



# تابستان ۱۴۰۱

## درس‌های عمومی دهم

دانش‌آموزانی که از مهر به بعد، پایه دهم خواهند بود.

نگاه به آینده (از سال دهم)

از بین این سه درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب نمایید.

## برنامه راهبردی در یک نگاه

زبان انگلیسی ۱	عربی، زبان قرآن ۱	فارسی ۱	تاریخ آزمون، نمودار پیشروی					
<b>Saving Nature</b> (تا ابتدای Grammar) درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳	• ذاک هُو الله درس ۱ صفحه ۱ تا ۵	<b>ستایش</b> <b>ادبیات تعلیمی</b> (چشمه) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷	<b>۳۰ تیر</b> سال دهم <table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td> </tr> </table>					۱۰
				۱۰				
<b>Saving Nature</b> (تا ابتدای Listening and Speaking) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۹	• ذاک هُو الله درس ۱ صفحه ۱ تا ۱۰	<b>ستایش</b> <b>ادبیات تعلیمی</b> (ز آموختن ننگ مدار) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷	<b>۱۳ مرداد</b> سال دهم <table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td><td></td> </tr> </table>			۴	۶	
		۴	۶					
<b>Saving Nature</b> (تا ابتدای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۳	• ذاک هُو الله • الموعظُ العَدَدِيَّةُ من رسول الله (ص) درس ۱ و ۲ صفحه ۱ تا ۱۳	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی</b> <b>ادبیات پایداری</b> (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶	<b>۲۷ 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
		۳	۳	۴				
<b>Saving Nature</b> (تا انتهای Writing) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۳۹	ذاک هُو الله الموعظُ العَدَدِيَّةُ من رسول الله (ص) درس ۱ و ۲ صفحه ۱ تا ۱۶	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری</b> درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳	<b>۱۰ 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
	۲	۲	۳	۳				
<b>Saving Nature</b> درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذاک هُو الله الموعظُ العَدَدِيَّةُ من رسول الله (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۲	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی</b> (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	<b>۲۴ شهریور</b> سال دهم <table border="1"> <tr> <td>۱</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۳</td> </tr> </table>	۱	۲	۲	۲	۳
۱	۲	۲	۲	۳				
<b>Saving Nature</b> درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۴۱	ذاک هُو الله الموعظُ العَدَدِيَّةُ من رسول الله (ص) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱ تا ۲۲	<b>ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی</b> (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰	<b>۷ مهر</b> سال دهم <table border="1"> <tr> <td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۲</td> </tr> </table>	۲	۲	۲	۲	۲
۲	۲	۲	۲	۲				

دانش‌آموزان عزیز

توجه فرمایید که آزمون‌های دروس عمومی در سال جدید در روزهای پنجشنبه قبل از هر آزمون اصلی برگزار خواهد شد که به‌صورت آنلاین می‌باشد. لطفاً برای دریافت برنامه راهبردی آزمون‌های دروس عمومی به سایت کانون (kanoon.ir) قسمت برنامه راهبردی مراجعه فرمایید.



# تابستان ۱۴۰۱

## پایه دهم تجربی

دانش آموزانی که از مهر به بعد دهم تجربی خواهند بود.  
بخش اجباری: نگاه به گذشته (از پایه نهم)

## برنامه راهبردی در یک نگاه

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

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سؤال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)	ریاضی نهم (۱۰ سؤال)	علوم نهم - زیست (۱۰ سؤال)	علوم نهم - فیزیک و زمین‌شناسی (۱۰ سؤال)	علوم نهم - شیمی (۱۰ سؤال)
۳۱ تیر پایه نهم	مجموعه‌ها + عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱	گوناگونی جانداران فصل ۱۱ صفحه‌های ۱۲۱ تا ۱۳۰	حرکت چسب فصل ۴ صفحه‌های ۳۹ تا ۵۰	مواد و نقش آن‌ها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه بندی عناصرها صفحه‌های ۱ تا ۸
۱۴ مرداد پایه نهم	استدلال و اثبات در هندسه + توان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان توان صحیح صفحه‌های ۳۲ تا ۶۴	دنیای گیاهان فصل ۱۲ صفحه‌های ۱۲۱ 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
۲۸ مرداد پایه نهم	توان و ریشه + عبارتهای جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی و فصل ۵ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴	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
۱۱ شهریور پایه نهم	خط و معادله‌های خطی + عبارتهای گویا فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان محاسبات عبارتهای گویا صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۵	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 ترکیب های نفت خام صفحه‌های ۲۵ تا ۳۱
۲۵ شهریور پایه نهم	عبارتهای گویا + حجم و مساحت فصل ۷ از ابتدای تقسیم چند جمله‌ای‌ها و فصل ۸ صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۴۳	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
۸ مهر پایه نهم	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۷۵

دانش‌آموزان عزیز توجه فرمایید که آزمون‌های دروس عمومی در سال جدید در روزهای پنجشنبه قبل از هر آزمون اصلی برگزار خواهد شد که به صورت آنلاین می‌باشد. لطفاً برای دریافت برنامه راهبردی آزمون‌های دروس عمومی به سایت کانون (kanoon.ir) قسمت برنامه راهبردی مراجعه فرمایید.

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۷ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت نام در کانون را ندارند، می‌توانند بورسیه‌ی بنیاد قلم چی شوند. اگر می‌شناسید، معرفی کنید

www.kanoon.ir

# پایه دهم تجربی

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

بخش انتخابی: نگاه به آینده (از پایه دهم)

از بین این چهار درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید

## برنامه راهبردی در یک نگاه



## تابستان ۱۴۰۱

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.)	ریاضی (۱) (۱۰ سوال)	زیست‌شناسی (۱) (۱۰ سوال)	فیزیک (۱) (۱۰ سوال)	شیمی (۱) (۱۰ سوال)
<b>۳۱ تیر</b> نیم‌سال اول پایه دهم	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه ۲۰۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۳	دنیای زنده فصل ۱ تا پایان گستره حیات فصل ۱۰، ۱ 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
<b>۱۴ مرداد</b> نیم‌سال اول پایه دهم	مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۷	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
<b>۲۸ مرداد</b> نیم‌سال اول پایه دهم	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان دایره‌ی مثلثاتی: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۱	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
<b>۱۱ شهریور</b> نیم‌سال اول پایه دهم	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارات‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه‌ی مام ۱۰۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۵۸	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
<b>۲۵ شهریور</b> نیم‌سال اول پایه دهم	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارات‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۶۸	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 ۴۴
<b>۸ مهر</b> نیم‌سال اول پایه دهم	مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارات‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳، ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۶۸	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 ۴۴

۰۲۱-۸۴۵۱

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۷ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت‌نام در کانون را ندارند بورسیه‌ی بنیاد قلم‌چی شوند. اگر می‌شناسید، معرفی کنید

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoon.ir