

3. Чернова, Г.В. Влияние вступления РФ в ВТО на российскую экономику через ее страховой сектор / Г.В. Чернова // Страховое дело. – 2013. – № 1. – С.20 – 24.

4. Сайт Федеральной службы государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru/>

5. Сайт Министерства сельского хозяйства России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.mcsx.ru/>

THE CURRENT STATE OF AGRICULTURAL INSURANCE MARKET

Adzhahmetova Y.G., Glotova I.I.

Keywords: *agricultural insurance, government support, insurance companies, national union agrostrahovschikov, agricultural enterprises.*

Short abstract: The article deals with development trends and the current state of the reinsurance market, its main problems and possible prospects.

УДК 007

ПРОТИВОРЕЧИВОЕ ВЛИЯНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ЖИЗНЬ ОБЫЧНОГО ЧЕЛОВЕКА

**Азюкова З.Ф., студентка 1 курса экономического факультета
Научный руководитель – Солнцева О.В.,
кандидат экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА**

Ключевые слова: *информационные технологии, Интернет*

В статье рассматривается влияние информационных технологий на жизнь современного человека, оцениваются плюсы и минусы компьютеризации общества.

Прогресс никогда не стоит на месте. Всё новые и новые изобретения приходят в современную жизнь с целью облегчить, быт, работу, досуг. Но все ли они справляются со своими задачами так, как это было задумано изначально? Приносит ли только пользу или есть и вред? Попробуем в этом разобраться.

Изобретение компьютера и Интернета кардинально изменило жизнь абсолютно каждого человека. Безусловно, компьютер и выход в

Интернет в настоящее время является одним из основных источников информации и помощников при работе. На современных предприятиях часто компьютеры контролируют весь производственный процесс. Нужно отметить, что для людей с творческой профессией компьютер тоже является помощником, т.к. проектирование изделия с высочайшей точностью занимает несколько дней, раньше на это уходили недели, а то и месяцы. Для школьников компьютер является помощником в познании мира, расширения мировоззрения. Для студентов хранилищем неограниченной информации и инструментом для проведения каких-либо расчетов. Вся информация доступна каждому пользователю в любой момент времени, стоит ввести запрос в поисковой строке. Это заметно упрощает жизнь, но в то же время приводит к умственной деградации молодого поколения. А также легкодоступную информацию используют мошенники с целью личной выгоды, они вывешивают рекламные баннеры со звездами шоу-бизнеса, спорта, нарушая авторские права. Раньше люди, желавшие получить знания и выполнить требуемую от них работу, будь то доклад, реферат или прочая научная работа, проводили большую часть своего времени, занимаясь поисками необходимой информации, обложившись книгами и учебниками в библиотеках.

Победительница конкурса «Учитель года» в 2014г. А.Н.Головенькина в интервью газете «События недели» ответила на вопрос «Куда движется современное образование?» таким образом: «...Смысл современного образования – самому найти ответ на свой вопрос и способ решения. За две секунды в интернете можно добыть больше информации, поэтому задача учителя – организовать учебную деятельность, научить ребёнка добывать знания самостоятельно...»[2].

На основании этого, можно сделать вывод, что образ всезнающего и всё умеющего учителя – образца для подражания в виде неиссякаемого источника знаний уходит в прошлое, отдавая свою социальную роль интернету. Такой вид образования позволяет многим людям с ограниченными возможностями учиться на одном уровне со сверстниками. Многие ВУЗы сейчас предоставляют возможность дистанционного обучения тем, кто в этом нуждается. Мы спросили мнение студента, который по состоянию здоровья вынужден учиться дистанционно и он дал нам такой ответ: «Дистанционное обучение предоставляет возможность изучать лекции в любое время. Здесь нет строгого расписания. В большинстве своем дистанционное обеспечение это большой плюс, а единственный минус, который я могу назвать, так это то, что при сбоях интернет соединения возможность обучения пропадает на неопределенный срок».

В современном мире интернет играет основную роль не только в сфере образования, но и в сфере трудовой деятельности. Сейчас каждая организация обязана хранить все документы в электронном виде, иметь свою базу данных. Для бухгалтеров и экономистов компьютер позволяет обрабатывать большой объем данных, а также минимизирует ошибки. Главный бухгалтер учреждения социальной защиты по Буинскому району с X-летним опытом работы на этой должности кратко описал плюсы и минусы, связанные с этим:

«Для того чтобы сдать бухгалтерскую отчетность в выше стоящую инстанцию, достаточно зайти на сайт, заполнить перечень учетных форм по своим отчетным данным, проверить меж форменные увязки и если нет ошибок поставить статус «заполнено». Куратор из вышестоящего учреждения, контролирует процесс работы в режиме «онлайн» и, если возникают вопросы, связывается либо посредством телефона, либо сообщений по электронной почте. Плюс в том, что теперь можно сдать отчет, не покидая рабочего места, не стоя в очереди на проверку. А минус в том, что периодически возникают проблемы с Интернет-соединением, которое может свести на «нет» многочасовую работу по заполнению данных. Так же нередки сбои в системном продукте, вирусные атаки. А отключение электричества и вовсе замораживает деятельность всей организации».

Нельзя забывать, что не все люди могут быстро и легко научиться компьютерной грамоте и приспособиться к современной жизни, людям в возрасте тяжело даётся освоивание компьютера и интернета. Не каждый работодатель может лояльно к этому относиться. Были случаи, когда пожилые люди, которые не смогли освоить ПК, были уволены и заменены более молодыми людьми умеющими обращаться с компьютерами.

Персональный компьютер стал незаменимой вещью и в быту. Мы отдыхаем и расслабляемся, играя в различные компьютерные игры, слушая музыку, смотря фильмы, и просто блуждая по бесконечной сети Интернет. Здесь мы находим необходимую информацию, совершаем покупки, не выходя из дома через интернет-магазины, многие даже зарабатывают деньги. Конечно, пользование компьютером оказывает и негативное влияние. Сидячее положение в течение длительного времени приводит к различным заболеваниям. Портиться зрение. Большой поток информации развивает невнимательность. Виртуальное общение заменяет реальное, что приводит к деградации личности, человек становится замкнутым, закрытым от мира. В социальных сетях появляется все больше информационного мусора и реклам, которые загрязняют Интернет. А также зависимость от

компьютерных игр, которые влекут за собой психические заболевания. Даже бывали случаи, когда злоупотребление компьютерными играми приводило к летальному исходу.

Нужно уметь обращаться с персональным компьютером и пользоваться Интернетом. Рационально использовать времяпровождение за ним. Нужно избавиться от компьютерной зависимости и понять что реальный мир, во всем его красочном многообразии не заменить виртуальным, что реальный мир не ограничивается небольшим экраном и он намного лучше виртуального. А виртуальный мир – всего лишь дополнение к тому миру, что нас окружает. Но всё хорошо в меру. Ответ на вопрос о влиянии современных технологий на жизнь обычного человека будет иметь разный ответ для разных поколений.

Библиографический список:

1. Горохов, А.А. Славные имена. Нам есть кем гордится. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://slavnyeimena.ru/>
2. Турцева, Д. Экзамен для учителей/ Д. Турцева // События недели. – 2015. – № 37. – С. 1.
3. Романов, В.В. Информационные системы и технологии в экономике: учебное пособие для специальностей экономического профиля / В.В. Романов, О.В. Солнцева, А.В. Севастьянов, О.А. Жаживнова. – Ульяновск: УГСХА, 2010. – 134 с.
4. Солнцева, О.В. Информационные технологии в науке и образовании: лабораторный практикум для аспирантов. / О.В. Солнцева, Н.Э. Бунина, М.А. Видеркер, О.А. Жаживнова - Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2015. – 64 с.
5. Бунина, Н.Э. Внедрение интерактивных образовательных технологий в учебный процесс вуза / Н. Э. Бунина, О. В. Солнцева // Материалы II международной научно-практической конференции «Образование в XXI веке: путь к новым кризисам?». – Саратов: Академия бизнеса, 2014. – С. 54 – 58.
6. Солнцева, О.В. Интерактивные методы изучения информационных систем в экономике / О.В. Солнцева, Н.Э. Бунина, О.А. Жаживнова // Материалы научно-методической конференции профессорско-преподавательского состава академии «Инновационные технологии в высшем профессиональном образовании». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина. 2013. – С. 168 – 172.
7. Бунина, Н.Э. Применение метода проектов в высшей школе / Н.Э. Бунина, О.В. Солнцева, О.А. Жаживнова // Сборник статей Международной научно-практической конференции «Инструменты и механизмы современного инновационного развития». – Уфа: Аэтерна,

2016. – С. 124 – 127.

8. Губейдуллин, Х.Х. Инновационная направленность развития науки и образования в технологическом институте – филиале академии / Х.Х. Губейдуллин // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2008. – № 2. – С. 50 – 52.

9. Бунина, Н.Э. Использование инновационных методов в учебном процессе / Н.Э. Бунина // Материалы научно-методической конференции профессорско-преподавательского состава академии «Инновационные технологии в высшем профессиональном образовании». – Ульяновск, УГСХА им. П.А. Столыпина. 2013. – С. 27 – 30.

CONTRADICTIONARY IMPACT OF MODERN TECHNOLOGY ON THE LIFE OF A COMMON MAN

Azykova Z. F., Solntseva O.V.

Key words: *information technologies, Internet.*

The article discusses the impact of information technology on the life of modern man, measured the pros and cons of computerization of society.

УДК 004.4

ТРИДЦАТИЛЕТНИЙ ПУТЬ WINDOWS

**Акимов Н.В., студент 1 курса факультета
ветеринарной медицины и биотехнологии
Научный руководитель – Видеркер М.А.,
кандидат биологических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА**

Ключевые слова: *операционная система, SpiceworksCommunity, Windows, «коробочная» версия.*

В работе описана краткая история пути развития самой популярной операционной системы для персональных компьютеров.

Официальный пакет Windows 10 увидел свет 29 июля 2015 г. Это операционная система, разработанная корпорацией Microsoft в рамках семейства Windows NT. Она призвана стать единой для разных устройств, таких как персональные компьютеры, планшеты, смартфоны, консоли XboxOne и пр. Теперь начать работу или просмотр фильма можно будет на одном устройстве, а продолжить на другом. Из