



مشاوره تحصیلی تحصیلیکو

مشاوره تخصصی ثبت نام ، انتخاب رشته و برنامه ریزی
کنکور سراسری

برای ورود به صفحه مشاوره کنکور سراسری کلیک کنید

تماس با مشاور کنکور سراسری

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹



تماس از تلفن ثابت



برنامه راهبردی در یک نگاه

شهریور ۱۳۹۹

عمومی دوازدهم

(تجربی، ریاضی، هنر و منحصراً زبان)

نیم سال اول تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

نام پروژه	تاریخ آزمون	از هر ۱۰ سؤال آزمون مهم هر مبحث چند سؤالی (روی نمودارها مشخص شده)	فارسی ۱	عربی، زبان قرآن ۱	دین و زندگی ۱	زبان انگلیسی ۱	فارسی ۲	عربی، زبان قرآن ۲	دین و زندگی ۲	زبان انگلیسی ۲
۱ تعیین سطح	۱۴ مهر	پایه دهم ۴ ۴ ۴ ۴ ۴ یازدهم ۴ ۴ ۴ ۴ ۴	مباحث کل کتاب صفحه ۱۲ تا ۱۸ و ۱۰ تا ۱۶	مباحث کل کتاب صفحه ۸ تا ۱۲ و ۱۰ تا ۱۶	کل مباحث کتاب دروس ۱ تا ۱۲ صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب دروس ۱ تا ۱۲ صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب دروس ۱ تا ۱۲ صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب دروس ۱ تا ۱۲ صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب دروس ۱ تا ۱۲ صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب دروس ۱ تا ۱۲ صفحه ۱۱ تا ۱۵۲

نام پروژه	تاریخ آزمون	فارسی ۱	عربی، زبان قرآن ۱	دین و زندگی ۱	زبان انگلیسی ۱	فارسی ۲	عربی، زبان قرآن ۲	دین و زندگی ۲	زبان انگلیسی ۲
۲ آغاز نیمسال اول	۱۸ مهر دوازدهم دروس ۱ تا ۱۰ صفحه ۱ تا ۱۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات سفر و زندگی (سفر به بصره، درس آزاد) / درس ۱ تا پایان درس ۴ / صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۸	الذین و التذین / درس ۱ / صفحه ۱ تا صفحه ۴	ذاک هو الله الخواص الغدیه / درس ۱ تا پایان درس ۲ / صفحه ۱ تا صفحه ۲۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲
	۵ آبان دوازدهم دروس ۱ تا ۱۰ صفحه ۱ تا ۱۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / درس ۱ تا پایان درس ۲ / صفحه ۱ تا صفحه ۲۳	الذین و التذین / درس ۱ / صفحه ۱ تا صفحه ۴	مطر السّمک الثعائش السّلمی / درس ۱ تا پایان درس ۴ / صفحه ۱ تا صفحه ۲۳	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲
	۱۴ آبان دوازدهم دروس ۱ تا ۱۰ صفحه ۱ تا ۱۸	ادبیات پایداری / ادبیات انقلاب اسلامی / درس ۱ تا پایان درس ۱۱ / صفحه ۱ تا صفحه ۴۳	الذین و التذین / درس ۱ / صفحه ۱ تا صفحه ۴	«هذا خلق الله» ذوالقرنین / درس ۱ تا پایان درس ۶ / صفحه ۱ تا صفحه ۲۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲
۳ پایان نیمسال اول	۳۰ آبان دوازدهم دروس ۱ تا ۱۰ صفحه ۱ تا ۱۸	ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات سفر و زندگی / ادبیات غنایی / ادبیات پایداری / ادبیات انقلاب اسلامی / ادبیات حماسی / ادبیات داستانی (طوفانی و قتل درس آزاد) / درس ۱ تا پایان درس ۱۵ / صفحه ۱ تا صفحه ۱۲۱	محرّة الحرّة و المدینه المنورة / درس ۱ تا ۲ / صفحه ۱ تا ۲۱	ذاک هو الله الخواص الغدیه الثعائش السّلمی «هذا خلق الله» ذوالقرنین / درس ۱ تا پایان درس ۷ / صفحه ۱ تا ۸۸	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲
	۱۴ آذر دوازدهم دروس ۱ تا ۱۰ صفحه ۱ تا ۱۸	ادبیات داستانی (خسرو) / ادبیات جهان / درس ۱ تا پایان درس ۱۸ / صفحه ۱ تا ۱۲۲ / صفحه ۱ تا ۱۵۱	الذین و التذین / درس ۱ تا ۲ / صفحه ۱ تا ۲۲	صناعة التلمیح فی الأدب الفارسی / درس ۱ تا ۸ / صفحه ۱ تا ۸۹ / صفحه ۱ تا ۱۰۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲
	۲۸ آذر دوازدهم پایه یازدهم دروس ۱ تا ۱۰ صفحه ۱ تا ۱۸	ادبیات سفر و زندگی (از پاریز تا پاریس) / درس ۱ تا ۸ / صفحه ۱ تا ۶۹	محرّة الحرّة و المدینه المنورة / درس ۱ تا ۲ / صفحه ۱ تا ۲۲	هدایت الهی / تداوم هدایت / معجزه جاویدان / درس ۱ تا ۳ / صفحه ۱ تا ۴۴	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب / درس ۱ تا ۱۲ / صفحه ۱۱ تا ۱۵۲
۴ آزمون ویژه	۱۹ دی جمع‌بندی نیمسال اول دوازدهم ۴ ۴ ۴ ۴ ۴	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۹ / صفحه ۱ تا ۸۱	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۲ / صفحه ۱ تا ۲۲	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۶ / صفحه ۱ تا ۷۴	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۲ / صفحه ۱ تا ۲۲	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۶ / صفحه ۱ تا ۷۴	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۲ / صفحه ۱ تا ۲۲	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۲ / صفحه ۱ تا ۲۲	کل مباحث نیمسال اول / درس ۱ تا پایان درس ۲ / صفحه ۱ تا ۲۲
	نوا بهمن دروس ۱ تا ۱۰ صفحه ۱ تا ۱۸	مباحث کل کتاب فارسی ۱ / درس ۱ تا پایان درس ۱۸ / صفحه ۱ تا ۱۶۲	مباحث کل کتاب عربی، زبان قرآن ۱ / صفحه ۱ تا ۱۰۲ و المصحف	مباحث کل کتاب دین و زندگی ۱ / درس ۱ تا پایان درس ۱۲ / صفحه ۱ تا ۱۴۸	مباحث کل کتاب زبان انگلیسی ۱ / درس ۱ تا پایان درس ۴ / صفحه ۱ تا ۱۱۹	مباحث کل کتاب فارسی ۲ / درس ۱ تا پایان درس ۱۲ / صفحه ۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب عربی، زبان قرآن ۲ / درس ۱ تا پایان درس ۱۲ / صفحه ۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب دین و زندگی ۲ / درس ۱ تا پایان درس ۱۲ / صفحه ۱ تا ۱۵۲	مباحث کل کتاب زبان انگلیسی ۲ / درس ۱ تا پایان درس ۴ / صفحه ۱ تا ۱۱۹

۰۲۱ - ۸۴۵۱

۰۲۱ - ۶۴۶۳

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۸ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت نام در کانون را ندارند، می توانند بورسیه ی بنیاد قلم چی شوند. اگر می شناسید، معرفی کنید

www.kanoon.ir



برنامه راهبردی در یک نگاه
شهر ریور ۱۳۹۹

عمومی دوازدهم
(تجربی، ریاضی، هنر و منحصراً زبان)
نیم سال دوم تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

نام پروژه	فرج آزمون و ویژه‌ترین مباحث آزمون	فارسی ۳	فارسی ۲	عربی، زبان قرآن ۳	عربی، زبان قرآن ۲	دین و زندگی ۳	دین و زندگی ۲	زبان انگلیسی ۳	زبان انگلیسی ۲
۵ آزمون نیم‌سال دوم	۱۷ بهمن دوازدهم بازدهم	ادبیات انقلاب اسلامی (فصل شکرگواهی) درس ۱۰ صفحه ۸۲ تا صفحه ۸۷	سبایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی / ادبیات سفر و زندگی درس ۱ تا پایان درس ۹ صفحه ۱۰ تا صفحه ۸۵	الکُتُبُ طَعَامُ الْفِکْرِ درس ۳ صفحه ۲۳ تا صفحه ۲۷	مِن آيَاتِ الْاِخْلَاقِ، فِي مَحْضَرِ الْمُعْتَمِرِ، عَجَانِبُ الْاَشْجَارِ درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱ تا صفحه ۴۲	بازگشت درس ۷ صفحه ۷۶ تا صفحه ۹۰	هدایت الهی / تعاون هدایت / معجزه جاودان / مسئولیت‌های پیامبر / امامت، تعاون رسالت / پیشوایان اسوه درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۹ تا صفحه ۸۴	Look it Up! درس ۲ صفحه ۶۰ تا صفحه ۶۹	Understanding People A Healthy Lifestyle درس ۱ و ۲ صفحه ۱۵ تا صفحه ۵۷
	۱ اسفند دوازدهم بازدهم	ادبیات انقلاب اسلامی (ان شب عزیز) درس ۱۱ صفحه ۸۸ تا صفحه ۹۷	ادبیات انقلاب اسلامی ادبیات حماسی درس ۱۰ تا پایان درس ۱۴ صفحه ۱۱۷ تا صفحه ۱۱۷	الکُتُبُ طَعَامُ الْفِکْرِ درس ۳ صفحه ۲۳ تا صفحه ۲۷	آداب الکلام، الکُتُبُ درس ۴ تا پایان درس ۵ صفحه ۶۳ تا صفحه ۶۳	زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی درس ۸ صفحه ۱۰۴ تا صفحه ۱۰۴	وضیعت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی مسلمانان پس از رحلت رسول خدا(ص) / احیای ارزش‌های راستین / عصر فیت درس ۷ تا پایان درس ۹ صفحه ۸۵ تا صفحه ۱۲۰	Renewable Energy درس ۳ صفحه ۷۱ تا صفحه ۷۹	A Healthy Lifestyle درس ۲ صفحه ۵۸ تا صفحه ۷۹
	۱۵ اسفند دوازدهم بازدهم	ادبیات انقلاب اسلامی ادبیات حماسی (گذر سبایش از آنتی) درس ۱۰ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۸۲ تا صفحه ۱۰۸	ادبیات داستانی ادبیات جهان / نیایش درس ۱۵ تا پایان درس ۱۸ صفحه ۱۵۷ تا صفحه ۱۵۷	الکُتُبُ طَعَامُ الْفِکْرِ درس ۳ صفحه ۲۳ تا صفحه ۲۸	أَنَّهُ مَارِي شَيْمِل، تَأْتِيرُ اللُّغَةِ الْفَارْسِيَّةِ عَلَى اللُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ درس ۶ تا پایان درس ۷ صفحه ۶۵ تا صفحه ۹۱	بازگشت زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی / پایه‌های استوار درس ۷ تا پایان درس ۹ صفحه ۷۶ تا صفحه ۱۲۲	مرجعت و ولایت فقیه عزت نفس / بیوفت مقدس درس ۱۰ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۱۲۱ تا صفحه ۱۵۸	Look it Up! Renewable Energy درس ۲ و ۳ صفحه ۶۰ تا صفحه ۸۲	Art and Culture درس ۳ صفحه ۸۰ تا پایان صفحه ۱۰۷
۶ دوران طلایی	۷ فروردین پانزدهم بازدهم	—	—	—	کل مباحث کتاب عربی، زبان قرآن ۱ صفحه ۱ تا صفحه ۱۰۲ و المنجم	—	—	—	—
	۱۰ فروردین جمع‌بندی نیم‌سال اول دوازدهم	—	—	—	—	—	—	—	—
	۱۰ اردیبهشت دوازدهم دهم	ادبیات حماسی (خوان هشتم) ادبیات داستانی (سی‌و‌سبع و سی‌و‌هشت) درس ۱۳ تا پایان درس ۱۴ صفحه ۱۰۹ تا صفحه ۱۲۸	کل مباحث فارسی ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۶۲	الْقُرْآنُ درس ۴ صفحه ۴۹ تا صفحه ۵۷	کل مباحث کتاب عربی، زبان قرآن ۱ صفحه ۱ تا صفحه ۱۰۲ و المنجم	کل مباحث دین و زندگی ۱ درس ۱ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۱۱ تا صفحه ۱۵۲	کل مباحث دین و زندگی ۱ درس ۱ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۱۱ تا صفحه ۱۵۲	Renewable Energy درس ۳ صفحه ۸۲ تا صفحه ۹۹	کل مباحث زبان انگلیسی ۱ درس ۱ تا پایان درس ۴ صفحه ۱۵ تا پایان صفحه ۱۲۵
۷ زبان نیم‌سال دوم	۱۷ اردیبهشت دوازدهم بازدهم	ادبیات داستانی (درس آزاد، کتاب غزل) ادبیات جهان (خنده نو) درس ۱۵ تا پایان درس ۱۷ صفحه ۱۲۹ تا صفحه ۱۵۴	کل مباحث فارسی ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۶۸	الْقُرْآنُ درس ۴ صفحه ۴۹ تا صفحه ۶۴	کل مباحث کتاب عربی، زبان قرآن ۲ صفحه ۱ تا صفحه ۹۱ و المنجم	زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی / پایه‌های استوار / تمدن جدید و مسئولیت ما درس ۸ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۹۱ تا صفحه ۱۲۶	کل مباحث دین و زندگی ۲ درس ۱ تا پایان درس ۱۲ صفحه ۱۵۸ تا صفحه ۱۵۸	Renewable Energy درس ۳ صفحه ۸۲ تا صفحه ۹۹	کل مباحث زبان انگلیسی ۲ درس ۳ تا پایان درس ۱۱۰ صفحه ۱۵ تا پایان صفحه ۱۱۰
	۱۴ اردیبهشت جمع‌بندی نیم‌سال دوم دوازدهم	—	—	—	—	—	—	—	—
	۱۱ و ۱۸ فروردین، ۴ تیر دوازدهم دهم	—	—	—	—	—	—	—	—
جمع‌بندی دوران	—	—	—	—	—	—	—	—	—

آزمون‌های مطابق با کنکور سراسری

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۸ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت نام در کانون را ندارند، می‌توانند بورسیه‌ی بنیاد قلم‌چی شوند. اگر می‌شناسید، معرفی کنید

www.kanoon.ir



برنامه راهبردی در یک نگاه

شهر ریور ۱۳۹۹

دوازدهم ریاضی (اختصاصی)

نیم سال اول تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

در آزمون‌هایی که با رنگ آبی مشخص شده‌اند، در درس مورد نظر علاوه بر سوالات طراحی شده، ده سؤال شناسنامه‌دار (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 سوالات شناسنامه‌دار، ارزیابی دقیق‌تری از شما شکل می‌گیرد.

نام پروژه	تاریخ	نمودار پیشروی	ریاضی ۱	حسابان ۱	هندسه ۱	هندسه ۲	آمار و احتمال	فیزیک ۱	فیزیک ۲	شیمی ۱	شیمی ۲	حسابان ۲	هندسه ۳	ریاضیات گسسته	فیزیک ۳	شیمی ۳
پروژه «۱» آزمون تعیین سطح	۴ مهر	کل کتاب	صفحه‌های ۱ تا ۱۷۰	صفحه‌های ۱ تا ۱۵۱	صفحه‌های ۹۶ تا ۹۶	صفحه‌های ۷۷ تا ۹۹	صفحه‌های ۱ تا ۱۲۷	صفحه‌های ۱ تا ۱۷۲	صفحه‌های ۱ تا ۱۳۰	صفحه‌های ۱ تا ۱۳۴	صفحه‌های ۱ تا ۱۲۱	صفحه‌های ۱ تا ۴۴	صفحه‌های ۱ تا ۳۱	صفحه‌های ۱ تا ۳۰	صفحه‌های ۱ تا ۴۴	صفحه‌های ۱ تا ۴۴

۴ مهر دومین سکوی مقایسه درس‌های پایه در برنامه راهبردی است. پاسخ‌گویی به درس‌های دهم و یازدهم هر دو اجباری است.

نام پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیشروی	حسابان ۲	هندسه ۳	ریاضیات گسسته	فیزیک ۳	شیمی ۳	ریاضیات پایه	هندسه پایه و آمار و احتمال	زوج کتاب فیزیک ۱ و ۲	زوج کتاب شیمی ۱ و ۲
پروژه «۲» شروع نیم‌سال اول	۱۸ مهر (شروع پیشروی)	نیم‌سال اول دوازدهم پایه اجباری زوج کتاب	حسابان ۲: ۱۰ ریاضی ۱: ۱۰ حسابان ۱: ۱۰ ۳۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال
	۲ آبان (پوششی دوازدهم)	نیم‌سال اول دوازدهم پایه اجباری زوج کتاب	۵ ۵ ۱۰ ۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال
	۱۶ آبان (پوششی دوازدهم)	نیم‌سال اول دوازدهم پایه اجباری زوج کتاب	۲ ۳ ۵ ۱۰ ۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال
پروژه «۳» پایان نیم‌سال اول	۳۰ آبان (ایستگاه جبرانی پایه)	نیم‌سال اول دوازدهم پایه اجباری زوج کتاب	۲ ۲ ۲ ۴ ۱۰ ۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۲۰ سؤال	۲۰ سؤال
	۱۴ آذر (ایستگاه جبرانی دوازدهم)	نیم‌سال اول دوازدهم پایه اجباری زوج کتاب	۱ ۱ ۲ ۲ ۴ ۱۰ ۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۳۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال
	۲۸ آذر	نیم‌سال اول دوازدهم پایه اجباری زوج کتاب	۳ ۷ ۱۰ ۱۰ ۱۵۱ تا ۱۱۳ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۲۰ سؤال	۲۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال	۱۰ سؤال

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۸ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت نام در کانون را ندارند، می‌توانند بورسیه‌ی بنیاد قلم‌چی شوند. اگر می‌شناسید، معرفی کنید.

www.kanoon.ir



برنامه راهبردی در یک نگاه

شهر ریور ۱۳۹۹

دوازدهم ریاضی (اختصاصی)

نیم سال دوم تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

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

نام بروز	تاریخ آزمون	نمودار پیشروی	حسابان ۲	هندسه ۳	ریاضیات گسسته	فیزیک ۳	شیمی ۳	ریاضیات پایه	هندسه پایه و آمار و احتمال	زوج کتاب فیزیک ۱ و ۲	زوج کتاب شیمی ۱ و ۲
پروژه ۴ «آزمون‌های ویژه»	۱۹ دی (جمع‌بندی نیم‌سال اول دوازدهم)	دوره نیم‌سال اول دوازدهم ۶ ۴ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	تابع، مثلثات، حدهای نامتناهی - حد در بی‌نهایت صفحه‌های ۱ تا ۶۹	ماتریس و کاربردها - آشنایی با مقاطع مخروطی صفحه‌های ۹ تا ۴۶	آشنایی با نظریه اعداد - گراف و مدل‌سازی صفحه‌های ۱ تا ۴۲	حرکت بر خط راست دینامیک و حرکت دایره‌ای نوسان و موج (تا ابتدای امواج الکترومغناطیسی) صفحه‌های ۱ تا ۷۴	فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۶۴	-	-	-	-
	۳ بهمن (سومین سکوی مقایسه درس‌های پایه)	پایه اجباری ۴ ۴ ۴ ۴ ۴ زوج کتاب ۴ ۴ ۴ ۴ ۴	پاسخ‌گویی به سؤالات هر دو زوج کتاب اختیاری است. توصیه ما این است که به کل سؤالات پایه اعم از قسمت اجباری و زوج کتاب پاسخ دهید و با دریافت کارنامه سکوی مقایسه، سنجش دقیقی از وضعیت درس‌های پایه خود داشته باشید. توجه: تعداد سؤالات قابل پاسخ‌گویی برای هر دو گروه از دانش‌آموزان که می‌خواهند به سؤالات هر دو زوج یا یکی از دو زوج پاسخ دهند یکسان است.	ریاضی ۱: صفحه‌های ۱ تا ۱۱۷	حسابان ۱: صفحه‌های ۱ تا ۱۶ و ۳۷ تا ۷۰ و ۹۱ تا ۱۵۱	هندسه ۱: کل کتاب صفحه‌های ۹ تا ۹۶ آمار و احتمال: صفحه‌های ۷۲ تا ۷۳ ریاضی ۱: آمار و احتمال صفحه‌های ۱۴۱ تا ۱۵۱	شیمی ۱: کل کتاب	شیمی ۲: کل کتاب	فیزیک ۱: کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۷۲	فیزیک ۲: کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۳۰	
پروژه ۵ «آغاز نیم‌سال دوم»	۱۷ بهمن (پیشروی دو برابر پایه)	نیم‌سال دوم دوازدهم ۱۰ پایه اجباری ۱۰ زوج کتاب ۶ ۴	مشفق صفحه‌های ۷۱ تا ۸۹	آشنایی با مقاطع مخروطی (تا سر سهمی) صفحه‌های ۴۷ تا ۵۰	گراف و مدل‌سازی صفحه‌های ۴۳ تا ۵۴	نوسان و موج صفحه‌های ۷۴ تا ۸۸	شیمی جلوه‌ای از هنر، زیبایی و ماندگاری صفحه‌های ۶۵ تا ۷۷	حسابان ۱: جبر و معادله صفحه‌های ۱۷ تا ۳۶	هندسه ۲: دایره صفحه‌های ۹ تا ۳۱	فیزیک ۲: الکترواستاتیکی ساکن صفحه‌های ۱ تا ۴۴	شیمی ۲: قدر هدایای زمینی را بدانیم صفحه‌های ۱ تا ۴۸
	۱ اسفند (پیشروی دو برابر پایه)	نیم‌سال دوم دوازدهم ۱۰ پایه اجباری ۵ ۵ زوج کتاب ۱۰	مشفق صفحه‌های ۹۰ تا ۱۰۱	آشنایی با مقاطع مخروطی صفحه‌های ۵۰ تا ۵۵	ترکیبیت (شمارش) (تا سر فعالیت) صفحه‌های ۵۵ تا ۵۹ ریاضی ۱: شمارش، بدون شمردن صفحه‌های ۱۱۸ تا ۱۴۰	نوسان و موج صفحه‌های ۸۹ تا ۱۰۵	شیمی جلوه‌ای از هنر، زیبایی و ماندگاری + شیمی، راهی به سوی آینده‌ای روشن‌تر صفحه‌های ۷۷ تا ۹۴	حسابان ۱: توابع نمایی و لگاریتمی صفحه‌های ۷۱ تا ۹۰	هندسه ۲: تبدیل‌های هندسی صفحه‌های ۲۳ تا ۵۶ آمار و احتمال: آمار توصیفی صفحه‌های ۷۳ تا ۱۰۰	فیزیک ۲: جریان الکتریکی صفحه‌های ۴۵ تا ۸۲	شیمی ۲: در پی غذای سالم صفحه‌های ۴۹ تا ۷۵
	۱۵ اسفند (ایستگاه جبرانی نیم‌سال دوم دوازدهم)	نیم‌سال دوم دوازدهم ۶ ۶ ۸ پایه اجباری ۱۰ زوج کتاب ۱۰	مشفق صفحه‌های ۷۱ تا ۱۱۰	آشنایی با مقاطع مخروطی صفحه‌های ۴۷ تا ۵۹	گراف و مدل‌سازی - ترکیبیت (شمارش) صفحه‌های ۴۳ تا ۶۱ ریاضی ۱: شمارش، بدون شمردن صفحه‌های ۱۱۸ تا ۱۴۰	نوسان و موج برهم‌کنش‌های موج صفحه‌های ۷۴ تا ۱۱۴	شیمی جلوه‌ای از هنر، زیبایی و ماندگاری + شیمی، راهی به سوی آینده‌ای روشن‌تر صفحه‌های ۶۵ تا ۱۰۰	حسابان ۱: -	هندسه ۲: روابط طولی در مثلث صفحه‌های ۶۱ تا ۷۶ آمار و احتمال: آمار استنباطی صفحه‌های ۱۰۳ تا ۱۲۷	فیزیک ۲: مغناطیس صفحه‌های ۸۳ تا ۱۰۸	شیمی ۲: در پی غذای سالم + پوشاک نیازی پایان‌ناپذیر صفحه‌های ۷۷ تا ۱۰۷
پروژه ۶ «دوران طلایی»	۷ فروردین (چهارمین سکوی مقایسه درس‌های پایه)	پایه اجباری ۴ ۴ ۴ ۴ ۴ زوج کتاب ۴ ۴ ۴ ۴ ۴ تراز مشترک بین نظام جدید و نظام قدیم	پاسخ‌گویی به سؤالات هر دو زوج کتاب اختیاری است. توصیه ما این است که به کل سؤالات پایه اعم از قسمت اجباری و زوج کتاب پاسخ دهید و با دریافت کارنامه سکوی مقایسه، سنجش دقیقی از وضعیت درس‌های پایه خود داشته باشید. توجه: تعداد سؤالات قابل پاسخ‌گویی برای هر دو گروه از دانش‌آموزان که می‌خواهند به سؤالات هر دو زوج یا یکی از دو زوج پاسخ دهند یکسان است.	ریاضی ۱: صفحه‌های ۱ تا ۱۱۷	حسابان ۱: کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۵۱	هندسه ۱: کل کتاب (صفحه‌های ۹ تا ۹۶) هندسه ۲: کل کتاب (صفحه‌های ۷۶ تا ۷۶) آمار و احتمال: کل کتاب (صفحه‌های ۱ تا ۱۲۷) ریاضی ۱: آمار و احتمال (صفحه‌های ۱۴۱ تا ۱۷۰)	شیمی ۱: کل کتاب	شیمی ۲: کل کتاب	فیزیک ۲: کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۳۰	فیزیک ۱: کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۷۲	

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۸ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت‌نام در کانون را ندارند، می‌توانند بورسیه‌ی بنیاد قلم‌چی شوند. اگر می‌شناسید، معرفی کنید

www.kanoon.ir



برنامه راهبردی در یک نگاه شهر ریور ۱۳۹۹

دوازدهم ریاضی (اختصاصی)

نیم سال دوم تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

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

نام پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیشروی	حسابان ۲	هندسه ۳	ریاضیات گسسته	فیزیک ۳	شیمی ۳	ریاضیات پایه	هندسه پایه و آمار و احتمال	فیزیک ۱ و ۲	شیمی ۱ و ۲
پروژه «۸» دوران طلایی	۲۰ فروردین (جمع‌بندی نیم‌سال اول دوازدهم)	دوره نیم‌سال اول دوازدهم تراز مشترک بین نظام جدید و نظام قدیم	تابع، مثلثات، حدهای نامتناهی - حد در بی‌نهایت صفحه‌های ۱ تا ۶۹	ماتریس و کاربردها - آشنایی با مقاطع مخروطی صفحه‌های ۹ تا ۴۶	آشنایی با نظریه اعداد - گراف و مدل‌سازی صفحه‌های ۱ تا ۴۲	حرکت بر خط راست دینامیک و حرکت دایره‌ای نوسان و موج (تا سر امواج الکترومغناطیسی) صفحه‌های ۱ تا ۷۴	فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۶۴	—	—	—	—
پروژه «۷» پایان نیم‌سال دوم	۳ اردیبهشت (پیشروی دو برابر دوازدهم)	نیم‌سال دوم دوازدهم درس‌های پایه	کاربردهای مشتق صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۲۶	بردارها صفحه‌های ۶۱ تا ۷۶	ترکیببات (شمارش) صفحه‌های ۶۲ تا ۷۳	آشنایی با فیزیک اتمی صفحه‌های ۱۱۵ تا ۱۳۶	شیمی، راهی به سوی آینده‌ای روشن‌تر صفحه‌های ۱۰۱ تا ۱۰۸	ریاضی ۱: صفحه‌های ۱ تا ۶۸ و ۹۴ تا ۱۱۷ حسابان ۱: صفحه‌های ۱ تا ۶، ۳۷ تا ۹۰	هندسه ۱: کل کتاب صفحه‌های ۹ تا ۹۶ آمار و احتمال: مبانی ریاضیات + احتمال صفحه‌های ۱ تا ۷۲ ریاضی ۱: آمار و احتمال صفحه‌های ۱۴۱ تا ۱۵۱	فیزیک ۱: کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۷۲	آزمون ترکیببات کربن‌دار شیمی صفحه‌های ۲۸ تا ۴۸، ۴۸ تا ۶۸، ۷۰ تا ۸۲، ۸۸ تا ۹۷ و ۱۱۹ شیمی ۲: ۱۰ سؤال
	۱۷ اردیبهشت (پیشروی دو برابر دوازدهم)	نیم‌سال دوم دوازدهم درس‌های پایه	کاربردهای مشتق صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۴۴	بردارها صفحه‌های ۶۱ تا ۸۴	ترکیببات (شمارش) صفحه‌های ۶۲ تا ۸۵	آشنایی با فیزیک اتمی آشنایی با فیزیک هسته‌ای صفحه‌های ۱۱۵ تا ۱۵۶	شیمی، راهی به سوی آینده‌ای روشن‌تر صفحه‌های ۱۰۱ تا ۱۲۱	ریاضی ۱: صفحه‌های ۲۸ تا ۴۶ و ۶۹ تا ۹۳ حسابان ۱: صفحه‌های ۷ تا ۳۶ و ۹۱ تا ۱۵۱	هندسه ۲: کل کتاب صفحه‌های ۹ تا ۷۶ آمار و احتمال: آمار توصیفی + آمار استنباطی صفحه‌های ۷۳ تا ۱۲۷ ریاضی ۱: آمار و احتمال صفحه‌های ۱۵۲ تا ۱۷۰	فیزیک ۲: کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۳۰	آزمون محاسباتی شیمی صفحه‌های ۴ تا ۱۳، ۱۳ تا ۱۹، ۵۶ تا ۸۱، ۸۱ تا ۱۰۲ و ۱۱۰ شیمی ۲: صفحه‌های ۲۱ تا ۲۵، ۲۵ تا ۵۶، ۵۸ تا ۶۰، ۶۸ تا ۷۰، ۷۵ تا ۸۳، ۸۳ تا ۹۰، ۹۰ تا ۹۱، ۹۴ تا ۹۵ و ۱۲۱ شیمی ۳: صفحه‌های ۱۸ تا ۲۸ و ۱۰۱ تا ۱۰۳ ۲۰ سؤال
پروژه «۸» جمع‌بندی	۲۴ اردیبهشت (جمع‌بندی نیم‌سال دوم دوازدهم)	دوره نیم‌سال دوم دوازدهم	مشتق، کاربردهای مشتق صفحه‌های ۷۱ تا ۱۴۴	آشنایی با مقاطع مخروطی - بردارها صفحه‌های ۴۷ تا ۸۴	گراف و مدل‌سازی - ترکیببات (شمارش) صفحه‌های ۴۳ تا ۸۵	نوسان و موج برهم‌کنش‌های موج آشنایی با فیزیک اتمی آشنایی با فیزیک هسته‌ای صفحه‌های ۷۴ تا ۱۵۶	فصل‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۶۵ تا ۱۲۱	—	—	—	—
	۲۱ خرداد ۲۸ خرداد ۴ تیر	دوازدهم پایه اجباری زوج کتاب تراز مشترک بین نظام جدید و نظام قدیم	سه آزمون مطابق با کنکور سراسری								

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۸ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت نام در کانون را ندارند، می‌توانند بورسیه‌ی بنیاد قلم‌چی شوند. **اگر می‌شناسید، معرفی کنید**

www.kanoon.ir