



## مسابقه ریاضیات کاریبو

یک مسابقه آنلاین جهانی است که با هدف بالا بردن انگیزه دانش آموزان به یادگیری ریاضیات بر اساس شیوه های نوین آموزشی توسط اساتید برجسته دانشکده ریاضیات در کانادا طراحی شده است. در این مسابقه با فعالیت های سرگرم کننده و سوالات جذاب، مهارت حل مسئله را در دانش آموزان تقویت نموده و آنان را با کاربرد ریاضیات در زندگی روزمره آشنا خواهد کرد. دانش آموزان برای شرکت در این مسابقه نیاز به آموزش ویژه ای نداشته و سوالات بر پایه خلاقیت و مهارت تفکر، متناسب با سن دانش آموزان می باشد. سوالات به صورت هفت گزینه ای و در سه سطح ۳، ۴ و ۵ امتیازی مطرح شده تا دانش آموزان با هر سطحی بتوانند با توجه به پایه تحصیلی خود در آن شرکت کنند. این مسابقه در ۷ گروه سنی زیر با توجه به پایه های تحصیلی دانش آموزان به زبان های انگلیسی، فرانسه و فارسی برگزار می گردد.



گروه اول: پایه اول

گروه دوم: پایه دوم

گروه سوم: پایه سوم و چهارم

گروه چهارم: پایه پنجم و ششم

گروه پنجم: پایه هفتم و هشتم

گروه ششم: پایه نهم و دهم

گروه هفتم: پایه یازدهم و دوازدهم

### زمان برگزاری مسابقات در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

اولین مسابقه: چهارشنبه ۲۷ و پنجشنبه ۲۸ مهر ۱۴۰۱	چهارمین مسابقه: چهارشنبه ۲۶ و پنجشنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۱
دومین مسابقه: چهارشنبه ۲ و پنجشنبه ۳ آذر ۱۴۰۱	پنجمین مسابقه: چهارشنبه ۱۶ و پنجشنبه ۱۷ فروردین ۱۴۰۲
سومین مسابقه: چهارشنبه ۲۸ و پنجشنبه ۲۹ دی ۱۴۰۱	ششمین مسابقه: چهارشنبه ۱۳ و پنجشنبه ۱۴ اردیبهشت ۱۴۰۲

### قوانین مسابقه

- حضور یک فرد بزرگسال بهنگام شرکت دانش آموز در مسابقه بمنظور نظارت بر اجرای قوانین و برگزاری یک مسابقه عادلانه، الزامی است.
- شرکت کنندگان متعهد میگردند تا صرفاً بر اساس دانش خود و بدون یاری گرفتن از شخص یا منبعی به سوالات پاسخ دهند.
- مدت زمان مسابقه ۵۰ دقیقه بوده و در صورت عدم پاسخگویی در مدت ۳۰ دقیقه، سایت بطور خودکار بسته خواهد شد.
- استفاده از ماشین حساب و یا مراجعه به سایت های دیگر بهنگام مسابقه ممنوع می باشد.
- شرکت کنندگان باید تا پایان مهلت شرکت در هر مسابقه با هیچکس در خصوص سوالات آن مسابقه صحبت نکنند.
- ابزارهای آماری دقیقی بمنظور اعتبارسنجی مسابقه طراحی شده و در صورت مشاهده هرگونه تخلف از قوانین مسابقه، برگزار کننده حق حذف دانش آموز از شرکت در مسابقات را برای خود محفوظ میدارد. لذا اکیدا توصیه میشود که دانش آموزان عزیز قوانین مسابقه را بدقت رعایت کنند.
- دیپلم افتخار و گواهینامه حضور در مسابقه را می توان یک روز بعد از هر مسابقه با مراجعه به آدرس زیر، دریافت نمود.





## ویژگیهای مسابقه ریاضیات آنلاین کاریبو

- برگزاری شش مسابقه در یک سال تحصیلی نقش مهمی در تداوم تقویت مهارت حل مسئله دانش آموزان داشته و برای معلم امکان ارزیابی مستمر دانش آموزان را فراهم می سازد.
  - آشنایی دانش آموزان با سوالات خلاقیتی و مسائل کاربردی ریاضی و تداوم حضور آنان در اینگونه مسابقات، امکان موفقیت آنها را در آزمون های ریاضی و هوش افزایش میدهد.
  - اعلام سریع نتایج و دریافت گواهینامه، انگیزه دانش آموزان را تقویت می بخشد.
  - برگزاری مسابقه بصورت آنلاین برای دانش آموزان از جذابیت خاصی برخوردار می باشد.
  - در هر مسابقه یک سوال به بازی اختصاص یافته که نام بازی به دانش آموزان در هفته قبل از مسابقه اعلام شده تا در سایت کاریبو این بازی را تمرین کنند. بدین ترتیب مسابقه برای دانش آموزان تا حد زیادی سرگرم کننده خواهد بود.
  - هدف از این مسابقه رتبه بندی یا آزمون پیشرفت تحصیلی نیست بلکه فرصتی است تا به کمک شیوه های نوین آموزشی، دانش آموزان بتوانند از دانش ریاضی خود برای حل سوالات به ظاهر پیچیده استفاده کنند. بدین ترتیب دانش آموزان متوسط و ضعیف نیز از شرکت در این مسابقه لذت خواهند برد.
  - دانش آموزانی که به زبان های خارجی تسلط دارند میتوانند به زبان انگلیسی و یا فرانسه در مسابقه شرکت کرده تا با اصطلاحات ریاضی به زبان خارجه آشنا شده و دانش ریاضی خود را در سطح بین المللی ارتقاء بخشند.
  - شرکت در این مسابقه این امکان را برای دانش آموزان فراهم می سازد تا مفاهیمی را که فراموش نموده و یا با آنها کمتر برخورد نموده بودند را بخاطر بسپارند.
  - در هر مسابقه گزارش کامل وضعیت هر دانش آموز با توجه به هر یک از سوالات در موضوعات مختلف ریاضی مانند جبر، حساب، هندسه، احتمال، ترکیبیات، منطق و نظریه اعداد در مقایسه با کلاس، شهر، کشور و جهان برای مدرسه ارسال خواهد شد تا نقاط ضعف و قدرت هریک از دانش آموزان در موضوعات مختلف ریاضی مورد ارزیابی دبیر قرار گیرد.
  - دانش آموزان میتوانند برای آشنایی با مسابقه، سوالات سال گذشته را در سایت و در بخش Previous Tests تمرین کنند. سوالات سالهای گذشته و راه حل سوالات نیز بصورت آنلاین قابل خریداری می باشد.
  - مسابقه ریاضیات کاریبو این امکان را برای دانش آموزان فراهم میسازد تا از پنجره ای متفاوت به ریاضیات نگاه کنند.
  - در سال گذشته بیش از ۴۰۰ مدرسه از ۲۷ کشور جهان همچون کانادا، آمریکا، چین، روسیه، ایران، ژاپن، آلمان، کره جنوبی، ترکیه، هندوستان و مکزیک در این آزمون شرکت کردند.
- لطفا جهت ثبت نام و شرکت در شش مسابقه درخواست خود را با ذکر نام، نام خانوادگی، پایه تحصیلی، نام مدرسه و شهر محل تحصیل دانش آموز به شماره ۰۹۳۵۸۲۶۳۳۰۳ واتساپ یا پیامک کنید.

سایت: [www.cariboutests.com](http://www.cariboutests.com)

تلفن پشتیبانی: ۰۹۳۵۸۲۶۳۳۰۳

کانال تلگرام: <https://t.me/cariboutests>

