

Lietuvos bibliotekāru konference “Pārmaiņu attīstība bibliotēkās” Nidā 2019. gada 27.–29. maijā

LIETUVOS SAVIVALDYBIŲ
VIEŠŪJŲ BIBLIOTEKŲ
ASOCIACIJA



TARPTAUTINĒ BIBLIOTEKININKŲ BENDRUOMENĒS KONFERENCIJA

„POKYČIŲ EVOLIUCIJA
BIBLIOTEKOSE: (DI) IR
(EI)“



2019 m. gegužės 27, 28, 29 d.
viešbutis „Jūratė“
Pamario g. 3, Nida

Dalībnieces no Latvijas Bibliotekāru biedrības

- LBB valdes priekšsēdētāja
Māra Jēkabsons
- LBB biedre, Kuldīgas novada
Vārmes pagasta bibliotēkas
vadītāja – LBB Gada
bibliotekāre 2018 – **Iveta
Okmane**



Dalībnieki

- ~ 80 publisko bibliotēku direktori un vadošie speciālisti no visas Lietuvas
- Ukrainas Bibliotekāru biedrības pārstāvji
- Kaļiņingradas pilsētas bibliotēkas kolēģi (Krievija)



Atskats uz konferenci LBB tīmekļvietnē:
<http://www.bibliotekari.lv/?p=6751>

Konferences tēmas

- Lielie dati (*big data*)
- Mākslīgā intelekta un robotu izmantošana bibliotēkās
- Bibliotēku loma digitālās plaisas mazināšanā sabiedrībā
- Interesantu, netradicionālu, inovatīvu metožu izmantošana bibliotēku pakalpojumu popularizēšanā un lasīšanas veicināšanā
- Emocionālās inteliģences nozīme bibliotēku personāla radošuma atraisīšanā un bibliotēku darba uzlabošanā

Latvijas bibliotēkas tika pārstāvētas ar LBB valdes priekšsēdētājas M. Jēkabsones referātu “Veiksmīgi bibliotēku popularizācijas piemēri no Latvijas bibliotēkām” (*What Should You Know To Make Your Library Promotion A Success? Notes And Examples from Latvia*)



Roboti

- Darba devēju acīs robotiem ir daudz priekšrocību: tie ir rūpīgi un paklausīgi, vienmēr laipni un pacietīgi, strādā ātri, nenogurst un neprotē
- Cilvēka priekšrocība ir radošums
- Roboti tiks izmantoti dažādu rutīnas darbu veikšanā, lai cilvēkiem atliktu vairāk laika radošumam un inovācijām



Attēls no: <https://edition.cnn.com/travel/article/hotels-robot-future-travel/index.html>

Roboti

- Roboti ienāks arī bibliotēkās
 - Nevis drauds, bet – iespēja
-
- ✓ Robotu un mākslīgā intelekta izmantošana bibliotēku pakalpojumu uzlabošanā
 - ✓ Bibliotēku darbs iedzīvotāju izglītošanā, lai cilvēki no jaunajām tehnoloģijām nevis baidītos, bet tās izmantotu



Attēls no:

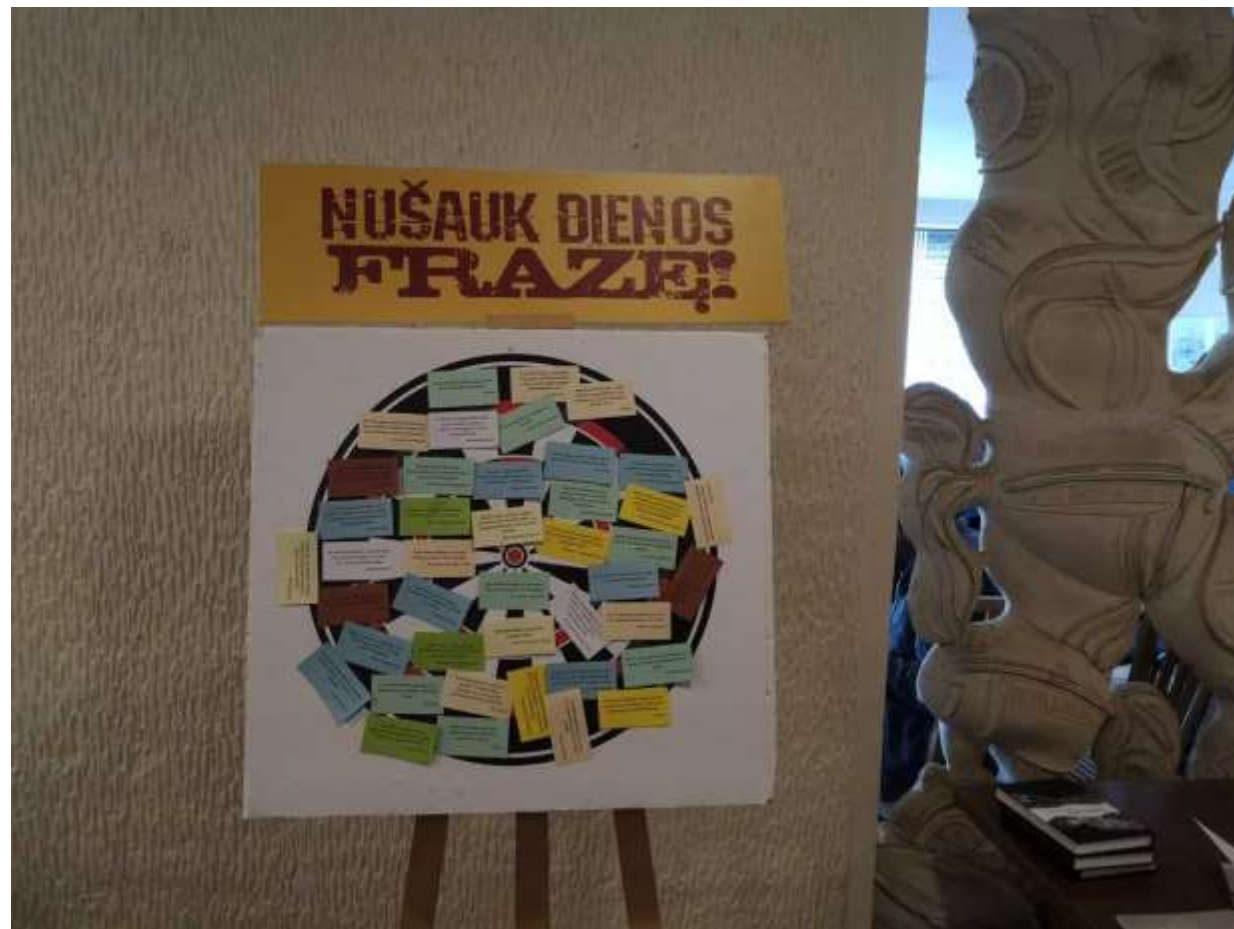
<https://www.brainaryinteractive.com/news/2015/12/15/robots-for-everyone-a-first-for-australian-public-libraries>

Digitālā plaisa ir lielāka nekā mēs spējam iedomāties

- Trīs digitālās plaissas izpausmes veidi:
 - ✓ nav piekļuves
 - ✓ nav prasmju
 - ✓ nav motivācijas
- Piekļuve tehnoloģijām vēl neko nenozīmē, ir jābūt vēlmei un jāprot ar šīm tehnoloģijām rīkoties
- Tehnoloģijas jāizmanto maksimāli efektīvi, tikai tad to izmantošana ir jēgpilna
- Bibliotēku loma digitālās plaissas mazināšanā skar gan **digitālo rīku pieejamības nodrošināšanu**, gan digitālās pratības attīstīšanu, ar to saprotot kā **prasmju un iemaņu pilnveidi**, tā **motivācijas nostiprināšanu**

Radošuma trenēšana

- klausīties mūziku
- rakstīt ar roku
- meditēt
- vaicāt citu viedokli
- veidot asociācijas
- domāt par nākotni
- skatīties uz zaļu vai zilu krāsu
- smieties



Out of the box experience

Neringas pašvaldības publiskā bibliotēka Nidā





Neringas Novadpētniecības muzejs



Dažas interesantas idejas



Lietuvas bibliotekāru konference Nidā, 2019. gada 27.–29. maijā



Ekskursija uz Neringas Viktorijas Miliūnas Publisko Bibliotēku



Ekskursija uz Neringas Viktorijas Miliūnas Publisko Bibliotēku



Neringas Vēstures Muzejs



Neringas Vēstures Muzejs



Pastaiga pa Nidu



Konference



Atziņas

- Galvenās konferences tēmas bija par mākslīgā intelekta, robotu izmantošanu bibliotēkās un par to, kā bibliotēkas var mēģināt mazināt digitālo plaisu sabiedrībā
- Iesaku visiem, ja ir iespēja, izmantot un braukt uz starptautiskām konferencēm vai mūsu pašu vietējām Latvijas konferencēm un izbaudīt atmosfēru un visu pārējo, ko tas sevī ietver
- Mans šķērslis konferencē bija svešvalodas nepārzināšana

Mājupceļš

