



20.03.2019

НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

ДАЙДЖЕСТ № 50

NVIDIA ВЫПУСТИЛА КОМПЬЮТЕР С ИИ СТОИМОСТЬЮ 99 ДОЛЛАРОВ



Один из крупнейших производителей графических чипов, компания Nvidia выпустила одноплатный компьютер Jetson Nano, который умеет производить вычисления в области искусственного интеллекта без подключения к интернету. Стоит новинка довольно дешево — \$99, а рассчитана она на исследователей, инженеров-любителей и энтузиастов движения "сделай сам", которые своими руками мастерят и программируют устройства в домашних условиях.

Источник: <https://hitech.vesti.ru>

ПОЧТОВЫЙ СЕРВИС GOOGLE INBOX ЗАКРОЕТСЯ 2 АПРЕЛЯ

О том, что Google собирается закрыть почтовый сервис Inbox, стало известно



ещё осенью. Тогда говорилось, что он прекратит работу в марте, однако Google немного изменила планы. Согласно новым данным, Inbox закроют через две недели, 2 апреля. В отличие от ситуации с социальной сетью Google+, закрытие Inbox огорчило немало пользователей, которые находят этот сервис более удобным, нежели классический Gmail. Однако Google ещё с прошлого года начала переносить в Gmail часть функций Inbox, которые посчитала самыми удачными.

Источник: <https://www.ixbt.com>

MAIL.RU GROUP ЗАПУСТИЛА КОНСТРУКТОР САЙТОВ SITEBOX



Mail.ru Group запустила конструктор сайтов Sitebox в составе SaaS-платформы Mail.Ru для Бизнеса. Конструктор предназначен для представителей малого и среднего бизнеса, которым нужно быстро и с минимальными усилиями создать сайт или интернет-магазин. Предпринимателям будут доступны четыре основных решения, закрывающих самые распространённые потребности бизнеса: интернет-магазин, сайт-визитка, страница продукта или компании и классический лендинг. При этом созданный сайт будет оптимально отображаться и на мобильных устройствах.

Источник: <https://www.itweek.ru>



<https://vk.com/maudomuk>



https://www.instagram.com/maudomuk_kirishi

НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



Искусственный интеллект (ИИ; англ. *artificial intelligence, AI*): наука и технология создания интеллектуальных машин, особенно интеллектуальных компьютерных программ; свойство интеллектуальных систем выполнять творческие функции, которые традиционно считаются прерогативой человека.

Источник: <https://ru.wikipedia.org>