**Развитие компьютерных технологий**

**Д.И. Кияницкий**

Ярославское высшее военное училище ПВО

*Рассматриваются перспективы развития компьютерных технологий и их влияние на современного человека.*

***Ключевые слова:*** *технологии, человек, влияние компьютера.*

В современном мире трудно вообразить жизнь без наличия в ней компьютера. Эти устройства условно не так давно вошли в человеческая жизнь, крепко заняв собой места практически во всех сферах деятельности и превратившись в неподменных помощников. Компьютеры есть у нас и в кабинетах и дома. Компьютер ускорил почти многие научно-технические процессы, также упростил соц общение между людьми. Кроме благ компьютер принес много заморочек в человеческая жизнь.

На сегодняшний день информационный продукт выступает в виде программных экономно живут организаций экспертного обеспечения и баз данных, т.е. является аккумулятором человечьих познаний. Работа умственных тружеников сильно может зависеть от актуальности, достоверности и своевременности получаемой информации. Справочная часть информационного продукта развивающего кругозор общества, разрешает более отлично использовать ресурсы. Качество, совершенство и доступность этих сочиняющих значительно действуют на чувство самоудовлетворения специалиста.

Следующей тенденцией совершенствования информационного продукта является способность взаимодействия физических частей системы с логическими. Одной из важных причин обеспечения коммуникабельности взаимодействия является творение новых образцов на программное обеспечение, установки, мониторы, базы данных и информационные сети.

Новые технологические процессы служат хорошим прибавленьем к ранее образованным мощам мирового базара. Глобализация информационного бизнеса тоже самое может послужить очередной чертой развития ИТ-промышленности. На теоретическом уровне неважно какая компания либо человек являются сейчас вероятными потребителями такового ресурса, как информация. В связи с этим способности информационного базара остаются безграничными, желая существует достаточно жесткая конкурентность главных современно-стойких производителей. данный фактор доказывает, что неоднозначный уровень знаний по части информационных технологий определяет темпы развития страны, как далековато правительство продвинулось в современность дополнительных сервисов.

С неизменным развитием компьютерных технологий вырастает как число которые важно интенсивно использующих компьютер в целях работы, так и чрезвычайно увлекающихся компьютерными забавами и внедрением прибегают к помощи, так именуемых компьютерных аддиктов (под термином аддикт мы называем зависимых юзеров), что является более животрепещущей неувязкой на данный момент. Также как всему новаторскому, воздействию новых технологий в большей степени подвержено юное поколение (5-30 лет).

В западных странах существует официальный термин "патологическое внедрение компьютера". В текущее время этот термин ("патологическое внедрение компьютера") употребляется для той вот категории лиц, которая патологически использует компьютер в целом, включая виды использования, не относящиеся к соц. Желая существование психической зависимости от компьютерных игр и использования веба все еще вызывает сомнения, по образу профессионалов, так и самих которые важно увлекающихся современными компьютерными технологиями.

Главным образом, зависимость от современных компьютерных технологий выражается в двух основных формах:

• интернет-зависимость (интернет-аддикция);

• чрезмерная увлеченность компьютерными играми.

У этих двух форм есть как общие черты, так и отличия.

Общие чертами компьютерной зависимости является характерный ряд психологических и физических симптомов, тесно связанных между собой:

Психологические симптомы:

1.хорошее самочувствие или эйфория за компьютером;

2.невозможность остановиться;

3.увеличение количества времени, проводимого за компьютером;

4.пренебрежение семьей и друзьями;

5.ощущения пустоты, депрессии, раздражения не за компьютером;

6.ложь работодателям или членам семьи о своей деятельности;

7.проблемы с работой или учебой.

Физические симптомы:

1.сухость в глазах;

2.головные боли по типу мигрени;

3.боли в спине;

4.нерегулярное питание, пропуск приемов пищи;

5.пренебрежение личной гигиеной;

6.расстройства сна, изменение режима сна.

Компьютер создали затем, чтобы помочь человеку в исполнении какой-или работы. То, как мы будем зависимы от компьютера определяем мы сами. Человек сам определяет, на что расходовать время, как проживать жизнь. вот поэтому для юного человека компьютер есть ассистента, но в именно это время это источник развлечения, переходящий в Веб-зависимость.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

*1* *Микова, Т. Е. Возможности и последствия применения смартфонов в обучающей деятельности // Современная высшая школа: инновационный аспект. 2019. № 3. с. 38-55.*

*2****.*** *Савченко, И. В. Влияние информационно-коммуникационных технологий на развитие личности. 2016. с. 221–246.*