



## برنامه راهبردی پایه هفتم تابستان ۹۹ - دانش‌آموزانی که از مهر به بعد هفتم خواهند بود.

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

توجه: در قسمت نگاه به گذشته هر یک از آزمون‌ها در درس‌های ریاضی و علوم به ۱۰ سوال منتخب از کتاب آبی (گواه) و ۱۰ سوال طراحی پاسخ خواهید داد. در سوال‌های گواه شما به سوال‌های شناسنامه‌دار و استاندارد آزمون‌های قبلی کانون (از کتاب آبی) پاسخ می‌دهید و میزان تسلط خود را با سوال‌های طراحی شده مقایسه می‌کنید.

علوم ششم (۱۰+۱۰ سوال)	ریاضی ششم (۱۰+۱۰ سوال)	فارسی ششم (۱۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی
کل کتاب صفحه‌های ۷ تا ۱۰۳	کل کتاب صفحه‌های ۲ تا ۱۴۴	فارسی صفحه‌های ۸ تا ۱۴۴ نگارش صفحه‌های ۷ تا ۹۶	<b>۳ مرداد</b> (تعیین سطح) پایه ششم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
علوم ششم (۱۰+۱۰ سوال)	ریاضی ششم (۱۰+۱۰ سوال)	فارسی ششم (۱۰ سوال)	تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)
زنگ علوم، سرگذشت دفتر من، کارخانه‌ی کاغذسازی صفحه‌های ۷ تا ۳۰	عدد و الگوهای عددی، کسر صفحه‌های ۲ تا ۲۷	فارسی: صفحه‌های ۸ تا ۲۴ نگارش: صفحه‌های ۷ تا ۲۴	<b>۱۰ مرداد</b> پایه ششم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
کارخانه‌ی کاغذسازی، سفر به اعماق زمین، زمین پویا صفحه‌های ۳۱ تا ۴۴	کسر، اعداد اعشاری صفحه‌های ۲۸ تا ۶۱	فارسی: صفحه‌های ۲۵ تا ۴۸ نگارش: صفحه‌های ۲۵ تا ۴۳	<b>۲۴ مرداد</b> پایه ششم <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
ورزش و نیرو (۱)، ورزش و نیرو (۲) صفحه‌های ۴۵ تا ۶۳	تقارن و مختصات، اندازه‌گیری صفحه‌های ۶۴ تا ۹۷	فارسی: صفحه‌های ۴۹ تا ۷۳ نگارش: صفحه‌های ۴۴ تا ۶۶	<b>۷ شهریور</b> پایه ششم <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
طراحی کنیم و بسازیم، سفر انرژی، خیلی کوچک، خیلی بزرگ، شگفتی‌های برگ صفحه‌های ۶۴ تا ۸۶	اندازه‌گیری، تناسب و درصد صفحه‌های ۹۸ تا ۱۲۰	فارسی: صفحه‌های ۷۴ تا ۹۶ نگارش: صفحه‌های ۶۷ تا ۸۰	<b>۲۱ شهریور</b> پایه ششم <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
علوم ششم کل کتاب صفحه‌های ۷ تا ۱۰۳	ریاضی ششم کل کتاب صفحه‌های ۲ تا ۱۴۴	فارسی صفحه‌های ۸ تا ۱۴۴ نگارش صفحه‌های ۷ تا ۹۶	<b>۴ مهر</b> (تعیین سطح) پایه ششم <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



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

بخش انتخابی: نگاه به آینده (دفترچه غیرمشارکت - از پایه هفتم) - از بین این سه درس می‌توانید درس‌هایی را برای مطالعه تابستان انتخاب کنید

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی / از هر ۱۰ سوال، سهم هر مبحث چه قدر است؟ (روی نمودار مشخص شده است.)	ریاضی هفتم (۱۰ سوال)	علوم هفتم (۱۰ سوال)	استعداد تحلیلی (۱۰ سوال)
<p><b>۱۰ مرداد</b> نیم‌سال اول پایه هفتم</p>	<p>راهبردهای حل مسئله، عددهای صحیح</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۶، ۱۰ سوال</p>	<p>تجربه و تفکر، اندازه‌گیری در علوم و ابزارهای آن</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۱، ۱۰ سوال</p>	<p>هوش غیر کلامی</p> <p>شکل متفاوت، الگویابی، جایگاه نقطه و شکل</p>
<p><b>۲۴ مرداد</b> نیم‌سال اول پایه هفتم</p>	<p>راهبردهای حل مسئله، عددهای صحیح</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۶، ۶ سوال صفحه‌های ۱۷ تا ۲۶، ۴ سوال</p>	<p>تجربه و تفکر، اندازه‌گیری در علوم و ابزارهای آن، اتم‌ها الفبای مواد</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۱، ۶ سوال صفحه‌های ۱۲ تا ۲۴، ۴ سوال</p>	<p>هوش غیر کلامی</p> <p>فضایی، گره، سایه، تا و سوراخ و سایر</p>
<p><b>۷ شهریور</b> نیم‌سال اول پایه هفتم</p>	<p>راهبردهای حل مسئله، عددهای صحیح، جبر و معادله</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۶، ۴ سوال صفحه‌های ۱۷ تا ۲۶، ۳ سوال صفحه‌های ۲۷ تا ۳۶، ۳ سوال</p>	<p>تجربه و تفکر، اندازه‌گیری در علوم و ابزارهای آن، اتم‌ها الفبای مواد، مواد پیرامون ما</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۱، ۴ سوال صفحه‌های ۱۲ تا ۲۴، ۳ سوال صفحه‌های ۲۵ تا ۳۴، ۳ سوال</p>	<p>هوش کلامی</p> <p>هوش ادبی و زبانی</p>
<p><b>۲۱ شهریور</b> نیم‌سال اول پایه هفتم</p>	<p>راهبردهای حل مسئله، عددهای صحیح، جبر و معادله، هندسه و استدلال</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۶، ۳ سوال صفحه‌های ۱۷ تا ۲۶، ۳ سوال صفحه‌های ۲۷ تا ۳۶، ۲ سوال صفحه‌های ۳۷ تا ۴۴، ۲ سوال</p>	<p>تجربه و تفکر، اندازه‌گیری در علوم و ابزارهای آن، اتم‌ها الفبای مواد، مواد پیرامون ما، از معدن تا خانه</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۱، ۳ سوال صفحه‌های ۱۲ تا ۲۴، ۳ سوال صفحه‌های ۲۵ تا ۳۴، ۲ سوال صفحه‌های ۳۵ تا ۴۵، ۲ سوال</p>	<p>هوش کلامی</p> <p>هوش ریاضی، تمرکز و سرعت عمل</p>
<p><b>۴ مهر</b> نیم‌سال اول پایه هفتم</p>	<p>راهبردهای حل مسئله، عددهای صحیح، جبر و معادله، هندسه و استدلال</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۶، ۳ سوال صفحه‌های ۱۷ تا ۲۶، ۲ سوال صفحه‌های ۲۷ تا ۳۶، ۲ سوال صفحه‌های ۳۷ تا ۴۴، ۲ سوال صفحه‌های ۴۵ تا ۵۴، ۱ سوال</p>	<p>علوم و ابزارهای آن، تجربه و تفکر، اندازه‌گیری در علوم و ابزارهای آن، اتم‌ها الفبای مواد، مواد پیرامون ما، از معدن تا خانه، سفر آب روی زمین</p> <p>صفحه‌های ۱ تا ۱۱، ۳ سوال صفحه‌های ۱۲ تا ۲۴، ۲ سوال صفحه‌های ۲۵ تا ۳۴، ۲ سوال صفحه‌های ۳۵ تا ۴۵، ۲ سوال صفحه‌های ۴۶ تا ۵۳، ۱ سوال</p>	<p>هوش کلامی و هوش غیر کلامی</p> <p>شکل متفاوت، الگویابی، جایگاه نقطه و شکل فضایی، گره، سایه، تا و سوراخ و سایر هوش ادبی و زبانی، هوش ریاضی، تمرکز و سرعت عمل</p>