

СУПЕР КОМПЬЮТЕР

КОМПЬЮТЕР ЭТО....

Электронное устройство,предназначенное для хранения,обработки и передачи данных/



В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

Внутренняя статья	2
Внутренняя статья	2
Внутренняя статья	3
Внутренняя статья	3
Внутренняя статья	4
Внутренняя статья	4
Внутренняя статья	4

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

- Поместите здесь самые интересные сведения.
- Поместите здесь самые интересные сведения.
- Поместите здесь самые интересные сведения.
- Поместите здесь самые интересные сведения.

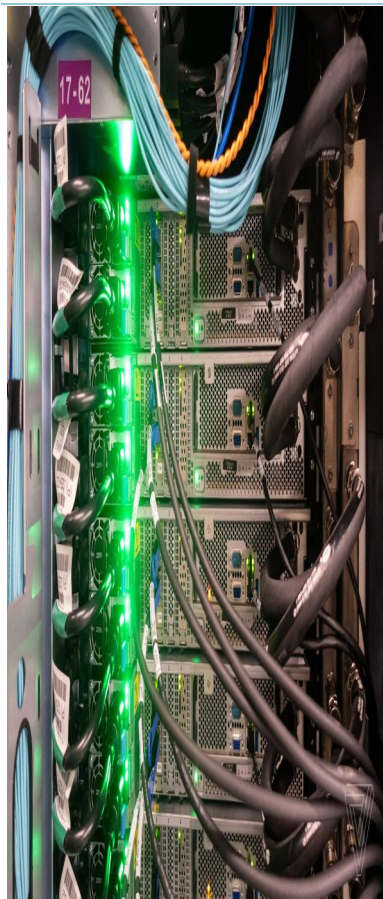


КАКИМ ОН БЫЛ — ПЕРВЫЙ КОМПЬЮТЕР

Изначально самый первый компьютер в мире создавался для расчёта таблиц стрельбы, требующихся для артиллерийских войск. Команды вычислителей не справлялись со своей работой, так как на расчёты требовалось время. Тогда в 143 году военной комиссии был представлен проект электронного вычислителя, который был одобрен, и началось активное построение машины. Процесс был завершён только в 1945 году, поэтому применить ЭНИАК в военных целях не удалось и его забрали в университет Пенсильвании для проведения вычислений при разработке термоядерного оружия.

Назвать единственного создателя первой вычислительной машины сложно. Над ЭНИАК-ом трудилась большая команда инженеров и программистов. Изначально создателями проекта стали Джон Мокли и Джон Эккерт. Мокли в то время был преподавателем института Мура, а Эккерт числился в нём как студент. Они занялись разработкой архитектуры компьютера и представили комиссии проект ЭВМ.

“Умные используют компьютер для экономии времени, а все остальные - чтобы его потратить.”



ПЕРВЫЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ВИРУС-

-В 1971 году появился на свет первый компьютерный вирус Creeper. Он является самым первым компьютерным вирусом в мире, и в этом году (2011) ему исполняется 40 лет. Данный «червь» был написан сотрудником компании в 1971 году, эта компания начинала заниматься обслуживанием ARPANET - сети, которая была создана в 1969 году Агентством министерства обороны США по перспективным исследованиям и она предшествовала Интернету.

Среер не являлся полноценным вирусом, так как вреда системе не было нанесено никакого. Все что он делал, это занимался поиском по сети компьютеров, затем мог самостоятельно скопировать на них и вывести на терминале сообщение: Я Крипер, поймай меня, если сможешь! («I'm the creeper, catch me if you can!»). В том случае, если Creeper уже обнаружил на машине существующую копию самого себя, то «перепрыгивал» на другую машину.



Пояснительная подпись под рисунком

ДЛЯ ЧЕГО НУЖЕН КОМПЬЮТЕР?

Для современного молодого человека персональный компьютер — это не только средство для работы, но и времяпрепровождение. Если несколько десятков лет назад компьютеры занимали большие площади, сегодня уже существуют портативные версии, которые могут умещаться в кармане.

Прежде всего, компьютер сегодня используется не только для работы, но и для развлечений. Это соотношение, составляющие которого постоянно сменяют друг друга, прочно вросло в повседневный график «компьютерщика». Если вы фотограф или любите создавать какие-либо изображения, вам не обойтись без компьютера и графического пакета программ. Любите сочинять и постоянно подбирать рифмы? Вам снова не обойтись без этого устройства. Если вы меломан, конструктор, проектировщик, математик, программист или педагог, вы так или иначе подвержены некой зависимости от компьютерной техники. Также компьютер нужен для поиска информации. С его помощью возможно пользоваться информацией словарей и справочников на CD/DVD-дисках либо информацией, почерпнутой из сети интернет. Грубо говоря, вы находитесь дома и при помощи компьютера можете узнать расписание самолетов, вызвать такси или заказать что-нибудь поесть, предварительно обговорив все нюансы с консультантом на интернет-сайте компании. Поскольку вас интересует информация и ее нужно либо запоминать, либо где-то хранить, вам понадобится средства для ее хранения, например, flash-накопители или жесткие диски. Для резервирования своих данных, воспользуйтесь специальными сервисами-хранилищами в интернете. Информацией можно делиться с друзьями и товарищами, но при этом не выходить из собственной квартиры. Сегодня существует большое количество возможностей для обмена сообщениями, например, электронная почта, видеоконференции и обмен быстрыми сообщениями. Компьютер будет также полезен не только конкретному человеку, но и всей его семье. При помощи интернета можно приобрести фильмы или посмотреть их бесплатно в online-режиме. Также есть возможность покупать практически любой понравившийся товар, учитывая доставку до дома.

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ

1. Среди самых мощных компьютеров мира лидирует IBV Roadrunner. Этот «супермозг» работает в Минэнерго США. По официальным данным его используют при проведении различных научных и физических исследований.

2. Интересно отметить, что стандартный компьютер редко загружается на полную мощность. Более половины времени он работает в половину своих возможностей.

3. Отцом смайлика – забавного значка, считают Скотта Фолмана, использовавшего 19 сентября 1982 года такие символы при общении в сети компьютеров университета Карнеги Меллона.

4. Для пользователей компьютеров важно использование пароля для защиты компьютеров и файлов. По проведенным опросам большинство пользователей в качестве пароля используют простейшие комбинации цифр – 12345, 77777, 11111 или 55555. Немногим более 4% в качестве пароля применяют сам логин.

4амым популярным причинам поломки компьютеров относятся: попадание жидкости на клавиатуру, а также нестабильное напряжение в электросети.

5. После изобретения накопителя информации CD перед разработчиками встал вопрос об его объеме. Было решено, что объем CD должен вмещать Девятую симфонию Бетховена, звучание которой равно 72 минутам.

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ

1. По инициативе Теда Кекатоса - системного администратора в США стал отмечаться новый профессиональный праздник – День благодарности системному администратору. По замыслу автора идеи хоть раз в году системные администраторы должны почувствовать признательность от пользователей.

2. Немногим известно, что существуют локальные сети, состоящие из большого числа соединенных между собой компьютеров. Примером такой системы служит сеть из 6 тысяч ПК, обслуживающая адронный коллайдер.

3. Упомянув интересные факты о компьютерах, следует напомнить – первая программа, написанная Биллом Гейтсом, получилась слишком большой для памяти персонального компьютера того времени. ПК имел всего 16 Кб оперативной памяти, для программы Гейтса требовалось 34 Кб.

ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ КОМПЬЮТЕР



МИФЫ О КОМПЬЮТЕРЕ

Компьютеры очень опасны для здоровья и психики, он вызывает привыкание и тому подобное, конечно, это устройство может нанести какой то вред человеческому организму, но согласитесь со мной, во всем нужна мера!

Компьютер появился в доме, значит появились новые расходы, неправда! Компьютер это такой же инструмент заработка, как кинокамера или автомобиль, им нужно только грамотно пользоваться.

От компьютера тупеют, тоже не правильное мнение, смотря какую цель преследует пользователь, целыми часами пропадать на порно сайтах, или читать полезные и умные статьи.

Компьютер засасывает в интернет, стирает личность и вызывает привыкание, частично я с эти согласен, но очень много людей нашли способ самовыражения через виртуальный мир, много

МИФЫ О КОМПЬЮТЕРЕ 2

Компьютеры захватят нашу планету и уничтожат нас, да ! Конечно это произойдет рано или поздно, если мы отупеем да такого уровня и не сможем оторвать наши задницы от дивана, нас ждет очень печальный конец, так же компьютер скоро заменит живого человека, да это может произойти, если мы не сможем ценить друг друга!

Через компьютер нас могут обворовать и обмануть, без вашей воли и твердого решения, никакой компьютер и даже супер программа не сможет вас обмануть, если хорошенько о ней узнать все поподробнее.

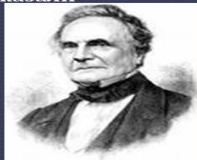
Компьютер очень сложное и трудное устройство для обучения, всякое устройство трудно для обучения, необходимо лишь только желание.

ВСЕ ЭТО БРЕД !

СОЗДАТЕЛИ ПЕРВЫХ КОМПЬЮТЕРОВ

Создатели первых компьютеров

- Все компьютеры, которые были созданы до ENIAC, считались лишь его подобием и входили в число пробных версий. Единственным устройством из всех прародителей современного компьютера, которое позволяло производить вычисления автоматически, стало аналитическое устройство, созданное астрономом Чарльзом Бэббиджем. Прибор состоял из 50 000 деталей и приводился в действие с помощью энергии пара, без вмешательства людей. Данная аналитическая машина могла выполнять конкретную программу и записывала ее результаты на прямоугольные картонные карточки. Однако, аналитическому устройству Бэббиджа не было суждено увидеть мир при жизни своего создателя.
- В 20 веке наибольшее влияние на создание ПК оказали также [Стив Джобс](#) и Билл Гейтс.



«Чтобы привлечь внимание читателя, поместите сюда интересное изречение или цитату из бюллетеня».

ЧЕМ ОПАСЕН КОМПЬЮТЕР

Длительная работа на компьютере вредна для здоровья человека

- возникают костно – мышечные болезни;
- быстро утомляются глаза;
- возникают головные боли;
- стенокардия;
- стрессовые состояния;
- легкая возбудимость и депрессия;
- ослабление внимания;
- снижение трудоспособности;
- нарушение сна.



АБРЕЛЛА -

БЫЛА ОРГАНИЗОВАНА НА УРОКЕ
ИНФОРМАТИКИ УЧЕНИКАМИ 6-Г
КЛАССА АДИЛОВЫМ БЕКТУ-
РОМ, ЖАМШЫДОВЫМ ЭМИРЛА-
НОМ, И АКЫМБЕКОВЫМ ЭРБАКЫТ-
ОМ.

ОБРАЩЕНИЕ К ВАМ ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ...

ПРОШУ СУДИТЬ НЕ СТРОГО Т.К ЭТО НАШ ПЕРВЫЙ О ПЫТ В НАПИСАНИИ ГАЗЕТЫ,
ДА И ВООБЩЕ ПИСАЛ ЭТО ОДИН ЧЕЛОВЕК ВЕДЬ ОСТАЛЬНОЙ В МОЙ КОЛЛЕКТИВ РАЗ
ДОЛБАИ , С ЛЮБОВЬЮ КОЛЛЕКТИВ "АМБРЕЛЛА"

