

ПРЕИМУЩЕСТВА И РИСКИ СОВРЕМЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ: МНЕНИЕ СТУДЕНТОВ

Елсукова Н.А., кандидат социологических наук, доцент кафедры социальной коммуникации БГУ

Информационные технологии на сегодняшний день являются одним из важнейших факторов, влияющих на различные сферы жизни молодого человека. С одной стороны, информационные технологии предоставляют неограниченные возможности коммуникации и получения информации, с другой – негативно влияют на физическое и психическое здоровье студентов и тем самым на учебный процесс.

Кафедра социальной коммуникации в рамках научной темы «Социальные риски в коммуникационном пространстве современного общества» проводит социологическое исследование студентов БГУ, направленное на получение информации об отношении студенческой молодежи к преимуществам и рискам, продуцируемым информационными технологиями. На сегодня проведено пилотажное исследование, опрошены 120 студентов философского и механико-математического факультетов. Приведем некоторые предварительные результаты этого исследования.

В среднем студенты на пребывание в сети Интернет тратят в сутки 6 часов, причем, ответы варьируются от 1 часа, до 24 (нахождение в сети круглосуточно, для скачивания объемных массивов информации, как правило, в фоновом режиме). Одновременно на сон студенты отводят 6,82 часа, а на общение вне сети 4,77 часа. Как видно из приведенных данных студенты достаточно сбалансировано сочетают сетевое и реальное общение, учитывая, что в сеть они могут заходить как со стационарных компьютеров (28,2%) или ноутбуков (82,3%), так и с мобильных устройств (79,8%), т.е. в любом месте пребывания, не привязываясь к дому.

В качестве основного преимущества информационных технологий указывается возможность общения в сети (95%), конкретизируемая студентами как: возможность быстро связаться с кем-либо, общение без привязки к географическому положению, доступность общения, общение с людьми из разных уголков света, бесплатная коммуникация на расстоянии, общение в социальных сетях, общение с родственниками, общение с людьми вне зависимости от их местоположения, доступ общения со всем миром, нахождение людей с общими интересами, коммуникация с преподавателем и др. Еще одним важным преимуществом информационных технологий, по мнению студентов, является поиск информации (91,6%), представляемый как: быстрый доступ к информации, передача информации, доступ к огромному количеству информации, сидя на диване, быстрота обмена информацией, возможность возвращаться к интересующей информации, возможность получения практически любой информации, доступ к любой информации в любое время, передача файлов для учебы и др. Далее по нисходящей следуют: развлечения (47,1%), новостной контент (37%), возможность получения новых знаний online (36,1%), интернет покупки (31,9%), платежные системы (21,8%), просмотр фильмов и сериалов (19,3%).

В то же время студенты констатируют, что наряду с преимуществами информационные технологии приносят довольно серьезные проблемы. Так зеркальным отражением общения как основного преимущества современных информационных технологий оказывается проблема замены прямого общения удаленным, на которую указали 47,7% опрошенных студентов. Конкретизируя проблему общения, они указали на то, что виртуальное общение способствует снижению умения общаться в обществе, неумение при встрече сформулировать что-либо, неспособность общения с незнакомыми людьми, потерю навыков общения с людьми один на один, нерешительность. На втором месте, практически с теми же процентами оказалась физиологическая проблема появления лишнего веса (42,2%). На третье место студенты ставят проблему деградации личности (26,6%), которая выражается в отупении, развитии шаблонного мышления, использовании чужих мыслей и работ, отсутствии своей точки зрения на различные вещи, неспособности

самостоятельно мыслить и решать задачи. Далее следуют психологические травмы (21,4%), дезинформация (18,6%), мошенничество в сети (9,3%), трата времени на бесполезные вещи (7,5%).

Как видно из приведенных предварительных итогов нашего исследования, проблема влияния информационных технологий на жизнь современного молодого человека стоит очень остро, риски затрагивают совершенно разные области их жизнедеятельности, а студенты достаточно откровенно и самокритично подходят к их осознанию. Более подробные и детальные результаты будут представлены после сбора всей базы исследования.