



مقدمه

درسال تحصیلی ۹۵، گروه آموزشی ماز برای اولین بار اقدام به برگزاری آزمون‌های آنلاین زیست‌شناسی کشوری کرد. با استقبال‌های گسترده‌ی دانش‌آموزان از آزمون‌های آنلاین زیست‌شناسی گروه ماز، در سال‌های تحصیلی بعدی تصمیم گرفتیم که علاوه بر کیفیت سوال و پاسفنامه که با کادرهای آموزشی مانند مجزه برای دانش‌آموزان عمل می‌کند، بهترین طراح‌های کشور در سایر دروس و متی زیست جذب کنیم. امسال نیز برنامه این آزمون‌ها هماهنگ با برنامه‌ی آزمون‌های کنون می‌باشد. در سال‌های گذشته، کسانی که در این آزمون‌ها شرکت کردند بالاترین درصد‌های زیست‌شناسی کشور را کسب کردند و همگی اثر مثبت این آزمون‌ها در درصد پاسفگویی به زیست‌شناسی را متوجه شدند. کافی است مشابیهت سوالات را در سایت مشاهده کنید یا نظر نفرات برتر سال‌های گذشته که در این آزمون‌ها شرکت کرده را در مورد کمک این آزمون‌ها به آنان در کنکور جویا شوید.

علاوه بر کیفیت بالای سوالات که موردتایید تمامی مؤسسات و دبیران برتر کشور می‌باشد، این آزمون‌ها ویژگی‌های خاص دیگری نیز دارند. ارائه‌ی تملیل آزمون‌ها همراه با بررسی زوایای مختلف آزمون و رفع اشکال آزمون در صفحه‌ی پرسش و پاسخ سایت تنها بخشی از این ویژگی‌های خاص و منحصربه‌فرد می‌باشد. البته امسال تصمیم به قرارگیری تعدادی سوال بعنوان پیش آزمون برای آماده‌سازی هر یک آزمون برای شما نیز گرفتیم ©

با توجه به اینکه جامعه‌ی آماری آزمون‌های قلمچی بیشتر از سایر آزمون‌های آزمایشی می‌باشد، ما نیز برنامه‌ی آزمون‌ها (هماهنگ با برنامه‌ی آزمون‌های قلمچی در نظر گرفتیم). هر آزمون آنلاین، دو روز قبل از آزمون قلمچی، یعنی روز چهارشنبه آغاز می‌شود و داوطلبان می‌توانند در فاصله‌ی زمانی ۲۴ ساعته‌ی مهلت آزمون در آزمون شرکت کنند و وضعیت خود را بین نفرات برتر کشور بسنجند. هر آزمون ساعت ۱۴ روز چهارشنبه قبل از آزمون قلمچی همان هفته آغاز می‌شود و تا ساعت ۱۴ روز پنجشنبه، به مدت ۲۴ ساعت، ادامه دارد. (البته بعد از تاریخ مذکور نیز می‌توانید در آزمون شرکت فرمائید، اما درصد شما برای نفرات برتری که روی سایت قرار می‌گیرد منظور نمیشود) بلافاصله پس از پایان مهلت آزمون، دفترچه‌ی سوالات به همراه پاسفنامه‌ی تشریحی (های درسنامه و نکات ترکیبی و مفهومی) و تا پایان روز تملیل آزمون در سایت قرار می‌گیرد و داوطلبان می‌توانند از آن استفاده کنند و پس از آن نیز با رفع اشکالات خود در صفحه‌ی پرسش و پاسخ (لینک صفحه پرسش و پاسخ biomaze.ir/qpa) به آمادگی لازم برای شرکت در آزمون‌ها برسند.

برای اطلاعات بیشتر و آشنایی با نحوه برگزاری آزمون‌ها متما صفحه راهنمای شرکت در آزمون را (واقع در منو آزمون آنلاین بالای صفحه سمت راست) بطور دقیق مطالعه فرمائید. لینک راهنمای شرکت در آزمون‌ها: biomaze.ir/guide

در ضمن هر اشکالی در مین برگزاری آزمون داشتید می‌توانید از طریق بیان کردن دیدگاه، پیامک به سامانه پیامکی و ارتباط مستقیم از طریق شماره تماسی که بزودی برای این موضوع در سایت قرار خواهد گرفت با ما در ارتباط باشید.

رمز پی دی اف آزمون‌های برگزار شده نیز در صفحه biomaze.ir/ramzpdf

گروه آموزشی ماز
برنامه ی زیست شناسی دهم

آزمون اول 21 و 22 مهر	زیست شناسی دیروز , امروز و فردا فصل 1 صفحه های 9 تا 20
آزمون دوم 5 و 6 آبان	زیست شناسی دیروز , امروز و فردا + گوارش و جذب مواد فصل 1 و فصل 2 تا پایان یاخته و بافت جانوری صفحه های 9 تا 27
آزمون سوم 19 و 20 آبان	زیست شناسی دیروز , امروز و فردا + گوارش و جذب مواد فصل 1 و فصل 2 تا پایان ساختار و عملکرد لوله ی گوارش صفحه های 9 تا 37
آزمون چهارم 3 و 4 آذر	گوارش و جذب مواد فصل 2 از ابتدای ساختار و عملکرد لوله ی گوارش تا پایان جذب مواد و تنظیم فعالیت دستگاه گوارش صفحه های 28 تا 46
آزمون پنجم 17 و 18 آذر	زیست شناسی دیروز , امروز و فردا + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی فصل 1 و فصل 2 و فصل 3 تا پایان ساز و کار تنفس در انسان صفحه های 9 تا 53
آزمون ششم 1 و 2 دی	گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی + گردش مواد در بدن فصل 2 از ابتدای تنوع گوارش در جانداران تا پایان فصل / فصل 3 تا پایان تهویه ی ششی صفحه های 44 تا 71
آزمون هفتم 22 و 23 دی	تبادلات گازی + گردش مواد در بدن فصل 3 و فصل 4 تا پایان رگ های خونی صفحه های 47 تا 78
آزمون هشتم 6 و 7 بهمن	زیست شناسی دیروز , امروز و فردا + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی + گردش مواد در بدن فصل 1 / فصل 2 / فصل 3 و فصل 4 تا پایان رگ ها خونی صفحه های 9 تا 78
آزمون نهم 13 و 14 بهمن	تبادلات گازی + گردش مواد در بدن فصل 3 از ابتدا ی ساز و کار دستگاه تنفس در انسان تا پایان فصل / فصل 4 صفحه های 60 تا 86
آزمون دهم 4 و 5 اسفند	گردش مواد در بدن + تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد صفحه های 79 تا 95
آزمون یازدهم 18 و 19 اسفند	گردش مواد در بدن + تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد صفحه های 79 تا 98
آزمون دوازدهم 5 و 6 فروردین	زیست شناسی دیروز , امروز و فردا + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی + گردش مواد در بدن + تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد + از یاخته تا گیاه صفحه های 9 تا 110
آزمون سیزدهم 16 و 17 فروردین	زیست شناسی دیروز , امروز و فردا + گوارش و جذب مواد + تبادلات گازی + گردش مواد در بدن + تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد + از یاخته تا گیاه صفحه های 9 تا 110
آزمون چهاردهم 30 و 31 فروردین	از یاخته تا گیاه فصل 6 صفحه های 99 تا 116
آزمون پانزدهم 13 و 14 اردیبهشت	از یاخته تا گیاه + جذب و انتقال مواد در گیاهان صفحه های 111 تا 124
آزمون شانزدهم 20 و 21 اردیبهشت	گردش مواد در بدن + تنظیم اسمزی و دفع مواد زائد + از یاخته تا گیاه + جذب و انتقال مواد در گیاهان صفحه های 79 تا 132