

# برنامه آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۹۸-۹۹

پیشرفت تحصیلی



دهم تجربی

شماره و تاریخ آزمون	مواد امتحان	محتوای آزمون	تعداد پرسش
آزمون ۱ ۹۸/۸/۳	فارسی ۱	درس‌های ۱ و ۲	۱۰
	عربی ۱	درس ۱	۱۰
	دین و زندگی ۱	درس‌های ۱ و ۲	۱۰
	انگلیسی ۱	درس ۱	۱۰
	ریاضی ۱	فصل ۱ تا ابتدای «دنباله هندسی»	۱۵
	زیست‌شناسی ۱	فصل ۱	۱۵
	فیزیک ۱	فصل ۱ تا ابتدای «چگالی»	۱۰
	شیمی ۱	فصل ۱ تا ابتدای «نور کلید شناخت جهان»	۱۵
آزمون ۲ ۹۸/۹/۱	فارسی ۱	درس ۱ تا انتهای درس ۵	۱۰
	عربی ۱	درس‌های ۱ و ۲	۱۰
	دین و زندگی ۱	درس ۱ تا انتهای درس ۳	۱۰
	انگلیسی ۱	درس ۱ و درس ۲ تا ابتدای «گرامر»	۱۰
	ریاضی ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «روابط بین نسبت‌های مثلثاتی»	۱۵
	زیست‌شناسی ۱	فصل‌های ۱ و ۲	۱۵
	فیزیک ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «فشار در شاره‌ها»	۱۵
	شیمی ۱	فصل ۱ تا ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن»	۱۵
آزمون ۳ ۹۸/۹/۲۹	فارسی ۱	درس ۶ تا انتهای درس ۸	۱۰
	عربی ۱	درس ۳	۱۰
	دین و زندگی ۱	درس‌های ۴ و ۵	۱۰
	انگلیسی ۱	درس ۲	۱۰
	ریاضی ۱	فصل ۲ از ابتدای «روابط بین نسبت‌های مثلثاتی» تا انتهای فصل و فصل ۳ تا ابتدای «عبارت‌های جبری»	۱۵
	زیست‌شناسی ۱	فصل ۳	۱۵
	فیزیک ۱	فصل ۲ از ابتدای «فشار در شاره‌ها» تا ابتدای «شاره در حرکت و اصل برنولی»	۱۵
	شیمی ۱	فصل ۱ از ابتدای «ساختار اتم و رفتار آن» تا انتهای فصل و فصل ۲ تا ابتدای «اکسیدها در فرآورده‌های سوختن»	۱۵
آزمون ۴ ۹۸/۱۱/۴ (مرور نیم‌سال اول)	فارسی ۱	درس ۱ تا انتهای درس ۹	۱۳
	عربی ۱	درس ۱ تا انتهای درس ۴	۱۳
	دین و زندگی ۱	درس ۱ تا انتهای درس ۶	۱۲
	انگلیسی ۱	درس‌های ۱ و ۲	۱۲
	ریاضی ۱	فصل ۱ تا انتهای فصل ۳	۱۵
	زیست‌شناسی ۱	فصل ۱ تا انتهای فصل ۳ و فصل ۴ (گفتارهای ۱ و ۲)	۲۰
	فیزیک ۱	فصل‌های ۱ و ۲ و فصل ۳ تا ابتدای «پایستگی انرژی مکانیکی»	۱۵
	شیمی ۱	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «چه بر سر هواکره می‌آوریم؟»	۱۵

واحد ارتباط با مدارس و نمایندگی‌ها

۰۲۱ - ۶۱۰۹۴۸۰۱

# برنامه آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۹۸-۹۹

پیشرفت تحصیلی



دهم تجربی

۱۰	درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۲	فارسی ۱	آزمون ۵ ۹۸/۱۱/۲۵
۱۰	درس ۵	عربی ۱	
۱۰	درس‌های ۷ و ۸	دین و زندگی ۱	
۱۰	درس ۳ تا ابتدای «see also»	انگلیسی ۱	
۱۵	فصل ۴	ریاضی ۱	
۱۵	فصل ۴ (گفتارهای ۳ و ۴)	زیست‌شناسی ۱	
۱۵	فصل ۳ از ابتدای «پایستگی انرژی مکانیکی» تا انتهای فصل	فیزیک ۱	
۱۵	فصل ۲ از ابتدای «چه بر سر هوا کره می‌آوریم؟» تا ابتدای «تولید آمونیاک، کاربردی از واکنش گازها در صنعت»	شیمی ۱	
۱۰	درس ۱۰ تا انتهای درس ۱۴	فارسی ۱	آزمون ۶ ۹۸/۱۲/۱۶
۱۰	درس‌های ۵ و ۶	عربی ۱	
۱۰	درس ۷ تا انتهای درس ۹	دین و زندگی ۱	
۱۰	درس ۳	انگلیسی ۱	
۱۵	فصل ۴ و فصل ۵ تا ابتدای «انواع تابع»	ریاضی ۱	
۱۵	فصل ۴ (گفتارهای ۳ و ۴) و فصل ۵	زیست‌شناسی ۱	
۱۵	فصل ۳ از ابتدای «پایستگی انرژی مکانیکی» تا انتهای فصل و فصل ۴ تا ابتدای «گرما»	فیزیک ۱	
۱۵	فصل ۲ از ابتدای «چه بر سر هوا کره می‌آوریم؟» تا انتهای فصل و فصل ۳ تا ابتدای «پیوند با صنعت صفحه ۹۷»	شیمی ۱	
۱۰	درس‌های ۱۶ و ۱۷	فارسی ۱	آزمون ۷ ۹۹/۱۱/۲۹
۱۰	درس ۷	عربی ۱	
۱۰	درس‌های ۱۰ و ۱۱	دین و زندگی ۱	
۱۰	درس ۴ تا ابتدای «see also»	انگلیسی ۱	
۱۵	فصل ۵ از ابتدای «انواع تابع» تا انتهای فصل و فصل ۶ تا ابتدای «ترکیب»	ریاضی ۱	
۱۵	فصل ۶	زیست‌شناسی ۱	
۱۵	فصل ۴ از ابتدای «گرما» تا ابتدای «تغییر حالت مایع- بخار»	فیزیک ۱	
۱۵	فصل ۳ از ابتدای «پیوند با صنعت صفحه ۹۷» تا ابتدای «آب و دیگر حلال‌ها»	شیمی ۱	
۱۳	کل کتاب	فارسی ۱	آزمون ۸ ۹۹/۲/۱۹
۱۳	کل کتاب	عربی ۱	
۱۲	کل کتاب	دین و زندگی ۱	
۱۲	کل کتاب	انگلیسی ۱	
۱۵	کل کتاب	ریاضی ۱	
۲۰	کل کتاب	زیست‌شناسی ۱	
۱۵	کل کتاب	فیزیک ۱	
۱۵	کل کتاب	شیمی ۱	

واحد ارتباط با مدارس و نمایندگی‌ها

۰۲۱ - ۶۱۰۹۴۸۰۱