

Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli.

Выберите один ответ:

- ☐ Развлечения.
- ☐ Связь.
- ☒ Специальные возможности.
- ☐ Служебные.

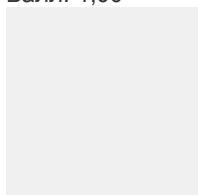
#### Отзыв

Правильный ответ: Служебные.

#### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a+=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☐ 6
- ☐ .7
- ☐ 2
- ☐ 4

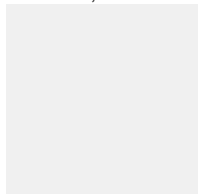
#### Отзыв

Правильный ответ: 6

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Algoritm turlarini ko'rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik.
- ☐ Chiziqli, parabolik, giperbolik.
- ☐ Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi.

- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

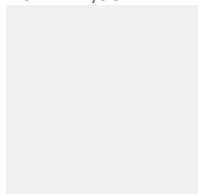
#### Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

#### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida postfixli a-- operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ...

Выберите один ответ:

- ☐ ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.
- ☐ .avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.
- ☐ ushbu amal tushirib qoldiriladi.
- ☐ avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

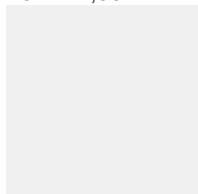
#### Отзыв

Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

#### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Qaysi ma`lumotlar tipi simvolli tipga kiradi?

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☐ char
- ☐ bool
- ☐ float

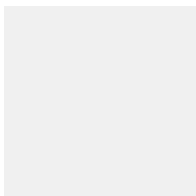
#### Отзыв

Правильный ответ: char

#### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=6, b=2; a-=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☐ 6
- ☐ .5
- ☐ 4
- ☐ 4

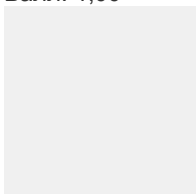
### Отзыв

Правильный ответ: 4

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Microsoft Word dasturida kursordan o'ngdagi belgilarni o'chirish uchun qaysi tugmadan foydalaniladi?

Выберите один ответ:

- ☐ F8
- ☐ Delete
- ☐ Enter
- ☐ Backspace

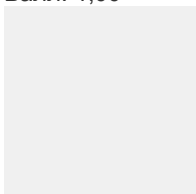
### Отзыв

Правильный ответ: Delete

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Chiziqli ro'yxat nimalardan tashkil topadi?

Выберите один ответ:

- ☐ satrlardan
- ☐ o'lchamlardan
- ☐ massivlardan
- ☐ tugunlardan

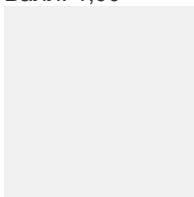
### Отзыв

Правильный ответ: tugunlardan

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

ARJ, ZIP, RAR bular:

Выберите один ответ:

- ☐ Lotin alifbosi harflari
- ☐ Oddiy fayllar kengaytmasi
- ☐ Identifikatorlar
- ☐ Arxivator dasturlar nomi

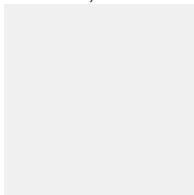
### Отзыв

Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Ixtiyoriy joyda
- ☐ Funksiya oxirida

- ☐ Faqat asosiy(main) fuksiyasida
- ☐ Faqat funksiyalar ichida

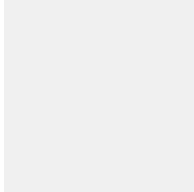
#### Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda

#### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ void
- ☐ strind
- ☐ char
- ☐ double

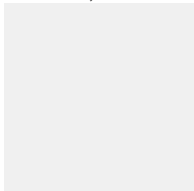
#### Отзыв

Правильный ответ: char

#### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida char turidagi o'zgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oralig'i to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

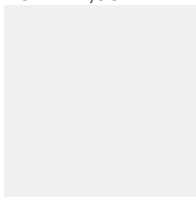
- ☐ -32768..32767
- ☐ 0..32
- ☐ -128..127
- ☐ 0..255

#### Отзыв

Правильный ответ: 0..255

#### Вопрос 13

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Ko'pgina axborotlarni o'zida jamlagan Internet sahifalari yigindisi qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

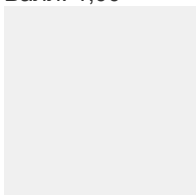
- ☐ Gipermatn
- ☐ Web sayt
- ☐ Web hujjat
- ☐ Web portal

### Отзыв

Правильный ответ: Web sayt

### Вопрос 14

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

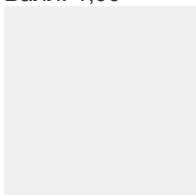
- ☐ fgets()
- ☐ fputs()
- ☐ feof()
- ☐ fgetc()

### Отзыв

Правильный ответ: fgets()

### Вопрос 15

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi?

Выберите один ответ:

- ☐ Simmetrik shifr
- ☐ Ochiq kalitli shifr
- ☐ Elektron raqamli imzo
- ☐ Yopiq kalitli shifr

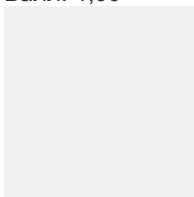
### Отзыв

Правильный ответ: Elektron raqamli imzo

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida qiymatni 1 ga kamaytirish ... deyiladi.

Выберите один ответ:

- ☐ decrement
- ☐ .inkrement
- ☐ postfiks
- ☐ prefiks

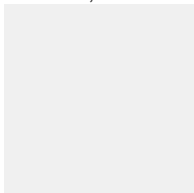
### Отзыв

Правильный ответ: decrement

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Blok bu –

Выберите один ответ:

- ☐ '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator

- ☐ '/' va '\*' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '[' va ']' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi

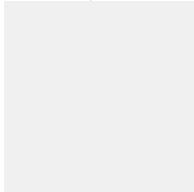
#### Отзыв

Правильный ответ: '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Nuqta vergul “;”
- ☐ Slash “/”
- ☐ Vergul “,”
- ☐ Nuqta “.”

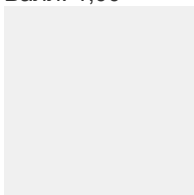
#### Отзыв

Правильный ответ: Vergul “,”

#### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ cout
- ☐ for
- ☐ cin
- ☐ if

#### Отзыв

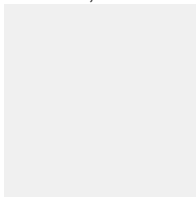
Правильный ответ: cin



**Вопрос 20**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

O'zgarmaslar guruhi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.

Выберите один ответ:

- ☐ Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali) va satr ("string", literli satr).
- ☐ Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab o'tiluvchi va satr ("string", literli satr).
- ☐ .Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), belgi (literli) va satr ("string", literli satr).
- ☐ Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab o'tiluvchi, belgi (literli) va satr ("string", literli satr).

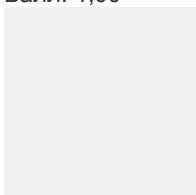
**ОТЗЫВ**

Правильный ответ: Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab o'tiluvchi, belgi (literli) va satr ("string", literli satr).

**Вопрос 21**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ abc
- ☐ kiCHik
- ☐ float
- ☐ A3

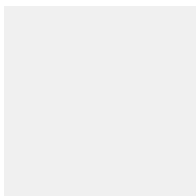
**ОТЗЫВ**

Правильный ответ: float

**Вопрос 22**

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar?

Выберите один ответ:

- ☐ Komp'yuter qurilmalarining ishchi xolatini nazorat qiluvchi va uni boshqaruvchi dasturlar
- ☐ Zahira yaratish dasturlari viruslarga qarshi dasturlar, taxlash dasturlari ruschaga ugirish dasturlari, KESH- dasturlar va h.k.
- ☐ Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.
- ☐ Qobiq; dasturlar, operatsion tizimni urnatuvchi dasturlar va h.k.

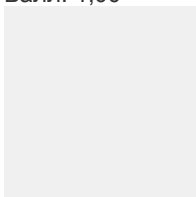
### Отзыв

Правильный ответ: Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri chiqarish operatori hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ for
- ☐ if
- ☐ cin
- ☐ cout

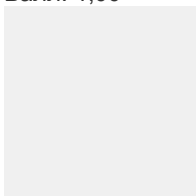
### Отзыв

Правильный ответ: cout

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a/=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☐ .7
- ☐ 2
- ☐ 8
- ☐ 4

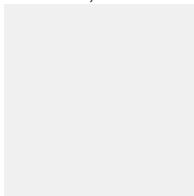
### Отзыв

Правильный ответ: 2

### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Идентификатор sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ Pi
- ☐ A7
- ☐ a
- ☐ Int

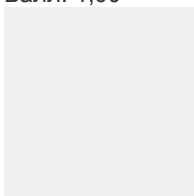
### Отзыв

Правильный ответ: Int

### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

x=2, u=5 va z=6 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << "x + y = " << x + y;

Выберите один ответ:

- ☐ x + y = 11

- ☐ 25
- ☐  $x + y = 7$
- ☐ 7

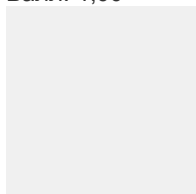
#### Отзыв

Правильный ответ:  $x + y = 7$

#### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

`int n=10; while(n-=1, n2=n*n, n>0);` Dastur kodida takrorlashni to'xtashiga ta'sir qiluvchi shartini toping?

Выберите один ответ:

- ☐ `n-=1`
- ☐ `n>0`
- ☐ `n2=n*n`
- ☐ `n-=1, n2=n*n`

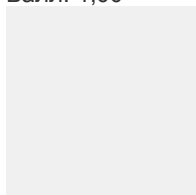
#### Отзыв

Правильный ответ: `n>0`

#### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Translyator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya'ni, tarjima qiladi).
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnini kompyuterga kiritish muharriri.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi.

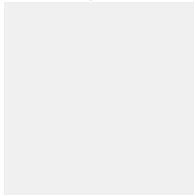
#### Отзыв

Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi).

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

... belgilar orasidagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi.

Выберите один ответ:

- ☐ \\* va \*\
- ☐ \*\* va \*\*
- ☐ /\* va \*/
- ☐ \*/ va /\*

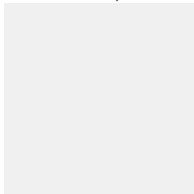
### Отзыв

Правильный ответ: /\* va \*/

### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida matn faylini faqat yozish uchun ochish ifodasi to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

- ☒ FILE f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")
- ☐ FILE \*f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt")
- ☐ FILE \*f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")
- ☐ FILE \*f=fopen("wt", "D:\\fayllar\\matn.txt")

### Отзыв

Правильный ответ: FILE \*f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")

Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli.

Выберите один ответ:

- ☐ Развлечения.
- ☐ Связь.

- ☒ Специальные возможности.
- ☐ Служебные.

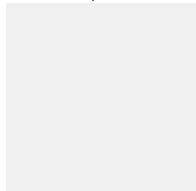
#### Отзыв

Правильный ответ: Служебные.

#### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a+=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☐ 6
- ☐ .7
- ☐ 2
- ☐ 4

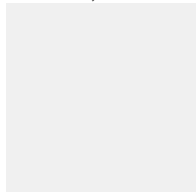
#### Отзыв

Правильный ответ: 6

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Algoritmlar turlarini ko'rsating?

Выберите один ответ:

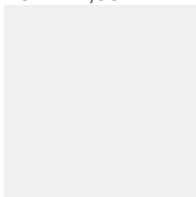
- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik.
- ☐ Chiziqli, parabolik, giperbolik.
- ☐ Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi.
- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

#### Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

#### Вопрос 4

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida postfixli a-- operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ...

Выберите один ответ:

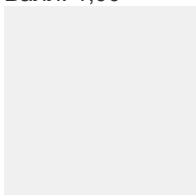
- ☐ ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.
- ☐ .avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.
- ☐ ushbu amal tushirib qoldiriladi.
- ☐ avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

### Отзыв

Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

### Вопрос 5

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi ma'lumotlar tipi simvolli tipga kiradi?

Выберите один ответ:

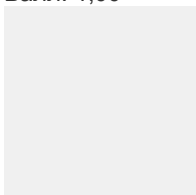
- ☐ int
- ☐ char
- ☐ bool
- ☐ float

### Отзыв

Правильный ответ: char

### Вопрос 6

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=6, b=2; a-=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

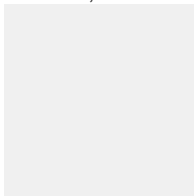
- ☐ 6
- ☐ .5
- ☐ 4
- ☐ 4

### Отзыв

Правильный ответ: 4

### Вопрос 7

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Microsoft Word dasturida kursordan o'ngdagi belgilarni o'chirish uchun qaysi tugmadan foydalaniladi?

Выберите один ответ:

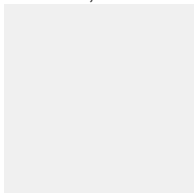
- ☐ F8
- ☐ Delete
- ☐ Enter
- ☐ Backspace

### Отзыв

Правильный ответ: Delete

### Вопрос 8

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Chiziqli ro'yhat nimalardan tashkil topadi?

Выберите один ответ:

- ☐ satrlardan



- ☐ o'lchamlardan
- ☐ massivlardan
- ☐ tugunlardan

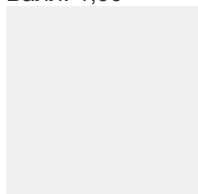
#### Отзыв

Правильный ответ: tugunlardan

#### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

ARJ, ZIP, RAR bular:

Выберите один ответ:

- ☐ Lotin alifbosi harflari
- ☐ Oddiy fayllar kengaytmasi
- ☐ Identifikatorlar
- ☐ Arxivator dasturlar nomi

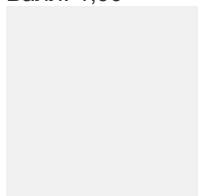
#### Отзыв

Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi

#### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Ixtiyoriy joyda
- ☐ Funksiya oxirida
- ☐ Faqat asosiy(main) fuksiyasida
- ☐ Faqat funktsiyalar ichida

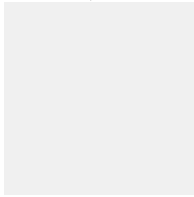
#### Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda

### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ void
- ☐ strind
- ☐ char
- ☐ double

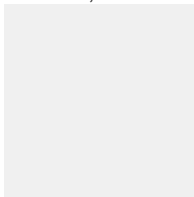
#### Отзыв

Правильный ответ: char

### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida char turidagi o'zgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oralig'i to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

- ☐ -32768..32767
- ☐ 0..32
- ☐ -128..127
- ☐ 0..255

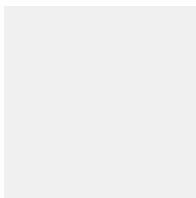
#### Отзыв

Правильный ответ: 0..255

### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Ko'pgina axborotlarni o'zida jamlagan Internet sahifalari yigindisi qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Gipermatn
- ☐ Web sayt
- ☐ Web hujjat
- ☐ Web portal

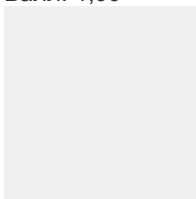
### Отзыв

Правильный ответ: Web sayt

### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ fgets()
- ☐ fputs()
- ☐ feof()
- ☐ fgetc()

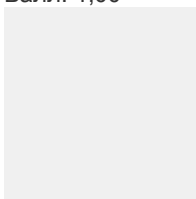
### Отзыв

Правильный ответ: fgets()

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi?

Выберите один ответ:

- ☐ Simmetrik shifr
- ☐ Ochiq kalitli shifr
- ☐ Elektron raqamli imzo
- ☐ Yopiq kalitli shifr

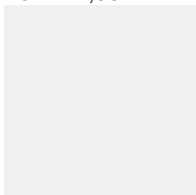
#### Отзыв

Правильный ответ: Elektron raqamli imzo

#### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida qiymatni 1 ga kamaytirish ... deyiladi.

Выберите один ответ:

- ☐ decrement
- ☐ .inkrement
- ☐ postfiks
- ☐ prefiks

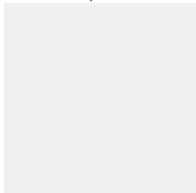
#### Отзыв

Правильный ответ: decrement

#### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Blok bu –

Выберите один ответ:

- ☐ '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator

- ☐ '/' va '\*' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '[' va ']' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi

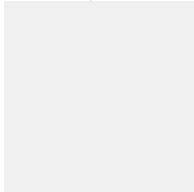
#### Отзыв

Правильный ответ: '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Nuqta vergul “;”
- ☐ Slash “/”
- ☐ Vergul “,”
- ☐ Nuqta “.”

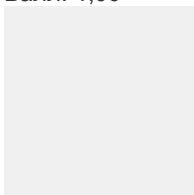
#### Отзыв

Правильный ответ: Vergul “,”

#### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ cout
- ☐ for
- ☐ cin
- ☐ if

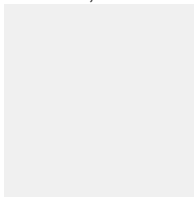
#### Отзыв

Правильный ответ: cin

**Вопрос 20**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

O'zgarmaslar guruhi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.

Выберите один ответ:

- ☐ Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali) va satr ("string", literli satr).
- ☐ Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab o'tiluvchi va satr ("string", literli satr).
- ☐ .Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), belgi (literli) va satr ("string", literli satr).
- ☐ Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab o'tiluvchi, belgi (literli) va satr ("string", literli satr).

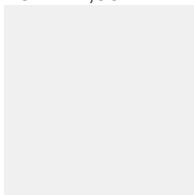
**ОТЗЫВ**

Правильный ответ: Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab o'tiluvchi, belgi (literli) va satr ("string", literli satr).

**Вопрос 21**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ abc
- ☐ kiCHik
- ☐ float
- ☐ A3

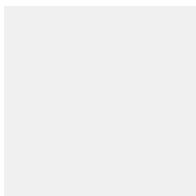
**ОТЗЫВ**

Правильный ответ: float

**Вопрос 22**

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar?

Выберите один ответ:

- ☐ Komp'yuter qurilmalarining ishchi xolatini nazorat qiluvchi va uni boshqaruvchi dasturlar
- ☐ Zahira yaratish dasturlari viruslarga qarshi dasturlar, taxlash dasturlari ruschaga ugirish dasturlari, KESH- dasturlar va h.k.
- ☐ Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.
- ☐ Qobiq; dasturlar, operatsion tizimni urnatuvchi dasturlar va h.k.

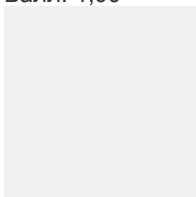
### Отзыв

Правильный ответ: Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri chiqarish operatori hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ for
- ☐ if
- ☐ cin
- ☐ cout

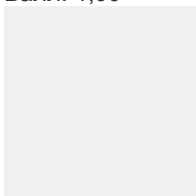
### Отзыв

Правильный ответ: cout

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a/=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☐ .7
- ☐ 2
- ☐ 8
- ☐ 4

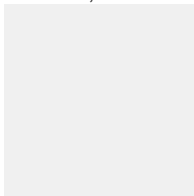
### Отзыв

Правильный ответ: 2

### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Идентификатор sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ Pi
- ☐ A7
- ☐ a
- ☐ Int

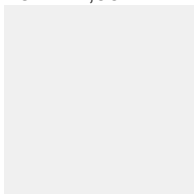
### Отзыв

Правильный ответ: Int

### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

x=2, u=5 va z=6 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << "x + y = " << x + y;

Выберите один ответ:

- ☐ x + y = 11



- ☐ 25
- ☐  $x + y = 7$
- ☐ 7

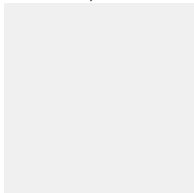
#### Отзыв

Правильный ответ:  $x + y = 7$

#### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

int n=10; while(n-=1, n2=n\*n, n>0); Dastur kodida takrorlashni to'xtashiga ta'sir qiluvchi shartini toping?

Выберите один ответ:

- ☐  $n-=1$
- ☐  $n>0$
- ☐  $n2=n*n$
- ☐  $n-=1, n2=n*n$

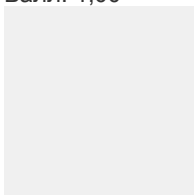
#### Отзыв

Правильный ответ:  $n>0$

#### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Translyator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya'ni, tarjima qiladi).
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnini kompyuterga kiritish muharriri.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi.

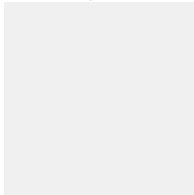
#### Отзыв

Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi).

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

... belgilar orasidagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi.

Выберите один ответ:

- ☐ \\* va \*\
- ☐ \*\* va \*\*
- ☐ /\* va \*/
- ☐ \*/ va /\*

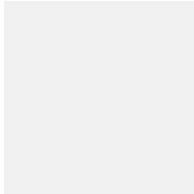
### Отзыв

Правильный ответ: /\* va \*/

### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida matn faylini faqat yozish uchun ochish ifodasi to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

- ☒ FILE f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")
- ☐ FILE \*f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt")
- ☐ FILE \*f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")
- ☐ FILE \*f=fopen("wt", "D:\\fayllar\\matn.txt")

### Отзыв

Правильный ответ: FILE \*f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")

Haqiqiy sonli tipni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☒ float
- ☐ char

- ☐ bool
- ☐ Int

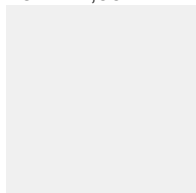
### Отзыв

Правильный ответ: bool

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida butun sonli tip qanday e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☐ bool
- ☐ Float
- ☐ string

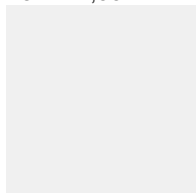
### Отзыв

Правильный ответ: int

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

Выберите один ответ:

- ☐ long double
- ☐ int
- ☐ double
- ☐ float

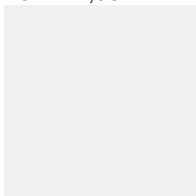
### Отзыв

Правильный ответ: long double

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++tilida satr tipini tanlang.

Выберите один ответ:

- ☐ bool
- ☐ float
- ☐ string
- ☐ char

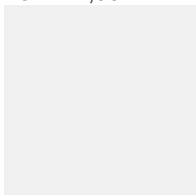
### Отзыв

Правильный ответ: string

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

Выберите один ответ:

- ☐ void F(char c=99, int t=99)
- ☐ void F(char c=t, int t)
- ☐ void F(char c, int c)
- ☐ void F(char c=99, int t)

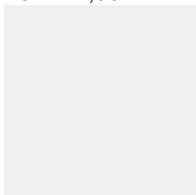
### Отзыв

Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99)

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=4, b=2; cout<<b+a++;`

Выберите один ответ:

- ☐ 2
- ☐ 4
- ☐ .7
- ☐ 6

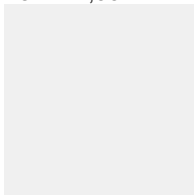
#### Отзыв

Правильный ответ: 6

#### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida oldin operatorni yoki blokni bajarib, keyin shartni tekshiruvchi operator qaysi?

Выберите один ответ:

- ☐ for
- ☐ do- while
- ☐ while
- ☐ switch

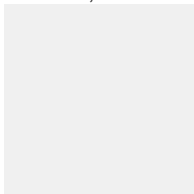
#### Отзыв

Правильный ответ: do- while

#### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `int a=6789; cout<<a/100;`

Выберите один ответ:

- ☐ 67
- ☐ 678
- ☐ 89



6789

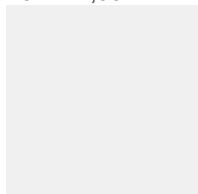
### Отзыв

Правильный ответ: 67

#### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

&& va || amallari qanday vazifalarni bajaradi?

Выберите один ответ:



Qo'shish amalini bajaradi



Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi



ikkita mantiqiy qiymatlarni kombinatsiyalaydi



ikkita sonli qiymatlarni kombinatsiyalaydi

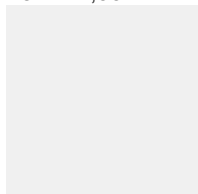
### Отзыв

Правильный ответ: Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi

#### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Stekdan element olish uchun qaysi funksiya ishlatiladi?

Выберите один ответ:



Empty



push



pop



free

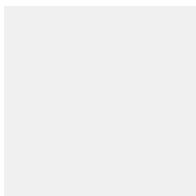
### Отзыв

Правильный ответ: pop

#### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Asboblar paneli (Панель инструментов) nima uchun xizmat qiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Fayllar bilan ishlash uchun
- ☐ Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun
- ☐ Sahifani ko'rish uchun
- ☐ Nusxa ko'chirish uchun

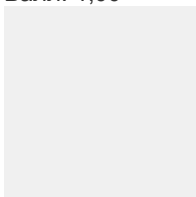
### Отзыв

Правильный ответ: Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun

### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ da quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=5; int b=2+ (++a); cout<< b <<endl;`

Выберите один ответ:

- ☐ 8
- ☐ 9
- ☐ 0
- ☐ 7

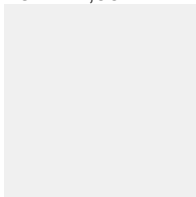
### Отзыв

Правильный ответ: 8

### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida perefiksli ++a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ...

Выберите один ответ:

- ☐ ushbu amal tushirib qoldiriladi.
- ☐ avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi.
- ☐ .avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi.
- ☐ ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

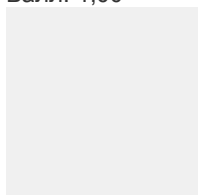
#### Отзыв

Правильный ответ: avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi.

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Ro'yxatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatish nimada ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ matritsa
- ☐ navbat
- ☐ vektor
- ☐ stek

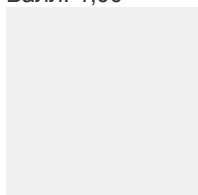
#### Отзыв

Правильный ответ: stek

#### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout<<b+a--;

Выберите один ответ:

- ☐ 6
- ☐ .5
- ☐ 2





4

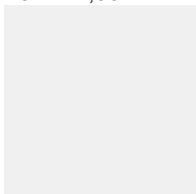
### Отзыв

Правильный ответ: 6

#### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:



While



katta



B12



kichik

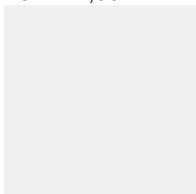
### Отзыв

Правильный ответ: While

#### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=2345; cout<<a/100;

Выберите один ответ:



34



.23



2.345



23.45

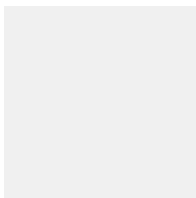
### Отзыв

Правильный ответ: 23.45

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Operatsion sistemalar to`g`ri keltirilgan javobni ko`rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ MS – DOS, WINDOWS, UNIX
- ☐ MS – DOS, WINDOWS, OFFICE
- ☐ MS – DOS, WINDOWS, EXCEL
- ☐ MS – DOS, WINDOWS, WORD

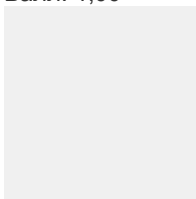
### Отзыв

Правильный ответ: MS – DOS, WINDOWS, UNIX

### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Algoritm xossalari to`g`ri ko`rsatilgan qatorni ko`rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik.
- ☐ uzluksizlik, aniqlik, yakunganlik, umumiylik, tushunarlilik.
- ☐ uzluksizlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik.
- ☐ uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik.

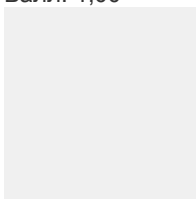
### Отзыв

Правильный ответ: uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik.

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? `int c=25/3;`

Выберите один ответ:

- ☐ 8
- ☐ 9
- ☐ 8.(3)
- ☐ 44628

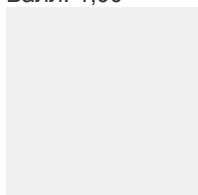
#### Отзыв

Правильный ответ: 8

#### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Identifikator deb ...

Выберите один ответ:

- ☐ lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('\_') belgilaridan tashkil topgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.
- ☐ lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.
- ☐ faqat lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ket belgilar to'plamiga aytiladi.
- ☐ .lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

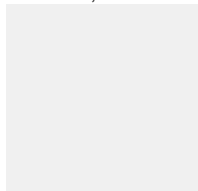
#### Отзыв

Правильный ответ: lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

#### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kengaytmasi .exe bo'lgan fayllar bu- ?

Выберите один ответ:

- ☐ Matnli fayllar.

- ☐ Buyruq fayllar.
- ☐ Rasmi fayllar.
- ☐ Dastur yuklovchilar.

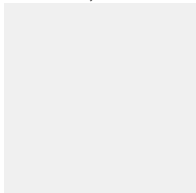
#### Отзыв

Правильный ответ: Dastur yuklovchilar.

#### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida belgili tip qanday e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ string
- ☐ int
- ☐ char
- ☐ float

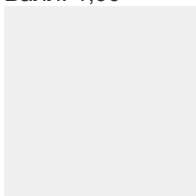
#### Отзыв

Правильный ответ: char

#### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating

Выберите один ответ:

- ☐ abs(x)
- ☐ fab(x)
- ☐ ceil(x)
- ☐ exp(x)

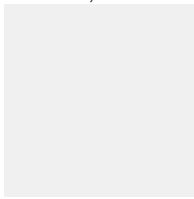
#### Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

**Вопрос 25**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

Microsoft Windows bu - ...

Выберите один ответ:

- ☐ Servis xizmat ko'rsatish dasturi
- ☐ Grafik interfeysga ega bo'lmagan operatsion tizim
- ☐ Grafik interfeysga ega bo'lgan operatsion tizim
- ☐ Faqat Kompyuterga tushunarli bo'lgan maxsus dasturlash tizimi

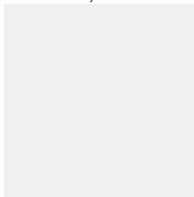
**Отзыв**

Правильный ответ: Grafik interfeysga ega bo'lgan operatsion tizim

**Вопрос 26**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

Qaysi operator yordamida ko'p alternativli tanlash bajariladi?

Выберите один ответ:

- ☐ public
- ☐ throw
- ☐ struct
- ☐ switch

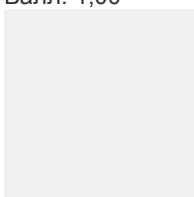
**Отзыв**

Правильный ответ: switch

**Вопрос 27**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)

### Текст вопроса

Matn faylni o'qish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ wb+
- ☐ rt+
- ☐ rb+
- ☐ wt+

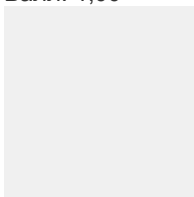
### Отзыв

Правильный ответ: rt+

### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Nuqta “.”
- ☐ Slash “/”
- ☐ Nuqta vergul “;”
- ☐ Vergul “,”

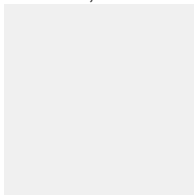
### Отзыв

Правильный ответ: Nuqta “.”

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Fayl oqimi turi to'g'ri berilgan javobni belgilang?

Выберите один ответ:

- ☐ fstream
- ☐ fopen

- ☐ int
- ☐ FILE\*

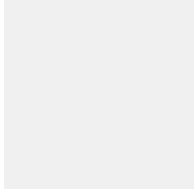
#### Отзыв

Правильный ответ: fstream

#### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=1234; cout<<a/100;

Выберите один ответ:

- ☐ 34
- ☒ 234
- ☐ 12,34
- ☐ 34

#### Отзыв

Правильный ответ: 12,34

x=22, u=5 va z=6 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << "x / z = " << x / y;

Выберите один ответ:

- ☒ x / z = 4
- ☐ x / z = 3.7
- ☐ x / z = x / y
- ☐ x / z = 3

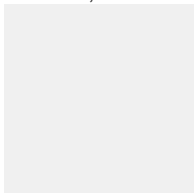
#### Отзыв

Правильный ответ: x / z = 4

#### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Turli xil hajmdagi malumotlar bazasini yaratuvchi dasturning nomi nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Microsoft Excel
- ☐ Microsoft Word
- ☐ Microsoft Outlook
- ☐ Microsoft Access

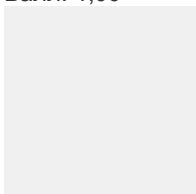
#### Отзыв

Правильный ответ: Microsoft Access

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Hujjatni saqlash uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin?

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl+ S
- ☐ Alt+ F12
- ☐ Ctrl+ F4;
- ☐ Ctrl+ O;

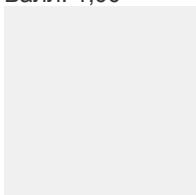
#### Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+ S

#### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

Выберите один ответ:

- ☐ void F(char c=99, int t=99)
- ☐ void F(char c, int c)
- ☐ void F(char c=99, int t)
- ☐ void F(char c=t, int t)

#### Отзыв

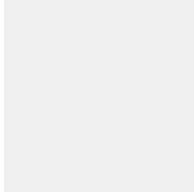


Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99)

#### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ da 10 darajasi x qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐ pow10(x)
- ☐ 10^x
- ☐ pow(10,x)
- ☐ pow(x,10)

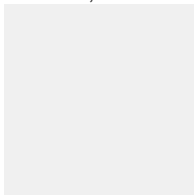
#### Отзыв

Правильный ответ: pow(10,x)

#### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida char turidagi o'zgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oralig'i to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

- ☐ 0..255
- ☐ 32768..32767
- ☐ 0..32
- ☐ 128..127

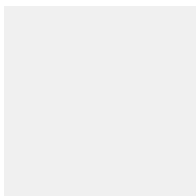
#### Отзыв

Правильный ответ: 0..255

#### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Blok bu –

Выберите один ответ:

- ☐ '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '[' va ']' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '/' va '\*' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator

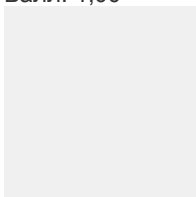
### Отзыв

Правильный ответ: '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ double
- ☐ char
- ☐ strind
- ☐ void

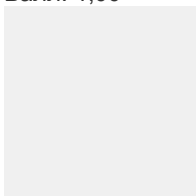
### Отзыв

Правильный ответ: char

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ Insert
- ☐ Shift
- ☐ CapsLock
- ☐ Ctrl

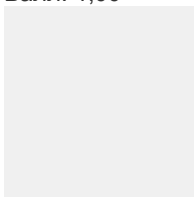
### Отзыв

Правильный ответ: CapsLock

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

To'ldiruvchi-belgilar to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

Выберите один ответ:

- ☐ probel, '\t', '\n' belgilari
- ☐ 'a', '\t', '\n' belgilari
- ☐ 'a', 'b', 'c', 'd' belgilari
- ☐ Enter, Esc, '\t', '\n' belgilari

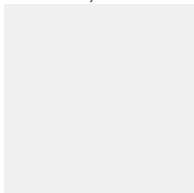
### Отзыв

Правильный ответ: probel, '\t', '\n' belgilari

### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri chiqarish operatori hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ cin
- ☐ if

- ☐ for
- ☐ cout

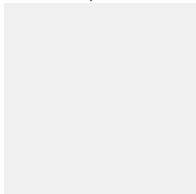
#### Отзыв

Правильный ответ: cout

#### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida funksiya qiymat qaytarishida qaysi kalit so'zi ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ EXIT\_SUCCESS
- ☐ getline
- ☐ cout
- ☐ return

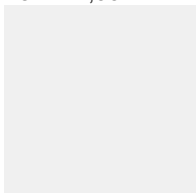
#### Отзыв

Правильный ответ: return

#### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Ma'lumotlarni chiqarish oqimi qaysi belgi yordamida bajariladi?

Выберите один ответ:

- ☐ <<
- ☐ >>
- ☐ <=
- ☐ <-

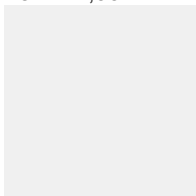
#### Отзыв

Правильный ответ: <<

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Doimiy xotira nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Oddiy xotira.
- ☐ Protsessorning tezligini oshirish uchun xizmat qiluvchi o`ta tezkor xotira.
- ☐ Ma`lumotlarni doimiy saqlovchi xotira (BIOS).
- ☐ Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira.

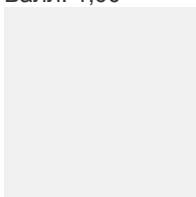
### Отзыв

Правильный ответ: Ma`lumotlarni doimiy saqlovchi xotira (BIOS).

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++tilida satr tipini tanlang.

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☐ bool
- ☐ string
- ☐ char

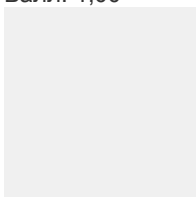
### Отзыв

Правильный ответ: string

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ da tanlov operatori qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐ return
- ☐ switch
- ☐ cout
- ☐ cin

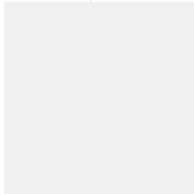
#### Отзыв

Правильный ответ: switch

#### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Chiziqli ro'yxat nimalardan tashkil topadi?

Выберите один ответ:

- ☐ o'lchamlardan
- ☐ massivlardan
- ☐ tugunlardan
- ☐ satrlardan

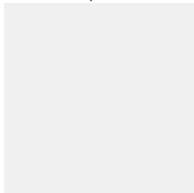
#### Отзыв

Правильный ответ: tugunlardan

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

... belgidan keyin qatordagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi.

Выберите один ответ:

- ☐ //
- ☐ \*\*
- ☐ \\\
- ☐ .--

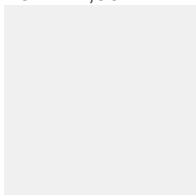
## Отзыв

Правильный ответ: \*\*

### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Strukturalar massivi to'g'ri ko'rsatilgan javobni belgilang.

Выберите один ответ:

- ☐ const int n=25; Talaba talabalar[n];
- ☐ const int n=25; Talaba [n]talabalar;
- ☐ const int n=25; Talaba talabalar{{n}};
- ☐ const int n=25; Talaba talabalar\*[n];

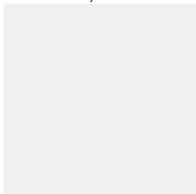
## Отзыв

Правильный ответ: const int n=25; Talaba talabalar[n];

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

‘Отменить’ ya’ni buyruqni bekor qilish buyrug’i qaysi tugmalar orqali bajariladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl+ V
- ☐ Ctrl+ A
- ☐ Ctrl+ S
- ☐ Ctrl+ Z

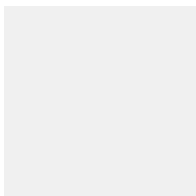
## Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+ Z

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

iostream.h preprocessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Obyektni joylashtirish uchun xotirani dinamik ajratish.
- ☐ Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.
- ☐ Satrlar bilan ishlash imkonini yaratish.
- ☐ Ma'lumot fayllari bilan ishlash imkonini yaratish.

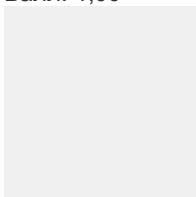
### ОТЗЫВ

Правильный ответ: Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.

### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Informatika va axborot texnologiyalari' fani nimani o'rganadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini
- ☐ Algoritmilar va dasturlar tuzishni
- ☐ Axborotlarni uzatish, qabul qilish, saqlash, tartibga solish, qayta ishlashning usul va vositalarini
- ☐ Internet va elektron pochta ishlashni

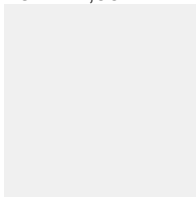
### ОТЗЫВ

Правильный ответ: Axborotlarni uzatish, qabul qilish, saqlash, tartibga solish, qayta ishlashning usul va vositalarini

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса



Mahalliy tarmoqdagi ko'p sonli foydalanuvchilar uchun fayllarini boshqarish va saqlash funksiyalarini qanday server ta'minlaydi?

Выберите один ответ:

- ☐ Operasion tizim
- ☐ Fayl serveri
- ☐ Pochta serveri
- ☐ Dastur serveri

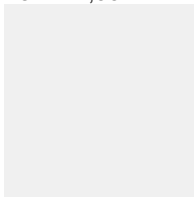
#### Отзыв

Правильный ответ: Fayl serveri

#### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout<<++a+b;

Выберите один ответ:

- ☐ 7
- ☐ .6
- ☐ 4
- ☐ 2

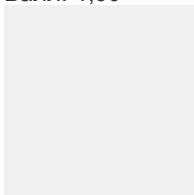
#### Отзыв

Правильный ответ: 7

#### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Drayver qanday funktsiyani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Qoidaga asoslanib joylashgan amaliy dasturlarning faoliyatini boshqaradi.
- ☐ Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bog'lab boradi.

- ☐ Dastur majmuasini batartib joylashtiradi.
- ☐ Dasturdagi simvolli ma'lumotlar tuzilmasini yo'qlaydi.

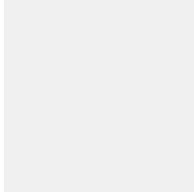
#### Отзыв

Правильный ответ: Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bog'lab boradi.

#### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Binar faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ wb+
- ☐ at+
- ☐ rb+
- ☐ rt+

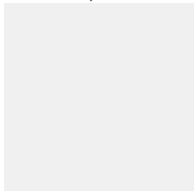
#### Отзыв

Правильный ответ: rt+

#### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating

Выберите один ответ:

- ☐ exp(x)
- ☐ ceil(x)
- ☐ abc(x)
- ☐ abs(x)

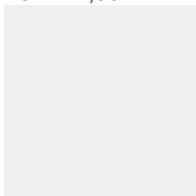
#### Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

#### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=1234; cout<<a/100;

Выберите один ответ:

- ☐ 34
- ☐ 12754
- ☐ 1.234
- ☐ 12

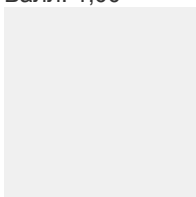
### Отзыв

Правильный ответ: 12754

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

- ☐ cout> <ifoda>
- ☐ cin>><o'zgaruvchi>
- ☐ cout>><ifoda>
- ☐ cout<< <ifoda>

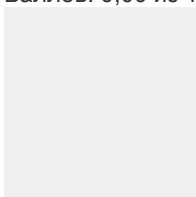
### Отзыв

Правильный ответ: cout<< <ifoda>

### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Yozuv to'g'risidagi fikr qaysi javobda to'g'ri ko'rsatilgan?

Выберите один ответ:

- ☐ Ma'lumotlarning o'lchov birligi.
- ☐ Fayl ma'nosini anglatadi.
- ☒ Fayllar yig'indisi.
- ☐ Mantiqan bog'langan atributlar(maydonlar) yig'indisidir.

### Отзыв

Правильный ответ: Mantiqan bog'langan atributlar(maydonlar) yig'indisidir.

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=5789; cout<<a/100;

Выберите один ответ:

- ☐ 57
- ☒ 578
- ☐ .5789
- ☐ 89

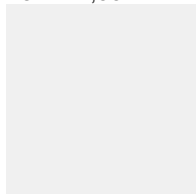
### Отзыв

Правильный ответ: 57

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida belgili tip qanday e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☐ char
- ☐ int
- ☐ string

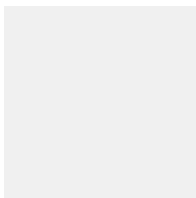
### Отзыв

Правильный ответ: char

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Kompilyator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturni to`lalgicha o`qiydi va uni tarjima qiladi (mashina tiliga o`giradi).
- ☐ Dasturning boshlang`ich matnini kompyterga kiritish muharriri.
- ☐ Dasturning boshlang`ich matni xatolarini ko`rsatadi.
- ☐ Dasturning boshlang`ich matnidagi maxsus so`zlarni taqdim qiluvchi lug`at.

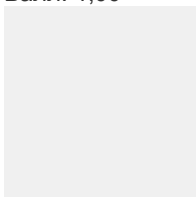
### Отзыв

Правильный ответ: Dasturni to`lalgicha o`qiydi va uni tarjima qiladi (mashina tiliga o`giradi).

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo`lgan javobni ko`rsating

Выберите один ответ:

- ☐ for
- ☐ float
- ☐ double
- ☐ inT

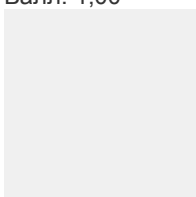
### Отзыв

Правильный ответ: inT

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Faqat funksiyalar ichida.
- ☐ Faqat asosiy(main) fuksiyasida boshlanishida.
- ☐ Ixtiyoriy joyda.
- ☐ Funksiya oxirida.

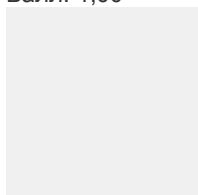
#### Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda.

#### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3;

Выберите один ответ:

- ☐ -3
- ☐ 3
- ☐ 9
- ☐ 8

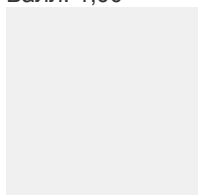
#### Отзыв

Правильный ответ: 8

#### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kalkulyator dasturini yuklash ketma- ketligini aniqlang.

Выберите один ответ:

- ☐ Пуск–Все программы–Стандартные–Калькулятор.
- ☐ Пуск–Все программы- Стандартные–Специальные возможности- Калькулятор.
- ☐ Пуск–Все программы–Стандартные–Развлечения- Калькулятор.
- ☐ Пуск–Все программы – Стандартные –Служебные- Калькулятор.

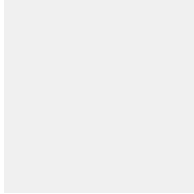
## Отзыв

Правильный ответ: Пуск–Все программы–Стандартные–Калькулятор.

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida qiymatni 1 ga oshirish ... deyiladi.

Выберите один ответ:

- ☐ inkrement
- ☐ postfix
- ☐ .prefiks
- ☐ .dekrement

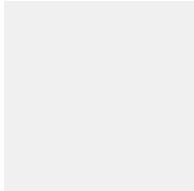
## Отзыв

Правильный ответ: inkrement

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida belgili o'zgarmasni aniqlash to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.

Выберите один ответ:

- ☐ const pi=3.14;
- ☐ float const pi=3.14;
- ☐ .const int pi=3.14;
- ☐ const float pi=3.14;

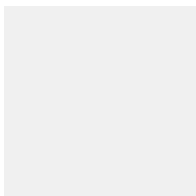
## Отзыв

Правильный ответ: const float pi=3.14;

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida mantiqiy tip qanday e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☐ string
- ☐ int
- ☐ bool

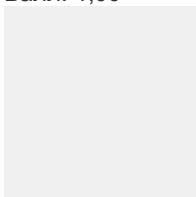
### Отзыв

Правильный ответ: bool

### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a-=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☐ 4
- ☐ 6
- ☐ .5
- ☐ 2

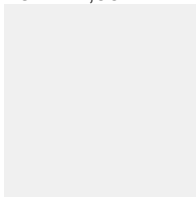
### Отзыв

Правильный ответ: 2

### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса



Algoritmni ifodalash shakllari to'g'ri ko'rsatilgan qatorni ko'rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ So'z va blok-sxema orqali ifodalash.
- ☐ So'z, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.
- ☐ So'z, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.
- ☐ Blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

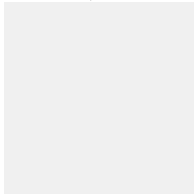
#### Отзыв

Правильный ответ: So'z va blok-sxema orqali ifodalash.

#### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida double turidagi o'zgaruvchilar xotirada qancha joy egallaydi?

Выберите один ответ:

- ☐ 2 bayt
- ☐ 4 bayt
- ☐ 1 bayt
- ☐ 8bayt

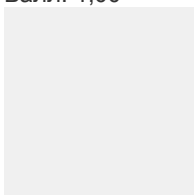
#### Отзыв

Правильный ответ: 8bayt

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Hujjatni ochish uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin?

Выберите один ответ:

- ☐ Shift+ F12;
- ☐ Ctrl+ O;
- ☐ Ctrl+ S;
- ☐ Ctrl+ N.

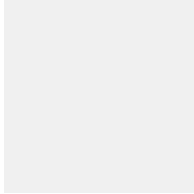
## Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+ O;

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Nuqta “.”
- ☐ Nuqta vergul “;”
- ☐ Slash “/”
- ☐ Vergul “,”

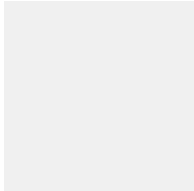
## Отзыв

Правильный ответ: Nuqta “.”

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida satrli tip qanday e’lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☐ string
- ☐ bool
- ☐ int

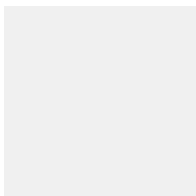
## Отзыв

Правильный ответ: string

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

$x=13$ ,  $u=2$  va  $z=11$  ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << (y + z) % y;`

Выберите один ответ:

- ☐ 0
- ☐ 2
- ☐ 112
- ☐ 1

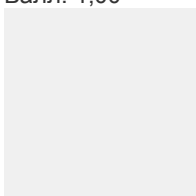
### Отзыв

Правильный ответ: 2

### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=8, b=2; cout<<b+a--;`

Выберите один ответ:

- ☐ 10
- ☐ 2
- ☐ 4
- ☐ .9

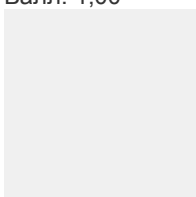
### Отзыв

Правильный ответ: 10

### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Struktura maydoni o'lchami aniq ko'rsatilgan ko'rinishi qaysi javobda to'g'ri berilgan?

Выберите один ответ:

- ☐ unsigned int Yil::7;
- ☐ unsigned int Yil:7;
- ☐ unsigned int Yil.7;
- ☐ unsigned int Yil-7;

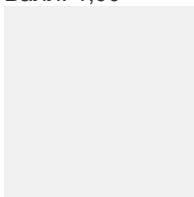
### Отзыв

Правильный ответ: unsigned int Yil:7;

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

short turidagi o'zgaruvchining qabul qiladigan qiymatlar oralig'i?

Выберите один ответ:

- ☐ -32768...32767
- ☐ 0..65535
- ☐ -2147483648.. 2147483647
- ☐ 0..32767

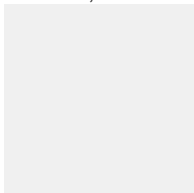
### Отзыв

Правильный ответ: -32768...32767

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ da tanlov operatori qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐ cin
- ☐ return

- ☐ switch
- ☐ cout

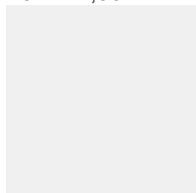
### Отзыв

Правильный ответ: switch

### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Kompyuter virusi nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Virusli fayl;
- ☐ Kompyuterning kasali.
- ☐ Mikrob;
- ☐ Maxsus yozilgan dastur;

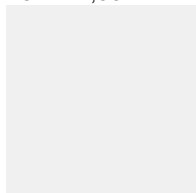
### Отзыв

Правильный ответ: Maxsus yozilgan dastur;

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Sozlash imkonini beruvchi qo'shimcha ma'lumotlar qanday kengaytmali faylda saqlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ .exe
- ☐ .sln
- ☐ .pdb
- ☐ .deb

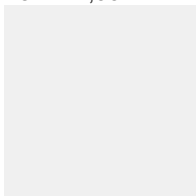
### Отзыв

Правильный ответ: .pdb

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Komp'yuterni qayta yuklash uchun qaysi tugmachalar majmuasini ishlatish mumkin?

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl+Alt
- ☐ Ctrl+Alt+Del
- ☐ Ctrl+Alt+Shift
- ☐ Ctrl+Del

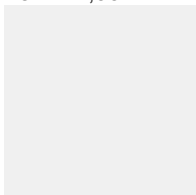
### Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+Alt+Del

### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyida keltirilgan turlarning qaysi biri fayllar bilan ishlash uchun mo'ljallangan?

Выберите один ответ:

- ☐ double
- ☐ double
- ☐ fopen
- ☐ FILE\*

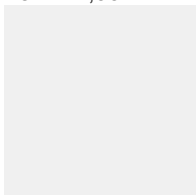
### Отзыв

Правильный ответ: FILE\*

### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Algoritmlarini ko'rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.
- ☐ Chiziqli, parabolik, giperbolik.
- ☐ Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi.
- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik.

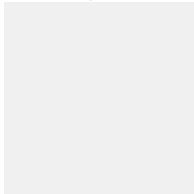
#### Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

#### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyida keltirilgan sahifalarning qaysi biri O'zbekiston Respublikasi hukumat portali hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ www.edu.uz
- ☐ www.eduportal.uz
- ☐ www.gov.uz
- ☐ www.press- service.uz

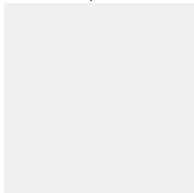
#### Отзыв

Правильный ответ: www.gov.uz

#### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi?  $\text{int } c=25/3;$

Выберите один ответ:

- ☐ 8
- ☐ 8.(3)
- ☐ 9
- ☐ 44628

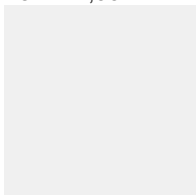
## Отзыв

Правильный ответ: 8

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nima chiqadi? `int c=34/3;`

Выберите один ответ:

- ☐ 9
- ☐ 11.(3)
- ☐ 11
- ☐ 11.3

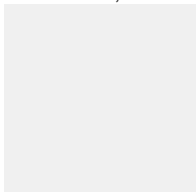
## Отзыв

Правильный ответ: 11

### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

`int n=10; while(n-=1, n2=n*n, n>0);` Dastur kodida takrorlashni to'xtashiga ta'sir qiluvchi shartini toping?

Выберите один ответ:

- ☒ `n2=n*n`
- ☐ `n>0`
- ☐ `n-=1`
- ☐ `n-=1, n2=n*n`

## Отзыв

Правильный ответ: `n>0`

C++ tilida postfixli `a++` operator amalda ishtirok etsa, `a` ning qiymatini ...

Выберите один ответ:

- ☐ ushbu amal tushirib qoldiriladi.



- ☒ avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi.
- ☐ .avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi.
- ☐ ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

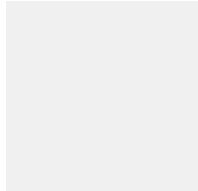
#### Отзыв

Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi.

#### Вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida belgili o`zgarmasni aniqlash to`g`ri ko`rsatilgan qatorni belgilang.

Выберите один ответ:

- ☒ .const int pi=3.14;
- ☐ const float pi=3.14;
- ☐ float const pi=3.14;
- ☐ const pi=3.14;

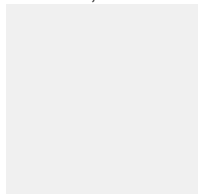
#### Отзыв

Правильный ответ: const float pi=3.14;

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Algoritm qoidasi to`g`ri keltirilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

- ☐ Algoritm bu – qo`yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir.
- ☐ Algoritm bu – blok sxemalardan tashkil topgan bo`lib, faqat hisoblash imkoniyatini beradi.
- ☐ Algoritm bu – qo`yilgan masala mohiyatini bildiruvchi izohlardan tuzilgan to`plamdir.
- ☐ Algoritm bu – hisoblash jarayonini boshqaruvchi buyruqlar to`plamidir.

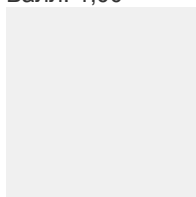
#### Отзыв

Правильный ответ: Algoritm bu – qo`yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir.

**Вопрос 4**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar?

Выберите один ответ:

- ☐ Zahira yaratish dasturlari viruslarga qarshi dasturlar, taxlash dasturlari ruschaga ugirish dasturlari, KESH- dasturlar va h.k.
- ☐ Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.
- ☐ Qobiq; dasturlar, operatsion tizimni urnatuvchi dasturlar va h.k.
- ☐ Komp'yuter qurilmalarining ishchi xolatini nazorat qiluvchi va uni boshqaruvchi dasturlar

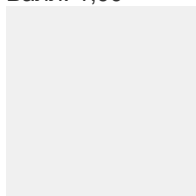
**Отзыв**

Правильный ответ: Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.

**Вопрос 5**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

C++ tilida perefiksli --a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ...

Выберите один ответ:

- ☐ avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.
- ☐ .avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.
- ☐ ushbu amal tushirib qoldiriladi.
- ☐ ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

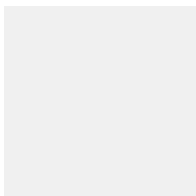
**Отзыв**

Правильный ответ: avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

**Вопрос 6**

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=8, b=2; cout<<b+a--;`

Выберите один ответ:

- ☐ .9
- ☐ 4
- ☐ 2
- ☐ 10

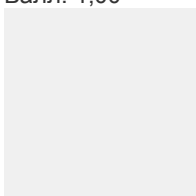
### Отзыв

Правильный ответ: 10

#### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Идентификатор нима?

Выберите один ответ:

- ☐ katta va kichik lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('\_') belgilaridan tashkil topgan va raqamdan boshlanmaydigan belgilar ketma-ketligi
- ☐ katta va kichik lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('\_') belgilaridan tashkil topgan va tag chiziq ('\_') bilan boshlanmaydigan belgilar ketma-ketligi
- ☐ katta va kichik lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('\_') belgilaridan tashkil topgan va faqat raqamdan boshlanuvchi belgilar ketma-ketligi
- ☐ katta va kichik lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ketlik

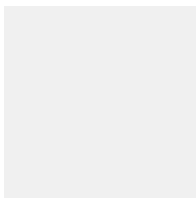
### Отзыв

Правильный ответ: katta va kichik lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('\_') belgilaridan tashkil topgan va raqamdan boshlanmaydigan belgilar ketma-ketligi

#### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Algoritm turlarini ko`rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik.
- ☐ Chiziqli, parabolik, giperbolik.
- ☐ Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi.
- ☐ Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

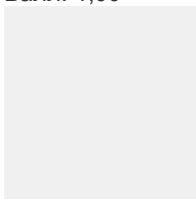
### Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

0 darajasi x C++ da qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐  $10^x$
- ☐ pow(x,10)
- ☐ pow (10,x)
- ☐ pow10(x)

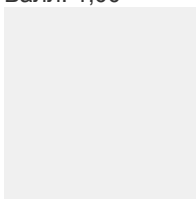
### Отзыв

Правильный ответ: pow (10,x)

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? `int s=1,i; for(i=1;i<=5;i++) s=s*i; cout<<s;`

Выберите один ответ:

- ☐ 120
- ☐ 10
- ☐ 24
- ☐ 15

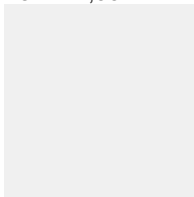
#### Отзыв

Правильный ответ: 120

#### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ if
- ☐ for
- ☐ cout
- ☐ cin

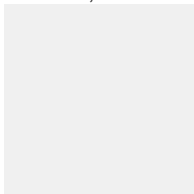
#### Отзыв

Правильный ответ: cin

#### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Identifikator deb ...

Выберите один ответ:

- ☐ lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.
- ☐ .lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

- ☐ faqat lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ket belgilar to'plamiga aytiladi.
- ☐ lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('\_') belgilaridan tashkil topgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

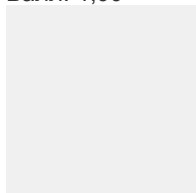
#### Отзыв

Правильный ответ: lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

#### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida satrli tip qanday e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ bool
- ☐ int
- ☐ string
- ☐ float

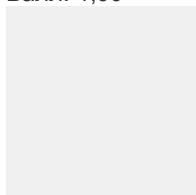
#### Отзыв

Правильный ответ: string

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyida keltirilgan turlarning qaysi biri fayllar bilan ishlash uchun mo'ljallangan?

Выберите один ответ:

- ☐ FILE\*
- ☐ double
- ☐ double
- ☐ fopen

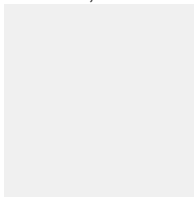
#### Отзыв

Правильный ответ: FILE\*

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout<<++a+b;

Выберите один ответ:

- ☐ 2
- ☐ 4
- ☐ .6
- ☐ 7

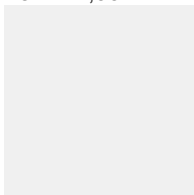
#### Отзыв

Правильный ответ: 7

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ public
- ☐ if
- ☐ for
- ☐ throw

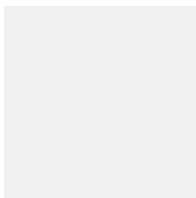
#### Отзыв

Правильный ответ: if

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Operatsion sistemalar to`g`ri keltirilgan javobni ko`rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ MS – DOS, WINDOWS, EXCEL
- ☐ MS – DOS, WINDOWS, WORD
- ☐ MS – DOS, WINDOWS, OFFICE
- ☐ MS – DOS, WINDOWS, UNIX

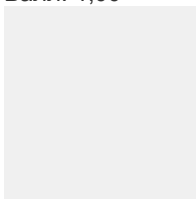
### Отзыв

Правильный ответ: MS – DOS, WINDOWS, UNIX

### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Hujjatni ochish uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin?

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl+ O;
- ☐ Ctrl+ N.
- ☐ Ctrl+ S;
- ☐ Shift+ F12;

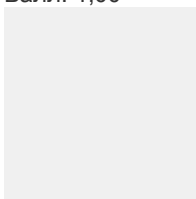
### Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+ O;

### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса



C++ da 10 darajasi x qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐ pow(x,10)
- ☐ 10^x
- ☐ pow(10,x)
- ☐ pow10(x)

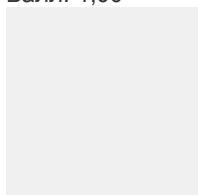
#### Отзыв

Правильный ответ: pow(10,x)

#### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

ARJ, ZIP, RAR bular:

Выберите один ответ:

- ☐ Arxivator dasturlar nomi
- ☐ Lotin alifbosi harflari
- ☐ Identifikatorlar
- ☐ Oddiy fayllar kengaytmasi

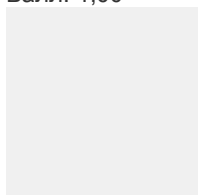
#### Отзыв

Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi

#### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli.

Выберите один ответ:

- ☐ Служебные.
- ☐ Развлечения.
- ☐ Специальные возможности.
- ☐ Связь.

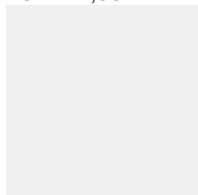
## Отзыв

Правильный ответ: Служебные.

### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

MBBT nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Relyastion MBni boshqarish.
- ☐ MBni yaratish va uni dolzarb holatda saqlab turishni amalga oshiradigan hamda turli foydalanuvchilarning MBda saqlanayotgan axborotlardan o'z maqsadlari uchun foydalanish imkoniyatlarini ta'minlaydigan dasturlar majmuasi.
- ☐ O'zaro bog'langan ma'lumotlar ustida bajariladigan operastiyalar tizimi.
- ☐ Ma'lumotlar modelini tuzuvchi tizim.

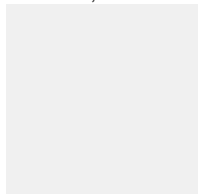
## Отзыв

Правильный ответ: MBni yaratish va uni dolzarb holatda saqlab turishni amalga oshiradigan hamda turli foydalanuvchilarning MBda saqlanayotgan axborotlardan o'z maqsadlari uchun foydalanish imkoniyatlarini ta'minlaydigan dasturlar majmuasi.

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi?

Выберите один ответ:

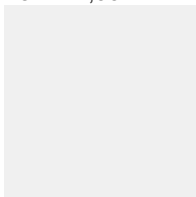
- ☐ Elektron raqamli imzo
- ☐ Yopiq kalitli shifr
- ☐ Ochiq kalitli shifr
- ☐ Simmetrik shifr

## Отзыв

Правильный ответ: Elektron raqamli imzo

### Вопрос 24

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida amallar deganda nima tushuniladi?

Выберите один ответ:

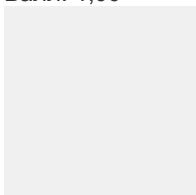
- ☐ Bajarilishi natijasida biror bir qiymat qaytaradigan barcha ifodalar.
- ☐ O'zgarmaslar qiymatidan foydalanilgan ifodalar.
- ☐ Inkrement va dekrementli ifodalar.
- ☐ .Tarkibida standart funksiyalar ishtirok etgan ifodalar.

### Отзыв

Правильный ответ: Bajarilishi natijasida biror bir qiymat qaytaradigan barcha ifodalar.

### Вопрос 25

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

Выберите один ответ:

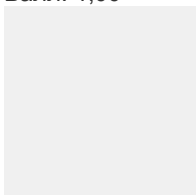
- ☐ void F(char c, int c)
- ☐ void F(char c=99, int t)
- ☐ void F(char c=99, int t=99)
- ☐ void F(char c=t, int t)

### Отзыв

Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99)

### Вопрос 26

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ ,
- ☐ “ ” (probel)
- ☐ ;
- ☐ :

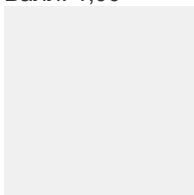
### Отзыв

Правильный ответ: ;

### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Nuqta vergul “;”
- ☐ Nuqta “.”
- ☐ Vergul “,”
- ☐ Slash “/”

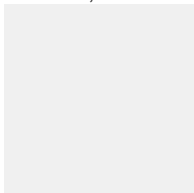
### Отзыв

Правильный ответ: Nuqta “.”

### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi?

Выберите один ответ:

- ☐ char
- ☐ bool

- ☐ int
- ☐ float

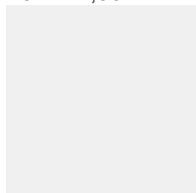
### Отзыв

Правильный ответ: int

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Funksiya oxirida.
- ☐ Faqat funksiyalar ichida.
- ☐ Faqat asosiy(main) fuksiyasida boshlanishida.
- ☐ Ixtiyoriy joyda.

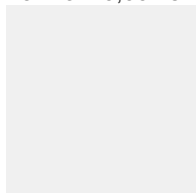
### Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda.

### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Har bir algoritm ...

Выберите один ответ:

- ☒ toq qadamlarda tugashi kerak.
- ☐ chekli qadamda tugashi kerak.
- ☐ juft qadamlarda tugashi kerak.
- ☐ tugallanishi shart emas.

### Отзыв

Правильный ответ: chekli qadamda tugashi kerak.

Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ fgetc()
- ☒ feof()
- ☐ fgets()
- ☐ fputs()

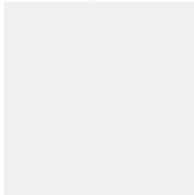
#### Отзыв

Правильный ответ: fgets()

#### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ throw
- ☐ for
- ☐ public
- ☐ if

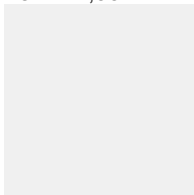
#### Отзыв

Правильный ответ: if

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida char turidagi o'zgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oralig'i to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

- ☐ -32768..32767
- ☐ 0..32
- ☐ 0..255
- ☐ -128..127

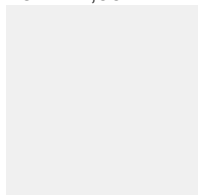
## Отзыв

Правильный ответ: 0..255

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Translyator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.
- ☐ Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi).
- ☐ Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriiri.

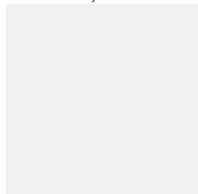
## Отзыв

Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi).

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Informatika va axborot texnologiyalari' fani nimani o'rganadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Internet va elektron pochta da ishlashni
- ☐ Algoritmlar va dasturlar tuzishni
- ☐ Axborotlarni uzatish, qabul qilish, saqlash, tartibga solish, qayta ishlashning usul va vositalarini
- ☐ Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini

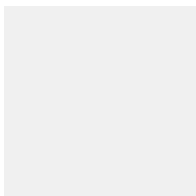
## Отзыв

Правильный ответ: Axborotlarni uzatish, qabul qilish, saqlash, tartibga solish, qayta ishlashning usul va vositalarini

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

&& va || amallari qanday vazifalarni bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi
- ☐ ikkita sonli qiymatlarni kombinatsiyalaydi
- ☐ ikkita mantiqiy qiymatlarni kombinatsiyalaydi
- ☐ Qo'shish amalini bajaradi

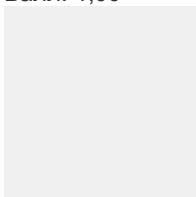
### Отзыв

Правильный ответ: Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating?

Выберите один ответ:

- ☐ CapsLock
- ☐ Shift
- ☐ Ctrl
- ☐ Insert

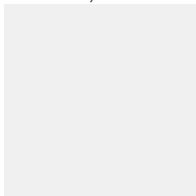
### Отзыв

Правильный ответ: CapsLock

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса



Qaysi javobda komp'yuterlarning kiritish- chiqarish qurilmalari to'g'ri keltirilgan

Выберите один ответ:

- ☐ Klaviatura, monitor, printer, skaner
- ☐ Klaviatura, skaner, mikroprotsessor, printer.
- ☐ Mikroprotsessor, monitor, klaviatura, sichqoncha
- ☐ Monitor, klaviatura, operativ xotira, printer

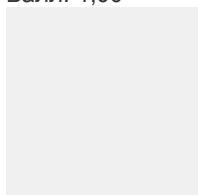
#### ОТЗЫВ

Правильный ответ: Klaviatura, monitor, printer, skaner

#### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

$x=13$ ,  $u=2$  va  $z=11$  ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << (x % y) % z ;`

Выберите один ответ:

- ☐ 0
- ☐ 2
- ☐ 12
- ☐ 1

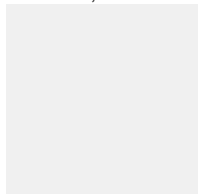
#### ОТЗЫВ

Правильный ответ: 1

#### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Komp'yuterda axborot saqlashning birligi nima deb ataladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Fayl;
- ☐ Kod;
- ☐ Bit;



Belgi;

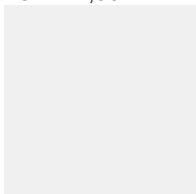
### Отзыв

Правильный ответ: Fayl;

#### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kompyuter virusi nima?

Выберите один ответ:



Maxsus yozilgan dastur;



Mikrob;



Virusli fayl;



Kompyuterning kasali.

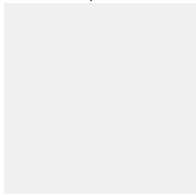
### Отзыв

Правильный ответ: Maxsus yozilgan dastur;

#### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kompyuterda operasion tizimning maxsus yordamchi imkoniyatlar dasturlari qaysi to'plamda jamlangan?

Выберите один ответ:



Развлечения



Служебные



Специальные возможности



Связь

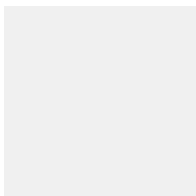
### Отзыв

Правильный ответ: Специальные возможности

#### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

x=2, u=5 va z=6 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << "x = " << x << ", y = " << y << ", z = " << z;

Выберите один ответ:

- ☐ x = 2, y = 5, z = 6
- ☐ x = <2, y = <5, z = <6
- ☐ x = 22, y = 52, z = 62
- ☐ x = 2 y = 5 z = 6

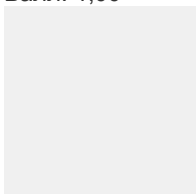
### Отзыв

Правильный ответ: x = 2, y = 5, z = 6

### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

Выберите один ответ:

- ☐ void F(char c=t, int t)
- ☐ void F(char c, int c)
- ☐ void F(char c=99, int t)
- ☐ void F(char c=99, int t=99)

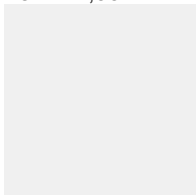
### Отзыв

Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99)

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `int a=4679; cout<<a/100;`

Выберите один ответ:

- ☐ 468
- ☐ 46
- ☐ 68
- ☐ 6

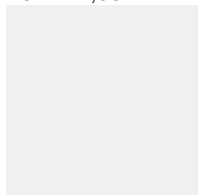
#### Отзыв

Правильный ответ: 46

#### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Stekka element joylash uchun qaysi funksiya ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ push
- ☐ empty
- ☐ free
- ☐ pop

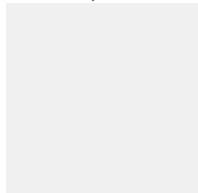
#### Отзыв

Правильный ответ: pop

#### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Blok bu –

Выберите один ответ:

- ☐ '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator
- ☐ '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi

- ☐ '[' va ']' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlitir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '/' va '\*' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlitir operator deb qabul qilinadi

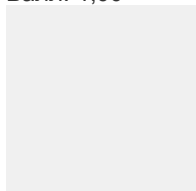
#### Отзыв

Правильный ответ: '[' va ']' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilidagi quyidagi dastur qismidagi sintaktik xato kodni toping? `int c=25/3; x > 5; z = 3; y = x - z; z = 2 * y + 3;`

Выберите один ответ:

- ☐ `z = 2 * y + 3;`
- ☐ `int c=25/3;`
- ☐ `y = x - z;`
- ☐ `x > 5;`

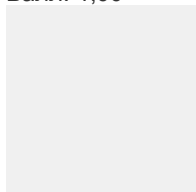
#### Отзыв

Правильный ответ: `x > 5;`

#### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida butun son turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ `int`
- ☐ `float`
- ☐ `void`
- ☐ `double`

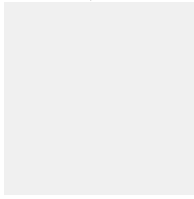
#### Отзыв

Правильный ответ: `int`

**Вопрос 20**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

Operativ xotira nima?

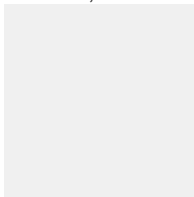
Выберите один ответ:

- ☐ Protsessorning tezligini oshirish uchun xizmat qiluvchi o`ta tezkor xotira.
- ☐ Ma`lumotlarni doimiy saqlovchi xotira.
- ☐ Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira.
- ☐ Oddiy xotira.

**Отзыв****Правильный ответ:** Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira.**Вопрос 21**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

Matn faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

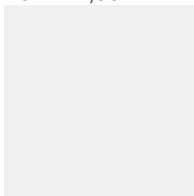
Выберите один ответ:

- ☐ rt+
- ☐ wt+
- ☐ rb+
- ☐ wb+

**Отзыв****Правильный ответ:** rt+**Вопрос 22**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)

### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Slash “/”
- ☐ Nuqta vergul “; ”
- ☐ Vergul “,”
- ☐ Nuqta “.”

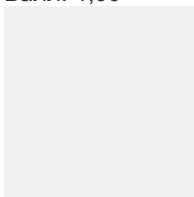
### Отзыв

Правильный ответ: Nuqta “.”

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida ikki o'lchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joy to'g'ri ko'rsatilgan javobni tanlang.

Выберите один ответ:

- ☐ `int **a, n=10; a=new int **[n];`
- ☐ `int **a, n=10; a=new int [n][n];`
- ☐ `int **a, n=10; a=new int *[n]; for(int i=0; i<<«n; i++) a[i]=new int[n];`
- ☐ `int **a, n=10; a=new int [n]; for(int i=0; i<<«n; i++) a[i]=new int[n];`

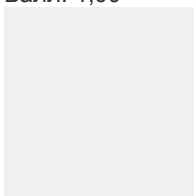
### Отзыв

Правильный ответ: `int **a, n=10; a=new int *[n]; for(int i=0; i<<«n; i++) a[i]=new int[n];`

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida char turidagi o'zgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oralig'i to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

- ☐ 128..127

- ☐ 0..255
- ☐ 0..32
- ☐ 32768..32767

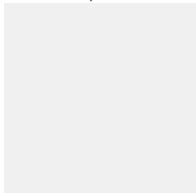
#### Отзыв

Правильный ответ: 0..255

#### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nima chiqadi? `int c=34/3;`

Выберите один ответ:

- ☐ 9
- ☐ 11.3
- ☐ 11.(3)
- ☐ 11

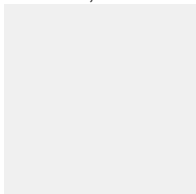
#### Отзыв

Правильный ответ: 11

#### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Chiziqli ro'yxat nimalardan tashkil topadi?

Выберите один ответ:

- ☐ tugunlardan
- ☐ o'lchamlardan
- ☐ satrlardan
- ☐ massivlardan

#### Отзыв

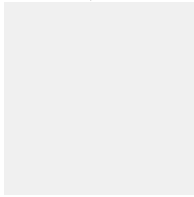
Правильный ответ: tugunlardan



**Вопрос 27**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni o'qish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

- ☐ cin<<<o'zgaruvchi>
- ☐ cin>><o'zgaruvchi>
- ☐ cout<<<ifoda>
- ☐ cout>><o'zgaruvchi>

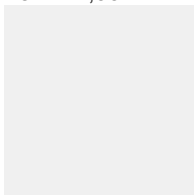
**Отзыв**

Правильный ответ: cin>><o'zgaruvchi>

**Вопрос 28**

Нет ответа

Балл: 1,00

[Отметить вопрос](#)**Текст вопроса**

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

- ☐ cout>>
- ☐ cout<< <ifoda>
- ☐ cin>><o'zgaruvchi>
- ☐ cout>><ifoda>

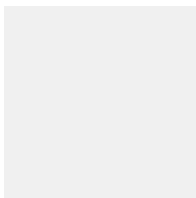
**Отзыв**

Правильный ответ: cout<< <ifoda>

**Вопрос 29**

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Faqat funksiyalar ichida
- ☐ Faqat asosiy(main) funksiyasida
- ☐ Funksiya oxirida
- ☐ Ixtiyoriy joyda

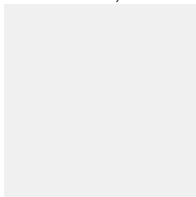
### Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda

### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

O'zgarmlar nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Tilning yordamchi so'zlari.
- ☒ .Dastur matnidagi faqat arab raqamlari.
- ☐ Dastur matnida faqat " va " belgilari orasiga olingan har qanday belgi.
- ☐ Dastur bajarilishi vaqtida qiymati o'zgarmaydigan identifikator.

### Отзыв

Правильный ответ: Dastur bajarilishi vaqtida qiymati o'zgarmaydigan identifikator.

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=2345; cout<<a/100;

Выберите один ответ:

- ☐ 34
- ☒ 23.45
- ☐ 2.345
- ☐ .23

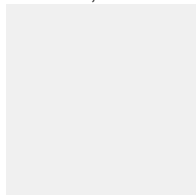
### Отзыв

Правильный ответ: 23.45

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

$\sin 2x + 2\cos y$  ifodasi c++ da qanday ifodalanadi?

Выберите один ответ:

- ☐  $\sin(2x) + 2\cos(y)$
- ☐  $\sin 2*x + 2*\cos y$
- ☐  $\sin*2*x + 2*\cos*y$
- ☐  $\sin(2*x) + 2*\cos(y)$

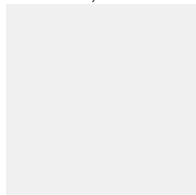
### Отзыв

Правильный ответ:  $\sin(2*x) + 2*\cos(y)$

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ While
- ☐ katta
- ☐ kichik
- ☐ B12

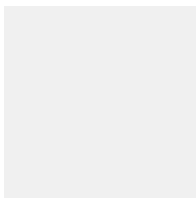
### Отзыв

Правильный ответ: While

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Har bir algoritm ...

Выберите один ответ:

- ☐ toq qadamlarda tugashi kerak.
- ☐ chekli qadamda tugashi kerak.
- ☐ juft qadamlarda tugashi kerak.
- ☐ tugallanishi shart emas.

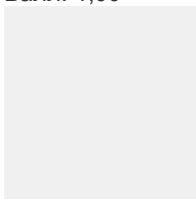
### Отзыв

Правильный ответ: chekli qadamda tugashi kerak.

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Ma`lumotlarni yozish va o`qish uchun muljallangan kompakt disklar qanday ataladi?

Выберите один ответ:

- ☐ CD – RR.
- ☐ CD – RW.
- ☐ CD – E.
- ☐ CD – R.

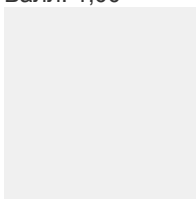
### Отзыв

Правильный ответ: CD – RW.

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Internet muhitida online ishlaydigan elektron matn muhharirini ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ FineReader
- ☐ Ispring
- ☐ Google docs
- ☐ Docs

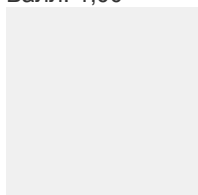
#### Отзыв

Правильный ответ: Google docs

#### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Microsoft Word dasturida kursordan o'ngdagi belgilarni o'chirishuchun qaysi tugmadan foydalaniladi?

Выберите один ответ:

- ☐ F8
- ☐ Delete
- ☐ Enter
- ☐ Backspace

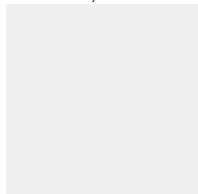
#### Отзыв

Правильный ответ: Delete

#### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida funksiya qiymat qaytarishida qaysi kalit so'zi ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ EXIT\_SUCCESS
- ☐ return
- ☐ getline



cout

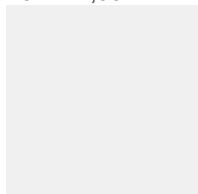
### Отзыв

Правильный ответ: return

#### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=6, b=2; a+=b; cout<<a;

Выберите один ответ:



9



.7



8



2

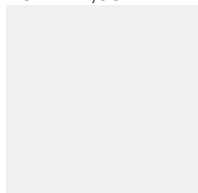
### Отзыв

Правильный ответ: 8

#### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Registratsiya nima?

Выберите один ответ:



Ro'yxatdan o'tish jarayoni



Kompyuter tomonidan foydalanuvchini "tanish" jarayoni



Loginni kiritish jarayoni



Parolni kiriti jarayoni

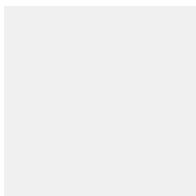
### Отзыв

Правильный ответ: Ro'yxatdan o'tish jarayoni

#### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyida keltirilan sahifalarning qaysi biri O'zbekiston Respublikasi hukumat portali hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ [www.edu.uz](http://www.edu.uz)
- ☐ [www.eduportal.uz](http://www.eduportal.uz)
- ☐ [www.press- service.uz](http://www.press-service.uz)
- ☐ [www.gov.uz](http://www.gov.uz)

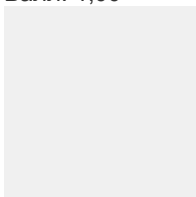
### Отзыв

Правильный ответ: [www.gov.uz](http://www.gov.uz)

### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating

Выберите один ответ:

- ☐ `ceil(x)`
- ☐ `abs(x)`
- ☐ `exp(x)`
- ☐ `fab(x)`

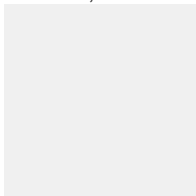
### Отзыв

Правильный ответ: `abs(x)`

### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ char
- ☐ double
- ☐ dastur
- ☐ int

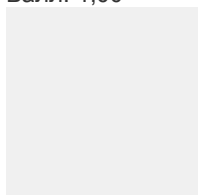
#### Отзыв

Правильный ответ: dastur

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kursorni satr bo'yicha ko'chirishda quyidagi tugmalar qo'llaniladi:

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl+ Home
- ☐ Ctrl+ Home, Ctrl+ End.
- ☐ Home, End.
- ☐ PgUp, PgDn, Tabulyatsiya.

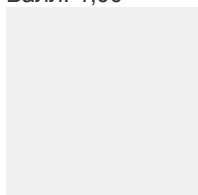
#### Отзыв

Правильный ответ: Home, End.

#### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Interpretator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.
- ☐ Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi.



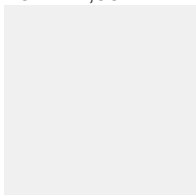
## Отзыв

Правильный ответ: Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi.

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan?

Выберите один ответ:

- ☐ Aristotel nomidan.
- ☐ Al- Jabr nomidan.
- ☐ Al-Xorazmiy nomidan.
- ☐ Al-Farobiy nomidan.

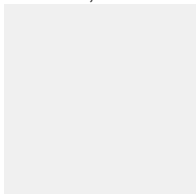
## Отзыв

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `int a=6789; cout<<a/100;`

Выберите один ответ:

- ☐ 89
- ☐ 6789
- ☐ 678
- ☐ 67

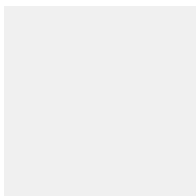
## Отзыв

Правильный ответ: 67

### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida \*a bir o'lchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni o'chirish to'g'ri ko'rsatilgan javobni tanlang?

Выберите один ответ:

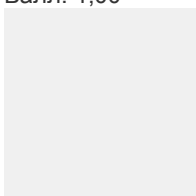
- ☐ delete a;
- ☐ delete [];
- ☐ delete[]a;
- ☐ delete [a];

### Отзыв

Правильный ответ: delete[]a;

### Вопрос 19

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ da tanlov operatori qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

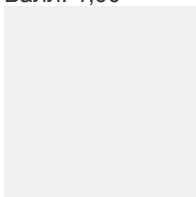
- ☐ cout
- ☐ return
- ☐ cin
- ☐ switch

### Отзыв

Правильный ответ: switch

### Вопрос 20

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Dasturni sozlash jarayonida ishlatish qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Debug
- ☐ Release
- ☐ Assert
- ☐ Variable

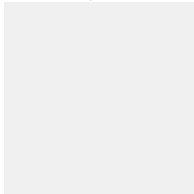
#### Отзыв

Правильный ответ: Debug

#### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida belgili tip qanday e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ char
- ☐ float
- ☐ string
- ☐ int

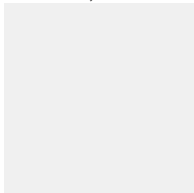
#### Отзыв

Правильный ответ: char

#### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

... belgidan keyin qatordagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi.

Выберите один ответ:

- ☐ .--
- ☐ //
- ☐ \*\*
- ☐ \\\

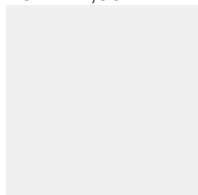
## Отзыв

Правильный ответ: \*\*

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Djoystik qurilmasining asosiy vazifasini belgilang.

Выберите один ответ:

- ☐ Sonli axborotni komp'yuterga kirituvchi qurilma.
- ☐ Tasvirni komp'yuterga kirituvchi qurilma.
- ☐ Komp'yuter o'yinlarini boshqaruvchi qurilma.
- ☐ Ovozli axborotni komp'yuterga kirituvchi qurilma.

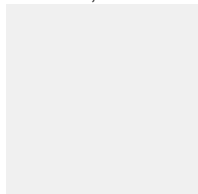
## Отзыв

Правильный ответ: Komp'yuter o'yinlarini boshqaruvchi qurilma.

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

$\arcsin 2x + 2\arccos y$  ifodasi c++ da qanday ifodalanadi?

Выберите один ответ:

- ☐  $\sin(2x) + 2\cos(y)$
- ☐  $\sin^2 x + 2\cos y$
- ☐  $\arcsin(2x) + 2\arccos(y)$
- ☐  $\arcsin(2x) + 2\cos(y)$

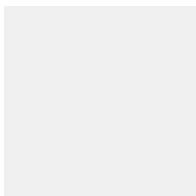
## Отзыв

Правильный ответ:  $\arcsin(2x) + 2\arccos(y)$

### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `int a=6789; cout<<a/100;`

Выберите один ответ:

- ☐ 89
- ☐ 6789
- ☐ 67
- ☐ 678

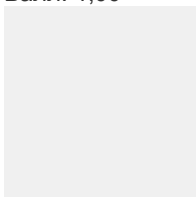
### Отзыв

Правильный ответ: 67

### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Tasvirlar va turli grafiklar chizish uchun muljallangan dasturining nomi nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Microsoft Word
- ☐ Microsoft Excel
- ☐ Paint
- ☐ Microsoft Access

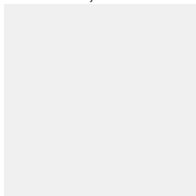
### Отзыв

Правильный ответ: Paint

### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Arifmetik- mantiqiy amallarni bajarish qaysi qurilmaga xos?

Выберите один ответ:

- ☐ Qattiq disk
- ☐ Tezkor xotira
- ☐ Mikroprotssessor
- ☐ Doimiy xotira

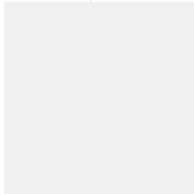
#### Отзыв

Правильный ответ: Mikroprotssessor

#### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

iostream.h preprocessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Obyektni joylashtirish uchun xotirani dinamik ajratish.
- ☐ Satrlar bilan ishlash imkonini yaratish.
- ☐ Ma'lumot fayllari bilan ishlash imkonini yaratish.
- ☐ Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.

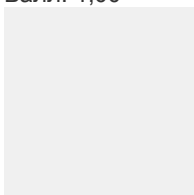
#### Отзыв

Правильный ответ: Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.

#### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Dasturlash tili nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Inson uchun yaratilgan texnikaviy muloqot tili.
- ☐ Inson uchun yaratilgan universal muloqot tili.
- ☐ Internet tizimidagi axborotlarni o'qish uchun yaratilgan universal muloqot tili.

- ☐ Inson va mashinaning muloqot vositasi bo'lib, kompyuter dasturlarini yozish uchun ishlatladigan maxsus rasmiy til.

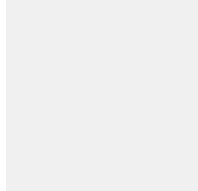
#### Отзыв

Правильный ответ: Inson va mashinaning muloqot vositasi bo'lib, kompyuter dasturlarini yozish uchun ishlatladigan maxsus rasmiy til.

#### Вопрос 30

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri sikl (takrorlanuvchi) operator hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ if  
☒ for  
☐ cin  
☐ cout

#### Отзыв

Правильный ответ: for

Закончить обзор

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a\*=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☒ 8  
☐ .7  
☐ 2  
☐ 4

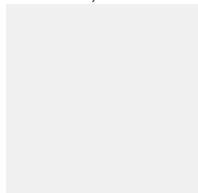
#### Отзыв

Правильный ответ: 8

#### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Formatli yozish uchun qanday funksiya ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ scanf()
- ☐ gets()
- ☐ printf()
- ☐ puts()

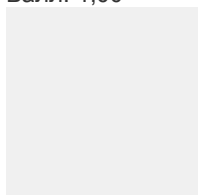
#### Отзыв

Правильный ответ: scanf()

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi?

Выберите один ответ:

- ☐ Simmetrik shifr
- ☐ Yopiq kalitli shifr
- ☐ Ochiq kalitli shifr
- ☐ Elektron raqamli imzo

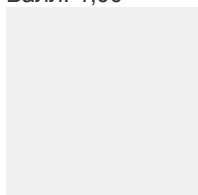
#### Отзыв

Правильный ответ: Elektron raqamli imzo

#### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida taqqoslash amalini tanlang

Выберите один ответ:

- ☐ ==
- ☐ =
- ☐ %=
- ☐ +



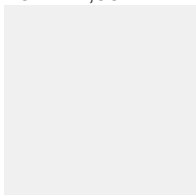
## Отзыв

Правильный ответ: ==

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi web serverlarning qaysi birlari qidiruv tizimi hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ informatika, mail
- ☐ arbuz, mail, yarmarka
- ☐ Google, yahoo, Bing, MSN
- ☐ mk, google, msn

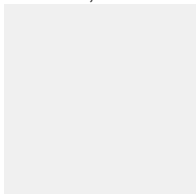
## Отзыв

Правильный ответ: Google, yahoo, Bing, MSN

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? `int a = 7, b = 8; if (a == b) a = a - a; else if(a % 2 == 0) a = b * b; else if(a % 2 != 0) a += b; cout<<a;`

Выберите один ответ:

- ☐ 15
- ☐ 18
- ☐ 22
- ☐ 91

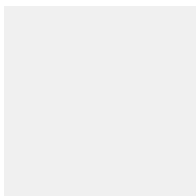
## Отзыв

Правильный ответ: 91

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

|x| C++ da qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐ fabs(x)
- ☐ absf(x)
- ☐ labs(x)
- ☐ abs(x)

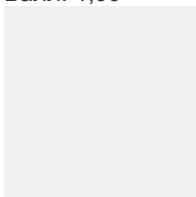
### Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Stekda elementlarga xizmat ko'rsatish qanday ko'rinishda amalga oshiriladi?

Выберите один ответ:

- ☐ LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ FLIFO (first last in – first out), ya'ni navbatning birinchi va oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ FIFO (first in – first out), ya'ni navbatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ SIFO (center in – first out), ya'ni navbat o'rtasidagi elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

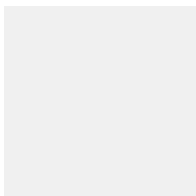
### Отзыв

Правильный ответ: LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? `int s=1,i; for(i=1;i<=5;i++) s=s*i; cout<<s;`

Выберите один ответ:

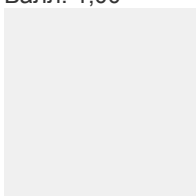
- ☐ 24
- ☐ 10
- ☐ 120
- ☐ 15

### Отзыв

Правильный ответ: 120

### Вопрос 10

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

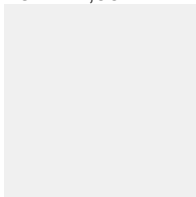
- ☐ B12
- ☐ kichik
- ☐ katta
- ☐ while

### Отзыв

Правильный ответ: while

### Вопрос 11

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Strukturaga ko'rsatkich to'g'ri e'lon qilingan javobni toping.

Выберите один ответ:

- ☐ Talaba >> k\_talaba;
- ☐ Talaba -> k\_talaba;
- ☐ Talaba & k\_talaba;
- ☐ Talaba \* k\_talaba;

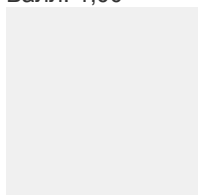
#### Отзыв

Правильный ответ: Talaba \* k\_talaba;

#### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida butun son turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☐ void
- ☐ float
- ☐ double

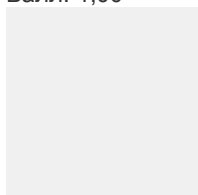
#### Отзыв

Правильный ответ: int

#### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? `int n = 20, s = 0; for (int i = 1; i <= 20; i++) if (n % i == 0) s += i; cout << s << endl;`

Выберите один ответ:

- ☐ 45
- ☐ 42
- ☐ 100



55

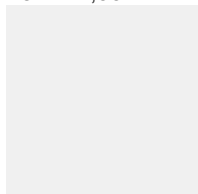
### Отзыв

Правильный ответ: 42

#### Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ da quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=5; int b=2+ (++a); cout<< b <<endl;`

Выберите один ответ:



8



9



7



0

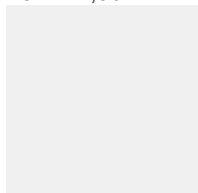
### Отзыв

Правильный ответ: 8

#### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ dasturlash tilida haqiqiy sonli tip qanday e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:



float



bool



string



int

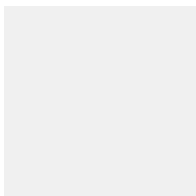
### Отзыв

Правильный ответ: float

#### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Menyu bu-

Выберите один ответ:

- ☐ Sichqonchanning o'ng tugmasini bosganda hosil bo'ladigan buyruqlardan biri
- ☐ Oyna holatini va o'lchamlarini o'zgartiruvchi buyruqlar majmui
- ☐ Piktogrammalardan iborat buyruqlar majmui
- ☐ Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui

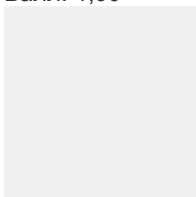
### Отзыв

Правильный ответ: Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

0 darajasi x C++ da qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐ pow10(x)
- ☐ pow (10,x)
- ☐ pow(x,10)
- ☐ 10^x

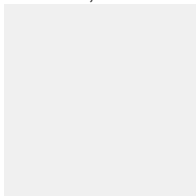
### Отзыв

Правильный ответ: pow (10,x)

### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Vergul “,”
- ☐ Nuqta “.”
- ☐ Slash “/”
- ☐ Nuqta vergul “;”

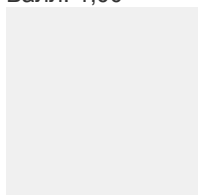
#### Отзыв

Правильный ответ: Vergul “,”

#### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Slash “/”
- ☐ Nuqta “.”
- ☐ Vergul “,”
- ☐ Nuqta vergul “;”

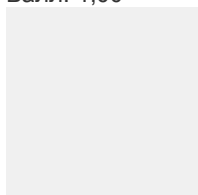
#### Отзыв

Правильный ответ: Nuqta “.”

#### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Fayllar va papkalarni ixtiyoriy tartibda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Enter
- ☐ Shift
- ☐ Alt



Ctrl

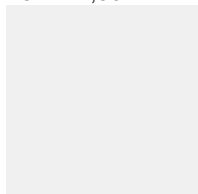
### Отзыв

Правильный ответ: Ctrl

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko`rsating?

Выберите один ответ:



abs(x)



exp(x)



pow(x)



ceil(x)

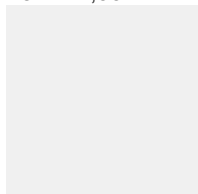
### Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi tugmalar birikmasi yordamida ob'ektlarning nusxasi almashish buferidan tanlangan parkaga qo'yiladi?

Выберите один ответ:



Ctrl+ C



Alt+ C



Ctrl + V



Ctrl+ H

### Отзыв

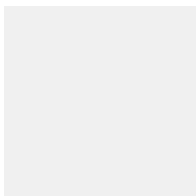
Правильный ответ: Ctrl + V

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00





Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri shartli operator hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ cout
- ☐ for
- ☐ if
- ☐ cin

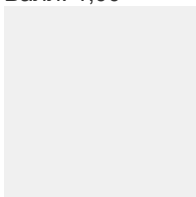
### Отзыв

Правильный ответ: if

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Algoritm qoidasi to`gri keltirilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

- ☐ Algoritm bu – qo`yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir.
- ☐ Algoritm bu – blok sxemalardan tashkil topgan bo`lib, faqat hisoblash imkoniyatini beradi.
- ☐ Algoritm bu – qo`yilgan masala mohiyatini bildiruvchi izohlardan tuzilgan to`plamdir.
- ☐ Algoritm bu – hisoblash jarayonini boshqaruvchi buyruqlar to`plamidir.

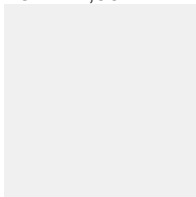
### Отзыв

Правильный ответ: Algoritm bu – qo`yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir.

### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Dastur bo'lagi bajarilganda ekranda qanday natija paydo bo'ladi : `int k , i = 69 ; if ( i >50) { k= i % 10; cout<< k ;} else { float t = i / 10; cout<< t ;}`

Выберите один ответ:

- ☐ 0.69
- ☐ 7
- ☐ 6
- ☐ 9

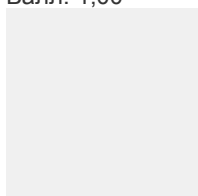
#### Отзыв

Правильный ответ: 9

#### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Haqiqiy sonli tipni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ bool
- ☐ float
- ☐ Int
- ☐ char

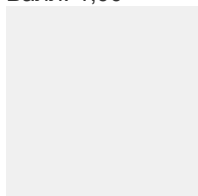
#### Отзыв

Правильный ответ: bool

#### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Nomi, kengaytmasi va hajmiga ega bo'lgan u yoki bu turdagi axborotlarni o'zida jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Fayl
- ☐ Yorliq

- ☐ Disk
- ☐ Papka

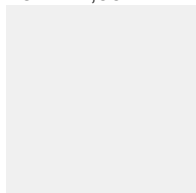
### Отзыв

Правильный ответ: Fayl

### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

x=2, u=5 va z=6 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << "x = " << x << ", y = " << y << ", z = " << z;

Выберите один ответ:

- ☐ x = 22, y = 52, z = 62
- ☐ x = 2 y = 5 z = 6
- ☐ x = 2, y = 5, z = 6
- ☐ x = <2, y = <5, z = <6

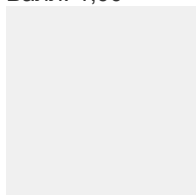
### Отзыв

Правильный ответ: x = 2, y = 5, z = 6

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi?

Выберите один ответ:

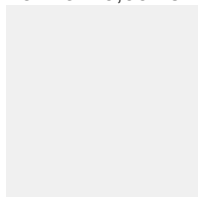
- ☐ char
- ☐ int
- ☐ double
- ☐ float

### Отзыв

Правильный ответ: int

### Вопрос 30

Неверно  
Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Ro'yxatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatish nimada ishlatiladi?

Выберите один ответ:

- ☒ vektor
- ☐ navbat
- ☐ matritsa
- ☐ stek

### Отзыв

Правильный ответ: stek

Закончить обзор

Men talabaman" iborasida qancha hajm axborot mavjud (" belgilarini hisobga olmang)?

Выберите один ответ:

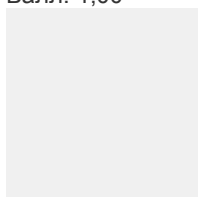
- ☒ 12 belgi
- ☐ 15 bit
- ☐ 13 bayt
- ☐ 13 bit

### Отзыв

Правильный ответ: 13 bayt

### Вопрос 2

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Dasturlashda eng sodda algoritm turi qaysi?

Выберите один ответ:

- ☐ Takrorlanuvchi
- ☐ Tarmoqlanuvchi
- ☐ Parabolik
- ☐ Chiziqli

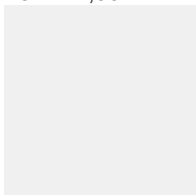
### Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli

#### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

$x=2$ ,  $y=5$  va  $z=6$  ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << "x + y = " << x + y;`

Выберите один ответ:

- ☐ 25
- ☐  $x + y = 7$
- ☐ 7
- ☐  $x + y = 11$

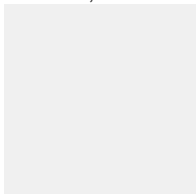
### Отзыв

Правильный ответ:  $x + y = 7$

#### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Fayl va papkalarga kim nom beradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Faqat operatsion tizim.
- ☐ Fayl va kataloglar (papkalar) nomga ega emas.
- ☐ Diskka o'rnatilayotgan vaqtda dasturlar o'rnatadi.
- ☐ Foydalanuvchi va ba'zi dasturlar.

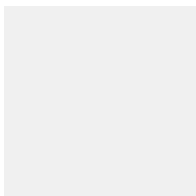
### Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchi va ba'zi dasturlar.

#### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida izoh oldiga qaysi belgi qo'yiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ \*\*
- ☐ --
- ☐ ++
- ☐ //

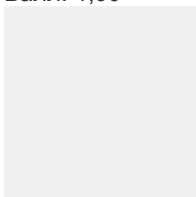
### Отзыв

Правильный ответ: \*\*

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Faqat funksiyalar ichida
- ☐ Funksiya oxirida
- ☐ Ixtiyoriy joyda
- ☐ Faqat asosiy(main) fuksiyasida

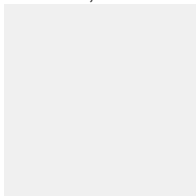
### Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

MBBT nima?

Выберите один ответ:

- ☐ MBni yaratish va uni dolzarb holatda saqlab turishni amalga oshiradigan hamda turli foydalanuvchilarning MBda saqlanayotgan axborotlardan o'z maqsadlari uchun foydalanish imkoniyatlarini ta'minlaydigan dasturlar majmuasi.
- ☐ Ma'lumotlar modelini tuzuvchi tizim.
- ☐ O'zaro bog'langan ma'lumotlar ustida bajariladigan operastiyalar tizimi.
- ☐ Relyastion MBni boshqarish.

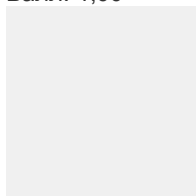
#### Отзыв

Правильный ответ: MBni yaratish va uni dolzarb holatda saqlab turishni amalga oshiradigan hamda turli foydalanuvchilarning MBda saqlanayotgan axborotlardan o'z maqsadlari uchun foydalanish imkoniyatlarini ta'minlaydigan dasturlar majmuasi.

#### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli.

Выберите один ответ:

- ☐ Связь.
- ☐ Развлечения.
- ☐ Специальные возможности.
- ☐ Служебные.

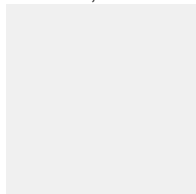
#### Отзыв

Правильный ответ: Служебные.

#### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ da quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=5; cout<< a++ <<endl;`

Выберите один ответ:

- ☐ 5
- ☐ 4
- ☐ a++
- ☐ 6

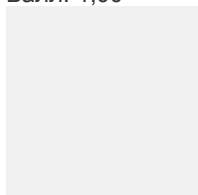
### Отзыв

Правильный ответ: 5

#### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Navbatda elementlarga xizmat ko'rsatish qanday ko'rinishda amalga oshiriladi?

Выберите один ответ:

- ☐ SIFO (center in – first out), ya'ni navbat o'rtasidagi elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ FIFO (first in – first out), ya'ni navbatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ FLIFO (first last in – first out), ya'ni navbatning birinchi va oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

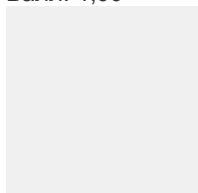
### Отзыв

Правильный ответ: LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

#### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida perefiksli --a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ...

Выберите один ответ:

- ☐ ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.
- ☐ avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.
- ☐ .avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.



- ☐ ushbu amal tushirib qoldiriladi.

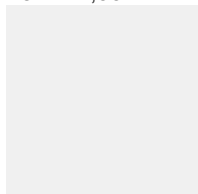
### Отзыв

Правильный ответ: avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

### Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

$x=2$ ,  $u=5$  va  $z=6$  ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << "x + y = " << x + y;`

Выберите один ответ:

- ☐  $x + y = 7$
- ☐ 7
- ☐  $x + y = 11$
- ☐ 25

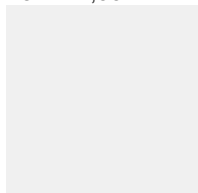
### Отзыв

Правильный ответ:  $x + y = 7$

### Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? `int a=10,b=0,l=0; do { b++; l+=b; } while(b<10); cout<<l;`

Выберите один ответ:

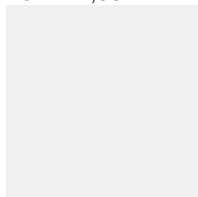
- ☐ 77
- ☐ 55
- ☐ 35
- ☐ 45

### Отзыв

Правильный ответ: 55

### Вопрос 14

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

Выберите один ответ:

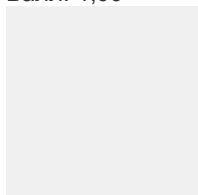
- ☐ int
- ☐ long double
- ☐ float
- ☐ double

### Отзыв

Правильный ответ: long double

### Вопрос 15

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Identifikator deb ...

Выберите один ответ:

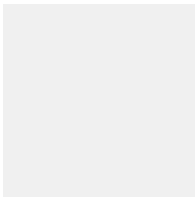
- ☐ .lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.
- ☐ faqat lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ket belgilar to'plamiga aytiladi.
- ☐ lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('\_') belgilaridan tashkil topgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.
- ☐ lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

### Отзыв

Правильный ответ: lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

### Вопрос 16

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida `**a` ikki o'lchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni o'chirish to'g'ri ko'rsatilgan javobni tanlang.

Выберите один ответ:

- ☐ `for(i=0; i<<m; i++) delete[]a[i]; delete[]a;`
- ☐ `for(i=0; i<<m; i++) delete a[i]; delete[]a;`
- ☐ `delete [];`
- ☐ `for(i=0; i<<m; i++) delete[]a[i];`

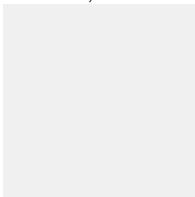
### Отзыв

Правильный ответ: `for(i=0; i<<m; i++) delete[]a[i]; delete[]a;`

### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ `'.'` belgisi orqali
- ☐ `'-'` belgisi orqali
- ☐ `'::'` orqali
- ☐ `'->.'` orqali

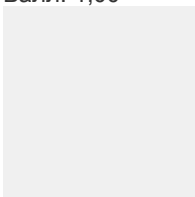
### Отзыв

Правильный ответ: `'.'` belgisi orqali

### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☐ long double
- ☐ int
- ☐ double

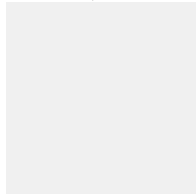
#### Отзыв

Правильный ответ: long double

#### Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ for
- ☐ if
- ☐ throw
- ☐ public

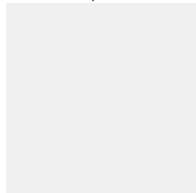
#### Отзыв

Правильный ответ: if

#### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni o'qish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

- ☐ cout>><o'zgaruvchi>
- ☐ cin>><o'zgaruvchi>
- ☐ cout<<<ifoda>

☐ cin<<<o'zgaruvchi>

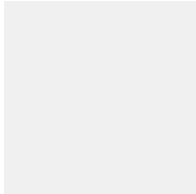
### Отзыв

Правильный ответ: cin>><o'zgaruvchi>

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilidagi quyidagi dastur qismidagi sintaktik xato kodni toping? `int c=25/3; x > 5; z = 3; y = x - z; z = 2 * y + 3;`

Выберите один ответ:

- ☐ `y = x - z;`
- ☐ `int c=25/3;`
- ☐ `x > 5;`
- ☐ `z = 2 * y + 3;`

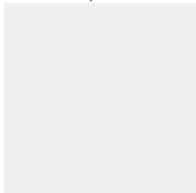
### Отзыв

Правильный ответ: `x > 5;`

### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Kursorni satr bo'yicha ko'chirishda quyidagi tugmalar qo'llaniladi:

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl+ Home
- ☐ PgUp, PgDn, Tabulyatsiya.
- ☐ Ctrl+ Home, Ctrl+ End.
- ☐ Home, End.

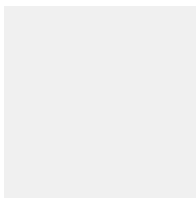
### Отзыв

Правильный ответ: Home, End.

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi tugmalar birikmasi yordamida almashish buferiga ob'ektlarning nusxasi olinadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl+ V
- ☐ Ctrl+ H
- ☐ Alt+ V
- ☐ Ctrl+ C

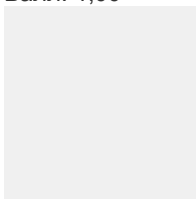
### Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+ C

### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

int x=13, u=2, z=11 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << (x + z )/ y;

Выберите один ответ:

- ☐ 2
- ☐ 11
- ☐ 24
- ☐ 12

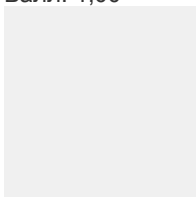
### Отзыв

Правильный ответ: 12

### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Informatika va axborot texnologiyalari fani nimani o'rganadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Kompyuterda ishlash texnologiyasini;
- ☐ Internet va elektron pochta da ishlashni.
- ☐ Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini;
- ☐ Algoritm va dasturlar tuzishni;

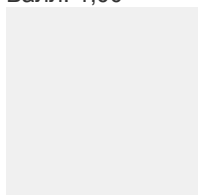
#### Отзыв

Правильный ответ: Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini;

#### Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Fayl oqimi turi to'g'ri berilgan javobni belgilang?

Выберите один ответ:

- ☐ fstream
- ☐ FILE\*
- ☐ fopen
- ☐ int

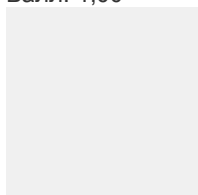
#### Отзыв

Правильный ответ: fstream

#### Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Kompyuterda operasion tizimning maxsus yordamchi imkoniyatlar dasturlari qaysi to'plamda jamlangan?

Выберите один ответ:

- ☐ Развлечения
- ☐ Служебные
- ☐ Специальные возможности



Связь

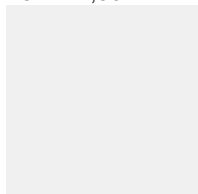
### Отзыв

Правильный ответ: Специальные возможности

#### Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Qaysi operator yordamida ko'p alternativli tanlash bajariladi?

Выберите один ответ:



public



struct



switch



throw

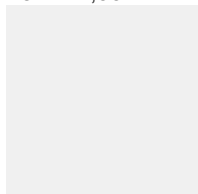
### Отзыв

Правильный ответ: switch

#### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout<<b+a--;

Выберите один ответ:



4



2



.5



6

### Отзыв

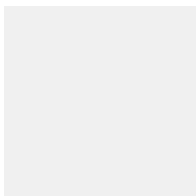
Правильный ответ: 6

#### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00





Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `int a=6789; cout<<a/100;`

Выберите один ответ:

- ☐ 89
- ☒ 6789
- ☐ 678
- ☐ 67

### Отзыв

Правильный ответ: 67

Komp'yuterda axborot saqlashning birligi nima deb ataladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Kod;
- ☒ Belgi;
- ☐ Bit;
- ☐ Fayl;

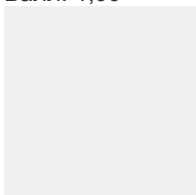
### Отзыв

Правильный ответ: Fayl;

### Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Kompyuter viruslari va zarar etkazuvchi dasturlarni topish hamda zarar etkazilgan fayllarni tiklovchi, fayl va dasturlarni profilaktika kiluvchi dastur qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Nazoratchi
- ☐ Antivirus
- ☐ Tarmoqlararo ekran
- ☐ To'siqlovchi

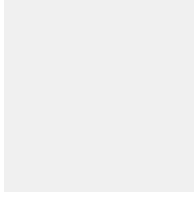
### Отзыв

Правильный ответ: Antivirus

### Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Matn faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ rt+
- ☐ wb+
- ☐ wt+
- ☐ rb+

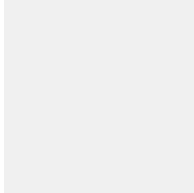
### Отзыв

Правильный ответ: rt+

### Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Belgini yozish funksiyasi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni toping

Выберите один ответ:

- ☐ gets()
- ☐ putc()
- ☐ puts()
- ☐ getc()

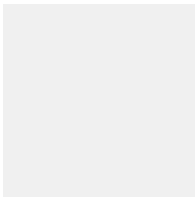
### Отзыв

Правильный ответ: gets()

### Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ ;
- ☐ ,
- ☐ “ ” (probel)
- ☐ :

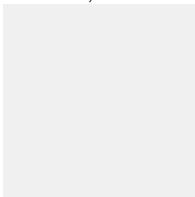
### Отзыв

Правильный ответ: ;

### Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida anilanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☐ double
- ☐ string
- ☐ char

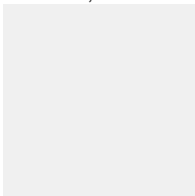
### Отзыв

Правильный ответ: char

### Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Mbayt necha baytdan tashkil topgan ?

Выберите один ответ:

- ☐ 1048576 bayt
- ☐ 1048000 bayt
- ☐ 1024 bayt
- ☐ 2097152 bayt

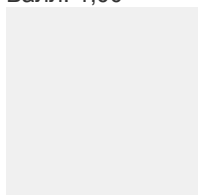
#### Отзыв

Правильный ответ: 1048576 bayt

#### Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Dastur nima?

Выберите один ответ:

- ☐ Axborotni o`zgartirish, qayta ishlash usul va vositalari yig'indisi.
- ☐ Axborotni qayta ishlash usul va vositalari yig'indisi.
- ☐ Hisoblash mashinasiga algoritmni beruvchi ko`rsatmalar (buyruq yoki tasnif va operatorlar)ning ketma-ketligi.
- ☐ Axborotlarga ishlov berish jarayoni.

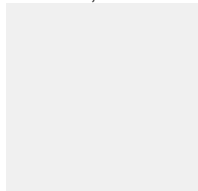
#### Отзыв

Правильный ответ: Hisoblash mashinasiga algoritmni beruvchi ko`rsatmalar (buyruq yoki tasnif va operatorlar)ning ketma-ketligi.

#### Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

|x| C++ da haqiqiy sonlar uchun qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

- ☐ absf(x)
- ☐ absf(x)

- ☐ abs(x)
- ☐ labs(x)

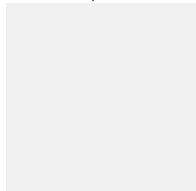
### Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

### Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Интерпретатор нима vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.
- ☐ Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi.

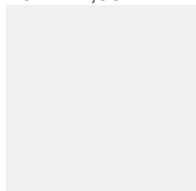
### Отзыв

Правильный ответ: Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi.

### Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni o'qish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

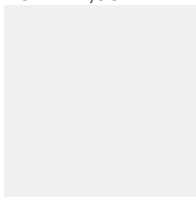
- ☐ cout<< <ifoda>
- ☐ cout>> <o'zgaruvchi>
- ☐ cin>> <o'zgaruvchi>
- ☐ cin<< <o'zgaruvchi>

### Отзыв

Правильный ответ: cin>> <o'zgaruvchi>

### Вопрос 12

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Axborot qanday sifatlarga ega bo'lishi kerak?

Выберите один ответ:

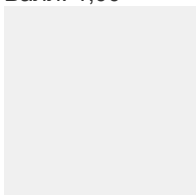
- ☐ Ishonchli, qimmatli va to'liq.
- ☐ Ishonchli, qimmatli va uzluksiz.
- ☐ Uzluksiz va uzlukli.
- ☐ Ishonchli, qimmatli va uzlukli.

### Отзыв

Правильный ответ: Ishonchli, qimmatli va to'liq.

### Вопрос 13

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

a++ qanday amal?

Выберите один ответ:

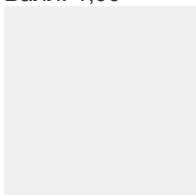
- ☐ Dekrement.
- ☐ O'chirish.
- ☐ Yig'indi.
- ☐ Inkrement.

### Отзыв

Правильный ответ: Inkrement.

### Вопрос 14

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida postfixli a-- operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ...

Выберите один ответ:

- ☐ .avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.
- ☐ ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.
- ☐ ushbu amal tushirib qoldiriladi.
- ☐ avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

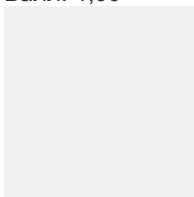
### Отзыв

Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

### Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Direktivalar nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Foydalanuvchi xususiy funksiyalarini qo'llashga ruxsat berish.
- ☐ Dastur boshlanishini bildirish.
- ☐ Dasturga maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.
- ☐ Funksiyalar kutubxonasini chaqirish.

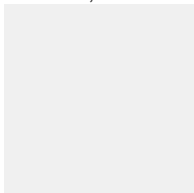
### Отзыв

Правильный ответ: Funksiyalar kutubxonasini chaqirish.

### Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ ;
- ☐ ,

- ☐ “ ” (probel)
- ☐ :

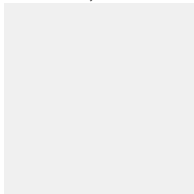
#### Отзыв

Правильный ответ: ;

#### Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ a
- ☐ int
- ☐ Pi
- ☐ A7

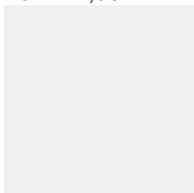
#### Отзыв

Правильный ответ: int

#### Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi?

Выберите один ответ:

- ☐ void
- ☐ new
- ☐ break
- ☐ delete

#### Отзыв

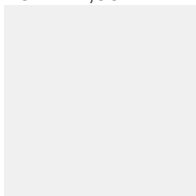
Правильный ответ: break

#### Вопрос 19

Нет ответа



Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a+=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

- ☐ 2
- ☐ 4
- ☐ .7
- ☐ 6

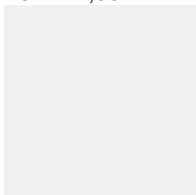
### Отзыв

Правильный ответ: 6

### Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi soʻz yordamida shartli operator kiritiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ for
- ☐ public
- ☐ if
- ☐ throw

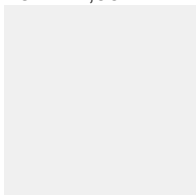
### Отзыв

Правильный ответ: if

### Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ a
- ☐ A7
- ☐ Pi
- ☐ Int

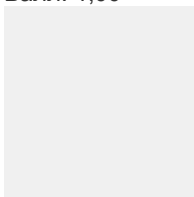
### Отзыв

Правильный ответ: Int

### Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Belgini o'qish funksiyasi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni toping

Выберите один ответ:

- ☐ puts()
- ☐ putc()
- ☐ getc()
- ☐ gets()

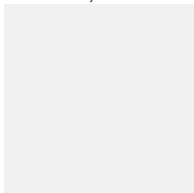
### Отзыв

Правильный ответ: gets()

### Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Translyator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi.

- ☐ Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi).
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnini kompyuterga kiritish muharriiri.

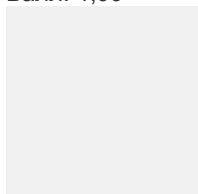
#### ОТЗЫВ

Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi).

#### Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ kiCHik
- ☐ float
- ☐ A3
- ☐ abc

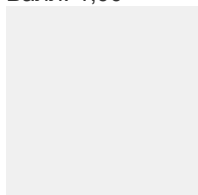
#### ОТЗЫВ

Правильный ответ: float

#### Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

#### Текст вопроса

Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan?

Выберите один ответ:

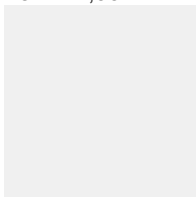
- ☐ Al- Farobiy nomidan.
- ☐ Al-Xorazmiy nomidan.
- ☐ Al- Jabr nomidan.
- ☐ Aristotel nomidan.

#### ОТЗЫВ

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

#### Вопрос 26

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

C++ tilida  $x$  soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating

Выберите один ответ:

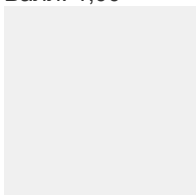
- ☐ `fab(x)`
- ☐ `ceil(x)`
- ☐ `exp(x)`
- ☐ `abs(x)`

### Отзыв

Правильный ответ: `abs(x)`

### Вопрос 27

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Grafikli axborotlarni kompyuterning diskiga ko'chiradigan qurilmaning nomini aniqlang

Выберите один ответ:

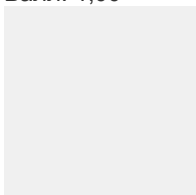
- ☐ Monitor;
- ☐ sichqoncha
- ☐ Klaviatura;
- ☐ Skaner;

### Отзыв

Правильный ответ: Monitor;

### Вопрос 28

Нет ответа  
Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

$\arcsin 2x + 2\arccos y$  ifodasi c++ da qanday ifodalanadi?

Выберите один ответ:

- ☐  $\sin(2x) + 2\arccos(y)$
- ☐  $\arcsin(2x) + 2\cos(y)$
- ☐  $\sin^2 x + 2\cos y$
- ☐  $\arcsin(2x) + 2\arccos(y)$

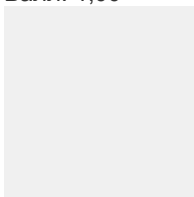
### Отзыв

Правильный ответ:  $\arcsin(2x) + 2\arccos(y)$

### Вопрос 29

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `int a=6789; cout<<a/100;`

Выберите один ответ:

- ☐ 678
- ☐ 6789
- ☐ 67
- ☐ 89

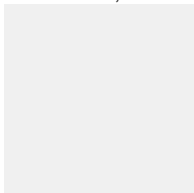
### Отзыв

Правильный ответ: 67

### Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

### Текст вопроса

Qaysi ma`lumotlar tipi simvolli tipga kiradi?

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☒ float

☐ char

☐ bool

### Отзыв

Правильный ответ: char