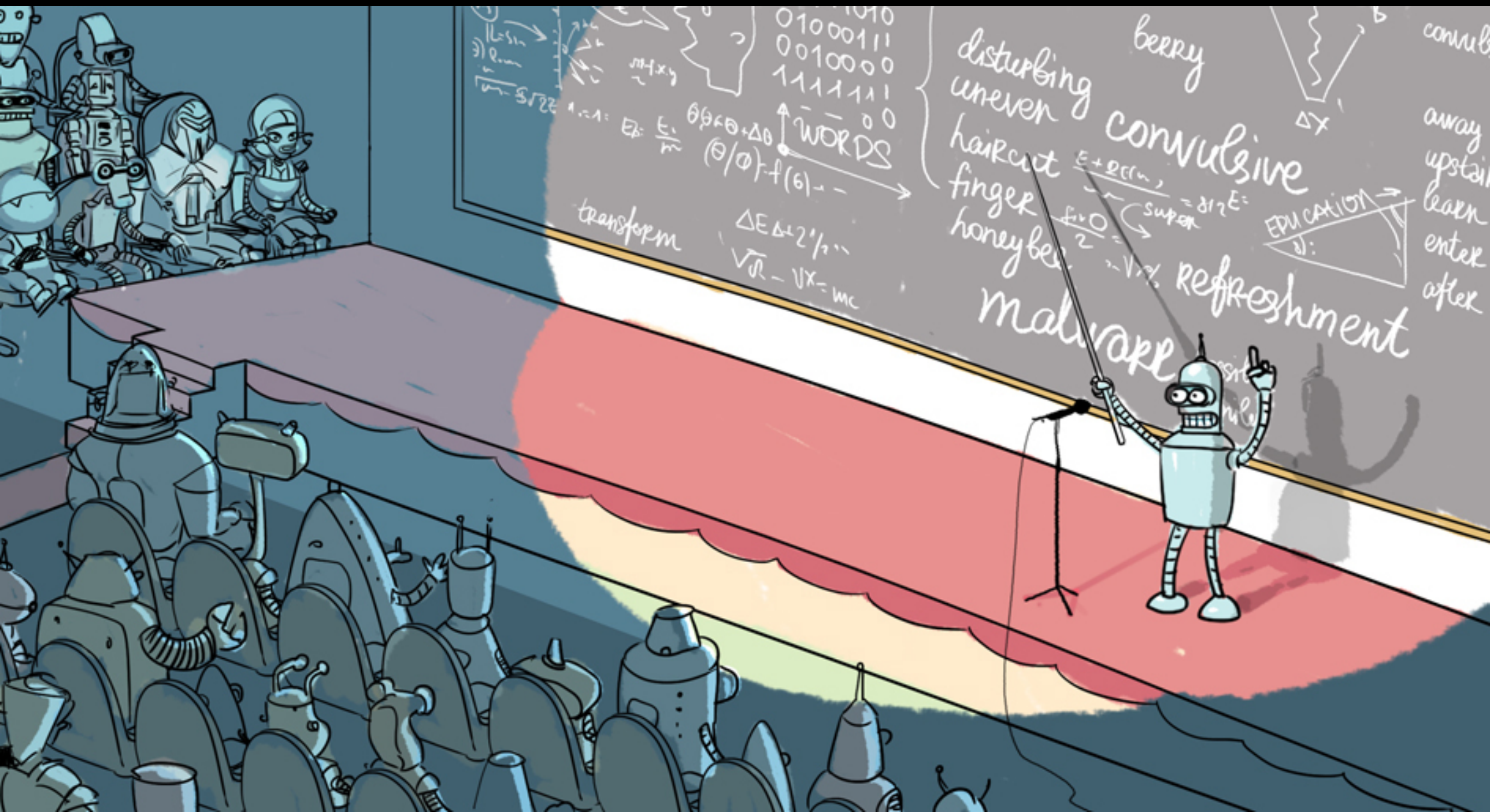


ОТ ПЛАТФОРМЫ

К ЭКОСИСТЕМЕ





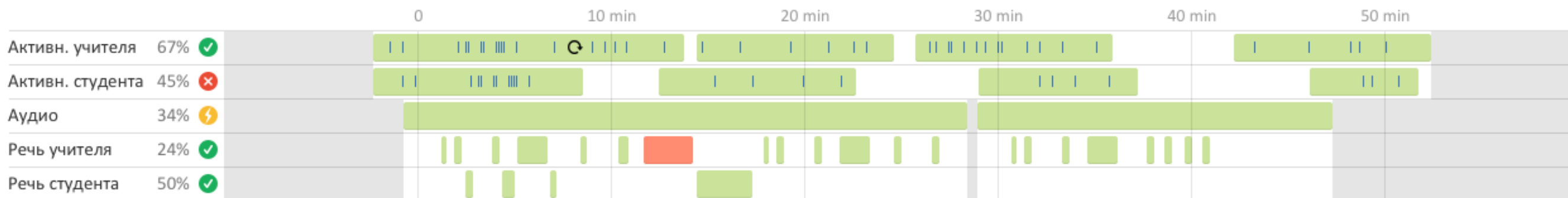
ОНЛАЙН - ЭТО НЕ ТРАНСПОРТ



Информация об уроке 12348



Вернуться к результатам поиска



Балл за урок

4,3

Дисциплина 4,5Тех. оснащенность 5,0Метод. грамотность 3,8

Общая информация

В расписании	✓	№2342376
Учитель		Анастасия Головина
Отв. методист		Марина Павлуненко
Студент	✓	Теикин Павел
Тип урока	✓	Разовый, оплаченный
Плановое время		8 декабря, 18:00:00
Учитель вошел	✓	8 декабря, 17:59:28
Студент вошел	⚡	8 декабря, 18:02:01
Начался урок	✓	8 декабря, 18:05:01
Длительность	⚡	42.3 факт / 48 план
Материал 1	✓	GE, Up-Int, L32 «Food: fuel or ple...

Тайминг и работа с материалами урока

Завершение прошлого урока: вернуться на GE, Inter, L15

✗ Выбор материалов: GE, Inter, L16 Подготовка учителя: 20% ✗

Другие уроки учителя со студентом по этим материалам: [12703](#), [11531](#)

Tasks	Status	Mat.	WP	HW	View	Speed	Time	T.like	S.like
1. Warm-up	skipped	—	—	—	40%	110%	1.2m	👍	🗨️
2. Grammar с...	✓ passed	80%	45%	•	50%	90%	2.4m	—	—
1. Warm-up	passed	—	—	—	40%	230%	3.5m	—	🗨️
2. Grammar с...	✓ skipped	—	—	•	70%	70%	3.8m	—	🗨️
3. Virtual class...	✗ passed	—	35%	—	55%	55%	8.4m	—	—
4. Word groups	passed	60%	90%	—	45%	45%	6.4m	—	—
5. Definitions	⚡ skipped	—	—	—	60%	60%	0.4m	—	—
6. Can you und...	⚡ not started	—	—	—	—	—	—	—	—
7. A photo album	⚡ not started	—	—	—	—	—	—	—	—
8. Can you say...	✓ passed	100%	100%	—	100%	90%	4.0m	—	—

✗ Смена материалов на: GE, Inter, L17 Подготовка учителя: 0% ✗

Резюме ассессора

Ваш комментарий учителю

Отправить Коммент. отправлен

Вопрос студенту: «Как вы оцениваете данный урок?»

⚡ ★★★★★☆

Вопрос учителю: «Как вы оцениваете качество связи?»

✗ ★★☆☆☆☆

Жалобы студента

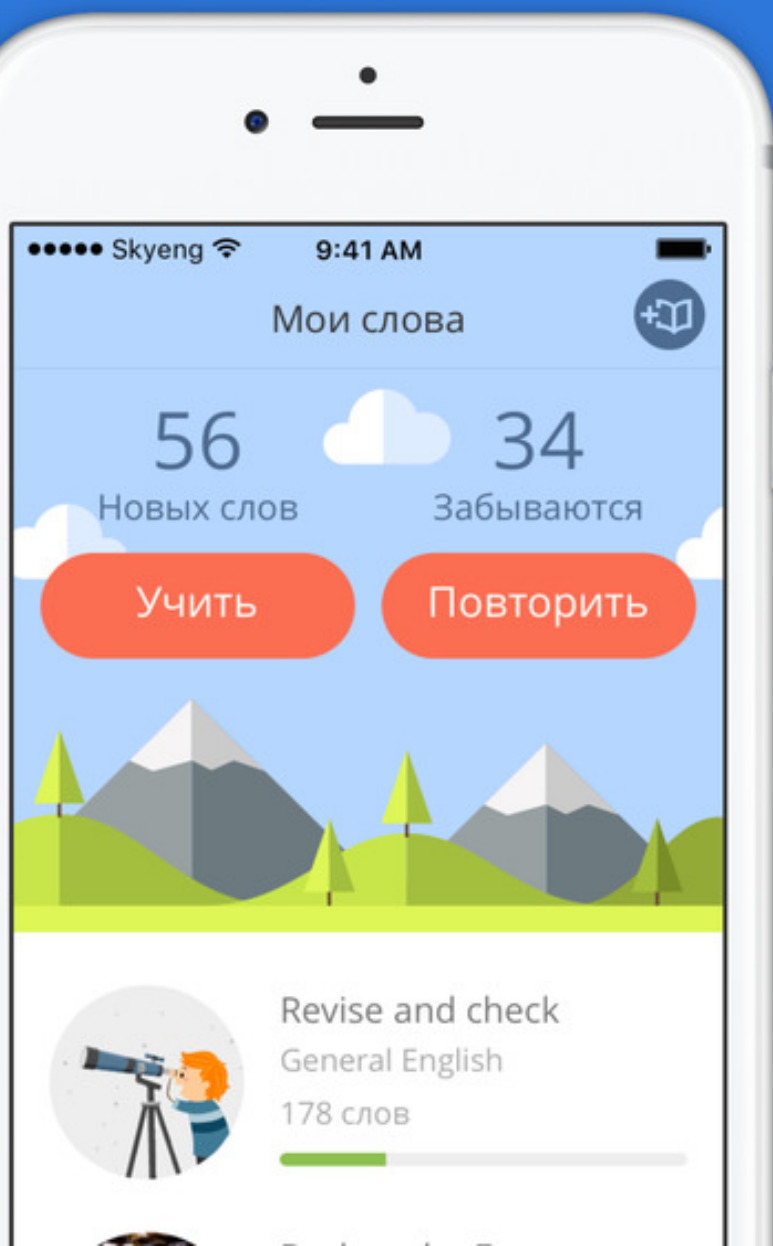
✗ Учитель опоздал на урок

✗ Провел урок длительностью менее 50 минут



ЭКОСИСТЕМА - ЭТО INSTANT LEARNING

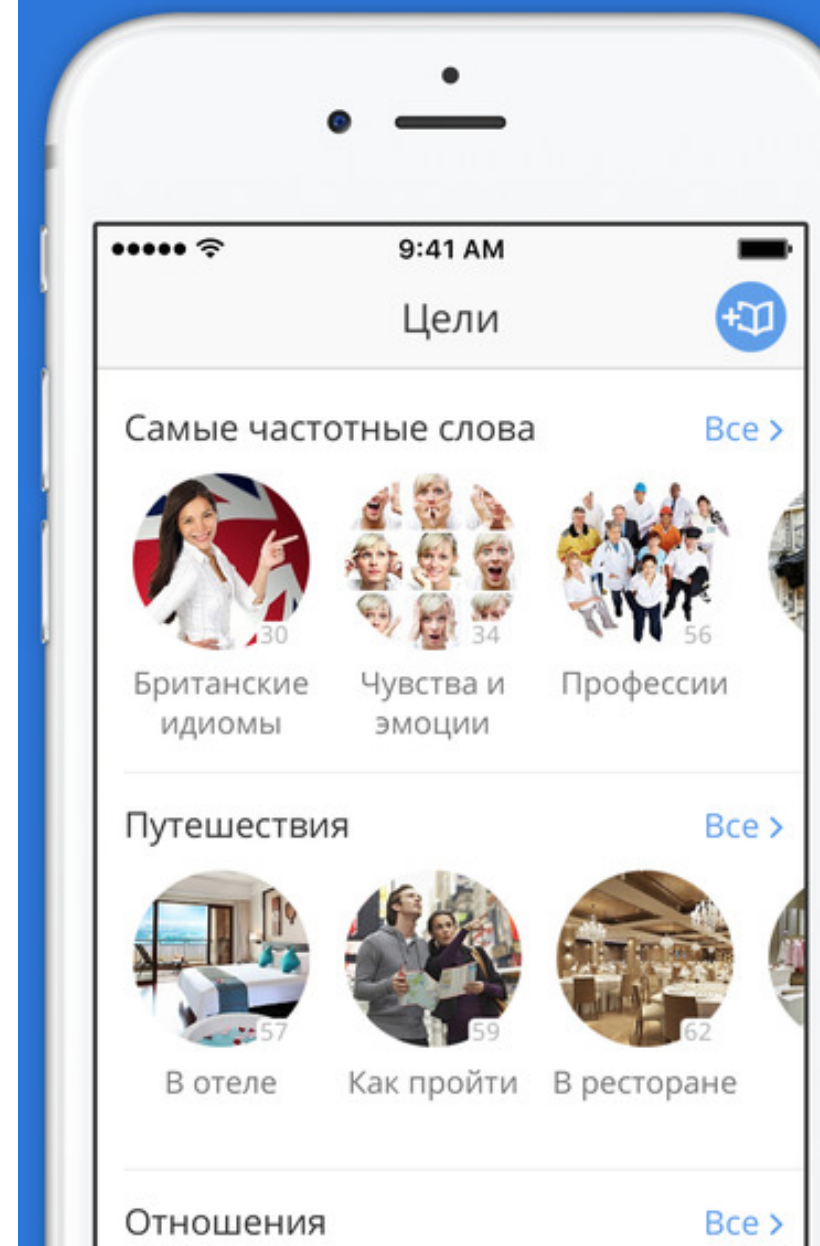
Учи быстро
Запоминай навсегда



Пополняй словарный
запас



Сотни подборок
слов



субтитры
vimbox

vimbox

субтитры

● Включены

ON

A

A

A

📖 Мой словарь — 5 слов

awful

ужасный

talk

разговаривать

about

приблизительно

Посмотреть все слова

[Как это работает?](#)

решение

It was a difficult **decision**



Game of Thrones Season 4: Ep. 1



do we get what we deserve

ИСПОЛНИТЕЛЬ



Radiohead

инди

▶ Слушать



Мой словарь

Художественный перевод

Если ты хочешь контроля без боли,
Как долго ты продержишься?
Ка долго ты будешь править?
Ты видишь, друг, который мне нужен
Не может быть найден.
Заменен другим,

Надевшем его корону.
Есть место, куда я иду,
Без единого звука.
Только ты можешь найти меня,
Только тебе разрешено,
В то время, как ты так далеко,
Ты так далеко отсюда,
Ты помнишь время без слез?
Когда ты падаешь,
Я поймаю тебя,

Тебе не надо падать так сильно.
Ты можешь сделать это,
Я буду там

in the eyes?
down, down 'til the dark
you down, down 'til you fall
you down, down to your core
you can't crawl no more
And way down we go
Way down we go
Say, way down we go
'Cause they will run you down, down 'til you're caught
Way down we go Whoa, baby, yeah

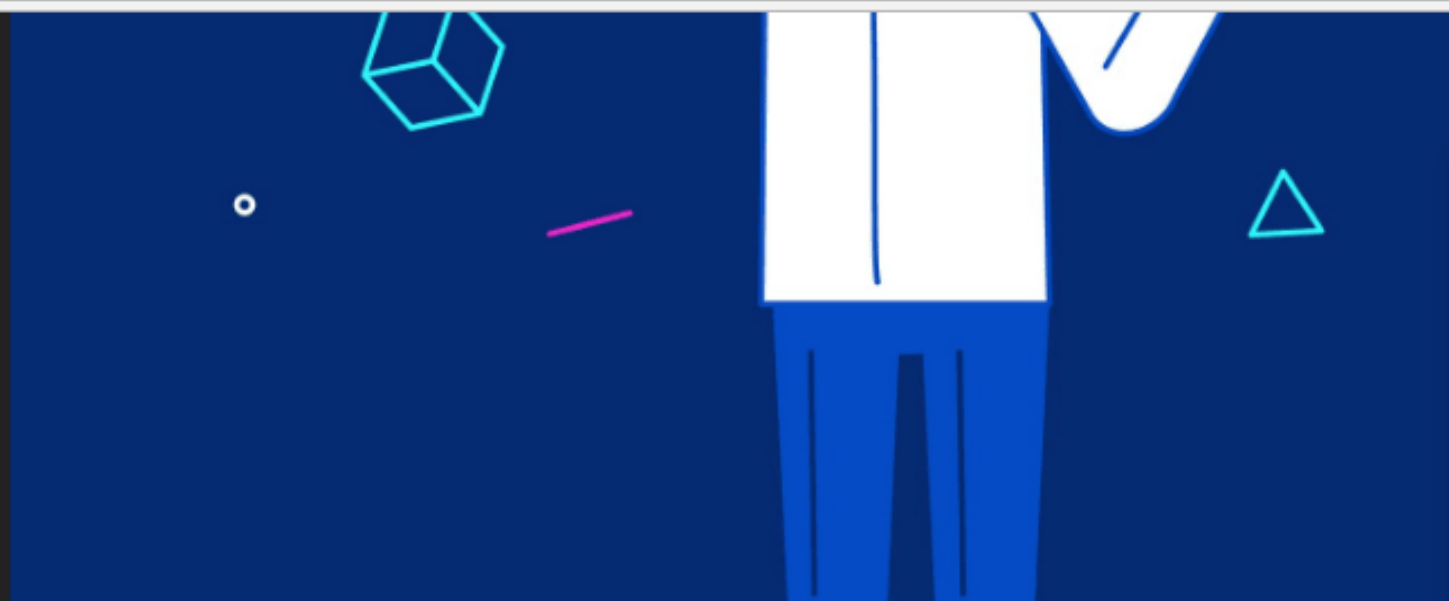


Way Down We Go
Kaleo



HQ





Getty Images

David Kosslyn and Ian Thompson are the founders (*основать*) of a virtual reality company called [Angle Technologies](#). Two years into this stealth (*скрытность*) project, backed (*поддержал*) by significant funding (*финансирование*), they won't say much about the virtual world they're building publicly (*публично*). But they will say that they're building it in a way that alters (*изменяет*) the relationship (*взаимоотношение*) between computer hardware and software. When a computer runs this virtual world, the GPU chips play (*играть*) an unexpectedly (*неожиданно*) large (*большой*) role (*роль*), taking so much of the burden (*бремя*) off the main processor.

GPU is short for graphics processing unit. These chips were originally designed as a better way of rendering graphics for games and other software. And they still play (*играть*) this all-important role (*роль*) for the virtual world under development at Angle. But that's not all. Kosslyn and Thompson are shifting countless other tasks onto these chips, just because GPUs are so good at running so many calculations in parallel. A single machine can hold hundreds of GPU chips, and each chip can operate largely (*большой*) on its own. Juggling hundreds of digital tasks at the same time, Kosslyn and Thompson say, these chips can get you far closer to the illusion that you're standing in an alternate (*изменять*) universe.

Accessibility menu:

- Font size: **Аа** без засечек | **Аа** с засечками
- Font size controls: — | Размер | +
- Column width controls: — | Ширина колонки | +
- Theme: Светло | **Темно** | Сепия
- Перевод:
 - Сверху над словом
 - Справа в скобках
 - Заменять слово его переводом
 - Не показывать

Browser sidebar:

- Close (X)
- Settings (Gear)
- Bookmarks (Book icon) 12

Skyeng TED



Смотрим ролики проекта TED Talks и учим английский.

Разбор 7 популярных выступлений и упражнения для тренировки



Каждую субботу

Для среднего и продвинутого уровня

Получать уроки

Skyeng Cooking



Учим английский по рецептам Джейми Оливера!

Изучаем слова на тему кулинарии.

Skyeng Sherlock



Учим английский по сериалу «Шерлок» (BBC).

Вас ждет разбор каждой серии и упражнения для тренировки.



Каждую пятницу в 10:15 (мск)

Для среднего и продвинутого уровня

Получать уроки

Skyeng Game of Thrones



Выучи английский с героями «Игры престолов».

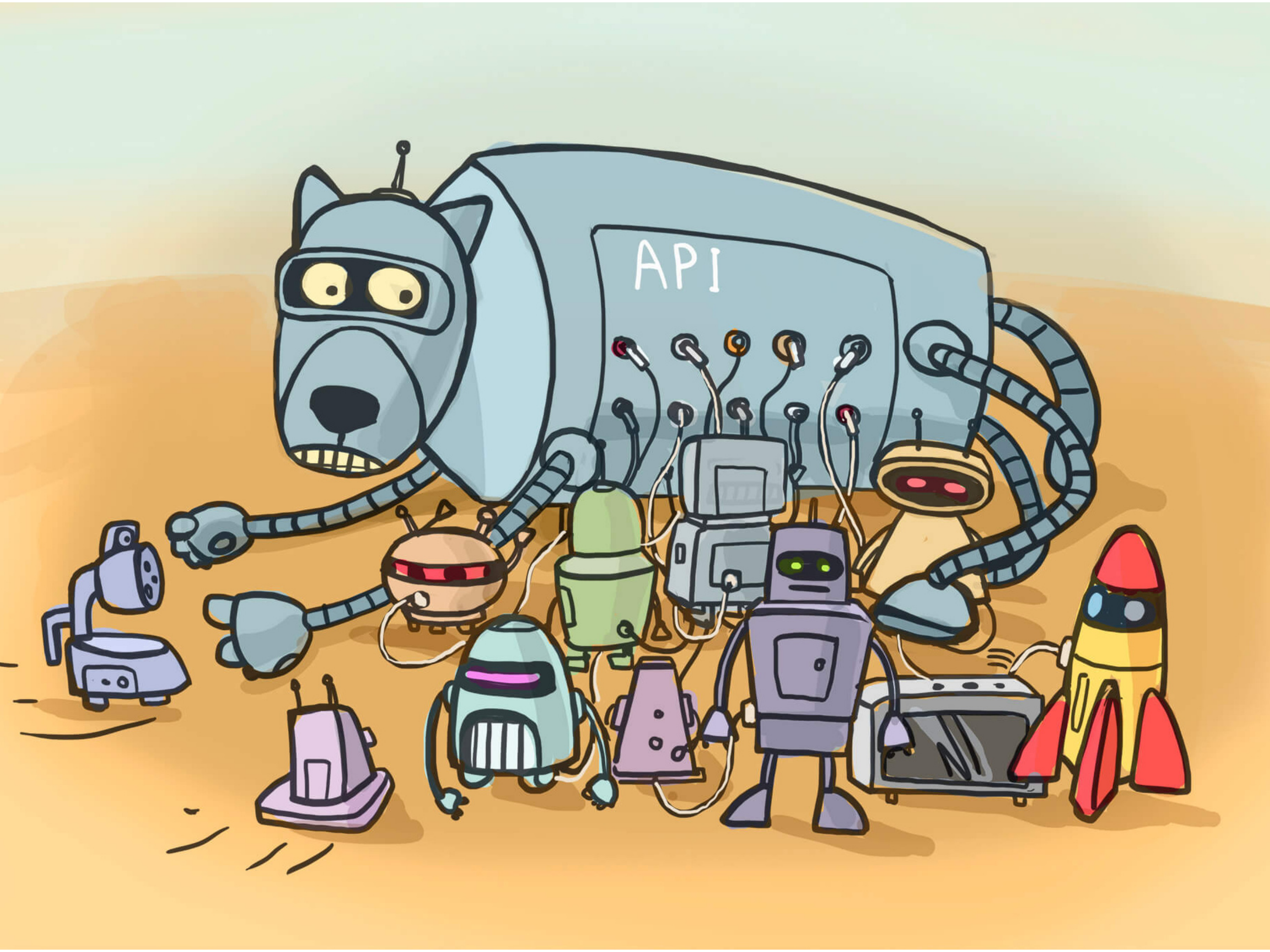
12 писем про 12 ключевых персонажей культового сериала.

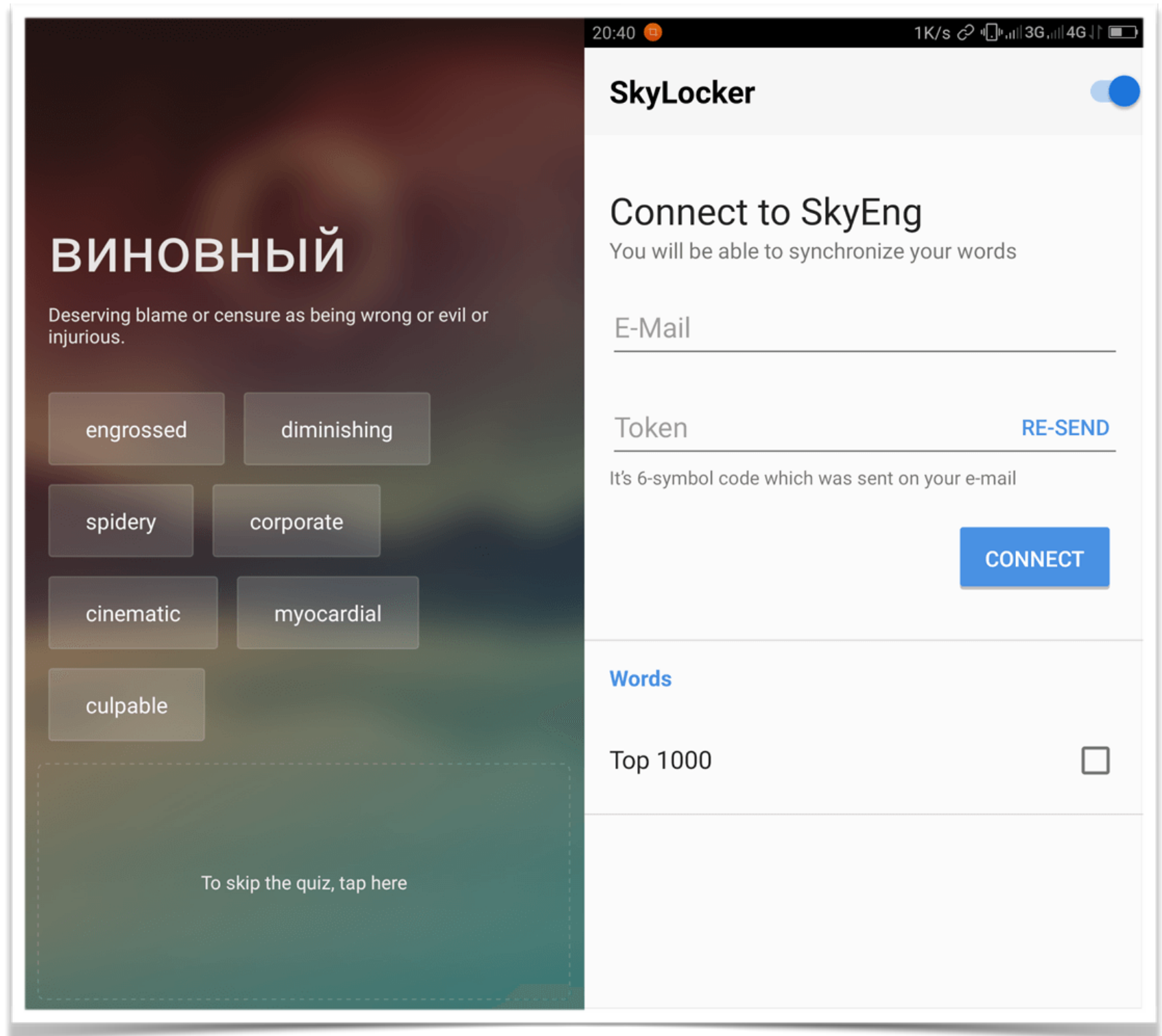
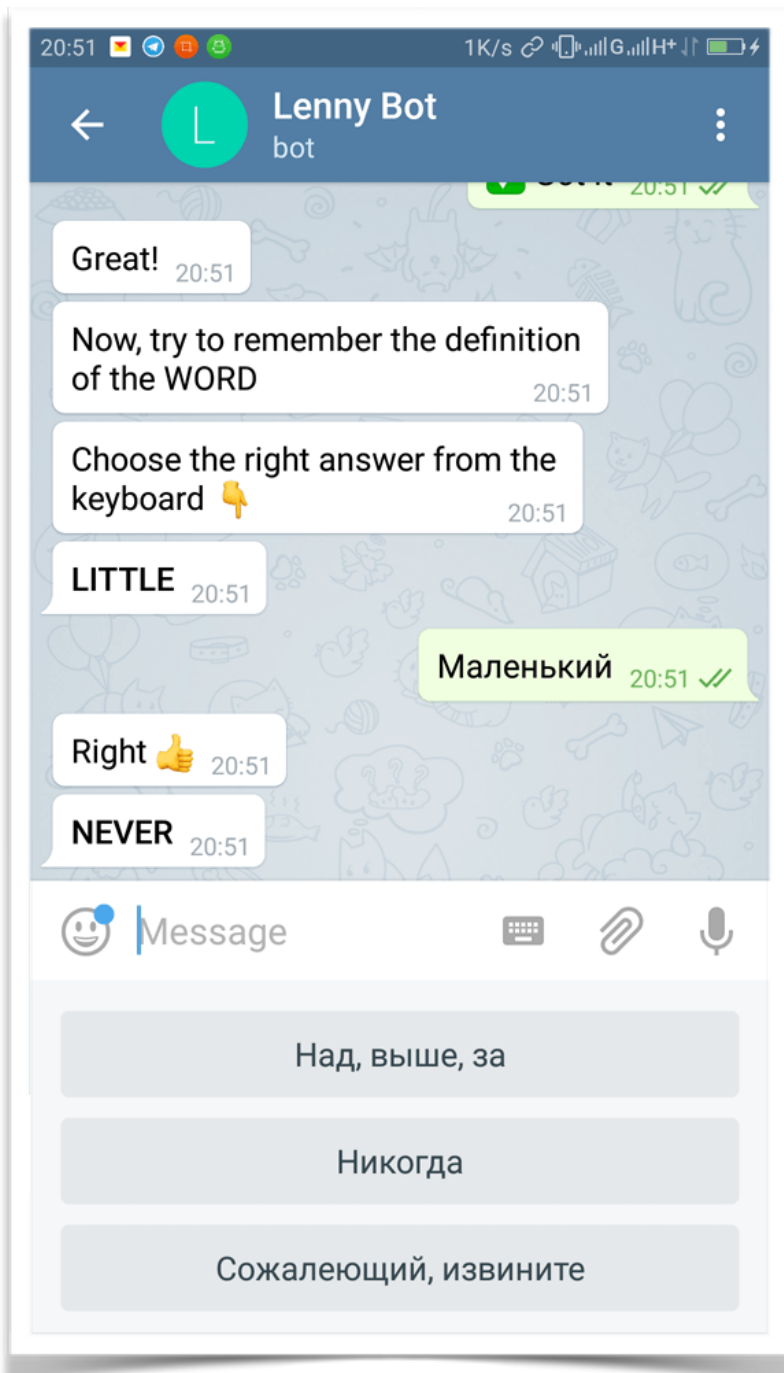


Каждую среду в 19:00 (мск)

Для среднего и продвинутого уровня

Получать уроки



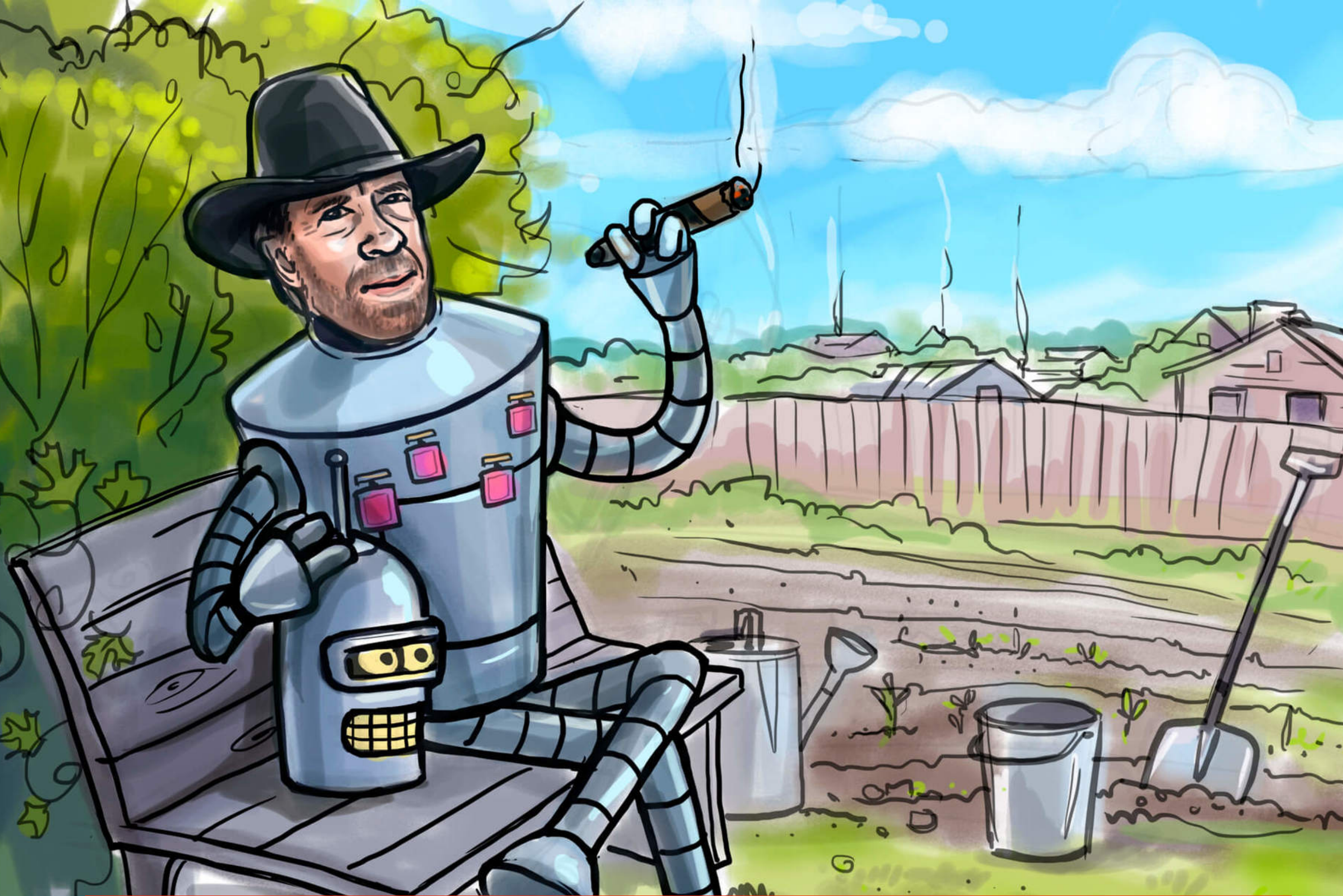




БОЛЬШЕ ДАННЫХ



БОЛЬШЕ ВОВЛЕЧЕНИЯ



ЛУЧШЕ РЕЗУЛЬТАТ И УЧЕНИКУ И ШКОЛЕ

skyeng



Александр Ларьяновский