



11.11.2020

НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

ДАЙДЖЕСТ № 98

SAMSUNG ЗАПАТЕНТОВАЛА УНИКАЛЬНЫЙ СМАРТФОН-СЛАЙДЕР



Samsung работает над новой необычной моделью смартфона-слайдера - с прозрачным корпусом и спрятанной за ним камерой. В верхней части гаджета используется изогнутый дисплей. В нижней части могут применяться разные типы экранов, в том числе AMOLED или ЖК. Прозрачный корпус может быть изготовлен из полимерного материала. Все компоненты размещены внутри него: по сути, гаджет будет иметь два экрана - спереди и сзади. Искусственный интеллект даст возможность устройству внедрять определенные шаблоны для отображения информации. Например, в определенные часы, перед уходом на работу, показывать пользователю погоду или представлять информацию о пробках.

Источник: <https://rg.ru>

В PUBG MOBILE НАЧАЛСЯ КРОССОВЕР С METRO EXODUS



В 16-м сезоне PUBG Mobile в «королевскую битву» добавили режим Metro Royale, созданный по мотивам игры Metro Exodus и вселенной «Метро 2033». В Metro Royale игроки смогут опробовать тепловизор, прибор ночного видения и оружие из Metro Exodus. В новом режиме также появятся монстры из серии Metro, хаб-локация и уникальные механики. В стандартную версию PUBG Mobile добавили метательное оружие. Кроме того, версия игры для Android получила сегментированную загрузку — пользователи смогут сами определять, какие элементы и режимы скачивать. Благодаря этому базовый вариант тайтла стал весить на 70% меньше.

Источник: <https://www.cybersport.ru>

РАЗРАБОТАНО ПРИЛОЖЕНИЕ, ПОНИМАЮЩЕЕ РЕЧЬ КОШЕК



Хозяева котиков теперь смогут понимать своих питомцев. На основе машинного обучения создано приложение "MeowTalk". Робот изучает звуки, издаваемые кошкой, и используя собранную базу данных, предлагает перевод на человеческий язык. Таким образом программа классифицировала звуки по 10 внедренным параметрам. Собранные коллекции звуков позволили выделить главные голосовые пожелания кошки - от просьбы поесть до просьбы поиграть или, наоборот, не приставать. Основывались разработчики на вполне научных работах, таких как исследование Ставроса Нталампираса под названием "автоматическая классификация кошачьих вокализаций, выпускаемых в различных контекстах". Уже сейчас программу можно скачать на Android и iOS-смартфоны. С помощью пользовательского ввода можно создавать профили кошек и самому делать метки в MeowTalk, если уверены, что поняли кошку.

Источник: <https://mir24.tv><https://vk.com/maudomuk>https://www.instagram.com/maudomuk_kirishi

НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



Обработка текстов на естественном языке (Natural Language Processing, NLP) — общее направление искусственного интеллекта и математической лингвистики. Оно изучает проблемы компьютерного анализа и синтеза текстов на естественных языках. Применительно к искусственному интеллекту анализ означает понимание языка, а синтез — генерацию грамотного текста. Решение этих проблем будет означать создание более удобной формы взаимодействия компьютера и человека.

Источник: <https://ru.wikipedia.org>