

بخش انتخابی: نگاه به آینده (از سال دهم) از بین این سه درس می‌توانید، درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب نمایید.

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 <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td></tr> </table>					۱۰	<b>ستایش</b> ادبیات تعلیمی (چشمه) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷	<b>ذاک هُو الله</b> درس ۱ صفحه ۱ تا ۸	<b>Saving Nature</b> (تا ابتدای Grammar) درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳	
				۱۰					
<b>۱۲ مرداد</b> سال دهم <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td><td></td></tr> </table>			۴	۶		<b>ستایش</b> ادبیات تعلیمی (ز آموختن ننگ مدار) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷	<b>ذاک هُو الله</b> درس ۱ صفحه ۱ تا ۱۴	<b>Saving Nature</b> (تا ابتدای Listening and Speaking) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۹	
		۴	۶						
<b>۲۶ مرداد</b> سال دهم <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۴</td></tr> </table>			۳	۳	۴	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی</b> ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶	<b>ذاک هُو الله</b> • المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ و ۲ صفحه ۱ تا ۱۸	<b>Saving Nature</b> (تا ابتدای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۳	
		۳	۳	۴					
<b>۹ شهریور</b> سال دهم <table border="1"> <tr><td></td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۳</td></tr> </table>		۲	۲	۳	۳	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری</b> درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳	<b>ذاک هُو الله</b> المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا ۲ صفحه ۱ تا ۲۳	<b>Saving Nature</b> (تا انتهای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۹	
	۲	۲	۳	۳					
<b>۲۳ شهریور</b> سال دهم <table border="1"> <tr><td></td><td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td></tr> </table>		۱	۲	۲	۲	۳	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی</b> (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	<b>ذاک هُو الله</b> المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	<b>Saving Nature</b> درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱
	۱	۲	۲	۲	۳				
<b>۶ مهر</b> سال دهم <table border="1"> <tr><td></td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td></tr> </table>		۲	۲	۲	۲	۲	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی</b> (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	<b>ذاک هُو الله</b> المَوَاعِظُ الْعَدَدِيَّةُ مِنْ رَسُولِ اللَّهِ (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۸	<b>Saving Nature</b> درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱
	۲	۲	۲	۲	۲				

بخش اجباری: نگاه به گذشته (دفترچه مشترک - از 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.		
تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	ریاضی نهم (۲۰ سوال)	علوم نهم (۲۰ سوال)
<b>۲۲ تیر</b> (تعیین سطح) پایه نهم	کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	فصل اول تا دهم صفحه‌های ۱ تا ۱۲۰

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)	ریاضی نهم (۱۰ سوال)	علوم نهم - فیزیک و زمین‌شناسی (۱۰ سوال)	علوم نهم - شیمی (۱۰ سوال)
<b>۲۹ تیر</b> پایه نهم	مجموعه‌ها / عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱	حرکت چپست فصل ۴ صفحه‌های ۳۹ تا ۵۰	مواد و نقش آن‌ها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه‌بندی عنصرها صفحه‌های ۱ تا ۸
<b>۱۲ مرداد</b> پایه نهم	استدلال و اثبات در هندسه / توان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان توان صحیح صفحه‌های ۳۲ تا ۶۴	نیرو / زمین ساخت ورقه‌ای فصل‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۵۱ تا ۷۲	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
<b>۲۶ مرداد</b> پایه نهم	توان و ریشه / عبارت‌های جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی و فصل ۵ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴	آثاری از گذشته زمین / فشار و آثار آن فصل‌های ۷ و ۸ صفحه‌های ۷۳ تا ۹۴	رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل ۲ از ابتدای داد وستد الکترون و پیوند یونی تا پایان فصل صفحه‌های ۱۷ تا ۲۴
<b>۹ شهریور</b> پایه نهم	خط و معادله‌های خطی / عبارت‌های گویا فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان محاسبات عبارت‌های گویا صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۵	ماشین‌ها فصل ۹ صفحه‌های ۹۵ تا ۱۰۶	به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای فصل تا پایان ترکیب‌های نفت خام صفحه‌های ۲۵ تا ۳۱
<b>۲۳ شهریور</b> پایه نهم	عبارت‌های گویا / حجم و ساحت فصل ۷ از ابتدای تقسیم چندجمله‌ای‌ها و فصل ۸ صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۴۳	نگاهی به فضا فصل ۱۰ صفحه‌های ۱۰۷ تا ۱۲۰	به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای جداسازی اجزای تشکیل‌دهنده نفت خام تا پایان فصل صفحه‌های ۳۱ تا ۳۸
<b>۶ مهر (تعیین سطح)</b> پایه نهم	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	فصل اول تا دهم: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۲۰	



بخش انتخابی: نگاه به آینده (دفترچه غیر مشترک - از پایه دهم) - از بین این سه درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید.

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)
۲۹ تیر نیم‌سال اول پایه دهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	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
۱۲ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	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
۲۶ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	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
۹ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارات‌های 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
۲۳ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارات‌های 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 ۴۴
۶ مهر (تعیین سطح) نیم‌سال اول پایه دهم <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارات‌های 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 ۴۴