

ПОЧЕМУ МЫ НА ПОРОГЕ СЛИЯНИЯ ЛЮДЕЙ И МАШИН?

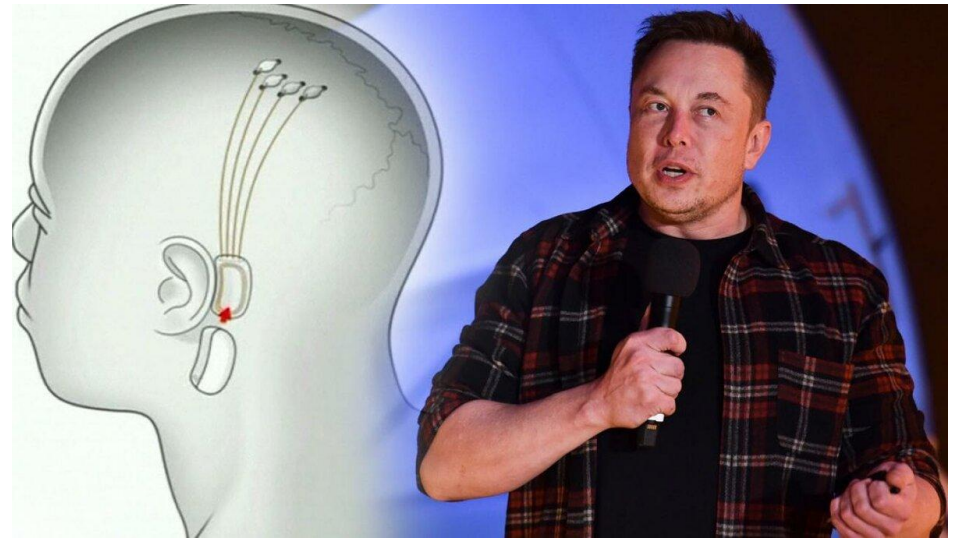
Выполнил
студент группы СП20
Романов В.А.

Введение

- Нейробиология уже произвела революцию в умах, осуществив слияние человека и машины. Доказательством являются люди, управляющие протезом силой мысли. Интернет, смартфоны – все это инструменты, которые продолжают уверенный рост влияния на жизнь современного человека. Интернет, смартфоны – все это инструменты, которые продолжают уверенный рост влияния на жизнь современного человека. Им даже удастся изменить видение окружающего мира. Другими словами, эти технологии меняют наш мозг.

Введение

- Несколько лет назад Элон Маск, миллиардер, технарь, основатель SpaceX и Tesla, запустил проект NeuroLink. Цель: воплощение этой фантазии в жизнь.



Актуальность

- Данная тема, выбранная мной как одна из самых актуальных на сегодняшний день, потому что на сегодняшний день люди уже начали производство всяческих протезов или аппаратов.

Цель проекта

- Определить, является ли угрозой слияние человека с машиной человечеству.
- Пробеленный вопрос моего проекта – как изменяться люди и реальный мир когда станут не отделимы от машин?
- А так же развития человечества не будут ли машины причиной уничтожения цивилизации?

Задачи проекта

- 1. Сбор и анализ информации по данной теме.
- 2. Проанализировать разные точки зрения на проблему слияния машин и человека – благо или зло?
- 3. Провести социальный опрос «Полезны ли машины для человечества? В чем и когда?»

Теоретическая часть

- Нанотехнология — область фундаментальной прикладной науки и техники, имеющая дело с совокупностью теоретического обоснования, практических методов исследования, анализа и синтеза, а также методов производства и применения продуктов с заданной атомной структурой путём контролируемого манипулирования отдельными атомами и молекулами.