

برنامهٔ آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

تیزهوشان



پایهٔ هشتم

شماره و تاریخ آزمون	مواد آزمون	محتوای آزمون	تعداد پرسش	
آزمون ۱ ۱۴۰۴ / ۰۷ / ۲۵	فارسی	ستایش و درس ۱	۱۵	
	ریاضی	فصل ۱ تا ابتدای «ضرب و تقسیم عددهای گویا»	۱۵	
	علوم	فصل ۱	۱۵	
	هوش و استعداد تحلیلی	هوش کلامی	آشنایی و رتبه‌های حروف الفبای زبان فارسی - ماشین محاسباتی حروف	۱۵
		هوش تصویری	شکل‌های مشابه و متفاوت	
هوش فنی- مکانیکی		تسمه و چرخ دنده‌ها		
هوش ریاضی و خلاقیت		دنباله‌ها - اصل لانه کبوتری - خلاقیت		
آزمون ۲ ۱۴۰۴ / ۰۸ / ۱۶	فارسی	درس‌های ۲ و ۳	۱۵	
	ریاضی	فصل ۱ از ابتدای «ضرب و تقسیم عددهای گویا» تا پایان فصل و فصل ۲ تا ابتدای «تعیین عددهای اول»	۱۵	
	علوم	فصل ۲	۱۵	
	هوش و استعداد تحلیلی	هوش کلامی	واژه‌ها - نقش و ساختار واژه	۱۵
		هوش تصویری	دنباله اشکال - تناسب میان اشکال	
هوش فنی- مکانیکی		نیروها		
هوش ریاضی و خلاقیت		اصل ضرب - دنباله‌ها- مسائل حداقل و حداکثر - خلاقیت		
آزمون ۳ ۱۴۰۴ / ۰۸ / ۳۰	فارسی	ستایش تا پایان درس ۶	۱۵	
	ریاضی	فصل‌های ۱ و ۲	۱۵	
	علوم	فصل ۱ تا پایان فصل ۳	۱۵	
	هوش و استعداد تحلیلی	هوش کلامی	واژه‌های مترادف، متضاد و هم‌خانواده	۱۵
		هوش تصویری	موقعیت نقطه - ویژگی مشترک شکل‌ها	
هوش تجسمی- فضایی		هوش فضایی- مکعب و ساختار آن		
هوش ریاضی و خلاقیت		الگوهای اعداد- خلاقیت		
آزمون ۴ ۱۴۰۴ / ۰۹ / ۲۱	فارسی	درس ۷	۱۵	
	ریاضی	فصل ۳ تا ابتدای «زاویه‌های داخلی»	۱۵	
	علوم	فصل ۴	۱۵	
	هوش و استعداد تحلیلی	هوش کلامی	ارتباط بین واژه‌ها	۱۵
		هوش تصویری	ساختن شکل از قطعات جداگانه	
هوش تجسمی- فضایی		دوربین‌ها		
هوش ریاضی و خلاقیت		الگوهای اعداد (ماتریس‌های مربعی) - برد و باخت - خلاقیت		
هوش منطقی	مسائل چوب کبریت - جدول سه بعدی - بازی فکری			

واحد ارتباط با نمایندگی‌ها: ۰۲۱-۶۱۰۹۴۸۰۵

www.mobtakeran.com

برنامهٔ آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

تیزهوشان



پایهٔ هشتم

تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد آزمون	شماره و تاریخ آزمون
۱۵	ستایش تا پایان درس ۹	فارسی	آزمون ۵ ۱۴۰۴ / ۱۱ / ۱۰ نیم‌سال اول
۱۵	فصل ۱ تا پایان فصل ۴	ریاضی	
۱۵	فصل ۱ تا پایان فصل ۶	علوم	
۱۵	جمع و مفرد - معادل‌سازی واژه‌ها	هوش کلامی	
	تصویر شکل در آینه و آب	هوش تصویری	
	الکتریسیته	هوش فنی - مکانیکی	
	حالات‌های مختلف مجموع، اختلاف و میانگین اعداد - اعداد متفاوت با اعداد هم‌گروه - الگوهای عددی - مربع جادویی - خلاقیت	هوش ریاضی و خلاقیت	
	نسبت فامیلی - سن و سال - بازی فکری	هوش منطقی	
۱۵	درس‌های ۱۰ و ۱۱	فارسی	آزمون ۶ ۱۴۰۴ / ۱۲ / ۰۱
۱۵	فصل ۵	ریاضی	
۱۵	فصل‌های ۷ و ۸	علوم	
۱۵	جمله و دسته‌بندی و انواع آن - جمله‌سازی با واژگان به هم ریخته	هوش کلامی	
	مسائل مربوط به تا کردن کاغذ	هوش تصویری	
	نور	هوش فنی - مکانیکی	
	عملگرها - الگوهای جدولی - خلاقیت	هوش ریاضی و خلاقیت	
	رمز گذاری - رمزنگاری و رمزگشایی - بازی فکری	هوش منطقی	
۱۵	درس ۱۰ تا پایان درس ۱۳	فارسی	آزمون ۷ ۱۴۰۴ / ۱۲ / ۲۲
۱۵	فصل‌های ۵ و ۶	ریاضی	
۱۵	فصل ۷ تا پایان فصل ۱۰	علوم	
۱۵	نشانه‌گذاری و حروف اضافه - انتخاب واژه مناسب برای تکمیل جمله	هوش کلامی	
	پنهان کردن شکل	هوش تصویری	
	گسترده‌های احجام هندسی	هوش تجسمی - فضایی	
	الگوهای عددی متنوع - پوشاندن سطح - خلاقیت	هوش ریاضی و خلاقیت	
	روزها، هفته‌ها و ماه‌ها - جهت‌یابی - بازی فکری	هوش منطقی	
۱۵	درس‌های ۱۳ و ۱۴	فارسی	آزمون ۸ ۱۴۰۵ / ۰۱ / ۲۱
۱۵	فصل ۷	ریاضی	
۱۵	فصل‌های ۱۱ و ۱۲	علوم	
۱۵	ویرایش جمله - شمارش جمله‌ها - ضرب المثل‌ها	هوش کلامی	
	پازل‌ها - دوران و چرخش شکل‌ها	هوش تصویری	
	تاس‌های استاندارد و غیر استاندارد	هوش تجسمی - فضایی	
	الگوهای جدولی و دایره‌ای - خلاقیت	هوش ریاضی و خلاقیت	
	کفایت داده‌ها - استدلال منطقی - بازی فکری	هوش منطقی	

واحد ارتباط با نمایندگی‌ها: ۰۲۱ - ۶۱۰۹۴۸۰۵

www.mobtakeran.com

برنامهٔ آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

تیزهوشان



پایهٔ هشتم

تعداد پرسش	محتوای آزمون	مواد آزمون	شماره و تاریخ آزمون	
۱۵	درس‌های ۱۵ و ۱۶	فارسی	آزمون ۹ ۱۴۰۵ / ۰۲ / ۱۱	
۱۵	فصل ۸	ریاضی		
۱۵	فصل‌های ۱۳ و ۱۴	علوم		
۱۵	مرتّب‌سازی جمله‌های یک متن - عنوان متن	هوش کلامی		هوش و استعداد تحلیلی
	ترکیب قطعات یا شکل‌ها - شمارش اشکال هندسی	هوش تصویری		
	فشار	هوش فنی - مکانیکی		
	محاسبه فاصله نقاط - مسیریابی - دنباله‌های ترکیبی - الگوهای تکرارشونده - خلاقیت	هوش ریاضی و خلاقیت		
	موازنه - ترازو و تعادل - راستگو و دروغگو - بازی فکری	هوش منطقی		
۱۵	کل کتاب	فارسی	آزمون ۱۰ ۱۴۰۵ / ۰۲ / ۲۵	
۱۵	کل کتاب	ریاضی		
۱۵	کل کتاب	علوم		
۱۵	درک مطلب	هوش کلامی		هوش و استعداد تحلیلی
	دسته‌بندی شکل‌ها	هوش تصویری		
	مکعب‌های رنگی - سطح تماس - شمارش مکعب - سطح مقطع و برش	هوش تجسمی - فضایی		
	شمارش - الگوهای خطی و جدولی - خلاقیت	هوش ریاضی و خلاقیت		
	آرایش نشستن - بازی فکری	هوش منطقی		

واحد ارتباط با نمایندگی‌ها: ۰۲۱ - ۶۱۰۹۴۸۰۵

www.mobtakeran.com

برنامهٔ آزمون‌های مبتکران سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

تیزهوشان تفکیکی



پایهٔ هشتم

شماره و تاریخ آزمون	شیمی	فیزیک	زیست	زمین	تعداد پرسش
آزمون ۱ ۱۴۰۴/۰۷/۲۵	فصل ۱ تا ابتدای «مخلوط ممکن است همگن یا ناهمگن باشد»	فصل ۹ تا ابتدای «القای بار الکتریکی»	فصل ۴ تا ابتدای «نخاع»	فصل ۱۱ تا ابتدای «تشکیل کانی‌ها»	۱۵
آزمون ۲ ۱۴۰۴/۰۸/۱۶	فصل ۱ از ابتدای «مخلوط ممکن است همگن یا ناهمگن باشد» تا ابتدای «چه مقدار حل‌شونده را می‌توان در آب حل کرد؟»	فصل ۹ از ابتدای «پارهای الکتریکی از کجا می‌آیند؟» تا ابتدای «مدار الکتریکی و جریان الکتریکی»	فصل ۴ از ابتدای «نخاع» تا پایان فصل	فصل ۱۱ از ابتدای «تشکیل کانی‌ها» تا ابتدای «شناسایی کانی‌ها»	۱۵
آزمون ۳ ۱۴۰۴/۰۸/۳۰	فصل ۱ تا ابتدای «مخلوط‌ها در زندگی»	فصل ۹	فصل ۴ و فصل ۵ تا ابتدای «دستگاه حرکتی»	فصل ۱۱ تا ابتدای «کانی‌های ایرانی»	۱۵
آزمون ۴ ۱۴۰۴/۰۹/۲۱	فصل ۱ از ابتدای «مخلوط‌ها در زندگی» تا پایان فصل	فصل ۱۰ تا ابتدای «آهن ربای الکتریکی»	فصل ۵ از ابتدای «دستگاه حرکتی» تا پایان فصل	فصل ۱۱ از ابتدای «شناسایی کانی‌ها» تا پایان فصل	۱۵
آزمون ۵ ۱۴۰۴/۱۱/۱۰	فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای «فرآورده‌های سوختن»	فصل‌های ۹ و ۱۰	فصل‌های ۴ و ۵ و فصل ۶ تا ابتدای «تنظیم قند خون»	فصل ۱۱ و فصل ۱۲ تا ابتدای «سنگ‌های رسوبی»	۱۵
آزمون ۶ ۱۴۰۴/۱۲/۰۱	فصل ۲ از ابتدای «فرآورده‌های سوختن» تا ابتدای «رادهای دیگر استفاده از انرژی شیمیایی مواد»	فصل ۱۴ تا ابتدای «تصویر در آینه تخت»	فصل ۶ از ابتدای «تنظیم قند خون» تا پایان فصل	فصل ۱۲ از ابتدای «فعالیت صفحه ۱۰۷» تا ابتدای «فکر کنید صفحه ۱۱۱»	۱۵
آزمون ۷ ۱۴۰۴/۱۲/۲۲	فصل ۲ از ابتدای «فرآورده‌های سوختن» تا پایان فصل	فصل ۱۴ تا ابتدای «آینه‌های کروی»	فصل ۶ از ابتدای «تنظیم قند خون» تا پایان فصل و فصل ۷ تا ابتدای «ایجاد صفات جدید در جانداران»	فصل ۱۲ از ابتدای «فعالیت صفحه ۱۰۷» تا پایان فصل	۱۵
آزمون ۸ ۱۴۰۵/۰۱/۲۱	فصل ۳ تا ابتدای «مدلی برای ساختار اتم»	فصل ۱۴ از ابتدای «تصویر در آینه تخت» تا پایان فصل	فصل ۷ از ابتدای «ایجاد صفات جدید در جانداران» تا پایان فصل و فصل ۸ تا ابتدای «هاگ‌زایی»	فصل ۱۳ تا ابتدای «هوازنگی شیمیایی»	۱۵
آزمون ۹ ۱۴۰۵/۰۲/۱۱	فصل ۳ از ابتدای «مدلی برای ساختار اتم» تا ابتدای «یون چیست؟»	فصل ۱۵ تا ابتدای «عدسی‌ها»	فصل ۸ از ابتدای «هاگ‌زایی» تا پایان فصل	فصل ۱۳ از ابتدای «هوازنگی شیمیایی» تا ابتدای «فرسایش»	۱۵
آزمون ۱۰ ۱۴۰۵/۰۲/۲۵	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	۱۵

واحد ارتباط با نمایندگی‌ها: ۰۲۱-۶۱۰۹۴۸۰۵

www.mobtakeran.com