

13.12.2017

НОВОСТИ ІТ-ТЕХНОЛОГИЙ

ДАЙДЖЕСТ № 20

ПОЧТА MAIL.RU БУДЕТ ПОДСКАЗЫВАТЬ ОТВЕТЫ НА ПИСЬМА С помощью нейросети

В приложениях Почты Mail.Ru для iOS и Android появился «Умный ответ», благодаря которому пользователи смогут отвечать на письма одним нажатием. Функция работает на базе нейросети, которая подбирает подходящие по смыслу варианты ответа на письмо и предлагает их пользователю.



Почта Mail.Ru стала первым сервисом, запустившим такую возможность на русском языке.

Источник: http://www.cnews.ru/

ПОЛЬЗОВАТЕЛИ «ВКОНТАКТЕ» СМОГУТ ОТВЕТИТЬ «ИСТОРИЕЙ» НА «ИСТОРИЮ»

В социальной сети «ВКонтакте» появилась возможность публично реагировать на «истории» пользователей. Теперь в ответ можно отправить свою «историю». Обновление уже могут установить себе пользователи свежих версий Android и iOS, информирует <u>Life</u> со ссылкой на представителей соцсети.



Все «истории», появившиеся под оригинальной, будут отображаться публично. Однако у пользователя будет право удалить любой ответ или забанить его автора.

По словам руководителя продукта «Истории» Андрея Федоренко, это обновление станет хорошей возможностью не только разделить эмоции с друзьями или задать вопрос кумиру, но и устроить из любого события флешмоб.

Источник: https://mir24.tv/

ЯНДЕКС.ДИСК ВВОДИТ БЕЗЛИМИТ ДЛЯ ФОТО И ВИДЕО С ТЕЛЕФОНА

Безграничное «облако» теперь доступно для фото и видео, загруженных с мобильных устройств через фирменное приложение Яндекс.

Что нужно знать

При активации функции автоматической загрузки новый контент не будет занимать свободное место в вашем «облаке». Все загруженные файлы попадают в специальный раздел «Все фото», где они и сортируются по дате. Кроме того, в приложении теперь можно редактировать фотографии, составлять альбомы и делаться ими в соц. сетях. Данная функция работает только для мобильной версии приложения.

Источник: http://gagadget.com





Немного компьютерной грамотности



Офисный пакет — набор приложений, предназначенных для обработки электронной документации на персональном компьютере. Компоненты офисных пакетов распространяются, как правило, только вместе, имеют схожий интерфейс и хорошо взаимодействуют друг с другом. Как правило, офисный пакет содержит следующий набор компонентов (или некоторые его элементы): Текстовый процессор — средство для создания сложных документов, содержащих текст, таблицы, графику и т. д. Электронная таблица — средство для массовых табличных вычислений. В дополнение к этому, некоторые пакеты содержат ещё и следующие типы приложений: Программа подготовки презентаций — позволяет создавать красочные и впечатляющие электронные презентации. Система управления базами данных — позволяет управлять базами данных. Графическая программа — позволяет редактировать графические форматы файлов. Редактор

формул — позволяет создавать и редактировать математические формулы. К наиболее популярным свободным офисным пакетам относятся: OpenOffice и LibreOffice, к приоприетарным офисным пакетам (любое несвободное ПО, включая полусвободное). Источник: https://ru.wikipedia.org