



دانش‌آموزی که خلبان ماهر کوادکوپتر در سطح بین‌المللی است

تبریز (پانا) - دانش‌آموز نمونه آذرشهری و خلبان ماهر کوادکوپتر سرعتی که عازم مسابقات کره جنوبی است و به هم سن و سال های خود می گوید: عقب‌ماندگی در درس را بهانه ای برای انجام کارهای فوق برنامه قرار ندهید، با پشتکار می توان به تمام انرژی‌های منفی غلبه کرد.

مهران رحمان‌زاده دانش‌آموز دبیرستان نمونه شهید غفاری آذرشهر و خلبان ماهر کوادکوپتر سرعتی بعد از کسب مقام نخست مسابقات بین‌المللی رباتیک و فیرا کاپ ۲۰۱۹؛ دانشگاه صنعتی امیر کبیر تهران به کره جنوبی اعزام می‌شود.

او می‌گوید: کوادکوپتر یکی از انواع وسایل پهنپای است که به دلیل داشتن قدرت مانور فوق‌العاده و پروازهایی با تعادل بالا از کاربردهای بسیار گسترده برخوردار است. در سال‌های اخیر توجه شرکت‌ها، دانشگاه‌ها، مراکز تحقیقاتی بیش از پیش به این نوع از پهپادها جلب شده است؛ که به همین دلیل پیشرفت چشم‌گیری در امکانات و پرواز این نوع از پرنده‌ها مشاهده می‌کنیم.

به گفته‌ی این دانش‌آموز، کوادکوپترها در زمینه‌های تحقیقاتی، نظامی، تصویربرداری و تفریحی از کاربرد بالا و روزافزونی برخوردارند.

رحمان‌زاده ادامه می‌دهد: امروزه کوادکوپترهای تفریحی و حرفه‌ای تصویربرداری جذابیت بسیار بالایی برخوردارند و بازار بزرگی از محصولات رادیو کنترل را در جهان به خود اختصاص داده‌اند و امروزه مسابقات پهپادها هم در سراسر نقاط جهان برگزار می‌شود که این مسابقات در دو دسته داخل ساختمان و ریس طراحی می‌شوند و شرکت‌کنندگان میتوانند در این دو دسته به رقابت بپردازند. این شاخ‌های بسیار پر هزینه است زیرا در صورت crash (سقوط) امکان دارد هزینه‌ها ساخت دوباره و کل کواد را به همراه داشته باشد.

در ادامه گفت و گویا این دانش‌آموز ساعی را می‌خوانید:

خودتان را معرفی کنید ؟

بنده مهران رحمان‌زاده هستم دانش‌آموز کلاس نهم از دبیرستان نمونه دولتی شهید غفاری آذرشهر و فعال در عرصه رباتیک در پژوهشسرای دانش‌آموزی خواجه نصیر فعالیت می‌کنم.

اخیراً در چه مسابقاتی شرکت کردید و چه مقامی را کسب کردید؟

اخیراً در مسابقات هوافضای دانشگاه امیرکبیر مقام ششم و در مسابقات بین‌المللی رباتیک دانشگاه امیرکبیر برای اعزام به کره جنوبی مقام اول را کسب کردم. ضمناً مقام اول ۴ دوره پیاپی از مسابقات تیمی دانش‌آموزان پژوهشسرای استان را در رشته ربات های عمود پرواز کسب کرده‌ام.

برای آینده تحصیلی و شغلی خودتان چه تصمیمی دارید؟

با کسب این مقام ها رزومه‌ی برای شغل آینده‌ی برای شغل آینده‌ی ام در دست دارم.

در طول روز چند ساعت مطالعه و کار تحقیقاتی انجام می‌دهید؟

در طول روز حدود سه الی چهار ساعت مطالعه درسی دارم و حدود یک ساعت صرف تمرین خلبانی کوادکوپتر سرعتی می‌کنم.

چه ویژگی مثبتی در شما هست که عامل موفقیت و زنجاری در خلبانی کوادکوپتر شده است؟

دید سه بعدی و دقیق به تصاویر و فیلم و زنجاریها و ویژگی خلبان و زنجاریهای پرنده سرعتی است.

اوقات فراغت و زنجاریتان را چگونه سپری می‌کنید؟

اکثراً در طول اوقات فراغت به پیست و زنجاریهای پروازی مختلف می‌روم و پروازهای جدیدی تجربه می‌کنم.

به عنوان یک دانش آموز موفق توصیه شما برای دیگر دانش آموزان چیست؟

توصیه می‌کنم عقب ماندگی در درس را بهانه برای انجام کارهای فوق برنامه قرار ندهند، با پشتکار به تمام انرژیهای منفی غلبه کنید.

می‌خواهید از چه کسانی تشکر کنید؟

اولاً از خانواده و ام برای تمام زحمات و رنج‌هایی که برای تهیه تجهیزات و سایت و زنجاریهای پروازی کشیده و اند صمیمانه سپاسگزارم و دستشان را می‌بوسم. ثانیاً از مدیریت و تمام عوامل دبیرستان نمونه شهید غفاری برای تمام همکاری و زنجاریهای انجام شده سپاسگزارم. ثالثاً از مدیریت آموزش و پرورش شهرستان آذرشهر و مدیر کل محترم آموزش و پرورش استان که تا به حال مشوق ما بوده و زنجاریاند، قدردانی می‌کنم.