

KOZIN OLEKSANDR

Université National «Académie Juridique d'Odessa»,
Professeur associé au département de cybersécurité,
Ph.D. Sciences, professeur associé

PAPKOVSKAYA OLHA

Université Polytechnique d'Odessa,
Professeur associé au département de mathématiques supérieures et de
modélisation de systèmes, Ph.D. Sciences, professeur associé

BULLING SUR INTERNET: ESSENCE ET MÉTHODES DE LUTTE

Le terme «Bulling» vient de l'anglais (intimidation) et signifie littéralement «conneries» [1]. En fait, par traduction directe, on peut comprendre l'essence du concept même, qui est traduit en ukrainien par harcèlement, intimidation, intimidation et tremblement.

Bulling sur internet (Harcèlement sur internet ou la mobilisation sur Internet) est une forme moderne d'agression, de menaces et une image qui s'est généralisée avec l'avènement de l'Internet et des communications modernes [2]. Malheureusement, cette forme d'intimidation gagne en popularité. Souvent, ni les enfants ni leurs parents ne comprennent quelle voie et quelle méthode de choix pour lutter contre l'intimidation. Ce problème est particulièrement pertinent dans l'existence actuelle d'un grand nombre de réseaux sociaux et d'utilisateurs ayant différents niveaux de responsabilité sociale et d'état psychique. Et ce problème présente donc un danger potentiel pour les utilisateurs adéquats qui utilisent les réseaux pour les buts auxquels ils sont destinés. Pour une compréhension complète du problème, il est impossible d'éviter l'aspect de ses causes. Parmi les principales raisons de l'apparition du boom, on peut définir comme suit.

Crainte d'être victime d'une personne qui pousse à adopter un comportement agressif actif. Le besoin de reconnaissance publique et d'estime de soi. Différents conflits, qui fondés sur la différence entre les cultures, la religion, la langue, la couleur, la race, les opinions politiques, etc. Désavantages personnels sous forme de difficultés dans les relations amoureuses, familiales, amicales, le manque de reconnaissance de l'équipe et le manque d'autorité, le manque d'estime de soi, la dépression, etc.

Il existe de nombreuses formes et types de bulling. Nombreux scientifiques sont maintenant engagés dans la classification de ce phénomène pour une détection et une suppression plus rapides et plus faciles. Développons leur essence. L'inflammation (rancoeur) a tendance à se produire dans un espace Internet public ouvert, avec des commentaires abusifs, des appels vulgaires et des remarques. Le harcèlement (harcèlement) est une cyber-attaque systématique dirigée par des inconnus, des utilisateurs de réseaux sociaux, des personnes de l'environnement social réel le plus proche. Dénigration (diffamation, propagation de rumeurs) cibler la

présentation la victime en lumière noire en publiant des photos ou des vidéos sur des pages Web, des forums, des groupes de discussion, par courrier électronique, par exemple, afin de rompre des amitiés ou de se venger d'une ancienne petite amie. L'usurpation d'identité est une tentative d'usurper l'identité d'une autre personne à l'aide du mot de passe de la victime, par exemple pour offenser un enseignant.

Outing and Trickery (divulgarion publique d'informations personnelles) est la diffusion d'informations personnelles, telles que des photographies intimes, la situation financière ou des activités offensantes ou de chantage, par exemple un ex-partenaire. Exclusion (isolement social) refus de communiquer (tant au niveau professionnel qu'informel), exclusion du groupe ou de la communauté de jeu d'Instant-Messenger, etc.

Le cyberharcèlement (harcèlement et persécution persistants) est la persécution systématique (sexuelle) de toute personne, accompagnée de menaces et de harcèlement.

Toute personne devrait prendre des mesures de sécurité élémentaires pour éviter le cybersquattage et ne pas être soumise à l'influence de la cybersquattage. Tout d'abord, lors de l'inscription sur des sites, sur des plateformes, sur des réseaux sociaux, il n'est pas recommandé de spécifier des informations personnelles (numéro de téléphone, photo, etc.). Vous devez créer des mots de passe sécurisés. Cela créera un obstacle crédible pour quelqu'un qui souhaite casser votre page ou obtenir illégalement vos informations personnelles. Si vous avez déjà rencontré une agression ouverte dans votre adresse, il est utile de bloquer l'agresseur à l'aide d'un service spécial fourni par presque toutes les plateformes une liste noire.

Bullying sur internet est aujourd'hui l'un des principaux problèmes urgents. Cependant, ce n'est pas décisif. La lutte contre ce phénomène négatif doit commencer par chaque individu personnellement par l'auto-éducation, l'éducation dans le domaine de la communication par Internet, une analyse sobre et claire de chaque situation individuelle et un niveau approprié de conscience et de culture juridiques, et se terminer par l'appareil étatique par le recours à des mesures coercitives administratives ou criminelles concernant l'auteur et la mise en œuvre des relations Internet dans le domaine des relations publiques, qui devraient être régies directement par la loi et par la loi.

La violence dans le cyberspace a des conséquences négatives bien réelles et constitue une grave menace pour le développement complet de la personnalité. Il est donc nécessaire en Ukraine de mettre en place un programme national de prévention du harcèlement sur internet, dont la tâche principale serait: de sensibiliser davantage les élèves et les parents à la justice, de faire connaître les violations des droits de l'homme. L'étude criminologique et la prévision de l'impact de l'espace d'information sur Internet sur la criminalité juvénile et adulte et la détermination de sa place dans la structure sont un prétexte pour proposer une étude plus approfondie du phénomène du harcèlement sur internet, qui permettra de définir des méthodes permettant de prévenir ce type de crime.

La bibliographie:

1. Кібербулінг: загроза XXI століття [Електронний ресурс] – Режим доступу : <https://naurok.com.ua/post/kiberbuling-zagroza-hhi-stolitya>. – Дата звернення: 07.04.2019 р.
2. Кібербулінг: новітні небезпеки в інтернет-просторі [Електронний ресурс] – Режим доступу <https://t-pravda.net/society/other/210137-kberbulng-povtn-nebezpeki-v-internet-prostor.html?lang=ru>. – Дата звернення: 07.04.2019 р.

Key words: Cyber-bullying, Internet – mobing, cyberbullying, trolling, harassment, aggression, ways of protection.

Ключові слова: кібербулінг, тролінг, переслідування, агресія, способи захисту.

Ключевые слова: кибербуллинг, троллинг, преследования, агрессия, способы защиты.

ЛОГІНОВА НАТАЛІЯ ІВАНІВНА

Національний університет «Одеська юридична академія»,
в.о. завідувача кафедри інформаційних технологій,
кандидат педагогічних наук, доцент

АНАЛІЗ ВРАЗЛИВОСТЕЙ ІНФОРМАЦІЇ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ НАВЧАННЯМ MOODLE

Інформатизація вищої освіти за допомогою інформаційно-комунікаційних технологій (ІКТ) є одним з пріоритетних напрямів розвитку сучасного інформаційного суспільства. Для вдосконалення традиційного навчального процесу, забезпечення доступності та ефективності навчання використовуються системи управління навчанням, які дозволяють створити єдиний інформаційний навчальний простір, використовуючи комунікаційні мережі, комп'ютери та мобільні пристрої. Системи управління навчанням забезпечують доступ студентів до навчальної інформації, зручно та швидко, у будь-який час надають можливість отримати консультацію викладача в електронному вигляді за допомогою ІКТ.

Сьогодні існує багато систем управління навчанням, які дозволяють здійснювати електронне навчання, організують інтерактивну взаємодію викладачів та студентів за допомогою засобів ІКТ. Найбільш поширеною є система управління навчанням Moodle, яка розповсюджується вільно з відкритим кодом, яка дає можливість створювати та публікувати навчальні курси, засновані на ІКТ. Курси є вмістом навчальних дисциплін, а також містять засоби, що дозволяють реалізувати різні форми і методи навчання та здійснювати контроль знань [1].

Moodle – це веб-додаток, який розміщено на персональному комп'ютері або віртуальному хостингу та підключено до мережі інтернет. Для роботи системи використовується веб-сервер, сервер бази