

## შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში, კომპიუტერული უნარები (ინფორმატიკა).

### I სემესტრი. 2019-2020 წელი (დასკვნითი გამოცდის ნიმუში)

#### Question 1

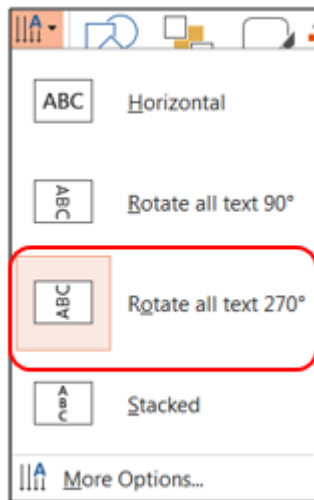
რომელი მოქმედების შესრულებაა თუ საჭიროა დიზაინის თემის გამოყენება ერთი სლაიდისთვის

Select one:

- a. მოვნიშნოთ საჭირო სლაიდი, სლაიდის დიზაინის თემის არეში და კონტექსტური მენიუდან ავირჩიოთ ბრძანება Allpy to All Slides
- b. მოვნიშნოთ საჭირო სლაიდი, სლაიდის დიზაინის თემის არეში და კონტექსტური მენიუდან ავირჩიოთ ბრძანება Allpy to Selected Slides
- c. მოვნიშნოთ საჭირო სლაიდი, მაუსის მაჩვენებელით ავირჩიოთ სლაიდის დიზაინის თემა
- d. თემების ბიბლიოთეკაში მაუსის მაჩვენებელით გავააქტიუროთ Browse for Themes ბრძანება;

#### Question 2

რა მოქმედების შესრულებაა შესაძლებელი მითითებული ბრძანებით?



Select one:

- a. ტექსტი გასწორდება ვერტიკალის მიმართ ცენტრში;
- b. ტექსტის მიმართულება ვერტიკალურად ქვემოდან ზემოთ (ტექსტის მობრუნება 270°-ით);
- c. ტექსტი გასწორდება ვერტიკალის მიმართ ქვევით;
- d. ტექსტის მიმართულება ვერტიკალურად ზემოდან ქვემოთ (ტექსტის მობრუნება 90°-ით);

#### Question 3

რომელი ჩანართი არ არის PowerPoint-ის მთავარ ფანჯარაში?

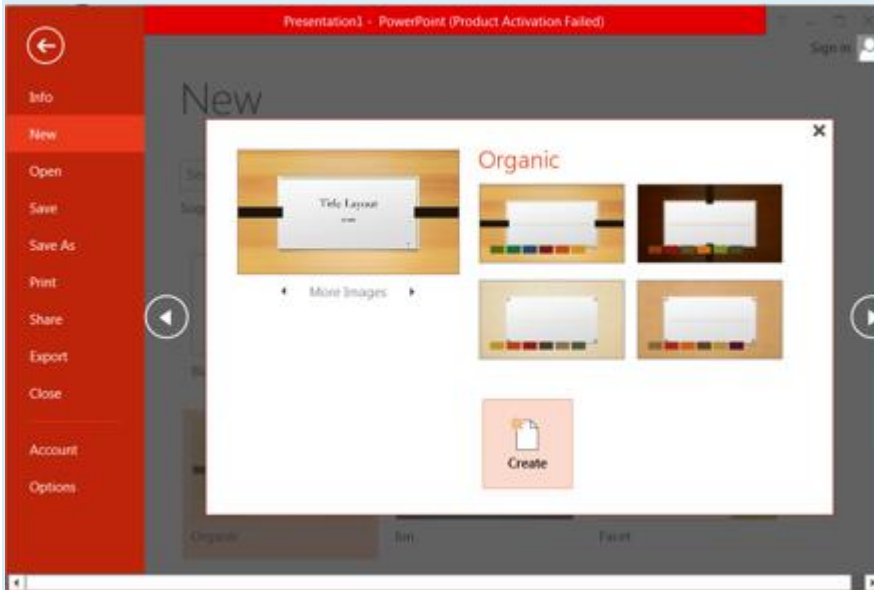
Select one:

- a. Table

- b. Insert
- c. Animations
- d. Home

#### Question 4

რა პროცესია გამოსახული სურათზე?



Select one:

- a. ახალი სლაიდის დამატების
- b. სლაიდზე სურათის დამატების
- c. სლაიდის დაფორმატების
- d. ახალი პრეზენტაციის გახსნის

#### Question 5

რომელი მოქმედებით არ წაიშლება სლაიდი?

Select one:

- a. ბრძანებათა ლენტის Home / Slides ჯგუფში Delete ღილაკზე დაწკაპუნებით
- b. Home / Slides ჯგუფის New Slide ღილაკის ზედა არეში დაწკაპუნებით
- c. დახარისხების რეჟიმში შესაბამისი სლაიდის მონიშვნით და Delete კლავიშზე დაჭერით
- d. სტრუქტურის არის Slides Tab ჩანართიდან შესაბამისი სლაიდის მონიშვნით და კონტექსტური მენიუს Delete Slide ბრძანების გააქტიურებით

#### Question 6

რომელი ბრძანებით არის შესაძლებელი სლაიდის ზომის და ორიენტაციის განსაზღვრა?

Select one:

- a. Design / Page Setup/Page Setup
- b. Home /Slides/ Slide Layout
- c. Home / Paragraph/Text Direction
- d. Design / Slide Size/Custom Slide Size

**Question 7**

რომელი ბრძანებით გადაინომრება პრეზენტაციის სლაიდები?

Select one:

- a. Disign / Page Setup
- b. Review /New Comment
- c. Insert / Text/ Slide Numbers
- d. Home/ Paragraph / Bullets and Numbering

**Question 8**

Slide Sorter სლაიდების დალაგების რეჟიმში შესაძლებელია პრეზენტაციის ყველა სლაიდის ერთდროული ასახვა ეკრანზე. ამ რეჟიმში ცალკეული სლაიდების რედაქტირება შეუძლებელია, მაგრამ საკმაოდ მოსახერხებელია შემდეგი მოქმედებები: სლაიდების გადაადგილება, სლაიდის ასლის შექმნა და წაშლა, სლაიდებს შორის გადასვლის ეფექტების განსაზღვრა.

Select one:

- True
- False

**Question 9**

რა დანიშნულება აქვს აქტიურ ღილაკებს?



Select one:

- a. გამოიყენება პრეზენტაციის გასაფორმებლად
- b. გამოიყენება პრეზენტაციის მართვის გასამარტივებლად
- c. გამოიყენება ახალი სლაიდების ჩასასმელად
- d. გამოიყენება სლაიდზე დიაგრამების ჩასასმელად

**Question 10**

რომელი ბრძანებით ხდება სლაიდების დალაგების რეჟიმის ჩართვა?

Select one:

- a. View /Master Views /Slide Master
- b. View /Presentation Views/ Note Page
- c. View/Normal
- d. View /Presentation Views/ Slide Sorter

### Question 11

შეუსაბამეთ ობიექტის ანიმაციის ვიზუალური ეფექტები:

- ★ *Emphasis* Answer 1
- ★ *Exit* Answer 2
- ★ *Motion Paths* Answer 3
- ★ *Entrance* Answer 4

### Question 12

შეუსაბამეთ ობიექტის ანიმაციის ვიზუალური ეფექტები მახასიათებელი ფერის მიხედვით:

- შავი წირები Answer 1
- წითელი Answer 2
- მწვანე Answer 3
- ნარინჯისფერი Answer 4

### Question 13

რომელი ბრძანებით არის შესაძლებელი რომ მუსიკალური თანხლება განხორციელდეს მთელი პრეზენტაციის ჩვენებისას?

Select one:

- a. *Audio Tools* ინსტრუმენტების *Play Back* ჩანართის *Audio Options* ჯგუფის ბრძანებით *Play Across Slides*
- b. *Audio Tools* ინსტრუმენტების *Play Back* ჩანართის *Audio Options* ჯგუფის ბრძანებით *Start Automatically*
- c. *Audio Tools* ინსტრუმენტების *Play Back* ჩანართის *Editing* ჯგუფის ბრძანებით *Trim Audio*
- d. შეუძლებელია მუსიკალური თანხლება მთელი პრეზენტაციის ჩვენებისას

### Question 14

რა არის ტრიგერი (Trigger) Powerpoint-ში?

Select one:

- a. სლაიდების შენაცვლების ეფექტი
- b. ანიმაციის სპეციალური ჩამრთველი
- c. არის ფუნქცია
- d. ავტომატური ჩვენების პარამეტრი

### Question 15

რომელი ბრძანებით შეიქმნება ციტირებისა და ბიბლიოგრაფიის შექმნა დოკუმენტში?

Select one or more:

- a. References ჩანართის Citations&Bibliography ჯგუფის Bibliography ბრძანებით
- b. References ჩანართის Citations&Bibliography ჯგუფის Insert Citation ბრძანებით
- c. References ჩანართის Captions ჯგუფის Insert Caption ბრძანებით
- d. References ჩანართის Citations&Bibliography ჯგუფის Manage Sources ბრძანებით

### Question 16

რომელი კლავიშით (კლავიშთა კომბინაციით) გაეშვება პრეზენტაციის დემონსტრირების რეჟიმი მიმდინარე სლაიდიდან?

Select one:

- a. <Shift + Esc>
- b. <Shift + F5>
- c. <F5>
- d. <Esc>

### Question 17

ანიმაციური ეფექტის დამატებითი პარამეტრებიდან რომელი ბრძანებით არის შესაძლებელი ეფექტების ერთდროული ამოქმედება დემონსტრირების რეჟიმში:

Select one:

- a. Start After Previous
- b. Start On Click
- c. Effect Options...
- d. Start With Previous

### Question 18

ჩამოთვლილთაგან რა მოქმედების შესრულებაა შესაძლებელი ბრძანებებით?



Select one:

- a. ცხრილის უჯრედების დაყოფა ტოლ ნაწილებად
- b. ორთოგრაფიული და გრამატიკული შეცდომების გასწორება
- c. სქოლიოს ჩასმა
- d. ქართული ტექსტის ინგლისურზე გადაყვანა

### Question 19

Video Tools ინსტრუმენტების Play Back ჩანართის Video Options ჯგუფით შესაძლებელია ვიდოს ჩვენებისას ხმის და გაშვების პარამეტრების რეგულირება.

Select one:

True

False

**Question 20**

ანიმაციური ეფექტის მქონე ობიექტები ინომრება. ნუმერაცია განსაზღვრავს ეფექტის ამოქმედების თანმიმდევრობას.

Select one:

True

False