

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (پایه دهم)

توجه: آزمون‌های دروس عمومی روزهای پنج‌شنبه برگزار می‌شوند.

تاریخ آزمون، نمودار پیشروی	فارسی ۱ (۲۰ سؤال)	عربی، زبان قرآن ۱ (۲۰ سؤال)	زبان انگلیسی ۱ (۲۰ سؤال)
<b>۲۹ تیر</b> سال دهم 	<b>ستایش</b> <b>ادبیات تعلیمی (چشمه)</b> درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷	• ذاک هُو الله درس ۱ صفحه ۱ تا ۸	Saving Nature (تا ابتدای Grammar) درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳
<b>۱۲ مرداد</b> سال دهم 	<b>ستایش</b> <b>ادبیات تعلیمی (ز آموختن ننگ مدار)</b> درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷	• ذاک هُو الله درس ۱ صفحه ۱ تا ۱۴	Saving Nature (تا ابتدای Listening and Speaking) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۹
<b>۲۶ مرداد</b> سال دهم 	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی</b> <b>ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت)</b> درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶	• ذاک هُو الله • المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ و ۲ صفحه ۱ تا ۱۸	Saving Nature (تا ابتدای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۳
<b>۹ شهریور</b> سال دهم 	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری</b> درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳	ذاک هُو الله المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا ۲ صفحه ۱ تا ۲۳	Saving Nature (تا انتهای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۹
<b>۲۳ شهریور</b> سال دهم 	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا)</b> درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	ذاک هُو الله المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱
<b>۶ مهر</b> سال دهم 	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا)</b> درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	ذاک هُو الله المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	Saving Nature درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱

بخش اجباری: نگاه به گذشته از (دفترچه غیر مشترک - پایه نهم)

دانش آموزان عزیز، باید به تمامی درس‌های این صفحه در هر آزمون پاسخ دهید، زیرا این درس‌ها مربوط به پارسال شماسست و شما به تازگی همه این درس‌ها را امتحان داده‌اید. مطالعه این درس‌ها در تابستان به خاطر فراموش نکردن و حفظ تسلط شماسست (اجباری است). پیشنهاد می‌کنیم حدود ۲۰ تا ۳۰ درصد وقت خود را صرف مرور درس‌های پارسال کنید و بقیه وقت مطالعه خود را در تابستان، به بخش مهم‌تر یعنی درس‌های سال آینده اختصاص دهید.

علوم نهم (۲۰ سوال)	ریاضی نهم (۲۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی
فصل اول تا دهم صفحه‌های ۱ تا ۱۲۰	کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	<b>۲۳ تیر</b> (تعیین سطح) پایه نهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

علوم نهم - شیمی (۱۰ سوال)	علوم نهم - فیزیک و زمین‌شناسی (۱۰ سوال)	ریاضی نهم (۱۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)
مواد و نقش آن‌ها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه‌بندی عنصرها صفحه‌های ۱ تا ۸	حرکت چپست فصل ۴ صفحه‌های ۳۹ تا ۵۰	مجموعه‌ها / عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱	<b>۳۰ تیر</b> پایه نهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
مواد و نقش آن‌ها در زندگی / رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل ۱ از ابتدای بسپارهای طبیعی و مصنوعی تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان ذره‌های سازنده مواد صفحه‌های ۹ تا ۱۷	نیرو / زمین ساخت ورقه‌ای فصل‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۵۱ تا ۷۲	استدلال و اثبات در هندسه / توان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان توان صحیح صفحه‌های ۳۲ تا ۶۴	<b>۱۳ مرداد</b> پایه نهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل ۲ از ابتدای داد و ستد الکترون و پیوند یونی تا پایان فصل صفحه‌های ۱۷ تا ۲۴	آثاری از گذشته زمین / فشار و آثار آن فصل‌های ۷ و ۸ صفحه‌های ۷۳ تا ۹۴	توان و ریشه / عبارتهای جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی و فصل ۵ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴	<b>۲۷ مرداد</b> پایه نهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای فصل تا پایان ترکیب‌های نفت خام صفحه‌های ۲۵ تا ۳۱	ماشین‌ها فصل ۹ صفحه‌های ۹۵ تا ۱۰۶	خط و معادله‌های خطی / عبارتهای گویا فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان محاسبات عبارتهای گویا صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۵	<b>۱۰ شهریور</b> پایه نهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای جداسازی اجزای تشکیل‌دهنده نفت خام تا پایان فصل صفحه‌های ۳۱ تا ۳۸	نگاهی به فضا فصل ۱۰ صفحه‌های ۱۰۷ تا ۱۲۰	عبارتهای گویا / حجم و ساحت فصل ۷ از ابتدای تقسیم چندجمله‌ای‌ها و فصل ۸ صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۴۳	<b>۲۴ شهریور</b> پایه نهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
فصل اول تا دهم، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۲۰		کل کتاب: ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	<b>۷ مهر</b> پایه نهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

بخش انتخابی: نگاه به آینده از (دفترچه غیر مشترک - پایه دهم)

توجه: خانه‌هایی که با رنگ آبی مشخص شده‌اند مربوط به آزمون‌های آشنا هستند شما در این آزمون‌ها علاوه بر این که ۱۰ سؤال طراحی شده دارید ۱۰ سؤال آشنا هم از آن درس‌ها خواهید داشت. در آزمون‌های آشنا شما به سؤال‌های شناسنامه‌دار و استاندارد کنکورهای سراسری یا آزمون‌های قبلی کانون (در کتاب آبی) پاسخ می‌دهید و میزان تسلط خود را با سؤال‌های طراحی شده مقایسه می‌کنید.

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سؤال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)	سال دهم: ریاضی (۱۰ سؤال)	سال دهم: فیزیک (۱۰ سؤال)	سال دهم: شیمی (۱۰ سؤال)
۳۰ تیر نیم‌سال اول پایه دهم ۱۰	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۳	فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان اندازه‌گیری و دستگاه بین‌المللی یکاها ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۳	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان تکنسیم، نخستین عنصر ساخت بشر ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۹
۱۳ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم ۶ ۴	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۲۷	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان نیروهای بین مولکولی ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۳۲	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آن‌ها ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۹
۲۷ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم ۴ ۳ ۳	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان دایره مثلثاتی ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۴۱	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای فشارسنج هوا (بارومتر) ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۳۷	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۲۷
۱۰ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم ۳ ۲ ۲ ۲	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه nام ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۵۸	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱، فصل ۲ ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۵۲	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۳۸
۲۴ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم ۳ ۲ ۲ ۲ ۱	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۶۸	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۶۰	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۴۶
۷ مهر نیم‌سال اول پایه دهم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۶۸	فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد / کار، انرژی و توان فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۶۰	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۴۶