

اختصاصی دوازدهم تجربی

(نیمسال اول)

برنامه راهبردی در یک نگاه

نام پروژه و آزمون	تاریخ آزمون	نمودار پیشروی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	شیمی دوازدهم	ریاضی دوازدهم	نمودار پیشروی رشته تجربی	پایه‌های مستقل رشته تجربی (پاسخ‌گویی اجباری)	نمودار پیشروی پایه‌های مستقل	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی برای همه دانش آموزان)	نمودار پیشروی پایه دوازدهم	تاریخ آزمون		
نام پروژه و آزمون	تاریخ آزمون	نمودار پیشروی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	شیمی دوازدهم	ریاضی دوازدهم	نمودار پیشروی زوج کتاب‌های پایه	پیش‌روی سرعه:	دانش آموزانی که می‌خواهند تا اسفند درس‌ها را تمام کنند، می‌توانند به هر دو کتاب پاسخ دهند.	زوج کتاب‌های فیزیک و شیمی پایه (بین دو زوج کتاب یکی را انتخاب کنید.)	نمودار پیشروی زوج کتاب‌های پایه	تاریخ آزمون		
در آزمون تعیین سطح ۷ مهرماه باسخ‌گویی به سوالات نیم سال اول دوازدهم اختصاری است.	۷ مهر	پروژه اول تعیین سطح و جمع‌بندی تاپستان	فصل ۱ صفحه‌های ۲۶ تا ۲۶	فصل ۱ صفحه‌های ۲۶ تا ۲۶	فصل ۱ صفحه‌های ۲۶ تا ۲۶	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی برای همه دانش آموزان)	نمودار پیشروی پایه دوازدهم	تاریخ آزمون		
در تاریخ ۱۴ مهرماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. هدف این آزمون تعیین سطح پایه دهم و یازدهم است. در این آزمون درسی از دوازدهم نیست.	۱۴ مهر	پیش‌روی سرعه	فصل ۱ صفحه‌های ۲۶ تا ۲۶	فصل ۱ صفحه‌های ۲۶ تا ۲۶	فصل ۱ صفحه‌های ۲۶ تا ۲۶	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	نیمسال اول دوازدهم (پاسخ‌گویی برای همه دانش آموزان)	نمودار پیشروی پایه دوازدهم	تاریخ آزمون		
قدر هدایای زمینی را بدایم ۲۵ تا ۲۵ صفحه‌هایی	کیهان زادگاه الفایی هستی ۲۳ تا ۲۳ صفحه‌هایی	الکتریسته ساکن ۲۲ تا ۲۲ صفحه‌هایی	فیزیک و اندازه‌گیری ۲۱ تا ۲۱ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	آفرینش کیهان و تکونین ۲۰ تا ۲۰ صفحه‌هایی	دینای زنده + گوارش و ذجب مواد ۲۲ تا ۲۲ صفحه‌هایی	معادله، نامعادله، تعیین علامت ریاضی ۱: صفحه‌های ۹۳ تا ۹۳ ریاضی ۲: صفحه‌های ۲۴۶ تا ۲۴۶	تابع ریاضی ۱: صفحه‌های ۱۰۷ تا ۹۴ ریاضی ۲: صفحه‌های ۵۶ تا ۵۶	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهایی اسیدها و براہ) ۱۰ تا ۱۰ صفحه‌هایی	حرکت بر خط راست (ناهایی تعیین سرعت لجه‌ای به کمک نمودار) ۱۴ تا ۱۴ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	پروژه دوم آغاز نیمسال اول	
قدر هدایای زمینی را بدایم ۴۸ تا ۴۸ صفحه‌هایی	کیهان زادگاه الفایی هستی ۲۴ تا ۲۴ صفحه‌هایی	+ کیهان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	ویزکی های فیزیکی مواد ۵۲ تا ۵۲ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	آفرینش کیهان و تکونین ۲۱ تا ۲۱ صفحه‌هایی	گوارش و جذب مواد + تبدلات گازی ۲۱ تا ۲۱ صفحه‌هایی	تابع ریاضی ۱: صفحه‌های ۸۲ تا ۷۰ ریاضی ۲: صفحه‌های ۱۸۶ تا ۱۸۶	تابع ریاضی ۱: صفحه‌های ۱۱۷ تا ۹۴ ریاضی ۲: صفحه‌های ۵۶ تا ۵۶	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهایی pH مقیاسی برای اسیدی بودن) ۲۸ تا ۲۸ صفحه‌هایی	حرکت بر خط راست (ناهایی حرکت با سرعت ثابت) ۲۰ تا ۲۰ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	(پس از آزمون، آبان، کارنامه پروژه‌ای دریافت می‌کنید.)	
در بی‌غذای سالم ۷۵ تا ۷۹ صفحه‌هایی	ردیابی گازها در زندگی ۴۵ تا ۴۵ صفحه‌هایی	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	کار، انرژی و توان ۶۴ تا ۶۴ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	منابع معنی و ذخایر انرژی، زیر بایی تمدن و توسعه منابع انرژی، زیر بایی تمدن و توسعه تبدلات گازی ۲۱ تا ۲۱ صفحه‌هایی	کوشش مواد در بدین آب و خاک ۶۸ تا ۶۸ صفحه‌هایی	توان‌های گیواه عبارت‌های جبری ریاضی ۱: صفحه‌های ۶۸ تا ۴۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۵۷ تا ۵۷	تابع ریاضی ۱: صفحه‌های ۱۱۷ تا ۹۴ ریاضی ۲: صفحه‌های ۵۶ تا ۵۶	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهایی pH مقیاسی برای اسیدی بودن) ۲۸ تا ۲۸ صفحه‌هایی	حرکت بر خط راست (ناهایی حرکت با سرعت ثابت) ۲۰ تا ۲۰ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	آبان	
در بی‌غذای سالم ۹۶ تا ۹۷ صفحه‌هایی	ردیابی گازها در زندگی ۴۵ تا ۴۵ صفحه‌هایی	جریان الکتریکی و مدارهای جریان مستقیم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	کار، انرژی و توان ۸۲ تا ۸۲ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	منابع معنی و ذخایر انرژی، زیر بایی تمدن و توسعه منابع آب و خاک ۴۴ تا ۴۴ صفحه‌هایی	کوشش مواد در بدین آب و خاک ۶۸ تا ۶۸ صفحه‌هایی	توان‌های گیواه عبارت‌های جبری ریاضی ۱: صفحه‌های ۶۸ تا ۴۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۵۷ تا ۵۷	تابع ریاضی ۱: صفحه‌های ۱۱۷ تا ۹۴ ریاضی ۲: صفحه‌های ۵۶ تا ۵۶	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهایی pH مقیاسی برای اسیدی بودن) ۲۸ تا ۲۸ صفحه‌هایی	حرکت بر خط راست (ناهایی حرکت با سرعت ثابت) ۲۰ تا ۲۰ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	آبان	
در بی‌غذای سالم ۹۶ تا ۹۸ صفحه‌هایی	ردیابی گازها در زندگی ۴۵ تا ۴۵ صفحه‌هایی	مانع از ابتلاء و ازدحام کیهان و تکونین ۱۰۲ تا ۱۰۲ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	مانع آب و خاک ۵۸ تا ۵۸ صفحه‌هایی	تنظیم اسمنزی و دفع مواد زائد آب و خاک ۵۸ تا ۵۸ صفحه‌هایی	توابع نمایی و لگاریتمی ۱۱۸ تا ۱۱۸ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزین پایه اجباری هستند)	مثلثات ریاضی ۱: صفحه‌های ۴۱ تا ۳۱ ریاضی ۲: صفحه‌های ۴۶ تا ۲۷ ریاضی ۳: صفحه‌های ۹۴ تا ۷۱	آسایش و رفاه در سایه دینامیک (ناهایی جلوی شن ازدیاد سرمه) ۳۷ تا ۳۷ صفحه‌هایی	جریان اطلاعات در یارخه + انتقال اطلاعات در نسلها ۴۱ تا ۴۱ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	آذر	
پوشاک، نیازی پایان ناپذیر ۱۲۱ تا ۱۲۷ صفحه‌هایی	آب، آهنگ زندگی ۱۲۲ تا ۱۲۲ صفحه‌هایی	مانع از ابتلاء و ازدحام کیهان و تکونین ۱۰۲ تا ۱۰۲ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	دما و گرمای ۱۲۰ تا ۱۲۰ صفحه‌هایی	مانع آب و خاک ۵۸ تا ۵۸ صفحه‌هایی	از یاخته تا گیاه + جذب و انتقال مواد در گیاهان ۱۱۱ تا ۱۱۰ صفحه‌هایی	مجموعه، الگو و دیناله ریاضی ۱: صفحه‌های ۲۷ تا ۲۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۱۱ صفحه‌هایی	تابع ریاضی ۱: صفحه‌های ۵۷ تا ۴۷ ریاضی ۲: صفحه‌های ۹۱ تا ۸۱ ریاضی ۳: صفحه‌های ۱۹۴ تا ۱۹۱	مولکول‌ها در خدمت تندرستی (ناهایی اسیدی و اسید شنی) ۴۴ تا ۴۴ صفحه‌هایی	جریان اطلاعات در یارخه + انتقال اطلاعات در نسلها ۴۶ تا ۴۶ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	پیش از آزمون، آذر، کارنامه پروژه‌ای دریافت می‌کنید.	
شیمی ۱	شیمی ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۲	نمودار پیشروی زوج کتاب‌های پایه	نمودار پیشروی زوج کتاب‌های پایه	زمین شناسی + حواس صفحه‌های ۷۳ تا ۷۳	آمار ریاضی ۱: صفحه‌های ۱۷۰ تا ۱۶۱ ریاضی ۲: صفحه‌های ۱۶۵ تا ۱۶۴ ریاضی ۳: صفحه‌های ۱۴۴ تا ۱۴۱	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزین پایه اجباری هستند)	مثبت + مثلثات + حد در پایه ایت + حد در پایه ایت + حد در سایه دینامیک (ناهایی جلوی شن ازدیاد سرمه) ۳۷ تا ۳۷ صفحه‌هایی	حرکت بر خط راست (ناهایی حرکت با سرعت ثابت) ۴۶ تا ۴۶ صفحه‌هایی	مولکول‌های اطلاعات در یارخه + انتقال اطلاعات در نسلها ۴۶ تا ۴۶ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	۱ دی
کیهان زادگاه الفایی هستی ۲۲ تا ۲۲ صفحه‌هایی	قدر هدایای زمینی را بدایم ۲۵ تا ۲۵ صفحه‌هایی	الکتریسته ساکن ۲۷ تا ۲۷ صفحه‌هایی	فیزیک و اندازه‌گیری ۲۱ تا ۲۱ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (فیزیک و شیمی زوج کتاب هستند)	زمین شناسی و سازه‌های مهندسی ۷۲ تا ۵۹ صفحه‌هایی	از یاخته تا گیاه + جذب و انتقال مواد در گیاهان ۱۱۱ تا ۱۱۰ صفحه‌هایی	دهم و یازدهم (زست ریاضی وزین پایه اجباری هستند)	مثبت + مثلثات + حد در پایه ایت + حد در سایه دینامیک (ناهایی جلوی شن ازدیاد سرمه) ۳۷ تا ۳۷ صفحه‌هایی	آسایش و رفاه در سایه دینامیک (ناهایی جلوی شن ازدیاد سرمه) ۳۷ تا ۳۷ صفحه‌هایی	حرکت بر خط راست (ناهایی حرکت با سرعت ثابت) ۴۶ تا ۴۶ صفحه‌هایی	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	۱۵ دی	
* در تاریخ ۱۵ دی ماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. هدف این آزمون جمع‌بندی نیم سال اول دوازدهم است.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	چهارم جمع‌بندی نیمسال اول	
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	کل کتاب	کل کتاب ۲ و ۱	کل کتاب ریاضی ۲ و ۱ به غیر از مباحث ریاضی ۳ مرتبه ریاضی	دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی به هر دو پایه اجباری)	فصل های ۱ تا ۴ + مباحث مرتبه دهم و یازدهم	فصل های ۱ تا ۲ و ۶	فصل های ۱ تا ۴ + مباحث مرتبه دهم و یازدهم	نمودار اول دوازدهم (اجباری)	۲۲ دی
* در تاریخ ۲۹ دی ماه یک آزمون هدیه به صورت آنلاین برای دانش آموزان کانونی و غیرکانونی برگزار می‌شود. هدف این آزمون جمع‌بندی پایه دهم و یازدهم است. در این آزمون درسی از دوازدهم نیست.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۹ دی	

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

شرط بورسیه داشت آموزن تحقیق‌وپژوهش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و داشت آموزنی که کارمی کنند و معلمات مشکل مالی نمی‌توانند در کانون ثبت نام

اختصاصی دوازدهم تجربی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

زوج کتاب‌های فیزیک و شیمی پایه (ین دو زوج کتاب یکی را انتخاب کنید.)				نمودار پیشروی زوج کتاب های پایه			پایه‌های مستقل رشته تجربی (پاسخ‌گویی اجباری)			نمودار پیشروی پایه‌های مستقل			نیمسال دوم دوازدهم (پیشروی سریع) برای دانش آموزانی که می‌خواهند تا اسفند درس‌های دوازدهم را تمام کنند.			نیمسال دوم دوازدهم (پاسخ‌گویی اجباری برای همه دانش آموزان)			نمودار پیشروی دوازدهم			تاریخ آزمون	نام پروژه هدف پروژه
شیمی ۱	شیمی ۲	شیمی ۱	فیزیک ۲	زمین‌شناسی	زیست‌شناختی	پایه	مبخت‌های مستقل ریاضی پایه	نمودار پیشروی دوازدهم	ریاضی + درازدهم مبحث‌های مرتبه ریاضی درازدهم و یازدهم	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست‌شناسی دوازدهم	ریاضی + درازدهم مبحث‌های مرتبه ریاضی پایه	شیمی دوازدهم	فیزیک دوازدهم	زیست‌شناسی دوازدهم	نمودار پیشروی دوازدهم	تاریخ آزمون	نام پروژه هدف پروژه				
کبهان زادگاه القبای هستی صفحه‌های ۴۴ تا ۲۴	قدرهای زیبینی را بدایم صفحه‌ای ۴۸ تا ۲۵	ویژگی‌های فیزیک مواد صفحه‌ای ۵۲ تا ۲۳	کلتریسته سازان + جریان‌کتریکی و داروهای جریان مستقیم (تا انتهای مفتوح کتریکی و قانون (هم) صفحه‌ای ۴۵ تا ۲۸	-	دستگاه تحلیلی + رنگ‌نمایی شیمیایی صفحه‌ای ۶۲ تا ۳۷	دستگاه حرکتی + رنگ‌نمایی شیمیایی صفحه‌ای ۱۰ تا ۲۵	دھم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	مشتق ۱۰۰ تا ۹۳	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری صفحه‌ای ۹۱ تا ۷۷	نوسان و امواج (تا انتهای موج طولی و مشخصه‌های آن) صفحه‌ای ۷۰ تا ۶۸	از ماده به انرژی صفحه‌ای ۷۶ تا ۷۳	مشتق ۳ ریاضی صفحه‌ای ۹۲ تا ۷۷	شیمی جلوه‌ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (تا انتهای مولکولها و نوریع ها) صفحه‌ای ۷۷ تا ۶۷	نوسان و امواج صفحه‌ای ۶۸ تا ۶۲	از ماده به انرژی صفحه‌ای ۷۲ تا ۶۳	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آجی اجباری - زنگ فرم اخباری)	۶ بهمن						
ردیای گازها در زندگی صفحه‌ای ۶۹ تا ۴۵	در بین غذا صفحه‌ای ۷۰ تا ۴۹	کار، انرژی توانی صفحه‌ای ۸۲ تا ۵۵	جزیران‌کتریکی و داروهای جزیران مستقیم صفحه‌ای ۶۴ تا ۴۵	بیوایزی زمین صفحه‌ای ۱۰۲ تا ۸۹	+ اینمی تقسیم باخته صفحه‌ای ۹۶ تا ۶۳	هندسه ۱۰۲ تا ۸۹	دھم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	کاربرد مشتق ۱۲۰ تا ۱۰۱	شیمی، راهی به سوی آندهای روشن تر صفحه‌ای ۱۰۲ تا ۹۱	نوسان و امواج صفحه‌ای ۹۰ تا ۷۷	از ماده به ماده صفحه‌ای ۹۴ تا ۷۰	مشتق ۳ ریاضی صفحه‌ای ۱۰۰ تا ۷۷	شیمی جلوه‌ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (تا انتهای عنصرهای شکل بدیر با جلایی زیبایی) صفحه‌ای ۸۰ تا ۶۷	نوسان و امواج (تا انتهای موج طولی و مشخصه‌های آن) صفحه‌ای ۷۰ تا ۶۲	از ماده به انرژی صفحه‌ای ۷۶ تا ۶۳	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آجی اجباری - زنگ فرم اخباری)	۲۰ بهمن	پروردگار پنجم شروع نیمسال دوم					
ردیای گازها در زندگی، آن، آندهای زندگی (تا انتهای قسمت در میلیون) صفحه‌ای ۹۸ تا ۷۰	در بین غذا صفحه‌ای ۹۶ تا ۷۵	دما و گرما سامان صفحه‌ای ۱۰۲ تا ۸۳	مغناطیس و القای کتریومغناطیسی (تا انتهای ویژگی‌های مغناطیسی مواد) صفحه‌ای ۸۵ تا ۶۵	زمین‌شناسی ایران صفحه‌ای ۱۱۷ تا ۱۰۳	تولید مثل ۱۱۸ تا ۹۷	شمارش بدون شمردن ۱۴۰ تا ۱۱۸	دھم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	هندسه ۱۴۲ تا ۱۲۱	شیمی، راهی به سوی آندهای روشن تر صفحه‌ای ۱۱۳ تا ۱۰۳	فناوری‌های نوین زیستی و هسته‌ای صفحه‌ای ۱۱۱ تا ۹۵	کاربرد مشتق ۳ ریاضی صفحه‌ای ۱۱۲ تا ۱۰۱	شیمی جلوه‌ای از هنر، زیبایی و ماندگاری + شیمی، راهی به سوی آندهای روشن تر صفحه‌ای ۹۶ تا ۸۷	نوسان و امواج (تا انتهای پارتاب امواج) صفحه‌ای ۸۱ تا ۷۰	از انرژی به ماده صفحه‌ای ۸۵ تا ۷۷	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آجی اجباری - زنگ فرم اخباری)	۱۸ اسفند	(در آزمون اسفند، کارت‌نامه پروردگار دریافت می‌کنید).						
آب، آندهای زندگی صفحه‌ای ۱۲۲ تا ۹۸	پوشک، نیازی پایان ناذر صفحه‌ای ۱۲۰ تا ۹۷	دما و گرما صفحه‌ای ۱۲۰ تا ۱۰۳	مغناطیس و القای کتریومغناطیسی صفحه‌ای ۱۰۴ تا ۸۵	-	تولید مثل نهادنگان پاسخ گیهان به حرکتها صفحه‌ای ۱۵۲ تا ۱۱۹	دھم و یازدهم (زیست، ریاضی و زمین پایه اجباری هستند)	احتمال صفحه‌ای ۱۴۸ تا ۱۴۳	شیمی، راهی به سوی آندهای روشن تر صفحه‌ای ۱۲۲ تا ۱۱۳	آشنایی با فیزیک اتمی و هسته‌ای صفحه‌ای ۱۲۱ تا ۱۱۲	رفتارهای جانوران صفحه‌ای ۱۲۴ تا ۱۰۷	شیمی جلوه‌ای از هنر، زیبایی + ماندگاری شیمی، راهی به سوی آندهای روشن تر (تا انتهای فالسازی در واکنش‌های شیمیایی) صفحه‌ای ۱۰۲ تا ۶۷	نوسان و امواج صفحه‌ای ۹۴ تا ۵۳	از انرژی به ماده صفحه‌ای ۹۰ تا ۶۳	نیمسال دوم دوازدهم (زنگ آجی اجباری - زنگ فرم اخباری)	۱۸ اسفند								

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

شرط بورسیه: دانش آموزان تحقیق‌پژوهش کمیته‌امداد دوسازمان بهزیستی و دانش آموزانی که کارمی کنند درس می‌خوانند در آزمون‌های کانون ثبت نام

اختصاصی دوازدهم تجربی

(نیمسال دوم)

برنامه راهبردی در یک نگاه

۵ آزمون ویژه کنکور اردیبهشت‌ماه (۳ آزمون اصلی + ۲ آزمون هدیه)															نام پروژه و هدف پروژه			
زمین شناسی	ریاضی پایه مستقل	دهم و یازدهم			نیمسال اول دوازدهم				نیمسال دوم دوازدهم				نمودار پیشروی	تاریخ آزمون				
زمین شناسی	ریاضی پایه	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	نمودار پیشروی	تاریخ آزمون	نام پروژه و هدف پروژه			
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 ۱۴۰۲-۱۴۰۳ در یک نگاه کنکور اردیبهشت‌ماه								دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	۱۴۰۲-۱۴۰۳	بروژه ششم دوران طلائی نوروز			
کل کتاب	کل کتاب ریاضی ۱ و ۲ به غیر از مباحث مرتبه با ریاضی ۳	کل کتاب شیمی ۱ و ۲	کل کتاب فیزیک ۱ و ۲	کل کتاب زیست‌شناسی ۱ و ۲	-								دهم و یازدهم (پاسخگویی به هر دو پایه اجباری)	۱۴۰۲-۱۴۰۳	در آزمون فروردین، کارنامه پروژه ای دریافت می‌کنید.			
-					فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۶ مباحث مرتبه دهم و یازدهم	فصل های ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۱ تا ۳ صفحه های ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	نیمسال اول دوازدهم (اجباری)	۱۴۰۲-۱۴۰۳	۱۷ فروردین				
* در تاریخ ۱۴۰۲-۱۴۰۳ در یک نگاه کنکور اردیبهشت‌ماه															۱۴۰۲-۱۴۰۳	۳۱ فروردین، کارنامه پروژه ای دریافت می‌کنید.		
آزمون مطابق با کنکور سراسری															۱۴۰۲-۱۴۰۳	۳۱ فروردین		
۵ آزمون ویژه کنکور تیرماه (۵ آزمون اصلی)															پروژه هفتم پایان نیمسال دوم			
-					هندسه ریاضی ۳ صفحه های ۱۴۲ تا ۱۲۱	شیمی، راهی به سوی آیندهای روش‌تر جلی تعامل و تغییرات	آشنایی با فیزیک اتمی و هسته‌ای (ناهی از جلد کارهای هیدروژن اتمی و مدل بور) صفحه های ۱۰۹ تا ۹۵	فناوری‌های توین زیستی صفحه های ۱۰۶ تا ۹۱	نیمسال دوم دوازدهم (پاسخگویی اجباری)								۱۴۰۲-۱۴۰۳	در آزمون ۱۴۰۲-۱۴۰۳ کارنامه پروژه ای دریافت می‌کنید.
در این آزمون پاسخ‌گویی به سوال‌های نیمسال اول دوازدهم اختیاری است.					فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۶ مباحث مرتبه دهم و یازدهم	فصل های ۱ و ۲ صفحه های ۱ تا ۶۶	فصل های ۱ تا ۳ صفحه های ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	فصل های ۱ تا ۴ ریاضی ۳ صفحه های ۱ تا ۶۲	پایه دوازدهم	۱۴۰۲-۱۴۰۳	۱۲۸ اردیبهشت				
آزمون مطابق با کنکور سراسری															۱۴۰۲-۱۴۰۳	۱۸ خرداد		
آزمون مطابق با کنکور سراسری															بروژه هشتم دوران جمع‌بندی			
آزمون مطابق با کنکور سراسری															۱۴۰۲-۱۴۰۳	۲۵ خرداد		

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

شایط بورسیه داش آموزن تحقیق‌وپژوهش کمیته‌امداد و سازمان بهزیستی و داش آموزانی که کارمند کنندو در این آموزش آموزانی که بحث‌وپژوهش مسائل مالی نمی‌توانند در آزمون‌های کانون ثبت نام