



گروه آموزشی اوج

نقشه راه آزمون های تستی

دهم تجربی

سال تحصیلی 1403 - 1404



## به نام خدا

سلام به اوج فوش اومدی !!

پس از کلی تلاش شبانه و روزی تیم ۵۰۰ نفری قراره باز هم آزمون های تستی از ابتدایی تا کنکور در سال تحصیلی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴ برگزار کنیم اما :  
۱. این آزمون در ۱۲ مرحله برگزار خواهد شد.

۲. دارای ۳ ایستگاه مرور

۳. دارای ۲ مرحله جامع

۴. هر مرحله آزمون دارای حداقل ۶۰ و حداکثر ۱۰۰ سوال است.

۵. هر ایستگاه جامع همراه فاصله نکات کل دروس (کلینیک آموزشی)

۶. کلیه سوالات دارای کلید و پاسخ تشریحی بوده که ۴ ساعت پس از پایان زمان آزمون در دسترس داوطلبین قرار می گیرد.

توجه : بودجه بندی براساس صفحات کتب درسی تهیه شده است در برخی مراحل بخشی از صفحه پایانی مبحث بریدی بوده که در صفحات بعدی ادامه داشته از این بخش سوالی طرح نخواهد شد




## نمونه شرکت در آزمون

۱. همانطور که می‌دونید آزمون‌ها به صورت آنلاین برگزار میشه.
۲. وارد سایت [www.ioje.ir](http://www.ioje.ir) میشی.
۳. نام کاربری و رمز عبوری میزنی و وارد پنل کاربری خودت میشی.
۴. بعد از ورود روی قسمت آزمون‌های فعال کلیک کن
۵. در این مرحله نمونه شرکت در آزمون خودت می‌تونی انتخاب کنی:
- الف) سوالات دانلود و در صفحه آزمون فقط پاسفبرگ 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 برو).
۶. به مفض دانلود یا نمایش سوال زمان آزمون آغاز و پس از پایان دسترسی به آزمون قطع می‌شود.
۷. کمتر از ۴ ساعت پس از پایان زمان آزمون نتیجه آزمون (به صورت کارنامه) و پاسفنامه تشریحی در قسمت نتایج آزمون قابل مشاهده است.

تمامی موارد بالا در کلیپ نمونه شرکت در آزمون قابل مشاهده است

اینترنت معمولی + موبایل یا لپ‌تاپ یا تبلت = شرکت در آزمون

شیمی	فیزیک	زیست	ریاضی	
صفحه ۱ تا ۱۳ (پریم اتمی عنصرها)	صفحه ۱ تا ۱۴ (اندازه گیری و...)	صفحه ۱ تا ۱۰	صفحه ۱ تا ۱۳	مرحله ۱ ۲۶ و ۲۷ مهر ۱۴۰۳
صفحه ۱ تا ۳۰ (آرایش الکترونی اتم)	صفحه ۱ تا ۳۲ (فشار در شاره ها)	صفحه ۱ تا ۲۹	صفحه ۱ تا ۳۵	مرحله ۲ (ایستگاه مرور) ۱۷ و ۱۸ آبان ۱۴۰۳
صفحه ۳۰ (آرایش الکترونی اتم) تا ۳۹	صفحه ۳۲ تا ۴۳ (شاره در ...)	صفحه ۳۰ تا ۳۹	صفحه ۳۶ تا ۵۳	مرحله ۳ ۱ و ۹ آذر ۱۴۰۳
صفحه ۳۰ تا ۵۸ (اکسیدها در ...)	صفحه ۳۲ تا ۵۲	صفحه ۳۰ تا ۵۴	صفحه ۳۶ تا ۷۷	مرحله ۴ (ایستگاه مرور) ۲۹ و ۳۰ آذر ۱۴۰۳
صفحه ۱ تا ۶۰ (رفتار اکسیدهای ...)	صفحه ۱ تا ۶۰	صفحه ۱ تا ۵۴	صفحه ۱ تا ۷۷	مرحله ۵ (نیم جامع دهم) ۲۷ و ۲۸ دی ۱۴۰۳
صفحه ۶۰ (رفتار اکسیدهای ...)	صفحه ۶۱ تا ۷۰	صفحه ۴۷ تا ۶۰	صفحه ۴۱ تا ۸۲	مرحله ۶ ۱۱ و ۱۲ بهمن ۱۴۰۳
صفحه ۷۰ تا ۱۰	صفحه ۷۱ تا ۸۲	صفحه ۶۱ تا ۷۲	صفحه ۸۳ تا ۹۳	مرحله ۷ ۲ و ۳ اسفند ۱۴۰۳
صفحه ۶۱ تا ۸۴	صفحه ۶۱ تا ۸۲	صفحه ۵۵ تا ۷۷	صفحه ۷۸ تا ۱۰۸	مرحله ۸ (ایستگاه مرور) ۲۳ و ۲۴ اسفند ۱۴۰۳
صفحه ۸۵ تا ۹۷ (غلظت مولی)	صفحه ۸۳ تا ۹۴	صفحه ۷۹ تا ۱۹	صفحه ۱۰۹ تا ۱۱۷	مرحله ۹ ۲۱ و ۲۲ فروردین ۱۴۰۴

شیمی	فیزیک	زیست	ریاضی	
صفحه ۹۸ (غفلت مولی) تا ۱۰۹	صفحه ۹۵ تا ۱۰۶ (تغییر حالت مایع ....)	صفحه ۹۰ تا ۱۰۱	صفحه ۱۱۸ تا ۱۳۲	مرحله ۱۰ ۴ و ۵ اردیبهشت ۱۴۰۴
صفحه ۱۱۰ تا صفحه ۱۱۷ (پیوند با زندگی)	صفحه ۱۰۶ (تغییر حالت مایع ....) تا ۱۲۰	صفحه ۱۰۲ تا ۱۱۱	صفحه ۱۳۳ تا ۱۵۱	مرحله ۱۱ ۲۵ و ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۴
کل محتوای کتب درسی				جامع ۲۹ و ۳۰ فرورداد ۱۴۰۴



## توضیحات بودجه بندی آزمون

- ۱. بخش مرحله ای:** تعداد مراحل آزمون متناسب با اهمیت پایه تعیین شده و صفحات مراحل براساس بودجه بندی آموزش و پرورش به طوری که امکان طراحی سوال غیر استاندارد وجود نداشته باشد.
- ۲. بخش ایستگاه مرور:** هر دو مرحله آزمون یک آزمون مرور فواید داشت در آزمون های مرور داوطلب تمام مطالبی که در ۳۰ روز افیر مطالعه کرده را مرور میکند (این یعنی ثبت در حافظه بلند مدت).
- ۳. بخش ایستگاه جامع:** در دو مرحله این آزمون برگزار میشود که شامل کلیه محتوای کتب درسی بوده (این یعنی مرور آفر تثبیت مطالب حداقل برای ۱۰ سال).