



برنامه راهبردی پایه دهم تجربی تابستان ۹۹ - دانش‌آموزانی که از مهر به بعد دهم تجربی خواهند بود.

بخش اجباری: نگاه به گذشته (دفترچه مشترک - از پایه نهم)

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	فارسی نهم (۲۰ سؤال)	عربی نهم (۲۰ سؤال)	زبان انگلیسی نهم (۲۰ سؤال)	ریاضی نهم (۲۰ سؤال)	علوم نهم (۲۰ سؤال)
۳ مرداد (تعیین سطح) پایه نهم	کل کتاب صفحه‌های ۹ تا ۱۳۸	کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۰۹	کل کتاب صفحه‌های ۱۵ تا ۱۳۳	کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	کل کتاب صفحه‌های ۱ تا ۱۶۵

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	فارسی نهم (۱۰ سؤال)	عربی نهم (۱۰ سؤال)	زبان انگلیسی نهم (۱۰ سؤال)	ریاضی نهم (۱۰ سؤال)	علوم نهم - زیست (۱۰ سؤال)	علوم نهم - فیزیک و زمین‌شناسی (۱۰ سؤال)	علوم نهم - شیمی (۱۰ سؤال)
۱۰ مرداد پایه نهم	ستایش + زیبایی آفرینش + شگفتن درس‌های ۱ تا ۳ صفحه‌های ۹ تا ۲۹	مراجعة دروس الصف السابع و الثامن / العبور الآمن درس‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۲۸	Personality درس ۱ صفحه‌های ۱۵ تا ۲۷	مجموعه‌ها + عددهای حقیقی فصل‌های ۱ و ۲ صفحه‌های ۱ تا ۳۱	گوناگونی جانداران فصل ۱۱ صفحه‌های ۱۱۳ تا ۱۲۲	حرکت چیست فصل ۴ صفحه‌های ۳۷ تا ۴۸	مواد و نقش آن‌ها در زندگی فصل ۱ تا پایان طبقه بندی عنصرها صفحه‌های ۱ تا ۸
۲۴ مرداد پایه نهم	شگفتن + ادبیات بومی + سبک زندگی درس‌های ۴ تا ۷ صفحه‌های ۳۰ تا ۵۷	جسر الصداقة / الصبر مفتاح الفرج درس‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۲۹ تا ۴۸	Travel / Review 1 درس ۲ صفحه‌های ۲۹ تا ۴۷	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 ۱۲۳ تا ۱۳۲	نیرو + زمین ساخت ورقه‌ای فصل‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۴۹ تا ۷۰	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
۷ شهریور پایه نهم	سبک زندگی + نام‌ها و یادها درس‌های ۸ تا ۱۰ صفحه‌های ۵۸ تا ۸۱	الرجاء / تغيير الحياة درس‌های ۵ و ۶ صفحه‌های ۴۹ تا ۷۰	Festivals and Ceremonies / Services درس‌های ۳ و ۴ صفحه‌های ۴۹ تا ۶۸	توان و ریشه + عبارتهای جبری فصل ۴ از ابتدای نماد علمی و فصل ۵ صفحه‌های ۶۵ تا ۹۴	جانوران بی‌مه‌ره فصل ۱۳ صفحه‌های ۱۳۳ تا ۱۴۲	آثاری از گذشته زمین + فشار و آثار آن فصل‌های ۷، ۸ صفحه‌های ۷۱ تا ۹۰	رفتار اتم‌ها با یکدیگر فصل ۲ از ابتدای داد و ستد الکترون و پیوند یونی تا پایان فصل صفحه‌های ۱۷ تا ۲۴
۲۱ شهریور پایه نهم	نام‌ها و یادها + اسلام و انقلاب اسلامی درس‌های ۱۱ تا ۱۳ صفحه‌های ۸۲ تا ۱۰۲	ثمرة الجدّ / حوار بين الزائر و سائق سيارة الأجرة درس‌های ۷ و ۸ صفحه‌های ۷۱ تا ۹۰	Services / Review 2 / Media درس‌های ۴ و ۵ صفحه‌های ۶۹ تا ۸۶	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 ۱۴۳ تا ۱۵۴	ماشین‌ها فصل ۹ صفحه‌های ۹۱ تا ۱۰۰	به دنبال محیطی بهتر برای زندگی فصل ۳ از ابتدای فصل تا پایان ترکیب‌های نفت خام صفحه‌های ۲۵ تا ۳۱
۴ مهر (تعیین سطح) پایه نهم	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۹ تا ۱۳۸	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۰۹	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱۵ تا ۱۳۳	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۴۳	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۶۵	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۶۵	کل کتاب: ۲۰ سؤال صفحه‌های ۱ تا ۱۶۵



برنامه راهبردی پایه دهم تجربی تابستان ۹۹ - دانش آموزانی که از مهر به بعد دهم تجربی خواهند بود.

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

توجه: خانه‌هایی که با رنگ آبی مشخص شده‌اند مربوط به آزمون‌های گواه (شاهد) هستند شما در این آزمون‌ها علاوه بر این که ۱۰ سوال طراحی شده دارید ۱۰ سوال گواه هم از آن درس‌ها خواهید داشت. در آزمون‌های گواه شما به سوال‌های شناسنامه‌دار و استاندارد کنکورهای سراسری یا آزمون‌های قبلی کانون (از 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)
<p>۱۰ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم</p>	<p>مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱ تا پایان متمم یک مجموعه: ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۳</p>	<p>دنیای زنده فصل ۱ تا پایان گستره حیات فصل ۱: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۰</p>	<p>فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱ تا پایان تبدیل یکاها: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۱</p>	<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان تکنسیم، نخستین عنصر ساخت بشر: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۹</p>
<p>۲۴ مرداد نیم‌سال اول پایه دهم</p>	<p>مجموعه، الگو و دنباله فصل ۱: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۷</p>	<p>دنیای زنده فصل ۱: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۶</p>	<p>فیزیک و اندازه‌گیری فصل ۱: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۲</p>	<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان شمارش ذره‌ها از روی جرم آن‌ها: ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۱۹</p>
<p>۷ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم</p>	<p>مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان دایره‌ی مثلثاتی: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۱</p>	<p>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</p>	<p>فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا حالت‌های ماده: ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۸</p>	<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۲۷</p>
<p>۲۱ شهریور نیم‌سال اول پایه دهم</p>	<p>مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارات‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳ تا پایان ریشه‌ی nام: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۵۸</p>	<p>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</p>	<p>فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان نیروهای بین مولکولی: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۳۲</p>	<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱ تا پایان ساختار اتم و رفتار آن: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۳۸</p>
<p>۴ مهر نیم‌سال اول پایه دهم</p>	<p>مجموعه، الگو و دنباله + مثلثات + توان‌های گویا و عبارات‌های جبری فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳: ۲۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۶۸</p>	<p>دنیای زنده + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل ۱، فصل ۲ و فصل ۳: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۶</p>	<p>فیزیک و اندازه‌گیری + ویژگی‌های فیزیکی مواد فصل ۱ و فصل ۲ تا پایان فشار در شارها: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۰</p>	<p>کیهان زادگاه الفبای هستی فصل ۱: ۱۰ سوال صفحه‌های ۱ تا ۴۴</p>