



2016.gada 18.augusts Nr.147

IZDEVUMA SATURS

ZINAS. JAUNUMI

Apbalvoti starptautiskās jauniešu zinātnes izstādes dalībnieki un viņu pedagogi

Apelāciju skaita pieaugums šogad nebūtisks

Latvijas skolēni gūst labus panākumus starptautiskajās mācību priekšmetu olimpiādēs

Valsts izglītības satura centrs izsludina konkursu par XII Latvijas skolu jaunatnes dziesmu un deju svētku māksliniecisko koncepciju

VISC AKTUALITĀTES ĪSUMĀ

SADARBĪBAS PARTNERU AKTUALITĀTES

Augustā reģionālajos semināros izglītības darbiniekus informēs par aktualitātēm jaunajā mācību gadā

Ziņas. Jaunumi

Apbalvoti starptautiskās jauniešu zinātnes izstādes dalībnieki un viņu pedagogi



Trešdien, 17.augustā, izglītības un zinātnes ministrs Kārlis Šadurskis pasniedza pateicības rakstus starptautiskās jauniešu zinātnes izstādes "Expo - Sciences Europe 2016" dalībniekiem - Rīgas Franču liceja un Rīgas Valsts 3. ģimnāzijas skolēniem un viņu pedagogiem.

Pateicības raksti pasniegti Rīgas Franču liceja skolniecēm (jau absolventēm) Annai Januškevičai un Madarai Zvīnei, Rīgas Valsts 3. ģimnāzijas 11. klases skolniekam Gatim Saknītim, viņu pedagogiem – Jānim Kleperam, LU Cietvielu fizikas institūta vadošajam pētniekiem, zinātniskajam konsultantam, Birutai Šķēlei, Rīgas Franču liceja fizikas skolotājai, darba vadītājai un Evi Kūriņai, Rīgas Valsts 3.ģimnāzijas ķīmijas skolotājai.

Starptautisko jauniešu zinātnes izstādi "Expo - Sciences Europe 2016" organizē Starptautiskā kustība brīvā laika aktivitātēm zinātnē un tehnoloģijā (MILSET) un šogad tā notika Francijā, Tulūzā, no 9. līdz 15.jūlijam. Zinātnes izstādē tika augstu novērtēts Rīgas Franču liceja skolnieču Annas Januškevičas un Madaras Zvīnes pētnieciskais darbs, piešķirot Francijas zinātnieka īpašo medaļu "*Médaille Michel Crozon*".

Uz zinātnes izstādi katru gadu izvirza Latvijas skolēnu zinātniskās konferences laureātus. Šogad Latvijas delegācijas sastāvā fizikas sekcijā bija iekļautas Rīgas Franču liceja 12.klases skolnieces (nu jau absolventes) Anna Januškeviča un Madara Zvīne ar zinātnisko pētniecisko darbu "Oglekļa nanostruktūru elektrodu un membrānas materiālu pētījumi pielietojumam superkondensatoros", savukārt ķīmijas sekcijā – Rīgas Valsts 3. ģimnāzijas 11.klases skolnieks Gatis Saknītis ar darbu "Cepumos esošo tauku analīze". Šajā izstādē darbus vērtēja eksperti, un godalgotās vietas netika piešķirtas, tāpēc Francijas zinātnieka medaļa uzskatāma kā augsts sasniegums. Pirms tam Latvijas jauniešu veikums tika īpaši atzīmēts 2007.gadā.

Skolēnu zinātniski pētnieciskā darbība Latvijā aktīvi notiek jau vairākus gadu desmitus, un tā tiek īstenota kā vispārējās vidējās izglītības iestāžu skolēnu interešu izglītība. Pētnieciskos darbus izstrādā vecāko klašu skolēni, un ik gadu valsts skolēnu zinātniskajai konferencei tiek ieteikti ap 400 darbu. Kopš 1999.gada Latvijas skolēni piedalās Eiropas Savienības Jauno zinātnieku konkursā, kurš katru gadu notiek kādā no Eiropas valstīm. Latvijas skolēnu pētnieciskie darbi ir guvuši augstu novērtējumu ne tikai šajā prestižajā konkursā, bet arī starptautiskajās Milset (Starptautiskā kustība brīvā laika aktivitātēm zinātnē un tehnoloģijā) zinātnes izstādēs.

Skolēnu zinātniski pētnieciskās darbības mērķi ir sekmēt skolēnu zinātniskā pasaules uzskata un darbības attīstību, ievirzīt skolēnus akadēmiskajām studijām augstskolā un darbībai zinātnē, kā arī veicināt skolēnu profesijas izvēli

Nākamajā gadā pasaules Zinātnes EXPO notiks no 7. līdz 12.augustam Fortalezā, Brazīlijā.

Apelāciju skaita pieaugums šogad nebūtisks

Šogad Valsts izglītības satura centrā (VISC) iesniegtas 102 apelācijas no 86 personām. Pēc apelācijas komisijas lēmuma vērtējums tika mainīts 20 gadījumos, kas veido aptuveni 19,6% no kopējā apelāciju skaita. Pagājušajā gadā kopumā saņemtas 86 apelācijas no 72 personām, vērtējums tika mainīts 14 (jeb 16%) gadījumos.

Iepriekš jau tika informēts, ja skolēnu neapmierina centralizētajā eksāmenā iegūtais vērtējums, mēneša laikā pēc sertifikāta izsniegšanas viņam ir tiesības rakstīt iesniegumu, kas adresēts VISC, ar lūgumu pārskatīt eksāmenā saņemto vērtējumu. VISC izveidota īpaša apelācijas komisija mēneša laikā pēc iesnieguma saņemšanas to izskata un pārskata eksāmena vērtējumu, lai pieņemtu lēmumu atstāt esošo vērtējumu vai paaugstināt to.

Apelācijas, ar lūgumu pārskatīt centralizētā eksāmena vērtējumu, varēja iesniegt no 30. jūnija līdz 30. jūlijam. Visvairāk apelāciju ir saņemtas par obligātajos centralizētajos eksāmenos matemātikā un latviešu valodā izteikto vērtējumu, jo tajos proporcionāli ir vislielākais kārtotāju skaits.

Šogad 11 centralizētajos eksāmenos piedalījās 23775 skolēni, kuru 55552 darbus novērtēja 724 vērtētāji.

Latvijas skolēni gūst labus panākumus starptautiskajās mācību priekšmetu olimpiādēs

- No 2016.gada 10. līdz 17.jūlijam Cīrihes pilsētā Šveicē norisinājās 47.Starptautiskā fizikas olimpiāde. Latviju pārstāvēja Reinis Irmejs, Helvijs Sebris, Krišjānis Puduls (visi trīs – no Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas), Gints Bauda no Mārupes vidusskolas un Dmitrijs Redins no Dauvgavpils Krievu vidusskolas-liceja. Skolēnu komandu pavadīja mentori – Latvijas Universitātes asociētais profesors Vjačeslavs Kaščejevs un pētnieks Jānis Cīmurs. Četri simti skolēnu no gandrīz 90 pasaules valstīm sacentās divās kārtās, risinot eksperimentālos un teorētiskos uzdevumus. Kopvērtējumā Reinis Irmejs ir izcīnījis sudraba, bet Helvijs Sebris – bronzas medaļu. Krišjānis Puduls un Gints Bauda saņēma atzinības rakstus.
- No 17. līdz 24.jūlijam Hanojā, Vjetnamā noritēja 27.Starptautiskā bioloģijas olimpiāde, kurā piedalījās arī Latvijas komanda. Latviju pārstāvēja Rīgas 10.vidusskolas 11.klases skolniece Sofija Matisone, Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 12.klases skolniece Aleksandra Boikova, Siguldas Valsts ģimnāzijas 12.klases skolnieks Valts Krūmiņš un Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 12.klases skolnieks Nikita Trojanskis. Par medaļām cīnījās 252 skolēni no 68 valstīm. Kopvērtējumā Nikita Trojanskis ieguva sudraba medaļu, Valts Krūmiņš – bronzas medaļu, savukārt, Aleksandra Boikova – atzinību.
- Latvijas skolēnu komandai 48. Starptautiskajā ķīmijas olimpiādē (IChO), kas no 2016. gada 23.jūlija līdz 1.augustam

norisinājās Gruzijas galvaspilsētā Tbilisi izdevās izcīnīt vienu sudraba medaļu, vienu bronzas medaļu un atzinības rakstu. Sudraba medaļu savā īpašumā ieguva Rīgas valsts 1.ģimnāzijas 12.klases skolnieks Ritums Cepītis, bronzas medaļu ieguva Rīgas 10.vidusskolas 12.klases skolnieks Gļebs Jeršovs un atzinības raksts tika Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 12.klases skolniekam Naurim Narvaišam.

- No 9. līdz 16.jūlijam Honkongā, Ķīnā norisinājās 57.starptautiskā olimpiāde matemātikā, kurā piedalījās 6 skolēnu komanda no Latvijas: Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 11.klases skolnieki Artūrs Banga, Reinis Cirpons, Raitis Rūsiņš Kriķis un Ingus Jānis Pretkalniņš, Siguldas Valsts ģimnāzijas 12.klases skolnieks Valts Krūmiņš un Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 12.klases skolnieks Aleksejs Popovs. Olimpiādē šogad piedalījās 602 skolnieki no 109 valstīm. Kopvērtējumā Atzinības rakstus ieguva Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 11.klases skolnieks Reinis Cirpons un Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 12.klases skolnieks Aleksejs Popovs.
- Noslēgusies 28. Starptautiskā skolēnu informātikas olimpiādes IOI2016, kas no 12. līdz 19.augustam notiek Kazaņā (Krievija), sacensību daļa un apstiprināti rezultāti. Latvijas dalībnieki ir izcīnījuši divas medaļas. Zelta medaļa piešķirta Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 12.klases skolniekam Aleksejam Popovam un bronzas medaļa - Rīgas Valsts 1.ģimnāzijas 11.klases skolniekam Ingum Jānim Pretkalniņam. Kopumā sacensībās piedalījās 308 dalībnieki no 80 valstīm. Tika piešķirtas 26 zelta, 51 sudraba un 77 bronzas godalgas.

Vairāk par skolēnu sasniegumiem var lasīt VISC vietnē - <http://visc.gov.lv/vispizglitiba/olimpiades/info.shtml#aug08>

Valsts izglītības satura centrs izsludina konkursu par XII Latvijas skolu jaunatnes dziesmu un deju svētku māksliniecisko koncepciju

Dziesmu un deju svētki ir unikāla Latvijas kultūras tradīcija un latviešu nacionālās identitātes sastāvdaļa. Svētki, kas ir lielākais notikums Latvijas bērnu un jauniešu kultūras un mākslas dzīvē ar kulmināciju reizi piecos gados un kuru sagatavošana ir nepārtraukts un pēctecīgs process vairāku gadu garumā.

Uzsākot gatavošanos nākamajiem svētkiem 2020.gadā, VISC izsludina svētku mākslinieciskās koncepcijas konkursu.

Aicinām radošus un ieinteresētus izglītības un kultūras darbiniekus izteikt savu redzējumu par to, kādi varētu būt XII Latvijas skolu jaunatnes dziesmu un deju svētki bērnu un jauniešu mērķauditorijai, saglabājot, izkopjot un attīstot dziesmu un deju svētku tradīciju!

Konkursa nolikums [publicēts VISC mājas lapā](#). Konkursā var piedalīties jebkura juridiska vai fiziska persona vai to grupa.

Darbus līdz 2016. gada 28. oktobrim jāiesniedz personīgi vai jānosūta pa pastu (pasta zīmogs 27.oktobris): VISC, Strūgu ielā 4, Rīgā, LV-1003 ar norādi – konkursam "XII Latvijas skolu jaunatnes dziesmu un deju svētku mākslinieciskā koncepcija".

VISC aktualitātes īsumā

- VISC sadarbībā ar pirmsskolas speciālistēm M.Alsbergu, I.Antiņu, R.Dortāni, I.Frolovu, V.Jonīti, A.Līni, M.Milašu, K.Paisumu, J.Platonovu, A.Proli, L.Šneperi un RPIVA docētājam I.Helmani un E.Volāni ir sagatavojis metodisko materiālu pirmsskolas pedagogiem "[Metodiskie ieteikumi pirmsskolas mācību programmu īstenošanai](#)".
- 22.augustā notiks [Sociālo zinību metodisko apvienību vadītāju seminārs](#) "Rūpnieciskā īpašuma aizsardzība". Seminārs notiks plkst.10:00 Latvijas Tiesnešu mācību centra zāle, Mārstaļu ielā 19, Rīgā.
- 24.augustā notiks Pilsētu un novadu IP pirmsskolas speciālistu un sākumizglītības skolotāju MA vadītāju seminārs "Kultūra, izglītība, sadarbība". Seminārs notiks Latvijas Nacionālajā mākslas muzejē, Kr.Valdemāra iela 10, Rīgā.
- VISC, turpinot pedagogu profesionālās kompetences pilnveidi bērnu izglītošanai tradicionālās kultūras jomā, bērnu un jauniešu folkloras kopu vadītājiem un folkloras skolotājiem organizē "Vasaras skolas 2016". Latgales, Sēlijas, Vidzemes un Rīgas skolotāji aicināti piedalīties Vasaras skolā no 24.augusta līdz 26.augustam Dzērbenē, Dzērbenes Sabiedriskajā centrā, bet Kurzemes un Zemgales skolotāji – no 9.septembra līdz 11.septembrim Rucavā, Rucavas pamatskolā. Pieteikumus sūtīt VISC Interesu izglītības un audzināšanas darba nodaļas folkloras projektu koordinatorei Mārai Mellēnai uz e-pasta adresi mara.mellena@visc.gov.lv. Līdz 22.augustam Dzērbenes Vasaras skolas dalībniekiem un līdz 7.septembrim Rucavas Vasaras skolas dalībniekiem.

Sadarbības partneru aktualitātes

Augustā reģionālajos semināros izglītības darbiniekus informēs par aktualitātēm jaunajā mācību gadā

Sagaidot jauno mācību gadu, Izglītības un zinātnes ministrija augustā organizē piecus reģionālos seminārus, kuros pilsētu un novadu izglītības pārvalžu vadītājus, izglītības speciālistus, vispārējās pamatzglītības, vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības

iestāžu direktorus informēs par aktualitātēm izglītībā 2016./2017. mācību gadā.

Izglītības un zinātnes ministrs Kārlis Šadurskis semināros stāstīs par nepieciešamajām pārmaiņām izglītības saturā, valsts finansējumu izglītības iestādēm un plašākām skolas direktoru iespējām. Pedagoģi uzzinās par ES struktūrfondu finansējuma sniegtajām iespējām un apstiprinātajiem projektiem, diskutēs par pārmaiņu nepieciešamību racionālam un mūsdienīgam skolu tīklam.

IZM Izglītības departamenta, Valsts izglītības satura centra un Izglītības kvalitātes valsts dienesta pārstāvji iepazīstinās ar aktualitātēm izglītības saturā, informēs par jauno pedagoģu darba samaksas modeli un izmaiņām izglītības kvalitātes vērtēšanā.

Semināru cikls sāksies Vidzemē, kur 18.augustā notiks pirmais seminārs Valmieras sākumskolā. 19.augustā Liepājas Valsts tehnikumā tiksīmies ar Kurzemes reģiona izglītības darbiniekiem, bet 24.augustā Daugavpils Būvniecības tehnikumā – ar Latgales reģiona vadītājiem. 25.augustā Aizkraukles pilsētas kultūras namā uz reģionālo semināru pulcēsies Zemgales reģiona izglītības darbinieki, bet semināru cikls noslēgsies 26. augustā Rīgā, Rīgas Valsts tehnikumā.

*Izglītības un zinātnes ministrijas
Komunikācijas un dokumentu pārvaldības nodaļa
prese@izm.gov.lv
67047834, 29286136*

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

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

Ja jūs vēlaties abonēt mūsu e-izdevumu – atsūtiet e-pasta vēstuli uz prese@visc.gov.lv


'Subject' lauciņā ierakstot tikai vienu vārdu – *Subscribe*.

Lai atteiktos no parakstīšanās – atsūtiet e-pasta vēstuli uz prese@visc.gov.lv

'Subject' lauciņā ierakstot tikai vienu vārdu – *Unsubscribe*.

Ieteikumus VISC informatīvā e-izdevuma pilnveidei, lūdzu, sūtiet uz 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 līdzī mūsu jaunumiem arī šeit:

