

# برنامه آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

پیشرفت تحصیلی



پایه یازدهم تجربی

## آزمون ۱ آنلاین: ۱۴۰۳/۸/۰۳ تا ۱۴۰۳/۸/۰۴ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	فصل ۱	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	فصل ۱ و فصل ۲: گفتار ۱	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱ تا ابتدای میدان الکتریکی	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱: تا ابتدای «جریان فلز بین محیط زیست و جامعه»	شیمی ۲
۱۵	۱۰	فصل ۱	زمین

## آزمون ۲ آنلاین: ۱۴۰۳/۸/۲۴ تا ۱۴۰۳/۸/۲۵ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	فصل ۱ و فصل ۲: درس ۱ (ترسیم‌های هندسی) و درس ۲ (استدلال و قضیه تالس)	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	فصل ۲ و فصل ۳	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱: تا ابتدای انرژی خازن	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱ تا ابتدای «آلکن‌ها، هیدروکربن‌های با یک پیوند دوگانه»	شیمی ۲
۱۵	۱۰	فصل‌های ۱ و ۲	زمین

## آزمون ۳ آنلاین: ۱۴۰۳/۹/۱۵ تا ۱۴۰۳/۹/۱۶ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	فصل ۲ و فصل ۳: درس ۱ (آشنایی با برخی از انواع توابع) و درس ۲ (وارون یک تابع و تابع یک‌به‌یک) تا سر به دست آوردن ضابطه تابع وارون	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	فصل ۱ تا فصل ۴ گفتار ۱	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱ و فصل ۲ تا صفحه ۴۵ (تا ابتدای عوامل مؤثر بر مقاومت الکتریکی)	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱	شیمی ۲
۱۵	۱۰	فصل ۲ و فصل ۳ درس ۱	زمین

## آزمون ۴ آنلاین: ۱۴۰۳/۱۱/۰۴ تا ۱۴۰۳/۱۱/۰۵ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	فصل‌های ۱ تا ۵	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱ و فصل ۲ تا صفحه ۵۳ (ابتدای توان در مدارهای الکتریکی)	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «پیوند با صنعت» صفحه ۶۴	شیمی ۲
۱۵	۱۰	فصل‌های ۱ تا ۳	زمین

واحد ارتباط با نمایندگی‌ها: ۰۲۱ - ۶۱۰۹۴۸۰۵

[www.mobtakeran.com](http://www.mobtakeran.com)



# برنامه آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

پیشرفت تحصیلی



پایه یازدهم تجربی

## آزمون ۵ آنلاین: ۱۴۰۳/۱۱/۲۵ تا ۱۴۰۳/۱۱/۲۶ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	فصل ۳ و فصل ۴: درس ۱ (واحدهای اندازه‌گیری زاویه) و درس ۲ (روابط تکمیلی بین نسبت‌های مثلثاتی)	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	فصل ۶	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	فصل ۲	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	فصل ۲ تا ابتدای «پیوند با زندگی» صفحه ۷۰	شیمی ۲
۱۵	۱۰	فصل ۴	زمین

## آزمون ۶ آنلاین: ۱۴۰۳/۱۲/۱۶ تا ۱۴۰۳/۱۲/۱۷ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	فصل ۴ و فصل ۵: درس ۱ (تابع نمایی و ویژگی‌های آن) و درس ۲ (تابع لگاریتمی و ویژگی‌های آن)	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	فصل ۶ و ۷	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای میدان مغناطیسی حاصل از جریان الکتریکی	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	فصل ۲ از ابتدای «پیوند با صنعت» صفحه ۶۴ تا ابتدای «سرعت تولید یا مصرف مواد شرکت‌کننده در واکنش از دیدگاه کمی»	شیمی ۲
۱۵	۱۰	فصل ۵	زمین

## آزمون ۷ آنلاین: ۱۴۰۴/۰۱/۲۸ تا ۱۴۰۴/۰۱/۲۹ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	فصل ۳، فصل ۴، فصل ۵ و فصل ۶: درس ۱ (فرآیندهای حدی) و درس ۲ (محاسبه حد توابع) تا سر حد تقسیم	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	فصل ۵ تا ۷	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای قانون فاراده	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	فصل ۲ و فصل ۳ تا انتهای «پیوند با زندگی» صفحه ۱۰۷	شیمی ۲
۱۵	۱۰	فصل ۱ تا ۵	زمین

## آزمون ۸ آنلاین: ۱۴۰۴/۰۲/۱۸ تا ۱۴۰۴/۰۲/۱۹ حضوری

زمان	تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد امتحانی
۳۰	۲۰	کل کتاب	ریاضی ۲
۳۰	۲۰	کل کتاب	زیست‌شناسی ۲
۲۰	۱۵	کل کتاب	فیزیک ۲
۲۰	۱۵	کل کتاب	شیمی ۲
۱۵	۱۰	کل کتاب	زمین

واحد ارتباط با نمایندگی‌ها: ۰۲۱-۶۱۰۹۴۸۰۵

[www.mobtakeran.com](http://www.mobtakeran.com)

