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

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: Klaviatura, monitor, printer, skaner

Вопрос 2

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm turlarini ko`rsating?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

Вопрос 3

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

MBBT nima?

Выберите один ответ:

- Ma'lumotlar modelini tuzuvchi tizim.
- Relyastion MBni boshqarish.
- Oʻzaro bogʻlangan ma'lumotlar ustida bajariladigan operastiyalar tizimi.

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.

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 4 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

Matnni betma- bet yugori ko`tarish amalini bajaruvchi tugmani kursating?

Выберите один ответ:

Ctrl.

Home.

PageUp.

PageDown.

Отзыв

Правильный ответ: PageUp.

Вопрос 5 Неверно

Баллов: 0.00 из 1.00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

labs(x)

absf(x)

abs(x)

absf(x)

Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

Вопрос 6

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Kompilyator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос 7

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

⁾ 57

89

.5789

578

Отзыв

Правильный ответ: 57

Вопрос 8

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

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 9

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm qoidasi to`gri keltirilagan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: Algoritm bu – qo`yilgan masala yechimini topish uchun bajariladigan ketma-ketlik tavsifidir.

Вопрос 10

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

12

1.234 12754 Отзыв Правильный ответ: 12754 Вопрос 11 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 "/" Nuqta "." C Vergul "," Отзыв Правильный ответ: Nuqta "." Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Fayl oqimi turi toʻgʻri berilgan javobni belgilang?

Выберите один ответ:

FILE*

fstream

fopen

int

Отзыв

Правильный ответ: fstream

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: avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi. ushbu amal tushirib qoldiriladi. ikki karra oshiradi, keyin bajaradi. .avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi. Отзыв Правильный ответ: avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi. **Вопрос** 14 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Ma'lumotlarni faqat bir marta yozish uchun muljallangan kompakt disklar qanday ataladi? Выберите один ответ: CD - R CD - RR CD - E CD - RW Отзыв Правильный ответ: CD – R **Вопрос 15** Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Har bir algoritm ...
Выберите один ответ:
toq qadamlarda tugashi kerak.
juft qadamlarda tugashi kerak.
tugallanishi shart emas.
chekli qadamda tugashi kerak.

Отзыв

Правильный ответ: chekli qadamda tugashi kerak.

Вопрос 16

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

Elektron raqamli imzo

Ochiq kalitli shifr

Отзыв

Правильный ответ: Elektron ragamli imzo

Вопрос 17

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

So'z, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

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

So'z va blok-sxema orqali ifodalash.

Отзыв

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

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

Выберите один ответ:

int

float

double

long double

Отзыв

Правильный ответ: long double

Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

cin >> <o'zgaruvchi>

cout > <ifoda>

cout << <ifoda>

cout >> <ifoda>

Отзыв

Правильный ответ: cout << <ifoda>

Вопрос 20

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Internet muhitida online ishlaydigan elektron matn muhharirini ko'rsating. Выберите один ответ: Google docs Docs FineReader Ispring Отзыв Правильный ответ: Google docs Вопрос 21 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 22** Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Dasturning notoʻgʻri ishlashi xatosi qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

tur xatosi

sintaktik xato

semantik xato

grammatik xato

Отзыв

Правильный ответ: sintaktik xato

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

$$x = <2, y = <5, z = <6$$

$$x = 2 y = 5 z = 6$$

$$x = 2$$
, $y = 5$, $z = 6$

$$x = 22$$
, $y = 52$, $z = 62$

Отзыв

Правильный ответ: x = 2, y = 5, z = 6

Вопрос 24

. 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; a*=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

16

.14

Отзыв Правильный ответ: 16 Вопрос 25 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dastur bajarilganidan so'ng k ning qiymati nechaga teng bo'ladi? k=1; while (k<10) k = k * (k + 1); cout<< k; Выберите один ответ: 25 42 Отзыв Правильный ответ: 42 **Вопрос 26** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Sozlash imkonini beruvchi qoʻshimcha ma'lumotlar qanday kengaytmali faylda saqlanadi? Выберите один ответ: .exe .sln .pdb .deb Отзыв Правильный ответ: .pdb

Вопрос 27

Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dasturni sozlash jarayonida ishlatish qanday nomlanadi? Выберите один ответ: Debug Release Variable Assert Отзыв Правильный ответ: Debug **Вопрос 28** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dunyoning ixtiyoriy davlatidagi kompyuterlarni uzida birlashtirish imkoniga ega bulgan tarmoq nima deb ataladi? Выберите один ответ: Lokal tarmoq Global tarmoq Korporativ Mintaqaviy tarmoq Отзыв Правильный ответ: Global tarmoq **Вопрос 29** Нет ответа Балл: 1.00

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

void F(int t=1)

void F(int t=int q)

void F(int t=double)

void F(int t=1, int s)

Отзыв

Правильный ответ: void F(int t=1)

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

&& va || amallari qanday vazifalarni bajaradi?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi

Kataloglarga (papkalarga) nom qanday beriladi.

Выберите один ответ:

- Dastur tomonidan avtomatik.
- Operatsion tizim tomonidan.
- Fayllar va papkalar nomga ega bo`lmaydi.
- Foydalanuvchilar tomonidan.

Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchilar tomonidan.

Вопрос **2**

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Hujjatni ochish uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin? Выберите один ответ: Ctrl+ O; Shift+ F12; Ctrl+ S; Ctrl+ N. Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ O; Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi? Выберите один ответ: ° '.' belgisi orqali °->.' orqali C '::' orqali °-' belgisi orqali Отзыв Правильный ответ: '.' belgisi orqali

Вопрос 4

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

	C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko`rsating?
	Выберите один ответ:
0	exp(x)
0	ceil(x)
0	abs(x)
0	pow(x)
	Отзыв
	Правильный ответ: abs(x)
	Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Operativ xotira nima?
0	Выберите один ответ:
	Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira.
0	Protsessorning tezligini oshirish uchun xizmat qiluvchi o`ta tezkor xotira.
0	Oddiy xotira.
	Ma`lumotlarni doimiy saqlovchi xotira.
	Отзыв
	Правильный ответ: Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira.
	Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli.
	Выберите один ответ:
0	Развлечения.
	Связъ.
	Специальные возможности.
0	Служебные.

Отзыв Правильный ответ: Служебные. **В**опрос **7** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ dasturlash tilida mantiqiy tip qanday e'lon qilinadi? Выберите один ответ: string int bool float Отзыв Правильный ответ: bool 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: 89 678 67 6789 Отзыв Правильный ответ: 67

Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturlash tili nima?

Выберите один ответ:

Internet tizimidagi axborotlarni o'qish uchun yaratilgan universal muloqot tili.

Inson uchun yaratilgan universal muloqot tili.

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

Inson uchun yaratilgan texnikaviy muloqot tili.

Отзыв

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

Вопрос 10

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:

.5

4

ે ઢ

1

Отзыв

Правильный ответ: 4

Вопрос 11

Нет ответа Балл: 1,00

Qaysi tugmalar birikmasi yordamida almashish buferiga ob'ektlarning nusxasi olinadi? Выберите один ответ: Ctrl+ C Ctrl+ H Ctrl+ V Alt+ V Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ C Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida matn faylini faqat oʻqish uchun ochish ifodasi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping. Выберите один ответ: FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "rt") FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt") FILE f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "rt") FILE *f=fopen("rt", "D:\\fayllar\\matn.txt") Отзыв Правильный ответ: FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "rt") Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida taqqoslash amalini tanlang Выберите один ответ:

Текст вопроса

==

%=

Отзыв

Правильный ответ: ==

Вопрос 14

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Stekdan element olish uchun qaysi funksiya ishlatiladi?

Выберите один ответ:

push

pop

free

Empty

Отзыв

Правильный ответ: рор

Вопрос 15

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayl va papkalarga kim nom beradi?

Выберите один ответ:

Fayl va kataloglar (papkalar) nomga ega emas.

Fagat operatsion tizim.

Foydalanuvchi va ba`zi dasturlar.

Diskka o`rnatilayotgan vaqtda dasturlar o`rnatadi.

Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchi va ba`zi dasturlar.

Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: char double int dastur Отзыв Правильный ответ: dastur Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi? Выберите один ответ: Funksiya oxirida. Ixtiyoriy joyda. Faqat funksiyalar ichida. Faqat asosiy(main) fuksiyasida boshlanishida. Отзыв Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda. **Вопрос** 18 Нет ответа Балл: 1,00

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 C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3; Выберите один ответ: 8.(3) 44628 9 Отзыв Правильный ответ: 8 Вопрос 20 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: 8

Отзыв

Правильный ответ: 2

Вопрос 21

. Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Doimiy xotira nima?

Выберите один ответ:

Protsessorning tezligini oshirish uchun xizmat qiluvchi o`ta tezkor xotira.

Ma`lumotlarni doimiy saqlovchi xotira (BIOS).

Oddiy xotira.

Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira.

Отзыв

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

Вопрос 22

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

678

6789

67

Отзыв

Правильный ответ: 67

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Ma`lumotlarni chiqarish oqimi qaysi belgi yordamida bajariladi? Выберите один ответ: << Отзыв Правильный ответ: << **Вопрос 24** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: float double char int Отзыв Правильный ответ: int **Вопрос 25** Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

```
|x| C++ da qanday yoziladi?
Выберите один ответ:
absf(x)
fabs(x)
labs(x)
abs(x)
Отзыв
Правильный ответ: abs(x)
Вопрос 26
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
Kengaytmasi .exe bo`lgan fayllar bu-?
Выберите один ответ:
Rasmli fayllar.
Dastur yuklovchilar.
Buyruq fayllar.
Matnli fayllar.
Отзыв
Правильный ответ: Dastur yuklovchilar.
Вопрос 27
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
Qaysi tugmalar birikmasi yordamida ob'ektlarning nusxasi almashish buferidan tanlangan
papkaga qo'yiladi?
Выберите один ответ:
Alt+ C
Ctrl+ C
Ctrl+ H
```

Ctrl + V Отзыв Правильный ответ: Ctrl + V **Вопрос 28** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: float char int bool Отзыв Правильный ответ: int **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; a+=b; cout<<a; Выберите один ответ: .7 Отзыв Правильный ответ: 6 **Вопрос 30** Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Mbayt necha baytdan tashkil topgan?

Выберите один ответ:

2097152 bayt

1048576 bayt

1048000 bayt

1024 bayt

Отзыв

Правильный ответ: 1048576 bayt

Grafikli axborotlarni kompyuterning diskiga ko'chiradigan qurilmaning nomini aniqlang

Выберите один ответ:

Klaviatura;

Monitor;

Skaner;

sichqoncha

Отзыв

Правильный ответ: Monitor;

Вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Direktivalar nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

Foydalanuvchi xususiy funksiyalarini qo'llashga ruxsat berish.

Dasturga maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.

Funksiyalar kutubxonasini chaqirish.

Dastur boshlanishini bildirish.

Отзыв

Правильный ответ: Funksiyalar kutubxonasini chaqirish. Вопрос 3 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.(3) 44628 Отзыв Правильный ответ: 8 **Вопрос 4** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Hujjatni saqlash uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin? Выберите один ответ: Ctrl+ O; Ctrl+ S

Alt+ F12 **Отзыв**

Ctrl+ F4;

Правильный ответ: Ctrl+ S

Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ dasturlash tilida ishlatiladigan operatorlar tog'ri ko'rsatilgan javobni tanlang

Выберите один ответ:

cout, cin, return

cin, gets, char

while, NULL, type

begin , include, clrscr

Отзыв

Правильный ответ: cout, cin, return

Вопрос 6

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:

x > 5;

z = 2 * y + 3;

int c=25/3;

y = x - z;

Отзыв

Правильный ответ: x > 5;

Вопрос **7**

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Quyidagi programma gismi nima natija chiqaradi? float a=2345; cout<<a/a/a/a/a Выберите один ответ: 2.345 34 .23 23.45 Отзыв Правильный ответ: 23.45 Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Navbatda elementlarga xizmat koʻrsatish qanday koʻrinishda amalga oshiriladi? Выберите один ответ: LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat koʻrsatiladi. SIFO (center in – first out), ya'ni navbat o'rtasidagi elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi FLIFO (first last in – first out), ya'ni navbatning birinchi va oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi FIFO (first in – first out), ya'ni navbatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat koʻrsatiladi Отзыв Правильный ответ: LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

Matn faylni oʻqish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

wt+

```
rb+
wb+
rt+
Отзыв
Правильный ответ: rt+
Вопрос 10
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nima chiqadi? int c=25/3;
Выберите один ответ:
8.(3)
8.3
Отзыв
Правильный ответ: 8
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:
2
.7
Отзыв
Правильный ответ: 8
```

Вопрос 12

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

C

12

2

1

Отзыв

Правильный ответ: 1

Вопрос 13

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

info@tma.uz elektron pochta manzilidagi "info" suzi nimani anglatadi

Выберите один ответ:

programma

Foydalanuvchi nomi

server nomi

operasion tizim

Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchi nomi

Вопрос 14

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi? Выберите один ответ: if throw public for Отзыв Правильный ответ: if Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating. Выберите один ответ: float abc А3 kiCHik Отзыв Правильный ответ: float **Вопрос 16** Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

	Fayllar va papkalarni ixtiyoriy tartibda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?
	Выберите один ответ:
0	Ctrl
0	Alt
0	Enter
0	Shift
	Отзыв
	Правильный ответ: Ctrl
	Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос
	Текст вопроса Turli xil hajmdagi malumotlar bazasini yaratuvchi dasturning nomi nima?
\circ	Выберите один ответ: Microsoft Excel
\circ	Microsoft Outlook
\circ	Microsoft Access
\circ	Microsoft Word
	Отзыв
	Правильный ответ: Microsoft Access
	Вопрос 18 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:
0	.6
\circ	7

4

Отзыв

Правильный ответ: 7

Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

char

double

int

string

Отзыв

Правильный ответ: char

Вопрос 20

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Belgini oʻqish funksiyasi toʻgʻri koʻrsatilgan qatorni toping

Выберите один ответ:

putc()

getc()

puts()

gets()

Отзыв

Правильный ответ: gets()

Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

Kalkulyator dasturini yuklash ketma- ketligini aniqlang.

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос 22

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Asboblar paneli (Панель инструментов) nima uchun xizmat qiladi? Выберите один ответ: Fayllar bilan ishlash uchun Sahifani ko'rish uchun Nusxa ko'chirish uchun Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun Отзыв Правильный ответ: Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun 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: 5 2 Отзыв Правильный ответ: 5 **Вопрос 25** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Strukturaga koʻrsatkich toʻgʻri 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 26** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Algoritm turlarini ko`rsating? Выберите один ответ: Chiziqli, parabolik, giperbolik. Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi. Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik. Отзыв Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. **Вопрос 27** 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; $i \le 20$; i++) if (n % i == 0) s += i; cout << s << endl; Выберите один ответ: 45 42 100 55 Отзыв Правильный ответ: 42

Вопрос 28 Нет ответа

Балл: 1,00

Текст вопроса

Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi?

Выберите один ответ:

void

new

delete

break

Отзыв

Правильный ответ: break

Вопрос 29

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi?

Выберите один ответ:

? :

"" (probel)

· ;

Отзыв

Правильный ответ: ;

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ dagi kod ekranga nima chiqaradi? int a = 5; cout<< a / 2; Выберите один ответ: 4 2.5 3 Отзыв Правильный ответ: 2 Kompyuter viruslari va zarar etkazuvchi dasturlarni topish hamda zarar etkazilgan fayllarni tiklovchi, fayl va dasturlarni profilaktika kiluvchi dastur qanday nomlanadi? Выберите один ответ: **Antivirus** Nazoratchi Tarmoqlararo ekran To'siqlovchi Отзыв Правильный ответ: Antivirus **В**опрос **2** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Toʻldiruvchi-belgilar toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping Выберите один ответ: probel, '\t', '\n' belgilari 'a', 'b', 'c', 'd' belgilari Enter, Esc, '\t', '\n' belgilari 'a', '\t', '\n' belgilari Отзыв Правильный ответ: probel, '\t', '\n' belgilari Вопрос 3

Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Quyidagi web serverlarning qaysi birlari qidiruv tizimi hisoblanadi?

Выберите один ответ:

informatika, mail

Google, yahoo, Bing, MSN

arbuz, mail, yarmarka

mk, google, msn

Отзыв

Правильный ответ: Google, yahoo, Bing, MSN

Вопрос 4

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Axborotni kimlardan himoyalash kerak?

Выберите один ответ:

virusdan

talabalardan

o'g'rilardan

foydalanuvchilardan

Отзыв

Правильный ответ: foydalanuvchilardan

Вопрос 5

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 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida matn faylini faqat yozish uchun ochish ifodasi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping. Выберите один ответ: FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt") FILE f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt") FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt") FILE *f=fopen("wt", "D:\\fayllar\\matn.txt") Отзыв Правильный ответ: FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt") **В**опрос **7** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Haqiqiy sonli tipni ko'rsating. Выберите один ответ: bool char Int float

Отзыв Правильный ответ: bool Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating Выберите один ответ: fab(x) exp(x) ceil(x) abs(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida qiymatni 1 ga kamaytirish ... deyiladi. Выберите один ответ: prefiks decrement postfiks

Отзыв

.inkrement

Правильный ответ: decrement

Вопрос **10** Нет ответа

Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Operatsion sistema nima?

Выберите один ответ:

Axborotlarni yozish hamda o`qish qurilmasi.

Ma`lumotlarni diskka yozish va boshqa buyruqlarni bajarish.

Komp'yuterga tasvirli ma`lumotlarni kiritish.

Komp'yuter bilan foydolanuvchi orasidagi muloqot.

Отзыв

Правильный ответ: Komp'yuter bilan foydolanuvchi orasidagi muloqot.

Вопрос 11

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Quyida keltirilgan turlarning qaysi biri fayllar bilan ishlash uchun moʻljallangan?

Выберите один ответ:

FILE*

fopen

double

double

Отзыв

Правильный ответ: FILE*

Вопрос 12

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

... belgidan keyin qatordagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi. Выберите один ответ: // Отзыв Правильный ответ: ** Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса x=13, u=2 va z=11 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout \ll (x + z) % y; Выберите один ответ: 12 1 2 0 Отзыв Правильный ответ: 0 Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating. Выберите один ответ: Ρi Int Α7

а

Отзыв

Правильный ответ: Int

Вопрос 15

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Bir oynadan ikkinchi oynaga qaysi tugmalar majmuasi yordamida utish mumkin?

Выберите один ответ:

Alt+ Tab

Ctrl+ Tab

Alt+ Esc

Ctrl+ Esc;

Отзыв

Правильный ответ: Alt+ Tab

Вопрос 16

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayldan belgi oʻqish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

feof()

fgets()

fgetc()

fputs()

Отзыв

Правильный ответ: fgets()

Вопрос 17

Нет ответа Балл: 1,00

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 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Registratsiya nima?

Выберите один ответ:

Kompyuter tomonidan foydalanuvchini "tanish" jarayoni

Loginni kiritish jarayoni

Parolni kiriti jarayoni

Ro'yxatdan o'tish jarayoni

OT3LIB

Правильный ответ: Ro'yxatdan o'tish jarayoni

Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko`rsating? Выберите один ответ: pow(x) abs(x) exp(x) ceil(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) **Вопрос 20** 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 21 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса ARJ, ZIP, RAR bular: Выберите один ответ: Arxivator dasturlar nomi Lotin alifbosi harflari Oddiy fayllar kengaytmasi Identifikatorlar

Отзыв

Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi

Вопрос 22

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

iostream.h preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

Выберите один ответ:

Ma'lumot fayllari bilan ishlash imkoni

Satrlar bilan ishlash imkonini yaratish

Obyektni joylashtirish uchun xotirani dinamik ajratish

Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish

Отзыв

Правильный ответ: Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan?

Выберите один ответ:

Aristotel nomidan.

Al- Farobiy nomidan.

Al-Xorazmiy nomidan.

Al- Jabr nomidan.

Отзыв

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

Вопрос 24

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi? Выберите один ответ: if cout for cin Отзыв Правильный ответ: cin Вопрос 25 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri sikl (takrorlanuvchi) operator hisoblanadi? Выберите один ответ: for cout cin if Отзыв Правильный ответ: for **В**опрос **26** Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating Выберите один ответ: float inT for double Отзыв Правильный ответ: inT **Вопрос 27** 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: 91 18 15 22 Отзыв Правильный ответ: 91 **Вопрос 28** 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=t, int t) void F(char c=99, int t=99)

void F(char c=99, int t) Отзыв Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99) **Вопрос 29** 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 char strind double Отзыв Правильный ответ: char **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 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. lotin harflari, raqamlar va tag chiziq (' ') belgilaridan tashkil topgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. faqat lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ket belgilar to'plamiga 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.

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 24 15 10 Отзыв Правильный ответ: 120 **В**опрос **2** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni oʻqish formati toʻgʻri koʻrsatilgan javobni aniqlang. Выберите один ответ: cin>> <o'zgaruvchi> cin<< <o'zgaruvchi> cout>> <o'zgaruvchi> cout<< <ifoda> Отзыв Правильный ответ: cin>> <o'zgaruvchi> Вопрос 3 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса sin2x + 2cosy ifodasi c++ da qanday ifodalanadi? Выберите один ответ: sin(2x) + 2cos(y)

sin(2*x)+2*cos(y)

```
sin*2*x+2*cos*y
sin 2*x +2*cosy
Отзыв
Правильный ответ: sin(2*x)+2*cos(y)
Вопрос 4
Неверно
Баллов: 0,00 из 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
Kompyuter virusi nima?
Выберите один ответ:
Kompyuterning kasali.
Virusli fayl;
Mikrob;
Maxsus yozilgan dastur;
Отзыв
Правильный ответ: Maxsus yozilgan dastur;
Вопрос 5
Верно
Баллов: 1,00 из 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 6
```

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Microsoft Windows bu - ... Выберите один ответ: Grafik interfeysga ega bo'lgan operatsion tizim Servis xizmat ko'rsatish dasturi Grafik interfeysga ega bo'lmagan operatsion tizim Faqat Kompyuterga tushunarli bo'lgan maxsus dasturlash tizimi Отзыв Правильный ответ: Grafik interfeysga ega bo'lgan operatsion tizim **Вопрос 7** Неверно . Баллов: 0,00 из 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: .5 2 Отзыв Правильный ответ: 2 Вопрос 8 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi?

Выберите один ответ:

```
"" (probel)
```

:

Отзыв

Правильный ответ: ;

Вопрос 9

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

while

kichik

³ B12

katta

Отзыв

Правильный ответ: while

Вопрос 10

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Hujjatni 2 va 7 betlarini chop etish uchun quyidagi amal bajariladi:

Выберите один ответ:

«Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» boʻlimida 2,7 kiritiladi

«Вставка» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» boʻlimida 1,2,3,4,5,6,7 kiritiladi

«Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Копии» bo'limida 2,7 kiritiladi «Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» bo'limida 2- 7 kiritiladi Отзыв Правильный ответ: «Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» bo'limida 2,7 kiritiladi Вопрос 11 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida izoh oldiga qaysi belgi qo'yiladi? Выберите один ответ: Отзыв Правильный ответ: ** **Вопрос 12** Неверно Баллов: 0,00 из 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: 7 9 0.69 Отзыв Правильный ответ: 9

Вопрос 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Interpretator nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi.
- 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 tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi.

Вопрос 14

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Komp'yuterda axborot saqlashning birligi nima deb ataladi?

Выберите один ответ:

Kod:

Bit;

Fayl;

Belgi;

Отзыв

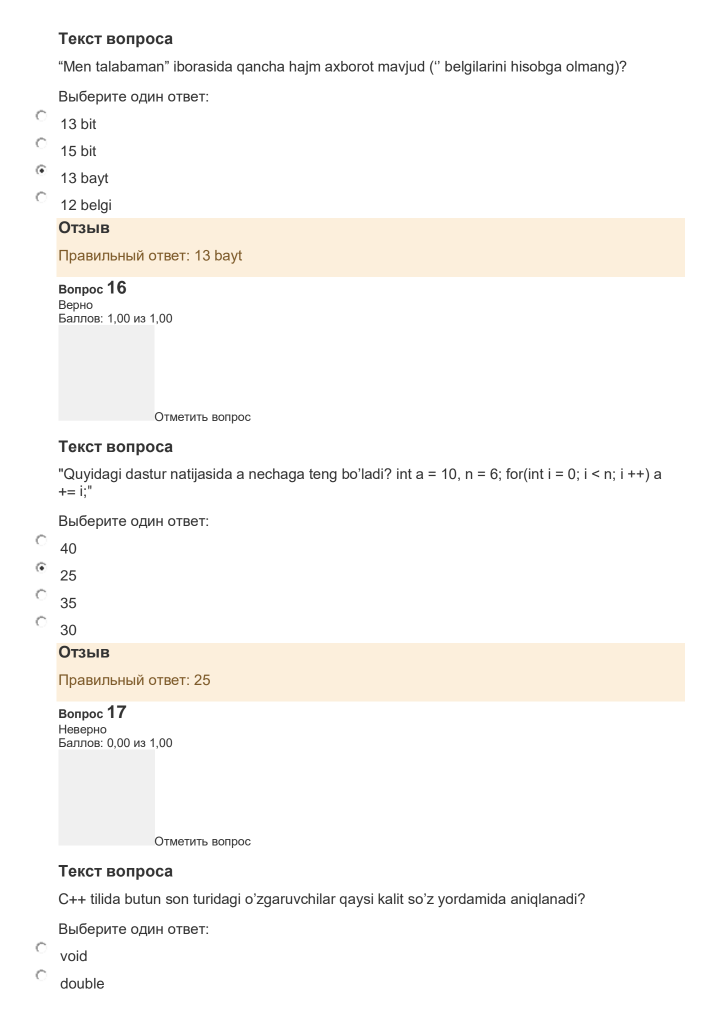
Правильный ответ: Fayl;

Вопрос 15

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос



float

int

Отзыв

Правильный ответ: int

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

005 yil 22 noyabrdagi 256- sonli hukumat haroriga muvofiq shakllantirilgan "Davlat organlari axborot tizimlarini va axborot resurslarini davlat ro'yhatidan o'tkazish tizimi»ning veb- sahifasi manzilini ko'rsating:

Выберите один ответ:

www.reestr.uz

www.ict.uz

www.ict.gov.uz

www.gov.uz

Отзыв

Правильный ответ: www.gov.uz

Вопрос 19

Неверно

. Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

iostream.h preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос 20 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Орегаtor - bu ... Выберите один ответ: faqat barcha o'zgaruvchilar ishtirok etuvchi amallardir. .faqat barcha konstantalar ishtirok etuvchi amallardir.

faqat arifmetik amallar ishtirok etuvchi ifodalardir.

qandaydir amalni bajarish tug`risida kompilyatorga uzatiladigan literaldir.

Отзыв

Правильный ответ: qandaydir amalni bajarish tug`risida kompilyatorga uzatiladigan literaldir.

Вопрос 21

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Binar faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

rb+

rt+

wb+

at+

Отзыв

Правильный ответ: rt+

Вопрос 22

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi? Выберите один ответ: delete break new void Отзыв Правильный ответ: new **Вопрос 23** Неверно Баллов: 0,00 из 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: 4 a++ 5 6 Отзыв Правильный ответ: 5 Вопрос 24 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00

Текст вопроса

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

Отметить вопрос

Выберите один ответ:

Funksiya oxirida

Faqat asosiy(main) fuksiyasida

Faqat funksiyalar ichida Ixtiyoriy joyda Отзыв Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda Вопрос 25 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri shartli operator hisoblanadi? Выберите один ответ: cout cin for Отзыв Правильный ответ: if **Вопрос 26** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dasturlashda eng sodda algoritm turi qaysi? Выберите один ответ: Chiziqli Parabolik Tarmoqlanuvchi Takrorlanuvchi Отзыв Правильный ответ: Chiziqli **Вопрос 27**

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi.

.avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi.

ushbu amal tushirib qoldiriladi.

Отзыв

Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi.

Вопрос 28

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar?

Выберите один ответ:

- Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.
- 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.
- 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 29

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

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

6

.7

Отзыв

Правильный ответ: 6

Вопрос 30

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayl kengaytmasi (tipi) nima?

Выберите один ответ:

Faylning joylashgan o`rnini bildiradi

U fayl nomidan so'ng qo'yilgan nuqtadan keyinda keluvchi bir nechta belgidan iborat bo'lib, fayl turini ko'rsatib turadi.

Baytlar ketma- ketligi bulib, uziga xos takrorlanmagan nomga ega bulgan axborot saqlashning eng kichik ulchov birligi;

O'zining nomiga ega bulib, boshqa katalog ruyxatida bo'lishi mumkin;

Отзыв

Правильный ответ: U fayl nomidan so'ng qo'yilgan nuqtadan keyinda keluvchi bir nechta belgidan iborat bo'lib, fayl turini ko'rsatib turadi.

x=13, u=2 va z=11 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << x + z % y;

Выберите один ответ:

◉

1

14

Отзыв

Правильный ответ: 14

Вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida double turidagi oʻzgaruvchilar xotirada qancha joy egallaydi?

Выберите один ответ:

2 bayt

1 bayt

8bayt

4 bayt

Отзыв

Правильный ответ: 8bayt

Вопрос 3

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Arifmetik- mantiqiy amallarni bajarish qaysi qurilmaga xos?

Выберите один ответ:

Tezkor xotira

Qattiq disk

Doimiy xotira

Mikroprotsessor

Отзыв

Правильный ответ: Mikroprotsessor

Вопрос 4

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturni yozishda yoʻl qoʻyilgan xotalar qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

mantiqiy xato

sintaktik xato

semantik xato

grammatik xato

Отзыв

Правильный ответ: sintaktik xato

Вопрос 5

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Stekda elementlarga xizmat koʻrsatish qanday koʻrinishda amalga oshiriladi?

Выберите один ответ:

- 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 oʻrtasidagi elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi
- LIFO (last in first out), ya'ni navbatning oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi
- FLIFO (first last in first out), ya'ni navbatning birinchi va oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi

Отзыв

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

Вопрос 6

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

A7

int

Pi

٠,

Отзыв

Правильный ответ: int

Вопрос **7**

Неверно

Баллов: 0,00 из 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:

35

77

55

45

Отзыв

Правильный ответ: 55

Вопрос 8

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Strukturalar massivi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni belgilang. Выберите один ответ: **(** const int n=25; Talaba talabalar*[n]; const int n=25; Talaba talabalar[n]; const int n=25; Talaba talabalar{{n}}; const int n=25; Talaba [n]talabalar; Отзыв Правильный ответ: const int n=25; Talaba talabalar[n]; Вопрос 9 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating Выберите один ответ: abs(x) exp(x)abc(x) ceil(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) Вопрос 10 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Axborot qanday sifatlarga ega bo`lishi kerak? Выберите один ответ: Ishonchli, qimmatli va uzlukli. Ishonchli, qimmatli va to`liq. Uzluksiz va uzlukli.

Ishonchli, qimmatli va uzluksiz.

Отзыв

Правильный ответ: Ishonchli, qimmatli va to`liq.

Вопрос 11

. Неверно Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Tasvirlar va turli grafiklar chizish uchun muljallangan dasturining nomi nima?

Выберите один ответ:

Microsoft Excel

Microsoft Access

Paint

Microsoft Word

Отзыв

Правильный ответ: Paint

Вопрос 12

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Qaysi ma`lumotlar tipi suzuvchi vergul sonlar tipiga kiradi?

Выберите один ответ:

int

char

void

float

Отзыв

Правильный ответ: float

Вопрос 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Текст вопроса

Informatika va axborot texnologiyalari fani nimani o'rganadi?

Выберите один ответ:

Internet va elektron pochtada ishlashni.

Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini;

Kompyuterda ishlash texnologiyasini;

Algoritm va dasturlar tuzishni;

Отзыв

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

Вопрос 14

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Djoystik qurilmasining asosiy vazifasini belgilang.

Выберите один ответ:

Tasvirni komp'yuterga kirituvchi qurilma.

Sonli axborotni 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 15

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: n- =1, n2=n*n n-=1 n2=n*n n>0 Отзыв Правильный ответ: n>0 **Вопрос 16** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Translyator nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri. Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Отзыв Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). Вопрос 17 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Matn faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi? Выберите один ответ: wb+

wt+

rb+ rt+ Отзыв Правильный ответ: rt+ Вопрос 18 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Fayldan satr oʻqish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi? Выберите один ответ: fputs() fgets() fgetc() C feof() Отзыв Правильный ответ: fgets() **Вопрос** 19 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida oldin operatorni yoki blokni bajarib, keyin shartni tekshiruvchi operator qaysi? Выберите один ответ: switch while for do- while Отзыв Правильный ответ: do- while **Вопрос 20** 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.
- Fayllar yig'indisi.
- Mantiqan bog'langan atributlar(maydonlar) yig'indisidir.
- Fayl ma'nosini anglatadi.

Отзыв

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

Вопрос 21

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Slash "/"

Nuqta "."

Vergul ","

Nuqta vergul "; "

Отзыв

Правильный ответ: Nuqta "."

Вопрос 22

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

C++ tilida postfiksli 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 23** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Vektorli grafikaning afzalliklari Выберите один ответ: Tahrirlash murakkab xotirada kam joy egallaydi Vektorli tasvirlar sun`iy ko'rinadi Rastr grafikasiga nisbatan ranglar kam tusga ega Отзыв Правильный ответ: xotirada kam joy egallaydi Вопрос 24 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Belgini yozish funksiyasi toʻgʻri koʻrsatilgan qatorni toping Выберите один ответ: gets() putc() puts() getc()

Отзыв

Правильный ответ: gets()

Вопрос 25

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Dastur nima?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос 26

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida for takrorlash operatorining sintaksisi to'g'ri berilgan qatorni toping?

Выберите один ответ:

- for(<ifoda1>;<ifoda2>; <ifoda3>)<operator>
- for(<ifoda1>,<ifoda2>, <ifoda3>)<operator>
 - for(<ifoda1>;<ifoda2>)<operator>
 - for(<ifoda>)<operator>

Отзыв

Правильный ответ: for(<ifoda1>;<ifoda2>; <ifoda3>)<operator>

Вопрос 27

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

0 darajasi x C++ da qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

pow(x,10)

pow10(x)

10^x

pow(10,x)

Отзыв

Правильный ответ: pow(10,x)

Вопрос **28**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

•

.6

6

_

Отзыв

Правильный ответ: 7

Вопрос 29

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

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:

x + y = 7

x + y = 11

7

25

Отзыв

Правильный ответ: х + у = 7

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida ikki oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joy toʻgʻri koʻrsatilgan javobni tanlang.

Выберите один ответ:

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];

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];

C++ tilida char turidagi oʻzgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oraligʻi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

0..255

0..32

-32768..32767

-128..127

Отзыв

Правильный ответ: 0..255

Вопрос **2**

Неверно

Баллов: 0,00 из 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..255

128..127

0..32

Отзыв

Правильный ответ: 0..255

Вопрос 3

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

-3

3

Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 4

. Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

C++ da quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=5; int b=2+ (++a); cout<< b <<endl; Выберите один ответ: 0 7 Отзыв Правильный ответ: 8 Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi dastur qismi ishlashi natijasida ekranga nima chiqadi? int a[]={-20,30,-40,43,64}; int s=0; for (int i=0;i<3;i++) if (a[i]>0) s=s+a[i]; cout << s; Выберите один ответ: -10 30 73 40 Отзыв Правильный ответ: 30 Вопрос 6 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.

Отзыв

Правильный ответ: CD – RW.

Вопрос 7

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

blok- sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

so'z, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

so'z va blok- sxema orqali ifodalash.

so'z, blok- sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

Отзыв

Правильный ответ: so'z, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

Вопрос 8

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Koʻrsatkich orqali e'lon qilingan struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi?

Выберите один ответ:

° '::' orqali

°->.' orqali

".' belgisi orgali

'-' belgisi orqali

Отзыв

Правильный ответ: '.' belgisi orqali

Вопрос 9

Отметить вопрос

Текст вопроса

short turidagi oʻzgaruvchining qabul qiladigan qiymatlar oraligʻi?

Выберите один ответ:

-32768...32767

-2147483648.. 2147483647

0..65535

0..32767

Отзыв

Правильный ответ: -32768...32767

Вопрос 10

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

$$x + y = 11$$

25

7

$$x + y = 7$$

Отзыв

Правильный ответ: x + y = 7

Вопрос 11

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

cout>>

cin>><o'zgaruvchi>

cout>><ifoda>

cout<< <ifoda>

Отзыв

Правильный ответ: cout<< <ifoda>

Вопрос 12

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 = 3;

int c=25/3;

y = x - z;

z = 2 * y + 3;

Отзыв

Правильный ответ: z = 3;

Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ da tanlov operatori qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

cin

cout switch return Отзыв Правильный ответ: switch Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ dasturlash tilida butun sonli tip qanday e'lon qilinadi? Выберите один ответ: Float string int bool Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ dasturlash tilida satrli tip qanday e'lon qilinadi? Выберите один ответ: int float string bool Отзыв Правильный ответ: string

Вопрос 16 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; a/=b; cout<<a;

Выберите один ответ:

.7

Отзыв

Правильный ответ: 4

Вопрос 17

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

getline

cout

EXIT_SUCCESS

return

Отзыв

Правильный ответ: return

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: Abc kichik А3 float Отзыв Правильный ответ: float **Вопрос 19** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ da tanlov operatori qanday yoziladi? Выберите один ответ: cin return cout switch Отзыв Правильный ответ: switch **Вопрос 20** Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

	Nomi, kengaytmasi va hajmiga ega bo'lgan u yoki bu turdagi axborotlarni o'zida jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi?
0 0 0	Выберите один ответ:
	Fayl
	Yorliq
	Papka
\circ	Disk
	Отзыв
	Правильный ответ: Fayl
	Вопрос 21 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;< th=""></a;<>
_	Выберите один ответ:
0	9
0	.7
0	2
О	8
	Отзыв
	Правильный ответ: 8
	Вопрос 22 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?
	Выберите один ответ:
\circ	fgetc()
0	
	feof()

fputs() fgets() Отзыв Правильный ответ: fgets() **Вопрос 23** 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 float pi=3.14; const pi=3.14; .const int pi=3.14; float const pi=3.14; Отзыв Правильный ответ: const float pi=3.14; **Вопрос 24** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=1234; cout<<a/100; Выберите один ответ: 34 234 34 12,34 Отзыв Правильный ответ: 12,34 **Вопрос 25**

Нет ответа

Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni topin? Выберите один ответ: void F(int t=1, double s) void F(int t=doubled)s void F(int t, double d) void F(int t, double d=t) Отзыв Правильный ответ: void F(int t, double d) **Вопрос 26** 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: .5 6 Отзыв Правильный ответ: 6 **Вопрос 27** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

Struktura maydoni oʻlchami aniq koʻrsatilgan koʻrinishi qaysi javobda toʻgʻri 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 28** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Menyu bu-Выберите один ответ: Sichqonchaning o'ng tugmasini bosganda hosil bo'ladigan buyruqlardan biri Piktogrammalardan iborat buyruqlar majmui Oyna holatini va o'lchamlarini o'zgartiruvchi buyruqlar majmui Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui Отзыв Правильный ответ: Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui **Вопрос 29** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida butun son turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi?

Текст вопроса

Выберите один ответ:

float

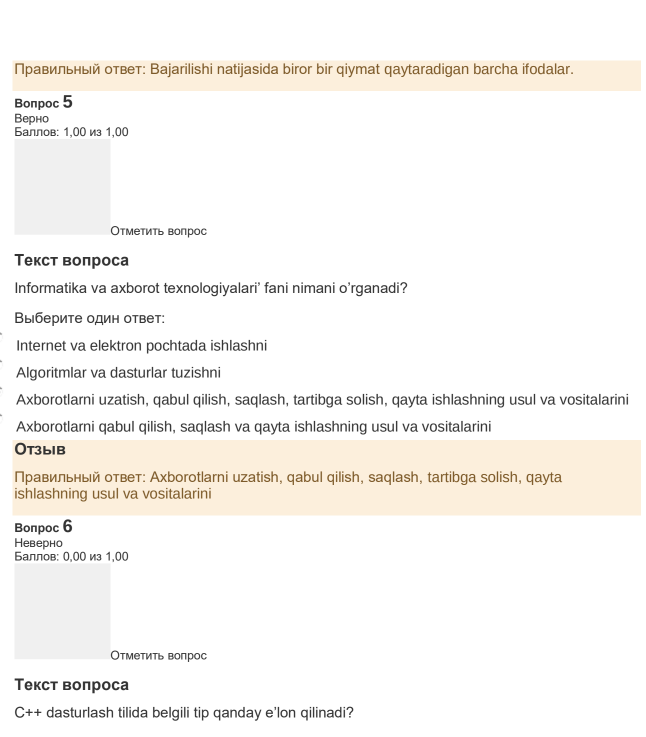
void double Отзыв Правильный ответ: int **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Drayver qanday funktsiyani bajaradi? Выберите один ответ: Dastur majmuasini batartib joylashtiradi. Dasturdagi simvolli ma`lumotlar tuzilmasini yo'qlaydi. Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bogʻlab boradi. Qoidaga asoslanib joylashgan amaliy dasturlarning faoliyatini boshqaradi. Отзыв Правильный ответ: Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bogʻlab boradi. Qaysi operator yordamida ko'p alternativli tanlash bajariladi? Выберите один ответ: public throw switch struct Отзыв Правильный ответ: switch **В**опрос **2** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating.

Выберите один ответ: While B12 kichik katta Отзыв Правильный ответ: While Вопрос 3 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Roʻyxatning oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatish nimada ishlatiladi? Выберите один ответ: matritsa stek vektor navbat Отзыв Правильный ответ: stek Вопрос 4 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida amallar deganda nima tushuniladi? Выберите один ответ: Bajarilishi natijasida biror bir qiymat qaytaradigan barcha ifodalar. .Tarkibida standart funksiyalar ishtirok etgan ifodalar. O'zgarmaslar qiymatidan foydalanilgan ifodalar. Inkrament va dekramentli ifodalar. Отзыв



Выберите один ответ:

float

string

char

o int

Отзыв

Правильный ответ: char

Вопрос 7 Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса C++tilida satr tipini tanlang. Выберите один ответ: float string bool char Отзыв Правильный ответ: string Вопрос 8 Верно . Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlgan javobni koʻrsating. Выберите один ответ: int dasTuR char double Отзыв Правильный ответ: dasTuR Вопрос 9 Неверно . Баллов: 0,00 из 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=8, b=2; cout<<b+a--; Выберите один ответ: 2 4 .9 10 Отзыв Правильный ответ: 10 Вопрос 10 Неверно Баллов: 0,00 из 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: 11 24 2 12 Отзыв Правильный ответ: 12 Вопрос 11 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

uzluksizlik, aniqlik, yakunganlik, umumiylik, tushunarlilik.

uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik.

uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik. uzluksizlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik. Отзыв Правильный ответ: uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik. Вопрос 12 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida *a bir oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni oʻchirish toʻgʻri koʻrsatilgan javobni tanlang? Выберите один ответ: delete a; delete [a]; delete []; delete[]a; Отзыв Правильный ответ: delete[]a; Вопрос 13 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ da 10 darajasi x qanday yoziladi? Выберите один ответ: 10^x pow(10,x) pow(x,10) pow10(x)Отзыв

Вопрос 14

Правильный ответ: pow(10,x)

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Kompyuterga zarar etkazuvchi hamda o'z- o'zidan ko'payish hususiyatiga ega bo'lgan kompyuter dasturlari ko'rinishi qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

Tizim hatoligi

Dastur kodi

Makros

Kompyuter virusi

Отзыв

Правильный ответ: Kompyuter virusi

Вопрос 15

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Blok bu -

Выберите один ответ:

- ' '(' va ')' belgi oraligʻiga 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 oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- '/*' va '*/' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi

Отзыв

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

Вопрос 16

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Home, End.

Ctrl+ Home

PgUp, PgDn, Tabulyatsiya.

Ctrl+ Home, Ctrl+ End.

Отзыв

Правильный ответ: Home, End.

Вопрос 17

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Связъ

Служебные

Специальные возможности

Развлечения

Отзыв

Правильный ответ: Специальные возможности

Вопрос 18

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

O`zgarmaslar nima?

Выберите один ответ:

- Dastur bajarilishi vaqtida qiymati oʻzgarmaydigan identifikator.
- Tilning yordamchi soʻzlari.
- .Dastur matnidagi faqat arab raqamlari.
 - Dastur matnida faqat " va " belgilari orasiga olingan har qanday belgi.

Отзыв

Правильный ответ: Dastur bajarilishi vaqtida qiymati oʻzgarmaydigan identifikator.

Вопрос 19

Неверно

Баллов: 0,00 из 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=99)
- void F(char c=t, int t)
- void F(char c=99, int t)

Отзыв

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

Вопрос 20

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Chiziqli roʻyxat nimalardan tashkil topadi?

Выберите один ответ:

- oʻlchamlardan
- satrlardan
- c tugunlardan
- massivlardan

Отзыв

Правильный ответ: tugunlardan

Вопрос 21

Верно Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

6789

89

67

678

Отзыв

Правильный ответ: 67

Вопрос 22

Верно

. Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

468

46

6

68

Отзыв

Правильный ответ: 46

Вопрос 23

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Ctrl+Del

Ctrl+Alt+Shift

Ctrl+Alt+Del

Ctrl+Alt

Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+Alt+Del

Вопрос 24

Неверно

. Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Delete

Enter

Backspace

F8

Отзыв

Правильный ответ: Delete

Вопрос 25

Неверно

. Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Faylga satr yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi? Выберите один ответ: fgets() fputs() fgetc() fopen() Отзыв Правильный ответ: fgets() **Вопрос 26** Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi? Выберите один ответ: if throw public for Отзыв Правильный ответ: if Вопрос 27 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса x=13, u=2 va z=11 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << (y + z) % y; Выберите один ответ: 112 1

0

Отзыв

Правильный ответ: 2

Вопрос 28

Неверно

Баллов: 0,00 из 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 29

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Binar faylni oʻqish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

rt+

at+

rb+

wb+

Отзыв

Правильный ответ: rt+

Вопрос 30

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Formatli yozish uchun qanday funksiya ishlatiladi? Выберите один ответ: printf() puts() gets() scanf() Отзыв Правильный ответ: scanf() Mantiqiy tipni ko'rsating. Выберите один ответ: int double bool char Отзыв Правильный ответ: bool **В**опрос **2** Верно . Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса 'Отменыть' 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 3

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- Nuqta "."
- [©] Vergul ","
- [℃] Slash "/"
- [⊡] Nuqta vergul ";"

Отзыв

Правильный ответ: Vergul ","

Вопрос 4

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

a++ qanday amal?

Выберите один ответ:

- Dekrement.
- C Yigʻindi.
- O'chirish.
- Inkrement.

Отзыв

Правильный ответ: Inkrement.

Вопрос 5

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

45

55

42

100

Отзыв

Правильный ответ: 42

Вопрос 6

Неверно

. Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Stekka element joylash uchun qaysi funksiya ishlatiladi?

Выберите один ответ:

pop

empty

free

push

Отзыв

Правильный ответ: рор

Вопрос 7

Неверно

. Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating? Выберите один ответ: CapsLock Insert Ctrl Shift Отзыв Правильный ответ: CapsLock Вопрос 8 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса arcsin2x + 2arccosy ifodasi c++ da qanday ifodalanadi? Выберите один ответ: asin(2*x) + 2*acos(y)sin*2*x+2*cos*y asin(2x)+2cos(y) sin(2x)+2acos(y) Отзыв Правильный ответ: asin(2*x)+ 2*acos(y) Вопрос 9 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Arxiv fayli nima? Выберите один ответ: Yagona faylga birlashtirilgan bir yoki bir necha fayllarning zichlashgan holdagi ko`rinishi. Bu - arxiv dasturi bilan bir xil fayl. Maxsus kengaytma bilan ifodalanuvchi fayllar majmui. Bu - saqlab qo`yiladigan fayllar ro`yxati.

Отзыв

Правильный ответ: Yagona faylga birlashtirilgan bir yoki bir necha fayllarning zichlashgan holdagi ko`rinishi.

Вопрос 10

Неверно

Баллов: 0,00 из 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>

cin>><o'zgaruvchi>

cin<<<o'zgaruvchi>

cout>><o'zgaruvchi>

Отзыв

Правильный ответ: cin>><o'zgaruvchi>

Вопрос 11

Верно

Баллов: 1,00 из 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 hisoblash jarayonini boshqaruvchi buyruqlar to`plamidir.
 - Algoritm bu qo`yilgan masala mohiyatini bildiruvchi izohlardan tuzilgan to`plamdir.

Отзыв

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

Вопрос 12

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Formatli yozish uchun qanday funksiya ishlatiladi?

Выберите один ответ:

puts()

scanf()

gets()

printf()

Отзыв

Правильный ответ: scanf()

Вопрос 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida **a ikki oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni oʻchirish toʻgʻri koʻrsatilgan 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;

for(i=0; i>< «m; i++) delete[]a[i];

delete [][];

Отзыв

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

Вопрос 14

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

postfiks

.prefiks

.dekrement

inkrement

Отзыв

Правильный ответ: inkrement

Вопрос 15

Верно

Баллов: 1,00 из 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 16

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Rastrli grafikada piksellar soni oshishi bilan tasvir hajmi

Выберите один ответ:

oʻzgarmaydi

oshadi

har xil qurilmada har xil natija chiqadi kamayadi Отзыв Правильный ответ: oshadi Вопрос 17 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Informatika va axborot texnologiyalarining asosiy resursini belgilang. Выберите один ответ: Axborotlar Dasturlar Komp'yuterlar Ma'lumotlar Отзыв Правильный ответ: Axborotlar **Вопрос** 18 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator nima? Выберите один ответ: katta va kichik lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ketlik 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 ragamdan boshlanuvchi belgilar ketma-ketligi katta va kichik lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('_') belgilaridan tashkil topgan va raqamdan boshlanmaydigan belgilar ketma-ketligi Отзыв

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



Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Ctrl+Alt+Shift

Ctrl+Alt

Ctrl+Alt+Del

Ctrl+Del

Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+Alt+Del

Вопрос 20

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

11.(3)

11.3

_

11

Отзыв

Правильный ответ: 11

Вопрос 21

Неверно

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

ushbu amal tushirib qoldiriladi.

.avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

Отзыв

Правильный ответ: avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

Вопрос **22**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

www.press- service.uz

www.gov.uz

www.eduportal.uz

www.edu.uz

Отзыв

Правильный ответ: www.gov.uz

Вопрос 23

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: (•) while B12 kichik katta Отзыв Правильный ответ: while Вопрос 24 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Roʻyxatning birinchi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatish nimada ishlatiladi? Выберите один ответ: vektor stek matritsa navbat Отзыв Правильный ответ: stek Вопрос 25 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Oʻzgarmaslar guruhi toʻgʻri koʻrsatilgan qatorni belgilang. Выберите один ответ: Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab oʻtiluvchi, belgi (literli) va satr ("string", literli satr).

.Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), belgi (literli) va satr ("string", literli satr).

Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali) va satr ("string", literli satr).

Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab oʻtiluvchi va satr ("string", literli satr).

Отзыв

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

Вопрос 26

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

lkki satrni birlashtirish yoki bexosdan ajralgan gaplarni bog'lash uchun quyidagi amalni bajarish lozim:

Выберите один ответ:

- Ikkinchi satr oxiriga kursorni o`tkazib, {Delete} tugmasi bosiladi.
- Kursorni ikkinchi satr boshiga o`tkazib {Enter} tugmasini bosish lozim.
- Ikkinchi satr matnini qaytib kiritish lozim, eskisini (BackSpace) yordamida o`cherish.
- Kursorni ikkinchi satr boshiga o`tkazib {BackSpace} tugmasini bosish.

Отзыв

Правильный ответ: Kursorni ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish.

Вопрос 27

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Toʻldiruvchi-belgilar toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping

Выберите один ответ:

'a', '\t', '\n' belgilari

'a', 'b', 'c', 'd' belgilari

Enter, Esc, '\t', '\n' belgilari

probel, '\t', '\n' belgilari

Отзыв

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

Вопрос 28

Неверно

Текст вопроса

Qaysi ma`lumotlar tipi simvolli tipga kiradi?

Выберите один ответ:

float

int

char

bool

Отзыв

Правильный ответ: char

Вопрос 29

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

x=22, u=5 va z=6 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout \ll "x / z = " \ll x / y;

Выберите один ответ:

x/z=3

x / z = 3.7

x/z = x/y

x/z=4

Отзыв

Правильный ответ: x / z = 4

Вопрос 30

Неверно

. Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

0 0 0 0	Matn faylni oʻqish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?
	Выберите один ответ:
	rb+
	wb+
	wt+
	rt+
	Отзыв
○○	Правильный ответ: rt+
	Kompyuterga zarar etkazuvchi hamda oʻz- oʻzidan koʻpayish hususiyatiga ega boʻlgan kompyuter dasturlari koʻrinishi qanday nomlanadi?
	Выберите один ответ:
	Dastur kodi
	Tizim hatoligi
	Kompyuter virusi
0	Makros
	Отзыв
	Правильный ответ: Kompyuter virusi
	Вопрос 2 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос
	Текст вопроса
	C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3;
	Выберите один ответ:
000	8
	8.(3)
	9
	44628
	Отзыв
	Правильный ответ: 8
	Вопрос 3 Верно Баллов: 1,00 из 1,00

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

· -3

q

•

8

Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 4

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

89

578

• 57

.5789

Отзыв

Правильный ответ: 57

Вопрос 5

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

&& 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 6

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Arifmetik- mantiqiy amallarni bajarish qaysi qurilmaga xos?

Выберите один ответ:

Tezkor xotira

Mikroprotsessor

Doimiy xotira

C Qattiq disk

Отзыв

Правильный ответ: Mikroprotsessor

Вопрос **7**

Неверно

Баллов: 0,00 из 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>

cout>><oʻzgaruvchi>

cout<<<ifoda>

cin<<<o'zgaruvchi> Отзыв Правильный ответ: cin>><o'zgaruvchi> Вопрос 8 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса a++ qanday amal? Выберите один ответ: O'chirish. Yig'indi. Inkrement. Dekrement. Отзыв Правильный ответ: Inkrement. Вопрос 9 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi? Выберите один ответ: (e) " " (probel) Отзыв Правильный ответ:;

Вопрос **10** Неверно

Текст вопроса

Dastur bajarilganidan so'ng k ning qiymati nechaga teng bo'ladi? k=1; while (k<10) k = k * (k + 1); cout<< k;

Выберите один ответ:

6

ă.

25

42

Отзыв

Правильный ответ: 42

Вопрос 11

Верно

Баллов: 1,00 из 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.
- Oʻzaro bogʻlangan ma'lumotlar ustida bajariladigan operastiyalar tizimi.
- Ma'lumotlar modelini tuzuvchi tizim.
- Relyastion MBni boshqarish.

Отзыв

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

Вопрос 12

Неверно

Текст вопроса

Identifikator nima?

Выберите один ответ:

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 raqamdan boshlanmaydigan belgilar ketma-ketligi

katta va kichik lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('_') belgilaridan tashkil topgan va faqat ragamdan 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 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

2

12

Отзыв

Правильный ответ: 1

Вопрос 14

Неверно

Текст вопроса

Mbayt necha baytdan tashkil topgan?

Выберите один ответ:

2097152 bayt

1024 bayt

1048576 bayt

1048000 bayt

Отзыв

Правильный ответ: 1048576 bayt

Вопрос 15

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

string

int

float

bool

Отзыв

Правильный ответ: bool

Вопрос 16

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Mantiqiy tipni ko'rsating. Выберите один ответ: char int bool double Отзыв Правильный ответ: bool Вопрос 17 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Matnni betma- bet yuqori ko`tarish amalini bajaruvchi tugmani kursating? Выберите один ответ: PageUp. Home. Ctrl. PageDown. Отзыв Правильный ответ: PageUp. Вопрос 18 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida ikki oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joy toʻgʻri koʻrsatilgan javobni tanlang. Выберите один ответ: int **a, n=10; a=new int **[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][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 19** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: int double char dastur Отзыв Правильный ответ: dastur **Вопрос 20** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Stekka element joylash uchun qaysi funksiya ishlatiladi? Выберите один ответ: free pop empty push Отзыв Правильный ответ: рор **Вопрос 21** Верно

Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating Выберите один ответ: exp(x) abc(x) ceil(x) abs(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) **Вопрос 22** Неверно . Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ dagi kod ekranga nima chiqaradi? int a = 5; cout<< a / 2; Выберите один ответ: 2.5 2 Отзыв Правильный ответ: 2 **Вопрос 23** Неверно

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 .9 4 2 Отзыв Правильный ответ: 10 Вопрос 24 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Arxiv fayli nima? Выберите один ответ: Yagona faylga birlashtirilgan bir yoki bir necha fayllarning zichlashgan holdagi ko`rinishi. Maxsus kengaytma bilan ifodalanuvchi fayllar majmui. Bu - saqlab qo`yiladigan fayllar ro`yxati. Bu - arxiv dasturi bilan bir xil fayl. Отзыв Правильный ответ: Yagona faylga birlashtirilgan bir yoki bir necha fayllarning zichlashgan holdagi ko`rinishi. **Вопрос 25** Верно Баллов: 1,00 из 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:

12

' 11

24

Отзыв

Правильный ответ: 12

Вопрос 26

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

12

0

- 1

2

Отзыв

Правильный ответ: 0

Вопрос 27

Неверно

Баллов: 0,00 из 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 28

Неверно

Баллов: 0,00 из 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:

15

120

24

10

Отзыв

Правильный ответ: 120

Вопрос 29

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Asboblar paneli (Панель инструментов) nima uchun xizmat qiladi?

Выберите один ответ:

Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun

Nusxa ko'chirish uchun

Sahifani ko'rish uchun

Fayllar bilan ishlash uchun

Отзыв

Правильный ответ: Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun

Вопрос 30

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

double

float

[□] void

int

Отзыв

Правильный ответ: int

Registratsiya nima?

Выберите один ответ:

Kompyuter tomonidan foydalanuvchini "tanish" jarayoni

Parolni kiriti jarayoni

Loginni kiritish jarayoni

Ro'yxatdan o'tish jarayoni

Отзыв

Правильный ответ: Ro'yxatdan o'tish jarayoni

Вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida matn faylini faqat oʻqish uchun ochish ifodasi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt")

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

FILE f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "rt")

Отзыв

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

Вопрос 3

Неверно

Текст вопроса

Kengaytmasi .exe bo`lgan fayllar bu-?

Выберите один ответ:

Dastur yuklovchilar.

Buyruq fayllar.

Matnli fayllar.

Rasmli fayllar.

Отзыв

Правильный ответ: Dastur yuklovchilar.

Вопрос 4

Верно

Баллов: 1,00 из 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

Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 5

Верно

. Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

iostream.h preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi? Выберите один ответ: Ma'lumot fayllari bilan ishlash imkoni Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish Satrlar bilan ishlash imkonini yaratish Obyektni joylashtirish uchun xotirani dinamik ajratish Отзыв Правильный ответ: Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish Вопрос 6 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Stekdan element olish uchun qaysi funksiya ishlatiladi? Выберите один ответ: push free **Empty** pop Отзыв Правильный ответ: рор **В**опрос **7** Неверно Баллов: 0,00 из 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 hisoblash jarayonini boshqaruvchi buyruqlar to`plamidir.
- Algoritm bu qo`yilgan masala mohiyatini bildiruvchi izohlardan tuzilgan to`plamdir.

Отзыв

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

Вопрос 8

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturning notoʻgʻri ishlashi xatosi qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

tur xatosi

semantik xato

grammatik xato

sintaktik xato

Отзыв

Правильный ответ: sintaktik xato

Вопрос 9

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

$$x/z=4$$

$$x/z=3$$

$$x / z = 3.7$$

$$x/z = x/y$$

Отзыв

Правильный ответ: x / z = 4

Вопрос 10

Верно

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

float

Abc

⁻ A3

kichik

Отзыв

Правильный ответ: float

Вопрос 11

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating

Выберите один ответ:

C double

for

float

• inT

Отзыв

Правильный ответ: inT

Вопрос 12

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

C++ tilida for takrorlash operatorining sintaksisi to'g'ri berilgan qatorni toping? Выберите один ответ: for(<ifoda1>;<ifoda2>)<operator> for(<ifoda1>;<ifoda2>; <ifoda3>)<operator> for(<ifoda>)<operator> for(<ifoda1>,<ifoda2>, <ifoda3>)<operator> Отзыв Правильный ответ: for(<ifoda1>;<ifoda2>; <ifoda3>)<operator> **Вопрос 13** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса sin2x + 2cosy ifodasi c++ da qanday ifodalanadi? Выберите один ответ: sin*2*x+2*cos*v sin(2x) + 2cos(y)sin(2*x)+2*cos(y)sin 2*x +2*cosy Отзыв Правильный ответ: sin(2*x)+2*cos(y)Вопрос 14 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Kompilyator nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri.

Dasturni to`laligicha o`qiydi va uni tarjima qiladi (mashina tiliga o`giradi).

Отзыв

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

Вопрос 15

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Tasvirlar va turli grafiklar chizish uchun muljallangan dasturining nomi nima?

Выберите один ответ:

Microsoft Excel

Microsoft Word

Paint

Microsoft Access

Отзыв

Правильный ответ: Paint

Вопрос 16

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

U +4

• //

J __

Ō ".

Отзыв

Правильный ответ: **

Вопрос 17

Верно

Текст вопроса

Kalkulyator dasturini yuklash ketma- ketligini aniqlang.

Выберите один ответ:

Пуск-Все программы-Стандартные-Развлечения- Калькулятор.

Пуск–Все программы–Стандартные–Калькулятор.

Пуск-Все программы – Стандартные –Служебные- Калькулятор.

Пуск-Все программы- Стандартные-Специальные возможности- Калькулятор.

Отзыв

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

Вопрос 18

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Djoystik qurilmasining asosiy vazifasini belgilang.

Выберите один ответ:

Komp'yuter o`yinlarini boshqaruvchi qurilma.

Ovozli axborotni komp'yuterga kirituvchi qurilma.

Tasvirni komp'yuterga kirituvchi qurilma.

Sonli axborotni komp'yuterga kirituvchi qurilma.

Отзыв

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

Вопрос 19

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Hujjatni saqlash uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin? Выберите один ответ: Alt+ F12 Ctrl+ O; Ctrl+ S Ctrl+ F4; Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ S Вопрос 20 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса "Quyidagi dastur natijasida a nechaga teng bo'ladi? int a = 10, n = 6; for(int i = 0; i < n; i ++) a += i;" Выберите один ответ: 30 40 35 25 Отзыв Правильный ответ: 25 **Вопрос 21** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida anilanadi? Выберите один ответ: string char int

double

Отзыв

Правильный ответ: char

Вопрос 22

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Faylga satr yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

fgetc()

fopen()

fgets()

fputs()

Отзыв

Правильный ответ: fgets()

Вопрос 23

Неверно

Баллов: 0,00 из 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:

$$z = 2 * y + 3;$$

$$y = x - z$$
;

x > 5;

int c=25/3;

Отзыв

Правильный ответ: x > 5;

Вопрос 24

Верно

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=99)

void F(char c=t, int t)

void F(char c=99, int t)

Отзыв

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

Вопрос 25

Неверно

Баллов: 0,00 из 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

35

55

45

Отзыв

Правильный ответ: 55

Вопрос 26

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

C++ dasturlash tilida ishlatiladigan operatorlar tog'ri ko'rsatilgan javobni tanlang Выберите один ответ: while, NULL, type begin, include, clrscr cin, gets, char cout, cin, return Отзыв Правильный ответ: cout, cin, return **Вопрос 27** Неверно . Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Strukturaga koʻrsatkich toʻgʻri 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 28 Неверно Баллов: 0,00 из 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

Отзыв

Правильный ответ: 9

Вопрос 29

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Dastur nima?

Выберите один ответ:

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

Axborotni oʻzgartirish, qayta ishlash usul va vositalari yigʻindisi.

Axborotni qayta ishlash usul va vositalari yig'indisi.

Axborotlarga ishlov berish jarayoni.

Отзыв

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

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Rastrli grafikada piksellar soni oshishi bilan tasvir hajmi

Выберите один ответ:

o'zgarmaydi

* kamayadi

har xil qurilmada har xil natija chiqadi

[⊜] oshadi

Отзыв

Правильный ответ: oshadi

Axborotni kimlardan himoyalash kerak?

00	Выберите один ответ: talabalardan foydalanuvchilardan o'g'rilardan
\circ	virusdan
	Отзыв
	Правильный ответ: foydalanuvchilardan
	Вопрос 2 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Dasturlashda eng sodda algoritm turi qaysi?
	Выберите один ответ:
•	Takrorlanuvchi
0	Chiziqli
0	Parabolik
0	Tarmoqlanuvchi
	Отзыв
	Правильный ответ: Chiziqli
	Вопрос 3 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Komp'yuterda axborot saqlashning birligi nima deb ataladi?
	Выберите один ответ:
0	Fayl;
•	Bit;
0	Belgi;
0	Kod;
	Отзыв

	Правильный ответ: Fayl;
	Вопрос 4 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:
0	To'siqlovchi
0	Tarmoqlararo ekran
0	Antivirus
0	Nazoratchi
	Отзыв
	Правильный ответ: Antivirus
	Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi?
0	Выберите один ответ:
000	throw
	public
	if
	for
	Отзыв
	Правильный ответ: if
	Вопрос 6 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 Ctrl+ C Alt+ V Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ C Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Binar faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi? Выберите один ответ: rb+ rt+ at+ wb+ Отзыв Правильный ответ: rt+ Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

Grafikli axborotlarni kompyuterning diskiga ko'chiradigan qurilmaning nomini aniqlang Выберите один ответ: sichqoncha Monitor; Klaviatura; Skaner; Отзыв Правильный ответ: Monitor; Вопрос 9 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 10 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Axborot qanday sifatlarga ega bo`lishi kerak? Выберите один ответ: Uzluksiz va uzlukli. Ishonchli, qimmatli va to`liq. Ishonchli, qimmatli va uzluksiz. Ishonchli, qimmatli va uzlukli.

Отзыв

Правильный ответ: Ishonchli, qimmatli va to`liq.

Вопрос 11

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

005 yil 22 noyabrdagi 256- sonli hukumat haroriga muvofiq shakllantirilgan "Davlat organlari axborot tizimlarini va axborot resurslarini davlat ro'yhatidan o'tkazish tizimi»ning veb- sahifasi manzilini ko'rsating:

Выберите один ответ:

www.ict.uz

www.gov.uz

www.reestr.uz

www.ict.gov.uz

Отзыв

Правильный ответ: www.gov.uz

Вопрос 12

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi?

Выберите один ответ:

C;
C""(probel)
C;

Отзыв

Правильный ответ: ;

Вопрос 13

Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Ctrl+ Home, Ctrl+ End.

Home, End.

Ctrl+ Home

PgUp, PgDn, Tabulyatsiya.

Отзыв

Правильный ответ: Home, End.

Вопрос 14

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

x=13, u=2 va z=11 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << x + z % y;

Выберите один ответ:

(

2

14

1

Отзыв

Правильный ответ: 14

Вопрос 15

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni topin? Выберите один ответ: void F(int t, double d=t) void F(int t=doubled)s void F(int t, double d) void F(int t=1, double s) Отзыв Правильный ответ: void F(int t, double d) Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Informatika va axborot texnologiyalarining asosiy resursini belgilang. Выберите один ответ: Ma'lumotlar Dasturlar Axborotlar Komp'yuterlar Отзыв Правильный ответ: Axborotlar Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Menyu bu-Выберите один ответ: Sichqonchaning o'ng tugmasini bosganda hosil bo'ladigan buyruqlardan biri Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui Oyna holatini va o'lchamlarini o'zgartiruvchi buyruqlar majmui Piktogrammalardan iborat buyruqlar majmui



Правильный ответ: Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Funksiya oxirida.

Ixtiyoriy joyda.

Faqat asosiy(main) fuksiyasida boshlanishida.

Faqat funksiyalar ichida.

Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda.

Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Ctrl + V

Alt+ C

Ctrl+ H

Ctrl+ C

Отзыв

Правильный ответ: Ctrl + V

Вопрос 20

Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

Выберите один ответ:

long double

float

int

double

Отзыв

Правильный ответ: long double

Вопрос 21

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

6789

89

678

Отзыв

Правильный ответ: 67

Вопрос 22

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlgan javobni koʻrsating.

Выберите один ответ:

int

double

dasTuR

char

Отзыв

Правильный ответ: dasTuR

Вопрос 23

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:

$$x + y = 7$$

25

$$x + y = 11$$

7

Отзыв

Правильный ответ: х + у = 7

Вопрос 24

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:

22

91

18

15

Отзыв

Правильный ответ: 91

Вопрос 25

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni oʻqish formati toʻgʻri koʻrsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

cout>> <o'zgaruvchi>

cout<< <ifoda>

cin<< <o'zgaruvchi>

cin>> <o'zgaruvchi>

Отзыв

Правильный ответ: cin>> <o'zgaruvchi>

Вопрос 26

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Doimiy xotira nima?

Выберите один ответ:

Protsessorning tezligini oshirish uchun xizmat qiluvchi o`ta tezkor xotira.

Oddiy xotira.

Ma`lumotlarni doimiy saqlovchi xotira (BIOS).

Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira.

Отзыв

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

Вопрос 27

```
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
0 darajasi x C++ da qanday yoziladi?
Выберите один ответ:
10^x
pow(x,10)
pow10(x)
pow(10,x)
Отзыв
Правильный ответ: pow(10,x)
Вопрос 28
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
Binar faylni oʻqish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?
Выберите один ответ:
wb+
rb+
rt+
at+
Отзыв
Правильный ответ: rt+
Вопрос 29
.
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
```

Текст вопроса Ma`lumotlarni chiqarish oqimi qaysi belgi yordamida bajariladi? Выберите один ответ: >> << <= <-Отзыв Правильный ответ: << **Вопрос 30** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Internet muhitida online ishlaydigan elektron matn muhharirini ko'rsating. Выберите один ответ: Ispring Docs Google docs FineReader Отзыв Правильный ответ: Google docs Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan? Выберите один ответ: Al- Jabr nomidan.

Al-Xorazmiy nomidan. **Отзыв**

Al- Farobiy nomidan.

Aristotel nomidan.

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

arcsin2x + 2arccosy ifodasi c++ da qanday ifodalanadi?

Выберите один ответ:

sin*2*x+2*cos*y

asin(2x)+2cos(y)

sin(2x)+2acos(y)

asin(2*x) + 2*acos(y)

Отзыв

Правильный ответ: asin(2*x) + 2*acos(y)

Вопрос 3

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

Algoritmlar va dasturlar tuzishni

Internet va elektron pochtada ishlashni

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

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

Вопрос 4

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Dasturni yozishda yoʻl qoʻyilgan xotalar qanday nomlanadi? Выберите один ответ: mantiqiy xato sintaktik xato grammatik xato semantik xato Отзыв Правильный ответ: sintaktik xato Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Hujjatni 2 va 7 betlarini chop etish uchun quyidagi amal bajariladi: Выберите один ответ: «Вставка» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» bo'limida 1,2,3,4,5,6,7 kiritiladi «Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Копии» bo'limida 2,7 kiritiladi «Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» bo'limida 2- 7 kiritiladi «Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» bo'limida 2,7 kiritiladi Отзыв Правильный ответ: «Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» bo'limida 2,7 kiritiladi Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Belgini yozish funksiyasi toʻgʻri koʻrsatilgan qatorni toping Выберите один ответ: gets() getc()

puts() putc() Отзыв Правильный ответ: gets() Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi suzuvchi vergul sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: char float int void Отзыв Правильный ответ: float Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nima chiqadi? int c=25/3; Выберите один ответ: 8.(3) 8.3 Отзыв Правильный ответ: 8 Вопрос 9 Нет ответа

Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ da tanlov operatori qanday yoziladi? Выберите один ответ: cout cin switch return Отзыв Правильный ответ: switch **Вопрос** 10 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Operatsion sistema nima? Выберите один ответ: Komp'yuterga tasvirli ma`lumotlarni kiritish. Ma`lumotlarni diskka yozish va boshqa buyruqlarni bajarish. Axborotlarni yozish hamda o`qish qurilmasi. Komp'yuter bilan foydolanuvchi orasidagi muloqot. Отзыв Правильный ответ: Komp'yuter bilan foydolanuvchi orasidagi muloqot. Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

Nomi, kengaytmasi va hajmiga ega bo'lgan u yoki bu turdagi axborotlarni o'zida jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi? Выберите один ответ: Yorliq Disk Fayl Papka Отзыв Правильный ответ: Fayl Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса 'Отменыть' ya'ni buyruqni bekor qilish buyrug'i qaysi tugmalar orqali bajariladi? Выберите один ответ: Ctrl+ V Ctrl+ S Ctrl+ A Ctrl+ Z Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ Z **Вопрос 13** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса O`zgarmaslar nima? Выберите один ответ: Dastur matnida faqat " va " belgilari orasiga olingan har qanday belgi. Tilning yordamchi so'zlari. .Dastur matnidagi faqat arab raqamlari.

Dastur bajarilishi vaqtida qiymati oʻzgarmaydigan identifikator. Отзыв Правильный ответ: Dastur bajarilishi vaqtida qiymati oʻzgarmaydigan identifikator. **Вопрос 14** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса |x| C++ da haqiqiy sonlar uchun qanday yoziladi? Выберите один ответ: abs(x) labs(x) absf(x) absf(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Roʻyxatning birinchi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatish nimada ishlatiladi? Выберите один ответ: navbat vektor matritsa stek Отзыв Правильный ответ: stek **Вопрос 16** Нет ответа

Балл: 1,00

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

cout

getline

EXIT_SUCCESS

return

Отзыв

Правильный ответ: return

Вопрос 17

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

_ (

11.(3)

11.3

11

Отзыв

Правильный ответ: 11

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: while katta B12 kichik Отзыв Правильный ответ: while Вопрос 19 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; a*=b; cout<<a; Выберите один ответ: .14 16 Отзыв Правильный ответ: 16 **Вопрос 20** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Interpretator nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi. Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri.

Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Отзыв Правильный ответ: Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi. **Вопрос 21** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Operativ xotira nima? Выберите один ответ: Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira. Ma`lumotlarni doimiy saqlovchi xotira. Protsessorning tezligini oshirish uchun xizmat giluvchi o`ta tezkor xotira. Oddiy xotira. Отзыв Правильный ответ: Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma`lumotlarni saqlovchi xotira. **Вопрос 22** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida oldin operatorni yoki blokni bajarib, keyin shartni tekshiruvchi operator qaysi? Выберите один ответ: while for switch do- while Отзыв Правильный ответ: do- while

Вопрос **23** Нет ответа Балл: 1,00

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

Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 24

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 25

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: Ρi A7 а int Отзыв Правильный ответ: int **Вопрос 26** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Fayl va papkalarga kim nom beradi? Выберите один ответ: Diskka o`rnatilayotgan vaqtda dasturlar o`rnatadi. Foydalanuvchi va ba`zi dasturlar. Fayl va kataloglar (papkalar) nomga ega emas. Faqat operatsion tizim. Отзыв Правильный ответ: Foydalanuvchi va ba`zi dasturlar. **Вопрос 27** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida double turidagi oʻzgaruvchilar xotirada qancha joy egallaydi? Выберите один ответ: 1 bayt 8bayt 4 bayt 2 bayt

Отзыв

Правильный ответ: 8bayt

Вопрос 28

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida amallar deganda nima tushuniladi?

Выберите один ответ:

Inkrament va dekramentli ifodalar.

Bajarilishi natijasida biror bir qiymat qaytaradigan barcha ifodalar.

.Tarkibida standart funksiyalar ishtirok etgan ifodalar.

O'zgarmaslar qiymatidan foydalanilgan ifodalar.

Отзыв

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

Вопрос 29

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..32

0..255

32768..32767

Отзыв

Правильный ответ: 0..255

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 Koʻrsatkich orqali e'lon qilingan struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi? Выберите один ответ: '-' belgisi orqali '->.' orqali C '::' orqali '.' belgisi orqali Отзыв Правильный ответ: '.' belgisi orqali **Вопрос 2** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Sozlash imkonini beruvchi qoʻshimcha ma'lumotlar qanday kengaytmali faylda saqlanadi? Выберите один ответ: .exe .deb .pdb .sln Отзыв

Правильный ответ: .pdb

Вопрос 3

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 – R.

CD – E.

CD – RR.

CD – RW.

Отзыв

Правильный ответ: CD – RW.

Вопрос 4

Нет ответа Балл: 1.00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayl kengaytmasi (tipi) nima?

Выберите один ответ:

- U fayl nomidan so'ng qo'yilgan nuqtadan keyinda keluvchi bir nechta belgidan iborat bo'lib, fayl turini ko'rsatib turadi.
- Baytlar ketma- ketligi bulib, uziga xos takrorlanmagan nomga ega bulgan axborot saqlashning eng kichik ulchov birligi;
- Faylning joylashgan o`rnini bildiradi
- O'zining nomiga ega bulib, boshqa katalog ruyxatida bo'lishi mumkin;

Отзыв

Правильный ответ: U fayl nomidan so'ng qo'yilgan nuqtadan keyinda keluvchi bir nechta belgidan iborat bo'lib, fayl turini ko'rsatib turadi.

Вопрос 5

нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Dasturlash tili nima?

Выберите один ответ:

Inson uchun yaratilgan universal muloqot tili.

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

Inson uchun yaratilgan texnikaviy muloqot tili.

Internet tizimidagi axborotlarni o'qish uchun yaratilgan universal muloqot tili.

Отзыв

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

Вопрос 6

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

cout << <ifoda>

cout >> <ifoda>

cin >> <oʻzgaruvchi>

cout > <ifoda>

Отзыв

Правильный ответ: cout << <ifoda>

Вопрос **7**

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm qoidasi to`gri keltirilagan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: Algoritm bu – qo`yilgan masala yechimini topish uchun bajariladigan ketma-ketlik tavsifidir.

Вопрос 8

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

Отзыв

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

Вопрос 9

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Informatika va axborot texnologiyalari fani nimani o'rganadi?

Выберите один ответ:

- Algoritm va dasturlar tuzishni;
- Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini;

0	Kompyuterda ishlash texnologiyasini;
	Internet va elektron pochtada ishlashni.
	Отзыв
	Правильный ответ: Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini;
	Вопрос 10 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko`rsating?
_	Выберите один ответ:
0	abs(x)
0	exp(x)
0	ceil(x)
0	pow(x)
	Отзыв
	Правильный ответ: abs(x)
	Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос
	Текст вопроса
	C++ dasturlash tilida haqiqiy sonli tip qanday e'lon qilinadi?
0 0	Выберите один ответ:
	string
	float
	bool
	int
	Отзыв
	Правильный ответ: float
	Вопрос 12 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:
float const pi=3.14;
const float pi=3.14;
const pi=3.14;
.const int pi=3.14;
Отзыв
Правильный ответ: const float pi=3.14;
Вопрос 13
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
info@tma.uz elektron pochta manzilidagi "info" suzi nimani anglatadi
Выберите один ответ:
server nomi
Foydalanuvchi nomi
programma
operasion tizim
Отзыв
Правильный ответ: Foydalanuvchi nomi
Вопрос 14
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
```

Har bir algoritm ... Выберите один ответ: toq qadamlarda tugashi kerak. juft qadamlarda tugashi kerak. chekli qadamda tugashi kerak. tugallanishi shart emas. Отзыв Правильный ответ: chekli qadamda tugashi kerak. 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 6 68 Отзыв Правильный ответ: 46 Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Belgini oʻqish funksiyasi toʻgʻri koʻrsatilgan qatorni toping Выберите один ответ: gets() getc() puts() putc()

Отзыв

Правильный ответ: gets()

Вопрос 17

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

112

1

2

Λ

Отзыв

Правильный ответ: 2

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Operator - bu ...

Выберите один ответ:

faqat barcha o'zgaruvchilar ishtirok etuvchi amallardir.

.faqat barcha konstantalar ishtirok etuvchi amallardir.

qandaydir amalni bajarish tug`risida kompilyatorga uzatiladigan literaldir.

faqat arifmetik amallar ishtirok etuvchi ifodalardir.

Отзыв

Правильный ответ: qandaydir amalni bajarish tug`risida kompilyatorga uzatiladigan literaldir.

Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

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 20

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

.6

1

Отзыв

Правильный ответ: 7

Вопрос 21

. Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса 0 darajasi x C++ da qanday yoziladi? Выберите один ответ: pow(x,10)10^x pow10(x)pow (10,x) Отзыв Правильный ответ: pow (10,x) **Вопрос 22** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi? Выберите один ответ: for throw public Отзыв Правильный ответ: if Вопрос 23 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Navbatda elementlarga xizmat koʻrsatish qanday koʻrinishda amalga oshiriladi?

Выберите один ответ:

FIFO (first in – first out), ya'ni navbatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat koʻrsatiladi

0	FLIFO (first last in – first out), ya'ni navbatning birinchi va oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi
0	SIFO (center in – first out), ya'ni navbat oʻrtasidagi elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi
0	LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi
	Отзыв
	Правильный ответ: LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi
	Вопрос 24 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3;
	Выберите один ответ:
0	9
\circ	8
0	44628
0	8.(3)
	Отзыв
	Правильный ответ: 8
	Вопрос 25 Нет ответа Балл: 1,00
	OTMOTIATIL POUDOC
	Отметить вопрос
	Текст вопроса Ouvidagi kaltirilganlardan gayei biri shartli operator bisablanadi?
	Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri shartli operator hisoblanadi?
0	Выберите один ответ:
0	cin
0	for
0	if
	Oтзыв

Правильный ответ: if **Вопрос 26** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida qiymatni 1 ga oshirish ... deyiladi. Выберите один ответ: .prefiks .dekrement postfiks inkrement Отзыв Правильный ответ: inkrement **Вопрос 27** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Bir oynadan ikkinchi oynaga qaysi tugmalar majmuasi yordamida utish mumkin? Выберите один ответ: Ctrl+ Tab Alt+ Esc Ctrl+ Esc; Alt+ Tab Отзыв

Правильный ответ: Alt+ Tab

Вопрос 28 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

C++ tilida *a bir oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni oʻchirish toʻgʻri koʻrsatilgan javobni tanlang?

Выберите один ответ:

delete a;

delete [a];

delete[]a;

delete [];

Отзыв

Правильный ответ: delete[]a;

Вопрос 29

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Ma'lumotlarni faqat bir marta yozish uchun muljallangan kompakt disklar qanday ataladi?

Выберите один ответ:

CD - RR

CD – R

CD - RW

CD - E

Отзыв

Правильный ответ: CD – R

Вопрос 30

Неверно

. Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

	Qaysi javobda komp'yuterlarning kiritish- chiqarish qurilmalari to`g'ri keltirilgan
	Выберите один ответ:
0	Monitor, klaviatura, operativ xotira, printer
•	Klaviatura, skaner, mikroprotsessor, printer.
0	Mikroprotsessor, monitor, klaviatura, sichqoncha
0	Klaviatura, monitor, printer, skaner
	Отзыв
	Правильный ответ: Klaviatura, monitor, printer, skaner
	C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?
	Выберите один ответ:
•	Nuqta vergul ";"
0	Nuqta "."
0	Vergul ","
0	Slash "/"
	Отзыв
	Правильный ответ: Nuqta "."
	Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	C++ da tanlov operatori qanday yoziladi?
_	Выберите один ответ:
0	cout
0	return
0	switch
	cin
	Отзыв
	Правильный ответ: switch
	Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

short turidagi oʻzgaruvchining qabul qiladigan qiymatlar oraligʻi?

Выберите один ответ:

0..65535

-2147483648.. 2147483647

0..32767

-32768...32767

Отзыв

Правильный ответ: -32768...32767

Вопрос 4

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

int

bool

float

string

Отзыв

Правильный ответ: string

Вопрос 5

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Vektorli grafikaning afzalliklari Выберите один ответ: Rastr grafikasiga nisbatan ranglar kam tusga ega Tahrirlash murakkab xotirada kam joy egallaydi Vektorli tasvirlar sun`iy ko'rinadi Отзыв Правильный ответ: xotirada kam joy egallaydi Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dunyoning ixtiyoriy davlatidagi kompyuterlarni uzida birlashtirish imkoniga ega bulgan tarmoq nima deb ataladi? Выберите один ответ: Lokal tarmog Global tarmoq Mintagaviy tarmog Korporativ Отзыв Правильный ответ: Global tarmoq **В**опрос **7** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса ... belgidan keyin qatordagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi. Выберите один ответ:

**

Отзыв

Правильный ответ: **

Вопрос 8

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:

.7

6

2

4

Отзыв

Правильный ответ: 6

Вопрос 9

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

iostream.h preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

Выберите один ответ:

Satrlar bilan ishlash imkonini yaratish.

Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.

Obyektni joylashtirish uchun xotirani dinamik ajratish.

Ma'lumot fayllari bilan ishlash imkonini yaratish.

Отзыв

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

Вопрос **10** Нет ответа

Балл: 1,00

Текст вопроса

Strukturalar massivi toʻgʻri koʻrsatilgan 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 11

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Stekda elementlarga xizmat koʻrsatish qanday koʻrinishda amalga oshiriladi?

Выберите один ответ:

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

SIFO (center in – first out), ya'ni navbat o'rtasidagi 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 12

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

.avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi.

ushbu amal tushirib qoldiriladi.

ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi.

Отзыв

Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi.

Вопрос 13

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Matn faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

rb+

wt+

wb+

rt+

Отзыв

Правильный ответ: rt+

Вопрос 14

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Выберите один ответ: Кursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish. Ikkinchi satr matini qaytib kiritish lozim, eskisini {BackSpace} yordamida oʻcherish. Ikkinchi satr oxiriga kursomi oʻtkazib, {Delete} tugmasi bosiladi. Kursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {Enter} tugmasini bosish lozim. Oтзыв Правильный ответ: Kursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish. Bonpoc 15 Her ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нег ответа Балл: 1,00
Кursomi ikkinchi satr posniga oʻtkazib (BackSpace) tugmasini bosish. Ikkinchi satr matnini qaytib kiritish lozim, eskisini (BackSpace) yordamida oʻcherish. Ikkinchi satr oxiriga kursomi oʻtkazib, {Delete} tugmasi bosishdi. Kursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib (Enter) tugmasini bosish lozim. Oтзыв Правильный ответ: Kursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish. Bonpoc 15 Her ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float
Ikkinchi satr matnini qaytib kiritish lozim, eskisini {BackSpace} yordamida oʻcherish. Ikkinchi satr oxiriga kursorni oʻtkazib, {Delete} tugmasi bosiladi. Kursorni ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {Enter} tugmasini bosish lozim. Отзыв Правильный ответ: Kursorni ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish. Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Ikkinchi satr oxiriga kursorni oʻtkazib, {Delete} tugmasi bosiladi. Кигsomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {Enter} tugmasini bosish lozim. Отзыв Правильный ответ: Kursorni ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish. Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Кursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {Enter} tugmasini bosish lozim. Отзыв Правильный ответ: Kursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish. Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Отзыв Правильный ответ: Kursomi ikkinchi satr boshiga oʻtkazib {BackSpace} tugmasini bosish. Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int вопрос 16 Нет ответа
Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Выберите один ответ: double float char int Oтзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
double float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
float char int Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
char int Oтзыв Правильный ответ: int Bonpoc 16 Нет ответа
Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Правильный ответ: int Вопрос 16 Нет ответа
Вопрос 16 Нет ответа
нет ответа
Отметить вопрос
Текст вопроса
Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.
Выберите один ответ:
kichik
while
katta

B12

Отзыв

Правильный ответ: while

Вопрос 17

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayldan belgi oʻqish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

fgetc()

fgets()

fputs()

feof()

Отзыв

Правильный ответ: fgets()

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Struktura maydoni oʻlchami aniq koʻrsatilgan koʻrinishi qaysi javobda toʻgʻri 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 19

Текст вопроса

Algoritm turlarini ko`rsating?

Выберите один ответ:

Chiziqli, parabolik, giperbolik.

Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik.

Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi.

Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

Вопрос 20

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturni sozlash jarayonida ishlatish qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

Debug

Variable

Release

Assert

Отзыв

Правильный ответ: Debug

Вопрос 21

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping Выберите один ответ: void F(char c=t, int t) void F(char c=99, int t) void F(char c=99, int t=99) void F(char c, int c) Отзыв Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99) Вопрос 22 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping. Выберите один ответ: void F(int t=1) void F(int t=1, int s) void F(int t=double) void F(int t=int q) Отзыв Правильный ответ: void F(int t=1) **Вопрос 23** 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

Отзыв

Правильный ответ: 5

Вопрос 24

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

x=2, u=5 va z=6 ga teng boʻlsa, 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 25

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.

ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

.avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

ushbu amal tushirib qoldiriladi.

Отзыв

Правильный ответ: avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

Вопрос 26

Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=6789; cout<<a/100; Выберите один ответ: 89 67 6789 678 Отзыв Правильный ответ: 67 **Вопрос 27** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Fayldan satr oʻqish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

fgets()

fgetc()

fputs()

feof()

Отзыв

Правильный ответ: fgets()

Вопрос 28

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

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; z = 3: int c=25/3; z = 2 * y + 3;Отзыв Правильный ответ: z = 3; Вопрос 29 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Kompyuter virusi nima? Выберите один ответ: Kompyuterning kasali. Mikrob; Virusli fayl; Maxsus yozilgan dastur; Отзыв Правильный ответ: Maxsus yozilgan dastur; **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi? Выберите один ответ: ° '::' orqali '-' belgisi orqali °->.' orqali

'.' belgisi orqali Отзыв Правильный ответ: '.' belgisi orqali Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating? Выберите один ответ: Insert Ctrl Shift CapsLock Отзыв Правильный ответ: CapsLock **Вопрос 2** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Direktivalar nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dastur boshlanishini bildirish. Funksiyalar kutubxonasini chaqirish. Dasturga maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Foydalanuvchi xususiy funksiyalarini qo'llashga ruxsat berish. Отзыв Правильный ответ: Funksiyalar kutubxonasini chaqirish. Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

Turli xil hajmdagi malumotlar bazasini yaratuvchi dasturning nomi nima?

Выберите один ответ:

0000	Microsoft Excel Microsoft Access Microsoft Outlook Microsoft Word Отзыв Правильный ответ: Microsoft Access
	Вопрос 4 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi?
	Выберите один ответ:
0	delete
0	void
0	break
0	new
	Отзыв
	Правильный ответ: break
	Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
0000	C++ tilida taqqoslash amalini tanlang
	Выберите один ответ:
	+
	=
	%=
	==
	Отзыв

Правильный ответ: == Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Kataloglarga (papkalarga) nom qanday beriladi. Выберите один ответ: Fayllar va papkalar nomga ega bo`lmaydi. Dastur tomonidan avtomatik. Foydalanuvchilar tomonidan. Operatsion tizim tomonidan. Отзыв Правильный ответ: Foydalanuvchilar tomonidan. **В**опрос **7** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi? Выберите один ответ: new break void delete Отзыв Правильный ответ: new Вопрос 8

Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi dastur qismi ishlashi natijasida ekranga nima chiqadi? int a[]={-20,30,-40,43,64}; int s=0; for (int i=0;i<3;i++) if (a[i]>0) s=s+a[i]; cout << s; Выберите один ответ: 40 73 -10 30 Отзыв Правильный ответ: 30 Вопрос 9 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: .6 4 2 Отзыв Правильный ответ: 5 **Вопрос 10**

. Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

	Текст вопроса
	Yozuv to'g'risidagi fikr qaysi javobda to'g'ri ko'rsatilgan?
	Выберите один ответ:
0	Mantiqan bogʻlangan atributlar(maydonlar) yigʻindisidir.
000	Ma'lumotlarning o'lchov birligi.
	Fayl ma'nosini anglatadi.
	Fayllar yig'indisi.
	Отзыв
	Правильный ответ: Mantiqan bogʻlangan atributlar(maydonlar) yigʻindisidir.
	Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00
	Отметить вопрос
	Текст вопроса
	Fayllar va papkalarni ixtiyoriy tartibda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?
	Выберите один ответ:
0	Ctrl
0	Alt
0	Enter
	Shift
	Отзыв
	Правильный ответ: Ctrl
	Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Quyidagi web serverlarning qaysi birlari qidiruv tizimi hisoblanadi?

Отметить вопрос

Выберите один ответ:

Google, yahoo, Bing, MSN

informatika, mail

arbuz, mail, yarmarka mk, google, msn Отзыв Правильный ответ: Google, yahoo, Bing, MSN Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ: int char bool float Отзыв Правильный ответ: int **Вопрос** 14 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, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orgali ifodalash. blok- sxema va maxsus algoritmik til orgali ifodalash.

so'z, blok- sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

so'z va blok- sxema orqali ifodalash.

Отзыв

Правильный ответ: so'z, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

Вопрос 15

Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Kompyuterda operasion tizimning maxsus yordamchi imkoniyatlar dasturlari qaysi to'plamda jamlangan? Выберите один ответ: Служебные Специальные возможности Развлечения Связъ Отзыв Правильный ответ: Специальные возможности **Вопрос 16** 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; cout<<--a+b; Выберите один ответ: 6 .6 Отзыв

Вопрос 17

Правильный ответ: 7

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

12754

12

34

1.234

Отзыв

Правильный ответ: 12754

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Drayver qanday funktsiyani bajaradi?

Выберите один ответ:

Dastur majmuasini batartib joylashtiradi.

Dasturdagi simvolli ma`lumotlar tuzilmasini yo'qlaydi.

Qoidaga asoslanib joylashgan amaliy dasturlarning faoliyatini boshqaradi.

Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bog'lab boradi.

OT3 LIB

Правильный ответ: Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bogʻlab boradi.

Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

```
C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko`rsating?
Выберите один ответ:
abs(x)
ceil(x)
exp(x)
pow(x)
Отзыв
Правильный ответ: abs(x)
Вопрос 20
Нет ответа
Балл: 1,00
              Отметить вопрос
Текст вопроса
|x| C++ da qanday yoziladi?
Выберите один ответ:
absf(x)
fabs(x)
labs(x)
abs(x)
Отзыв
Правильный ответ: abs(x)
Вопрос 21
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; a/=b; cout<<a;
Выберите один ответ:
```

8

Отзыв

Правильный ответ: 4

Вопрос 22

. Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida **a ikki oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni oʻchirish toʻgʻri koʻrsatilgan javobni tanlang.

Выберите один ответ:

delete [][];

for(i=0; i>< m; i++) delete[]a[i]; delete[]a;

for(i=0; i>< m; i++) delete a[i]; delete[]a;

for(i=0; i»<«m; i++) delete[]a[i];

Отзыв

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

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Quyida keltirilgan turlarning qaysi biri fayllar bilan ishlash uchun moʻljallangan?

Выберите один ответ:

double

FILE*

fopen

double

Отзыв

Правильный ответ: FILE*

Вопрос 24

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

.5

2

Отзыв

Правильный ответ: 2

Вопрос 25

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

Pochta serveri

Fayl serveri

Dastur serveri

Отзыв

Правильный ответ: Fayl serveri

Вопрос 26

. Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

cout>>

cin>><o'zgaruvchi>

cout<< <ifoda>

cout>><ifoda>

Отзыв

Правильный ответ: cout<< <ifoda>

Вопрос 27

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan?

Выберите один ответ:

Al- Jabr nomidan.

Al-Xorazmiy nomidan.

Aristotel nomidan.

Al-Farobiy nomidan.

Отзыв

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

Вопрос 28

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

13 bayt

12 belgi

13 bit

15 bit

Отзыв

Правильный ответ: 13 bayt

Вопрос 29

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, tushunarlilik.

uzluksizlik, aniqlik, yakunganlik, umumiylik, tushunarlilik.

uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik.

uzluksizlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik.

Отзыв

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

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

www.gov.uz

www.edu.uz

www.press- service.uz

www.eduportal.uz

Отзыв

Правильный ответ: www.gov.uz