

آزمون ۶ ۹۸/۶/۱۵	آزمون ۵ ۹۸/۶/۱	آزمون ۴ ۹۸/۵/۱۸	آزمون ۳ ۹۸/۵/۴	آزمون ۲ ۹۸/۴/۲۱	آزمون ۱ ۹۸/۴/۷	تاریخ نام کتاب
کل کتاب	از ابتدای درس ۱۰ تا آخر درس ۱۶	از ابتدای درس ۶ تا آخر درس ۱۲	از ابتدای ستایش تا آخر درس ۹	از ابتدای ستایش تا آخر درس ۵	کل کتاب	فارسی ۲
کل کتاب	از درس ۴ تا آخر درس ۶	درس‌های ۳ و ۴	از درس ۱ تا آخر درس ۳	درس‌های ۱ و ۲	کل کتاب	عربی، زبان قرآن ۲
کل کتاب	از درس ۷ تا آخر درس ۱۱	از درس ۵ تا آخر درس ۹	صفحه ۹ + از درس ۱ تا آخر درس ۶	صفحه ۹ + از درس ۱ تا آخر درس ۴	کل کتاب	دین و زندگی ۲
کل کتاب	درس‌های ۲ و ۳ از ابتدای صفحه ۶۴ تا آخر صفحه ۱۰۱	درس ۲ و درس ۳ تا آخر صفحه ۹۲	درس ۱ و درس ۲ تا آخر صفحه ۶۳	درس ۱	کل کتاب	زبان انگلیسی ۲
کل کتاب	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۴ درس ۳ و کل فصل ۵	فصل ۱ درس‌های ۳ و ۴ و فصل ۴ درس‌های ۱ و ۲	کل کتاب	ریاضی ۱
کل کتاب	فصل ۳ از ابتدای درس ۲ و فصل ۴ و فصل ۵ تا ابتدای درس ۴	فصل ۲ از ابتدای درس ۲ و فصل ۳ و فصل ۴ تا ابتدای درس ۳	فصل‌های ۱ و ۲ و فصل ۳ درس ۱	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	کل کتاب	حسابان ۱
کل کتاب	فصل ۴	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۱	کل کتاب	هندسه ۱
کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای درس ۲ و فصل ۳ تا ابتدای درس ۳	فصل ۱ درس ۳ و کل فصل ۲	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۱ تا ابتدای درس ۳	کل کتاب	هندسه ۲
کل کتاب	—	فصل ۷ درس‌های ۲ و ۳	فصل ۶ و فصل ۷ درس ۱	فصل ۱ درس‌های ۱ و ۲	کل کتاب	ریاضی ۱
کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای درس ۴ و فصل ۳	فصل ۲ و فصل ۳ درس ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای درس ۴	فصل ۱	کل کتاب	آمار و احتمال ۱
کل کتاب	فصل ۴ از ابتدای «تغییر حالت‌های ماده» و فصل ۵ تا ابتدای «ماشین‌های گرمایی» (صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۵۸)	فصل ۳ از ابتدای «شاره در حرکت و اصل برنولی» و فصل ۴ تا ابتدای «تغییر حالت‌های ماده» (صفحه‌های ۸۲ تا ۱۱۲)	فصل ۳ تا ابتدای «شاره در حرکت و اصل برنولی» (صفحه‌های ۵۹ تا ۸۱)	فصل‌های ۱ و ۲ (از ابتدا تا صفحه ۵۸)	کل کتاب	فیزیک ۱
کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای «توان در مدار الکتریکی» و فصل ۳ و فصل ۴ تا ابتدای «قانون لنز» (صفحه‌های ۶۷ تا ۱۱۷)	فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای «نیروی مغناطیسی وارد بر سیم حامل جریان» (صفحه‌های ۴۵ تا ۹۰)	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «توان در مدار الکتریکی» (از ابتدا تا صفحه ۶۶)	فصل ۱ (از ابتدا تا صفحه ۴۴)	کل کتاب	فیزیک ۲
کل کتاب	فصل ۳ تا ابتدای «رفتار آب و دیگر مولکول‌ها در میدان الکتریکی» (صفحه‌های ۹۱ تا ۱۱۱)	فصل ۲ از ابتدای «خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی» تا آخر فصل (صفحه‌های ۶۵ تا ۹۰)	فصل ۱ از ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن» و فصل ۲ تا ابتدای «خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی» (صفحه‌های ۳۴ تا ۶۵)	فصل ۱ تا ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن» (از ابتدا تا صفحه ۳۴)	کل کتاب	شیمی ۱
کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای «تهیه غذای آب‌پز، تجربه تفاوت دما و گرما» و فصل ۳ تا ابتدای «الکل‌ها و اسیدها» (صفحه‌های ۵۶ تا ۱۰۸)	فصل ۱ از ابتدای «نفت هدیه‌ای شگفت‌انگیز» و فصل ۲ تا ابتدای «غذای سالم» (صفحه‌های ۲۸ تا ۷۵)	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «تهیه غذای آب‌پز، تجربه تفاوت دما و گرما» (از ابتدا تا صفحه ۵۶)	فصل ۱ تا ابتدای «نفت هدیه‌ای شگفت‌انگیز» (از ابتدا تا صفحه ۲۸)	کل کتاب	شیمی ۲

آزمون ۶ ۹۸/۶/۱۵	آزمون ۵ ۹۸/۶/۱	آزمون ۴ ۹۸/۵/۱۸	آزمون ۳ ۹۸/۵/۴	آزمون ۲ ۹۸/۴/۲۱	آزمون ۱ ۹۸/۴/۷	تاریخ نام کتاب
کل کتاب	از ابتدای درس ۱۰ تا آخر درس ۱۶	از ابتدای درس ۶ تا آخر درس ۱۲	از ابتدای ستایش تا آخر درس ۹	از ابتدای ستایش تا آخر درس ۵	کل کتاب	فارسی ۲
کل کتاب	از درس ۴ تا آخر درس ۶	درس‌های ۳ و ۴	از درس ۱ تا آخر درس ۳	درس‌های ۱ و ۲	کل کتاب	عربی، زبان قرآن ۲
کل کتاب	از درس ۷ تا آخر درس ۱۱	از درس ۵ تا آخر درس ۹	صفحه ۹ + از درس ۱ تا آخر درس ۶	صفحه ۹ + از درس ۱ تا آخر درس ۴	کل کتاب	دین و زندگی ۲
کل کتاب	درس‌های ۲ و ۳ از ابتدای صفحه ۶۴ تا آخر صفحه ۱۰۱	درس ۲ و ۳ تا آخر صفحه ۹۲	درس ۱ و ۲ تا آخر صفحه ۶۳	درس ۱	کل کتاب	زبان انگلیسی ۲
کل کتاب	فصل‌های ۵ و ۶	از فصل ۳ تا آخر فصل ۵	از فصل ۱ تا آخر فصل ۴	فصل‌های ۱ و ۲	کل کتاب	زمین‌شناسی
کل کتاب	فصل‌های ۶ و ۷	فصل ۲	فصل‌های ۳ و ۵	فصل‌های ۱ و ۴	کل کتاب	ریاضی ۱
کل کتاب	فصل ۴ از ابتدای درس ۲ و فصل‌های ۵ و ۶ و فصل ۷ درس ۱	فصل‌های ۳ و ۴ و فصل ۵ تا ابتدای درس ۳	فصل‌های ۱، ۲ و ۳ و فصل ۴ درس ۱	فصل‌های ۱ و ۲	کل کتاب	ریاضی ۲
کل کتاب	فصل‌های ۶ و ۷	فصل ۴	فصل‌های ۳ و ۵	فصل ۲	کل کتاب	زیست‌شناسی ۱
کل کتاب	از فصل ۶ تا آخر فصل ۸	از فصل ۳ تا آخر فصل ۷	از فصل ۱ تا آخر فصل ۵	فصل‌های ۱ و ۲	کل کتاب	زیست‌شناسی ۲
کل کتاب	فصل ۴ از ابتدای «انبساط گرمایی» تا ابتدای «روش‌های انتقال گرما» (صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۰)	فصل ۳ از ابتدای «فشار در شاره‌ها» و فصل ۴ تا ابتدای «انبساط گرمایی» (صفحه‌های ۷۰ تا ۹۵)	فصل ۲ از ابتدای «انرژی پتانسیل گرانشی» و فصل ۳ تا ابتدای «فشار در شاره‌ها» (صفحه‌های ۴۰ تا ۷۰)	فصل‌های ۱ و ۲ تا ابتدای «انرژی پتانسیل گرانشی» (از ابتدا تا صفحه ۳۹)	کل کتاب	فیزیک ۱
کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای «توان در مدار الکتریکی» و فصل ۳ تا ابتدای «قانون لنز» (صفحه‌های ۵۳ تا ۹۱)	فصل ۱ از ابتدای «خازن» و فصل ۲ و فصل ۳ تا ابتدای «نیروی مغناطیسی وارد بر سیم حامل جریان» (صفحه‌های ۲۸ تا ۷۳)	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «توان در مدار الکتریکی» (از ابتدا تا صفحه ۵۳)	فصل ۱ تا ابتدای «خازن» (از ابتدا تا صفحه ۲۷)	کل کتاب	فیزیک ۲
کل کتاب	فصل ۳ تا ابتدای «رفتار آب و دیگر مولکول‌ها در میدان الکتریکی» (صفحه‌های ۹۱ تا ۱۱۱)	فصل ۲ از ابتدای «خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی» تا آخر فصل (صفحه‌های ۶۵ تا ۹۰)	فصل ۱ از ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن» و فصل ۲ تا ابتدای «خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی» (صفحه‌های ۳۴ تا ۶۵)	فصل ۱ تا ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن» (از ابتدا تا صفحه ۳۴)	کل کتاب	شیمی ۱
کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای «تهیه غذای آب‌پز، تجربه تفاوت دما و گرما» و فصل ۳ تا ابتدای «الکل‌ها و اسیدها» (صفحه‌های ۵۶ تا ۱۰۸)	فصل ۱ از ابتدای «نفت هدیه‌ای شگفت‌انگیز» و فصل ۲ تا ابتدای «غذای سالم» (صفحه‌های ۲۸ تا ۷۵)	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «تهیه غذای آب‌پز، تجربه تفاوت دما و گرما» (از ابتدا تا صفحه ۵۶)	فصل ۱ تا ابتدای «نفت هدیه‌ای شگفت‌انگیز» (از ابتدا تا صفحه ۲۸)	کل کتاب	شیمی ۲

محدوده‌بندی آزمون‌های آزمایشی حضوری تابستان ۹۸

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

آزمون ۶ ۹۸/۶/۱۵	آزمون ۵ ۹۸/۶/۱	آزمون ۴ ۹۸/۵/۱۸	آزمون ۳ ۹۸/۵/۴	آزمون ۲ ۹۸/۴/۲۱	آزمون ۱ ۹۸/۴/۷	تاریخ نام کتاب
کل کتاب	از ابتدای درس ۱۰ تا آخر درس ۱۶	از ابتدای درس ۶ تا آخر درس ۱۲	از ابتدای ستایش تا آخر درس ۹	از ابتدای ستایش تا آخر درس ۵	کل کتاب	فارسی ۲
کل کتاب	از درس ۴ تا آخر درس ۶	درس‌های ۳ و ۴	از درس ۱ تا آخر درس ۳	درس‌های ۱ و ۲	کل کتاب	عربی، زبان قرآن ۲
کل کتاب	از درس ۱۰ تا آخر درس ۱۶	از درس ۷ تا آخر درس ۱۲	صفحه ۲ + از درس ۱ تا آخر درس ۹	صفحه ۲ + از درس ۱ تا آخر درس ۶	کل کتاب	دین و زندگی ۲
کل کتاب	درس‌های ۲ و ۳ از ابتدای صفحه ۶۴ تا آخر صفحه ۱۰۱	درس ۲ و درس ۳ تا آخر صفحه ۹۲	درس ۱ و درس ۲ تا آخر صفحه ۶۳	درس ۱	کل کتاب	زبان انگلیسی ۲
کل کتاب	فصل ۴	فصل ۲ درس‌های ۲ و ۳	فصل ۳	فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	کل کتاب	ریاضی و آمار ۱
کل کتاب	فصل ۲ از ابتدای درس ۳ و فصل ۳ تا ابتدای درس ۲	فصل ۲	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای درس ۳	فصل ۱	کل کتاب	ریاضی و آمار ۲
کل کتاب	بخش‌های ۳ و ۴ و بخش ۵ فصل ۱	بخش‌های ۲ و ۳	بخش‌های ۱ و ۲	بخش ۱	کل کتاب	اقتصاد
کل کتاب	فصل ۱	فصل ۴	فصل ۲	فصل ۳	کل کتاب	علوم و فنون ۱
کل کتاب	فصل ۳ و فصل ۴ تا آخر درس ۱۱	فصل‌های ۲ و ۳	فصل‌های ۱ و ۲	فصل ۱	کل کتاب	علوم و فنون ۲
کل کتاب	از درس ۱۲ تا آخر درس ۱۴	از درس ۹ تا آخر درس ۱۱	از درس ۶ تا آخر درس ۸	از درس ۱ تا آخر درس ۵	کل کتاب	تاریخ ۱
کل کتاب	از درس ۹ تا آخر درس ۱۴	از درس ۶ تا آخر درس ۱۱	از درس ۱ تا آخر درس ۸	از درس ۱ تا آخر درس ۵	کل کتاب	تاریخ ۲
کل کتاب	درس‌های ۸ و ۹	درس‌های ۶ و ۷	درس‌های ۴ و ۵	از درس ۱ تا آخر درس ۳	کل کتاب	جغرافیا ۱
کل کتاب	از درس ۷ تا آخر درس ۱۰	از درس ۴ تا آخر درس ۸	از درس ۱ تا آخر درس ۶	از درس ۱ تا آخر درس ۳	کل کتاب	جغرافیا ۲
کل کتاب	از درس ۱۱ تا آخر درس ۱۳	از درس ۸ تا آخر درس ۱۰	از درس ۵ تا آخر درس ۷	از درس ۱ تا آخر درس ۴	کل کتاب	جامعه‌شناسی ۱
کل کتاب	از درس ۹ تا آخر درس ۱۴	از درس ۵ تا آخر درس ۱۲	از درس ۱ تا آخر درس ۸	از درس ۱ تا آخر درس ۴	کل کتاب	جامعه‌شناسی ۲
کل کتاب	از درس ۶ تا آخر درس ۹	از درس ۴ تا آخر درس ۷	از درس ۱ تا آخر درس ۵	از درس ۱ تا آخر درس ۳	کل کتاب	منطق
کل کتاب	از درس ۷ تا آخر درس ۹	از درس ۵ تا ۸ تا ابتدای «دو جریان فکری در دوره جدید اروپا»	از درس ۱ تا آخر درس ۶	از درس ۱ تا آخر درس ۴	کل کتاب	فلسفه
کل کتاب	از درس ۵ تا آخر درس ۷	از درس ۳ تا آخر درس ۶	از درس ۱ تا آخر درس ۴	درس‌های ۱ و ۲	کل کتاب	روان‌شناسی