



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 | | | | | |
|--|--|--|--|----|---|---|---|----|
| Saving Nature (تا ابتدای Grammar) درس ۱ صفحه ۱۵ تا صفحه ۲۳ | • ذاک هُو الله درس ۱ صفحه ۱ تا ۵ | ستایش ادبیات تعلیمی (چشمه) درس ۱ صفحه ۱۰ تا صفحه ۱۷ | ۳۰ تیر سال دهم <table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>۱۰</td> </tr> </table> | | | | | ۱۰ |
| | | | | ۱۰ | | | | |
| Saving Nature (تا ابتدای Listening and Speaking) درس ۱ صفحه ۱۵ تا ۲۹ | • ذاک هُو الله درس ۱ صفحه ۱ تا ۱۰ | ستایش ادبیات تعلیمی (ز آموختن ننگ مدار) درس ۱ تا پایان درس ۲ صفحه ۱۰ تا صفحه ۲۷ | ۱۳ مرداد سال دهم <table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td>۴</td><td>۶</td><td></td> </tr> </table> | | | ۴ | ۶ | |
| | | ۴ | ۶ | | | | | |
| Saving Nature (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 | ستایش / ادبیات تعلیمی ادبیات پایداری (پاسداری از حقیقت) درس ۱ تا پایان درس ۳ صفحه ۱۰ تا صفحه ۳۶ | ۲۷ مرداد 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 | | | | |
| Saving Nature (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 | ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری درس ۱ تا پایان درس ۵ صفحه ۱۰ تا صفحه ۴۳ | ۱۰ شهریور 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 | | | | |
| Saving Nature 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 | ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰ | ۲۴ شهریور 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 | | | | |
| Saving Nature 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 | ستایش / ادبیات تعلیمی / ادبیات پایداری / ادبیات غنایی (مهر و وفا) درس ۱ تا پایان درس ۶ صفحه ۱۰ تا صفحه ۵۰ | ۷ مهر 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.

پایه دهم ریاضی

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

برنامه راهبردی در یک نگاه



تابستان ۱۴۰۱

دانش آموزان عزیز، باید به تمامی درس‌های این صفحه در هر آزمون پاسخ دهید، زیرا این درس‌ها مربوط به پار سال شصت و شصت و شصت به تازگی همه این درس‌ها را امتحان داده‌اید. مطالعه این درس‌ها در تابستان به خاطر فراموش نکردن و حفظ تسلط شماست (اجباری است). پیشنهاد می‌کنیم حدود ۲۰ تا ۳۰ درصد وقت خود را صرف مرور درس‌های پار سال 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) |
|---------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| ۱۷ تیر (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) |
|---|---|--|---|
| ۳۱ تیر پایه نهم | مجموعه‌ها / عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱ | حرکت چیست فصل ۴ صفحه‌های ۳۹ تا ۵۰ | مواد و نقش آن‌ها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه‌بندی عنصرها 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 | 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 |
| ۲۸ مرداد 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 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 | 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 |
| ۲۵ شهریور 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 |
| ۸ مهر پایه نهم | کل کتاب: ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳ | فصل اول تا دهم، ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۲۰ | |

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 برنامه‌ی راهبردی آزمون‌های دروس عمومی به سایت کانون (kanoon.ir) قسمت برنامه راهبردی مراجعه فرمایید.

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

۰۲۱-۸۴۵۱

۰۲۱-۶۴۶۳

www.kanoon.ir



تابستان ۱۴۰۱

پایه دهم ریاضی

دانش آموزانی که از مهر به بعد پایه دهم ریاضی خواهند بود
بخش انتخابی: نگاه به آینده (از پایه دهم)
از بین این سه درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید.

برنامه راهبردی در یک نگاه

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.

| سال دهم: شیمی | سال دهم: فیزیک | سال دهم: ریاضی | تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.) |
|---|---|--|---|
| کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان تکنسیم، نخستین عنصر ساخت بشر ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۹ | فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان اندازه‌گیری و دستگاه بین‌المللی یکاها ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۳ | مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۳ | ۳۱ تیر نیم‌سال اول پایه دهم [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] |
| کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آن‌ها ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۹ | فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان نیروهای بین مولکولی ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۳۲ | مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۲۷ | ۱۴ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] |
| کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۲۷ | فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا ابتدای فشارسنج هوا (بارومتر) ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۳۷ | مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان دایره مثلثاتی ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۴۱ | ۲۸ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] |
| کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۳۸ | فیزیک و اندازه‌گیری / ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱، فصل ۲ ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۵۲ | 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 | ۱۱ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] |
| کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۴۴ | 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 | مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۶۸ | ۲۵ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] |
| کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۴۴ | 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 | مجموعه، الگو و دنباله / مثلثات / توان‌های گویا و عبارت‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ ۱۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۶۸ | ۸ مهر نیم‌سال اول پایه دهم [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] |

دانش آموزانی که معدل بالای ۱۷ دارند اما به دلیل مشکل مالی، توانایی ثبت نام در کانون را ندارند، می‌توانند بورسیه‌ی بنیاد قلم‌چی شوند. اگر می‌شناسید، معرفی کنید. ۸۴۵۱ - ۰۲۱

۶۴۶۳ - ۰۲۱

www.kanoon.ir