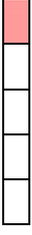


نگاه به گذشته

علوم	ریاضی	زبان انگلیسی	عربی	فارسی	نمودار پیش‌روی	تاریخ آزمون
مواد و نقش آن‌ها در زندگی / رفتار آنها با یکدیگر / به‌دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل‌های ۳ و ۲، ۱ و ۳۶ تا ۱	مجموعه‌ها/عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۳۱ تا ۲۰	Personality صفحه‌های ۱۵ تا ۲۷	مراجعة دروس الصفح السابع و الثامن / العصور الامن صفحه‌های ۱ تا ۲۸	سنایش / زیبایی آفرینش / شکفتن درس‌های ۱ تا ۳ صفحه‌های ۹ تا ۲۹		آزمون اول
حرکت چیست؟ / نیرو/ زمین ساخت و رقابتی فصل‌های ۴، ۵، ۶ و ۷ صفحه‌های ۳۷ تا ۷۰	استدلال و اثبات در هندسه/توان و ریشه فصل ۳ و فصل ۴ تا پایان توان صحیح فصل‌های ۳۲ تا ۶۴	Travel/ Review 1 صفحه‌های ۲۹ تا ۴۷	جسر الصداقة/ الصبر مفتاح الفرج صفحه‌های ۲۹ تا ۴۸	شکفتن/ ادبیات بومی / سبک زندگی درس‌های ۴ تا ۷ صفحه‌های ۳۰ تا ۶۰		آزمون دوم
آثاری از گذشته‌ی زمین/ فشار و آثار آن/ ماشین‌ها فصل‌های ۸، ۷، ۹ و ۱۰ تا ۷۱ صفحه‌های ۷۱ تا ۱۰۰	توان و ریشه/ عبارتهای جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی تا پایان فصل و فصل ۵ تا پایان فصل صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴	Festivals and Ceremonies/ Services صفحه‌های ۴۹ تا ۶۸	الرجاء / تغییر الحیاة صفحه‌های ۴۹ تا ۷۰	سبک زندگی/ نام‌ها و یادها درس‌های ۸ تا ۱۰ صفحه‌های ۸۶ تا ۸۶		آزمون سوم
نگاهی به فضا/ گوناگونی جانداران/ ادبیای گیاهان فصل‌های ۱۰، ۱۱ و ۱۲ صفحه‌های ۱۰۱ تا ۱۳۲	خط و معادله‌های خطی/ عبارتهای گویا فصل ۶ و فصل ۷ تا پایان محاسبات عبارتهای گویا صفحه‌های ۹۵ تا ۱۲۵	Services/ Review 2/ Media صفحه‌های ۶۳ تا ۸۶	ثمره الجدة/ حوار بین الزائر و سائق سيارة الاجرة صفحه‌های ۷۱ تا ۹۰	نام‌ها و یادها/ اسلام و انقلاب اسلامی درس‌های ۱۱ تا ۱۳ صفحه‌های ۸۷ تا ۱۱۰		آزمون چهارم
جانوران بی‌مهره/ جانوران مهره‌دار/ با هم زیستن فصل‌های ۱۳، ۱۴ و ۱۵ صفحه‌های ۱۳۳ تا ۱۶۵	عبارتهای گویا/ حجم و مساحت فصل ۷ از ابتدای تقسیم چندجمله‌ای‌ها تا پایان فصل و فصل ۸ صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۴۳	Media/ Health and Injuries/ Review 3 صفحه‌های ۸۱ تا ۱۳۳	نصوص حول الصحة/ الأمانة صفحه‌های ۹۱ تا ۱۰۹	اسلام و انقلاب اسلامی/ ادبیات بومی ۲/ ادبیات جهان درس‌های ۱۴ تا ۱۷ صفحه‌های ۱۱۱ تا ۱۶۸		آزمون پنجم

نگاه به آینده

شیمی	فیزیک	ریاضی	نمودار پیش‌روی	تاریخ آزمون
<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان تکسیم نخستین عنصر ساخت بشر صفحه‌های ۱ تا ۹</p>	<p>فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان اندازه‌گیری: خطا و دقت صفحه‌های ۱ تا ۱۸</p>	<p>مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه صفحه‌های ۱ تا ۱۳</p>		<p>آزمون اول</p>
<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱۱ از ابتدای طبقه بندی عنصرها تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آن‌ها صفحه‌های ۹ تا ۱۹</p>	<p>فیزیک و اندازه‌گیری / کار، انرژی و توان فصل ۱ از ابتدای تخمین مرتبه بزرگی تا پایان فصل و فصل ۲ تا پایان کار انجام شده توسط نیروی ثابت صفحه‌های ۱۹ تا ۳۶</p>	<p>مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ از ابتدای الگو تا پایان فصل صفحه‌های ۱۴ تا ۲۷</p>		<p>آزمون دوم</p>
<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ از ابتدای نوره کلید شناخت جهان تا پایان کشف ساختار اتم صفحه‌های ۱۹ تا ۲۷</p>	<p>کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای کار و انرژی جنبشی تا پایان کار و انرژی پتانسیل صفحه‌های ۳۷ تا ۴۶</p>	<p>مثلثات فصل ۲ تا پایان دایره مثلثاتی صفحه‌های ۲۸ تا ۴۱</p>		<p>آزمون سوم</p>
<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ از ابتدای توزیع الکترون‌ها در لایه‌ها و زیر لایه‌ها تا پایان ساختار اتم و رفتار آن صفحه‌های ۲۷ تا ۲۸</p>	<p>کار، انرژی و توان فصل ۲ از ابتدای پایداری انرژی مکانیکی تا پایان فصل صفحه‌های ۴۷ تا ۶۰</p>	<p>مثلثات/توان‌های گویا و عبارات‌های جبری فصل ۲ از ابتدای روابط بین نسبت‌های مثلثاتی تا پایان فصل و فصل ۳ تا پایان ریشه‌های نام صفحه‌های ۴۲ تا ۵۸</p>		<p>آزمون چهارم</p>
<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ از ابتدای تبدیل اتم‌ها به یون‌ها تا پایان فصل صفحه‌های ۳۸ تا ۴۴</p>	<p>ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱۳ تا پایان نیروهای بین مولکولی صفحه‌های ۶۱ تا ۷۲</p>	<p>توان‌های گویا و عبارات‌های جبری فصل ۳ از ابتدای توان‌های گویا تا پایان فصل صفحه‌های ۵۹ تا ۶۸</p>		<p>آزمون پنجم</p>