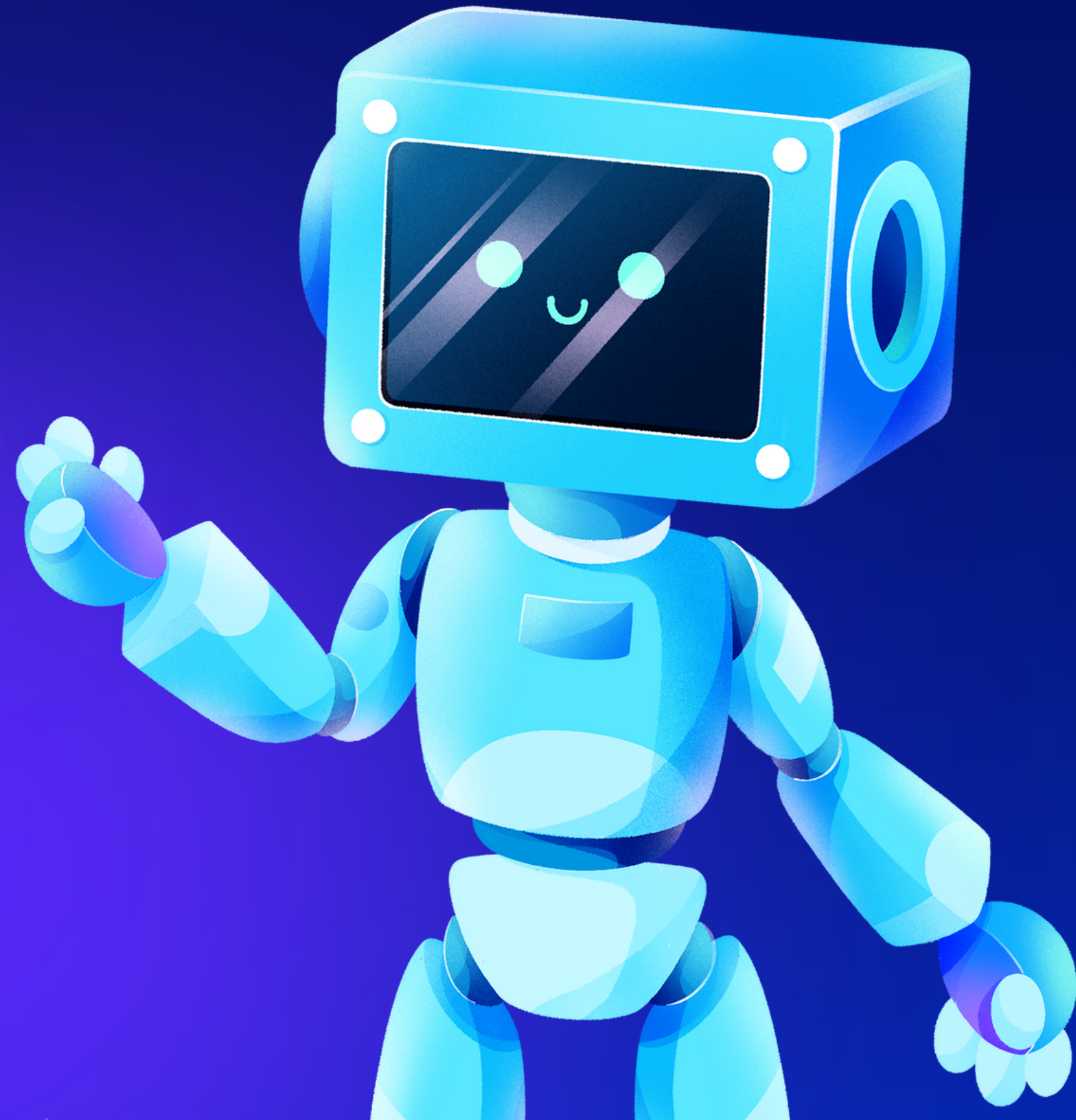




ПРОГРАММИРОВАНИЯ И CALCULUS

By Burambay Nurdaulet SE2330

For Myrzakul Akbota



CALCULUS

Calculus нужен не только программистом но и всем инженером, учителям, физикам и не только. Потому что когда мы решаем сложные задачи наш мозг активизируется и мы пытаемся найти решение . Таким образом мы становимся умнее. Так же появляются новые способности. Это быстро действие и способность думать предполагать и правильно принимать решение.



ЗАЧЕМ МНЕ НУЖЕН CALCULUS



Высшая математика в программировании играет ключевую роль, поскольку:

Для разработки графических приложений и систем компьютерного зрения необходимо понимание геометрии, алгебры и тригонометрии

Решение задач высшей математики требует логического мышления, что также полезно при разработке сложных программных систем.

Решение задач высшей математики требует логического мышления, что также полезно при разработке сложных программных систем.



ИТОГ

Я хочу писать машинное обучение и для этого мне нужно сложные базы данных и структуры данных. В свою очередь для этого мне понадобится CALCULUS. Таким образом, знание высшей математики обогащает инструментарий программиста позволяя ему более глубоко понимать и решать разные задачи в программирования.



СПАСИБО!

