختصاص دهید.

علوم نهم (۲۰ سوال)	ریاضی نهم (۲۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی
فصل اول تا دهم صفحه های ۱ تا ۱۲۰	کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۴۳	۲۳ تیر (تعیین سطح) پایه نهم

علوم نهم - شیمی (۱۰ سوال)	علوم نهم - فیزیک و زمین‌شناسی (۱۰ سوال)	ریاضی نهم (۱۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چقدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)
مواد و نقش آنها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه بندی عنصرها صفحه های ۸ تا ۱۸	حرکت چیست فصل ۴ صفحه های ۳۹ تا ۵۰	مجموعه ها / عددهای حقیقی فصل های ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۳۱	۳۰ تیر پایه نهم
مواد و نقش آنها در زندگی / رفتار اتم ها با یکدیگر فصل ۱ از ابتدای بسیارهای طبیعی و مصنوعی تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان ذره های سازنده مواد صفحه های ۹ تا ۱۷	نیرو / زمین ساخت ورقه ای فصل های ۵ و ۶ صفحه های ۵۱ تا ۷۲	استدلال و اثبات در هندسه / توان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان توان صحیح صفحه های ۳۲ تا ۶۴	۱۳ مرداد پایه نهم
رفتار اتم ها با یکدیگر فصل ۲ از ابتدای داد و ستد الکترون و پیوند یونی تا پایان فصل صفحه های ۱۷ تا ۲۴	آثاری از گذشته زمین / فشار و آثار آن فصل های ۷ و ۸ صفحه های ۷۳ تا ۹۴	توان و ریشه / عبارت های جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی و فصل ۵ صفحه های ۶۵ تا ۹۴	۲۷ مرداد پایه نهم
به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای فصل تا پایان ترکیب های نفت خام صفحه های ۲۵ تا ۳۱	ماشین ها فصل ۹ صفحه های ۹۵ تا ۱۰۶	خط و معادله های خطی / عبارت های گویا فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان محاسبات عبارت های گویا صفحه های ۹۵ تا ۱۲۵	۱۰ شهریور پایه نهم
به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای جداسازی اجزای تشکیل دهنده نفت خام تا پایان فصل صفحه های ۳۱ تا ۳۸	نگاهی به فضا فصل ۱۰ صفحه های ۱۰۷ تا ۱۲۰	عبارت های گویا / حجم و ساحت فصل ۷ از ابتدای تقسیم چندجمله ای ها و فصل ۸ صفحه های ۱۲۶ تا ۱۴۳	۲۴ شهریور پایه نهم
فصل اول تا دهم ۲۰ سوال صفحه های ۱ تا ۱۲۰	کل کتاب صفحه های ۱ تا ۱۴۳	کل کتاب: ۲۰ سوال صفحه های ۱ تا ۱۴۳	۷ مهر پایه نهم



تابستان ۱۴۰۲

اختصاصی دهم ریاضی

دانشآموزانی که از مهر به بعد دهم ریاضی خواهند بود.

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (دفترچه غیرمشترک - پایه دهم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

توجه: خانه‌هایی که با رنگ آبی مشخص شده‌اند مربوط به آزمون‌های آشنا هستند شما در این آزمون‌ها علاوه بر این که ۱۰ سوال طراحی شده دارید ۱۰ سوال آشنا هم از آن درس‌ها خواهد داشت. در آزمون‌های آشنا شما به سوال‌های شناسنامه‌دار و استاندارد کنکورهای سراسری یا آزمون‌های قبلی کانون (در کتاب آبی) پاسخ می‌دهید و میزان تسلط خود را با سوال‌های طراحی شده مقایسه می‌کنید.

سال دهم: شیمی (۱۰ سوال)	سال دهم: فیزیک (۱۰ سوال)	سال دهم: ریاضی (۱۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم چقدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)				
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان تکنسیم، نخستین نصر ساخت پسر ۱۰ سوال صفحه‌های ۹ تا ۱۰	فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان اندازه گیری و دستگاه بین‌المللی یکایها ۱۰ سوال صفحه‌های ۱۳ تا ۱۴	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه ۲۰ سوال صفحه‌های ۱۳ تا ۲۷	۳۰ تیر نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۱	۱	۱	۱
۱	۱	۱	۱				
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آنها ۱۰ سوال صفحه‌های ۱۹ تا ۲۰	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان نیروهای بین مولکولی ۲۰ سوال صفحه‌های ۳۲ تا ۳۳	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۷	۱۳ مرداد نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۶</td></tr></table>	۱	۱	۱	۶
۱	۱	۱	۶				
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم ۲۰ سوال صفحه‌های ۲۷ تا ۲۸	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای فشارسنج هوا (بارومتر) ۱۰ سوال صفحه‌های ۳۷ تا ۳۸	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان دایرة مثلثاتی ۱۰ سوال صفحه‌های ۴۱ تا ۵۸	۲۷ مرداد نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۳</td><td>۴</td><td>۴</td></tr></table>	۱	۳	۴	۴
۱	۳	۴	۴				
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن ۱۰ سوال صفحه‌های ۳۸ تا ۳۹	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱، فصل ۲ ۲۰ سوال صفحه‌های ۵۲ تا ۵۳	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه ۱ام ۱۰ سوال صفحه‌های ۵۸ تا ۶۰	۱ شهریور نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۳	۳
۱	۲	۳	۳				
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ ۱۰ سوال صفحه‌های ۴۶ تا ۴۷	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت ۱۰ سوال صفحه‌های ۶۰ تا ۶۱	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۲۰ سوال صفحه‌های ۶۸ تا ۶۹	۲۴ شهریور نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۳				
کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ ۱۰ سوال صفحه‌های ۴۶ تا ۴۷	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت ۱۰ سوال صفحه‌های ۶۰ تا ۶۱	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۱۰ سوال صفحه‌های ۶۸ تا ۶۹	۷ مهر نیمسال اول پایه دهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲				

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

شرط بورسیه: دانشآموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانشآموزانی که کارمی‌گند و درس‌های خواندن‌وسایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in



تابستان ۱۴۰۲

عمومی دهم انسانی

دانش آموزانی که از مهر به بعد دهم خواهند بود.

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه دهم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

توجه: آزمون های دروس عمومی روزهای پنج شنبه برگزار می شوند.

زبان انگلیسی ۱ (۲۰ سؤال)	فارسی ۱ (۲۰ سؤال)	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی
Saving Nature (Grammer) (تا ابتدای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳)	ستایش ادبیات تعلیمی (چشم) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷	۲۹ تیر سال دهم
Saving Nature (Listening and Speaking) (تا ابتدای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۹)	ستایش ادبیات تعلیمی (ز آموختن ننگ مدار) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷	۱۲ مرداد سال دهم
Saving Nature (Writing) (تا ابتدای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۳۳)	ستایش / ادبیات تعلیمی ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶	۲۶ مرداد سال دهم
Saving Nature (Writing) (تا انتهای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۳۹)	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳	۹ شهریور سال دهم
Saving Nature (درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱)	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۲۳ شهریور سال دهم
Saving Nature (درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱)	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۶ مهر سال دهم

۰۲۱-۸۴۵۱
۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir www.kanoon.ir

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه‌ی کانون: در تابستان امسال شرط معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته‌ایم. اگر می‌شناسید معرفی کنید.
شرط بورسیه: دانش آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی گند و درس می‌خوانند و دانش آموز آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

پایه دهم انسانی

دانش آموزانی که از مهر به بعد دهم خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش اجباری: نگاه به گذشته (دفترچه مشترک - پایه نهم)

عربی، زبان قرآن (نهم)	فارسی (نهم)	ریاضی (نهم)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۲۳ تیر (تعیین سطح)  سال نهم

عربی، زبان قرآن (نهم)	فارسی (نهم)	ریاضی	تاریخ آزمون / نمودار پیشروی
مُراجعةُ دروسِ الصَّفَّ السَّابِعِ وَ الثَّامِنِ الْعُبُورُ الْأَمِنُ درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۹ تا ۳۶	فصل اول درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱۱ تا ۲۲	مجموعه‌ها عدد‌های حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱	۳۰ تیر سال نهم 
جِسْرُ الصَّدَاقَةِ الصَّبَرُ مِفتَاحُ الْفَرَجِ درس‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۳۷ تا ۶۰	فصل دوم درس‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۲۳ تا ۴۱	استدلال و اثبات در هندسه توان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ (تا پایان توان صحیح) صفحه‌های ۳۲ تا ۶۴	۱۳ مرداد سال نهم 
آلِرْجَاءُ تَغْيِيرُ الْحَيَاةِ درس‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۶۱ تا ۸۶	فصل سوم درس‌های ۶ تا ۸ صفحه‌های ۴۷ تا ۶۴	توان و ریشه عبارت‌های جبری فصل ۴ (از ابتدای نماد علمی) و فصل ۵ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴	۲۷ مرداد سال نهم 
ثَمَرَةُ الْجِدْدِ جِوَارُ بَيْنَ الرَّائِرِ وَ سَائِقِ سِيَّارَةِ الْأَجْرَةِ درس‌های ۷ و ۸ صفحه‌های ۸۷ تا ۱۱۰	فصل چهارم درس‌های ۹ تا ۱۱ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۰	خط و معادله‌های خطی عبارت‌های گویا فصل ۶ و فصل ۷ (تا پایان محاسبات عبارت‌های گویا) صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۵	۱۰ شهریور سال نهم 
صُوصُصُ حَوْلَ الصَّحَّةِ رسالَةُ الشَّهِيدِ سُلَيْمانِی درس‌های ۹ و ۱۰ صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۳۴	فصل‌های پنجم و ششم درس‌های ۱۲ تا ۱۷ صفحه‌های ۹۱ تا ۱۳۷	عبارت‌های گویا حجم و مساحت فصل ۷ (از ابتدای تقسیم چند جمله‌ای‌ها) و فصل ۸ صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۴۳	۲۴ شهریور سال نهم 
مباحث کل کتاب	مباحث کل کتاب	مباحث کل کتاب	۷ مهر (تعیین سطح) سال نهم 

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

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

شرط بورسیه: داش آموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و امور آموزشی و دانش آموزانی که کارمی‌گند و درس‌های خواندن‌وسایر دانش آموزانی که به علت مشکل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت نام کنند.
forum.konkur.in

تابستان ۱۴۰۲

پایه دهم انسانی

دانشآموزانی که از مهر به بعد دهم خواهند بود.

برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش انتخابی: نگاه به آینده (دفترچه غیرمشترک - پایه دهم)

اقتصاد (دهم)	منطق (دهم)	عربی، زبان قرآن (دهم)	علوم و فنون ادبی (دهم)	ریاضی و آمار (دهم)	تاریخ آزمون / نمودار پیشروی					
اصول انتخاب در کسب و کار (کسب و کار و کارآفرینی، انتخاب نوع کسب و کار) فصل اول (درس ۱ تا پایان درس ۲) صفحه‌های ۲۱ تا ۲۲	منطق، ترازوی اندیشه درس ۱ صفحه‌های ۱۰ تا ۱۶	ذکَّهُ اللَّهُ درس ۱ صفحه‌های ۱ تا ۱۶	فصل یکم (مبانی تحلیل متن، سازه‌ها و عوامل تأثیرگذار در شعر فارسی) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه‌های ۱۲ تا ۲۵	معادله درجه دوم (معادله و مسائل توصیفی) فصل (۱) درس ۱ صفحه‌های ۱۰ تا ۱۸	۳۰ تیر نیمسال اول سال دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>				۱۰	
			۱۰							
اصول انتخاب در کسب و کار (کسب و کار و کارآفرینی، انتخاب نوع کسب و کار، اصول انتخاب درست، مرز امکانات تولید) فصل اول (درس ۱ تا پایان درس ۳) صفحه‌های ۲ تا ۳۳	منطق، ترازوی اندیشه لفظ و معنا درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه‌های ۱ تا ۱۹	ذکَّهُ اللَّهُ / إِنَّكُمْ مَسْؤُلُونَ درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۰	فصل یکم (مبانی تحلیل متن، سازه‌ها و عوامل تأثیرگذار در شعر فارسی واج‌آرایی، واژه‌آرایی) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه‌های ۱۲ تا ۳۵	معادله درجه دوم (معادله و مسائل توصیفی، حل معادله درجه دو و کاربردها تا پایان حل معادله به روش مرربع کامل) فصل (۱) درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱۰ تا ۲۷	۱۳ مرداد نیمسال اول سال دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۶</td></tr></table>			۶		
		۶								
اصول انتخاب در کسب و کار (کسب و کار و کارآفرینی، انتخاب نوع کسب و کار، اصول انتخاب درست، مرز امکانات تولید) فصل اول (درس ۱ تا پایان درس ۴) صفحه‌های ۲ تا ۴۲	منطق، ترازوی اندیشه لفظ و معنا، مفهوم و مصدق درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه‌های ۱ تا ۲۶	ذکَّهُ اللَّهُ / إِنَّكُمْ مَسْؤُلُونَ مَطْرُ السَّمَكِ درس‌های ۱ تا ۳ صفحه‌های ۱ تا ۴۴	فصل یکم + فصل دوم (تاریخ ادبیات پیش از اسلام و قرن‌های اولیه هجری) درس ۱ تا پایان درس ۴ صفحه‌های ۱۲ تا ۴۶	معادله درجه دوم (معادله و مسائل توصیفی، حل معادله درجه دو و کاربردها) فصل (۱) درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱۰ تا ۳۲	۲۷ مرداد نیمسال اول سال دهم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr></table>	۳	۳	۴		
۳	۳	۴								
اصول انتخاب در کسب و کار بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (بازار چیست و چگونه عمل می‌کند؟) فصل اول (درس ۱ تا پایان درس ۴) و فصل دوم (درس ۵) صفحه‌های ۲ تا ۵۴	منطق، ترازوی اندیشه لفظ و معنا، مفهوم و مصدق اقسام و شرایط تعریف درس ۱ تا پایان درس ۴ صفحه‌های ۱ تا ۳۸	ذکَّهُ اللَّهُ / إِنَّكُمْ مَسْؤُلُونَ / مَطْرُ السَّمَكِ / التَّعَايُشُ السُّلْمَيُ درس ۱ تا پایان قواعد درس ۴ صفحه‌های ۱ تا ۴۹	فصل یکم + فصل دوم (تاریخ ادبیات پیش از اسلام و قرن‌های اولیه هجری، هماهنگی پاره‌های کلام) درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه‌های ۱۲ تا ۵۱	معادله درجه دوم (معادله و مسائل توصیفی، حل معادله درجه دو و کاربردها، معادله‌های شامل عبارت‌های گویا) کل فصل (۱) صفحه‌های ۱۰ تا ۳۸	۱۰ شهریور نیمسال اول سال دهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۲	۲	۳		
۲	۲	۳								
اصول انتخاب در کسب و کار بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (بازار چیست و چگونه عمل می‌کند؟) نقش دولت در اقتصاد فصل اول و فصل دوم (تا پایان درس ۶) صفحه‌های ۲ تا ۶۸	منطق، ترازوی اندیشه لفظ و معنا، مفهوم و مصدق اقسام و شرایط تعریف اقسام استدلال استقرایی درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه‌های ۱ تا ۵۲	ذکَّهُ اللَّهُ / إِنَّكُمْ مَسْؤُلُونَ / مَطْرُ السَّمَكِ / التَّعَايُشُ السُّلْمَيُ (درس‌های ۱ تا ۴) صفحه‌های ۱ تا ۵۶	فصل یکم + فصل دوم (تاریخ ادبیات پیش از اسلام و قرن‌های اولیه هجری، هماهنگی پاره‌های کلام، سجع و انواع آن) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه‌های ۱۲ تا ۵۸	معادله درجه دوم (تابع (تا پایان مفهوم تابع) صفحه‌های ۱۰ تا ۴۹	۲۴ شهریور نیمسال اول سال دهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳						
اصول انتخاب در کسب و کار بازیگران اصلی در میدان اقتصاد (تا پایان درس ۶) صفحه‌های ۲ تا ۶۸	بخش نخست تا پایان بخش چهارم صفحه‌های ۱ تا ۵۲	ذکَّهُ اللَّهُ / إِنَّكُمْ مَسْؤُلُونَ / مَطْرُ السَّمَكِ / التَّعَايُشُ السُّلْمَيُ (درس‌های ۱ تا ۴) صفحه‌های ۱ تا ۵۶	کل فصل یکم و دوم صفحه‌های ۱۲ تا ۵۸	معادله درجه دوم (تابع (تا پایان مفهوم تابع) صفحه‌های ۱۰ تا ۴۹	۷ مهر نیمسال اول سال دهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲						

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

شرط بورسیه: دانشآموزان تحت پوشش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و دانشآموزانی که کارمی‌گند و درس‌های خواندن‌وسایر دانشآموزانی که به علت مشکل‌مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت نام کنند.



تابستان ۱۴۰۲

عمومی دهم ریاضی و تجربی

دانشآموزانی که از مهر به بعد، پایه دهم خواهند بود.

توجه: آزمون‌های دروس عمومی روزهای پنج‌شنبه برگزار می‌شوند.

بخش انتخابی: نگاه به آینده (از سال دهم)

از بین این سه درس می‌توانید، درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب نمایید.

زبان انگلیسی ۱ (۲۰ سؤال)	عربی، زبان قرآن ۱ (۲۰ سؤال)	فارسی ۱ (۲۰ سؤال)	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی					
Saving Nature (Grammer) (تا ابتدای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳)	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ درس ۱ صفحه ۸ تا ۱	ستایش ادبیات تعلیمی (چشمی) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷	۲۹ تیر سال دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>					۱۰
				۱۰				
Saving Nature (Listening and Speaking) (تا ابتدای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۹)	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ درس ۱ صفحه ۱۴ تا ۱	ستایش ادبیات تعلیمی (ز آموختن ننگ مدار) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷	۱۲ مرداد سال دهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td></tr></table>				۴	۶
			۴	۶				
Saving Nature (Writing) (تا ابتدای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۳۳)	• ذاکَ هُوَ اللَّهُ • المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ و ۲ صفحه ۱۸ تا ۱	ستایش / ادبیات تعلیمی ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶	۲۶ مرداد سال دهم <table border="1"><tr><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr></table>		۳	۳	۴	
	۳	۳	۴					
Saving Nature (Writing) (تا انتهای درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۳۹)	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا ۲ صفحه ۲۳ تا ۱	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳	۹ شهریور سال دهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr></table>	۲	۲	۳	۳	
۲	۲	۳	۳					
Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۲۸ تا ۱	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۲۳ شهریور سال دهم <table border="1"><tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr></table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳				
Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذَاكَ هُوَ اللَّهُ المَوَاعِظُ الْعَدَيْدَةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۲۸ تا ۱	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	۶ مهر سال دهم <table border="1"><tr><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲				

.۰۲۱ - ۸۴۵۱

.۰۲۱ - ۶۴۶۳

www.kanoonbook.ir

www.kanoon.ir

دانشآموزانی که معدل بالای ۱۷ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت‌نام در کانون را ندارند، می‌توانند بورسیه‌ی بنیاد قلم‌چی شوند. **اگر می‌شناسید، معرفی کنید**

شرایط بورسیه: تحت پوشش کمیته امداد یا بهزیستی یا مادر سرپرست خانوار، دانشآموزان نابینا، ناشنوای، جسمی حرکتی، دانشآموزانی که همزمان با تحصیل کار می‌کنند، دانشآموزان روتاستی و عشايري در مدارس تعلوی شبانه‌روزی، معرفی شده توسط معتمدان