

عمومی دوازدهم ریاضی و تجربی، هند و منحصرأ زبان

زبان انگلیسی ۳	دین و زندگی ۳	عربی، زبان قرآن ۳*	فارسی ۳	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی مباحث آزمون						
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۱۵ تا صفحه ۲۳	هستی بخش درس ۱ صفحة ۲ تا صفحه ۱۴	الدین و التدین درس ۱ صفحة ۱ تا صفحه ۶	ستایش / ادبیات تعلیمی (شکر نعمت) درس ۱ صفحة ۱۰ تا صفحه ۱۸	۱۷ مهر نیمسال اول دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr></table>						۱۰
					۱۰					
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۱۵ تا صفحه ۳۰	هستی بخش یگانه بی همتا درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۲ تا صفحه ۲۶	الدین و التدین درس ۱ صفحة ۱ تا صفحه ۹	ستایش / ادبیات تعلیمی درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۱۰ تا صفحه ۲۳	۱ آبان نیمسال اول دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۵</td><td>۵</td></tr></table>					۵	۵
				۵	۵					
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۳۱ تا صفحه ۳۷	توحید و سبک زندگی فقط برای تو درس ۳ تا پایان درس ۴ صفحة ۲۷ تا پایان صفحه ۴۸	الدین و التدین درس ۱ صفحة ۱۰ تا صفحه ۱۶	ادبیات پایداری درس ۳ تا پایان درس ۵ صفحة ۲۴ تا صفحه ۴۵	۱۵ آبان نیمسال اول دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۵</td><td>۵</td><td></td><td></td></tr></table>			۵	۵		
		۵	۵							
Sense of Appreciation درس ۱ صفحة ۳۱ تا صفحه ۴۱	فقط برای تو قدرت پرواز درس ۴ تا پایان درس ۵ صفحة ۳۹ تا پایان صفحه ۶۰	مَكَّةُ الْمُكَرَّمَةُ وَ الْمَدِينَةُ الْمُنَوَّرَةُ درس ۲ صفحة ۱۷ تا صفحه ۲۱	ادبیات غنایی (نی‌نامه) درس ۶ صفحة ۴۶ تا صفحه ۵۳	۲۹ آبان نیمسال اول دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۱۰</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			۱۰			
		۱۰								
Sense of Appreciation, درس ۱ صفحة ۱۵ تا صفحه ۴۱	هستی بخش / یگانه بی همتا / توحید و سبک زندگی فقط برای تو / قدرت پرواز درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحة ۲ تا صفحه ۶۰	الدین و التدین مَكَّةُ الْمُكَرَّمَةُ وَ الْمَدِينَةُ الْمُنَوَّرَةُ درس ۱ و ۲ صفحة ۱ تا صفحه ۲۴	ستایش / ادبیات تعلیمی ادبیات غنایی درس ۱ تا پایان درس ۷ صفحة ۱۰ تا صفحه ۵۹	۱۳ آذر نیمسال اول دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>		۴	۲	۱	۱	۱
	۴	۲	۱	۱	۱					
Look it Up! درس ۲ صفحة ۴۳ تا صفحه ۵۹	سنت‌های خداوند در زندگی درس ۶ صفحة ۶۱ تا صفحه ۷۴	مَكَّةُ الْمُكَرَّمَةُ وَ الْمَدِينَةُ الْمُنَوَّرَةُ درس ۲ صفحة ۲۵ تا صفحه ۳۲	ادبیات سفر و زندگی درس ۹ صفحة ۶۰ تا صفحه ۸۳	۲۷ آذر نیمسال اول دوازدهم <table border="1"><tr><td>۵</td><td>۵</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	۵	۵				
۵	۵									
کل مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحة ۱۵ تا صفحه ۵۹	کل مباحث نیمسال اول درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحة ۲ تا صفحه ۷۴	کل مباحث نیمسال اول درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحة ۱ تا صفحه ۳۲	کل مباحث نیمسال اول درس ۱ تا پایان درس ۹ صفحة ۱۰ تا صفحه ۸۳	۲۵ دی نیمسال اول دوازدهم (مطابق با بارم‌بندی امتحانات نهایی) <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td></td></tr></table>	۳	۲	۱	۱	۱	
۳	۲	۱	۱	۱						

*در درس‌های فارسی ۳ و عربی ۳، به دلیل داشتن مباحث مرتبط با پایه‌های دهم و یازدهم و نقش تعیین‌کننده آن‌ها در بارم‌بندی امتحانات نهایی، از این مباحث در همه آزمون‌ها سؤال مطرح می‌شود.

فارسی: مباحث آرایه‌های ادبی و دستور زبان (فارسی ۱ و ۲)

عربی: انواع اسمهای فاعل، مفعول، مبالغه و تفضیل (درس‌های ۸ عربی ۱ و ۱۰ عربی ۲)

تعیین محل اعرابی (درس‌های ۵ و ۸ عربی ۱)

ترجمه انواع فعل مضارع (درس‌های ۵ و ۷ عربی ۲)



پروگرام راهبردی دریک نگاہ

نیم سال اول تحصیلی ۱۴۰۵ - ۱۴۰۴

دوازدهم ریاضی

دوازدهم (پاسخ‌گویی اختیاری)					تغییر سطح پایه‌های دهم و یازدهم (پاسخ‌گویی اجباری)		آزمون تغییر سطح
شیمی ۳	فیزیک ۳	ریاضیات گستره	هندسه ۳	حسابان ۲			۴ مهر
فصل ۱: مولکولها در خدمت تغیراتی صفحه‌های ۱ تا ۲۶	دینامیک و حرکت دایرها صفحه‌های ۱ تا ۲۶	آشایی با نظریه اعداد صفحه‌های ۱ تا ۳۰	ماتریس و کاربردها صفحه‌های ۹ تا ۳۱	تابع + مسئلات صفحه‌های ۱ تا ۴۴	حرکت بر خط راست + آزمایش و کاربردها	آزمون تغییر سطح از دروس پایه‌های دهم و یازدهم است. بودجه‌بندی آن شامل کل کتاب در درس‌های اختصاصی است. قبل از آزمون‌های تغییر سطح می‌توانید با کتاب‌های جمع‌بندی پایه به روش بازیابی تمرین کنید.	

خبر خوب برای داوطلبان بورسیه کانون: در آزمون های امسال سرت معدل را برای داوطلبان بورسیه برداشته ایم. **اگر می سناشید معرفی کنید.**

عمومی دوازدهم ریاضی و تجربی، هند و منحصر ازبان

زبان انگلیسی ۳	دین و زندگی ۳	عربی، زبان قرآن ۳	فارسی ۳	تاریخ آزمون و نمودار پیش روی مباحث آزمون							
Look it Up! درس ۲ صفحه ۶۰ تا صفحه ۶۹	بازگشت زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی درس ۷ تا پایان درس ۸ صفحه ۷۶ تا صفحه ۱۰۴	الكتُب طَعَمُ الْفِكِيرِ درس ۳ صفحه ۳۳ تا صفحه ۴۱	ادبیات انقلاب اسلامی درس ۱۰ و ۱۱ صفحه ۸۴ تا صفحه ۹۹	۱۴ بهمن نیمسال دوم دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۵</td><td>۵</td></tr></table>					۵	۵	
				۵	۵						
Renewable Energy درس ۳ صفحه ۷۱ تا صفحه ۷۹	پایه های استوار درس ۹ صفحه ۱۰۵ تا صفحه ۱۲۲	الكتُب طَعَمُ الْفِكِيرِ درس ۳ صفحه ۴۲ تا صفحه ۴۸	ادبیات حماسی (گذر سیاوش از آتش) درس ۱۲ صفحه ۱۰۰ تا صفحه ۱۱۰	۷ اسفند نیمسال دوم دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td><td></td></tr></table>					۱۰		
				۱۰							
Look it Up! Renewable Energy درس ۲ و ۳ صفحه ۶۰ تا صفحه ۸۲	بازگشت زندگی در دنیای امروز و عمل به احکام الهی پایه های استوار درس ۷ تا پایان درس ۹ صفحه ۷۶ تا صفحه ۱۲۲	الكتُب طَعَمُ الْفِكِيرِ الفَرَزْدَقُ درس ۳ و ۴ صفحه ۳۳ تا صفحه ۵۲	ادبیات انقلاب اسلامی ادبیات حماسی درس ۱۰ تا پایان درس ۱۳ صفحه ۸۴ تا صفحه ۱۱۹	۱۶ اسفند نیمسال دوم دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>۴</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr></table>				۴	۲	۲	۲
			۴	۲	۲	۲					
کل مباحث نیمسال اول درس ۱ و ۲ صفحه ۱۵ تا صفحه ۵۹	کل مباحث نیمسال اول درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۲ تا صفحه ۷۴	کل مباحث نیمسال اول درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا صفحه ۳۲	کل مباحث نیمسال اول درس ۱ تا پایان درس ۹ صفحه ۱۰ تا صفحه ۸۳	۱۳ فروردین دوره نیمسال اول دوازدهم <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td></td></tr></table>	۳	۲	۲	۱	۱		
۳	۲	۲	۱	۱							
Renewable Energy درس ۳ صفحه ۸۳ تا صفحه ۸۸	پایه های استوار / تمدن جدید و مسئولیت بزرگ ما درس ۹ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۱۰۸ تا صفحه ۱۳۶	الفَرَزْدَقُ درس ۴ صفحه ۵۳ تا صفحه ۶۴	ادبیات داستانی درس ۱۴ تا پایان درس ۱۶ صفحه ۱۲۰ تا صفحه ۱۴۹	۱۷ فروردین نیمسال دوم دوازدهم <table border="1"><tr><td></td><td></td><td>۵</td><td>۵</td><td></td><td></td></tr></table>			۵	۵			
		۵	۵								
Renewable Energy درس ۳ صفحه ۸۹ تا صفحه ۹۹	پایه های استوار، تمدن جدید و مسئولیت بزرگ ما درس ۹ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۱۰۸ تا صفحه ۱۳۶	الفَرَزْدَقُ درس ۴ صفحه ۵۳ تا صفحه ۶۴	ادبیات جهان درس ۱۷ تا پایان درس ۱۸ صفحه ۱۵۰ تا صفحه ۱۶۵	۱۰ اردیبهشت نیمسال دوم دوازدهم <table border="1"><tr><td>۵</td><td>۵</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	۵	۵					
۵	۵										
کل مباحث نیمسال دوم درس ۲ تا پایان درس ۳ صفحه ۶۰ تا صفحه ۹۹	کل مباحث نیمسال دوم درس ۷ تا پایان درس ۱۰ صفحه ۷۶ تا صفحه ۱۳۶	کل مباحث نیمسال دوم درس ۳ تا پایان درس ۴ صفحه ۳۳ تا صفحه ۶۶	کل مباحث نیمسال دوم درس ۱۰ تا پایان درس ۱۸ صفحه ۸۴ تا صفحه ۱۶۵	۱۳ اردیبهشت نیمسال دوم دوازدهم (مطابق با مرتبه انتخابات نهایی) <table border="1"><tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr></table>	۳	۳	۱	۱	۱	۱	
۳	۳	۱	۱	۱	۱						

آمار و احتمال	بین دو زوج کتاب یکی را انتخاب کرده و حتماً پاسخ دهد.								نیم سال دوم دوازدهم					نمودار پیشروی	تاریخ آزمون
	شیمی ۱	شیمی ۲	فیزیک ۱	فیزیک ۲	هندرسه ۱	هندرسه ۲	ریاضی ۱	حسابان ۱	شیمی ۳	فیزیک ۳	ریاضیات گستته	هندرسه ۳	حسابان ۲		
آنلاین با مبانی ریاضیات ۴۲ تا ۲۱ + احتمال صفحه های	کیهان زادگاه الفای هشتی صفحه های ۴۶ تا ۴۷	قرن هزاری زمینی را بدانیم صفحه های ۵۲ تا ۵۵	ویژگی های فیزیکی مواد صفحه های ۶۲ تا ۶۳	کتریستیته ساکن + جزیان الکتریکی و ملارهای جزیان مستقیم (نا انتهای مقاومت های خاص و دیودها) صفحه های ۶۴ تا ۶۵	قضیه تالس، تشابه و کلیدهای آن صفحه های ۶۶ تا ۶۸	مثلثات + توان های گویا و عبارت های جبری صفحه های ۶۸ تا ۷۰	تابع صفحه های ۷۰ تا ۷۲	پیش روی نرمال - پاسخ گویی اجباری برای همه دانش آموزان	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری (نا انتهای هسته نمای شاره) صفحه های ۷۹ تا ۸۰ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۵۶ تا ۵۴، ۵۱، ۴۰ شیمی ۲: ۴۱ تا ۴۲	نوسان و موج (تا پایان کاربر کلاس من) صفحه های ۸۱ تا ۸۲ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۵۶ تا ۵۴، ۵۱، ۴۰ شیمی ۲: ۴۱ تا ۴۲	گراف و مدل سازی (تا پایان کاربر کلاس من) صفحه های ۸۲ تا ۸۳ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۵۶ تا ۵۴، ۵۱، ۴۰ شیمی ۲: ۴۱ تا ۴۲	آنلاین با مقاطع مخروطی (تا پایان بیشتر) صفحه های ۸۴ تا ۸۵	مشتق صفحه های ۸۳ تا ۸۱	نیم سال دوم دوازدهم دهم و یازدهم	۱۰ بهمن
احتمال ۶۸ تا ۴۸ صفحه های	ردیای گازها در زندگی (نا انتهای از کل خدام) صفحه های ۶۹ تا ۷۰	در بی غذای سالم (نا انتهای جمع پذیری و اکتشا) صفحه های ۷۱ تا ۷۲	کلر، افزایی و توان صفحه های ۷۳ تا ۷۴	جزیان الکتریکی و ملارهای جزیان مستقیم صفحه های ۷۵ تا ۷۶	قضیه تالس، تشابه و کلیدهای آن صفحه های ۷۶ تا ۷۸	تبدیل های هندسی و کلیدهای چندضلعی ها صفحه های ۷۹ تا ۸۰	معادله ها و نامعادله ها تابع صفحه های ۸۱ تا ۸۲	پیش روی نرمال - پاسخ گویی اجباری برای همه دانش آموزان	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری صفحه های ۸۰ تا ۸۱ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۴۱ تا ۴۰، ۵۱، ۵۳ شیمی ۲: ۹۲ تا ۹۱، ۵۱، ۵۳	نوسان و موج صفحه های ۸۲ تا ۸۳ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۴۱ تا ۴۰، ۵۱، ۵۳ شیمی ۲: ۹۲ تا ۹۱، ۵۱، ۵۳	گراف و مدل سازی صفحه های ۸۴ تا ۸۵ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۴۱ تا ۴۰، ۵۱، ۵۳ شیمی ۲: ۹۲ تا ۹۱، ۵۱، ۵۳	آنلاین با مقاطع مخروطی (تا پایان انتقال (محورها)) صفحه های ۸۶ تا ۸۷ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۴۱ تا ۴۰، ۵۱، ۵۳ شیمی ۲: ۹۲ تا ۹۱، ۵۱، ۵۳	مشتق صفحه های ۹۷ تا ۸۴	نیم سال دوم دوازدهم دهم و یازدهم	۲۴ بهمن
آمار توصیفی ۹۴ تا ۵۶۹ صفحه های	+ ردیای گازها در زندگی + آب، آهنگ زندگی (نا انتهای قسمت در میلیون (درصد چوبی، استخراج سده، کلید)) صفحه های ۹۷ تا ۹۸	در بی غذای سالم صفحه های ۹۸ تا ۹۹	دما و گرمای صفحه های ۱۰۰ تا ۱۰۳	مغناطیس صفحه های ۱۰۸ تا ۱۰۳	چندضلعی ها تبدیل های هندسی و کلیدهای صفحه های ۱۱۰ تا ۱۱۲	تابع شمارش، بدون شرمن صفحه های ۱۱۳ تا ۱۱۴	متلکات صفحه های ۱۱۲ تا ۱۱۱	پیش روی نرمال - پاسخ گویی اجباری برای همه دانش آموزان	شیمی، راهی به سوی ایندهای روش تر (نا انتهای از زی و فعالسازی در و اکشن های شیمیایی) صفحه های ۱۱۵ تا ۱۱۶	برهم کنش های موج صفحه های ۱۱۴ تا ۱۱۵ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۱۱۴ تا ۱۱۳ شیمی ۲: ۱۱۵ تا ۱۱۶	آنلاین با مقاطع مخروطی + برداها (معرفی فضای دور بعدی) صفحه های ۱۱۶ تا ۱۱۷ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۱۱۴ تا ۱۱۳ شیمی ۲: ۱۱۵ تا ۱۱۶	آنلاین با مقاطع مخروطی + برداها (معرفی فضای دور بعدی) صفحه های ۱۱۸ تا ۱۱۹ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۱۱۴ تا ۱۱۳ شیمی ۲: ۱۱۵ تا ۱۱۶	مشتق صفحه های ۱۱۰ تا ۹۷	نیم سال دوم دوازدهم دهم و یازدهم	۸ اسفند
آمار استنباطی ۱۲۱ تا ۹۷ صفحه های	آب، آهنگ زندگی صفحه های ۱۲۲ تا ۹۸	پوشکه، نیازی پایان ناپذیر صفحه های ۱۲۳ تا ۱۲۷	ترمودینامیک صفحه های ۱۲۹ تا ۱۲۷	الای کترومغناطیسی و جزیان متاوب صفحه های ۱۳۰ تا ۱۰۹	تجسم فضایی صفحه های ۱۲۶ تا ۱۲۷	روابط طولی در مثلث صفحه های ۱۲۷ تا ۱۲۸	شمارش، بدون شمردن + آمار و احتمال صفحه های ۱۲۸ تا ۱۲۳	حد و پیوستگی صفحه های ۱۲۹ تا ۱۲۴	پیش روی نرمال - پاسخ گویی اجباری برای همه دانش آموزان	شیمی جلوه ای از هنر، زیبایی و ماندگاری + شیمی، راهی به سوی ایندهای روش تر صفحه های ۱۲۰ تا ۱۱۷	نوسان و موج + برهم کنش های موج صفحه های ۱۱۴ تا ۱۱۵ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۱۱۴ تا ۱۱۳ شیمی ۲: ۱۲۰ تا ۱۱۷	آنلاین با مقاطع مخروطی + برداها (نا سر معرفی فضای صفحه های ۱۱۸ تا ۱۱۹ پایه مرتبط: شیمی ۱: ۱۱۴ تا ۱۱۳ شیمی ۲: ۱۲۰ تا ۱۱۷	مشتق صفحه های ۱۱۰ تا ۷۱	نیم سال دوم دوازدهم دهم و یازدهم	۲۲ اسفند

شیمی	فیزیک پایه	هندرسه پایه + آمار و احتمال	ریاضی پایه	مبحث‌های دهم و یازدهم	نیمسال دوم دوازدهم (پیشروی نرم‌ال) (پاسخ‌گویی اجباری برای همه دانش‌آموزان)	نمودار پیشروی	تاریخ آزمون				
				آزمون جامع دهم و یازدهم (ریاضی ۱، حسابان ۱، هندسه ۱ و ۲، آمار و احتمال، فیزیک ۱ و ۲، شیمی ۱ و ۲)	-	جمع‌بندی دهم و یازدهم	۷ فروردین				
				-	آزمون جامع نیمسال اول دوازدهم	جامع نیمسال اول دوازدهم	۱۴ فروردین				
حفظیات شیمی دهم و یازدهم و دوازدهم	فیزیک ۱ (کل کتاب)	هندرسه ۱ و هندسه ۲ (کل کتاب)		مجموعه‌الگو و دنباله + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری + معادله‌ها و نامعادله‌ها + جبرومعادله+ مثلاً ریاضی ۱: فصل‌های ۱ تا ۴ (ص ۹۳۱۱ + ۳۶۱۱ + ۱۱۲۶۹۱ + ۳۶۱۱) حسابان ۱: فصل‌های ۱ و ۴ (ص ۱۱۲۶۹۱ + ۳۶۱۱)	شیمی، راهی به سوی ایندیکاتور صفحه‌های ۱۱۰ تا ۱۱۵ ۱۳۶ تا ۱۴۳	آشنایی با فیزیک انتی صفحه‌های ۱۱۵ تا ۱۲۶	ترکیبات صفحه‌های ۷۸ تا ۷۶	برداها صفحه‌های ۷۶ تا ۷۴	کاربردهای مشتق صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۱۲	نیمسال دوم دوازدهم جمع‌بندی دهم و یازدهم	۲۸ فروردین
محاسباتی شیمی دهم، یازدهم و دوازدهم	فیزیک ۲ (کل کتاب)	آمار و احتمال (کل کتاب)		تابع + توابع نمایی و لگاریتمی + حد پوستگی ریاضی ۱: فصل ۵ (ص ۱۱۷۶۹۴ + ۵ و ۳ و ۲) حسابان ۱: فصل‌های ۱ و ۲ (ص ۱۱۶۱۱۳ + ۹۰۰۳۷)	آزمون شیمی کربن شیمی ۲: صفحه‌های ۱۱۲ تا ۱۱۷ ۱۱۲۳ تا ۱۱۲۶ شیمی ۳: صفحه‌های ۱۱۷ تا ۱۱۸ ۱۱۲۱ تا ۱۱۲۴ ۱۱۲۱۱۱۱	آشنایی با فیزیک هستای صفحه‌های ۱۱۶ تا ۱۱۵	ترکیبات صفحه‌های ۸۴ تا ۷۹	برداها صفحه‌های ۸۴ تا ۷۷	کاربردهای مشتق صفحه‌های ۱۴۴ تا ۱۲۷	نیمسال دوم دوازدهم جمع‌بندی دهم و یازدهم	۱۱ اردیبهشت
				-	نوسان و موج برهم‌کنش‌های موج + آشنایی با فیزیک انتی + آشنایی با فیزیک هستای صفحه‌های ۱۱۶ تا ۱۱۵	آشنایی با مقاطع مخروطی + ترکیبات صفحه‌های ۸۴ تا ۴۳	گراف و مدل‌سازی صفحه‌های ۸۴ تا ۴۳	آشنایی با مقاطع مخروطی + برداها صفحه‌های ۱۱۴ تا ۷۱	فصل‌های ۴ و ۵ صفحه‌های ۱۱۴ تا ۷۱	جامع نیمسال دوم دوازدهم	۲۵ اردیبهشت
				آزمون مطابق کنکور						۲۲ خرداد	
				آزمون مطابق کنکور						۲۹ خرداد	
				آزمون مطابق کنکور						۵ تیر	