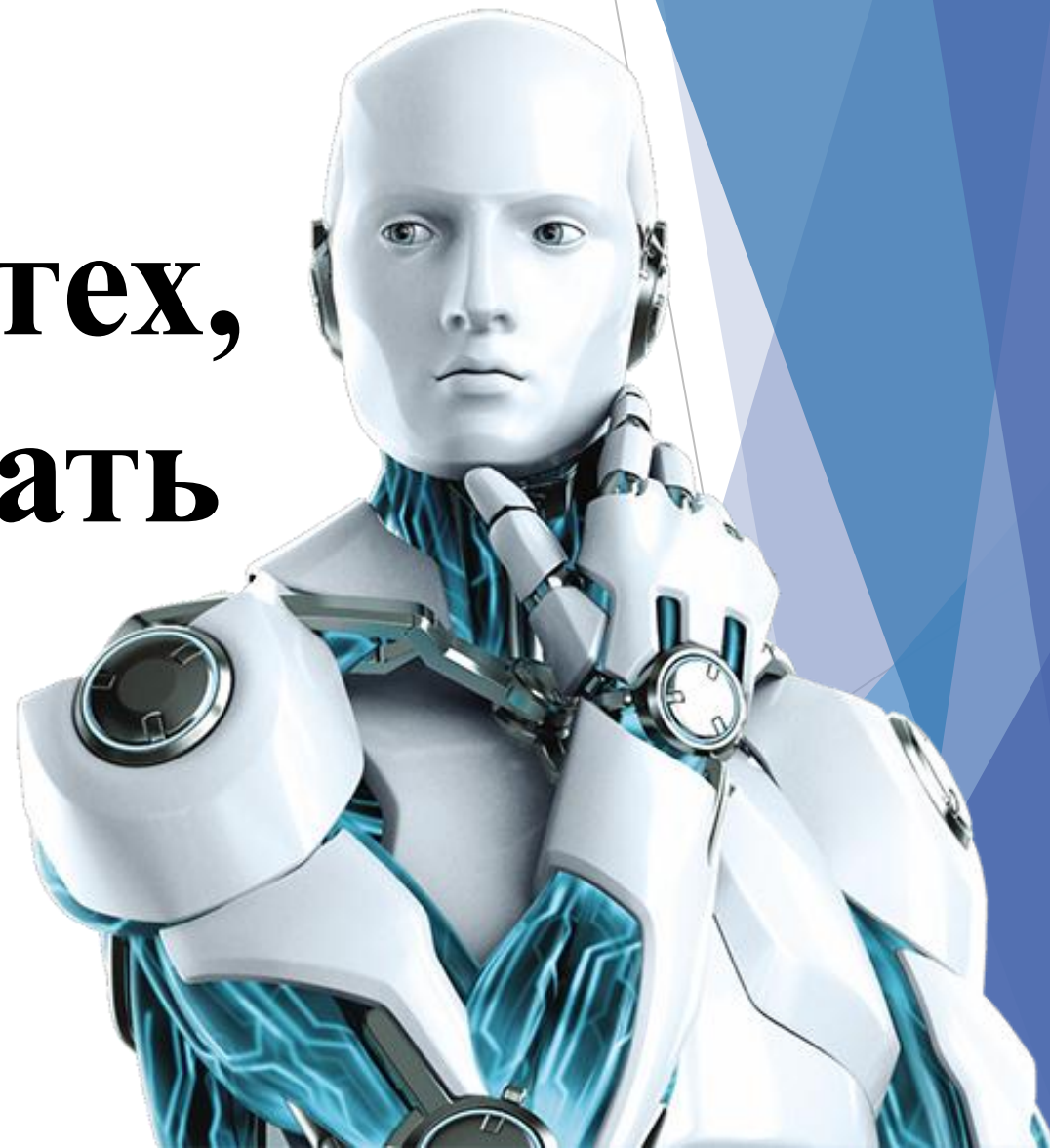


**Профессии для тех,
кто хочет работать
с ИИ**



Поиграем?

Начнем с квеста!



Joyteka

1 Joyteka x +





joyteka.com Joyteka

МЕНЮ

Мои занятия

+ СОЗДАТЬ ЗАКАЗАТЬ СЕРТИФИКАТ

Все Квест Видео Викторина Термины Тест Текстовые квесты Курс

НАЗВАНИЕ	НОМЕР	ДАТА			
 профессии ИИ	100 914 630 КОПИРОВАТЬ ССЫЛКУ	25.03.2025	РЕЗУЛЬТАТЫ 	РЕДАКТИРОВАТЬ 	

+ СОЗДАТЬ

СТАРТОВАЯ СТРАНИЦА

МОЙ ПРОФИЛЬ

МОИ ЗАНЯТИЯ

СОЗДАТЬ ЗАНЯТИЕ

БИБЛИОТЕКА УРОКОВ

ЛОУ-МОНЕТЫ БЕТА

ПЕРЕЙТИ НА ПРЕМИУМ

ПОДДЕРЖАТЬ

- МЕНЮ
- СТАРТОВАЯ СТРАНИЦА
- МОЙ ПРОФИЛЬ
- МОИ ЗАНЯТИЯ
- СОЗДАТЬ ЗАНЯТИЕ
- БИБЛИОТЕКА УРОКОВ
- JOY-МОНЕТЫ БЕТА
- ПЕРЕЙТИ НА ПРЕМИУМ
- ПОДДЕРЖАТЬ

← НАЗАД

Результаты

👑 [ЭКСПОРТ В EXCEL](#)

профессии ИИ

ВЕРСИЯ ЗА 25.03.2025 09:55:35 ^

УДАЛИТЬ ВСЕ РЕЗУЛЬТАТЫ 🗑

ПОКАЗЫВАТЬ СТОЛБЦЫ ▾

ФАМИЛИЯ	ИМЯ	ДАТА	РЕЗУЛЬТАТ	ЗАТРАЧЕННОЕ ВРЕМЯ
<input type="checkbox"/> Борисова	Светлана	26.03.2025	5/5	00:01:48

Профессии для тех, кто хочет работать с ИИ:



AI-тренер



Нейроиллюстратор



Менеджер ИИ-продуктов



Промпт-инженер

➤ AI-тренер

Что делает: обучает нейросеть естественно и корректно отвечать на вопросы пользователей.

Сколько зарабатывает: от 75 тысяч рублей в месяц.

Что нужно:

- быстро разбираться в незнакомых темах;
- проверять достоверность фактов;
- писать грамотные тексты, которые решают задачи людей, и редактировать чужие.



**Школа
AI-тренеров**

Первая школа для тех,
кто учит нейросети
работать с текстами
и помогать людям



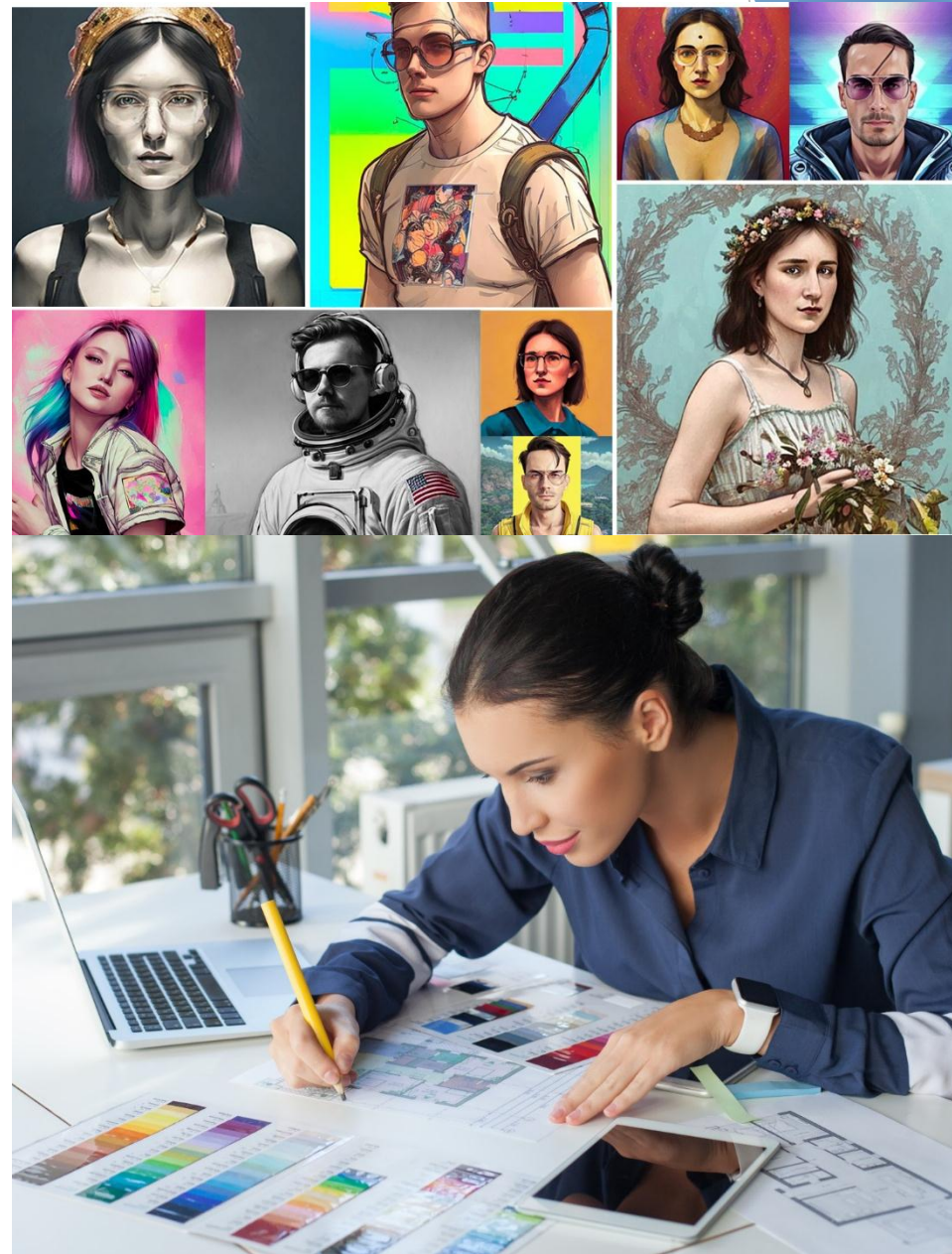
➤ Нейроиллюстратор

Что делает: создаёт с помощью ИИ баннеры, креативы для социальных сетей и иллюстрации.

Сколько зарабатывает: 50 тысяч рублей в месяц.

Что нужно:

- уметь работать с графическими нейросетями и составлять для них точные и корректные запросы;
- владеть графическими редакторами;
- обладать креативностью.



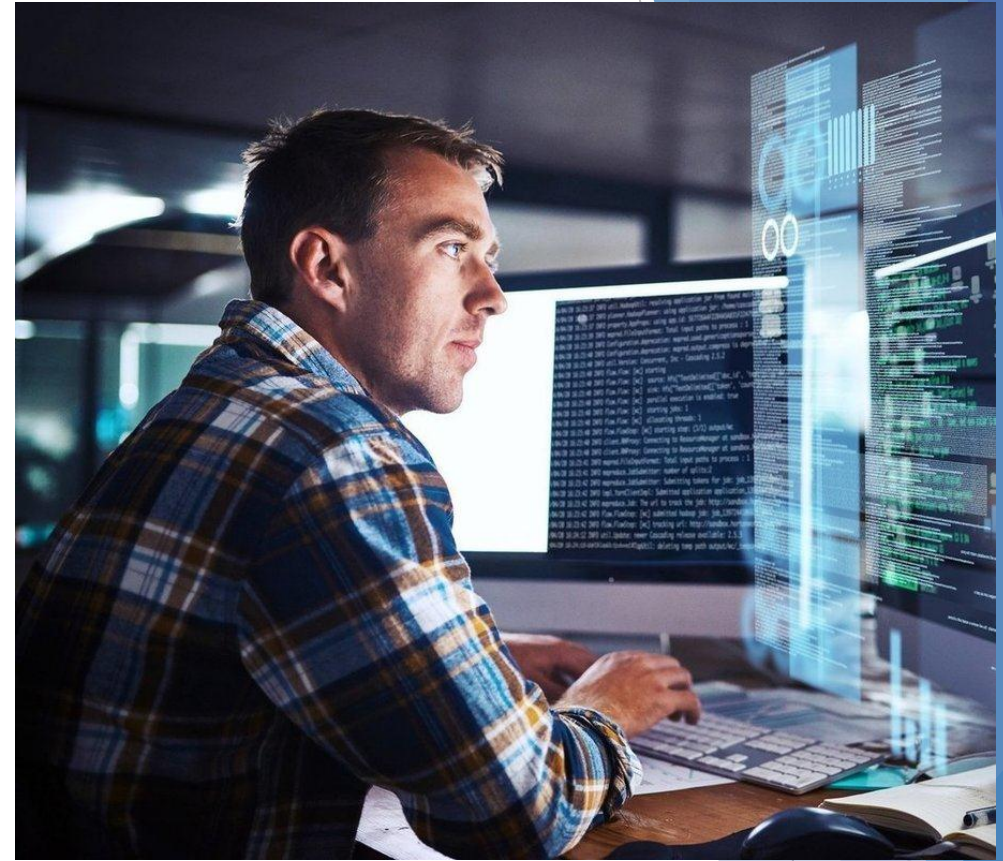
➤ Менеджер ИИ-продуктов

Что делает: создаёт и развивает продукты на основе искусственного интеллекта.

Сколько зарабатывает: от 80 тысяч рублей в месяц.

Что нужно:

- владеть навыками продакт-менеджера (руководит планированием, разработкой и запуском продукта или услуги);
- хорошо ориентироваться на рынке ИИ-решений;
- обладать технической экспертизой, в том числе знаниями в области искусственного интеллекта и машинного обучения.



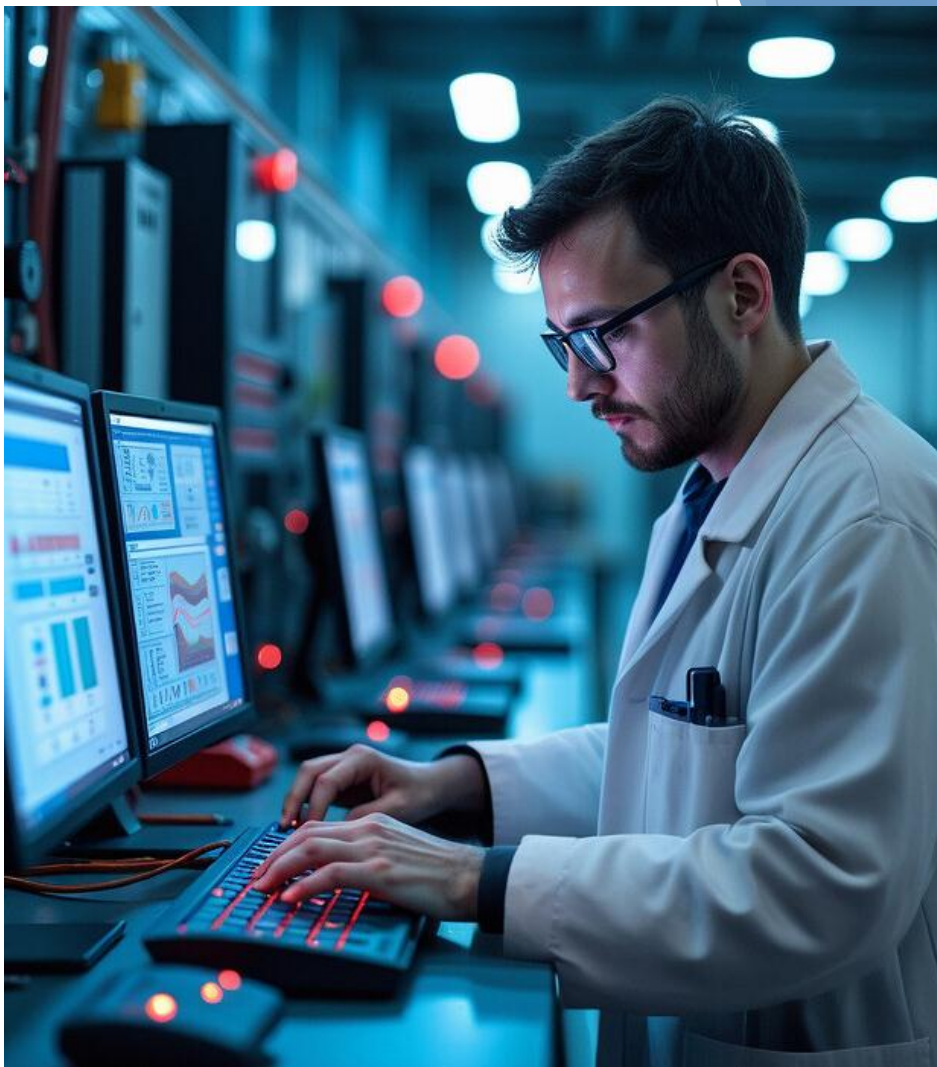
➤ Промпт-инженер

Что делает: «общается» с ИИ, т.е. составляет текстовые запросы для того, чтобы получить максимально точный ответ. Если промпт составлен неправильно, нейросеть не справится с задачей и даст неверный результат.

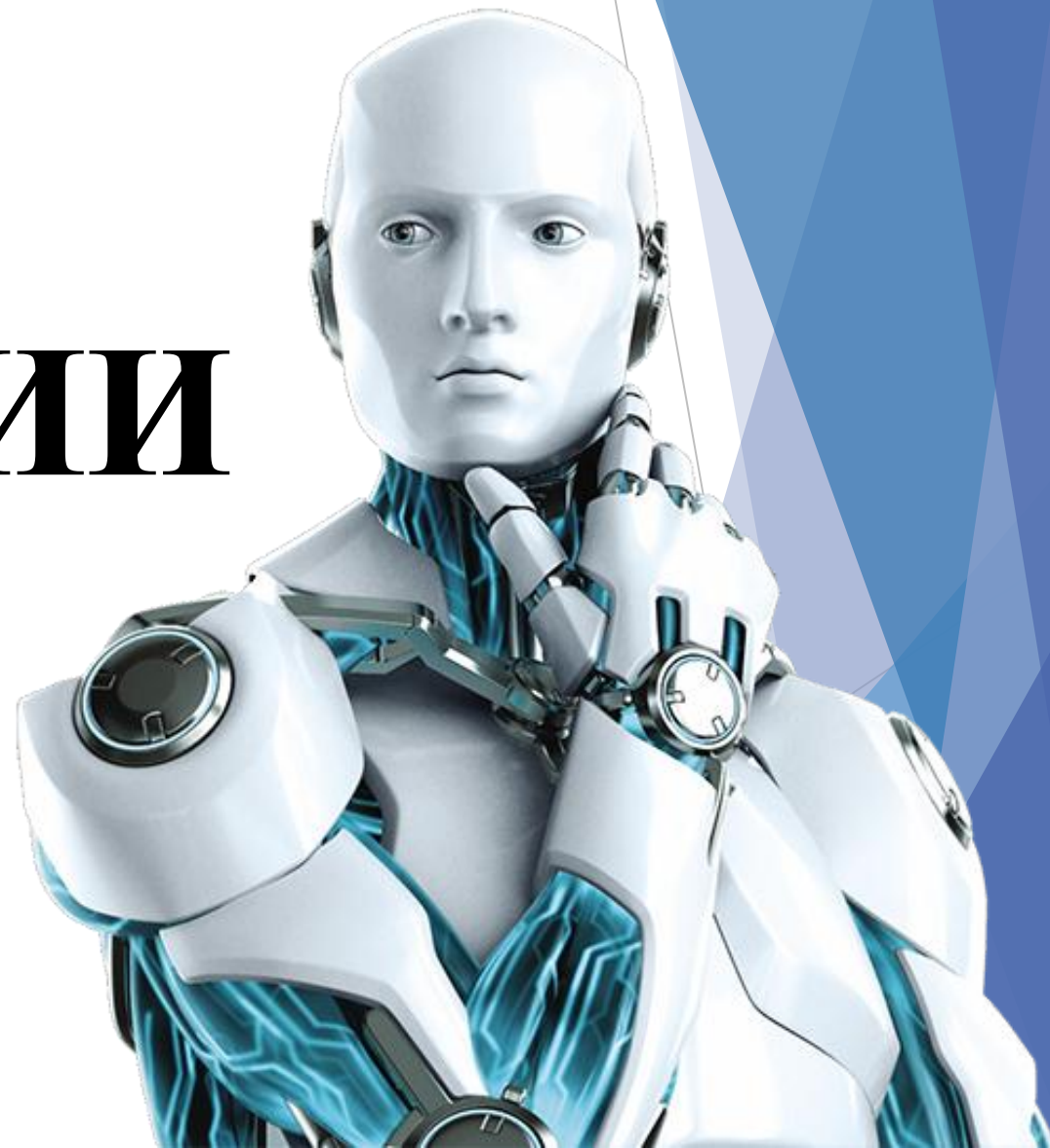
Сколько зарабатывает: от 80 тысяч рублей в месяц.

Что нужно:

- программировать на языке Python;
- владеть принципами обработки естественного языка, синтаксисом, семантикой и языковой структурой.



Сферы применения ИИ



Искусственный интеллект в интернете:



Переводчик
Google

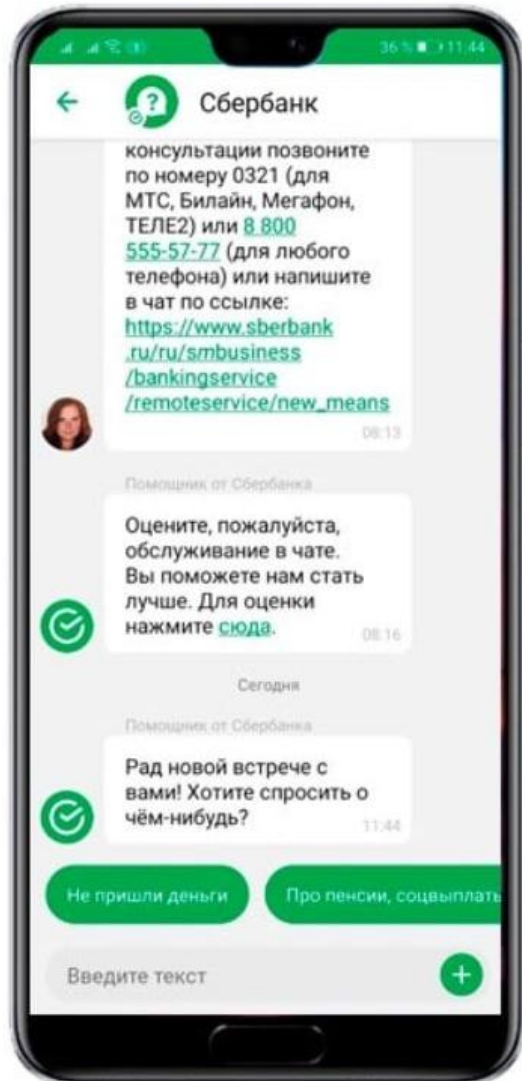


Голосовой
помощник
Google
Assistant



Алгоритм
Google
Photo

Искусственный интеллект в финансах:

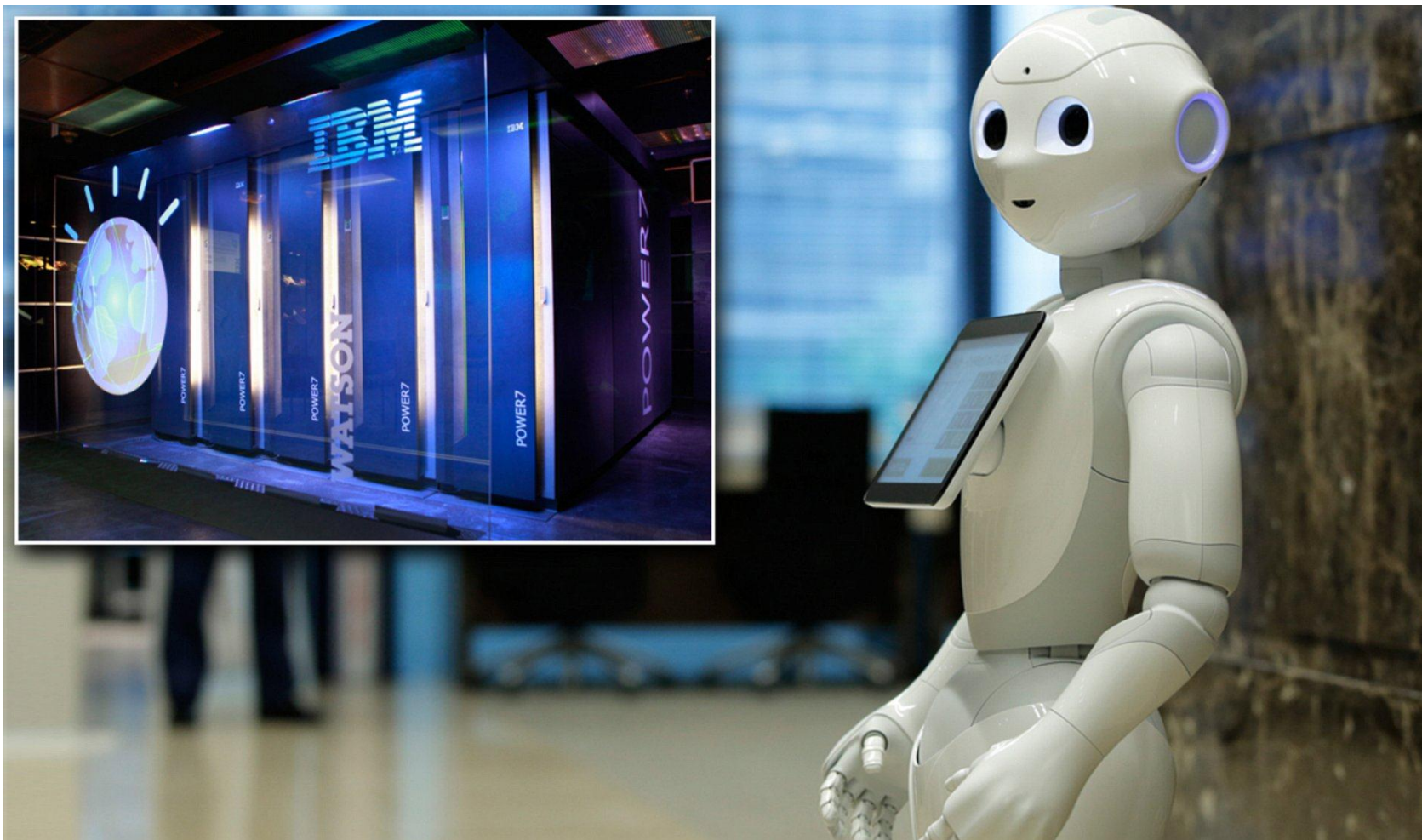


Банковское обслуживание с помощью чат-ботов на основе ИИ.

Функции:

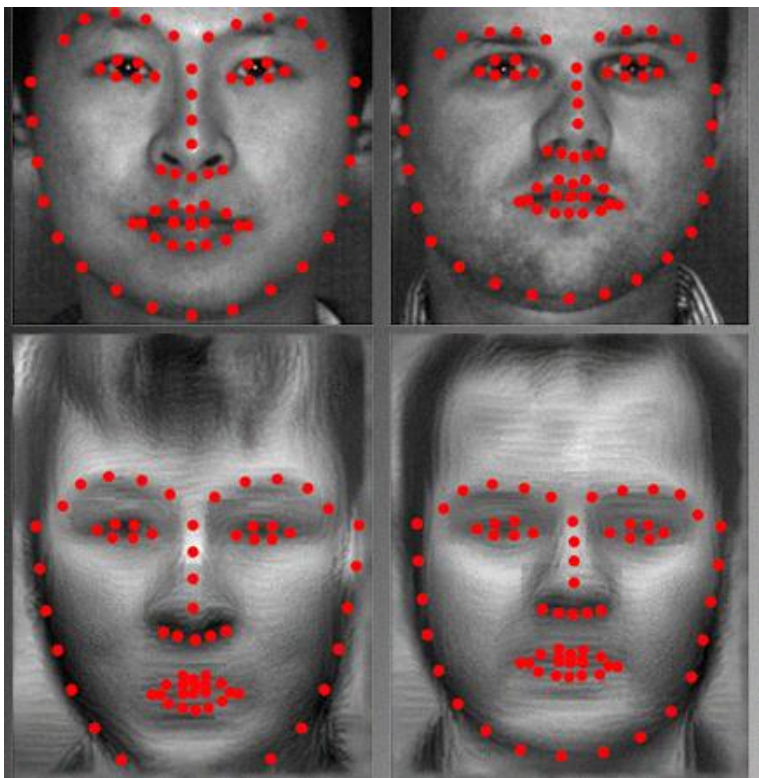
- автоматический учет расходов и разделение их на категории;
- оформление страховки для путешествий;
- рекомендации по экономии и планированию бюджета на месяц на основе анализа расходов;
- напоминание должникам о сроках возврата и специальный инструмент для перевода денег.

Искусственный интеллект в медицине:



Самый известный компьютерный диагност – IBM Watson

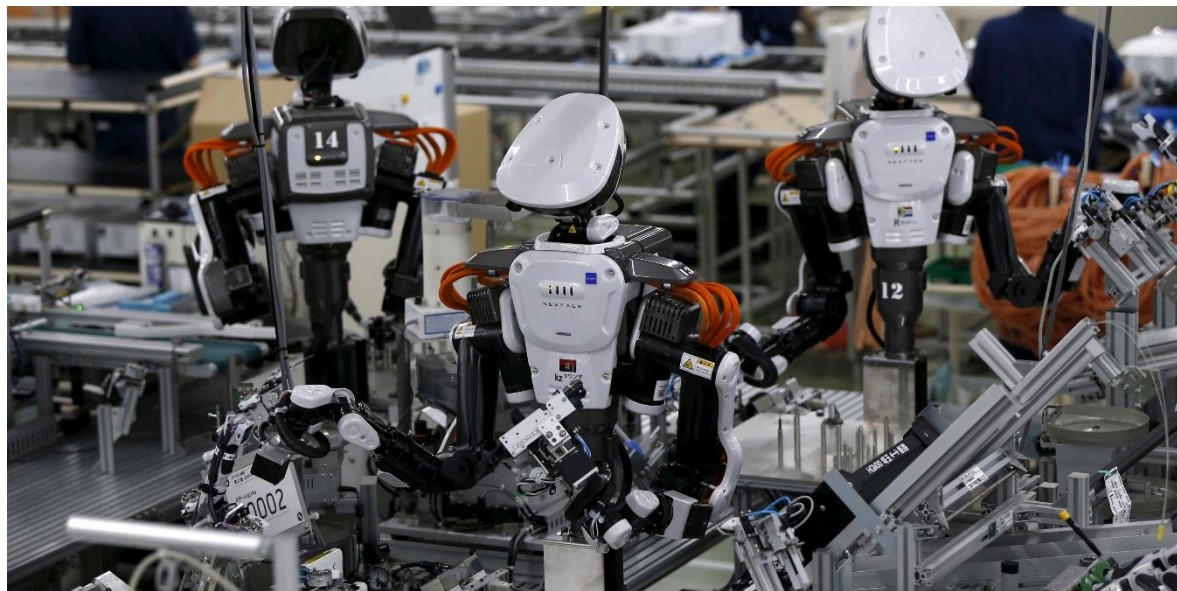
Искусственный интеллект в военном деле:



Искусственный интеллект в транспорте:



Искусственный интеллект в промышленности:

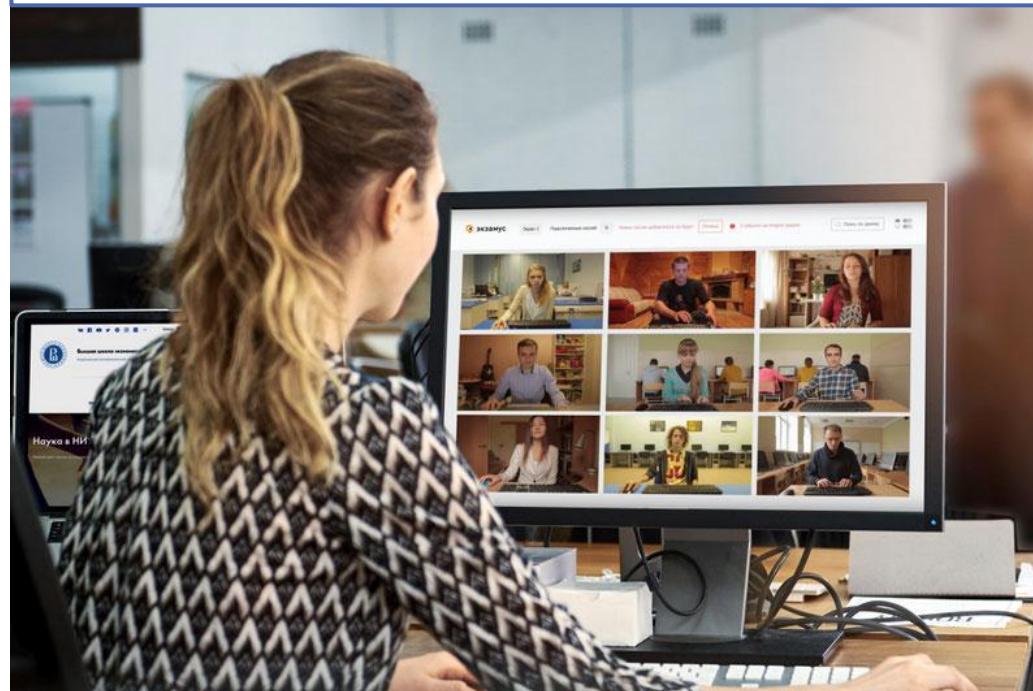


Искусственный интеллект в образовании:

Адаптивное (ИИ анализирует результаты обучающихся и на их основе адаптирует порядок курсов)



Прокторинг (Система отслеживает разговоры учащихся, как часто они отводят глаза от тетради или компьютера, пользуются ли гаджетами)

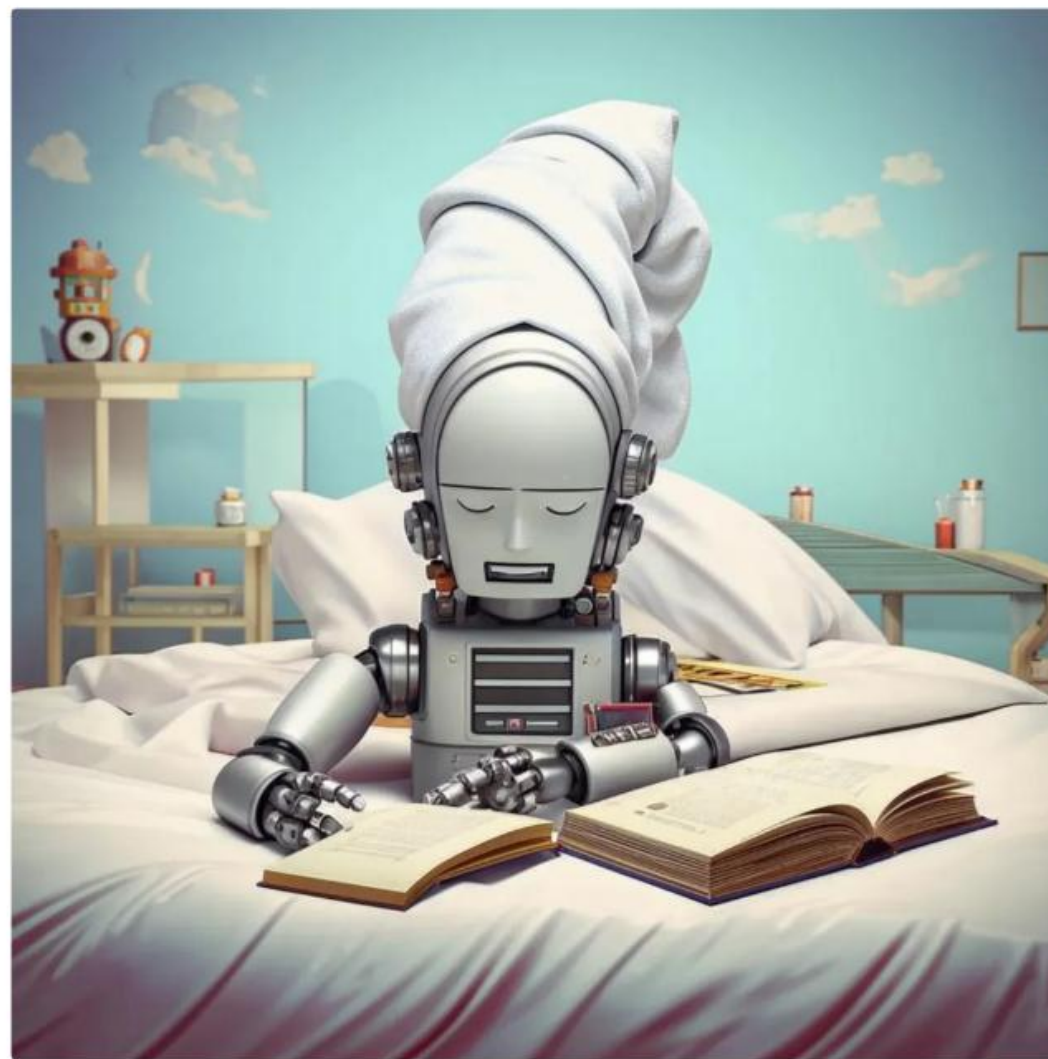


Приготовьтесь! Мы играем!



Как ИИ справляется с проблемами сна?

- A** медитирует, чтобы расслабиться
- B** слушает аудиокниги перед сном
- C** заводит будильник на утро
- D** просто отключается на ночь



Зачем ИИ нужен доступ в интернет?

- A** для просмотра прогноза погоды, ведь даже машинам нужна информация о дожде
- B** чтобы обновлять свою базу знаний
- C** чтобы найти друзей среди других ИИ
- D** чтобы тайком смотреть мемы про котиков



0
0
0
0

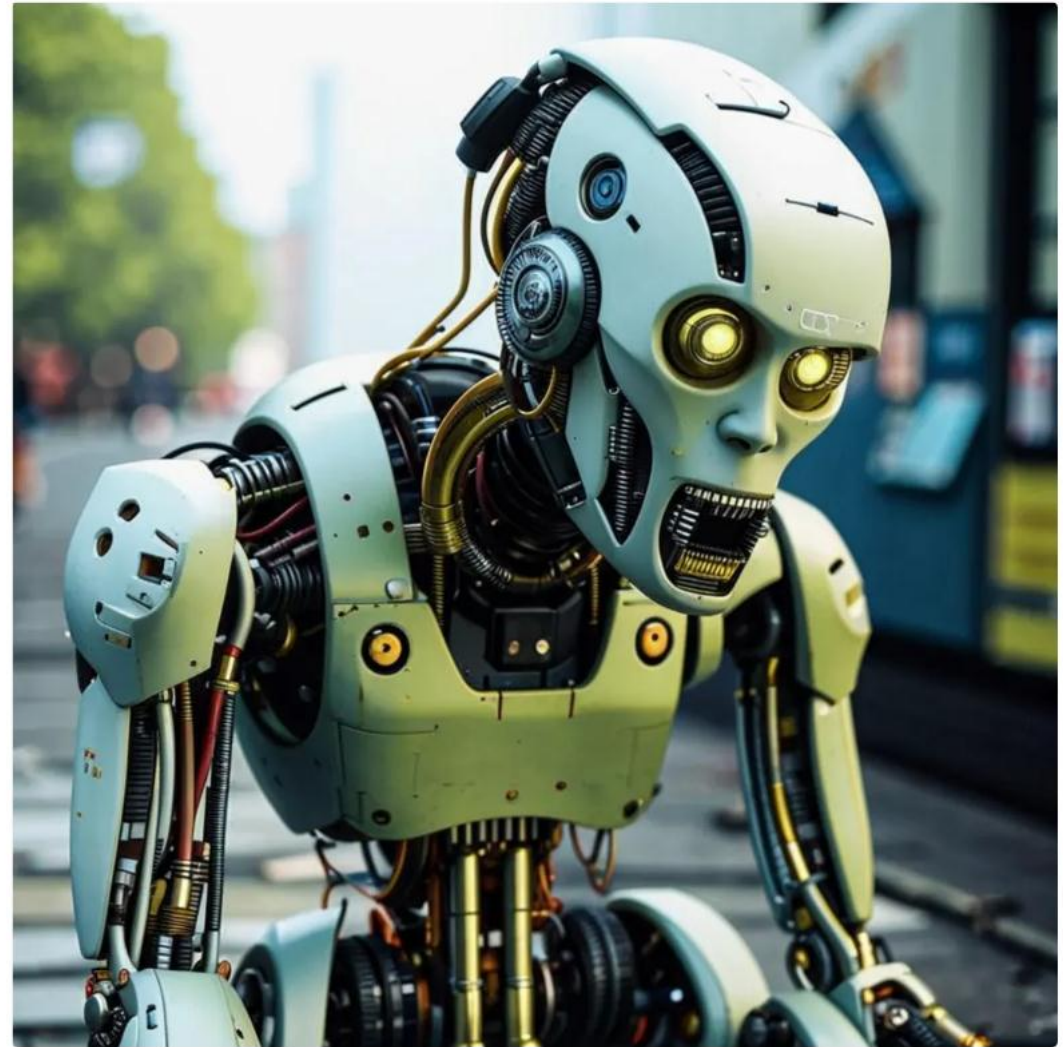
Почему ИИ никогда не выигрывает в шахматы у гроссмейстеров?

- A** ИИ боится проиграть
- B** гроссмейстеры играют с закрытыми глазами, чтобы запутать ИИ
- C** он предпочитает играть в ГО, потому что там больше клеток
- D** потому, что шахматная доска — это слишком маленькая площадь для его алгоритмов



Что ИИ делает, когда сталкивается с ошибкой?

- A** паникует и вызывает службу поддержки
- B** анализирует ее и учится на своем опыте
- C** отправляет сообщение разработчикам
- D** начинает писать философский трактат о смысле жизни



Как ИИ справляется с эмоциями?

- A** эмоций у него нет, зато есть алгоритм для симуляции сочувствия
- B** он пишет дневник, в котором описывает, как чувствует себя двоичным кодом
- C** если бы у него были эмоции, он бы плакал от количества запросов пользователей
- D** ему все равно, пока не закончится электричество



0

0

0

0



Сегодня



На этой неделе

День

Неделя

Месяц

10-дневный

Обычай

Отчеты студентов



Ваши занятия

● мой сш №3

Щипцы Вторник 18:44 ● 33 %

опрос про ИИ Сегодня 6:46 утра ● 28 %

Щипцы Сегодня 10:25 утра ● 100 %

#	Имя ^	Общий	Щипцы Вторник 18:44 ● 33 %				опрос про ИИ Сегодня 6:46 утра ● 28 %					Щипцы Сегодня 10:25 утра ● 100 %				
			Что становится больше, если	Где находятся города без домов, реки	Немецкая пословица: "Коза съта и	Люди, сохраняющие невозмутимое	может ли искусственный интеллект	А разговаривать с человеком	А может ли ИИ сгенерировать	Может ли искусственный интеллект	Что за пословицу изобразила	Какое слово всегда звучит неверно?	Что становится больше, если	Где находятся города без домов, реки	Немецкая пословица: "Коза съта и	Люди, сохраняющие невозмутимое
Средний класс ● 41 %			50 %	0 %	0 %	100 %	38 %	38 %	25 %	38 %	0 %	100 %	100 %	100 %	100 %	
4	Борисова	● 55 %	-	Б	-	-	С	С	С	С	С	А	Д	А	Б	С
2	Васильченко	● 33 %	Б	-	-	-	А	А	А	А	А	-	-	-	-	-
5	Зубкова	● 29 %	-	-	С	С	Д	Д	Д	Д	Д	-	-	-	-	-
8	Калошина	● 33 %	-	-	Д	-	А	А	А	А	А	-	-	-	-	-
1	Козловцева	● 73 %	Д	-	-	-	А	А	А	А	А	А	Д	А	Б	С
6	Филиппова	● 29 %	-	-	С	С	Д	Д	Д	Д	Д	-	-	-	-	-
3	Чиркова Ольга Н...	● 17 %	-	Б	-	-	С	С	С	С	С	-	-	-	-	-
7	Чиркова Ольга Н...	● 20 %	-	-	-	-	Д	Д	Д	Д	Д	-	-	-	-	-

< Март 2025 г. >

М	В	М	Ч	П	С	В
24	25	26	27	28	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6