

مصاحبه

توصیه پروفیسور کوچک آینده به بچه‌ها:

## برای خودتان بازی بسازید

بچه‌ها فکر می‌کنید ربات‌ها در آینده چه تأثیری در زندگی ما داشته باشند؟ سید محمد صادق رزاز، هشت ساله و دانش آموز پایه دوم دبستان امام رضا (ع) واحد ۸ است. او که از کودکی آموزش‌های زیادی در زمینه‌های مختلف دیده است و اکنون در مسابقات جهانی رباتیک صاحب مقام دوم است در این باره جواب‌هایی دارد که بر ایمان می‌گوید. گفت و گوی ما با محمد صادق را دنبال کنید.

### ربات ساز باهوش

اولین بار در سن چهار سالگی در مسابقات اسکیت استانی شرکت کردم و نفر دوم شدم. وقتی آن مدال را به گردن من انداختند دیگر می‌خواستم که مسابقات بیشتری را شرکت کنم تا بتوانم در تلوویزیون دیده شوم. از یک سالگی یادگیری زبان انگلیسی را با تماشای فیلم‌های مناسب آغاز کردم. آموزش قرآن، رباتیک، آزمایشگری، روییک، اسکیت و برنامه نویسی را نیز از چهار سالگی شروع کردم و بعدها برنامه نویسی، رباتیک، الکترونیک و حفظ قرآن را به صورت جدی تر ادامه دادم. به رباتیک، برنامه نویسی و شیمی علاقه زیادی دارم و از هفت سالگی در دوره‌های برنامه نویسی با آردوینو شرکت کردم. همچنین علاقه مندم برنامه نویسی «رزبری پای» را که از آردوینو پیشرفته‌تر است، یاد بگیرم. در پنج سالگی با نوشتن یک بازی در اسکرچ به نام «بالابات» با موضوع بازیافت مواد، در مسابقات بین المللی IKCC ۲۰۲۳ شرکت کردم و رتبه نهم را به دست آوردم. پس از آن، در مسابقات IKCC ۲۰۲۴ بازی «سوپر پلینز» (ابر هواپیما) را با موضوع حفظ محیط زیست طراحی کردم و به کسب رتبه دوم جهان موفق شدم. در سال ۲۰۲۵ نیز در مسابقات انگلستان، با طراحی بازی «شهر ساعت‌ها» با موضوع هوش مالی که آن را به مفهوم زمان تبدیل کرده بودیم، به همراه دو نفر از دوستانم از شهرهای فسا و تهران رتبه دوم را کسب کردیم. در این مسابقه، ایران برای نخستین بار موفق به کسب رتبه دوم شد و عکس من به عنوان یک ایرانی نفر دوم جهان در سایت IKCC منتشر شد.

