- 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.mcx.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 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 шоубизнеса, 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 образовании, 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 приспособится к современной жизни, людям в возрасте тяжело даётся осваивание компьютера и интернета. Не каждый работодатель может лояльно к этому относится. 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 становиться 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. Заживнова. 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. Заживнова 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. Заживнова // 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. Заживнова // Сборник статей Международной научно-практической конференции «Инструменты и механизмы современного инновационного развития». Уфа: Аэтерна,

2016. – C. 124 – 127.

- 8. Губейдуллин, X.X. Инновационная направленность развития науки и образования в технологическом институте филиале академии / X.X. Губейдуллин // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2008. № 2. C. 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.

CONTRADICTORY IMPACT OF MODERN TECHNOLOGY ON THE LIFE OF A COMMON MAN Azvkova 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