



برنامه راهبردی آزمون های الکترونیکی ماز

پایه دهم ریاضی

(تابستان ۱۴۰۳)



AzmonVIP

مطابقت کامل محتوایی و ساختاری با کنکور

کارنامه بدون تقلب

برنامه راهبردی منعطف

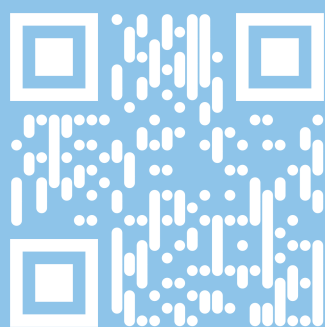
چرا ما؟!

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



عنوان	تاریخ	مرحله
آزمون هدیه	۵ مهر	♦
شروع آزمون های سالیانه (برنامه راهبردی ۱۶ مرحله آزمون به زودی منتشر می گردد).	۱۹ مهر	۱

● برنامه راهبردی کامل آزمون های ماز شامل ۱۶ مرحله آزمون از مهرماه ۱۴۰۳ تا اردیبهشت ماه ۱۴۰۴ به صورت هر دو هفته یکبار و همسو با سایر آزمون های آزمایشی است. فایل برنامه به زودی در سایت ماز منتشر می شود.
● 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



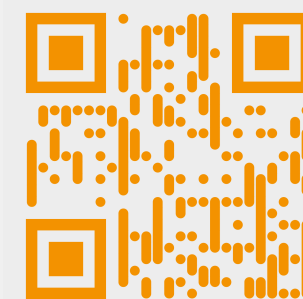
هم آزمون بده

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

پاسخنامه فوق تشریحی طراحی بر اساس الگوریتم

AzmonVIP

نقطه شروع حرفه 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 تازه وارد دبیرستان

شدید و از همان اول سال به صورت حرفه‌ای درس خوندن رو شروع کردید و با نحوه طرح

سوالات کنکور آشنا شدید. سر کلاس مدرسه 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!





پایه دهم 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 این‌جا متن رو خوندی، یعنی تصمیم گرفتی این چرخه رو شروع کنی و با برنامه آزمون‌های ماز در طول این سال تحصیلی، خودت رو برای مورد تشویق قرار گرفتن آماده کنی!

پس برای شروع این چرخه بازخورد مثبت فقط کافیه سه تا کاری که بهت میگم رو انجام بدی!

