

Internet: επικίνδυνα παιχνίδια από «άτακτα» παιδιά

/ [Πεμπτούσία](#)



Έρευνα της Kaspersky Lab δείχνει σε ποιες χώρες τα παιδιά επέδειξαν την πιο επικίνδυνη διαδικτυακή συμπεριφορά, στη διάρκεια των τελευταίων 12 μηνών. Με βάση, λοιπόν, τα παγκόσμια στατιστικά στοιχεία φαίνεται ότι οι περισσότερες απόπειρες για επίσκεψη σε επικίνδυνες ιστοσελίδες από ανήλικους χρήστες καταγράφηκαν στο Ισραήλ (775 απόπειρες), που ακολουθείται από το Ηνωμένο Βασίλειο (460), τις ΗΠΑ (352), τη Σουηδία (345) και τον Καναδά (302). Η Ελλάδα βρέθηκε στην 29η θέση με 92 καταγεγραμμένες απόπειρες.

Η εν λόγω έρευνα καλύπτει την περίοδο από Δεκέμβριο 2015 μέχρι και Νοέμβριο 2016 και περιλαμβάνει στοιχεία που συγκεντρώθηκαν από τα ενεργοποιημένα προγράμματα ασφαλείας και Γονικού Ελέγχου της Kaspersky Lab, σε λογισμικά Windows και Mac OS X. Τα στατιστικά στοιχεία προκύπτουν βάσει του αριθμού που

καταγράφει τις απόπειρες επίσκεψης ιστοσελίδων που εμπίπτουν στις επτά προεπιλεγμένες κατηγορίες* που θεωρούνται ως οι πιο επικίνδυνες για τα παιδιά από τους ειδικούς της Kaspersky Lab. Τα στατιστικά στοιχεία παρουσιάζονται ως ένας αριθμός με τις συνολικές απόπειρες ανά χρήστη και ανά έτος.

Τα αποτελέσματα της έρευνας καταδεικνύουν ότι παιδιά από την Ιαπωνία είναι πιθανότερο να προσπαθήσουν να επισκεφθούν ιστοσελίδες που ανήκουν στην κατηγορία «Περιεχόμενο για ενηλίκους» (39 προσπάθειες) και «Λογισμικό, ήχος, βίντεο» (104) - η τελευταία κατηγορία περιλαμβάνει ιστοσελίδες με μη αδειοδοτημένο περιεχόμενο. Ενδιαφέρον επίσης προκαλεί το δεδομένο ότι οι νεαροί Ιταλοί ενδιαφέρονται περισσότερο για τα τυχερά παιχνίδια (3,6 απόπειρες), ενώ η νεολαία της Πορτογαλίας επισκέπτεται συχνότερα ιστόπους που χρησιμοποιούν χυδαία γλώσσα (60 απόπειρες). Τα παιδιά από το Ισραήλ έδειξαν μεγαλύτερο ενδιαφέρον για ιστοσελίδες που προωθούν το αλκοόλ, τα καπνικά προϊόντα και/ή τα ναρκωτικά (687 απόπειρες ανά χρήστη), αλλά και τα όπλα (3,8), ενώ οι περισσότερες προσπάθειες επίσκεψης σε ιστοσελίδες με βίαιο περιεχόμενο (1,8) έγιναν από νεαρά άτομα στις ΗΠΑ. Τα παιδιά στην Ελλάδα έδειξαν περισσότερο ενδιαφέρον για ιστοσελίδες με περιεχόμενο ακατάλληλο για ανηλίκους (14 απόπειρες ανά χρήστη), ενώ στις υπόλοιπες κατηγορίες δε σημειώθηκε κάποιος αξιοσημείωτος αριθμός από απόπειρες.

Παρόλα αυτά και για να είμαστε πιο δίκαιοι, αξίζει να σημειωθεί ότι όλες αυτές οι απόπειρες δεν είναι πάντα σκόπιμες. Για παράδειγμα, τα παιδιά μπορούν να καταλήξουν σε αυτές τις ιστοσελίδες κλικάροντας κατά λάθος ένα banner ή ένα σύνδεσμο που έχει κοινοποιηθεί από κάποιον άλλο χρήστη. Παράλληλα, μια άλλη έρευνα που πραγματοποιήθηκε από την Kaspersky Lab το 2016 και στην οποία συμμετείχαν 3.780 οικογένειες από επτά (7) διαφορετικές χώρες έδειξε ότι, κατά κοινή ομολογία, οι νεαροί Ρώσοι και Αμερικάνοι είχαν περισσότερες πιθανότητες από άλλα παιδιά να αποκρύψουν από τους γονείς τους τυχόν ενοχοποιητικά στοιχεία επικίνδυνης δραστηριότητάς τους στο Διαδίκτυο, καθώς και να χρησιμοποιήσουν περιεχόμενο που ήταν ακατάλληλο για παιδιά.

«Η γνώση είναι δύναμη, όπως λέει και το γνωστό ρητό, και αυτό ισχύει ιδιαίτερα για τους γονείς που σήμερα έχουν την υποχρέωση να προστατεύσουν τα παιδιά τους από ανεπιθύμητες και μερικές φορές επικίνδυνες πληροφορίες, τόσο στον πραγματικό όσο και τον εικονικό κόσμο», σχολιάζει ο Dragan Martinovic, Managing Director Ανατολικής Ευρώπης της Kaspersky Lab.

«Μια μητέρα ή ένας πατέρας δεν μπορεί να είναι πάντα δίπλα στο παιδί του για να αποτρέψει μία τυχαία διαδικτυακή του συνάντηση, ας πούμε με πορνογραφικό περιεχόμενο ή με ιστοσελίδες που προωθούν τη χρήση ναρκωτικών. Αυτός είναι

και ο πιο σημαντικός λόγος που οι εξειδικευμένες λύσεις πληροφορικής προσφέρουν σημαντική υπηρεσία προειδοποιώντας τους γονείς και βοηθώντας αποτρέποντας τα παιδιά τους από το να επισκεφθούν ιστοσελίδες με τέτοιο περιεχόμενο».

*Οι κατηγορίες των ιστοσελίδων που μπορούν να αποκλειστούν από τη μονάδα Γονικού Ελέγχου των προγραμμάτων ασφαλείας της Kaspersky Lab είναι: περιεχόμενο για ενηλίκους, αλκοόλ, καπνικά προϊόντα, ναρκωτικές ουσίες, ηλεκτρονικά παιχνίδια, ηλεκτρονικό εμπόριο, ακατάλληλη/χυδαία γλώσσα, τυχερά παιχνίδια και στοιχήματα, λαχεία και κληρώσεις, HTTP ερωτήματα ανακατεύθυνσης, διαδικτυακά μέσα επικοινωνίας, αναζητήσεις εργασίας, ειδησεογραφικά μέσα ενημέρωσης, θρησκείες, θρησκευτικές οργανώσεις, λογισμικά, ήχος, βίντεο, βία, όπλα, εκρηκτικά, πυροτεχνήματα.

Πηγή: secnews.gr