



محدوده‌بندی آزمون‌های آزمایشی گزینه‌دو (سال تحصیلی ۹۹ - ۹۸)

ویژه داوطلبان آزمون سراسری سال ۹۹ (پایه دوازدهم) [درس‌های عمومی گروه‌های آزمایشی علوم ریاضی و تجربی]

زبان انگلیسی		فرهنگ و معارف اسلامی				زبان عربی			ادبیات فارسی		موضوع
دهم و یازدهم		دوازدهم		دهم و یازدهم		دهم و یازدهم		دهم و یازدهم		دوازدهم	پایه تحصیلی
زبان انگلیسی ۱	زبان انگلیسی ۲	زبان انگلیسی ۳	دین و زندگی ۱	دین و زندگی ۲	دین و زندگی ۳	عربی، زبان قرآن ۱	عربی، زبان قرآن ۲	عربی، زبان قرآن ۳	فارسی ۱	فارسی ۲	نام کتاب
—	درس ۱+ درس آکاب کار	درس ۱ تائتهای ص ۲۶	—	از درس ۱ تائتهای درس ۳	بخش ۱ تائتهای درس ۱	—	درس های ۱ و ۲	درس ۱ تائتهای صفحه ۴	—	از ابتدای ستایش تائتهای درس ۵	ستایش و درس ۱ ۹۸/۷/۱۹
—	درس ۲+ درس آکاب کار	درس ۱ تائتهای ص ۳۳	—	از درس ۴ تائتهای درس ۶	بخش ۱ تائتهای درس ۲	—	درس های ۳ و ۴	درس ۱	—	از درس ۶ تائتهای درس ۹	از ابتدای ستایش تائتهای درس ۳ ۹۸/۸/۱۰
—	درس ۳+ درس آکاب کار	درس ۱ از ص ۲۴ درس ۲ تائتهای ص ۴۸ درس آکاب کار	—	از درس ۷ تائتهای درس ۹	بخش ۱ درس های ۲ و ۳	—	درس های ۵ و ۶	درس ۱ و درس ۲ تائتهای ص ۱۹	—	از درس ۱۰ تائتهای درس ۱۴	از درس ۲ تائتهای درس ۵ ۹۸/۹/۱
—	درس ۴+ درس آکاب کار	درس ۱ از ص ۳۴ و درس ۲ تائتهای ص ۵۶	—	از درس ۱۰ تائتهای درس ۱۲	بخش ۱ درس های ۳ و ۴	—	درس های ۷ و ۸	درس ۲	—	از درس ۱۵ تائتهای درس ۱۸	از درس ۴ تائتهای درس ۷ ۹۸/۹/۲۲
—	—	درس ۱ و درس ۲ تائتهای ص ۶۰+ درس ۱ و درس ۲ کتاب کار تائتهای ص ۳۷	—	—	کل بخش ۱ (از ص ۲ تائتهای ص ۷۹)	—	—	درس های ۱ و ۲	—	—	از ابتدای ستایش تائتهای درس ۹ ۹۸/۱۰/۲۷
درس ۱+ درس آکاب کار	—	درس ۲+ درس آکاب کار	صفحه ۲ و درس ۱ تائتهای درس ۳	—	بخش ۱ درس های ۵ و ۶ و بخش ۲ تائتهای ص ۸۸	درس های ۱ و ۲	—	درس ۲ و درس ۳ تائتهای ص ۳۳	از ابتدای ستایش تائتهای درس ۵	—	از درس ۸ تائتهای درس ۱۱ ۹۸/۱۱/۱۱
درس ۲+ درس آکاب کار	—	درس ۱ از ص ۶۱ درس ۲ تائتهای ص ۷۹	از درس ۴ تائتهای درس ۷	—	بخش ۲ تائتهای درس ۷	درس های ۳ و ۴	—	درس ۳	از درس ۶ تائتهای درس ۹	—	از درس ۱۰ تائتهای درس ۱۳ ۹۸/۱۲/۲
درس ۳+ درس آکاب کار	—	درس ۳ تائتهای ص ۸۸	درس های ۸ و ۹	—	بخش ۲ درس های ۷ و ۸	درس های ۵ و ۶	—	درس ۳ و درس ۴ تائتهای ص ۴۶	از درس ۱۰ تائتهای درس ۱۴	—	از درس ۱۲ تائتهای درس ۱۴ ۹۸/۱۲/۲۳
کل کتاب + کل کتاب کار	کل کتاب + کل کتاب کار	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—
—	—	درس ۱ و درس ۲ تائتهای ص ۶۰+ درس ۱ و درس ۲ کتاب کار تائتهای ص ۳۷	—	کل کتاب	کل بخش ۱ (از ص ۲ تائتهای ص ۷۹)	—	کل کتاب	درس های ۱ و ۲	—	کل کتاب	از ابتدای ستایش تائتهای درس ۹ ۹۹/۲/۵
کل کتاب + کل کتاب کار	—	درس ۱ از ص ۶۱ درس ۲ تائتهای ص ۷۹ از ص ۳۸ تائتها	کل کتاب	—	کل بخش ۲ (از ص ۸۰ تائتهای ص ۱۴۵)	کل کتاب	—	درس های ۳ و ۴	کل کتاب	—	از درس ۱۰ تائتهای درس ۱۸ ۹۹/۲/۱۹
—	—	کل کتاب + کل کتاب کار	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب ۹۹/۲/۲۶

جامع مطابق محدوده آزمون سراسری سال ۹۹

آزمون ۱۳ ۹۹/۳/۲۳
آزمون ۱۴ ۹۹/۳/۳۰
آزمون ۱۵ ۹۹/۴/۶



محدوده‌بندی آزمون‌های آزمایشی گزینه‌دو (سال تحصیلی ۹۹ - ۹۸)

ویژه داوطلبان آزمون سراسری سال ۹۹ (پایه دوازدهم) [درس‌های اختصاصی گروه آزمایشی علوم ریاضی]

موضوع	ریاضیات												فیزیک		شیمی	
	دهم و یازدهم						دوازدهم		دهم و یازدهم		دوازدهم		دهم و یازدهم			
	حسابان ۲	ریاضیات گسسته	هندسه ۳	ریاضی ۱	هندسه ۱	هندسه ۲	آمار و احتمال	حسابان ۱	فیزیک ۳	فیزیک ۱	فیزیک ۲	شیمی ۳	شیمی ۱	شیمی ۲		
آزمون ۱ ۹۸/۷/۱۹	فصل ۱ درس ۱	فصل ۱ درس ۱	فصل ۱ درس ۱	فصل ۵	فصل ۱	—	فصل ۲	فصل ۱ ابتدای سقوط آزاد	فصل ۱ و ۳	—	فصل ۱ ابتدای اسیدها و بازها رفتار آن (ص ۱۳)	فصل ۱ ابتدای ساختار اتم و رفتار آن (ص ۳۴)	—			
آزمون ۲ ۹۸/۸/۱۰	فصل ۱	فصل ۱ ابتدای و درس ۲ تا ابتدای دترمینان و کاربرد آنها (ص ۲۷)	فصل ۱ ابتدای و درس ۲ تا ابتدای دترمینان و کاربرد آنها (ص ۲۷)	فصل ۴	فصل ۲	—	فصل ۱ از درس ۲ تا انتهای درس ۴	فصل ۱	فصل ۴	—	فصل ۱ ابتدای pH، مقیاس برای تعیین میزان اسیدی بودن (ص ۲۳)	فصل ۱ ابتدای ساختار اتم و رفتار آن (ص ۳۴) و فصل ۲ تا ابتدای خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی (ص ۶۵)	—			
آزمون ۳ ۹۸/۹/۱	فصل ۱ درس ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۱ درس ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۱ درس ۱ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۲	فصل ۳	—	فصل ۱ از درس ۱ تا انتهای درس ۳	فصل ۱ از ابتدای سقوط آزاد و فصل ۲ تا ابتدای تکانه	فصل ۵	—	فصل ۱ از ابتدای اسیدها و بازها (ص ۱۳) تا انتهای آنها	فصل ۳ از ابتدای خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی (ص ۶۵) و فصل ۲ تا ابتدای محلول و مقدار حل شوندگان (ص ۱۰۰)	—			
آزمون ۴ ۹۸/۹/۲۲	فصل ۲	فصل ۱ از ابتدای قضیه تقسیم (ص ۱۴) و درس ۳	فصل ۱ از ابتدای قضیه تقسیم (ص ۱۴) و درس ۳	فصل ۳	فصل ۴	—	فصل ۴ درس ۴	فصل ۲	فصل ۲	—	فصل ۱ از ابتدای pH، مقیاس برای تعیین میزان اسیدی بودن (ص ۲۳) تا ابتدای واکنش‌های شیمیایی و سفر هدایت‌شده الکترولیت‌ها (ص ۴۴)	فصل ۳ از ابتدای محلول و حل شوندگان (ص ۱۰۰) تا انتهای	—			
آزمون ۵ ۹۸/۱۰/۲۷	فصل ۱ و ۲	فصل ۱ و ۲	فصل ۱ و ۲	—	—	—	—	فصل ۱ و ۲ و فصل ۳ تا ابتدای موج و انواع آن	—	—	فصل ۱ و ۲	—	—			
آزمون ۶ ۹۸/۱۱/۱۱	فصل ۳ و فصل ۴ تا ابتدای تابع مشتق (ص ۹۰)	فصل ۳ درس ۱ و فصل ۴ درس ۲	فصل ۳ درس ۱ و فصل ۴ درس ۲	—	فصل ۱	فصل ۳	فصل ۵	فصل ۳	—	فصل ۱	فصل ۲ از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و سفر هدایت‌شده الکترولیت‌ها (ص ۴۴) تا ابتدای چپش بون هادرجامد یونی (ص ۷۷)	فصل ۲ از ابتدای نفت، هدیه‌های شگفت‌انگیز (ص ۲۸)	—			
آزمون ۷ ۹۸/۱۲/۲	فصل ۴	فصل ۲ درس ۲	فصل ۲ درس ۲	فصل ۱	فصل ۲	فصل ۱	فصل ۵	فصل ۳ از ابتدای موج و انواع آن و فصل ۴ تا ابتدای تداخل امواج	—	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۲ از ابتدای نفت، هدیه‌های شگفت‌انگیز (ص ۲۸) و فصل ۳ تا ابتدای غذای (ص ۷۵)	—			
آزمون ۸ ۹۸/۱۲/۲۳	فصل ۲ و فصل ۳ و ۴ درس ۱	فصل ۲ درس ۲ از ابتدای معرفی پلنک تا (ص ۴۷) و فصل ۳ درس ۱ تا ابتدای مربع لاتین (ص ۶۲)	فصل ۲ درس ۲ از ابتدای معرفی پلنک تا (ص ۴۷) و فصل ۳ درس ۱ تا ابتدای مربع لاتین (ص ۶۲)	فصل ۶ و ۷	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۴ و فصل ۵ تا ابتدای طیف خطی	—	فصل ۳	فصل ۳ از ابتدای چپش بون هادرجامد یونی (ص ۷۷) و فصل ۴ تا ابتدای ارزش فلزوری‌های شیمیایی (ص ۱۰۸)	فصل ۳ از ابتدای غذای سالر (ص ۷۵) تا انتهای فصل	—			
آزمون ۹ ۹۹/۱/۲۲	—	—	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب			
آزمون ۱۰ ۹۹/۲/۵	فصل ۱ و ۲	فصل ۱ و ۲	فصل ۱ و ۲	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	فصل ۱ و ۲ و فصل ۳ تا ابتدای موج و انواع آن	کل کتاب	—	فصل ۱ و ۲	کل کتاب	—			
آزمون ۱۱ ۹۹/۲/۱۹	فصل ۴ و ۵	فصل ۲ درس ۲ و فصل ۳	فصل ۲ درس ۲ و فصل ۳	—	—	—	کل کتاب	فصل ۳ از ابتدای موج و انواع آن تا انتهای کتاب	—	کل کتاب	فصل ۱ و ۳ و ۴	—	کل کتاب			
آزمون ۱۲ ۹۹/۲/۲۶	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	—	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—			

جامع مطابق محدوده آزمون سراسری سال ۹۹

آزمون ۱۳
۹۹/۳/۲۳
 آزمون ۱۴
۹۹/۳/۳۰
 آزمون ۱۵
۹۹/۴/۶



محدوده‌بندی آزمون‌های آزمایشی گزینه‌دو (سال تحصیلی ۹۹ - ۹۸)

ویژه داوطلبان آزمون سراسری سال ۹۹ (پایه دوازدهم) [درس‌های اختصاصی گروه آزمایشی علوم تجربی]

موضوع	ریاضیات			فیزیک			زیست‌شناسی			زمین شناسی	شیمی	
	دوازدهم		دهم و یازدهم	دوازدهم		دهم و یازدهم	دوازدهم		دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم
	ریاضی ۳	ریاضی ۱	ریاضی ۲	فیزیک ۳	فیزیک ۱	فیزیک ۲	زیست‌شناسی ۳	زیست‌شناسی ۱	زیست‌شناسی ۲		شیمی ۳	شیمی ۱
آزمون ۱ ۹۸/۷/۱۹	فصل ۱ درس ۱ و درس ۲ تابندای تبدیل نمودار توابع (ص ۱۵)	فصل‌های ۴ و ۵	فصل‌های ۲ و ۳	فصل ۱ ابتدای حرکت باشتاب ثابت	فصل ۱ و فصل ۳ تابندای فشاردرشاره‌ها	—	فصل ۱ تابندای گشتار ۳	فصل‌های ۱ و ۲	—	فصل ۱ تابندای ساختار اتم و رفتار آن (ص ۳۴)	—	—
آزمون ۲ ۹۸/۸/۱۰	فصل ۱	فصل ۱	فصل ۳	فصل ۱	فصل ۳ از ابتدای فشار درشاره‌ها و فصل ۴ ابتدای گرما	—	کل فصل ۱ و فصل ۲ گشتار ۱	—	فصل‌های ۱ و ۲	فصل ۱ تابندای ساختار اتم و رفتار آن (ص ۳۴) و فصل ۲ تابندای خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی (ص ۶۵)	—	—
آزمون ۳ ۹۸/۹/۱	فصل ۱ از ابتدای تبدیل نمودار توابع (ص ۱۵) و درس ۳ و فصل ۲ درس ۱	فصل ۲	فصل ۴	فصل ۲ تابندای حرکت باشتاب ثابت و فصل ۲ تابندای تکیانه	فصل ۴ از ابتدای گرما تابندای فصل	—	فصل ۲ و فصل ۳ گشتار ۱	فصل‌های ۲ و ۳	—	فصل ۲ از ابتدای خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی (ص ۶۵) و فصل ۳ تابندای محلول و مقدار حل شونده‌ها (ص ۱۰۰)	—	—
آزمون ۴ ۹۸/۹/۲۲	کل فصل ۲ و فصل ۱ درس ۱	فصل ۳	فصل ۶	فصل ۲	فصل ۲ از ابتدای گشتار ۲ فصل ۳ و فصل ۴ تابندای گشتار ۲	—	فصل‌های ۳ و ۴ گشتار ۲	—	از فصل ۳ تابندای فصل ۵	فصل ۳ تابندای محلول و حل شونده‌ها (ص ۱۰۰) تابندای سفر هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴)	—	—
آزمون ۵ ۹۸/۱۰/۲۷	فصل‌های ۱، ۲، ۳ و فصل ۴ درس ۱	—	—	—	از فصل ۱ تابندای فصل ۴	—	از فصل ۱ تابندای فصل ۴	—	—	فصل‌های ۱ و ۲ تابندای فصل ۴	—	—
آزمون ۶ ۹۸/۱۱/۱۱	فصل ۳ درس ۲ و فصل ۴ درس ۱ و درس ۲ تابندای قاعده زنجیری (ص ۸۷)	فصل ۶ و فصل ۷ درس ۱	فصل ۱ درس ۱	فصل ۳ تابندای بازتاب موج	فصل ۱ تابندای بازتاب موج	—	فصل ۳ گشتار ۳ و فصل ۵ تابندای گشتار ۲	فصل ۵	فصل‌های ۶ و ۷	فصل ۳ تابندای هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴) و فصل ۳ تابندای هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴) و فصل ۳ تابندای هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴)	—	—
آزمون ۷ ۹۸/۱۲/۲	فصل ۴	—	فصل ۵	فصل ۳ از ابتدای موج و انواع آن تابندای فصل	فصل ۲	—	کل فصل ۵ و فصل ۶ تابندای گشتار ۲	—	فصل‌های ۶ و ۷	فصل ۲ تابندای هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴)	—	—
آزمون ۸ ۹۸/۱۲/۲۳	فصل ۴ درس ۲ از ابتدای قاعده زنجیری (ص ۸۷) و درس ۳ و فصل ۵ درس ۱	—	فصل ۱ درس ۱ و فصل ۲	فصل ۳ از ابتدای بازتاب موج و فصل ۴ تابندای مدول اتم رادرفورد بور	فصل ۳ تابندای القای الکترومغناطیسی (ص ۸۵)	—	فصل ۵ گشتار ۳ و فصل ۶ و فصل ۷	—	فصل‌های ۸ و ۹	فصل ۳ از ابتدای هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴) و فصل ۳ تابندای هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴) و فصل ۳ تابندای هدایت شده الکترون‌ها (ص ۲۴)	—	—
آزمون ۹ ۹۹/۱/۲۲	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب
آزمون ۱۰ ۹۹/۲/۵	فصل‌های ۱، ۲، ۳ و فصل ۴ درس ۱	کل کتاب	—	کل کتاب	فصل‌های ۱ و ۲ و فصل ۲ تابندای موج و انواع آن	—	از فصل ۱ تابندای فصل ۴	—	—	فصل‌های ۱ و ۲ تابندای فصل ۴	کل کتاب	—
آزمون ۱۱ ۹۹/۲/۱۹	فصل ۴ از ابتدای موج و تابندای کتاب	—	کل کتاب	—	فصل ۳ از ابتدای موج و انواع آن تابندای کتاب	کل کتاب	از فصل ۵ تابندای فصل ۸	—	کل کتاب	فصل‌های ۳ و ۴ تابندای فصل ۷	—	کل کتاب
آزمون ۱۲ ۹۹/۲/۲۶	کل کتاب	—	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—
آزمون ۱۳ ۹۹/۳/۲۳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
آزمون ۱۴ ۹۹/۳/۳۰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
آزمون ۱۵ ۹۹/۴/۶	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

جامع مطابق محدوده آزمون سراسری سال ۹۹



محدوده‌بندی آزمون‌های آزمایشی گزینه‌دو (سال تحصیلی ۹۹ - ۹۸)

ویژه داوطلبان آزمون سراسری سال ۹۹ (پایه دوازدهم) [درس‌های عمومی و اختصاصی گروه آزمایشی علوم انسانی]

موضوع	ادبیات فارسی		زبان عربی			فرهنگ و معارف اسلامی			زبان انگلیسی			تاریخ		جغرافیا	
	دوازدهم	دهم و یازدهم	عربی، زبان قرآن ۳	عربی، زبان قرآن ۱	عربی، زبان قرآن ۲	دین و زندگی ۳	دین و زندگی ۱	دین و زندگی ۲	زبان انگلیسی ۳	زبان انگلیسی ۱	زبان انگلیسی ۲	دوازدهم	دهم و یازدهم	دوازدهم	دهم و یازدهم
آزمون ۱ ۹۸/۷/۱۹	ستایش و درس ۱	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۵	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۳	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۲	—	بخش ۱ تا انتهای درس ۱	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۲۶	—	درس ۱	از درس ۱ تا انتهای درس ۴	درس ۱	درس‌های ۱ و ۲
آزمون ۲ ۹۸/۸/۱۰	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۳	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۹	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۶	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۴	—	بخش ۱ تا انتهای درس ۲	از درس ۵ تا انتهای درس ۷	—	درس ۱ تا انتهای درس ۳۳	—	درس‌های ۱ و ۲	از درس ۵ تا انتهای درس ۸	از درس ۲ تا انتهای درس ۵	از درس ۳ تا انتهای درس ۵
آزمون ۳ ۹۸/۹/۱	از درس ۲ تا انتهای درس ۵	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۴	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۴	از درس ۲ تا انتهای درس ۶	—	بخش ۱ از درس ۲ تا انتهای درس ۴	از درس ۸ تا انتهای درس ۱۱	—	درس‌های ۱ تا ۲۴ و درس ۲ تا انتهای درس ۴۸	—	از درس ۲ تا انتهای درس ۴	از درس ۹ تا انتهای درس ۱۲	از درس ۲ تا انتهای درس ۴	درس‌های ۲ و ۷
آزمون ۴ ۹۸/۹/۲۲	از درس ۴ تا انتهای درس ۷	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۸	از درس ۱۵ تا انتهای درس ۱۸	از درس ۲ تا انتهای درس ۸	—	بخش ۱ از درس ۳ تا انتهای درس ۵	از درس ۱۲ تا انتهای درس ۱۴	—	درس‌های ۱ تا ۳۴ و درس ۲ تا انتهای درس ۵۶	—	از درس ۳ تا انتهای درس ۵	از درس ۱۳ تا انتهای درس ۱۶	از درس ۳ تا انتهای درس ۵	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۰
آزمون ۵ ۹۸/۱۰/۲۷	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۹	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۲۰	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۵	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۰	—	کل بخش ۱ (از ص ۸۱ تا انتهای ص ۸۱) و بخش ۲ تا انتهای درس ۷	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۶	—	درس‌های ۱ تا ۶۰ و درس ۱ تا انتهای درس ۳۷	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۳	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	—
آزمون ۶ ۹۸/۱۱/۱۱	از درس ۸ تا انتهای درس ۱۱	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۵	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۳	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۲	—	بخش ۱ از درس ۶ و بخش ۲ تا انتهای درس ۸	صفحه ۱ و درس ۴ تا انتهای درس ۴	—	درس ۱ تا انتهای درس ۲	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۷	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	از درس ۱ تا انتهای درس ۳
آزمون ۷ ۹۸/۱۲/۲	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۳	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۹	از درس ۶ تا انتهای درس ۹	از درس ۴ تا انتهای درس ۵	—	بخش ۲ تا انتهای درس ۸ و ۹	از درس ۵ تا انتهای درس ۹	—	درس‌های ۱ تا ۶۱ و درس ۳ تا انتهای درس ۷۹	—	از درس ۲ تا انتهای درس ۸	از درس ۶ تا انتهای درس ۹	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	از درس ۴ تا انتهای درس ۶
آزمون ۸ ۹۸/۱۲/۲۳	از درس ۱۲ تا انتهای درس ۱۴	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۴	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۴	از درس ۳ تا انتهای درس ۳	—	بخش ۲ تا انتهای درس ۹ و ۱۰	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۳	—	درس‌های ۱ تا ۲۳ تا انتهای ص ۸۸	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۹	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۴	از درس ۱ تا انتهای درس ۵	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۰
آزمون ۹ ۹۹/۱/۲۲	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب
آزمون ۱۰ ۹۹/۲/۵	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۹	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۲۰	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۵	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۰	—	کل بخش ۱ (از ص ۸۱ تا انتهای ص ۸۱) و بخش ۲ تا انتهای درس ۷	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۶	—	درس‌های ۱ تا ۶۰ و درس ۱ تا انتهای درس ۳۷	—	از درس ۱ تا انتهای درس ۶	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۳	از درس ۱ تا انتهای درس ۳	از درس ۱ تا انتهای درس ۳
آزمون ۱۱ ۹۹/۲/۱۹	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۸	—	از ابتدای ستایش تا انتهای درس ۱۸	از درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۸	از درس ۳ تا انتهای درس ۵	—	بخش ۱ از درس ۸ تا انتهای درس ۱۳	از درس ۸ تا انتهای درس ۱۳	—	درس‌های ۱ تا ۲ از ص ۶۱ و درس ۳ تا انتهای ص ۳۸	—	از درس ۷ تا انتهای درس ۱۲	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	از درس ۴ تا انتهای درس ۶	از درس ۴ تا انتهای درس ۶
آزمون ۱۲ ۹۹/۲/۲۶	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب

جامع مطابق محدوده آزمون سراسری سال ۹۹

آزمون ۱۳ ۹۹/۳/۲۳
آزمون ۱۴ ۹۹/۳/۳۰
آزمون ۱۵ ۹۹/۴/۶

روانشناسی	اقتصاد	منطق و فلسفه			علوم اجتماعی			ریاضیات			عربی اختصاصی			ادبیات اختصاصی			موضوع
		دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	دهم و یازدهم		دوازدهم	
		منطق	فلسفه	فلسفه اسلامی	جامعه شناسی ۲	جامعه شناسی ۱	جامعه شناسی ۳	ریاضی و آمار ۲	ریاضی و آمار ۱	ریاضی و آمار ۳	عربی، زبان قرآن ۲	عربی، زبان قرآن ۱	عربی، زبان قرآن ۳	علوم و فنون ادبی ۲	علوم و فنون ادبی ۱	علوم و فنون ادبی ۳	
درس ۱	بخش ۱ فصل های ۲ و ۳	درس های ۲ و ۳	درس های ۲ و ۳	با توجه به تغییرات کتاب فلسفه اسلامی، بودجه بندی این درس متعاقباً اعلام خواهد شد.	—	از درس ۱ تائتهای درس ۴	درس ۱	—	فصل ۱	فصل ادیس تا ابتدای ترکیب (ص ۹)	—	درس های ۲ و ۳	—	درس های ۱۰، ۱۱، ۱۴ و ۱۵	درس ۱	آزمون ۱ ۹۸/۷/۱۹	
درس های ۲ و ۳	بخش ۱ از ابتدای فصل ۱ تا تائتهای فصل ۳	از درس ۱ تائتهای درس ۴	از درس ۱ تائتهای درس ۴		—	از درس ۵ تائتهای درس ۷	درس های ۲ و ۳	—	فصل ۲	فصل ادیس و ادیس تا ابتدای عمل پروی پشامدها (ص ۱۶)	—	از درس ۱ تائتهای درس ۴	—	از درس ۱ تا تائتهای درس ۴ + از درس ۱۵ تائتهای درس ۱۷	درس های ۲ و ۳	آزمون ۲ ۹۸/۸/۱۰	
درس های ۲ و ۳	بخش ۱ فصل های ۴ و ۳	از درس ۳ تائتهای درس ۶	از درس ۳ تائتهای درس ۶		—	از درس ۸ تائتهای درس ۱۰	درس های ۳ و ۲	—	فصل ۳	فصل ادیس از ابتدای ترکیب (ص ۹) و درس ۲	—	از درس ۳ تائتهای درس ۶	درس های ۲ و ۳ تائتهای درس ۲۲	از درس ۵ تائتهای درس ۹	درس های ۲ و ۳ تائتهای درس ۲۲	آزمون ۳ ۹۸/۹/۱	
درس های ۳ و ۴	بخش ۱ فصل ۴ و بخش ۲ فصل های ۲ و ۳	از درس ۵ تائتهای درس ۷	از درس ۵ تائتهای درس ۷		—	از درس ۱۱ تائتهای درس ۱۴	درس های ۳ و ۴	—	فصل های ۴ و ۵	فصل ادیس از ابتدای اصول پروی پشامدها (ص ۱۶) و درس ۳	—	از درس ۵ تائتهای درس ۸	درس ۲ تائتهای درس ۸	درس های ۱۲ و ۱۳	از درس ۳ تائتهای درس ۵	آزمون ۴ ۹۸/۹/۲۲	
از درس ۱ تائتهای درس ۵	بخش های ۲ و ۳	—	—		—	از درس ۱ تائتهای درس ۵	از درس ۱ تائتهای درس ۵	—	—	کل فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	—	—	درس های ۲ و ۳	—	از درس ۱ تائتهای درس ۶	آزمون ۵ ۹۸/۱۰/۲۷	
درس های ۵ و ۶	بخش ۲ فصل ۳ و بخش ۳	درس های ۸ و ۷	درس های ۸ و ۷		—	از درس ۱ تائتهای درس ۵	درس های ۵ و ۶	فصل ۱	—	فصل ۲ درس ۲ تا ابتدای مجموع جمله اول پندنبه (ص ۶۹)	درس های ۲ و ۳	—	درس های ۳ و ۴ تائتهای درس ۳۸	درس های ۱۱ و ۸، ۵، ۲	—	درس های ۷ و ۶	آزمون ۶ ۹۸/۱۱/۱۱
درس های ۷ و ۶	بخش های ۴ و ۳	درس های ۹ و ۸	درس های ۹ و ۸		—	از درس ۶ تائتهای درس ۱۰	درس های ۶ و ۷	فصل ۲ تائتهای درس ۲	—	فصل ۲ درس ۲ و فصل ۳ درس ۱ تا ابتدای ضالیت ص ۸۰	از درس ۱ تائتهای درس ۴	—	درس ۳ و درس ۴ تائتهای درس ۵۲	درس های ۱۲ و ۹، ۶، ۳	—	درس های ۸ و ۷	آزمون ۷ ۹۸/۱۲/۲
درس های ۸ و ۷	بخش های ۴ و ۵	درس های ۱۰ و ۹	درس های ۱۰ و ۹		—	از درس ۱۱ تائتهای درس ۱۵	درس های ۸ و ۷	فصل ۲ درس ۳ و فصل ۳ درس ۱	—	فصل ۲ درس ۲ از ابتدای صفحه ۶۹ و فصل ۳ درس ۱	از درس ۳ تائتهای درس ۶	—	درس های ۴ و ۳ تائتهای درس ۴۰	درس های ۱۰ و ۷، ۴، ۱	—	درس های ۸ و ۹	آزمون ۸ ۹۸/۱۲/۲۳
کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب		—	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	کل کتاب	کل کتاب	—	آزمون ۹ ۹۹/۱/۲۲
از درس ۱ تائتهای درس ۴	بخش های ۲ و ۳	از درس ۱ تائتهای درس ۶	از درس ۱ تائتهای درس ۶		—	کل کتاب	از درس ۱ تائتهای درس ۵	—	کل کتاب	کل فصل ۱ و فصل ۲ درس ۱	—	کل کتاب	درس های ۲ و ۳	—	کل کتاب	از درس ۱ تائتهای درس ۶	آزمون ۱۰ ۹۹/۲/۵
از درس ۵ تائتهای درس ۸	از بخش ۲ تائتهای بخش ۵	از درس ۷ تائتهای کتاب	از درس ۷ تائتهای کتاب		—	—	درس های ۱۰ تا ۶	کل کتاب	—	فصل ۲ درس ۲ و وکل فصل ۳	کل کتاب	—	از درس ۳ تائتهای درس ۵	کل کتاب	—	از درس ۷ تائتهای درس ۱۲	آزمون ۱۱ ۹۹/۲/۱۹
کل کتاب	کل کتاب	—	—		—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	—	—	کل کتاب	آزمون ۱۲ ۹۹/۲/۲۶

جامع مطابق محدوده آزمون سراسری سال ۹۹

آزمون ۱۳ ۹۹/۳/۲۳
آزمون ۱۴ ۹۹/۳/۳۰
آزمون ۱۵ ۹۹/۴/۶