

Question 1

Time left 0:15:54

Not yet answered

Marked out of 1.00

რა არის პროცესი:

- a. რესურსი.
- b. დისკზე ჩანერილი ფაილი.
- c. ვინჩესტერზე ჩანერილი პროგრამა.
- d. ამოცანა გაშვებული შესრულებაზე,

Question 2

Not yet answered

Marked out of 1.00

კომპიუტერი ქლასტერები (Computer Clusters) არის:

- a. დისკზე ინფორმაციის ჩანერის საშუალება.
- b. კომპიუტერის დისკზე (ვინჩესტერზე) სექტორების გაერთიანება.
- c. ჩვეულებრივი სამაგიდო კომპიუტერი.
- d. კომპიუტერების გაერთიანება, რომლებიც გამოიყენებიან მალაღ მწარმოებლური პარალელური გამოთვლებისთვის.

Question 3

Not yet answered

Marked out of 1.00

Device Manager-ით შეადლებელია:

- a. ფაილების ზომის გაგება;
- b. აპარატურის მდგომარეობის შემოწმება.
- c. პროგრამების ინსტალაცია.

Question 4

Not yet answered

Marked out of 1.00

ბრძანებათა რომელი მიმდევრობით შეიძლება სააღრიცხვო ჩანაწერისთვის პაროლით დაცვა

- a. Control Panel User Accounts- Manage another account - Change the account type.
- b. This PC – Computer- Uninstall or change a program - Turn Windows features on or off.
- c. Control Panel User Accounts- Manage another account - Create a password.
- d. Control Panel User Accounts- Manage another account - Change the account name

Question 5

Not yet answered

Marked out of 1.00

კომპიუტერის სიჩქარე დამოკიდებულია

- a. მონწყობილობების მდგომარეობის დიაგრამაზე.
- b. გაფართოების სლოტების რაოდენობაზე;
- c. ოპერატიული მეხსიერების მოცულობაზე;
- d. ბიოსის ტიპზე;

Question 6

Not yet answered

Marked out of 1.00

პროცესი მთავრდება:

- a. სხვა პროცესის შესრულებაზე გაშვების დროს;
- b. როდესაც პროცესორი ამთავრებს მასთან მუშაობას;
- c. შეცდომის დროს;
- d. ჩვეულებრივ დაამთავროს მუშაობა;

Question 7

Not yet answered

Marked out of 1.00

სრული დაფორმატება:

- a. შლის ფაილებს დანაყოფიდან, მაგრამ არ ამოწმებს დისკს დაზიანებულ სექტორებზე;
- b. გამოიყენება იმ დისკებისათვის, რომელთა ფორმატირებაც პირველად ხდება.
- c. გამოიყენება ახალი მყარი დისკებისთვის;
- d. მონიშნავს დისკის დაზიანებულ სექტორებს;

Question 8

Not yet answered

Marked out of 1.00

ლოგიკური დისკის დანაყოფის მოცულობის შესამცირებლად საჭიროა:

- a. დააჭიროთ მაუსის მარჯვენა ღილაკით სასურველ დანაყოფზე და აირჩიეთ ბრძანება Shrink Volume ;
- b. დავაფორმატოთ ლოგიკური დისკი NTFS-ით და გამოსულ ფანჯარაში შევამციროთ ზომა ;
- c. შევასრულოთ ბრძანებათა მიმდევრობა Control Panel - User Accounts - Change User Account
- d. დააჭიროთ მაუსის მარჯვენა ღილაკით სამუშაო მაგიდაზე Computer და აირჩიეთ Properties;

Question 9

Not yet answered

Marked out of 1.00

Linux-ის ბაზაზე შექმნილი ოპერაციული სისტემა

- a. Windows
- b. Android
- c. Ms DOS
- d. Google Chrom OS

Question 10

Not yet answered

Marked out of 1.00

ლინუქსის გრაფიკული გარემო:

- a. Chivraiter;
- b. GNOME და KDE;
- c. Ms Dos;
- d. MS Word;

Question 11

Not yet answered

Marked out of 1.00

რა მოქმედების შესრულება შეიძლება ბრძანება echo-თი?

- a. ეკრანზე გამოიტანს დირექტორიაში არსებული ფაილების შემცველობას;
- b. გამოაქვს ეკრანზე ჩვენს მიერ დაწერილი შეტყობინებები ანუ ტექსტი, რომელიც ჩვენ ავკრიფეთ კლავიატურაზე;
- c. ეკრანზე გამოიტანს მიმდინარე ფაილის სახელს;
- d. ფაილის შემცველობას გამოიტანს კომპიუტერის ეკრანზე.

Question 12

Not yet answered

Marked out of 1.00

რომელ ჩანაწერს შეესაბამება rwxr-xr-x ჩანაწერი?

- a. 700
- b. 777
- c. 760
- d. 755



