

Изобретения 20-21 века...

Работу выполняла Вика Городилова.

Принято считать, что 20 век – это время технического прогресса. Именно эти годы богаты знаменитым открытиями, благодаря которым современный мир так удобен и способен развиваться дальше

Изобретение компьютера и первого полноценного языка программирования присваивается немецкому инженеру Конраду Цузе. Первая полнофункциональная вычислительная машина была представлена публике в 1941 году и имела название Z3. Нужно заметить, что Z3 обладала всеми свойствами, которые имеются у компьютеров на сегодня.



Перефразируя классика - если бы шариковых ручек не было, их надо было бы выдумать. Все удобства шариковой ручки в полной мере могут оценить только те, кому довелось писать перьевыми и наливными ручками.

С приходом на рынок канцелярских товаров шариковых ручек школьники смогли вздохнуть облегченно. Кляксы, промокашки, залитые чернилами тетрадки, измазанные руки, лицо остались в прошлом. Ведь раньше задачей школьника было не столько обучение письму, сколько умение управляться с перьями и чернильницами.

Главным неудобством перьевых и наливных ручек была необходимость регулярного смачивания пера чернилами, что было еще допустимо в школе, но значительно тормозило любые процессы во взрослом мире – от политических до промышленных. Особая необходимость в преобразованиях наблюдалась, где летчики вынуждены были пользоваться карандашами



В 2001 году, еще до того, как Apple и Samsung начали заваливать нас своими смартфонами, на свет появился iPod — небольшой гаджет, предназначенный для проигрывания музыки. Это стало переломным моментом, когда цифровой контент пришел на смену физическим носителям, таким как компакт-диски и виниловые пластинки.

В настоящее время линейка состоит из единственной модели iPod touch 7 поколения. Из бывших серий, производство которых прекращено, относятся iPod nano, безэкранные iPod shuffle, iPod mini (его заменил iPod nano), а также iPod photo (был переработан и включен в основную линейку iPod classic) и iPod classic.

