

سرویس آزمون هماهنگ
اپلیکیشن / حضوری

برنامه آزمون هماهنگ نهم جمع‌بندی‌های دوره‌ای

آزمون ۶		آزمون ۵		آزمون ۴		آزمون ۳		آزمون ۲		آزمون ۱		نام درس	تعداد سوال در هر آزمون
تعداد واحدهای یادگیری	محتوای آزمون	تعداد واحدهای یادگیری	محتوای آزمون	تعداد واحدهای یادگیری	محتوای آزمون	تعداد واحدهای یادگیری	محتوای آزمون	تعداد واحدهای یادگیری	محتوای آزمون	تعداد واحدهای یادگیری	محتوای آزمون		
۱۵	کل کتاب	۵	درس‌های ۱۰ تا ۱۴	۵	درس‌های ۸ تا ۱۲	۸	ستایش و درس‌های ۱ تا ۹	۶	ستایش و درس‌های ۱ تا ۷	۳	ستایش و درس‌های ۱ تا ۳	۱۰	فارسی
۱۰	کل کتاب	۳	درس‌های ۸ تا ۶	۴	درس‌های ۷ تا ۴	۵	درس ۱ تا ۵	۳	درس‌های ۳ تا ۱	۱	درس ۱	۱۰	عربی
۱۲	کل کتاب	۴	درس‌های ۱۰ تا ۷	۴	درس‌های ۵ تا ۸	۶	درس‌های ۶ تا ۱	۴	درس‌های ۴ تا ۱	۲	درس‌های ۱ و ۲	۱۰	پیام‌های آسمان
۱۲	کل کتاب	۴	درس‌های ۵ و ۴	۴	درس‌های ۳ و ۴	۶	درس‌های ۳ تا ۱	۴	درس‌های ۲ و ۱	۲	درس ۱	۱۰	انگلیسی
۲۸	کل کتاب	۸	فصل‌های ۷ و ۶ و فصل ۵ (درس‌های ۱ و ۲)	۱۰	فصل ۳ (درس‌های ۴ و ۵) و فصل ۶ (درس ۱)	۱۶	فصل‌های ۱ تا ۴	۱۰	فصل‌های ۱ و ۲ و فصل ۳ (درس‌های ۱ تا ۳)	۵	فصل ۱ و فصل ۲ (درس ۱)	۱۵	ریاضی
۱۵	کل کتاب	۵	فصل‌های ۸ تا ۱۲	۶	فصل‌های ۵ تا ۱۰	۷	فصل‌های ۱ تا ۷	۴	فصل‌های ۴ تا ۱	۲	فصل‌های ۱ و ۲	۱۵	علوم تجربی
۲۴	کل کتاب	۸	درس‌های ۱۳ تا ۲۰	۸	درس‌های ۹ تا ۱۶	۱۲	درس‌های ۱ تا ۱۲	۸	درس‌های ۸ تا ۱	۴	درس‌های ۱ تا ۴	۱۰	مطالعات اجتماعی
۱۱۶	-	۳۷	-	۴۱	-	۶۰	-	۳۹	-	۱۹	-	۸۰	جمع
۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰	مدت پاسخگویی (دقیقه)
۲۱	۱۶ فروردین تا ۲۰ اسفند	۱۶ فروردین	۲۰ اسفند تا ۱۵ بهمن	۹ بهمن	۲۲ آذر تا ۸ بهمن	۲۲ آذر	۱۶ آبان تا ۲۱ آذرن	۱۶ آبان	۱ مهر تا ۱۵ آبان	۱ مهر	۱۶ اردیبهشت تا ۱۵ فروردین	۱۰	بازه زمانی برنامه‌ریزی برای آزمون هماهنگ

◀ آزمون سنجش آغازین شامل دروس فارسی (۱۰ سوال)، عربی (۱۰ سوال)، انگلیسی (۱۵ سوال)، ریاضی (۱۵ سوال) و علوم تجربی (۱۵ سوال) از محتوای کتاب‌های درسی هشتم روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۷/۱۹ برگزار می‌گردد. (مدت پاسخگویی: ۸۰ دقیقه)

◀ "تا" به معنای "تا پایان" است.

آزمون ۶	آزمون ۵	آزمون ۴	آزمون ۳	آزمون ۲	آزمون ۱	تعداد سوال در هر آزمون	نام درس
دوشنبه ۰۳/۰۲/۱۷	سه شنبه ۰۳/۰۱/۲۱	چهارشنبه ۰۲/۱۲/۱۶	دوشنبه ۰۲/۱۱/۰۹	چهارشنبه ۰۲/۰۹/۲۲	سه شنبه ۰۲/۰۸/۱۶		
محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون		
<ul style="list-style-type: none"> شیمی: فصل ۲ (از ابتدای یون در بدن ما تا پایان فصل) و فصل ۳ (از ابتدای جداسازی اجزای تشکیل دهنده نفت خام) فیزیک: فصل ۵ (از ابتدای اصطکاک تا پایان فصل) و فصل ۸ و فصل ۹ (تا ابتدای اهرم) زمین‌شناسی: فصل ۷ و فصل ۱۰ (تا ابتدای ستارگان) زیست‌شناسی: فصل ۱۲ (از ابتدای گیاهان که آوند ندارند تا پایان فصل) و فصل ۱۳ و فصل ۱۴ (تا ابتدای خزندگان) زیست‌شناسی: فصل‌های ۱۳ و ۱۴ 	<ul style="list-style-type: none"> شیمی: فصل ۱ و فصل ۲ (تا ابتدای یون در بدن ما) فیزیک: فصل ۴ و فصل ۵ (تا ابتدای اصطکاک) زمین‌شناسی: فصل ۶ (تا ابتدای زمین ساخت ورقه‌ای) زیست‌شناسی: فصل ۱۱ و فصل ۱۲ (تا ابتدای گیاهانی که آوند ندارند) زیست‌شناسی: فصل‌های ۱۱ و ۱۲ 	<ul style="list-style-type: none"> شیمی: فصل ۱ و فصل ۲ (تا ابتدای در ساختمان برخی مواد نافلزها شرکت دارند) فیزیک: فصل ۴ (تا ابتدای لحظه‌ای) زمین‌شناسی: فصل ۶ (تا ابتدای زمین ساخت ورقه‌ای) زیست‌شناسی: فصل ۱۱ (تا ابتدای جاندار یا بی‌جان) 	<ul style="list-style-type: none"> شیمی: فصل ۱ (تا ابتدای در ساختمان برخی مواد نافلزها شرکت دارند) فیزیک: فصل ۴ (تا ابتدای لحظه‌ای) زمین‌شناسی: فصل ۶ (تا ابتدای زمین ساخت ورقه‌ای) زیست‌شناسی: فصل ۱۱ (تا ابتدای جاندار یا بی‌جان) 	<ul style="list-style-type: none"> علوم تجربی تفکیکی * مدت پاسخگویی ۲۵ دقیقه 			
کل کتاب	فصل‌های ۵ و ۶ و فصل ۷ (تا ابتدای تقسیم چندجمله‌ایها)	فصل ۳ (از ابتدای حل مسئله در هندسه تا پایان فصل) و فصل‌های ۴ و ۵	فصل‌های ۱ تا ۴	فصل‌های ۱ و ۲ و فصل ۳ (تا ابتدای حل مسئله در هندسه)	فصل ۱ و فصل ۲ (تا ابتدای اعداد حقیقی)	۱۰	ریاضی پیشتازان ** مدت پاسخگویی ۱۷ دقیقه
کل کتاب	<ul style="list-style-type: none"> شیمی: فصل ۲ (از ابتدای خنثی بودن ترکیب‌های یونی تا پایان فصل) و فصل ۳ (تا ابتدای تقطیر، چگونه؟) فیزیک: فصل ۵ (از ابتدای کی گول می‌خوریم؟ تا پایان فصل)، فصل ۶ و فصل ۷ (تا ابتدای سطح شبیدار) زیست‌شناسی: فصل‌های ۱۱ و ۱۲ 	<ul style="list-style-type: none"> شیمی: فصل ۱ و فصل ۲ (تا ابتدای تولید خنثی بودن ترکیب‌های یونی) فیزیک: فصل ۴ و فصل ۵ (تا ابتدای عناصر ضروری مورد نیاز گیاهان و گیاهان هوشمندانه) زیست‌شناسی: فصل ۹ و فصل ۱۰ (تا ابتدای عناصر ضروری مورد نیاز گیاهان و گیاهان هوشمندانه) 	<ul style="list-style-type: none"> شیمی: فصل ۱ و فصل ۲ (تا ابتدای تولید ترکیب یونی) فیزیک: فصل ۴ (تا ابتدای مبدأ و جهت) زیست‌شناسی: فصل ۹ (تا ابتدای جلبک‌ها) 	<ul style="list-style-type: none"> علوم تجربی تفکیکی پیشتازان ** مدت پاسخگویی ۱۳ دقیقه 			
۲۱ فروردین تا ۱۶ اردیبهشت	۱۶ اسفند تا ۲۰ فروردین	۹ بهمن تا ۱۵ اسفند	۲۲ آذر تا ۸ بهمن	۱۶ آبان تا ۲۱ آذر	۱ مهر تا ۱۵ آبان		باذه زمانی برنامه‌ریزی برای آزمون هماهنگ

* علم تجربی تفکیکی و بیزه مدارسی است که درس علوم تجربی را به صورت تفکیکی فیزیک، شیمی، زمین‌شناسی و زیست‌شناسی ارائه می‌کنند و سوالات این درس از کتاب درسی علوم تجربی طراحی گردیده است.

** سوالات ریاضی و علوم تجربی تفکیکی پیشتازان از کتاب درسی محتواهای تکمیلی و بیزه مدارس استعدادهای درخشان طراحی گردیده و پاسخگویی داشت آموزان به این سؤال‌ها بنا به صلاحیت مدرسه می‌باشد و در صورت پاسخگویی، درصد عملکرد این درس‌ها به صورت جداگانه گزارش خواهد شد.

◀ "تا" به معنای "تا پایان" است.