

تاریخ آزمون	فارسی نهم	نگارش نهم	عربی نهم	زبان انگلیسی نهم	
۹۷/۰۷/۰۶	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	
شماره آزمون	فارسی		عربی، زبان قرآن (۱)	دین و زندگی (۱)	زبان انگلیسی (۱)
	فارسی (۱)	نگارش (۱)			
۹۷/۷/۲۰	ستایش و درس ۱		درس ۱ (تا ابتدای التمرین الثالث)	درس ۱ (تا ابتدای grammer)	
۹۷/۸/۴	ستایش تا پایان درس ۲	ستایش و درس ۱	درس ۱	درس ۱ (تا ابتدای listening and speaking)	
۹۷/۸/۱۸	ستایش تا پایان درس ۳	ستایش و درس ۱	درس‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای حوار (فی مطار النجف الاشرف))	درس ۱ (تا پایان singular and plural)	
۹۷/۹/۲	درس ۳ تا پایان درس ۵	درس ۲	درس ۲	درس ۱ (از ابتدای grammer) تا پایان درس	
۹۷/۹/۱۶	ستایش تا پایان درس ۶	ستایش تا پایان درس ۲	درس‌های ۱ تا ۳ (ابتدای حوار (فی قسم الجوازات فی المطار))	درس‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای reading)	
۹۷/۹/۳۰	درس ۶ تا پایان درس ۸	درس ۳	درس‌های ۳ و ۴ (تا ابتدای اعلموا)	درس ۲ (تا ابتدای pronunciation)	
۹۷/۱۰/۲۱	درس ۶ تا پایان درس ۹	درس ۳ و ۴	درس‌های ۳ و ۴	درس ۲	
۹۷/۱۱/۵	ستایش تا پایان درس ۹	ستایش تا پایان درس ۴	درس ۱ تا پایان درس ۴	درس‌های ۱ و ۲	

شماره آزمون	فارسی		عربی، زبان قرآن (۱)	دین و زندگی (۱)	زبان انگلیسی (۱)
	نگارش (۱)	فارسی (۱)			
۹۷/۱۱/۱۹	درس‌های ۸ تا پایان درس ۱۰	درس ۵۴	درس‌های ۴ و ۵ (ابتدای اعلموا)	درس‌های ۷ و ۶	درس ۲ (از ابتدای listening and speaking) تا درس ۳ (ابتدای read and practice)
۹۷/۱۲/۳	درس‌های ۱۰ و ۱۱	درس ۵	درس ۵	درس‌های ۷ و ۸	درس ۳ (تا ابتدای listening and speaking)
۹۷/۱۲/۱۷	درس ۱۰ تا پایان درس ۱۲	درس ۵ و ۶	درس‌های ۵ و ۶ (تا ابتدای حوار (مع مسؤول استقبال الفندق))	درس ۷ تا پایان درس ۹	درس ۳ (تا ابتدای what you learned)
۹۸/۱/۲۳	ستایش تا پایان درس ۱۳	ستایش تا پایان درس ۶	درس ۱ تا پایان درس ۶	درس ۱ تا پایان درس ۹	درس ۱ تا پایان درس ۳
۹۸/۲/۲۰	درس ۱۳ تا پایان درس ۱۵	درس ۶ و ۷	درس ۶ (از ابتدای حوار (مع مسؤول استقبال الفندق)) تا پایان درس ۷	درس‌های ۹ و ۱۰	درس ۳ (از ابتدای writing) تا درس ۴ (ابتدای grammer)
۹۸/۲/۲۷	درس ۱۴ تا پایان درس ۱۶	درس ۷ و ۸	درس‌های ۷ و ۸ (تا پایان اختبر نفسک)	درس‌های ۱۰ و ۱۱	درس ۴ (تا ابتدای pronunciation)
۹۸/۳/۳	درس ۱۰ تا پایان درس ۱۸	درس ۵ تا پایان درس ۸	درس ۵ تا پایان درس ۸	درس ۷ تا پایان درس ۱۲	درس‌های ۳ و ۴

تاریخ آزمون	ریاضی نهم	ریاضی (۱)	علوم نهم	فیزیک (۱)	شیمی (۱)
	اجباری	اختیاری	اجباری	انتخابی (از بین ۲ درس، سوالات یک درس را به انتخاب خود پاسخ دهید.)	
۹۷/۰۷/۰۶	کل کتاب		کل کتاب		
شماره آزمون	ریاضی (۱)	هندسه (۱)	فیزیک (۱)	شیمی (۱)	
۹۷/۷/۲۰	فصل ۱ (تا ابتدای الگو و دنباله)	فصل ۱ (تا ابتدای استدلال)	فصل ۱ (تا پایان اندازه‌گیری: خطا و دقت)	فصل ۱ (تا پایان تکنسیم، نخستین عنصر ساخت بشر)	
۹۷/۸/۴	فصل ۱ (تا پایان دنباله حسابی)	فصل ۱ (تا ابتدای یادآوری)	فصل ۱	فصل ۱ (تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آنها)	
۹۷/۸/۱۸	فصل‌های ۱ و ۲ (تا ابتدای دایره مثلثاتی)	فصل ۱ (تا ابتدای قضیه‌های دوشروطی)	فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان کار و انرژی جنبشی)	فصل ۱ (تا پایان توزیع الکترون‌ها در لایه‌ها و زیرلایه‌ها)	
۹۷/۹/۲	فصل ۱ (از ابتدای دنباله هندسی) تا پایان فصل ۲	فصل ۱ (از ابتدای قضیه‌های دوشروطی) تا فصل ۲ (ابتدای قضیه تالس)	فصل ۲ (تا پایان پایداری انرژی مکانیکی)	فصل ۱ (از ابتدای نور، کلید شناخت جهان) تا (پایان آرایش الکترونی اتم)	
۹۷/۹/۱۶	فصل‌های ۱ تا ۳ (پایان ریشه و توان)	فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان قضیه تالس)	فصل‌های ۱ و ۲	فصل ۱	
۹۷/۹/۳۰	فصل‌های ۳ و ۴ (تا پایان معادله درجه دوم و روش‌های مختلف حل آن)	فصل ۲ (از ابتدای قضیه تالس) تا (پایان تشابه مثلث‌ها)	فصل ۲ (از ابتدای کار و انرژی درونی) تا فصل ۳ (پایان فشار در شاره‌ها)	فصل ۱ (از ابتدای ساختار اتم و رفتار آن) تا فصل ۲ (پایان موازنه کردن معادله واکنش‌های شیمیایی)	
۹۷/۱۰/۲۱	فصل‌های ۳ و ۴ (تا پایان تعیین علامت چندجمله‌ای درجه اول)	فصل ۲ (از ابتدای قضیه تالس) تا پایان فصل	فصل ۲ (از ابتدای کار و انرژی درونی) تا فصل ۳ (پایان شناوری و اصل ارشمیدس)	فصل ۱ (از ابتدای ساختار اتم و رفتار آن) تا فصل ۲ (پایان خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی)	

شماره آزمون	ریاضی (۱)	هندسه (۱)	فیزیک (۱)	شیمی (۱)
۹۷/۱۱/۵	فصل‌های ۱ تا ۴ (پایان تعیین علامت چندجمله‌ای درجه اول)	فصل‌های ۱ و ۲	فصل‌های ۱ تا ۳ (پایان شناوری و اصل ارشمیدس)	فصل‌های ۱ و ۲ (تا پایان خواص اکسیدهای فلزی و نافلزی)
۹۷/۱۱/۱۹	فصل ۴	فصل ۲ (از ابتدای اثبات قضیه فیثاغورس و روابط طولی دیگر در مثلث قائم‌الزاویه) تا فصل ۳ (ابتدای دوزنقه)	فصل ۳ (از ابتدای فشار در شاره‌ها) تا فصل ۴ (پایان دما و دماسنجی)	فصل ۲ (از ابتدای واکنش‌های شیمیایی و قانون پایستگی جرم) تا (پایان اوزون دگرشکلی از اکسیژن در هواکره)
۹۷/۱۲/۳	فصل ۴ (از ابتدای تعیین علامت چندجمله‌ای درجه دوم) تا فصل ۵ (پایان مفهوم تابع و بازتابی‌های آن)	فصل ۳ (تا پایان چندضلعی‌ها و ویژگی‌هایی از آنها)	فصل ۳ (از ابتدای شاره در حرکت و اصل برنولی) تا فصل ۴ (پایان انبساط گرمایی)	فصل ۲ (از ابتدای چه بر سر هواکره می‌آوریم؟) تا (پایان خواص و رفتار گازها)
۹۷/۱۲/۱۷	فصل ۴ (از ابتدای تعیین علامت چندجمله‌ای درجه دوم) تا فصل ۵ (پایان دامنه و برد توابع)	فصل ۳ (تا پایان کاربردهایی از مساحت)	فصل ۴ (تا پایان تغییر حالت‌های ماده)	فصل ۲ (از ابتدای چه بر سر هواکره می‌آوریم؟) تا پایان فصل
۹۸/۱/۲۳	فصل ۱ تا پایان فصل ۵	فصل ۱ تا پایان فصل ۳	فصل‌های ۱ تا ۴ (پایان روش‌های انتقال گرما)	فصل‌های ۱ تا ۳ (پایان همراهان ناپیدای آب)
۹۸/۲/۲۰	فصل ۵ (از ابتدای انواع توابع) تا پایان فصل ۶	فصل ۳ (از ابتدای نقاط شبکه‌ای و مساحت) تا فصل ۴ (پایان خط، نقطه و صفحه)	فصل ۴ (از ابتدای روش‌های انتقال گرما) تا فصل ۵ (پایان تمرین ۵-۳)	فصل ۳ (تا پایان رفتار آب و دیگر مولکول‌ها در میدان الکتریکی)
۹۸/۲/۲۷	فصل‌های ۶ و ۷ (تا پایان احتمال یا اندازه‌گیری شانس)	فصل ۴ (تا پایان تفکر تجسمی)	فصل ۴ (از ابتدای قوانین گازها) تا فصل ۵ (پایان چرخه ترمودینامیکی)	فصل ۳ (از ابتدای محلول و مقدار حل‌شونده‌ها) تا (پایان تفکیک یونی در فرآیند انحلال)
۹۸/۳/۳	فصل ۴ (از ابتدای تعیین علامت چندجمله‌ای درجه دوم) تا پایان فصل ۷	فصل‌های ۳ و ۴	فصل ۳ (از ابتدای شاره در حرکت و اصل برنولی) تا پایان فصل ۵	فصل ۲ (از ابتدای چه بر سر هواکره می‌آوریم؟) تا پایان فصل ۳