



2016.gada 4.februāris Nr.137

**IEVĒRO!**

Nākamais e-izdevums  
iznāks 18.februārī!

## E-IZDEVUMA SATURS

### ZINAS. JAUNUMI

Panākta svarīga vienošanās ar IKT nozari par sadarbību izglītībā  
Paredzētas izmaiņas centralizēto profesionālās kvalifikācijas eksāmenu sarakstā  
Skolēni sacentīsies trases automodelismā  
Jaunrades deju konkurss „Mēs un deja” šogad notiks Ogrē  
Noslēgusies 44.starptautiskā bērnu mākslas konkursa „Lidice 2016” Latvijas kārtā  
Dziesmotās sacensības “Lakstīgala 2016” ir klāt!  
Uzsāk jaunu vides izglītības projektu „Ieraugi, atklāj, saglabā!”

### VISC AKTUALITĀTES

#### SADARBĪBAS PARTNERU AKTUALITĀTES

Datorikas pilotprogramma uzlabo skolēnu sekmes arī citos mācību priekšmetos

## Ziņas. Jaunumi

### Panākta svarīga vienošanās ar IKT nozari par sadarbību izglītībā



Valsts izglītības satura centrs (VISC) un Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācija (LIKTA) 2016.gada 3.februārī parakstīja sadarbības memorandu, kurā vienojas sekmēt izglītojamo digitālās kompetences veidošanu, speciālistu sagatavošanu atbilstoši Latvijas tautsaimniecības, kā arī informācijas un komunikācijas tehnoloģijas (IKT) attīstības tendencēm.

Būtiskākais mērķis ir veicināt digitālās kompetences attīstību Latvijas skolēniem, tajā skaitā arī veicinot IKT jomas speciālistu skaita pieaugumu nākotnē, jo pašreiz Latvijā vērojams šīs jomas darbaspēka trūkums.

“Mēs augstu novērtējam nozares pārstāvju ieinteresētību, vajadzības un sniegto atbalstu, bez kura mūsdienās šāda mācību satura attīstība nav iedomājama, veidojot vienotu izpratni gan izglītības iestādēs, gan sabiedrībā, ka matemātikā un datorikā apgūtās zināšanas un prasmes 21. gadsimtā ir nepieciešamas ikvienam kā ikdienā, tā arī visas tautsaimniecības attīstībā,” novērtējot sadarbības memorandu, atzina VISC vadītājs Guntars Catlaks.

Digitālo mācību līdzekļu un resursu pilnveide, mācību satura izstrāde atbilstoši IKT attīstības tendencēm, skolēnu motivēšana IKT karjerai, pedagogu digitālo prasmju uzlabošana ir tikai daži no jautājumiem, ar kuru palīdzību, aktīvi sadarbojoties VISC un LIKTA, nākotnē iespējams samazināt IKT speciālistu darbaspēka trūkumu. LIKTA un VISC kopīgi izstrādās arī pedagogu profesionālās pilnveides programmas jaunu tehnoloģiju izmantošanai mācību procesā, ņemot vērā tehnoloģiju nepārtraukto mainību.

Tāpat turpināsies jau šobrīd, sadarbībā ar *Accenture Latvia*, veiksmīgi uzsāktais darbs mācību kursa *Datorikas* programmu aprobācijas īstenošanā vairāk kā 150 Latvijas skolās.

## Paredzētas izmaiņas centralizēto profesionālās kvalifikācijas eksāmenu sarakstā

Tā kā vairākām profesionālajām kvalifikācijām vairs nav nepieciešams organizēt centralizētos eksāmenus, bet ir identificētas tās profesionālās kvalifikācijas, kurās būtu jāorganizē centralizētie eksāmeni, šodien, 4. februārī, Valsts sekretāru sanāksmē izskatīts Ministru kabineta noteikumu [projekts](#) "Profesionālo kvalifikāciju saraksts, kuras iegūstot kārtojami centralizētie profesionālās kvalifikācijas eksāmeni".

Tajās profesijās, kuras apgūst tikai vienā izglītības iestādē, vai nepagūst vispār, centralizētos eksāmenus vairs neorganizēs. Savukārt, laika gaitā ieviešot jaunas izglītības programmas, kuras apgūst vairākās profesionālajās izglītības iestādēs, rodas nepieciešamība turpmākajos mācību gados organizēt centralizētos eksāmenus šajās profesionālajās kvalifikācijās.

Profesionālo kvalifikāciju saraksts projektā papildināts ar šādām profesionālajām kvalifikācijām: “Datorizētās ciparu vadības (CNC) metālapstrādes darbgaldu iestatītājs”, “Drēbnieks”, “Ekotūrisma speciālists”, “Finanšu darbinieks”, “Inženierkomunikāciju tehniķis”, “Manikīra un pedikīra speciālists”, “Mašīnbūves tehniķis”, “Restorānu pakalpojumu speciālists”, “SPA speciālists”, “Tūristu grupas pavadonis”, “Vizuālā tēla stilists”.

No centralizēto profesionālās kvalifikācijas eksāmenu saraksta, izņemtas šādas profesionālās kvalifikācijas: “Apdares darbu strādnieks”, “Aprūpētājs”, “Būvtehniķis”, “Ciparu programmas vadības darbgaldu iestatītājs”, “Dzelzceļa transporta automātikas, telemehānikas un komunikāciju tehniķis”, “Elektromontieris”, “Gāzmetinātājs (OAW)”, “Lauku tūrisma speciālists”, “Rūpniecības komercdarbinieks”, “Sanitārtehnisko iekārtu montētājs”, “Sardzes stūrmanis uz kuģiem, mazākiem par 500 BT, piekrastes kuģošanā”, “Sekretārs”, “Tūrisma pakalpojumu komercdarbinieks”, “Virpotājs”.

Lai noteikumu projekts stātos spēkā, tas vēl ir jāapstiprina valdībā.

## Skolēni sacentīsies trases automodelismā

Sestdien, 2016. gada 6. februārī, plkst. 10:00 Biķernieku trases ēkā, S.Eizenšteina ielā 4, Rīgā, notiks Latvijas skolēnu sacensības trases automodelismā „Rīgas Motormuzeja kauss”.

Sacensībās piedalīsies teju simts jaunie automodelisti no Rīgas, Daugavpils, Saldus, Valmieras, Jelgavas, Ventspils, Mazsalacas un citām Latvijas vietām.

Latvijas skolēnu čempiona tituli tiek izcīnīti trīs modeļu klasēs: iesācēju klasē ES 24, ar pašizgatavotiem auto modeļiem mērogā 1:24, PR 24 klasē, auto modeļi mērogā 1:24 un G 16 Open klasē, auto modeļi mērogā 1:24.

Sacensības „Rīgas Motormuzeja kauss” organizē Valsts izglītības satura centrs sadarbībā ar Ceļu satiksmes drošības direkciju un Rīgas Motormuzeju. Sacensību mērķis ir popularizēt skolēnu tehnisko jaunradi, pilnveidot bērnu un jauniešu vispārējās un speciālās tehniskās zināšanas, kā arī profesionāli novērtēt bērnu un jauniešu prasmes un iemaņas trases automodelismā.

Pasākuma kontaktpersona: VISC vecākais referents Jānis Rage-Raģis, tālr.: 67350963, e-pasts: [janis.rage-ragis@visc.gov.lv](mailto:janis.rage-ragis@visc.gov.lv)

## Jaunrades deju konkurss „Mēs un deja” šogad notiks Ogrē

Lai sekmētu bērnu un jauniešu tautas deju kolektīvu radošo darbību un māksliniecisko sniegumu, 12. februārī Ogres kultūras centrā notiks jaunrades deju konkurss „Mēs un deja”, ko organizē Valsts izglītības satura centrs. Konkursa pirmās daļas sākums plkst. 13:00 un otrās daļas sākums plkst. 18:45.

2016. gada konkursā dalību ir pieteikuši 36 deju autori - pedagogi no Lauberes, Lielvārdes, Ogres, Baldones, Ikšķiles, Limbažiem, Kandavas, Jelgavas, Cēsīm, Ķeipenes, Ludzas, Smiltenes, Ventspils, Dobeles, Gardenes, Olaines un Rīgas. Kopā pieteiktas 78 dejas dažāda vecuma dejotājiem. Dejas izpildīs 32 vispārizglītojošo skolu un interešu izglītības iestāžu 57 deju kolektīvi ar vairāk nekā 1200 maziem dejotājiem.

Šī konkursa īstenošana rada Latvijas skolu tautas deju kolektīviem iespēju papildināt savu repertuāru ar jaunām, mūsdienīgām horeogrāfijām un aizsāk veidot deju pūru XII Latvijas skolu jaunatnes dziesmu un deju svētkiem 2020. gadā.

Jaunrades deju konkurss „Mēs un deja” notiek regulāri jau no 2001. gada un Latvijas deju pedagogu vidū izpelnījis lielu interesi un augstu novērtējumu. Deju autoru, horeogrāfu atsaucība pierādījusi konkursa dzīvotspēju, jo gadu no gada tajā piedalās ne tikai deju jomas profesionāļi, bet arī deju kolektīvu vadītāji-autodidakti, kuri bērnu deju jaunradei pievērsušies praktiskā darba rezultātā.

Konkursa kontaktinformācija: VISC vecākā referente Ilze Mažāne, tālr.: 67350810, e-pasts: [ilze.mazane@visc.gov.lv](mailto:ilze.mazane@visc.gov.lv).

## Noslēgusies 44.starptautiskā bērnu mākslas konkursa „Lidice 2016” Latvijas kārtā



Atzīmējot 70-to gadadienu, kopš dibināta Apvienoto Nāciju Izglītības, zinātnes un kultūras organizācija (UNESCO), tās Čehijas Republikas Nacionāla komisija aicinājusi 44.starptautisko bērnu mākslas izstādi-konkursu „Lidice 2016” veltīt tēmai „Skola? Izglītība!”

Izglītības joma ir UNESCO darbības pirmā prioritāte un arī tās lielākais darbības lauks. Visā pasaulē UNESCO strādā, lai veicinātu izglītības pieejamību visiem, uzlabotu izglītības kvalitāti un nodrošinātu tās atbilstību ikviena dažādajām vajadzībām, ticot, ka tieši izglītība ir sociālās un ekonomiskās attīstības priekšnoteikums.

Izstādes-konkursa laureātu darbu izstāde būs apskatāma no 2016.gada 4.februāra līdz 18.februārim Rīgas domē, Rātslaukumā 1. Konkurss tika iesūtīti 897 darbi no 53 Latvijas novadiem un pilsētām. Latvijas kārtas laureātu izstādei tika izvirzīti 196 darbi.

Konkursa Latvijas kārtā darbus vērtēja Valsts izglītības satura centra un Rīgas Interesešu izglītības metodiskā centra izveidota žūrija: žūrijas komisijas priekšsēdētāja - māksliniece, Latvijas Nacionālā mākslas muzeja Grafikas kolekcijas glabātāja Valda Knāviņa; žūrijas komisijas locekļi: Rīgas Interesešu izglītības metodiskā centra vizuāli plastiskās mākslas metodiķe Dagnija Ramane un vizuālās mākslas metodiķe Viva Dzene, Rīgas bērnu un jauniešu centra „Daugmale” studijas „Mozaīka” vadītāja, Starptautiskā bērnu mākslas konkursa „Lidice” Čehijā žūrijas komisijas locekle Ilze Rimicāne.

Laureātu svinīgā apbalvošana notiks 2016.gada 18.februārī plkst.14:00 Rīgas Latviešu biedrības namā, Merķeļa ielā 13.

## Dziesmotās sacensības “Lakstīgala 2016” ir klāt!

Jau 14—to gadu pēc kārtas Latvijas bērni un jaunieši piedalās latviešu tautas dziesmu dziedāšanas sacensībās „Lakstīgala”, ko organizē Valsts izglītības satura centrs (VISC) sadarbībā ar pašvaldībām un izglītības iestādēm.

Šogad dziesmotās sacensības “Lakstīgala 2016” notiks 4. februārī Jēkabpilī, kur sacentīsies Latgales novada tautas dziesmu zinātāji, 5. februārī kurzemnieki šajās sacensībās tiksies Kuldīgā, 18. februārī - Cēsīs, 19. februārī Ozolniekos dziesmas dziedās Vidzemes un Zemgales “lakstīgalas”, bet 25. februārī “Rīgas Skolēnu pilī” sadziedāsies Rīgas dziedātāji. Noslēguma sarīkojums, kurā piedalīsies visu vēsturisko novadu labākie dziesmu zinātāji, notiks 4. martā Bērnu un jauniešu centrā “Altona”, Rīgā.

Šo sacensību iedibinātājs ir izcilais diriģents, skolotājs, Latvijas skolu jaunatnes dziesmu un deju svētku un Vispārējo latviešu Dziesmu svētku goda virsdiriģents, publicists Roberts Zuika, kurš pagājušajā gadā 102 gadu vecumā aizgāja viņšaulē Kalamazū (ASV). Tieši ar viņa nesavtīgo gādību un ar Amerikas latviešu apvienības Kultūras fonda un ģenerāļa Kārļa Goppera fonda atbalstu izdoti 25000 latviešu tautas dziesmu krājumi R.Zuikas redakcijā “Lakstīgala”. Tie ar VISC mūzikas speciālistu un domubiedru gādību tika dāvināti Latvijas skolām. Pateicoties mūzikas skolotāju entuziasmam un pašai dziedāšanai, varēja notikt tautas dziesmu dziedāšanas sacensības skolās, novados, pilsētās, reģionos. Ar katru gadu sacensības ieguva arvien lielāku atbalstu un popularitāti, un tajās iesaistījās arvien vairāk dalībnieku. Šajā sacensībās galvenais nav uzvarēt, bet palīdzēt tautas dziesmai nokļūt pie mūsu bērniem.

Latviešu tautas dziesmu pūrs ir bagāts un neizsmeļams, vēl daudzām paaudzēm izzināms un izdziedams. Izcilais pedagogs R.Zuika ir atstājis vēlējumu: „Šajā darbā nedrīkstam apstāties ne uz mirkli!”

Pasākuma kontaktpersona: VISC vecākā referente Rita Platpere, tālr.: 67350811, e-pasts: [rita.platpere@visc.gov.lv](mailto:rita.platpere@visc.gov.lv)

## Uzsāk jaunu vides izglītības projektu „Ieraugi, atklāj, saglabā!”

Valsts izglītības satura centrs (VISC) sadarbībā ar Dabas aizsardzības pārvaldi 2016. gadā uzsācis jaunu vides izglītības projektu „Ieraugi, atklāj, saglabā!”, kura mērķis ir rosināt skolēnu ilglaicīgu un mērķtiecīgu dabas vides izzināšanu un saglabāšanu, veicot regulārus izzinošus pārgājienus dabā.

Bērniem šodien ir arvien mazāk iespēju brīvi atrasties dabā, spēlēties, atpūsties, mācīties dažādas dzīves prasmes un patstāvību. Savukārt cilvēks, kas nav radis uzturēties dabā, to nepazīst, nemīl, no tās baidās un nav ieinteresēts to saudzēt un saglabāt. Uzsākot minēto projektu, Dabas aizsardzības pārvalde kopā ar Valsts izglītības satura centru vēlas piedāvāt veidu, kā saistoši un interesanti atjaunot saikni ar dabu, piedaloties mērķtiecīgā un ilgstošā dabas vides izzināšanā.

Projekta dalībnieki iesaistīsies ilglaicīgā un daudzpusīgā cilvēku nepārveidoto dabas teritoriju izpētē. Projektam ir 4 secīgi posmi – “Atrodi!”, “Izzini!”, “Rūpējies!”, “Izstāsti!”, ko var realizēt viena vai vairāku gadu laikā, veicot vienu vai vairākus posmus ik gadu. Dalībnieki paši izplāno un piesaka organizatoriem, cik ilgā laikā viņi veiks visus 4 posmus. Par katra posma izpildi dalībnieki iesūta atskaiti un saņem apliecinājumu.

Noslēgumā jeb katra gada jūnija sākumā dalībnieki, kuri veikuši visus 4 posmus, tiks aicināti uz klātienes noslēguma pārgājienu kādā no dabas aizsargājamajām teritorijām, kur divu dienu pārgājienā kopā ar Dabas aizsardzības pārvaldes speciālistiem izzinās dabas likumsakarības.

Pedalīties projektā aicinātas jebkuras izglītības iestādes - interešu izglītības, vispārējās, speciālās, profesionālās izglītības iestāžu skolēnu grupas. Dalībnieku skaits grupā – ne vairāk kā 6. No vienas iestādes projektā var piedalīties vairākas grupas. Šobrīd projektam jau pieteikušās: Kārsavas novada Salnavas pamatskola, Daugavpils novada Tabores pamatskola, Rūjienas vidusskola, Aizupes pamatskola, Bērnu un jauniešu vides izglītības centrs „Rīgas Dabaszinības skola”. Gaidām arī pārējo novadu vides aktīvistus!

Projekta kontaktpersona VISC vecākā referente Inese Liepiņa, tālr.: 67350814, e-pasts: [inese.liepina@visc.gov.lv](mailto:inese.liepina@visc.gov.lv).

---

## VISC aktualitātes

["European Schoolnet" ziņojums par centieniem veicināt skolēnu interesi dabaszinātnēs un matemātikā](#)

[Informācija matemātikas CE vērtētāju pretendentiem](#)

[Aicinām pieteikties centralizēto eksāmenu vērtēšanai](#)

[Franču valodas valsts olimpiādes uzaicināto dalībnieku saraksts](#)

[Bioloģijas valsts olimpiādes rezultāti](#)

[Profesionālās kompetences pilnveides maksas kursi tautas deju skolotājiem](#)

[Datorikas pilotprogramma uzlabo skolēnu sekmes arī citos mācību priekšmetos](#)

[Informātikas \(programmēšanas\) valsts olimpiādes uzaicināto dalībnieku saraksts](#)

[Kontaktinformācija 2.kārtas vokālās mūzikas konkursam "Balsis 2016"](#)

[Vēstures valsts olimpiādes 12.klašu uzaicināto dalībnieku saraksts](#)

[Latviešu valodas un literatūras valsts olimpiādes 11.-12.klasēm uzaicināto dalībnieku saraksts](#)

[Par obligāto skaņdarbu vēsturisko novadu pūtēju orķestru skatēs](#)

[Fizikas valsts olimpiādes uzaicināto dalībnieku saraksts](#)

*\* E-izdevumos aktīvās hipersaites ir aktuālas to publicēšanas brīdī, vecākos izdevumos tās var būt neaktīvas un nepieslēgties tobrīd publicētajai informācijai.*

## Sadarbības partneru aktualitātes

### Datorikas pilotprogramma uzlabo skolēnu sekmes arī citos mācību priekšmetos

"European Schoolnet" un projekta „Scientix” ziņojums "Centieni veicināt skolēnu interesi turpināt studijas un karjeru dabaszinātņu, tehnoloģiju, inženierzinātņu un matemātikas jomā" rāda, ka gan matemātikā, gan dabaszinātnēs skolēnu sniegums ir zem Eiropas noteiktās 15% atzīmes, un lielākā daļa Eiropas valstu turpina saskarties ar zemu skolēnu ieinteresētību dabaszinātņu, tehnoloģiju, inženierzinātņu un matemātikas jomās.\* Lai veicinātu skolēnu interesi par karjeru informācijas tehnoloģiju jomā un uzsāktu agrīnāku *Datorikas* apguvi ar papildu jaunām prasmēm, daļa Latvijas vispārizglītojošo skolu 1., 4. un 7. klašu skolēni apgūst jaunu mācību programmu *Datorika*. Pirmā pusgada programmas aprobācijas rezultāti rāda, ka bērniem ne tikai rodas interese un izpratne par tehnoloģijām, bet arī uzlabojas sekmes citos mācību priekšmetos.

Viena no pilotprogrammā iesaistītajām skolām ir Užavas pamatskola, kurā *Datoriku* apgūst 1.-4. klašu skolēni. "Pateicoties pilotprojektam, skolā bērniem mācu *Datoriku*, kas aptver vairākas jomas – datorikas pamatus, algoritmu veidošanu, programmēšanu, attēlu un videomateriālu apstrādi. Tas izteikti attīstīta loģisko domāšanu, un bērni daudz veiksmīgāk risina arī teksta uzdevumus matemātikā. *Datorika* ļauj skolēniem aptvert, kas informāciju tehnoloģiju jomā notiks tuvākajā nākotnē, turklāt arī darba tirgū noderēs programmēšanā iegūtās zināšanas. Datorklasē redzu, ka sākumskolas vecuma bērni prasmīgi izmanto datora piedāvātās iespējas, piemēram, apstrādājot fotoattēlus. Tehnoloģijas attīstās, taču Informātikas priekšmets šobrīd atpaliek par vairākiem gadiem. Uzskatu, ka mūsdienu bērniem *Datorikas* priekšmets ir nepieciešams, jo mazākajās klasēs skolēni ir drošāki un nebaidās veikt dažādas darbības programmēšanā un veiksmīgāk apgūst pirmās iemaņas. *Datorikā* ietilpst arī robotika, un tas ir aizraujoši - veidot savus robotiņus, ieprogramējot tos tā, lai tie varētu veikt dažādas darbības," stāsta skolotāja Santa Broša.

Datorikas mācību metodisko nodrošinājumu izstrādāja praktizējošo Latvijas informātikas skolotāju izveidota darba grupa, ko finansēja viens no vadošajiem IT uzņēmumiem *Accenture* atbilstoši Valsts izglītības satura centra darba grupas izstrādātajiem *Datorikas* mācību programmu paraugiem. Vairāk nekā 90 stundu *Datorikas* mācību metodiskā nodrošinājuma komplekti un instrukcijas skolotājiem pieejami izglītības portālā *Startit.lv*, kas ir pirmā programmēšanas apguves platforma vispārizglītojošām skolām. Tāpat šajā platformā pieejamas vairāk nekā 50 video lekcijas un uzdevumi programmēšanas apguvei.

"Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare aug un attīstās vēl straujāk nekā līdz šim. Ir svarīgi šo attīstību veicināt, ne mirkli neapstājoties. Lai nodrošinātu kvalificētus darbiniekus un universitātēm labi sagatavotus studentus, esam izveidojuši programmu, kas Latvijas skolēniem palīdz padziļināti apgūt datorzinības. Lai to realizētu *Accenture* ir izveidojis sociālu izglītības projektu *Start(IT)*, kas piedāvā apgūt gan datoriku, gan programmēšanas pamatus portālā [www.startit.lv](http://www.startit.lv). Redzam, ka atsaucība un interese gan no skolēniem, gan skolotājiem ir liela. Viens no veiksmes iemesliem ir tas, ka skolas un skolotāji paši aktīvi iesaistās projekta realizācijā. *Start(IT)* ir lielisks piemērs industrijas un izglītības iestāžu sadarbībai. Plānojam turpināt darboties pie izglītības projektiem, lai veicinātu mūsu skolēnu un studentu IT zināšanas," stāsta *Accenture* pārstāvis Jānis Paksis.

Paredzot iespējami agrīnāku digitālās kompetences attīstību skolēniem, mācību programmas *Datorika* aprobācijai 2015./2016. mācību gadā pieteicās 157 Latvijas skolas. Šobrīd aprobācija notiek 154 skolās, taču pusgada laikā mācību programmas apguvei pievienojušās vēl 150 Latvijas skolas. Pilotprojekta mērķis ir *Datorikas* mācību saturu visās skolās ieviest pakāpeniski, sākot ar 2018./2019. mācību gadu. Valsts izglītības satura centrs apstiprina, ka aprobācijas īstenošana pirmajā pusgadā noritējusi sekmīgi, ko apliecina atsevišķu stundu vērojumi dažādās klašu grupās un apkopotie statistikas dati, kas tapuši, aprobācijā iesaistītajām skolām, gatavojot atbildes uz jautājumiem pēc katras *Datorikas* mācību stundas. *Datorikas* mācību programmu portālā *Startit.lv* visvairāk izmanto 7.klases skolēni, kas ir 9% no visiem Latvijas 7.klases skolēniem, savukārt 4.klases skolēni ir 4%.

"Datorikas nozare šodien ir viena no tām nozarēm, kurā trūkst darbaspēka, un ir viena no perspektīvākajām attīstības nozarēm, kuru skolēni varētu izvēlēties kā savu nākamo profesiju. Otrkārt, datorikas prasme, tāpat kā valodas vai matemātikas prasmes, ir viena no 21.gadsimta pamatprasmēm, kas nepieciešamas ikvienam neatkarīgi no tā, kādu profesiju viņš izvēlēsies. Tālab skolā ir jāapgūst ne tikai datora lietotprasmes, bet arī jāiemācās veidot savus algoritmus un programmas programmvadāmajām ierīcēm, tā ir normāla šodienas dzīves sastāvdaļa, ne vien prast lietot attiecīgās ierīces, bet arī pašam tās ieprogrammēt, padarot savu dzīvi ērtāku un pilnvērtīgāku", aicina Valsts izglītības satura centra vecākais referents informātikas jautājumos Viesturs Vēzis.

Par "Accenture"

"Accenture" ir starptautisks vadības konsultāciju, tehnoloģisko pakalpojumu un ārpakalpojumu uzņēmums, kas apkalpo savus klientus 120 pasaules valstīs. "Accenture Latvia" dibināts 2002. gadā. Šobrīd "Accenture Latvia" ir lielākais IT uzņēmums Latvijā pēc darbinieku skaita, nodrošinot darbavietas vairāk nekā 700 IT speciālistiem.

\*"European Schoolnet" un projekta „Scientix” ziņojums "Centieni veicināt skolēnu interesi turpināt studijas un karjeru dabaszinātņu, tehnoloģiju, inženierzinātņu un matemātikas jomā" (*Efforts to Increase Students' Interest in Pursuing Science, Technology, Engineering and Mathematics Studies and Careers*).

Ziņojuma pilnā versija pieejama: <http://www.dzm.lu.lv/inc/retrieve.file.www.php?fileid=757>

Vairāk informācijas:

Liene Jurkāne  
Accenture komunikācijas konsultante  
[liene.jurkane@hauska.com](mailto:liene.jurkane@hauska.com)  
+371 26453661

---

Jūs saņemat šo e-izdevumu, jo esat VISC informatīvā e-izdevuma abonents.  
E-izdevumā ietvertās informācijas pārpublicēšanas gadījumā obligāti jāatsaucas uz informācijas avotu.

Ja jūs vēlaties abonēt mūsu e-izdevumu – atsūtiet e-pasta vēstuli uz [prese@visc.gov.lv](mailto:prese@visc.gov.lv)  
'Subject' lauciņā ierakstot tikai vienu vārdu – *Subscribe*.  
Lai atteiktos no parakstīšanās – atsūtiet e-pasta vēstuli uz [prese@visc.gov.lv](mailto:prese@visc.gov.lv)  
'Subject' lauciņā ierakstot tikai vienu vārdu – *Unsubscribe*.  
Ieteikumus VISC informatīvā e-izdevuma pilnveidei, lūdzu, sūtiet uz [prese@visc.gov.lv](mailto:prese@visc.gov.lv)  
E-izdevumu arhīvs atrodams [VISC vietnē](#)

Iesakām Jums lietot RSS barotni, lai regulāri iepazītos ar jaunākajām publicētajām ziņām. Mājaslapā tā izskatās šādi: 

Sekojiēt līdzi mūsu jaunumiem arī šeit:

