

سرویس آزمون هماهنگ
اپلیکیشن / حضوری

برنامه آزمون هماهنگ هفتم جمع‌بندی‌های دوره‌ای

آزمون ۶ دوشنبه ۰۳/۰۲/۱۷		آزمون ۵ سه شنبه ۰۳/۰۱/۲۱		آزمون ۴ چهارشنبه ۰۲/۱۲/۱۶		آزمون ۳ دوشنبه ۰۲/۱۱/۰۹		آزمون ۲ چهارشنبه ۰۲/۰۹/۲۲		آزمون ۱ سه شنبه ۰۲/۰۸/۱۶		تعداد سوال در هر آزمون	نام درس
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	۴	درس‌های ۷ تا ۴	۴	درس‌های ۳ تا ۶	۳	درس‌های ۱ تا ۳	۲	درس‌های ۱ و ۲	۱	درس ۱	۱۰	عربی
۱۵	کل کتاب	۵	درس‌های ۹ تا ۱۳	۶	درس‌های ۶ تا ۱۱	۸	درس‌های ۱ تا ۸	۵	درس‌های ۱ تا ۵	۲	درس‌های ۱ و ۲	۱۰	پیام‌های آسمان
۸	کل کتاب	۳	درس‌های ۵ تا ۷	۴	درس‌های ۳ تا ۶	۴	درس‌های ۱ تا ۴	۲	درس‌های ۱ و ۲	-	-	۱۰	انگلیسی
۳۴	کل کتاب	۱۲	فصل ۵ (از ابتدای کوچکترین مضرب مشترک تا پایان فصل) و فصل ۶ (از ابتدای ساده ۶ و ۷ و فصل ۸ (از ابتدای بردار انتقال)	۱۴	فصل‌های ۴ تا ۶ و فصل ۷ (از ابتدای ساده کردن عبارت‌های توان دار)	۱۷	فصل‌های ۱ تا ۴ و فصل ۵ (از ابتدای کوچکترین مضرب مشترک)	۱۰	فصل‌های ۱ تا ۳	۵	فصل ۱ و فصل ۲ (تا ابتدای ضرب و تقسیم عدد های صحیح)	۱۵	ریاضی
۱۵	کل کتاب	۵	فصل‌های ۸ تا ۱۲	۶	فصل‌های ۵ تا ۱۰	۷	فصل‌های ۱ تا ۷	۴	فصل‌های ۱ تا ۴	۲	فصل‌های ۱ و ۲	۱۵	علوم تجربی
۲۴	کل کتاب	۸	درس‌های ۱۲ تا ۲۰	۸	درس‌های ۹ تا ۱۶	۱۲	درس‌های ۱ تا ۱۲	۸	درس‌های ۱ تا ۸	۴	درس‌های ۱ تا ۴	۱۰	مطالعات اجتماعی
۱۲۱	-	۴۲	-	۴۷	-	۵۹	-	۳۷	-	۱۷	-	۸۰	جمع
۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰		۱۰۰		۹۰			مدت پاسخگویی (دقیقه)
۲۱	۲۱ فروردین تا ۱۶ اسفند تا ۲۰ فروردین	۱۶	۱۶ اسفند تا ۲۰ فروردین	۹	۹ بهمن تا ۱۵ اسفند	۲۲	۲۲ آذر تا ۸ بهمن	۱۶	۱۶ آبان تا ۲۱ آذر	۱ مهر تا ۱۵ آبان	۱ بازه زمانی برنامه ریزی برای آزمون هماهنگ		

آزمون سنجش آغازین شامل دروس فارسی (۱۰ سوال)، ریاضی (۱۵ سوال) و علوم تجربی (۱۵ سوال) از محتوای کتاب‌های درسی ششم روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۷/۱۹ برگزار می‌گردد. (مدت پاسخگویی: ۶۰ دقیقه)

«تا» به معنای «تا پایان» است.

نام درس	آزمون ۱	آزمون ۲	آزمون ۳	آزمون ۴	آزمون ۵	آزمون ۶
تعداد سوال در هر آزمون	۰۲/۰۸/۱۶ سه‌شنبه	۰۲/۰۹/۲۲ چهارشنبه	۰۲/۱۱/۰۹ دوشنبه	۰۲/۱۲/۱۶ چهارشنبه	۰۳/۰۱/۲۱ سه‌شنبه	۰۳/۰۲/۱۷ دوشنبه
محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون	محتوای آزمون
علوم تجربی تکیکی °	۲۰ زمین‌شناسی: فصل ۶ (تا ابتدای آب‌های جاری) دریاچه‌ها	۲۰ فیزیک: فصل ۲ و فصل ۸ (تا ابتدای مقدار کل انرژی ثابت می‌ماند)	۲۰ شیمی: فصل ۱ و فصل ۳ (تا ابتدای حجم کمتر یا بیشتر؟ تا پایان فصل) و فصل ۴ (تا ابتدای چه ماده‌ای به کار می‌برید؟)	۲۰ فیزیک: فصل ۸ (از ابتدای حجم ثابت می‌ماند تا پایان فصل) و فصل ۹ ثابت می‌ماند تا پایان فصل) و فصل ۹ زمین‌شناسی: فصل ۶ (از ابتدای دریاچه‌ها تا پایان فصل) و فصل ۷ (از ابتدای سفره‌های آب زیرزمینی آزاد)	۲۰ شیمی: فصل ۴ و فصل ۵ (تا ابتدای ساده کردن عبارت‌های توان دار)	۲۰ فصل ۵ (از ابتدای کوچک‌ترین مضرب مشترک تا پایان فصل) و فصل ۶ و ۷ و فصل ۸ تا ابتدای مختصات و تبدیل‌های هندسی)
مدت پاسخگویی ۲۵ دقیقه	۲۰ زیست‌شناسی: فصل ۱۱ (تا ابتدای سازمان‌بندی پاخته‌ها)	۲۰ زیست‌شناسی: فصل ۱۱ و فصل ۱۲ (تا ابتدای ابتدای ماهیچه‌های قوی)	۲۰ زیست‌شناسی: فصل ۱۲ (از ابتدای ماهیچه‌های قوی) تا پایان فصل) و فصل ۱۳	۲۰ فیزیک: فصل ۲ و فصل ۸ (تا ابتدای حرکت زمین‌شناسی: فصل ۶ (از ابتدای دریاچه‌ها آب دریاها))	۲۰ شیمی: فصل ۱ و فصل ۳ (تا ابتدای حجم کمتر یا بیشتر?)	۲۰ فیزیک: فصل ۴ و فصل ۵ (تا ابتدای حجم شیمی: فصل ۳ (از ابتدای حجم کمتر یا بیشتر؟ تا پایان فصل) و فصل ۴ (تا ابتدای چه ماده‌ای به کار می‌برید؟)
ریاضی پیشتازان °°	۱۰ فصل ۱ و فصل ۲ (تا ابتدای ضرب و تقسیم عدددهای صحیح)	۱۰ فصل ۱ تا ۳ فصل‌های ۱۱ و ۱۲ زیست‌شناسی: فصل ۱۱ و فصل ۱۲ (تا ابتدای ابتدای ماهیچه‌های قوی)	۱۰ فصل‌های ۱ تا ۴ و فصل ۵ (تا ابتدای کوچک‌ترین مضرب مشترک) کوچک‌ترین مضرب مشترک)	۱۰ فصل‌های ۱ تا ۶ و فصل ۷ (تا ابتدای ساده کردن عبارت‌های توان دار)	۱۰ فصل ۵ (از ابتدای کوچک‌ترین مضرب مشترک تا پایان فصل) و فصل ۶ و ۷ و فصل ۸ تا ابتدای مختصات و تبدیل‌های هندسی)	۱۰ کل کتاب
مدت پاسخگویی ۱۷ دقیقه	۱۰ زیست‌شناسی: فصل ۱۱ و فصل ۱۲ (تا ابتدای سطوح سازماندهی سولوی)	۱۰ فیزیک: فصل ۲ و فصل ۸ (تا ابتدای بازده)	۱۰ شیمی: فصل ۱ و فصل ۳ (تا ابتدای گرمای و فاصله بین ذرات)	۱۰ فیزیک: فصل ۸ (از ابتدای بازده تا پایان فصل) و فصل ۹ زیست‌شناسی: فصل ۱۲ (از ابتدای ماهیچه‌های قوی) تا پایان فصل) و فصل ۱۳	۱۰ شیمی: فصل ۴ و فصل ۵ (تا ابتدای استخراج فلزات)	۱۰ شیمی: فصل ۴ و فصل ۵ (تا ابتدای استخراج فلزات)
علوم تجربی تکیکی پیشتازان °°	۱۰ زیست‌شناسی: فصل ۱۱ و فصل ۱۲ (تا ابتدای سطوح سازماندهی سولوی)	۱۰ فیزیک: فصل ۲ و فصل ۸ (تا ابتدای بازده)	۱۰ شیمی: فصل ۱ و فصل ۳ (تا ابتدای گرمای و فاصله بین ذرات)	۱۰ فیزیک: فصل ۸ (از ابتدای بازده تا پایان فصل) و فصل ۹ زیست‌شناسی: فصل ۱۲ (از ابتدای ماهیچه‌های قوی) تا پایان فصل) و فصل ۱۳	۱۰ کل کتاب	۱۰ کل کتاب
بازه زمانی برنامه‌ریزی برای آزمون هماهنگ	۱ مهر تا ۱۵ آبان	۱۶ آبان تا ۲۱ آذر	۲۲ آذر تا ۸ بهمن	۹ بهمن تا ۱۵ اسفند	۲۰ فروردین تا ۲۰ فروردین	۲۱ فروردین تا ۱۶ اردیبهشت

* علوم تجربی تکیکی 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 تکیکی پیشتازان از کتاب درسی محتوای تکمیلی و بیزه مدارس استعدادهای درخشان طراحی گردیده و پاسخگویی داشت آموزان به این سوال‌ها 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.