

**Συμμετοχή από τη Φινλανδία με τη συνδρομή και υποστήριξη της  
Nordic Library**

<b>Ομιλήτρια:</b>	<b><u>Mari Luolamaa</u></b>
<b>Τίτλος εργαστηρίου:</b>	<b>Βιβλιοθήκες, παιδιά και μέσα</b>
 <b>Βιογραφικό:</b>	<p>Η <b>Mari Luolamaa</b> είναι διευθύντρια βιβλιοθήκης από το Ελσίνκι. Εργάζεται στη βιβλιοθήκη Μάλμι, που είναι μία από τις 39 βιβλιοθήκες του Ελσίνκι. Πρόκειται για μια μεσαίου μεγέθους βιβλιοθήκη στο βόρειο τμήμα της πόλης. Προτού αναλάβει τη διεύθυνση, εργαζόταν ως βιβλιοθηκονόμος εκπαίδευσης.</p> <p>Έχει συμμετάσχει σε πολλά προγράμματα ενίσχυσης της δεξιότητας στα ψηφιακά μέσα. Ένα από αυτά αφορούσε τη δημιουργία ενός παιχνιδιού, του “Gadget Island” που απευθύνεται σε παιδιά νηπιαγωγείου. Επίσης, έχει διεξάγει αφηγήσεις ιστοριών για μικρά παιδιά, οι οποίες συμπεριλάμβαναν χρήση προγραμματιζόμενων ρομπότ δαπέδου και επαυξημένης πραγματικότητας.</p> <p>Στη Φινλανδία, οι σχολικές και οι δημοτικές βιβλιοθήκες συνεργάζονται στενά και η Mari έχει συμμετάσχει στη δημιουργία μοντέλων συνεργασίας. Οι επισκέψεις σε βιβλιοθήκες περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα των δημόσιων σχολείων.</p> <p>Η Mari έχει δημιουργήσει ένα επιτραπέζιο παιχνίδι ως εργαλείο για την αναζήτηση πληροφοριών, το οποίο οι βιβλιοθήκες χρησιμοποιούν στα προγράμματα που διεξάγουν σε συνεργασία με τεχνικά σχολεία. Το παιχνίδι απευθύνεται κυρίως σε μαθητές που έχουν πάει στη Φινλανδία ως μετανάστες.</p>
<b>Περίληψη</b>	<p>Τα παιδιά περνάνε όλο και περισσότερο χρόνο σε ψηφιακά μέσα. Πού βρίσκονται και τι κάνουν εκεί; Πώς μπορούμε εμείς ως βιβλιοθηκονόμοι, εκπαιδευτικοί και ενήλικες να τα βοηθήσουμε και να τα καθοδηγήσουμε όταν έρχονται αντιμέτωπα με προβλήματα στα μέσα αυτά; Πώς μπορούμε να τα βοηθήσουμε να αξιολογούν τα μέσα που χρησιμοποιούν; Πώς μπορούμε να τα βοηθήσουμε να ξεχωρίζουν τις αληθινές από τις ψευδείς ειδήσεις; Πώς μπορούμε να τα βοηθήσουμε όταν αντιμετωπίζουν εκφοβισμό στο διαδίκτυο; Και τελικά πώς μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε τα μέσα αυτά για δικούς μας σκοπούς, όπως για παράδειγμα για να φέρουμε τα παιδιά σε επαφή με βιβλία, παιχνίδια κι άλλο περιεχόμενο;</p> <p>Το εργαστήριο θα περιλαμβάνει διάλεξη, ασκήσεις και πολλή συζήτηση γύρω από τα παιδιά και τα ψηφιακά μέσα.</p>