|  |
| --- |
| ***I. KĀRTA***  ***TESTs*** |

| **Nr.** | **Jautājums** | **Atbilde** | **Adreses** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Datorā ir uzinstalēta Windows 7 32 bitu operētājsistēma. Cik liels operatīvās atmiņas apjoms tiks izmantots, ja datoram kopumā ir 16GB operatīvās atmiņas? | 1. 2 2. 4 3. 8 4. 16 5. 32 |  |
|  | Kuri no šiem cilvēkiem ir kompānijas Google dibinātāji? | 1. Larry Page, Sergey Brin 2. Jerry Yang, David Filo 3. Chad Hurley, Steve Chen, Jawed Karim 4. Steve Jobs, Ronald Wayne, Steve Wozniak 5. Janus Friis, Niklas Zennström | https://www.google.com/about/company/history/ |
|  | Kad beidzas Windows XP tehniskais atbalsts? | 1. 08.05.2014 2. 01.04.2014 3. 01.08.2014 4. 08.04.2014 5. 04.08.2014 | <http://www.microsoft.com/en-us/windows/enterprise/end-of-support.aspx> |
|  | Ciemā A iedzīvotājiem pieder 122 augļu koki, no tiem 53 ābeles un 25 plūmju koki, un 112 krūmi: 53 ērkšķogu un 15 jāņogu krūmi. Kādu skaitļošanas sistēmas bāzi izmanto šī ciemata iedzīvotāji? | 1. 4 2. 2 3. 8 4. 6 5. 16 |  |
|  | Kā kodēšanai ir paredzētas ASCII kodu tabulas? | 1. Simbolu kodēšanai 2. Ciparu kodēšanai 3. Zīmju kodēšanai 4. Burtu kodēšanai 5. Skaitļu kodēšanai |  |
|  | Kāds ir jaunākais Android platformas piedāvājums no Google? | 1. Android Gear 2. Android Wear 3. Android Talk 4. Android Walk 5. Android Sphynx | http://www.android.com/wear/ |
|  | Kādas datnes ir ar paplašinājumu .cdr? | 1. Vektorgrafikas 2. Web 3. Konfigurācijas 4. Arhivētas 5. Audio |  |
|  | Pēc kāda principa tiek izvēlēti nosaukumi Android OS versijām? | 1. Robotu nosaukumi 2. Rotaļlietu nosaukumi 3. Saldumu nosaukumi 4. Multiplikācijas filmu nosaukumi 5. Zvaigžņu nosaukumi |  |
|  | Personālo datoru masveida ražošana sākās pagājušajā gadsimtā. Kurā laikā? | 1. 50. gados 2. 60. gados 3. 70. gados 4. 80. gados 5. 90. gados |  |
|  | Kā sauc jauno Windows 8 sākuma ekrāna interfeisu? | 1. Slide interface 2. Swipe interface 3. Metro interface 4. Start interface 5. Windows interface | http://www.dummies.com/how-to/content/the-new-start-screen-in-windows-8.html |
|  | Kurš uz doto brīdi ir uzņēmuma Microsoft vadītājs? | 1. Satya Nadella 2. Steve Ballmer 3. Bill Gates 4. Dina Dublon 5. Helmut Panke |  |
|  | Ko var izmantot Excel formulas rindā, lai izvadītu divu vai vairāku šūnu saturu vienā šūnā? | 1. AND 2. & 3. PLUS 4. + 5. MERGE |  |
|  | Programmas, kuras var lietot bez maksas, bet tikai noteiktu laiku ir | 1. Komercprogrammas 2. Lietojumprogrammas 3. Brīvprogrammas 4. Izplatāmprogrammas 5. Atklātā pirmkoda programmas |  |
|  | Kā sauc šo audio/video interfeisu?  C:\Users\Edmunds\Desktop\17689190-2.jpg | 1. S/PDIF 2. Mini-DIN 3. BNC 4. HDMI 5. VGA | http://www.hdmi.org/ |
|  | Kura kompānija izstrādāja vienu no jaunākajām programmēšanas valodām Hack? | 1. Google 2. Apple 3. Facebook 4. Yahoo 5. Tāda neeksistē | <http://ain.ua/2014/03/24/517027>  <https://code.facebook.com/posts/264544830379293/hack-a-new-programming-language-for-hhvm/> |
|  | Kā sauc šo ievadierīci?  Trackball-Kensington-ExpertMouse5.jpg | 1. Džoistiks 2. Kursorbumba 3. Telpiskā pele 4. Kursorsvira 5. Optiskā pele |  |
|  | Kāda ir visizmantotākā viedtālruņu operētājsistēma? | 1. WindowsPhone 2. Symbian 3. iOS 4. Blackberry OS 5. Android | https://econsultancy.com/blog/64376-65-of-global-smartphone-owners-use-android-os-stats |
|  | Kuru vietu pasaulē ieņem Latvija pēc vidējā interneta ātruma? | 1. 7. 2. 12. 3. 2. 4. 20. 5. 4. | <http://www.statista.com/statistics/204952/average-internet-connection-speed-by-country/> |
|  | Facebook kompānijas pēdējais un lielākais pirkums ir | 1. Instagram 2. Oculus VR 3. Tumblr 4. Motorolla Mobility 5. Nest |  |
|  | Kas nav datora ievadierīce? | 1. Skārienjūtīga virsma 2. Vebkamera 3. Austiņas 4. Mikrofons 5. Attēlu skeneris |  |
|  | Kādu failu sistēmas formātu izmanto Linux operētājsistēma? | 1. NTFS 2. FAT32 3. exFAT 4. Ext4 5. BAT | http://www.thegeekstuff.com/2011/05/ext2-ext3-ext4/ |
|  | Interneta tīklā izveidots e-pasts ar nosaukumu [user-name@du-net.lv](mailto:user-name@du-net.lv). Kāds ir datora nosaukums uz kura glabājas e-pasts? | 1. user 2. du-net.lv 3. du 4. user-name 5. net.lv |  |
|  | Cik gadus vecs bija Blēzs Paskāls, kad viņš uzsāka darbu pie savas aritmētiskās mašīnas? | 1. 15 2. 17 3. 23 4. 27 5. 51 |  |
|  | Kuru programmēšanas valodu izstrādāja Deniss Ričijs un Braiens Kērnigans? | 1. Java 2. C 3. C# 4. Delphi 5. C++ |  |
|  | Kas ir SSD? | 1. Datu uzglabāšanas tehnoloģija, kas atšķirībā no cietajiem diskiem ir balstīta uz Flash vai DRAM 2. Magnētiska datu glabāšanas ierīce 3. Operatīvā atmiņa 4. Programmēšanas valoda 5. Mikrokontrolieris | http://www.boot.lv/tehnika/bootlv-skaidro-kas-ir-ssd-diski-kadas-ir-to-galvenas-prieksrocibas-un-trukumi |
|  | Kas bija attēlots uz pirmā Apple logotipa? | 1. Uzraksts „Apple” 2. Nenokosts ābols 3. Ābols varavīksnes krāsās 4. Melns ābols 5. Ņūtons zem ābeles |  |
|  | Kāda tastatūras kombinācija ļauj aizvērt pašreizējo cilni internet pārlūkprogrammā? | 1. Ctrl+W 2. Ctrl+T 3. Ctrl+C 4. Ctrl+Shift+Tab 5. Ctrl+Shift+P |  |
|  | Kura bija pirmā programmējamā automātiskā skaitļošanas mašīna pasaulē radītā 1941. gadā? | 1. Z3 2. Colossus 3. ENIAC 4. Whirlwind 5. UNIVAC I | http://zparks.lv/raksti/erisinajumi/datoru-gigantu-vestures-divas-desmitgades-bildes |
|  | Kas ir datora hibernācija? | 1. Datora izvadierīce 2. Datora Mātesplates komponente 3. Datora operētājsistēmas pārinstalācija 4. Datora enerģijas taupīšanas stāvoklis, kas galvenokārt paredzēts klēpjdatoriem 5. Datora wi-fi modulis | http://windows.microsoft.com/lv-lv/windows7/sleep-and-hibernation-frequently-asked-questions |
|  | Kādam uzņēmumam pieder OS Android? | 1. Oracle 2. Linux 3. Android 4. Google 5. Nexus |  |
|  | Kādu meklēšanas sistēmu ir izstrādājusi Microsoft kompānija? | 1. Google 2. Yahoo! Search 3. Ask 4. Bing 5. Aol Search |  |
|  | Cik gadu jubileju atzīmēja google kompānija? | 1. 5 2. 10 3. 15 4. 20 5. 25 |  |
|  | Kāda no šīm programmām nav paredzēta grafisko elementu izveidei/rediģēšanai? | 1. CorelDraw 2. Adobe Photoshop 3. Adobe Premiere 4. Gimp 5. Adobe Illustrator | http://www.adobe.com/products/premiere.html |
|  | Kāds rezultāts būs redzams E3 šūnā, ja nokopēt doto formulu no D1 šūnas E3 šūnā?  9test | 1. 21 2. 13 3. 46 4. 19 5. 154 |  |
|  | Kura no dotajām komponentēm netiek uzskatīta kā iebūvējama? | 1. HDD 2. SSD 3. RAM 4. Cache 5. USB |  |
|  | Kas ir algoritms? | 1. Noteikta darbību virkne, kuras izpildot, tiek iegūts vajadzīgais rezultāts. 2. Apraksts, kas stāsta kā programmēt ALGOL valodā. 3. Matemātikas nozare, kas pētī algoritmu vispārīgās īpašības. 4. Komandas, kuras sakārtotas noteiktā secībā. 5. Darbības, kuru rezultātā dators izpilda kādu darbu. |  |
|  | Kādu programmēšanas valodu izmanto iOS mobilo aplikāciju izveidē? | 1. Ruby 2. Java 3. HTML 4. Objective-C 5. C | http://www.raywenderlich.com/38557/learn-to-code-ios-apps-1-welcome-to-programming |
|  | Kura programmēšanas valoda neietilpst pasaules TOP 10 populārākajās programmēšanas valodās? | 1. Java 2. C# 3. PHP 4. Visual Basic 5. Ruby | http://redmonk.com/sogrady/2014/01/22/language-rankings-1-14/ |
|  | Kurš uzņēmums ieņem pirmo pozīciju personālo datoru tirdzniecības apjomos pasaules mērogā? | 1. Lenovo 2. ASUS 3. Hewlett Packard 4. Apple 5. Dell | <http://zparks.lv/jaunumi/datori/hp-joprojam-lideris-pasaules-datoru-tirgu> |
|  | Kuri no zemāk minētajiem cieto disku ražotājiem skaitās vieni no kvalitatīvākajiem, bet tajā pašā laikā to darbības ilgums ir vismazākais? | 1. Western Digital 2. Seagate 3. Hitachi 4. Samsung 5. Toshiba |  |