

Šonedēļ visā Latvijā norisinās "Digitālā nedēļa"



Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācija (LIKTA) kopā ar partneriem jau 15 reizi Latvijā īsteno "Digitālās nedēļas" aktivitātes. Izglītojošā kampaņa notiks visā Latvijā no 13. līdz 18. maijam, aicinot iedzīvotājus un uzņēmumus pievērst uzmanību savai digitālpratībai un digitālajai identitātei, dažādu pasākumu formātos iegūstot gan jaunas zināšanas par aktuālākajām digitālajām tehnoloģijām un pakalpojumiem, gan attīstot jau esošās prasmes. Šogad pirmo reizi "Digitālās nedēļas" ietvaros īpaša uzmanība tiks pievērsta mākslīgajam intelektam, bet aktivitāšu kopumu noslēgs Muzeju nakts – Latvijas muzeji plašākai sabiedrībai aktualizēs savus digitālos risinājumus.

Digitālā nedēļa Latvijā tiek organizēta **ALL Digital Weeks 2024** (#ADWeeks2024) ietvaros, kas šogad Eiropā norisinās no 13. – 31.maijam.

Ņemot vērā, ka jau gadu aktīvi tiek runāts par mākslīgā intelekta ienākšanu mūsu ikdienas dzīvē, "Digitālā nedēļa" 13.maijā tiks atklāta ar pasākumiem, kas veltīti vispārējai digitālpratībai un mākslīgā intelekta noderībai. Atklāšanas pasākums būs vērojams **LIKTA** un citu partneru Facebook lapās.

14.maijā tiks rīkoti pasākumi, kas vērsti uz iedzīvotāju digitālo prasmju celšanu un dažādiem digitālajiem pakalpojumiem, kas var veicināt nodarbinātību un iedzīvotāju kompetenci darba tirgū.

15.maijā tiks organizēta Uzņēmēju diena – rīkotās aktivitātes paredzētas mazo un vidējo uzņēmēju digitālpratības veicināšanai un digitālajiem risinājumiem, kas palīdz

sekmēt biznesa digitālo transformāciju.

16.maija pasākumi paredzēti visai sabiedrībā kopumā – tajā tiks aktualizēti jautājumi par kiberneti, kritisko domāšanu un digitālajām prasmēm, kas nepieciešamas, lai parūpētos par savu digitālo drošību.

Savukārt par to, kā digitālās prasmes pasniegt un integrēt izglītībā dažādām vecuma grupām un sagatavotības līmeņiem, tiks stāstīts 17. maija pasākumos.

Izglītības un zinātnes ministrija (IZM) 17.maijā piedāvās trīs pasākumus, kurus būs iespējams vērot tiešraidē:

- **Plkst.10.00** IZM projekta “EPALE Nacionālais atbalsta dienests” komanda aicina uz **semināru “Ceļā uz vienotu izpratni par digitālajām kompetencēm: teorija un prakse”**, kurā pieaugušo izglītētājus un pieaugušo izglītībā iesaistītajiem būs iespēja diskutēt par digitālajām kompetencēm un to vienotu izpratni atbilstoši Eiropas ledzīvotāju digitālo kompetenču ietvaram DigComp2.2. Seminārs notiks klātienē un tam būs iespēja sekot līdz arī attālināti. Pieteikšanās semināra apmeklējumam klātienē ir atvērta līdz 15. maijam, aizpildot pieteikuma formu **ŠEIT**.

Plašāk par semināru

- **Plkst.12.30** IZM aicina uz **semināru “Digitālā lasītprasme skolā”**. Lasītprasme un tekstpratība ir būtiska jebkura mācību priekšmeta apguvē un izpratnē. Ņemot vērā bērnu vēlmes ikdienā izmantot digitālās ierīces, būtiski meklēt jaunas metodes lasītprasmes un lasīšanas kultūras veicināšanai. Tā kā jauno lasītāju iesaistīšanā nozīmīgi ir tieši digitālajai videi pielāgoti mācību līdzekļi un saturs, seminārā trīs pieredzējuši pedagogi atklās savas stratēģijas un praktiskos rīkus digitālās lasītprasmes veicināšanai latviešu valodas, vēstures un STEM mācību priekšmetos. Seminārā īpaši tiks uzsvērtā digitālo rīku lietošana, izmantojot Chromebook datorus, ko skolās izmanto visbiežāk. Seminārā piedalīsies: Salaspils 1. vidusskolas latviešu valodas un literatūras skolotāja Jana Bistere, Ziemeļvalstu ģimnāzijas ķīmijas un dabaszinību skolotāja Vēsma Sūna un Rīgas 22. vidusskolas sociālo zinību un vēstures skolotājs Krišjānis Baltauss. Semināra tiešraidē varēs IZM tīmekļvietnē un Facebook lapā.

Plašāk par semināru

- **Plkst.15.00** IZM aicina tiešraidē vērot **diskusiju “Augsta līmeņa digitālo prasmju apguves iespējas”**, kurā eksperti stāstīs par augsta līmeņa digitālo prasmju apguves iespējām Latvijas augstskolās, ko īsteno trīs ar Atveseļošanās fondu atbalstu īstenoti projekti - kvantu tehnoloģijās, augstas veiktspējas

skaitļošanā un valodu tehnoloģijās. Klausītājiem būs iespēja uzzināt par izstrādātājiem mācību moduļiem un kur šādas prasmes var pielietot. Diskusijā piedalīsies LU Matemātikas un informātikas institūta vadošā pētniece profesore Inguna Skadiņa, Rīgas Tehniskās universitātes asociētā profesore Alla Anohina-Naumeca un Latvijas Universitātes Datorikas fakultātes tenūrprofesors Andris Ambainis.

Plašāk par diskusiju

Pirmo reizi “Digitālajai nedēļai” pievienojušies muzeji, izglītojošās kampaņas programmā iekļaujot arī **Muzeju nakti, kas notiks 18.maijā**. Šādā veidā būs iespēja pievērst iedzīvotāju uzmanību uz daudzveidīgajiem digitālajiem risinājumiem muzejos, kas ļauj tiem būt mūsdienīgiem un pieejamiem.

“Digitālā nedēļa ir nacionāla mēroga notikums, kas ikvienam Latvijas iedzīvotājam sniedz iespēju iegūt vērtīgas zināšanas par digitālajām tehnoloģijām un pakalpojumiem, kuru klāsts mūsdienu dinamiskajā vidē pieaug ik dienas. Mēs visi esam ieinteresēti digitāli izglītotā sabiedrībā, tādēļ kopā ar mūsu partneriem esam izstrādājuši vērtīgu pasākumu programmu, kur ko saistošu un noderīgu atradīs ikviens no mums,” norāda **LIKTA prezidente prof. Signe Bāliņa**.

Digitālās nedēļas galvenie partneri ir DocLogix, Tet, Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija, Izglītības un zinātnes ministrija un Kultūras informācijas sistēmu centrs. Pasākumu organizēšanā iesaistījušies arī daudzi citi IKT nozares uzņēmumi, valsts iestādes, pašvaldības, bibliotēkas un nevalstiskās organizācijas. Tāpat pasākumi tiks organizēti Latvijas reģionos klātienē – skolās un bibliotēkās, nevalstiskajās organizācijās, pašvaldībās un uzņēmumos.

“Digitālās nedēļas” centrālajiem notikumiem varēs sekot līdzi **LIKTA Facebook** un citu partneru sociālo tīklu kontos. Informāciju par “Digitālās nedēļas” pasākumiem var meklēt mājaslapā **www.eprasmes.lv** vai izmantojot tēmturus **#eprasmes24** un **#ADweeks24**.