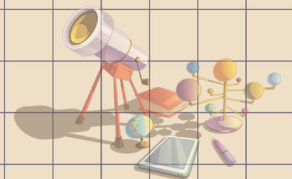
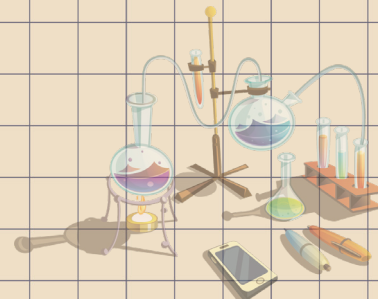
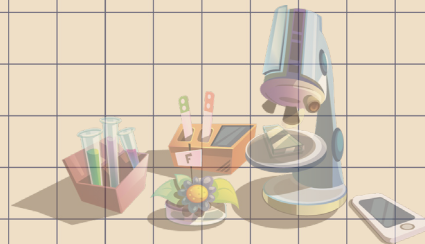
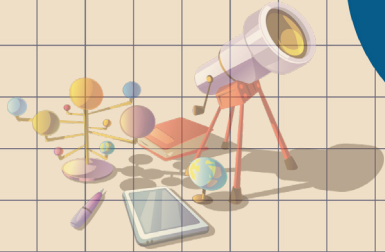


موسسه علمی آموزشی کوشاهوش

برنامه راهبردی آزمون‌های کوشاهوش

پایه هشتم

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳



با آزمون‌های برنامه‌ای کوشا هوش:

- ✓ هر دو هفته یکبار آزمون میدی و حداقل هشت دور تمام مباحث رو تا پایان سال مرور می‌کنی.
- ✓ در ۲۵ مرحله آزمون برنامه‌ای و ۱۷ مرحله مشق آزمون (آزمون تمرینی) شرکت می‌کنی.
- ✓ می‌تونی در امتحانات مستمر و پایان ترم مدرسه نمرات عالی کسب کنی!
- ✓ اگه سمپادی هستی، برای شرکت در آزمون پایش تحصیلی سمپاد آماده میشی!
- ✓ برای موفقیت در آزمون ورودی تیزهوشان و مسابقات و المپیادهای علمی دانش‌آموزی آماده میشی!

برنامه‌ی آزمون‌ها مسیر سفر آموزشی یک ساله رو نشون میده و نقشه و برنامه‌ی مطالعاتی کوشا هوشی‌هاست.

برنامه‌ی آزمون‌ها برای هر دو هفته یا ۱۴ روز یه برنامه‌ی درسی ویژه رو در اختیار دانش‌آموز قرار میده و مشخص می‌کنه که مثلاً فاصله‌ی بین ۱۴ تا ۲۸ مهر چه مباحثی رو تمرین کنه.

دانش‌آموزان کوشا ابتدا طبق برنامه‌ی هفتگی مدرسه درس می‌خونن و تکالیف خواسته شده‌ی معلم رو انجام میدن و بعد طبق برنامه‌ی آزمون‌ها تمرین و تست کار می‌کنن و با آمادگی کامل در آزمون‌ها شرکت می‌کنن.

📖 آزمون‌ها مشابه آزمون ورودی تیزهوشان شامل دو دفترچه استعداد تحلیلی و استعداد تحصیلی است.

دفترچه‌ی استعداد تحلیلی شامل سوالات هوش کلامی، محاسباتی و ریاضی، غیرکلامی و **دفترچه‌ی استعداد تحصیلی** شامل سوالات قرآن و پیام‌های آسمان، فارسی، مطالعات اجتماعی، علوم و ریاضیه.

هدفش چیه؟ پیشرفت تحصیلی دانش‌آموز در مدرسه، افزایش سطح هوش، استعداد و خلاقیت و آمادگی شرکت در آزمون ورودی مدارس تیزهوشان، نمونه دولتی، مدارس خاص و المپیادها و مسابقات علمی.

📖 در هر آزمون ۳ دفترچه دریافت می‌کنی.

دفترچه‌ی سوال تیزهوشان که حاوی سوالات آزمونه.

دفترچه‌ی پاسخ تیزهوشان که شامل پاسخ تشریحی تک‌تک سوالات آزمونه.

دفترچه‌ی درسنامه آموزشی تیزهوشان که به پاسخنامه سنجاق شده و درسنامه و تمرین و تست از کل مباحث آزمون بعدیه.

+ می‌تونی در جلسات مشاوره و تحلیل آزمون که عصر جمعه‌های آزمون برگزار میشه، شرکت کنی.

📖 **مشق آزمون همراه با طنز مشتق هوش‌شنگ:** آزمون‌های تمرینی که فاصله بین هر دو آزمون برای آمادگی بیشتر در پنل شخصی دانش‌آموز فعال می‌شود.

📖 **در همه‌ی آزمون‌ها سوالات هوش و استعداد تحلیلی پرسیده می‌شود.**

استعداد تحلیلی شامل سوالات **هوش کلامی** (هوش ادبی، هوش واژگانی و درک مطلب)، **هوش غیرکلامی** (هوش تصویری، هوش هندسی و فضایی)، **هوش ریاضی و محاسباتی** (هوش منطقی، عددی، محاسباتی، استنباطی، حل مساله و انواع استدلال‌های خطی، عینی، انتزاعی و ...) و **خلاقیت** (کشف راه حل‌ها و ایده‌های جدید برای مسائل).

📖 **برای درس علوم دو مجموعه سوال ارائه می‌شود:**

۱- **علوم ترتیبی**، ویژه دانش‌آموزانی که درس علوم را به ترتیب فصل‌های کتاب درسی می‌آموزند.

۲- **علوم تفکیکی**، ویژه دانش‌آموزانی که درس علوم را در بخش‌های شیمی، فیزیک، زیست و زمین‌شناسی به صورت مجزا آموزش می‌بینند. دو مجموعه از نظر سطح دشواری مشابه هم هستند.

توجه: از بین سوالات علوم ترتیبی و علوم تفکیکی باید به یک مجموعه پاسخ بدهید.

📖 **آزمون‌ها ریتم منظم حدوداً هر دو هفته یک بار دارد.**

تا به حجم مناسبی از مباحث برسیم و دانش‌آموز این فرصت رو داشته باشه در حدود دو هفته‌ای که زمان داره، مطالب رو مرور و جمع‌بندی کنه و از طرفی احساس نزدیک بودن شب امتحان وجود داشته باشه! چون باعث میشه دانش‌آموز درس‌خون‌تر بشه!

📖 **برنامه‌ی آزمون‌ها هماهنگ با برنامه‌ی مدرسه پیش میره.**

پیشروی مباحث استعداد تحصیلی (ریاضی، علوم، فارسی و ...) در برنامه هماهنگ با پیشروی مباحث مدرسه است. درس‌هایی رو که طی دو هفته تو مدرسه یاد می‌گیری، مورد ارزشیابی قرار میدی.

📖 **نمودار پیشروی آزمون بودجه‌بندی درس‌ها رو نشان میده.**

پیشروی مباحث در برنامه تدریجیه. هر نیمسال تحصیلی به ۸ قسمت تقسیم شده و هر آزمون به اندازه‌ی یک هشتم (حدود ۱۰ صفحه) پیشروی جدید داریم. تا دانش‌آموز این فرصت رو داشته باشه مطالب رو مطالعه کنه.



📷 kooshaHoosh

🌐 <http://kooshaHoosh.com>

☎ ۰۲۱۲۸۴۲۶۲۴۰

📖 **ایستگاه‌های دوره و مرور و آزمون‌های دوقلو در برنامه وجود داره.**

برنامه طوری طراحی شده که مباحث در فاصله‌ی زمانی مناسب دوره همیشه. همه‌ی مباحث جدید آزمون در آزمون بعدی تکرار می‌شه و در تعدادی از آزمون‌ها دوره از ابتدا رو داریم (آزمون‌های جامع). تا بتونی روی مطالب تسلط پیدا کنی و اگه یک مبحث رو نتونستی به خوبی بخونی، فرصت جبران برات فراهمه. **آزمون‌های دوقلو؟** آزمون‌هایی که مباحثش یکسان هست و یک معیار عالی برای ارزیابی پیشرفت شماست. مثل آزمون‌های ۱۲ بهمن و ۹ فروردین

📖 **نمره‌ی منفی؟ آزمون‌ها نمره منفی داره! چرا!؟**

تا شانس و تصادفی به سوالات جواب ندی.

📖 **برنامه‌ی آزمون‌ها رو روی دیوار اتاقت بچسبون. چرا؟**

۱- تاریخ آزمون‌ها یادت بمونه ۲- با دیدن برنامه ترغیب بشی که درس بخونی.

موفق باشی روست کوشای من

کوشا هوش = مطابقت صد در صدی با آزمون ورودی

تیزهوشان طی چهار سال گذشته

کوشا هوش = بالاترین آمار قبولی (۱۰۰۰+)

بین موسسات آنلاین کشور

در پایان کوشا هوش به شما پیشنهاد می‌کنه در کلاس‌های آنلاین هوش و استعداد تحلیلی شرکت کنی.



کوشا هوش بزرگترین مجموعه هوش و تیزهوشان کشور



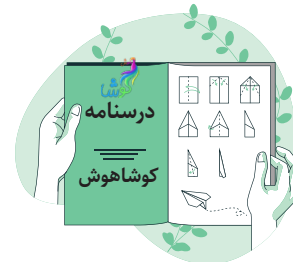
با کوشا هوش



آزمون بده: زمان برگزاری آزمون‌ها؟ از ساعت ۱۴ روز پنجشنبه تا ۱۵ روز جمعه فرصت داری در آزمون شرکت کنی. (۱+۲۴ ساعت) در صورت غیبت، امکان شرکت در آزمون در روزهای بعدی به صورت آفلاین وجود داره.



کارنامه بگیر: کارنامه؟ کارنامه‌ی کشوری آزمون‌ها ساعت ۲۰ روز جمعه در پنل شما قرار می‌گیره. کارنامه‌ها شامل: نمره، تراز و رتبه‌ی درس به درس و کل، نمایش پاسخ‌های درست، اشتباه و نزده، نمودار پیشرفت تحصیلی، که می‌تونی وضعیت خودت در تمام آزمون‌ها رو از ابتدا ارزیابی کنی. بعلاوه با انواع نمودارهای مقایسه‌ای می‌تونی وضعیت خودت رو با خودت و سایر دانش‌آموزان مقایسه کنی.



تمام درسنامه‌های مورد نیازتو بگیر: تمام درس‌نامه‌های مورد نیازتو میتونی به راحتی از سایت کوشا هوش دانلود کنی!



از مشاوره کوشایارت استفاده کن: هر کوشا هوشی یک کوشایار (مشاور آموزشی) داره که دانش‌آموز رو در پیمودن مسیر آموزشی راهنمایی می‌کنه.



kooshaooosh

<http://kooshaooosh.com>

۰۲۱۲۸۴۲۶۲۴۰



آزمون جامع تیزهوشان: دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) ۳۰ سوال - دفترچه استعداد تحصیلی (فارسی، علوم تجربی و ریاضی - پایه هفتم کل کتاب) ۳۰ سوال - دفترچه پیش‌خوانی هشتم (اختیاری) (ریاضی هشتم صفحه ۱ تا ۶۸، علوم هشتم صفحه ۱ تا ۶۴) ۲۰ سوال

۶ و ۷ مهر

سنجش هوش



آزمون شبیه‌ساز تیزهوشان: دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) ۵۰ سوال - دفترچه استعداد تحصیلی (قرآن و پیام‌های آسمان، فارسی، مطالعات اجتماعی، علوم تجربی، ریاضی - پایه هفتم کل کتاب) ۵۰ سوال





۱۳ و ۱۴ مهر

استعداد و خلاقیت

دفترچه استعداد تحلیلی

دفترچه استعداد تحصیلی

گام آزمون	تاریخ آزمون	پیشروی مباحث آزمون	قرآن (۵ سوال)	پیام‌های آسمان (۵ سوال)	فارسی و نگارش (۱۰ سوال)	مطالعات اجتماعی (۱۰ سوال)	علوم تجربی (۱۰ سوال)	علوم تفکیکی (۱۰ سوال)			ریاضی (۱۰ سوال)	هوش کلامی و منطقی (۱۰ سوال)	هوش محاسباتی، ریاضی و مکانیکی (۱۰ سوال)	هوش غیرکلامی (۱۰ سوال)
								شیمی (۳ سوال)	فیزیک (۳ سوال)	زیست و زمین‌شناسی (۴ سوال)				
پورش هوش و استعداد	۲۷ و ۲۸ مهر		درس اول صفحه ۱۲ تا ۲۰	درس اول صفحه ۱۱ تا ۱۸	ستایش، درس ۱: پیش از این‌ها، صفحه ۹ تا ۱۶	درس اول و دوم صفحه ۱ تا ۱۲	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۲	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد صفحه ۱ تا ۸	فصل ۹: الکتریسیته صفحه ۷۶ تا ۸۸	فصل ۴: تنظیم عصبی صفحه ۲۸ تا ۳۴	فصل ۱ (یادآوری) عددهای صحیح، معرفی عددهای گویا صفحه ۱ تا ۹	درصد و تناسب، ماشین ورودی و خروجی، الگوهای کاهشی و افزایشی، نمودار ون	رابطه شکل‌ها (دو به دو) دسته‌بندی اشکال	
	۱۱ و ۱۲ آبان		درس اول و دوم صفحه ۱۳ تا ۲۹	درس اول و دوم صفحه ۱۱ تا ۲۸	ستایش، درس ۱: پیش از این‌ها، درس ۲: خوب جهان را ببین، صورتگر ماهر صفحه ۲۸ تا ۲۹ نگارش: صفحه ۱۲ تا ۲۴	درس اول تا چهارم صفحه ۱ تا ۲۲	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۸	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد صفحه ۱ تا ۸	فصل ۹: الکتریسیته صفحه ۷۶ تا ۸۸	فصل ۴: تنظیم عصبی صفحه ۲۸ تا ۳۴	کل فصل ۱: عددهای صحیح و گویا صفحه ۱ تا ۱۸	تاریخ و تقویم، سن، الگوهای جدولی، جدولی، درصد و تناسب، ماشین ورودی و خروجی، الگوهای کاهشی و افزایشی، نمودار ون	رابطه شکل‌ها (دو به دو) دسته بندی اشکال	
	۲۵ و ۲۶ آبان		درس اول سوم صفحه ۱۳ تا ۳۸	درس اول تا سوم صفحه ۱۱ تا ۳۸	ستایش، درس ۱: پیش از این‌ها، درس ۲: خوب جهان را ببین، صورتگر ماهر، درس ۳: ارمغان ایران صفحه ۹ تا ۳۵ نگارش: صفحه ۱۲ تا ۲۴	درس اول تا پنجم صفحه ۱ تا ۲۹	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی در خدمت زندگی، فصل ۳: از درون اتم چه خبر؟ صفحه ۱ تا ۲۷	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۲	فصل ۹: الکتریسیته صفحه ۷۶ تا ۸۸	فصل ۴: تنظیم عصبی، فصل ۵: حس و حرکت صفحه ۲۸ تا ۴۰	کل فصل ۱: عددهای صحیح و گویا، کل عددهای اول صفحه ۱ تا ۲۸	بخش پذیری، الگوی حروف و الفبا، بزرگتر و کمتر کوچکتر، تاریخ و تقویم، سن، الگوهای جدولی	ماشین اشکال، تا و برش کاغذ، کاغذ شفاف، تکمیل الگوی اشکال	
	۹ و ۱۰ آذر		درس سوم و چهارم صفحه ۳۰ تا ۴۸	درس سوم و چهارم صفحه ۳۱ تا ۴۸	درس ۳: ارمغان ایران، درس ۴: سفر شگفتن صفحه ۲۹ تا ۴۲، نگارش: صفحه ۱۲ تا ۳۶	درس پنجم تا هفتم صفحه ۲۳ تا ۴۰	فصل ۲: تغییرهای شیمیایی در خدمت زندگی، فصل ۳: از درون اتم چه خبر؟ فصل ۴: تنظیم عصبی صفحه ۱۹ تا ۳۴	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۲	فصل ۹: الکتریسیته، فصل ۱۰: مغناطیس صفحه ۷۶ تا ۹۲	فصل ۴: تنظیم عصبی، فصل ۵: حس و حرکت صفحه ۲۸ تا ۴۶	کل فصل ۲: عددهای اول، فصل ۳ (چندضلعی‌ها و تقارن، ترازوی و تعامد) صفحه ۱۹ تا ۳۷	چرخ‌دنده و تسمه، ظروف آب مرتبط، بخش پذیری، الگوی حروف و الفبا، بزرگتر و کوچکتر، کمتر و بیشتر	تبدیل شکل گسترده به بسته و بسته به گسترده، تشخیص وجوه روبه‌رو، ماشین اشکال، تا و برش کاغذ، کاغذ شفاف	

دسترچه استعداد تحلیلی		دسترچه استعداد تحصیلی							پیشروی مباحث آزمون	تاریخ آزمون	گام آزمون			
هوش غیرکلامی (۱۰ سوال)	هوش محاسباتی، ریاضی و مکانیکی (۱۰ سوال)	هوش کلامی و منطقی (۱۰ سوال)	ریاضی (۱۰ سوال)	علوم تفکیکی (۱۰ سوال)			علوم تجربی (۱۰ سوال)	مطالعات اجتماعی (۱۰ سوال)				فارسی و نگارش (۱۰ سوال)	پیام‌های آسمان (۵ سوال)	قرآن (۵ سوال)
				زینت و زمین‌شناسی (۴ سوال)	فیزیک (۳ سوال)	شیمی (۳ سوال)								
شکل متفاوت، تعداد شکل درون تصویر، تبدیل شکل گسترده به بسته و بسته به گسترده، تشخیص وجوه روبه‌رو	اصل لانه کبوتری، جهت‌یابی، دنباله فیبوناچی، شمارش تعداد اجزا یا اضلاع، چرخ دنده و تسمه، ظروف آب مرتبط	تناسب معنایی، جمله‌سازی، ترتیب کلمات، حروف بهم‌ریخته، انتخاب عنوان متن، گذگاری، قرابت معنایی	فصل ۱: عددهای صیحیح و گویا، فصل ۲: عددهای اول، فصل ۳ (چندضلعی‌ها و تقارن، ... فصل ۴: گذگاری، زاویه‌های داخلی) صفحه ۱ تا ۴۵	فصل ۴: تنظیم عصبی، فصل ۵: حس و حرکت، فصل ۶: تنظیم هورمونی صفحه ۲۸ تا ۵۰	فصل ۹: الکتروسیسته، فصل ۱۰: مغناطیس صفحه ۷۶ تا ۹۲	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۵	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی، فصل ۳: از درون اتم چه خبر؟، فصل ۴: تنظیم عصبی، فصل ۵: خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۴۶	درس اول تا هشتم صفحه ۱ تا ۴۶	ستایش، درس ۱: پیش از این‌ها، درس ۲: خوب جهان را بین، صورتگر ماهر، درس ۳: از مغان ایران، درس ۴: سفر شکفتن، درس ۵: درس آزاد صفحه ۹ تا ۴۶ نگارش: صفحه ۱۲ تا ۳۶	درس اول تا پنجم صفحه ۱۱ تا ۶۰	درس اول تا پنجم صفحه ۱۲ تا ۵۷		۲۳ و ۲۴ آذر	پروش هوش و استعداد
نما، سطح تماس، شکل متفاوت، تعداد شکل درون تصویر	روابط فامیلی، مربع جادویی، ساعت و زاویه بین عقربه، اصل لانه کبوتری، جهت‌یابی، دنباله فیبوناچی، شمارش تعداد اجزا یا اضلاع	درون‌مایه متن، درک مطلب، تناسب معنایی، جمله‌سازی، ترتیب کلمات، حروف بهم‌ریخته، انتخاب عنوان متن	فصل ۳ (چهارضلعی‌ها، ... مرور فصل ۳)، کل فصل ۴: جبر و معادله صفحه ۳۸ تا ۶۸	فصل ۴: تنظیم عصبی، فصل ۵: حس و حرکت، فصل ۶: تنظیم هورمونی صفحه ۲۸ تا ۵۴	فصل ۹: الکتروسیسته، فصل ۱۰: مغناطیس صفحه ۷۶ تا ۹۶	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۵	فصل ۵: حس و حرکت، فصل ۶: تنظیم هورمونی، فصل ۷: الفبای زیست فناوری صفحه ۳۵ تا ۶۰	درس هشتم تا دهم صفحه ۴۱ تا ۶۲	درس ۶: راه نیکبختی، درس ۷: آداب نیکان صفحه ۴۷ تا ۵۸، نگارش: صفحه ۲۵ تا ۴۶	درس پنجم تا هشتم صفحه ۴۹ تا ۸۰	درس پنجم و ششم صفحه ۴۹ تا ۶۴		۷ و ۸ دی	
تصویر در آب، تصویر در آینه، نما، سطح تماس	سرعت، فاصله‌یابی، مسیرها، روابط فامیلی، مربع جادویی، ساعت و زاویه بین عقربه	کنایه و ضرب‌المثل، درون‌مایه متن، درک مطلب	فصل ۳ (چهارضلعی‌ها، ... مرور فصل ۳)، فصل ۴: جمع بردارها، ضرب عدد در بردار) صفحه ۳۸ تا ۷۷	فصل ۴: تنظیم عصبی، فصل ۵: حس و حرکت، فصل ۶: تنظیم هورمونی، فصل ۷: الفبای زیست فناوری صفحه ۲۸ تا ۶۰	فصل ۹: الکتروسیسته، فصل ۱۰: مغناطیس صفحه ۷۶ تا ۹۶	فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۸	فصل ۵: حس و حرکت، فصل ۶: تنظیم هورمونی، فصل ۷: الفبای زیست فناوری، فصل ۸: تولیدمثل در جانداران صفحه ۳۵ تا ۷۵	درس هشتم تا دوازدهم صفحه ۴۱ تا ۷۶	درس ۶: راه نیکبختی، درس ۷: آداب نیکان، درس ۸: آزادگی صفحه ۴۷ تا ۶۶ نگارش: صفحه ۳۷ تا ۵۶	درس پنجم تا هشتم صفحه ۴۹ تا ۹۲	درس پنجم تا هفتم صفحه ۴۹ تا ۷۵		۲۸ و ۲۹ دی	
آزمون شبیه‌ساز تیزهوشان دسترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) ۵۰ سوال	کل نیمسال اول فصل ۱ تا ۴ و فصل ۵ (جمع بردارها و ضرب عدد در بردار) صفحه ۱ تا ۷۷	کل نیمسال اول فصل ۹: الکتروسیسته، فصل ۱۰: مغناطیس صفحه ۷۶ تا ۹۶	کل نیمسال اول فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۸	کل نیمسال اول فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۵	کل نیمسال اول فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۴۶	کل درس‌های نیمسال اول، درس اول تا دوازدهم صفحه ۱ تا ۷۶	کل نیمسال اول ستایش و درس‌های ۱ تا ۸ صفحه ۹ تا ۶۶ نگارش: صفحه ۱۲ تا ۵۶	کل درس‌های نیمسال اول، درس اول تا هشتم صفحه ۱۱ تا ۹۲	کل درس‌های نیمسال اول، درس اول تا هفتم صفحه ۱۲ تا ۷۵		۱۳ و ۱۲ بهمن	جمع بندی هوش و استعداد		



دفترچه استعداد تحلیلی		دفترچه استعداد تحصیلی							پیشروی مباحث آزمون	تاریخ آزمون	گام آزمون		
هوش غیر کلامی (سوال ۱۰)	هوش محاسباتی، ریاضی و مکانیکی (سوال ۱۰)	هوش کلامی و منطقی (سوال ۱۰)	ریاضی (سوال ۱۰)	علوم تفکیکی (۱۰ سوال)			علوم تجربی (سوال ۱۰)	مطالعات اجتماعی (سوال ۱۰)				فارسی و نگارش (سوال ۱۰)	پیام‌های آسمان (سوال ۵)
				زیست و زمین‌شناسی (سوال ۴)	فیزیک (سوال ۳)	شیمی (سوال ۳)							
موقعیت نقطه درون شکل، شکل مقاومت و مشابه، تصویر در آب، تصویر در آینه	الگوهای اعداد درون شکل، الگوهای پرکاربرد عددی (نظریه اعداد)، سرعت، فاصله یابی، مسیرها	جمله‌سازی، پاراگراف‌سازی، الغیا، کنایه و ضرب المثل	فصل ۴ (پیدا کردن مقدار یک عبارت جبری، ...، مرور فصل ۴)، کل فصل ۵ و فصل ۶ (رابطه فیثاغورس) صفحه ۵۶ تا ۸۷	فصل ۷: الغیا زیست فناوری، فصل ۸: تولیدمثل در جانداران صفحه ۵۵ تا ۷۵	فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن صفحه ۸۹ تا ۹۶ صفحه ۱۲۲ تا ۱۲۷	فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۹ تا ۲۰	فصل ۷: الغیا زیست فناوری، فصل ۸: تولیدمثل در جانداران، فصل ۹: الکتروسیسته صفحه ۵۵ تا ۸۲	درس ۸: آزادگی، درس ۹: نوجوان باهوش، آشپزخانه وزیر، گربه امیر صفحه ۵۹ تا ۷۴ نگارش: صفحه ۳۷ تا ۵۶	درس هفتم تا نهم صفحه ۷۳ تا ۱۰۲	درس هشتم (جلسه اول) صفحه ۵۷ تا ۷۹	●●○○○○○○○○ ○○○○○○○○●	۲۶ و ۲۷ بهمن	پیشرفت و تثبیت
دوران، اجزا مشترک و مقاومت، موقعیت نقطه درون شکل، شکل مقاومت و مشابه	راستگو و دروغگو، کفایت داده‌ها، الگوهای اعداد درون شکل، الگوهای پرکاربرد عددی (نظریه اعداد)	جابه‌جایی حروف، تکمیل عبارت، جمله سازی، پاراگراف سازی، الفبا	فصل ۵ (بردارهای واحد مختصات، مرور فصل ۵)، فصل ۶ (رابطه فیثاغورس، شکل‌های هم نهشت، مثلث‌های هم‌نهشت) صفحه ۷۸ تا ۹۵	فصل ۷: الغیا زیست فناوری، فصل ۸: تولیدمثل در جانداران صفحه ۵۵ تا ۷۵	فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن صفحه ۸۹ تا ۹۶ صفحه ۱۲۲ تا ۱۲۷	فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۹ تا ۲۰	فصل ۹: الکتروسیسته، فصل ۱۰: مغناطیس صفحه ۷۶ تا ۹۲	درس ۹: نوجوان باهوش، آشپزخانه وزیر، گربه امیر، درس ۱۰: قلم سحرآمیز، دونا، صفحه ۶۷ تا ۸۰ نگارش: صفحه ۵۷ تا ۶۶	درس نهم و دهم صفحه ۹۳ تا ۱۱۰	درس هشتم صفحه ۷۶ تا ۸۳	○○○○○○●●	۱۰ و ۱۱ اسفند	
آزمون جامع دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) سوال ۳۰			فصل ۵ (بردارهای واحد مختصات، مرور فصل ۵)، کل فصل ۶: مثلث، فصل ۷ (توان) صفحه ۷۸ تا ۱۰۵	فصل ۷: الغیا زیست فناوری، فصل ۸: تولیدمثل در جانداران، فصل ۱۱: کانی‌ها، فصل ۱۲: سنگ‌ها صفحه ۵۵ تا ۷۵ صفحه ۹۷ تا ۱۱۳	فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن صفحه ۸۹ تا ۹۶ صفحه ۱۲۲ تا ۱۳۵	فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی، فصل ۳: از درون اتم چه خبر؟ صفحه ۹ تا ۲۵	فصل ۹: الکتروسیسته، فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۱: کانی‌ها صفحه ۷۶ تا ۱۰۳	درس ۹: نوجوان باهوش، آشپزخانه وزیر، گربه امیر، درس ۱۰: قلم سحرآمیز، دونا، درس ۱۱: پرچم داران صفحه ۶۷ تا ۸۸ نگارش: صفحه ۵۷ تا ۷۶	درس نهم تا یازدهم صفحه ۹۳ تا ۱۲۰	درس هشتم (جلسه اول) صفحه ۷۶ تا ۸۷	○○○○○○●●●	۲۴ و ۲۵ اسفند	
آزمون جامع دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) سوال ۳۰			کل نیمسال اول، فصل ۱ تا ۴ و فصل ۵ (جمع بردارها و ضرب عدد در بردار) صفحه ۱ تا ۷۷	کل نیمسال اول فصل ۴: تنظیم عصبی، فصل ۵: حس و حرکت، فصل ۶: تنظیم هورمونی، فصل ۷: الفبا زیست فناوری صفحه ۲۸ تا ۶۴	کل درس‌های نیمسال اول، فصل ۹: الکتروسیسته، فصل ۱۰: مغناطیس صفحه ۷۶ تا ۹۶	کل نیمسال اول، فصل ۱: مخلوط و جداسازی مواد، فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی صفحه ۱ تا ۱۸	کل نیمسال اول، فصل ۱ تا ۸ صفحه ۱ تا ۷۵	کل درس‌های نیمسال اول، درس اول تا دوازدهم صفحه ۱ تا ۷۶	کل نیمسال اول ستایش و درس‌های ۱ تا ۸ صفحه ۶۶ تا ۱۲ نگارش: صفحه ۵۶ تا ۵۶	کل درس‌های نیمسال اول، درس اول تا هفتم صفحه ۱۱ تا ۹۲	کل نیمسال اول، درس اول تا هفتم صفحه ۱۲ تا ۷۵	●●●●●●●●	

دفترچه استعداد تحلیلی			دفترچه استعداد تحصیلی							پیشروی مباحث آزمون	تاریخ آزمون	گام آزمون	
هوش غیرکلامی (سوال ۱۰)	هوش محاسباتی، ریاضی و مکانیکی (سوال ۱۰)	هوش کلامی و منطقی (سوال ۱۰)	ریاضی (سوال ۱۰)	علوم تفکیکی (۱۰ سوال)			علوم تجربی (سوال ۱۰)	مطالعات اجتماعی (سوال ۱۰)	فارسی و نگارش (سوال ۱۰)				پیام‌های آسمان (سوال ۵)
				زمین‌شناسی و زیست و (سوال ۴)	فیزیک (سوال ۳)	شیمی (سوال ۳)							
آزمون جامع دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) سوال ۳۰			فصل ۵ (بردارهای واحد مختصات، مرور فصل ۵)، فصل ۶: مثلث، فصل ۷ (توان، ... نمایش اعداد رادیکالی روی محور) صفحه ۷۸ تا ۱۱۴	فصل ۷: الفبای زیست فناوری، فصل ۸: تولیدمثل در جانداران، فصل ۱۱: کانی‌ها، فصل ۱۲: سنگ‌ها صفحه ۵۵ تا ۷۵ صفحه ۹۷ تا ۱۱۳	فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن صفحه ۸۹ تا ۹۶ صفحه ۱۲۲ تا ۱۳۵	فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی، فصل ۳: از درون اتم چه خبر؟ صفحه ۹ تا ۲۵	فصل ۹: الکتروسیته، فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۱: کانی‌ها، فصل ۱۲: سنگ‌ها صفحه ۷۶ تا ۱۱۳	درس سیزدهم تا هفدهم صفحه ۷۷ تا ۱۱۲	درس ۹: نوجوان باهوش، آشنیزاده وزیر، کرپه امیر، درس ۱۰: قلم سحرآمیز، دو نامه، درس ۱۱: پرچمداران، درس ۱۲: شیر حق صفحه ۶۷ تا ۹۳ نگارش: صفحه ۵۷ تا ۷۶	درس نهم تا دوازدهم صفحه ۹۳ تا ۱۳۰	درس هشتم تا نهم صفحه ۷۶ تا ۹۱	۲۳ و ۲۴ فروردین	دوران طلایی
آزمون جامع دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) سوال ۳۰			فصل ۷ (تقسیم اعداد توان دار، ... مرور فصل ۷)، فصل ۸ (دسته بندی داده‌ها، ... احتمال یا اندازه گیری شانس) صفحه ۱۰۶ تا ۱۳۱	فصل ۷: الفبای زیست فناوری، فصل ۸: تولیدمثل در جانداران، فصل ۱۱: کانی‌ها، فصل ۱۲: سنگ‌ها، فصل ۱۳: هوازدگی صفحه ۵۵ تا ۷۵ صفحه ۹۷ تا ۱۲۱	فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن، فصل ۱۵: شکست نور صفحه ۸۹ تا ۹۶ صفحه ۱۲۲ تا ۱۴۴	فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی، فصل ۳: از درون اتم چه خبر؟ صفحه ۹ تا ۲۷	فصل ۱۳: هوازدگی، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن صفحه ۱۱۴ تا ۱۲۷	درس شانزدهم تا بیستم صفحه ۹۸ تا ۱۳۴	درس ۱۲: شیر حق، درس ۱۳: ادبیات انقلاب، درس ۱۴: یاد حسین صفحه ۸۹ تا ۱۰۶ نگارش: صفحه ۷۷ تا ۸۶	درس دوازدهم و سیزدهم صفحه ۱۲۱ تا ۱۴۰	درس هشتم (جلسه دوم) تا درس دهم (جلسه اول) صفحه ۸۰ تا ۹۵	۶ و ۷ اردیبهشت	
آزمون شبیه‌ساز تیزهوشان دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) سوال ۵۰			فصل ۷ (خواص ضرب و تقسیم رادیکال‌ها، مرور فصل ۷)، فصل ۸: آمار و احتمال، دلیره) صفحه ۱۱۵ تا ۱۴۱	فصل ۷، فصل ۸، فصل ۱۱، فصل ۱۲، فصل ۱۳ صفحه ۵۵ تا ۷۵ صفحه ۹۷ تا ۱۲۱	فصل ۱۰: مغناطیس، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن، فصل ۱۵: شکست نور صفحه ۸۹ تا ۹۶ صفحه ۱۲۲ تا ۱۴۴	فصل ۲: تغییرهای شیمیایی، در خدمت زندگی، فصل ۳: از درون اتم چه خبر؟ صفحه ۹ تا ۲۷	فصل ۱۳: هوازدگی، فصل ۱۴: نور و ویژگی‌های آن صفحه ۱۱۴ تا ۱۳۵	درس هجدهم تا بیست و دوم صفحه ۱۱۳ تا ۱۵۰	درس ۱۳: ادبیات انقلاب، درس ۱۴: یاد حسین، درس ۱۵: پرده آزادی، کودکان سنگ صفحه ۹۴ تا ۱۱۷ نگارش: صفحه ۷۷ تا ۸۶	درس سیزدهم و چهاردهم صفحه ۱۳۱ تا ۱۵۲	درس نهم تا یازدهم صفحه ۸۴ تا ۱۰۸	۲۰ و ۲۱ اردیبهشت	
آزمون شبیه‌ساز تیزهوشان دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) سوال ۵۰			کل نیمسال دوم (بردارهای واحد مختصات، مرور فصل ۵) و فصل ۶ تا ۹ صفحه ۷۸ تا ۱۵۰	کل نیمسال دوم (فصل ۷ تا ۱۳) صفحه ۵۵ تا ۷۵ صفحه ۹۷ تا ۱۲۱	کل نیمسال دوم (فصل ۱۰، فصل ۱۴، فصل ۱۵) صفحه ۸۹ تا ۹۶ صفحه ۱۲۲ تا ۱۴۴	کل نیمسال دوم (فصل ۲، فصل ۳) صفحه ۹ تا ۲۷	کل نیمسال دوم (فصل ۹ تا ۱۵) صفحه ۷۶ تا ۱۴۵	کل درس‌های نیمسال دوم، درس سیزدهم تا بیست و چهارم صفحه ۷۷ تا ۱۷۱	کل نیمسال دوم (فصل ۹ تا ۱۷) نگارش: صفحه ۵۷ تا ۹۶	کل درس‌های نیمسال دوم، درس نهم تا پانزدهم صفحه ۹۳ تا ۱۶۲	کل درس‌های نیمسال دوم، درس هشتم تا صفحه ۷۶ تا ۱۱۸	۱۰ و ۱۱ خرداد	
آزمون شبیه‌ساز تیزهوشان دفترچه استعداد تحلیلی (هوش کلامی - منطقی، هوش محاسباتی - ریاضی، هوش غیرکلامی) سوال ۵۰			کل کتاب ریاضی پایه هشتم صفحه ۱ تا ۱۵۰	کل کتاب علوم پایه هشتم صفحه ۱ تا ۱۴۵	کل کتاب مطالعات اجتماعی هشتم صفحه ۱ تا ۱۷۱	کل کتاب فارسی و نگارش پایه هشتم صفحه ۹ تا ۱۲ تا ۹۶	کل کتاب پیام‌های آسمان هشتم صفحه ۱۱ تا ۱۶۲	کل کتاب قرآن هشتم صفحه ۱۲ تا ۱۱۸	۲۴ و ۲۵ خرداد				