

# محدوده‌بندی آزمون‌های آزمایشی حضوری تابستان ۹۸

## ویژه داوطلبان آزمون سراسری سال ۹۹ [ درس‌های عمومی و اختصاصی گروه علوم ریاضی ]

نام کتاب	تاریخ	آزمون ۱ ۹۸/۴/۷	آزمون ۲ ۹۸/۴/۲۱	آزمون ۳ ۹۸/۵/۱۴	آزمون ۴ ۹۸/۵/۱۸	آزمون ۵ ۹۸/۶/۱	آزمون ۶ ۹۸/۶/۱۵
کل کتاب	فارسی ۲	از ابتدای سنتايش تا آخر درس ۵	از ابتدای سنتايش تا آخر درس ۱۶	از ابتدای درس ۹ تا آخر درس ۱۲	از ابتدای درس ۱۰ تا آخر درس ۱۶	از ابتدای درس ۱۰ تا آخر درس ۱۶	کل کتاب
کل کتاب	عربی، زبان قرآن ۲	درسه‌های ۱ و ۲	از درس ۳ تا آخر درس ۶	درسه‌های ۳ و ۴	از درس ۶ تا آخر درس ۱۲	از ابتدای درس ۶ تا آخر درس ۱۰	کل کتاب
کل کتاب	دین و زندگی ۲	صفحه ۴ + از درس ۱ تا آخر درس ۴	صفحه ۶ + از درس ۵ تا آخر درس ۱۱	صفحه ۶ + از درس ۱ تا آخر درس ۶	از درس ۵ تا آخر درس ۹	از درس ۷ تا آخر درس ۱۱	کل کتاب
کل کتاب	زبان انگلیسی ۲	درس ۱	درس ۱ و درس ۲ تا آخر صفحه ۶۳	درس ۲ و درس ۳ تا آخر صفحه ۹۲	درس ۱ و درس ۳ تا آخر صفحه ۱۰۱	درس‌های ۲ و ۳	کل کتاب
کل کتاب	ریاضی ۱	فصل ۱ درس‌های ۳ و ۴ و فصل ۴ درس‌های ۱ و ۲	فصل ۳ و کل فصل ۵	فصل ۴ درس ۳ و کل فصل ۵	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۳
کل کتاب	حسابان ۱	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصلهای ۱ و ۲ و فصل ۳ درس ۱	فصلهای ۱ و ۲ و فصل ۴ تا ابتدای درس ۳	فصل ۲ از ابتدای درس ۲ و فصل ۳ و فصل ۵ تا ابتدای درس ۴	فصل ۳ از ابتدای درس ۲ و فصل ۴	کل کتاب
کل کتاب	هندسه ۱	فصل ۱	فصل ۲	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۴	کل کتاب
کل کتاب	هندسه ۲	فصل ۱ تا ابتدای درس ۳	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۱ درس ۳ و کل فصل ۲	فصل ۲ از ابتدای درس ۳ و فصل ۳ تا ابتدای درس ۲	کل کتاب
کل کتاب	ریاضی ۱	فصل ۱ درس‌های ۱ و ۲	فصل ۱ و فصل ۷ درس ۱	فصل ۶ و فصل ۷ درس ۱	فصل ۷ درس‌های ۲ و ۳	—	کل کتاب
کل کتاب	آمار و احتمال	فصل ۱	فصل ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای درس ۴	فصل ۲ و فصل ۳ درس ۱	فصل ۲ از ابتدای درس ۴ و فصل ۳	کل کتاب
کل کتاب	فیزیک ۱	فصل ۱ و ۲ (از ابتدای تا صفحه ۵۸)	فصلهای ۱ و ۲ (از ابتدای تا صفحه ۸۱)	فصل ۳ تا ابتدای «شاره در حرکت و اصل برنولی»	فصل ۳ از ابتدای «شاره در حرکت و اصل برنولی» و فصل ۵ تا ابتدای «ماشین‌های گرمایی» و صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۵۸	فصل ۴ از ابتدای «تغییر حالت‌های ماده» و فصل ۵ تا ابتدای «ماشین‌های گرمایی» و صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۵۸	کل کتاب
کل کتاب	فیزیک ۲	فصل ۱ (از ابتدای تا صفحه ۴۴)	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «توان در مدار الکتریکی»	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «توان در مدار الکتریکی» و فصل ۳ تا ابتدای «نیروی مغناطیسی وارد بر سیم حامل جریان»	فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای «توان در مدار الکتریکی» و فصل ۴ تا ابتدای «قانون لنز»	فصل ۲ از ابتدای «توان در مدار الکتریکی» و فصل ۳ و فصل ۴ تا ابتدای «قانون لنز»	کل کتاب
کل کتاب	شیمی ۱	فصل ۱ تا ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن» (از ابتدای تا صفحه ۳۴)	فصل ۱ تا ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن» و فصل ۲ تا ابتدای «خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی»	فصل ۱ از ابتدای «خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی» تا آخر فصل ۲	فصل ۲ از ابتدای «خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی» تا آخر فصل ۲	فصل ۳ تا ابتدای «رفتار آب و دیگر مولکول‌ها در میدان الکتریکی»	کل کتاب
کل کتاب	شیمی ۲	فصل ۱ تا ابتدای «نفت هدیه‌ای شگفت‌انگیز» (از ابتدای تا صفحه ۲۸)	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «تغییرهای غذای آبپز، تجربه تفاوت دما و گرما»	فصل ۱ از ابتدای «نفت هدیه‌ای شگفت‌انگیز» و فصل ۲ تا ابتدای «غذای سالم»	فصل ۱ از ابتدای «نفت هدیه‌ای شگفت‌انگیز» تا آخر فصل ۲	فصل ۲ از ابتدای «تجربه غذای آبپز، تجربه تفاوت دما و گرما» و فصل ۳ تا ابتدای «الکل‌ها و اسیدهای»	کل کتاب