

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> • المَوعِظُ العَدِیَّةُ من رسول الله (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> المَوعِظُ العَدِیَّةُ من رسول الله (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> المَوعِظُ العَدِیَّةُ من رسول الله (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> المَوعِظُ العَدِیَّةُ من رسول الله (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				



تابستان ۱۴۰۳

# دهم تجربی

دانش آموزانی که از مهر به بعد دهم تجربی خواهند بود.

## برنامه راهبردی در یک نگاه

بخش اجباری: نگاه به گذشته (از پایه نهم)

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	علوم نهم (۲۰ سؤال)	ریاضی نهم (۲۰ سؤال)
۲۲ تیر (تعیین سطح) پایه نهم	کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵	کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سؤال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)	علوم نهم - زیست (۱۰ سؤال)	علوم نهم - فیزیک و زمین‌شناسی (۱۰ سؤال)	علوم نهم - شیمی (۱۰ سؤال)	ریاضی نهم (۱۰ سؤال)
۲۹ تیر پایه نهم [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	گوناگونی جانداران فصل ۱۱ صفحه‌های ۱۲۱ تا ۱۳۰	حرکت چیست فصل ۴ صفحه‌های ۳۹ تا ۵۰	مواد و نقش آن‌ها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه بندی عنصرها صفحه‌های ۱ تا ۸	مجموعه‌ها + عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱
۱۲ مرداد پایه نهم [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	دنیای گیاهان فصل ۱۲ صفحه‌های ۱۳۱ تا ۱۴۰	نیرو + زمین ساخت ورقه‌ای فصل‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۵۱ تا ۷۲	مواد و نقش آن‌ها در زندگی + رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل‌های ۱ از ابتدای بسپارهای طبیعی و مصنوعی تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان ذره‌های سازنده مواد صفحه‌های ۹ تا ۱۷	استدلال و اثبات در هندسه + توان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان توان صحیح صفحه‌های ۳۲ تا ۶۴
۲۶ مرداد پایه نهم [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	جانوران بی‌مهره فصل ۱۳ صفحه‌های ۱۴۱ تا ۱۵۰	آثاری از گذشته زمین + فشار و آثار آن فصل‌های ۷، ۸ صفحه‌های ۷۳ تا ۹۴	رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل ۲ از ابتدای داد و ستد الکترون و پیوند یونی تا پایان فصل صفحه‌های ۱۷ تا ۲۴	توان و ریشه + عبارتهای جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی و فصل ۵ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴
۹ شهریور پایه نهم [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	جانوران مهره‌دار فصل ۱۴ صفحه‌های ۱۵۱ تا ۱۶۲	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	خط و معادله‌های خطی + عبارتهای گویا فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان محاسبات عبارتهای گویا صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۵
۲۳ شهریور پایه نهم [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	باهم زیستن فصل ۱۵ صفحه‌های ۱۶۳ تا ۱۷۵	نگاهی به فضا فصل ۱۰ صفحه‌های ۱۰۷ تا ۱۲۰	به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای جداسازی اجزای تشکیل دهنده نفت خام تا پایان فصل صفحه‌های ۳۱ تا ۳۸	عبارتهای گویا + حجم و مساحت فصل ۷ از ابتدای تقسیم چند جمله‌ای‌ها و فصل ۸ صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۴۳
۶ مهر پایه نهم [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳



بخش انتخابی: نگاه به آینده (از پایه دهم) - از بین این چهار درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تاپستان انتخاب کنید

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

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)	زیست‌شناسی (۱) (۱۰ سوال)	فیزیک (۱) (۱۰ سوال)	شیمی (۱) (۱۰ سوال)	ریاضی (۱) (۱۰ سوال)
<b>۲۹ تیر</b> نیم‌سال اول پایه دهم	دنیای زنده فصل ۱ تا پایان گستره حیات فصل ۱، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۰	فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان تبدیل یکاها، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۱	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان تکنسیم، نخستین عنصر ساخت بشر، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۹	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۳
<b>۱۲ مرداد</b> نیم‌سال اول پایه دهم	دنیای زنده فصل ۱، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۶	فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۲	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آن‌ها، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۹	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۷
<b>۲۶ مرداد</b> نیم‌سال اول پایه دهم	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد فصل ۱، فصل ۲ تا پایان جذب مواد و تنظیم فعالیت دستگاه گوارش، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۹	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان حالت‌های ماده، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۸	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۷	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان دایره‌ی مثلثاتی، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۱
<b>۹ شهریور</b> نیم‌سال اول پایه دهم	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ساز و کار دستگاه تنفس در انسان، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۳۹	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان نیروهای بین مولکولی، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۳۲	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۳۸	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه‌ی ام، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۵۸
<b>۲۳ شهریور</b> نیم‌سال اول پایه دهم	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۶	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان فشار در شاره‌ها، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۰	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۶	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۶۸
<b>۶ مهر</b> نیم‌سال اول پایه دهم	دنیای زنده + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۶	فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان فشار در شاره‌ها، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۰	کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۶	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۶۸