



Estimados Padres/Tutores y Estudiantes de Introducción a la Robótica de EMS ISD:

Ahora estamos entrando en la parte final de nuestro Curso de Introducción a la Robótica. Estamos emocionados de comenzar nuestro proyecto final de robótica.

Los estudiantes conectarán sensores a un VEX Clawbot y programarán el Clawbot para encontrar y recuperar objetos por sí solo (sin que nadie ejecute el robot desde un control remoto). Este es un problema difícil pero fascinante que los estudiantes deberían disfrutar resolviendo. La finalización del robot AutoBob resultará en una calificación mayor basada en la rúbrica de la tarea de desempeño.

Luego, para finalizar el semestre, realizaremos el inventario de piezas y el ensamblaje del kit como lo harían los estudiantes en el "mundo real". Esta es una parte muy importante del curso, y los estudiantes recibirán una calificación mayor en función de su participación y esfuerzo.

Hemos disfrutado trabajar con ustedes este año y esperamos que sientan que este fue uno de sus cursos favoritos. ¡Informe a su instructor si tiene algún comentario o consejo útil para futuros estudiantes!

Sinceramente,

El Equipo de Introducción a la Robótica de EMS ISD