



برنامه راهبردی آزمون های الکترونیکی ماز

پایه یازدهم انسانی

(تابستان ۱۴۰۳)



AzmonVIP

مطابقت کامل محتوایی و ساختاری با کنکور

کارنامه بدون تقلب

پرنامه راهبردی منعطف

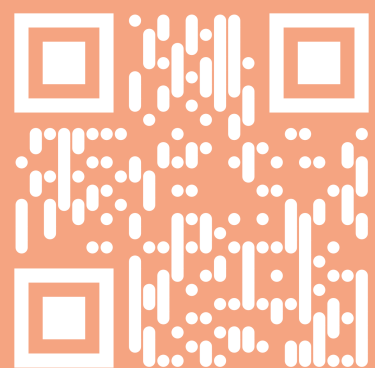
چرا ماژک!

کارنامه هوشمند به همراه تحلیل فصلی

انطباق سریع با تصمیمات سازمان سنجش

طراحی سوالات بر اساس ناگسوستومی بلوم

پاسخنامه‌ای به اندازه یک کلاس درس



برای اینکه بیشتر بدونی منو
اسکن کن!

یا اینجا کلیک کن



AzmonVIP

۱

در این آزمون سطح دروس پایه دهم خود را می‌سنجید و دروسی را که سطح ترازتان پایین‌تر است و در آن‌ها چالش دارید را شناسایی و می‌توانید در آزمون‌های پیشروی برای آن‌ها برنامه‌ریزی کنید.

آزمون تعیین سطح (نقطه شروع)

۲

پیشروی این آزمون‌ها یک‌پنجم و غیرپوششی است یعنی این‌که در هر آزمون شما یک‌پنجم دروس دهم را مطالعه کرده و خود را در آزمون ماز می‌سنجید.

۵ مرحله آزمون پیشروی (۴مرداد تا ۲۹ شهریورماه)

۳

در این دو آزمون پایانی تابستان می‌توانید به صورت اختیاری، بین «فقط مرور پایه دهم» یا «مرور پایه دهم + پیشروی یازدهم» یک حالت را انتخاب کنید، در هر دو حالت به تعداد سوال یکسانی پاسخ می‌دهید.

آزمون‌های ۱۵ و ۲۹ شهریورماه

۴

ویژگی این آزمون این است که شما یک بار دیگر تمامی دروس پایه دهم خود را مرور کرده و درس‌هایی را که در آن‌ها سطح تراز پایین‌تری داشتین ارزیابی نهایی کرده و برای آزمون‌های برنامه‌ای طول سال روی آن‌ها تمرکز می‌کنید.

آزمون ارزیابی تابستان (آزمون ۵ مهرماه)

ویژگی‌های برنامه تابستان ماز:

آزمون تعیین سطح ۲۸ تیر

سنجش سطح دهم در همه دروس

پیشروی یک‌پنجم و غیرپوششی در پایه دهم

۵ مرحله آزمون پیشروی از ۴مرداد تا ۲۹ شهریور

آزمون‌های ۱۵ و ۲۹ شهریورماه

پیشروی یا مرور به صورت اختیاری، بین «مرور پایه دهم» یا «مرور پایه دهم + پیشروی یازدهم»

سنجش پایه دهم برای ارزیابی نهایی

آزمون ارزیابی ۵ مهرماه



AzmonVIP



(تابستان ۱۴۰۳)

برنامه راهبردی آزمون های الکترونیکی ماز. ویژه یازدهم انسانی



پاسخگویی اختیاری (پیشروی یازدهم) (در صورت انتخاب این حالت علاوه بر پایه دهم تعدادی تست برای پیشروی یازدهم خواهید داشت)				پاسخگویی اجباری					میزان پیشروی	تاریخ	مرحله
فلسفه ۱	عربی ۲	علوم و فنون ادبی ۲	ریاضی و آمار ۲	منطق	اقتصاد	عربی ۱	علوم و فنون ادبی ۱	ریاضی و آمار ۱			
-	-	-	-	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	تعیین سطح؛ نقطه شروع <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	۲۸ تیر	♦
-	-	-	-	درس ۱ تا درس ۲ صفحه های ۱ تا ۱۹	درس ۱ تا درس ۴ صفحه های ۱ تا ۴۲	درس ۱ تا درس ۲ صفحه های ۱ تا ۳۰	درس ۱ تا درس ۳ صفحه های ۱۰ تا ۳۵	معادله درجه دوم صفحه های ۹ تا ۳۲	دهم <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	۴ مرداد	۱
-	-	-	-	درس ۳ تا درس ۴ صفحه های ۲۰ تا ۳۸	درس ۵ تا درس ۷ صفحه های ۴۳ تا ۸۰	درس ۳ تا درس ۴ صفحه های ۳۱ تا ۶۶	درس ۴ تا درس ۶ صفحه های ۳۷ تا ۵۸	معادله درجه دوم، تابع صفحه های ۳۳ تا ۵۵	دهم <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	۸ مرداد	۲
-	-	-	-	درس ۵ تا درس ۶ صفحه های ۳۹ تا ۶۱	درس ۸ تا درس ۹ صفحه های ۸۱ تا ۱۰۴	درس ۵ تا درس ۶ صفحه های ۶۷ تا ۹۲	درس ۷ تا درس ۹ صفحه های ۵۹ تا ۷۸	تابع صفحه های ۵۶ تا ۷۰	دهم <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	۱ شهریور	۳
درس ۱ صفحه های ۱ تا ۱۱	درس ۱ صفحه های ۱۵ تا ۱۵	درس ۱ (تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هفتم، هشتم و نهم) صفحه های ۱۰ تا ۱۹	فصل ۱: درس ۱ (گزاره ها و ترکیب گزاره ها تا انتهای ترکیب شرطی دو گزاره) صفحه های ۱ تا ۷	درس ۷ تا درس ۸ صفحه های ۶۲ تا ۸۲	درس ۱۰ تا درس ۱۱ صفحه های ۱۰۵ تا ۱۲۸	درس ۷ صفحه های ۹۳ تا ۱۰۴	درس ۱۰ تا درس ۱۱ صفحه های ۷۹ تا ۹۶	کار با داده های آماری صفحه های ۷۱ تا ۹۸	دهم یازدهم <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	۱۵ شهریور	۴

- در دو آزمون پایانی تابستان می‌توانید به صورت اختیاری، بین «فقط مرور پایه دهم» یا «مرور پایه دهم + پیشروی یازدهم» یک حالت را انتخاب کنید.
- به طور مثال می‌توانید ۱۵ سوال از ریاضی و آمار دهم پاسخ دهید، یا ۱۰ سوال از ریاضی و آمار دهم + ۵ سوال از ریاضی و آمار یازدهم؛ در هر دو حالت به تعداد سوال یکسانی پاسخ می‌دهید.
- برنامه آزمون های ماز از شروع مهرماه، به صورت هر دو هفته یکبار و مطابق با برنامه سایر آزمون های آزمایشی کشور است.
 - با توجه به اهمیت امتحانات نهایی، از شروع مهرماه آزمون های منظم تشریحی و شبیه ساز نهایی ماز به صورت جدا از آزمون های اصلی ماز برگزار خواهد شد.



(تابستان ۱۴۰۳)

برنامه راهبردی آزمون های الکترونیکی ماز. ویژه یازدهم انسانی



پاسخگویی اختیاری (پیشروی یازدهم) (در صورت انتخاب این حالت علاوه بر پایه دهم تعدادی تست برای پیشروی یازدهم خواهید داشت)				پاسخگویی اجباری					میزان پیشروی	تاریخ	مرحله
فلسفه ۱	عربی ۲	علوم و فنون ادبی ۲	ریاضی و آمار ۲	منطق	اقتصاد	عربی ۱	علوم و فنون ادبی ۱	ریاضی و آمار ۱			
درس ۱ و درس ۲ صفحه های ۱ تا ۱۸	درس ۱ و درس ۲ صفحه های ۱ تا ۲۴	درس ۱ (تاریخ ادبیات فارسی در قرن های هفتم، هشتم و نهم) و درس ۲ (پایه های آوایی) صفحه های ۱۲ تا ۲۵	کل فصل ۱ صفحه های ۱ تا ۲۰	درس ۹ و درس ۱۰ صفحه های ۸۳ تا ۱۱۳	درس ۱۲ تا درس ۱۴ صفحه های ۱۲۹ تا ۱۶۰	درس ۸ صفحه های ۱۰۵ تا ۱۲۰	درس ۱۲ صفحه های ۹۷ تا ۱۰۷	نمایش داده ها صفحه های ۹۹ تا ۱۱۷	<div> <div>دهم</div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> <div>یازدهم</div> <div> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> </div> </div>	۲۹ شهریور	۵
-	-	-	-	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	کل کتاب	<div> <div>آزمون ارزیابی تابستان</div> <div> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> </div>	۵ مهر	۴

در دو آزمون پایانی تابستان می‌توانید به صورت اختیاری، بین «فقط مرور پایه دهم» یا «مرور پایه دهم + پیشروی یازدهم» یک حالت را انتخاب کنید.

به طور مثال می‌توانید ۱۵ سوال از ریاضی و آمار دهم پاسخ دهید، یا ۱۰ سوال از ریاضی و آمار دهم + ۵ سوال از ریاضی و آمار یازدهم؛ در هر دو حالت به تعداد سوال یکسانی پاسخ می‌دهید.

- برنامه آزمون های ماز از شروع مهرماه، به صورت هر دو هفته یکبار و مطابق با برنامه سایر آزمون های آزمایشی کشور است.
- با توجه به اهمیت امتحانات نهایی، از شروع مهرماه آزمون های منظم تشریحی و شبیه ساز نهایی ماز به صورت جدا از آزمون های اصلی ماز برگزار خواهد شد.

با آزمون‌های ماز خودت رو به چالش بکش!

بانک سوالات ماز توسط نویسندگان پرفروش‌ترین کتاب‌های کمک درسی کنکور و افرادی که در این سال‌ها توانسته‌اند نکات سوالات کنکور را پیش‌بینی کنند، به صورت کاملاً جدید و منطبق با آخرین کنکور برگزار شده طراحی می‌شود و چکیده‌ای از تمام این کتاب‌ها را در اختیار شما قرار می‌دهد.

شعار ماز در طراحی پاسخنامه آزمون‌ها در همه دروس اختصاصی "هر تست، یک کادر آموزشی" است و اگر تستی از موضوعی مطرح شود تمام مطالب مرتبط با آن موضوع در قالب یک کادر درسنامه در پاسخنامه برای شما بیان می‌شود.

زمان آزمون ماز با هیچ آزمونی تداخل ندارد. معمولاً هر دو هفته یکبار، پنج‌شنبه از ساعت ۷ صبح تا ساعت ۱۷ شما فرصت دارید در هر زمان که می‌خواهید در آزمون شرکت کنید.

شما می‌توانید به صورت آنلاین در آزمون شرکت کنید و یا در صورت غیبت، فایل سوالات و پاسخنامه را دریافت و بررسی کنید.

بعد از اتمام آزمون پاسخنامه کامل به همراه درسنامه در پنل شما قرار می‌گیرد و شب پنجشنبه کارنامه نیز در پنل شما قرار می‌گیرد.

کارنامه‌ها شامل:

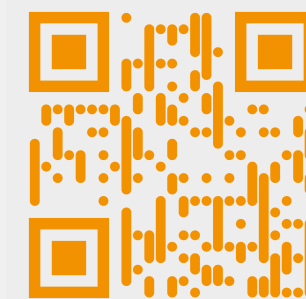
- مقایسه شرایط تکتک درصدهای دانش‌آموز نسبت به سایر داوطلبان
- ارائه تحلیل مبحثی در هر درس و نمودار پیشرفت در طی سال
- مشخص کردن وضعیت پاسخگویی دانش‌آموز نسبت به سایر شرکت‌کنندگان آزمون



هم آزمون بده
هم کارنامه بدون تقلب بگیر
هم تمام درسنامه‌های مورد نیازتو بگیر

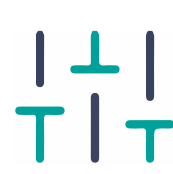
اسکن کن یا رو لینک بزن!

- برای مشاهده نمونه کارنامه ماز
- برای مشاهده نمونه آزمون ماز
- برای مشاهده مطابقت ماز با کنکور سال‌های اخیر



اینجا کلیک کن!

ویژگی آزمون‌های ماز:



تطابق بالای ۸۰ درصد با
کنکور ۱۰ سال اخیر

چندین مدل کارنامه

برنامه مشابه با آزمون‌های
رایج کشور

عدم امکان تقلب

طراحی بر اساس الگوریتم

AzmonVIP

به

نقطه شروع چرخه موفقیت!



تا حالا به این فکر کردید چطوری میشه که مثلاً تو یه کلاس ۳۰ نفره، یکی دو نفر شاگرد زرنگ میشن و همین‌طور تا آخر مدرسه به عنوان شاگرد زرنگ باقی می‌مونن؟؟

واقعیت علمی‌ش اینه که این افراد میفتن تو یه چرخه (سیکل) بازخورد مثبت!

چرخه بازخورد مثبت یعنی چی؟ بیاید با یه مثال ساده توضیح بدم: فکر کنید اول مدرسه شده و شما قبل از کلاس فیزیک، یک مقدار پیش‌خوانی و مطالعه داشتید. سر کلاس می‌شینید و موقعی که معلم سؤالی می‌پرسه، خیلی زود جواب می‌دید! معلم تشویق‌تون می‌کنه! چه حسی دارید؟ در واقع این تشویق و رابطه خوب با معلم منجر به شروع یه چرخه بازخورد مثبت میشه به این شکل که:

- به خاطر تشویق معلم شما رابطه‌تون با معلم بهتر میشه، و به اون درس علاقه‌مندتر می‌شید!

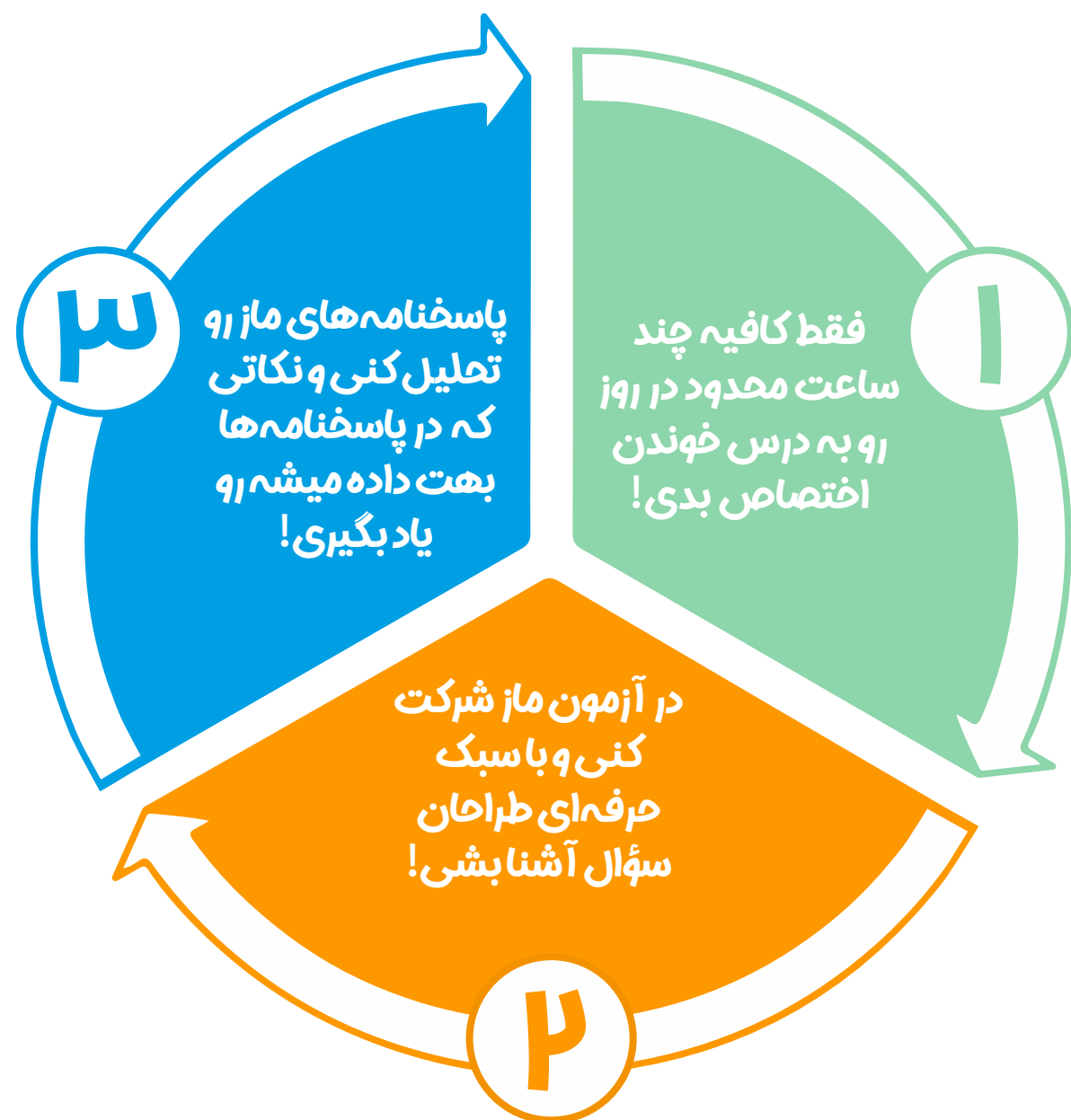
- حالا چون علاقه‌مند شدید، بیشتر اون درس رو مطالعه می‌کنید!

- و بار بعدی باز هم مورد تشویق قرار می‌گیرید، و باز هم علاقه‌مندتر می‌شید.

- و این چرخه ادامه پیدا می‌کنه!

خیلی از آدم‌های موفق یا شاید بگم همشون، تو این چرخه قرار گرفتن! و خیلی‌هاشون ممکنه یادشون نیاد که چطور این چرخه شروع شد!





امسال برای شما می‌تونه شروع‌کننده این چرخه باشه! چرخه‌ای که می‌تونه این قدر قوی و سریع بچرخه که ظرف چند سال شما رو به یکی از بهترین دانشگاه‌های ایران وارد کنه! شاید بشه گفت بیشترین و سریع‌ترین تغییر توی زندگی همین فاصله ۱۵-۱۶ سالگی تا ۲۰ سالگی اتفاق بیفته! در واقع از یک دانش‌آموز عادی تا یک دانشجو در یکی از بهترین دانشگاه‌های کشور، فقط یک چرخه بازخورد مثبت فاصله هست.

و تبریک میگم، شمایی که الان تا این‌جای متن رو خوندی، یعنی تصمیم گرفتی این چرخه رو شروع کنی و با برنامه آزمون‌های ماز در طول سال، خودت رو برای مورد تشویق قرار گرفتن آماده کنی! پس برای شروع این چرخه بازخورد مثبت کافیه همین الان و با برنامه تابستان آزمونهای ماز شروع کنی.

