

گروه آموزشی اوج

بودجه بندی متمم ریاضی

گروه آموزشی اوج

به نام خدا

آزمون های اوج پلاس برای هرمقطع

سلام به oje خوش اومدی !!!

خدا رو شاکریم!!! پس از کلی تلاش شبانه و روزی تیم ۳۰۰ نفری بزودی آزمون متمم کنکور ریاضی ویژه کنکور دی ماه ۱۴۰۱ برگزار خواهیم کرد
اما :

۱. این آزمون در ۱۰ مرحله برگزار خواهد شد
۲. این آزمون ها به صورت موضوعی بر اساس مطالب مرتبط بوده و سوالات به صورت ترکیبی و جامع مشابه کنکور است
۳. دارای ۲ مرحله جامع
۴. آزمون های مبحثی دارای ۱۰۰ سوال و آزمون های جامع مشابه کنکور
۵. مراحل ۴ و ۸ همراه با خلاصه نکات (کلینیک آموزش) بوده که کل کتب را پوشش می دهد

گروه آموزشی اوج

نحوه شرکت در آزمون

۱. همانطور که می‌دونید آزمون‌ها به صورت آنلاین برگزار می‌شود
 ۲. وارد سایت www.ojeazmoon.ir می‌شوی
 ۳. نام کاربری و رمز عبوری که بعد از خرید اشتراک برات ارسال شده یا از نمایندگی دریافت کردی وارد کن و روی گزینه ورود کلیک کن
 ۴. بعد از ورود تمامی توضیحات داشبورد در صفحه اصلی موجود هست توصیه ما این هست یه نگاهی بندها بهش
 ۵. روی قسمت **آزمون‌های فعال** کلیک کن
 ۶. پس از ورود به آزمون نحوه شرکت در آزمون خودت می‌تونی انتخاب کنی :
الف) سوالات دانلود و در صفحه آزمون فقط پاسخبرگ قابل مشاهده هست که جواب وارد می‌کنی
ب) تمامی سوالات و گزینه‌ها در صفحه آزمون مشخص هست و تو با کلیک روی هر گزینه جواب درست انتخاب می‌کنی (توصیه: با این روش پرو)
۷. به محض دانلود یا نمایش سوال، زمان آزمون آغاز و پس از پایان دسترسی به آزمون قطع می‌شود
 ۸. کمتر از ۴ ساعت پس از پایان زمان آزمون نتیجه آزمون (به صورت کارنامه) و پاسخنامه تشریحی در قسمت **نتایج آزمون** قابل مشاهده است
- تمامی موارد بالا در کلیپ نحوه شرکت در آزمون قابل مشاهده است**

اینترنت معمولی + موبایل یا لپ تاپ یا تبلت = شرکت در آزمون

گروه آموزشی اوج

بودجه بندی متمم ریاضی (ویژه کنکور دی ۱۴۰۱)



شیمی	فیزیک	ریاضی	
مفاهیم شیمی دهم	فیزیک ۱ صفحه ۱ تا ۷۳	مجموعه و بازه / توان های گویا و عبارات جبری / الگو و دنباله حسابی و هندسی / ماتریس	مرحله ۱ ۰۷/۵ الی ۱۴۰۱/۰۷/۸
محاسبات شیمی دهم	فیزیک ۱ صفحه ۷۳ تا ۱۴۹	معادله و نامعادله و تعیین علامت / تابع نمایی و لگاریتم / قدر مطلق و جز صحیح/اشنایی با مبانی ریاضیات	مرحله ۲ ۰۷/۱۹ الی ۱۴۰۱/۰۷/۲۲
مفاهیم شیمی یازدهم	فیزیک ۲ صفحه ۱ تا ۴۴	مثلثات / امار و اشنایی با نظریه اعداد / گراف و مدل سازی	مرحله ۳ ۰۸/۳ الی ۱۴۰۱/۰۸/۶
محاسبات شیمی یازدهم	فیزیک ۲ صفحه ۴۵ تا ۸۲	تابع	مرحله ۴ ۰۸/۱۷ الی ۱۴۰۱/۰۸/۲۰
مفاهیم شیمی دوازدهم	فیزیک ۲ صفحه ۸۳ تا ۱۳۰	حد و پیوستگی / حد نامتناهی و بی نهایت / دایره / چند ضلعی ها	مرحله ۵ ۰۹/۱ الی ۱۴۰۱/۰۹/۴
محاسبات شیمی دوازدهم	فیزیک ۳ صفحه ۱ تا ۳۹	مشتق و کاربرد مشتق	مرحله ۶ ۹/۱۵ الی ۱۴۰۱/۹/۱۸
مفاهیم جامع شیمی	فیزیک ۳ صفحه ۴۰ تا ۸۸	شمارش و ترکیبات و احتمال	مرحله ۷ ۹/۲۹ الی ۱۴۰۱/۱۰/۳
محاسبات جامع شیمی	فیزیک ۳ صفحه ۹۰ تا ۱۵۶	تجسم فضایی / ترسیم های هندسی و استدلال/قضیه تالس تشلیه و کاربرد آن/ روابط طولی در مثلث و تبدیل های هندسی و کاربرد ها	مرحله ۸ ۱۰/۷ الی ۱۴۰۱/۱۰/۹
جامع	جامع	جامع	مرحله ۹ (جامع ۱) ۱۰/۱۴ الی ۱۴۰۱/۱۰/۱۶
جامع	جامع	جامع	مرحله ۱۰ (جامع ۲) ۱۰/۲۰ الی ۱۴۰۱/۱۰/۲۳