

### Iestāšanās kurssos.

Bez pārrunām tiek uzņemti:

- lietišķajās nodaļās skolēni sākot ar 5.klasi;
- programmēšanas sākuma un pamatnodaļās olimpiāžu godalgu ieguvēji un skolēni ar teicamām atzīmēm matemātikā (tas, kurš vēlas iestāties, uzrāda administrācijai diplomu vai liecību);
- programmēšanas sākuma un pamatnodaļās citu nodaļu audzēkņi, kas saņēma pasniedzēju rekomendācijas.

**Citi skolēni tiek uzņemti pēc pārrunu vai iepazīšanās programmēšanas nodarbību rezultātiem.** Uz šīm nodarbībām tiek aicināti 6.-11.klašu skolēni (gan kursu audzēkņi, gan arī tie, kas nav kursu audzēkņi). Skolēni apmēram 1 stundu programmē robota pārvietošanos, bet pēc tam apmēram 15-20 minūtes risina atjautības uzdevumus.

Vairākas tādas nodarbības notiek visu gadu laikā. Ir jāapmeklē viena no tām. Vienkārši sekojiet reklāmai mūsu mājas lapā. Uz šādām nodarbībām vienmēr ir iepriekš jāpierakstās. Lai to izdarītu, ir jāgriežas pie kursu administrācijas. Tālr.67336035, 26428902.

### KSIM "Ugāle2015".

Kopš 1996. gada visu nozīmīgo informātikas sacensību Latvijā organizatora Mārtiņa Opmaņa, pazīstamu pasniedzēju Aivara Žoglas un Gunta Mačtama vadībā Ugālē notiek komandu sacensības informātikā un matemātikā KSIM.

Pusfināls jau ir pagājis, kurā piedalījās vairāk nekā 80 komandas no visas Latvijas. Uz finālu sacīkstēm tiek uzaicinātas 12 komandas. No mums finālā nonāks, spriežot pēc rezultātiem, komanda dir: DIR – Daniels Keziks no 10. kl./ISMA vsk Premjers, Ivans Jānis Binders no 11. kl./Rīgas V. 2. ģim., Rairis Rusiņš Kriķis no 10. kl./ Rīgas V. 1. ģim  
Novēlēsim visām komandām panākumus!

### Kursu nobeigšanas dokuments.

skatoties kādā valodā tas būs nepieciešams absolventam, tas sauksies Apliecība, Удостоверение, Certificate. Lūk kā izskatās **Apliecība** pamatnodaļās absolventam

#### APLIECĪBA

izdota par to, ka VVVVVV UUUUUUU (pers.kods XXXXXX-XXXXX) noklausījās apmācības kursu "Ievads informātikā un datoru pielietošana" YYY ak. stundu apjomā. Programma ietilpst:

- aaaaaaa
- bbbbbbb
- ccccccc

.....

Rīga, GGGG. gada DD. MM

Reģistrācijas #NNNN

Valdes priekšsēdētājs:

paraksts  
/Atšifrējums/

Tā kā kurssos tiek uzskaitīta apmeklētība, tad tiek norādīts īstais mācību laiks akadēmiskajās stundās. Akadēmiskā stunda – 45 minūtes. Jo vairāk nodarbību ir izlaistas, jo mazāks YYY skaits. Ja par semestri ir ielikta neapmierinoša atzīme, tad šo semestri administrācija var neieskaitīt noklausīto semestru skaitā. Katra dokumenta reģistrācijas numurs ir unikāls.

Mūsu apliecības lieliski "strādā". Skolu absolventi uzrāda tos pieņemšanas komisijām universitātēs. To dara ne tikai topošie programmētāji, bet arī tie, kuri taisās mācīties inženieru specialitātēs, ekonomikā, medicīnā u.c. Transporta un sakaru institūtā (TSI) mūsu absolventiem pat veido speciālas atlaides studiju maksai.

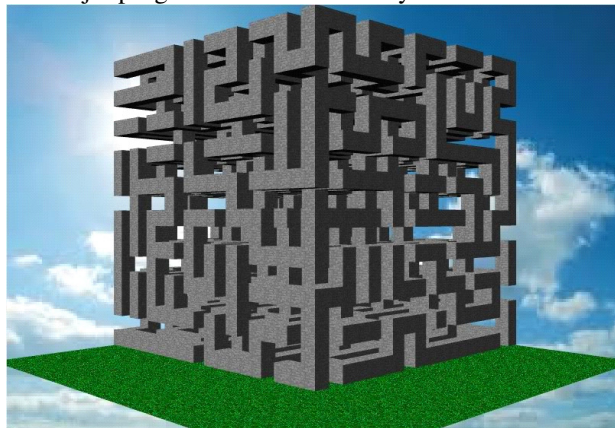
Apliecības ar lielu cieņu tiek uzņemtas no privāto uzņēmumu personālo daļu menedžeru puses (turklāt ne tikai Latvijā) un ievērojami atvieglo dokumentu konkursu iziešanu.

Apliecību var saņemt pēc jebkura semestra, pat pirmā. Tikai tā izskatīsies nepārliecinoši. Jo vairāk ir izlaistas nodarbības, jo mazāks ir YYY skaitlis. Ja par semestri tiek ielikta atzīme "vāji", tad do to semestri administrācija var neieklāut kā apgūtu.

Apliecība ir jāpasūta jau iepriekš. Laikā, kad kurssos tiek sastādīti saraksti ( janvāra, maija, septembra otra dekādē), kā arī kursu personāla vasaras perioda brīvdienās, iegūt apliecību ir apgrūtināši.

### Python Minecraftā.

Jums patīk spēlēt Minecraft? Vēlaties programmēt Python valodā un pielietot to Minecraft spēlē? Vai jūs zināt, kā, piemēram, izsaukt lietu no vistām? Kā veidot maģiskos ābolus un paklājus-teleportierus? Kā acumirklī būvēt pilsētas ar skaistām ielām un strūklakām? Kā veidot labirintus? To visu jūs varēsiet paveikt iemīļotajā spēlē, izmantojot programmēšanas valodu Python.



Mūsu kursos jūs iemācīsieties uzstādīt serveri jūsu mājas datorā, izmantot programmēšanas pamatstruktūras (noteikumus, ciklus, funkcijas), strādāt ar daudziem Python valodas datu tipiem, izveidosiet savu 3D printeri un uzzināsiet, kas ir skaitļi binārā sistēmā. Visas šīs zināšanas jums palīdzēs ne tikai veidot jaunas pasaules Minecraft spēlē un pārsteigt savus draugus un vecākus, bet arī iegūt ļoti svarīgas un noderīgas programmēšanas iemaņas.

Sākotnējā spēlēšanas un programmēšanas pieredze nav nepieciešama. Tiek plānots, ka nodarbības ilgs aptuveni 2 astronomiskās stundas. Grupa vai grupas strādās no marta beigām līdz aprīļa beigām 1 reizi nedēļā: viena grupa sestdien no 15:30, bet otra – trešdien no 16:30. Maksa – 30 eiro. Turklāt katram jābūt savai Minecraft licencei. Ja tādas vēl nav, tad tā ir jāiegādājas. Uzsveram, ka licence paliks jūsu īpašumā arī pēc kursu pabeigšanas. Licence maksā apmēram 20 eiro.

Savu ieinteresību varat paust, pirmkārt, reģistrējoties mūsu vietnē. Norādiet, lūdzu, komentārā: „Python”. Otrkārt, varat atsūtīt vēstuli ar tēmu „Python” uz kursi@progmeistars.lv, tajā norādot vārdu, uzvārdu, klasi vai kursu, mācību iestādi, tālruni, kura no piedāvātajām dienām jums ir ērtāka un kurai, ja der abas, jūs dodat priekšroku. Treškārt, var piezvanīt pa tālr. 67336035, 26428902, 28605451. Jūs iekļaus sarakstā, norādot reģistrācijas datumu. Ar jums sazināsies saskaņā ar šo sarakstu. Jūs varēsiet apstiprināt vai arī atcelt savu piedalīšanos grupas darbā. Kurss ir paredzēts 6.-8. klašu skolēniem.

## VAI VARĒS LIETOT WINDOWS 10 BEZ MAKSAS?

*Nikolajs Hižņaks (publikācija ar saīsinājumiem)*

<http://hi-news.ru/software/mozhno-li-budet-polzovatsya-windows-10-besplatno.html>

Līdz nesenam laikam galvenais uzņēmuma Microsoft ienākumu avots bija licencēto Windows ģimenes operētājsistēmu kopiju pārdošana, taču pirms pāris dienām redmondas uzņēmums visus praktiski šokēja ar savu paziņojumu par to, ka Windows 10 būs par velti. Vai tiešām tas tā arī būs? Diemžēl, šeit viss nav nemaz tik vienkārši, kā tas varētu šķist.

Microsoft prezentācijā uzņēmuma viceprezidents Terijs Maijersons paziņoja, ka jaunākā operētājsistēma **Windows 10**, kas tik tiešām piedāvās virkni jaunu un interesantu funkciju, būs pilnīgi par velti. Tiesa, ar divām atrunām. Pirmkārt, tā būs par velti tikai licencēto Windows 7 un Windows 8 (8.1) kopiju īpašniekiem; otrkārt, Windows 10 būs bez maksas tikai pirmo 12 mēnešu laikā kopš tās gala versijas izlaišanas brīža. *(Bez tam, citi avoti ziņo, ka platformas izmantošana un atjaunināšana paliks bez maksas visu ierīces ekspluatācijas laiku. Red.)*

Uzņēmuma Microsoft izpildpersonas uzstāšanās laikā tāpat izskanēja frāzes par to, ka atgriezeniskā saite ar patērētājiem ir ļoti svarīga. „Jūsu atbalsts un atgriezeniskā saite patiešām palīdz mums veidot Windows nākotni. Visu,

ko mēs darām, mēs darām, pateicoties mūsu klientiem un mūsu klientu labā.”

Diemžēl prezentācijas gaitā Terijs Maijersons nesniedza informāciju par to, kā pēc pirmā sniegtās bezmaksas atjaunināšanas iespējas gada tiks veidots Windows 10 izplatīšanas modelis. Visdrīzāk tiem, kas nepaspēja, nāksies pirkt licencēto jaunās operētājsistēmas kopiju. Tomēr pagaidām nav informācijas par to, cik varētu maksāt Windows 10 licencētā kopija.

Pēc savas uzstāšanās, jau aizkulisēs, Maijersons „pieņēma” sarunā ar žurnālistiem, ka ar Windows 10 uzņēmums, iespējams, varēs galīgi atteikties no dažādu vienas un tās pašas operētājsistēmas versiju izplatīšanas modeļa un tā vietā izvēlēsies citu stratēģiju, kuras pamatideja būs lielu atjauninājumu izlaišana.

Tādējādi lietotāja priekšā vairs neradīsies lieki jautājumi vienas vai citas operētājsistēmas versijas izvēles labā. Operētājsistēma būs vienota, bet jaunās funkcijas tiks pievienotas, to regulāri atjauninot.

„Jautājumam „kuru Windows versiju tu lieto?” vairs nebūs jēgas. Tas kļūs par lielisku ziņu Windows lietotāju izstrādātājiem. Pastāvot universālajai Windows bāzei, varēs veidot universālas lietojumprogrammas, kas strādās visās Windows 10 pārvaldāmās ierīcēs.”

Windows 10 aptvers visus šo ierīču tirgus, un papildus personālo datoru un klēpj datoru tirgum jaunā operētājsistēma būs pieejama viedtālrunos un planšetdatoros, piedāvājot funkcijas, kas nodrošina analogisko izmantošanas pieredzi visās platformās.

Uzņēmumam tuvu stāvošie avoti ziņo, ka jaunās operētājsistēmas RTM-versija var kļūt pieejama šovasar, bet pilnvērtīga Windows 10 relīze, ļoti ticams, notiks šogad septembrī vai arī oktobrī. Visticamāk, tas notiks oktobrī, jo kopš Windows 8 izlaišanas nu būs pagājuši tieši 3 gadi.

## Zieds pie zieda



Meklējat oriģinālo dāvanu? Laipni lūgti krāšņajās ziedu pasaulē, kurā katra ziedlapiņa ir firmas “Artfloraldesigns” meistaruru darbs no japāņu polimērmāla Deco clay!

Ziedu izvēle nav atkarīga no gadalaika, to krāsa un forma paliks nemainīga vismaz 30 gadu garumā. Ja Jūs vēlaties pārsteigt kādu, firma piegādā Jūsu izvēlēto ziedu kompozīciju visā Latvijas teritorijā vai ārpus tās.

<http://www.artfloraldesigns.com/>