

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, mikroprotssessor, printer.
- ☒ Mikroprotssessor, monitor, klaviatura, sichqoncha

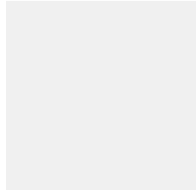
Отзыв

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.

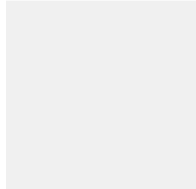
Отзыв

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.
- ☐ O'zaro bog'langan 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.

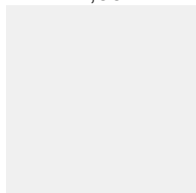
Отзыв

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 yuqori ko`tarish amalini bajaruvchi tugmani kursating?

Выберите один ответ:

- ☐ Ctrl.
- ☐ Home.
- ☐ PageUp.
- ☐ PageDown.

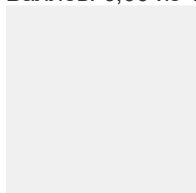
Отзыв

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)

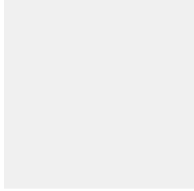
Отзыв

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).

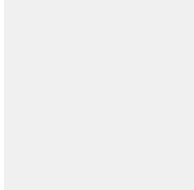
Отзыв

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

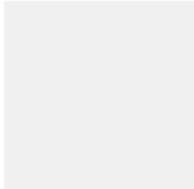
Отзыв

Правильный ответ: 57

Вопрос 8

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

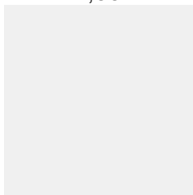
Отзыв

Правильный ответ: Web sayt

Вопрос 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.

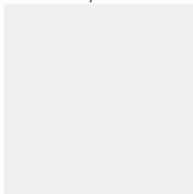
Отзыв

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

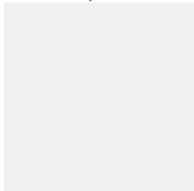
Отзыв

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 “.”
- ☐ Vergul “,”

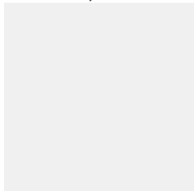
Отзыв

Правильный ответ: Nuqta “.”

Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

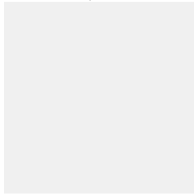
Отзыв

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.

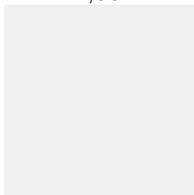
Отзыв

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

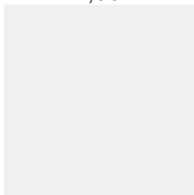
Отзыв

Правильный ответ: CD – R

Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Har bir algoritm ...

Выберите один ответ:

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

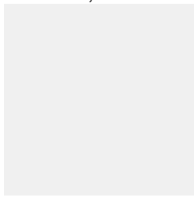
Отзыв

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

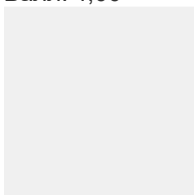
Отзыв

Правильный ответ: Elektron raqamli 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.

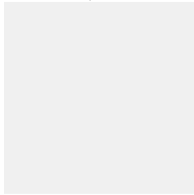
Отзыв

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

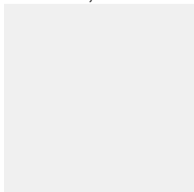
Отзыв

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 to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

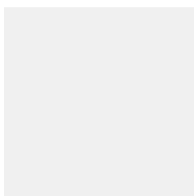
Отзыв

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

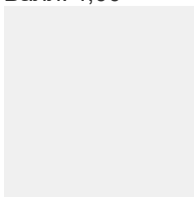
Отзыв

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

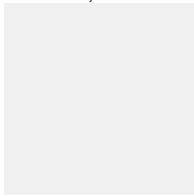
Отзыв

Правильный ответ: cout

Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturning noto'g'ri ishlashi xatosi qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ tur xatosi
- ☐ sintaktik xato
- ☐ semantik xato
- ☐ grammatik xato

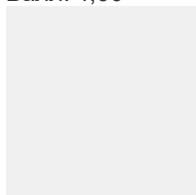
Отзыв

Правильный ответ: sintaktik xato

Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

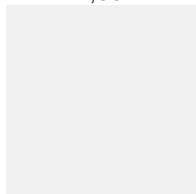
Отзыв

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

- ☐ 4
- ☐ 6

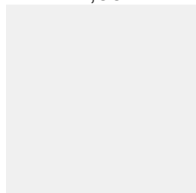
Отзыв

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:

- ☐ 6
- ☐ 25
- ☐ 4
- ☐ 42

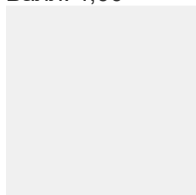
Отзыв

Правильный ответ: 42

Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

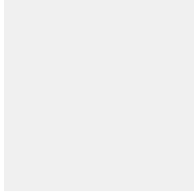
- ☐ .exe
- ☐ .sln
- ☐ .pdb
- ☐ .deb

Отзыв

Правильный ответ: .pdb

Вопрос 27

Нет ответа
Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturni sozlash jarayonida ishlatish qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

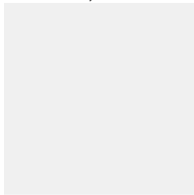
- ☐ Debug
- ☐ Release
- ☐ Variable
- ☐ Assert

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:

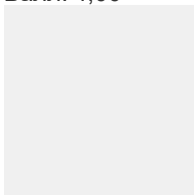
- ☐ Lokal tarmoq
- ☐ Global tarmoq
- ☐ Korporativ
- ☐ Mintaqaviy tarmoq

Отзыв

Правильный ответ: Global tarmoq

Вопрос 29

Нет ответа
Балл: 1,00



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=int q)
- ☐ void F(int t=double)
- ☐ void F(int t=1, int s)

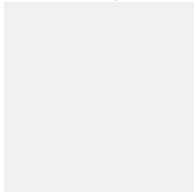
Отзыв

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:

- ☐ Ikki mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi
- ☐ ikki mantiqiy qiymatlarni kombinatsiyalaydi
- ☒ ikki sonli qiymatlarni kombinatsiyalaydi
- ☐ Qo'shish amalini bajaradi

Отзыв

Правильный ответ: Ikki mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi

Kataloglarga (papkalar) nom qanday beriladi.

Выберите один ответ:

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

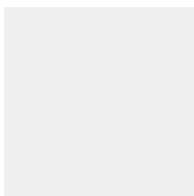
Отзыв

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.

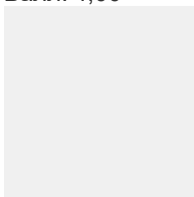
Отзыв

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
- ☐ '::' orqali
- ☐ '-' belgisi orqali

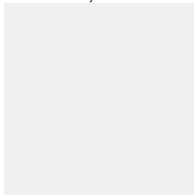
Отзыв

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:

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

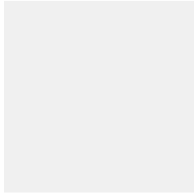
Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Operativ xotira nima?

Выберите один ответ:

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

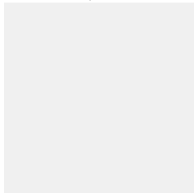
Отзыв

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:

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

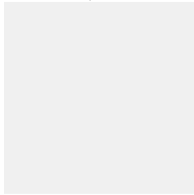
Отзыв

Правильный ответ: Служебные.

Вопрос 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

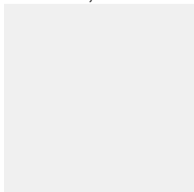
Отзыв

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

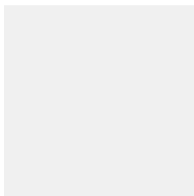
Отзыв

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.

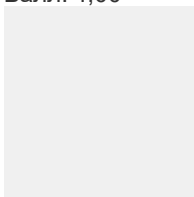
Отзыв

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
- ☐ 6
- ☐ 4

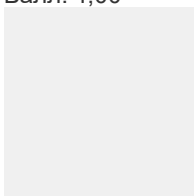
Отзыв

Правильный ответ: 4

Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

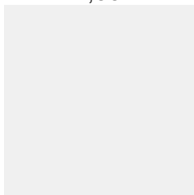
Отзыв

Правильный ответ: Ctrl+ C

Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida matn faylini faqat o'qish uchun ochish ifodasi to'g'ri ko'rsatilgan 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")

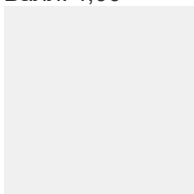
Отзыв

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:

- ☐ =
- ☐ ==

- ☐ %=
- ☐ +

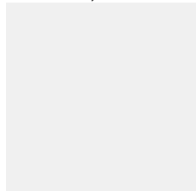
Отзыв

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

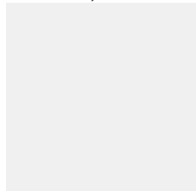
Отзыв

Правильный ответ: pop

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.
- ☐ Faqat operatsion tizim.
- ☐ Foydalanuvchi va ba`zi dasturlar.
- ☐ Diskka o`rnatilayotgan vaqtda dasturlar o`rnatadi.

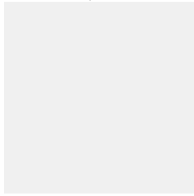
Отзыв

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

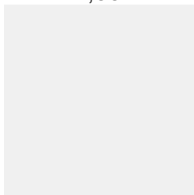
Отзыв

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.

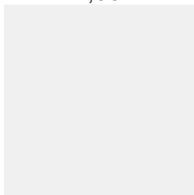
Отзыв

Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda.

Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

Выберите один ответ:

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

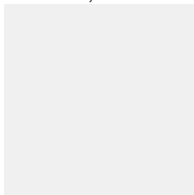
Отзыв

Правильный ответ: long double

Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 8.(3)
- ☐ 44628
- ☐ 9
- ☐ 8

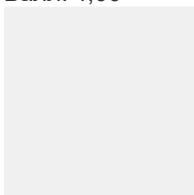
Отзыв

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:

- ☐ 2
- ☐ 8
- ☐ 4

.7

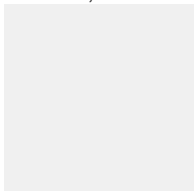
ОтзЫв

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.

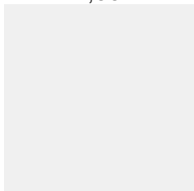
ОтзЫв

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

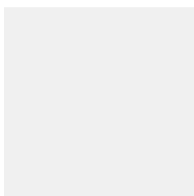
ОтзЫв

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:

- ☐ <<
- ☐ >>
- ☐ <-
- ☐ <=

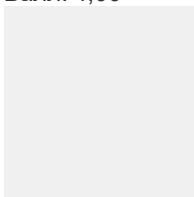
Отзыв

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

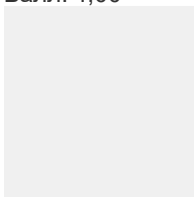
Отзыв

Правильный ответ: int

Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

|x| C++ da qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

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

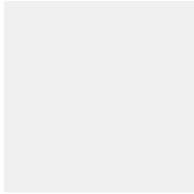
Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Kengaytmasi .exe bo`lgan fayllar bu- ?

Выберите один ответ:

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

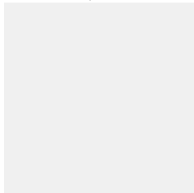
Отзыв

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 parkaga qo'yiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ Alt+ C
- ☐ Ctrl+ C
- ☐ Ctrl+ H



Ctrl + V

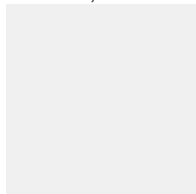
Отзыв

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

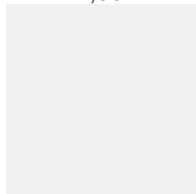
Отзыв

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



6



4



2

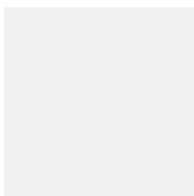
Отзыв

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

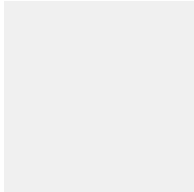
Отзыв

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.

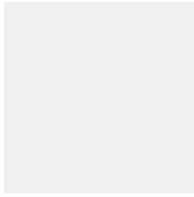
Отзыв

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)
- ☐ 9
- ☐ 44628
- ☐ 8

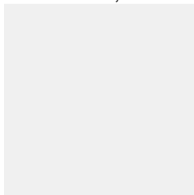
Отзыв

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
- ☐ Ctrl+ F4;
- ☐ Alt+ F12

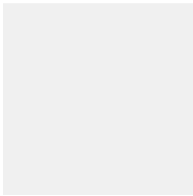
Отзыв

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

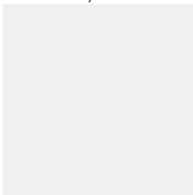
Отзыв

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;`

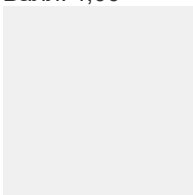
Отзыв

Правильный ответ: `x > 5;`

Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 2.345
- ☐ 34
- ☐ .23
- ☐ 23.45

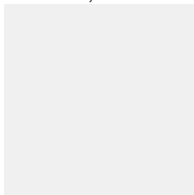
Отзыв

Правильный ответ: 23.45

Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ 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
- ☐ FIFO (first in – first out), ya'ni navbatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

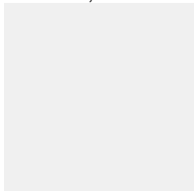
Отзыв

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

Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Matn faylni o'qish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ wt+

- ☐ rb+
- ☐ wb+
- ☐ rt+

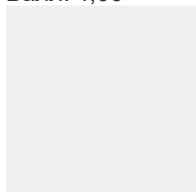
Отзыв

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:

- ☐ 9
- ☐ 8
- ☐ 8.(3)
- ☐ 8.3

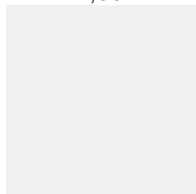
Отзыв

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:

- ☐ 4
- ☐ 8
- ☐ 2
- ☐ .7

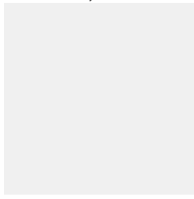
Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 0
- ☐ 12
- ☐ 2
- ☐ 1

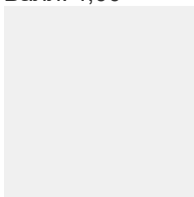
Отзыв

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

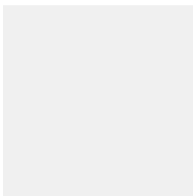
Отзыв

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

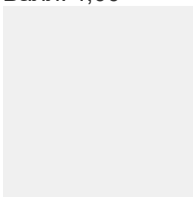
Отзыв

Правильный ответ: if

Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☐ abc
- ☐ A3
- ☐ kiCHik

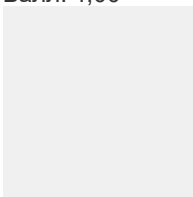
Отзыв

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:

- ☐ Ctrl
- ☐ Alt
- ☐ Enter
- ☐ Shift

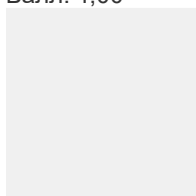
Отзыв

Правильный ответ: Ctrl

Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Turli xil hajmdagi malumotlar bazasini yaratuvchi dasturning nomi nima?

Выберите один ответ:

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

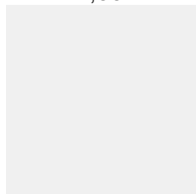
Отзыв

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:

- ☐ .6
- ☐ 7

- ☐ 2
- ☐ 4

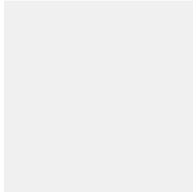
Отзыв

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

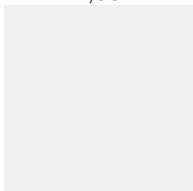
Отзыв

Правильный ответ: char

Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

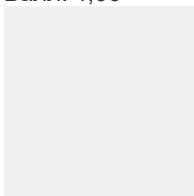
Отзыв

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.

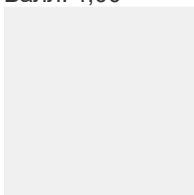
Отзыв

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

Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritim so`zi qayerdan kelib chiqqan?

Выберите один ответ:

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

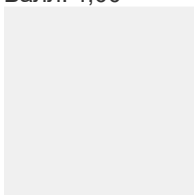
Отзыв

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

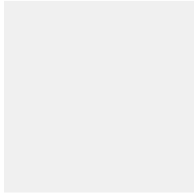
Отзыв

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:

- ☐ .6
- ☐ 5
- ☐ 2
- ☐ 4

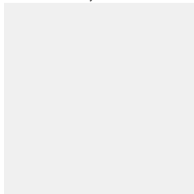
Отзыв

Правильный ответ: 5

Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Talaba -> k_talaba;
- ☐ Talaba & k_talaba;
- ☐ Talaba >> k_talaba;

☐ Talaba * k_talaba;

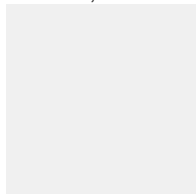
Отзыв

Правильный ответ: Talaba * k_talaba;

Вопрос 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.

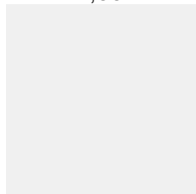
Отзыв

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 <= 20; i++) if (n % i == 0) s += i; cout << s << endl;`

Выберите один ответ:

- ☐ 45
- ☐ 42
- ☐ 100
- ☐ 55

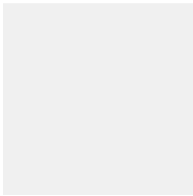
Отзыв

Правильный ответ: 42

Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi?

Выберите один ответ:

- ☐ void
- ☐ new
- ☐ delete
- ☐ break

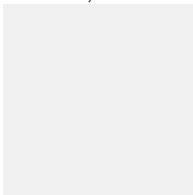
Отзыв

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)
- ☐ ;
- ☐ ,

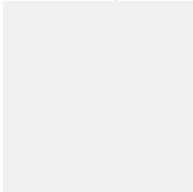
Отзыв

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:

- ☐ 2
- ☒ 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

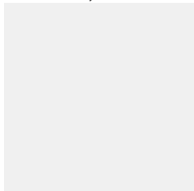
Отзыв

Правильный ответ: Antivirus

Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

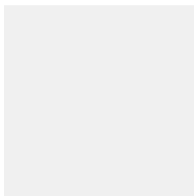
Отзыв

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

Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

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

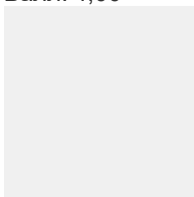
Отзыв

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

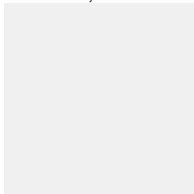
Отзыв

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 */

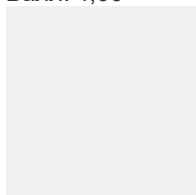
Отзыв

Правильный ответ: /* va */

Вопрос 6

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

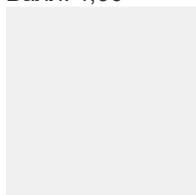
Отзыв

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

Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Haqiqiy sonli tipni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ bool
- ☐ char
- ☐ Int
- ☐ float

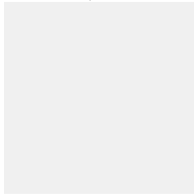
Отзыв

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)

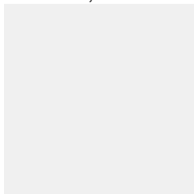
Отзыв

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
- ☐ postfix
- ☐ .inkrement

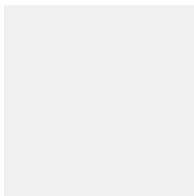
Отзыв

Правильный ответ: decrement

Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

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.

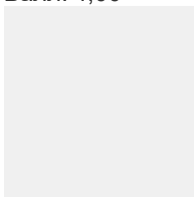
Отзыв

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 mo'ljallangan?

Выберите один ответ:

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

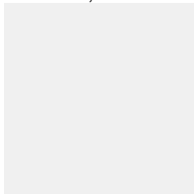
Отзыв

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:

- ☐ .--
- ☐ \\\
- ☐ //
- ☐ **

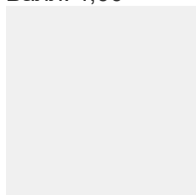
Отзыв

Правильный ответ: **

Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 12
- ☐ 1
- ☐ 2
- ☐ 0

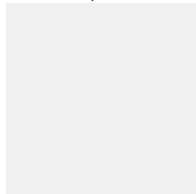
Отзыв

Правильный ответ: 0

Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Pi
- ☐ Int
- ☐ A7

☐ a

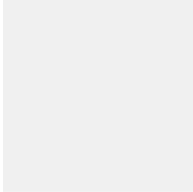
Отзыв

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;

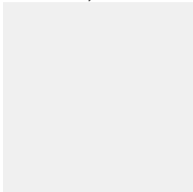
Отзыв

Правильный ответ: Alt+ Tab

Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayldan belgi o'qish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

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

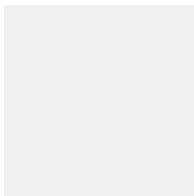
Отзыв

Правильный ответ: fgets()

Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

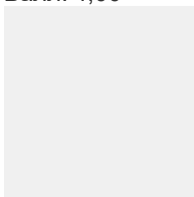
Отзыв

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

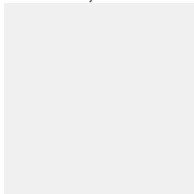
Отзыв

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)

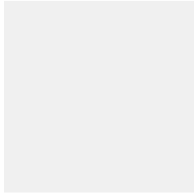
Отзыв

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

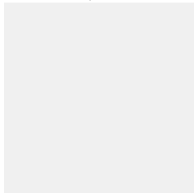
Отзыв

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

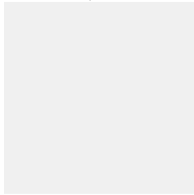
Отзыв

Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi

Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

iostream.h preprocessor 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

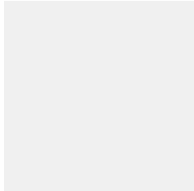
Отзыв

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.

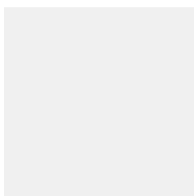
Отзыв

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

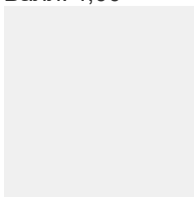
Отзыв

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

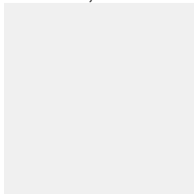
Отзыв

Правильный ответ: for

Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☐ inT
- ☐ for
- ☐ double

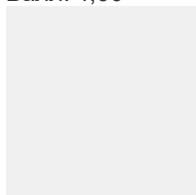
Отзыв

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

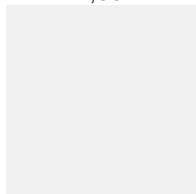
Отзыв

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)

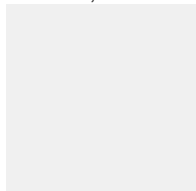
Отзыв

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

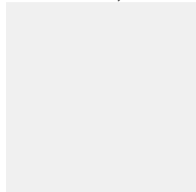
Отзыв

Правильный ответ: char

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Идентификатор 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

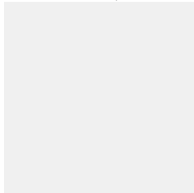
Отзыв

Правильный ответ: 120

Вопрос 2

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

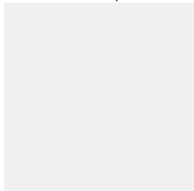
Отзыв

Правильный ответ: `cin>> <o'zgaruvchi>`

Вопрос 3

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ `sin(2x)+ 2cos(y)`
- ☒ `sin(2*x)+2*cos(y)`

- ☐ $\sin^2 x + 2 \cos y$
- ☐ $\sin 2x + 2 \cos y$

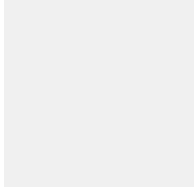
Отзыв

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

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;

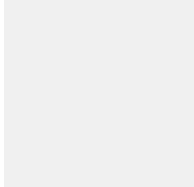
Отзыв

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

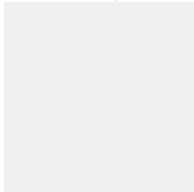
Отзыв

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

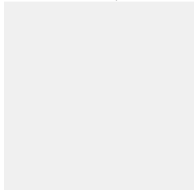
Отзыв

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:

- ☐ 6
- ☒ .5
- ☐ 2
- ☐ 4

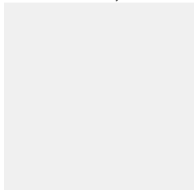
Отзыв

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)
- ☐ ,
- ☐ :
- ☐ ;

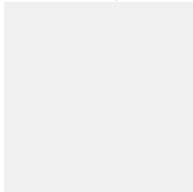
Отзыв

Правильный ответ: ;

Вопрос 9

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

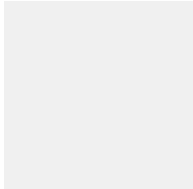
Отзыв

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» bo'limida 2,7 kiritiladi
- ☐ «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

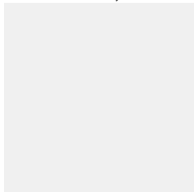
Отзыв

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:

- ☐ --
- ☐ //
- ☒ **
- ☐ ++

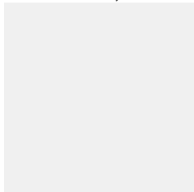
Отзыв

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
- ☒ 6
- ☐ 0.69

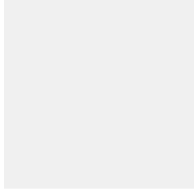
Отзыв

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.

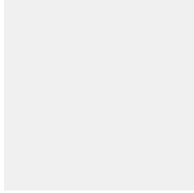
Отзыв

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;

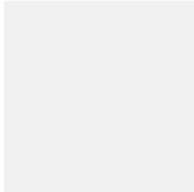
Отзыв

Правильный ответ: Fayl;

Вопрос 15

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

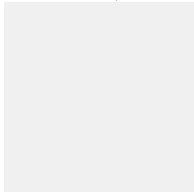
Отзыв

Правильный ответ: 13 bayt

Вопрос 16

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:

- ☐ 40
- ☒ 25
- ☐ 35
- ☐ 30

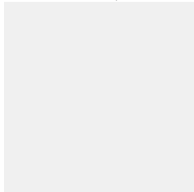
Отзыв

Правильный ответ: 25

Вопрос 17

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:

- ☐ void
- ☐ double

- ☒ float
- ☐ int

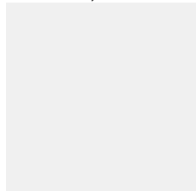
Отзыв

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

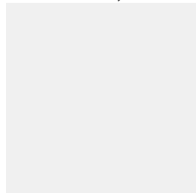
Отзыв

Правильный ответ: www.gov.uz

Вопрос 19

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

iostream.h preprocessor 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.

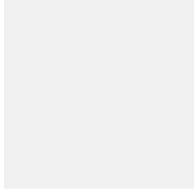
Отзыв

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

Вопрос 20

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Operator - 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.

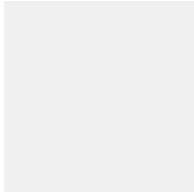
Отзыв

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+

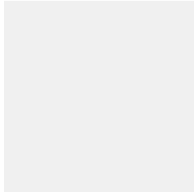
Отзыв

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

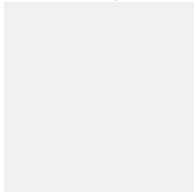
Отзыв

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

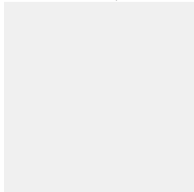
Отзыв

Правильный ответ: 5

Вопрос 24

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Funksiya oxirida
- ☐ Faqat asosiy(main) fuksiyasida

- ☒ Faqat funksiyalar ichida
- ☐ Ixtiyoriy joyda

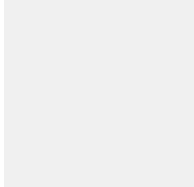
Отзыв

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
- ☐ if

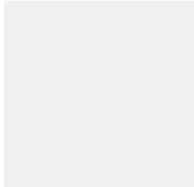
Отзыв

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

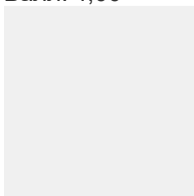
Отзыв

Правильный ответ: Chiziqli

Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida postfixli 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.

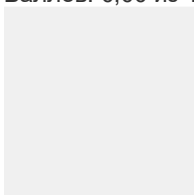
Отзыв

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.

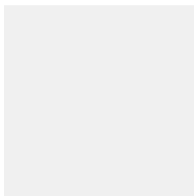
Отзыв

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



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 4
- ☒ 2
- ☐ 6
- ☐ .7

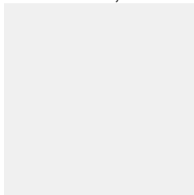
Отзыв

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 bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << x + z % y;`

Выберите один ответ:

- ☒ 1
- ☐ 14

- ☐ 0
- ☐ 2

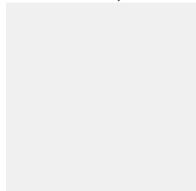
Отзыв

Правильный ответ: 14

Вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

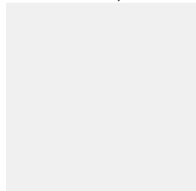
Отзыв

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
- ☐ Mikroprotssessor

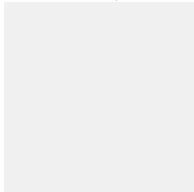
Отзыв

Правильный ответ: Mikroprotssessor

Вопрос 4

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturni yozishda yo'l qo'yilgan xotalar qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☒ mantiqiy xato
- ☐ sintaktik xato
- ☐ semantik xato
- ☐ grammatik xato

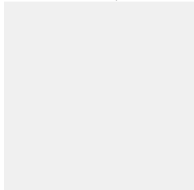
Отзыв

Правильный ответ: sintaktik xato

Вопрос 5

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Stekda elementlarga xizmat ko'rsatish qanday ko'rinishda 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 o'rtasidagi elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi
- ☐ FLIFO (first last in – first out), ya'ni navbatning birinchi va oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

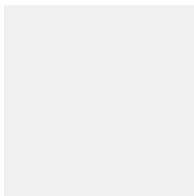
Отзыв

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

Вопрос 6

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☒ A7
- ☐ int
- ☐ Pi
- ☐ a

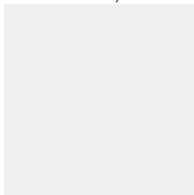
Отзыв

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

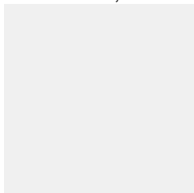
Отзыв

Правильный ответ: 55

Вопрос 8

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Strukturalar massivi to'g'ri ko'rsatilgan 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;`

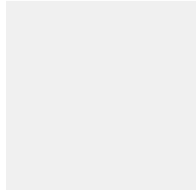
Отзыв

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)`

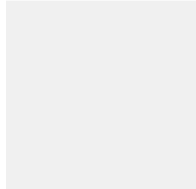
Отзыв

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.

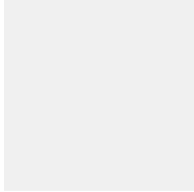
Отзыв

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

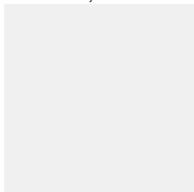
Отзыв

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

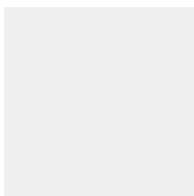
Отзыв

Правильный ответ: float

Вопрос 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

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;

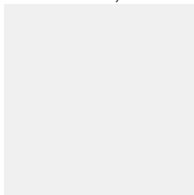
Отзыв

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

Djoyistik 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.

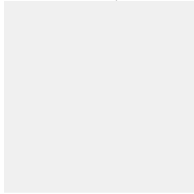
Отзыв

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

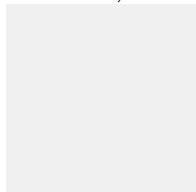
Отзыв

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.

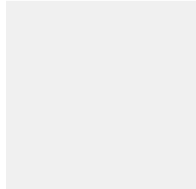
Отзыв

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+

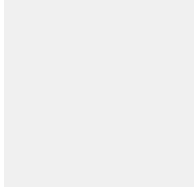
Отзыв

Правильный ответ: rt+

Вопрос 18

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayldan satr o'qish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

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

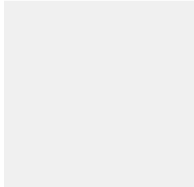
Отзыв

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

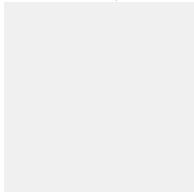
Отзыв

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.

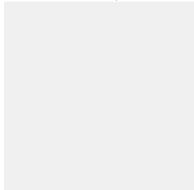
Отзыв

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

Вопрос 21

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Slash "/"
- ☒ Nuqta "."
- ☐ Vergul ","
- ☐ Nuqta vergul ":", "

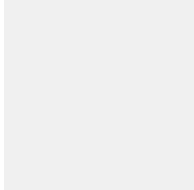
Отзыв

Правильный ответ: Nuqta "."

Вопрос 22

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

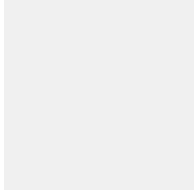
Отзыв

Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

Вопрос 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

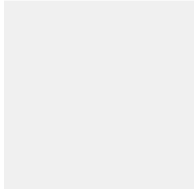
Отзыв

Правильный ответ: xotirada kam joy egallaydi

Вопрос 24

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

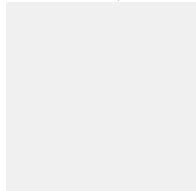
Отзыв

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 algoritmi 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 yig'indisi.

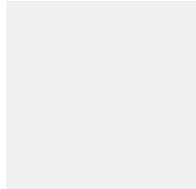
Отзыв

Правильный ответ: Hisoblash mashinasiga algoritmi 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>

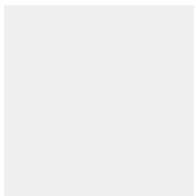
Отзыв

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)

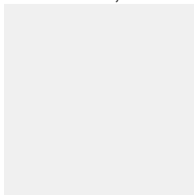
Отзыв

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:

- ☒ 7
- ☐ .6
- ☐ 6
- ☐ 2

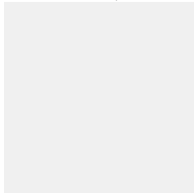
Отзыв

Правильный ответ: 7

Вопрос 29

Верно

Баллов: 1,00 из 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
- ☐ x + y = 11
- ☐ 7
- ☐ 25

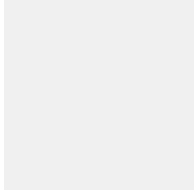
Отзыв

Правильный ответ: x + y = 7

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☒ int **a, n=10; a=new int [n][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 o'zgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oralig'i to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

Выберите один ответ:

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

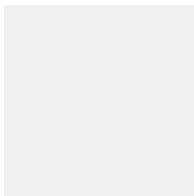
Отзыв

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

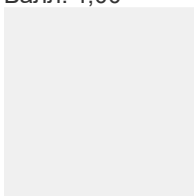
Отзыв

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

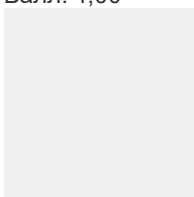
Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 9
- ☐ 8
- ☐ 0
- ☐ 7

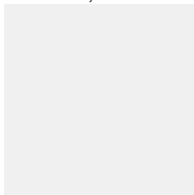
Отзыв

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

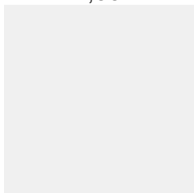
Отзыв

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.
- ☐ CD – R.

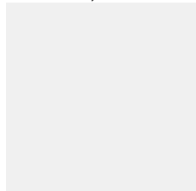
Отзыв

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.

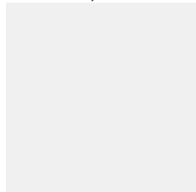
Отзыв

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

Ko'rsatkich orqali e'lon qilingan struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi?

Выберите один ответ:

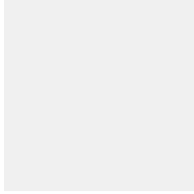
- ☐ '::' orqali
- ☐ '->.' orqali
- ☐ '.' belgisi orqali
- ☐ '-' belgisi orqali

Отзыв

Правильный ответ: '.' belgisi orqali

Вопрос 9

Нет ответа
Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

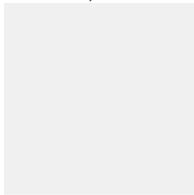
- ☐ -32768...32767
- ☐ -2147483648.. 2147483647
- ☐ 0..65535
- ☐ 0..32767

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 bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << "x + y = " << x + y;`

Выберите один ответ:

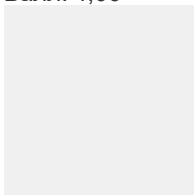
- ☐ $x + y = 11$
- ☐ 25
- ☐ 7
- ☐ $x + y = 7$

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 to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

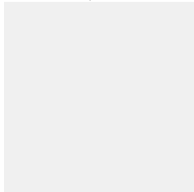
Отзыв

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;

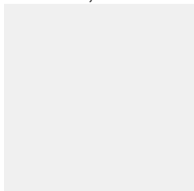
Отзыв

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

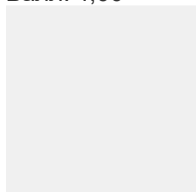
Отзыв

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

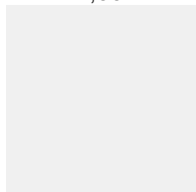
Отзыв

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:

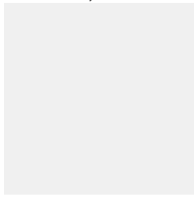
- ☐ int
- ☐ float
- ☐ string
- ☐ bool

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:

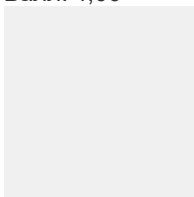
- ☐ .7
- ☐ 4
- ☐ 8
- ☐ 4

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:

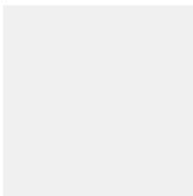
- ☐ getline
- ☐ cout
- ☐ EXIT_SUCCESS
- ☐ return

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
- ☐ A3
- ☐ float

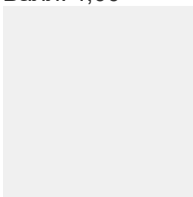
Отзыв

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

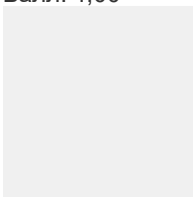
Отзыв

Правильный ответ: switch

Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Fayl
- ☐ Yorliq
- ☐ Papka
- ☐ Disk

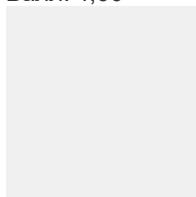
Отзыв

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;

Выберите один ответ:

- ☐ 9
- ☐ .7
- ☐ 2
- ☐ 8

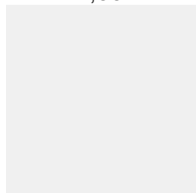
Отзыв

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:

- ☐ fgetc()
- ☐ feof()

- ☐ fputs()
- ☐ fgets()

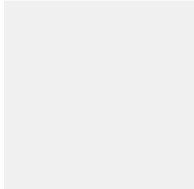
Отзыв

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;

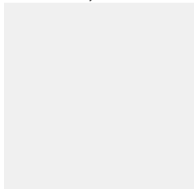
Отзыв

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

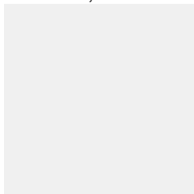
Отзыв

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)

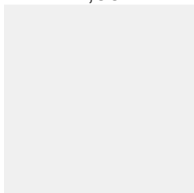
Отзыв

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
- ☐ 2
- ☐ 4

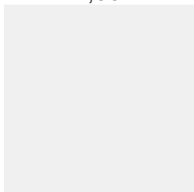
Отзыв

Правильный ответ: 6

Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

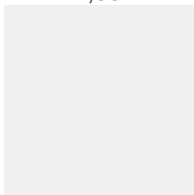
Отзыв

Правильный ответ: unsigned int Yil:7;

Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Menyu bu-

Выберите один ответ:

- ☐ Sichqonchanning 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

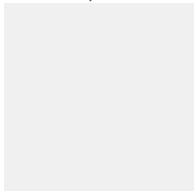
Отзыв

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?

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☐ float

- ☐ void
- ☐ double

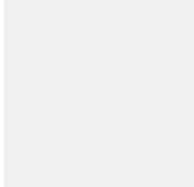
Отзыв

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 simvulli ma'lumotlar tuzilmasini yo'qlaydi.
- ☐ Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bog'lab boradi.
- ☐ Qoidaga asoslanib joylashgan amaliy dasturlarning faoliyatini boshqaradi.

Отзыв

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

Qaysi operator yordamida ko'p alternativli tanlash bajariladi?

Выберите один ответ:

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

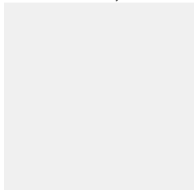
Отзыв

Правильный ответ: switch

Вопрос 2

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

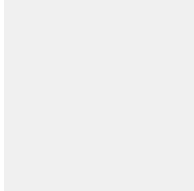
Отзыв

Правильный ответ: While

Вопрос 3

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

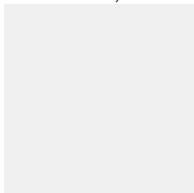
Отзыв

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.
- ☒ Inkrement va dekrementli ifodalar.

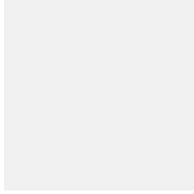
Отзыв

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

Вопрос 5

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Informatika va axborot texnologiyalari' fani nimani o'rganadi?

Выберите один ответ:

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

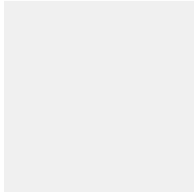
Отзыв

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

Вопрос 6

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☒ string
- ☐ char
- ☐ int

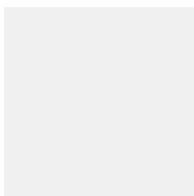
Отзыв

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

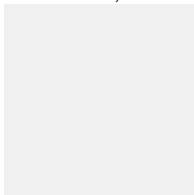
Отзыв

Правильный ответ: string

Вопрос 8

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☒ dasTuR
- ☐ char
- ☐ double

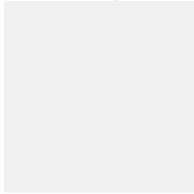
Отзыв

Правильный ответ: dasTuR

Вопрос 9

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 2
- ☐ 4
- ☒ .9
- ☐ 10

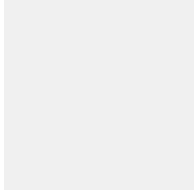
Отзыв

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

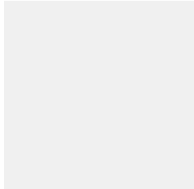
Отзыв

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.

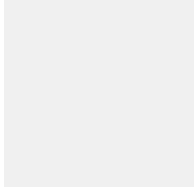
Отзыв

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

Вопрос 12

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

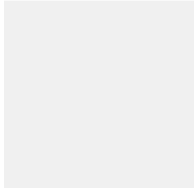
Отзыв

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:

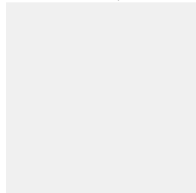
- ☐ 10^x
- ☒ pow(10,x)
- ☐ pow(x,10)
- ☐ pow10(x)

Отзыв

Правильный ответ: pow(10,x)

Вопрос 14

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:

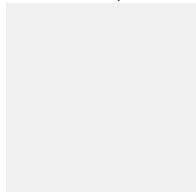
- ☐ Tizim hatoligi
- ☐ Dastur kodi
- ☐ Makros
- ☒ Kompyuter virusi

Отзыв

Правильный ответ: Kompyuter virusi

Вопрос 15

Неверно
Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Blok bu –

Выберите один ответ:

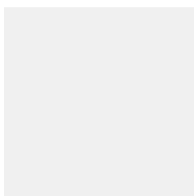
- ☒ '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi
- ☐ '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator
- ☐ '[' va ']' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan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

Отзыв

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

Вопрос 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.

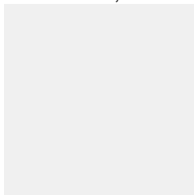
Отзыв

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:

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

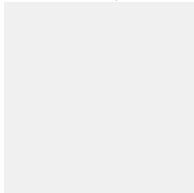
Отзыв

Правильный ответ: Специальные возможности

Вопрос 18

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

O'zgarmaslar nima?

Выберите один ответ:

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

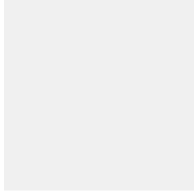
Отзыв

Правильный ответ: Dastur bajarilishi vaqtida qiymati o'zgarmaydigan 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)

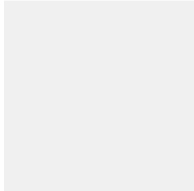
Отзыв

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

Вопрос 20

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Chiziqli ro'yxat nimalardan tashkil topadi?

Выберите один ответ:

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

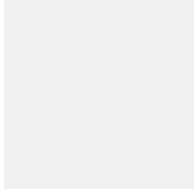
Отзыв

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

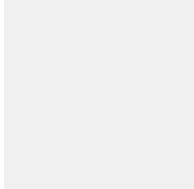
Отзыв

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

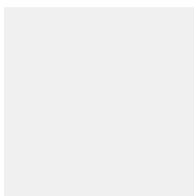
Отзыв

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

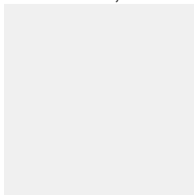
Отзыв

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'chirish uchun qaysi tugmadan foydalaniladi?

Выберите один ответ:

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

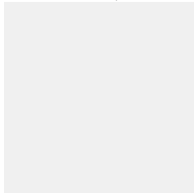
Отзыв

Правильный ответ: Delete

Вопрос 25

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Faylga satr yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

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

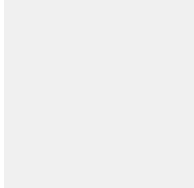
Отзыв

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

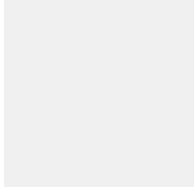
Отзыв

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 bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << (y + z) % y;

Выберите один ответ:

- ☐ 112
- ☐ 2
- ☒ 1

0

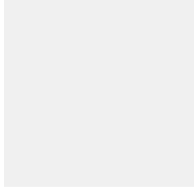
Отзыв

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>

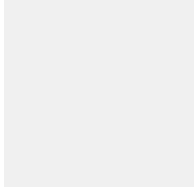
Отзыв

Правильный ответ: cout<< <ifoda>

Вопрос 29

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Binar faylni o'qish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

- ☒ rt+
- ☐ at+
- ☐ rb+
- ☐ wb+

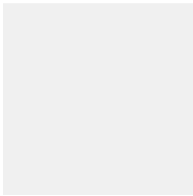
Отзыв

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

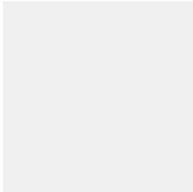
ОтзЫв

Правильный ответ: bool

Вопрос 2

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

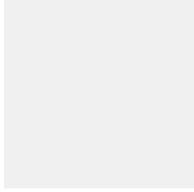
ОтзЫв

Правильный ответ: Ctrl+ Z

Вопрос 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 “,”

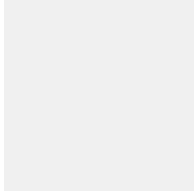
Отзыв

Правильный ответ: Vergul “,”

Вопрос 4

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

a++ qanday amal?

Выберите один ответ:

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

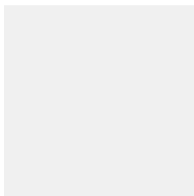
Отзыв

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 <= 20; i++) if (n % i == 0) s += i; cout << s << endl;`

Выберите один ответ:

- ☐ 45
- ☒ 55
- ☐ 42
- ☐ 100

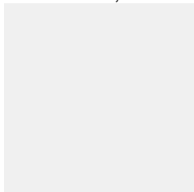
Отзыв

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

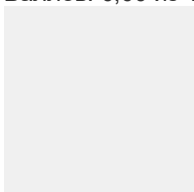
Отзыв

Правильный ответ: pop

Вопрос 7

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating?

Выберите один ответ:

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

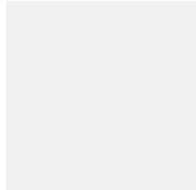
Отзыв

Правильный ответ: CapsLock

Вопрос 8

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☒ $\text{asin}(2*x) + 2*\text{acos}(y)$
- ☐ $\sin*2*x + 2*\cos*y$
- ☐ $\text{asin}(2x) + 2\cos(y)$
- ☐ $\sin(2x) + 2\text{acos}(y)$

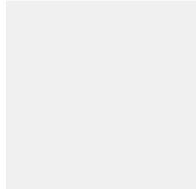
Отзыв

Правильный ответ: $\text{asin}(2*x) + 2*\text{acos}(y)$

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.

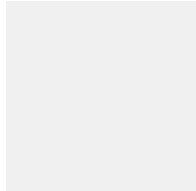
Отзыв

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>

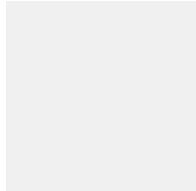
Отзыв

Правильный ответ: cin>><o'zgaruvchi>

Вопрос 11

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm qoidasi to`g'ri keltirilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

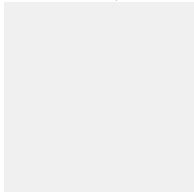
Отзыв

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()

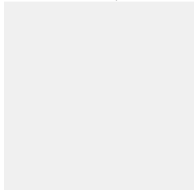
Отзыв

Правильный ответ: scanf()

Вопрос 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

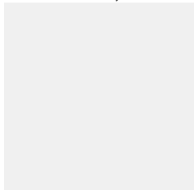
Отзыв

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:

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

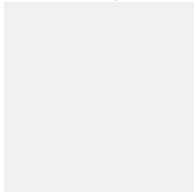
Отзыв

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

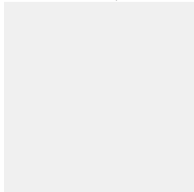
Отзыв

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:

- ☐ o'zgarmaydi
- ☒ oshadi

- ☐ har xil qurilmada har xil natija chiqadi
- ☐ kamayadi

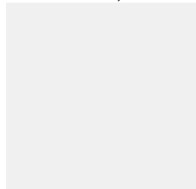
Отзыв

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

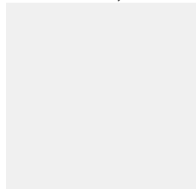
Отзыв

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

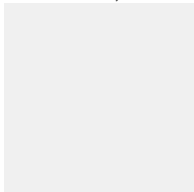
Отзыв

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

Вопрос 19

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

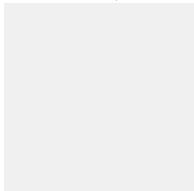
Отзыв

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
- ☐ 9
- ☐ 11

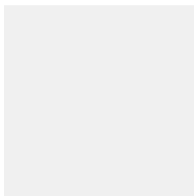
Отзыв

Правильный ответ: 11

Вопрос 21

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

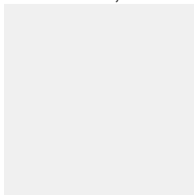
Отзыв

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

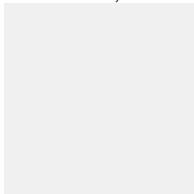
Отзыв

Правильный ответ: www.gov.uz

Вопрос 23

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

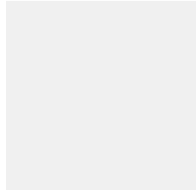
Отзыв

Правильный ответ: while

Вопрос 24

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

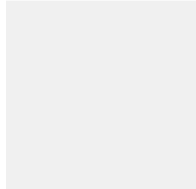
Отзыв

Правильный ответ: stek

Вопрос 25

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

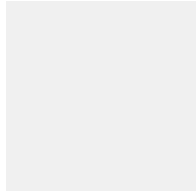
Отзыв

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

Вопрос 26

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Ikki 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.

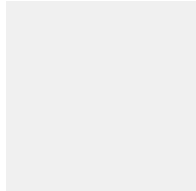
Отзыв

Правильный ответ: Kursorni ikkinchi satr boshiga o'tkazib {BackSpace} tugmasini bosish.

Вопрос 27

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

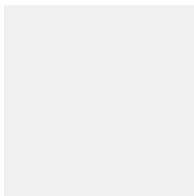
Отзыв

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

Вопрос 28

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Qaysi ma`lumotlar tipi simvolli tipga kiradi?

Выберите один ответ:

- ☐ float
- ☒ int
- ☐ char
- ☐ bool

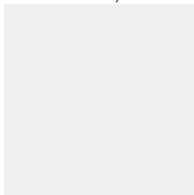
Отзыв

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 bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << "x / z = " << x / y;

Выберите один ответ:

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

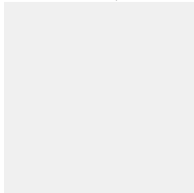
Отзыв

Правильный ответ: x / z = 4

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Matn faylni o'qish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ rb+
- ☒ wb+
- ☐ wt+
- ☐ rt+

Отзыв

Правильный ответ: rt+

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

Выберите один ответ:

- ☐ Dastur kodi
- ☐ Tizim hatoligi
- ☒ Kompyuter virusi
- ☐ Makros

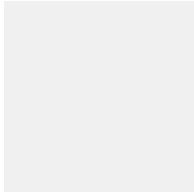
Отзыв

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:

- ☒ 8
- ☐ 8.(3)
- ☐ 9
- ☐ 44628

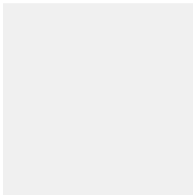
Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 3

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:

- ☐ -3
- ☐ 9
- ☐ 3
- ☒ 8

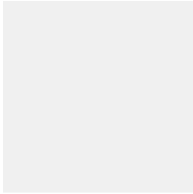
Отзыв

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

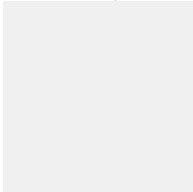
Отзыв

Правильный ответ: 57

Вопрос 5

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

&& va || amallari qanday vazifalarni bajaradi?

Выберите один ответ:

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

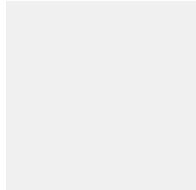
Отзыв

Правильный ответ: Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi

Вопрос 6

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Arifmetik- mantiqiy amallarni bajarish qaysi qurilmaga xos?

Выберите один ответ:

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

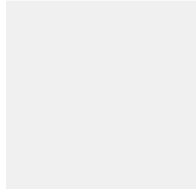
Отзыв

Правильный ответ: Mikroprotssessor

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>><o'zgaruvchi>
- ☒ cout<<<ifoda>



cin<<<o'zgaruvchi>

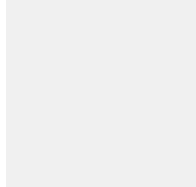
Отзыв

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.

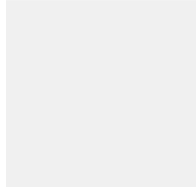
Отзыв

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:



,



" " (probel)



;



:

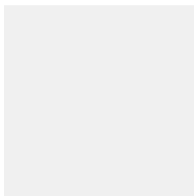
Отзыв

Правильный ответ: ;

Вопрос 10

Неверно

Баллов: 0,00 из 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:

- ☐ 6
- ☒ 25
- ☐ 4
- ☐ 42

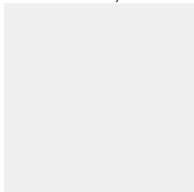
Отзыв

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.
- ☐ O'zaro bog'langan ma'lumotlar ustida bajariladigan operastiyalar tizimi.
- ☐ Ma'lumotlar modelini tuzuvchi tizim.
- ☐ Relyastion MBni boshqarish.

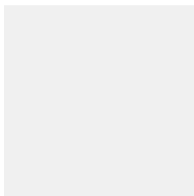
Отзыв

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

Вопрос 12

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

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 raqamdan boshlanuvchi belgilar ketma-ketligi
- ☒ katta va kichik lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ketlik

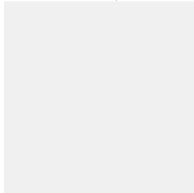
Отзыв

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

Вопрос 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 0
- ☐ 1
- ☐ 2
- ☒ 12

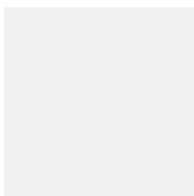
Отзыв

Правильный ответ: 1

Вопрос 14

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Mbayt necha baytdan tashkil topgan ?

Выберите один ответ:

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

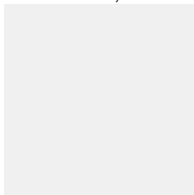
Отзыв

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

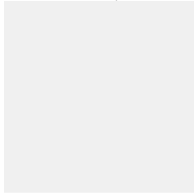
Отзыв

Правильный ответ: bool

Вопрос 16

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Mantiqiy tipni ko'rsating.

Выберите один ответ:

- ☐ char
- ☐ int
- ☒ bool
- ☐ double

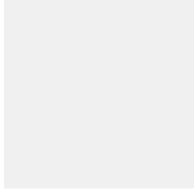
Отзыв

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.

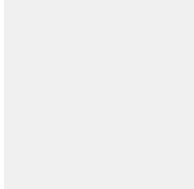
Отзыв

Правильный ответ: PageUp.

Вопрос 18

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ int **a, n=10; a=new int **[n];
- ☒ int **a, n=10; a=new int *[n]; 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];`

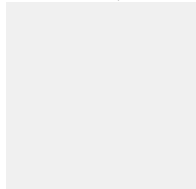
Отзыв

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

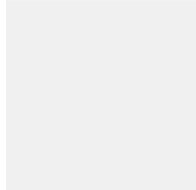
Отзыв

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

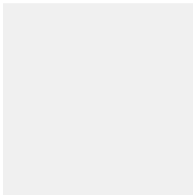
Отзыв

Правильный ответ: pop

Вопрос 21

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



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)

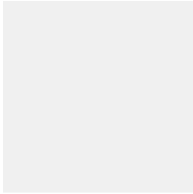
Отзыв

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:

- ☐ 4
- ☐ 2.5
- ☐ 2
- ☒ 3

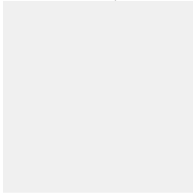
Отзыв

Правильный ответ: 2

Вопрос 23

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 10
- ☒ .9
- ☐ 4
- ☐ 2

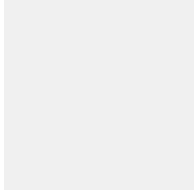
Отзыв

Правильный ответ: 10

Вопрос 24

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Архив 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.

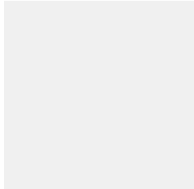
Отзыв

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

- ☐ 2
- ☐ 24

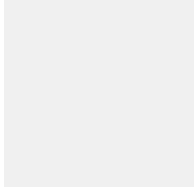
Отзыв

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 bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << (x + z) % y;`

Выберите один ответ:

- ☐ 12
- ☒ 0
- ☐ 1
- ☐ 2

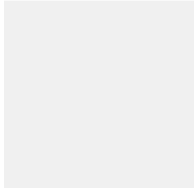
Отзыв

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:

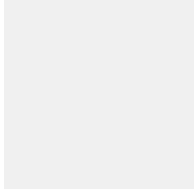
- ☐ int
- ☐ void
- ☒ float
- ☐ double

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:

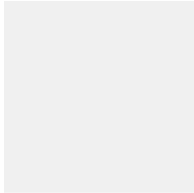
- ☐ 15
- ☐ 120
- ☐ 24
- ☒ 10

Отзыв

Правильный ответ: 120

Вопрос 29

Неверно
Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Asboblari paneli (Панель инструментов) nima uchun xizmat qiladi?

Выберите один ответ:

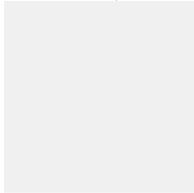
- ☐ Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun
- ☐ Nusxa ko'chirish uchun
- ☒ Sahifani ko'rish uchun
- ☐ Fayllar bilan ishlash uchun

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

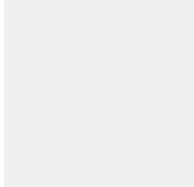
Отзыв

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 o'qish uchun ochish ifodasi to'g'ri ko'rsatilgan 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")

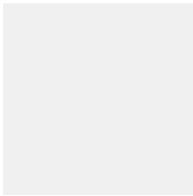
Отзыв

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

Вопрос 3

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Kengaytmasi .exe bo`lgan fayllar bu- ?

Выберите один ответ:

- ☐ Dastur yuklovchilar.
- ☒ Buyruq fayllar.
- ☐ Matnli fayllar.
- ☐ Rasmlı fayllar.

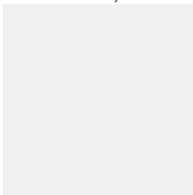
Отзыв

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:

- ☒ 8
- ☐ 2
- ☐ 9
- ☐ .7

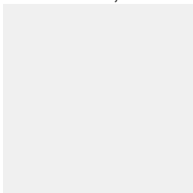
Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 5

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

iostream.h preprocessor 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

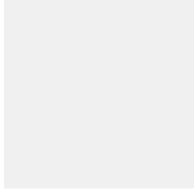
Отзыв

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

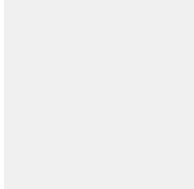
Отзыв

Правильный ответ: pop

Вопрос 7

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm qoidasi to'g'ri keltirilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

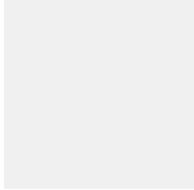
Отзыв

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 noto'g'ri ishlashi xatosi qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ tur xatosi
- ☐ semantik xato
- ☐ grammatik xato
- ☒ sintaktik xato

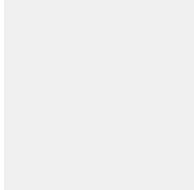
Отзыв

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 bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << "x / z = " << x / y;`

Выберите один ответ:

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

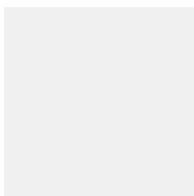
Отзыв

Правильный ответ: $x / z = 4$

Вопрос 10

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☒ float
- ☐ Abc
- ☐ A3
- ☐ kichik

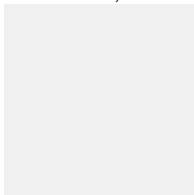
Отзыв

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:

- ☐ double
- ☐ for
- ☐ float
- ☒ inT

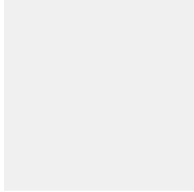
Отзыв

Правильный ответ: inT

Вопрос 12

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

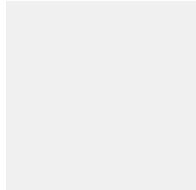
Отзыв

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

Вопрос 13

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

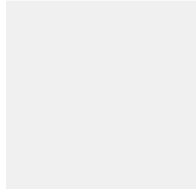
Отзыв

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

Вопрос 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 kompyuterga kiritish muharriri.
- ☐ Dasturni to'raligicha o'qiydi va uni tarjima qiladi (mashina tiliga o'giradi).

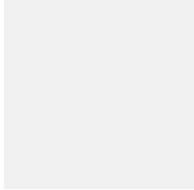
Отзыв

Правильный ответ: Dasturni to'raligicha 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

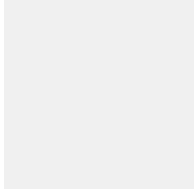
Отзыв

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:

- ☐ ++
- ☒ //
- ☐ --
- ☐ **

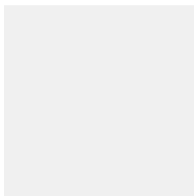
Отзыв

Правильный ответ: **

Вопрос 17

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

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.

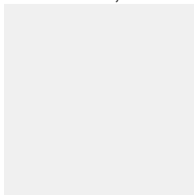
Отзыв

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.

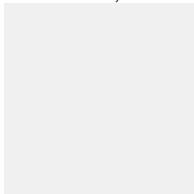
Отзыв

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

Вопрос 19

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Hujjatni saqlash uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin?

Выберите один ответ:

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

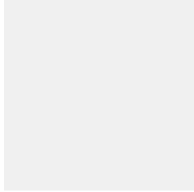
Отзыв

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

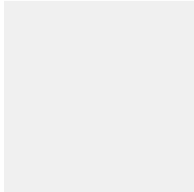
Отзыв

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

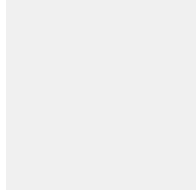
Отзыв

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()

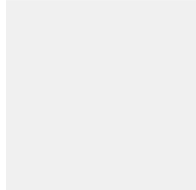
Отзыв

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;`

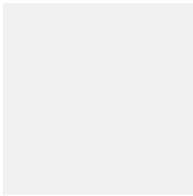
Отзыв

Правильный ответ: `x > 5;`

Вопрос 24

Верно

Баллов: 1,00 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)

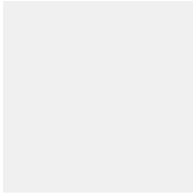
Отзыв

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

Вопрос 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

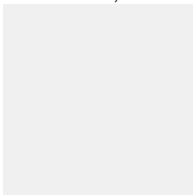
Отзыв

Правильный ответ: 55

Вопрос 26

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

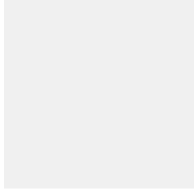
Отзыв

Правильный ответ: cout, cin, return

Вопрос 27

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☒ Talaba >> k_talaba;
- ☐ Talaba -> k_talaba;
- ☐ Talaba & k_talaba;
- ☐ Talaba * k_talaba;

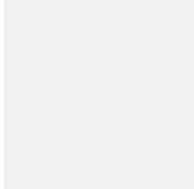
Отзыв

Правильный ответ: Talaba * k_talaba;

Вопрос 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:

- ☐ 6
- ☐ 9
- ☒ 0.69

7

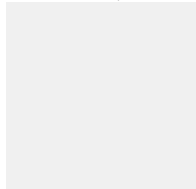
Отзыв

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 o`zgartirish, qayta ishlash usul va vositalari yig'indisi.
- ☐ Axborotni qayta ishlash usul va vositalari yig'indisi.
- ☐ Axborotlarga ishlov berish jarayoni.

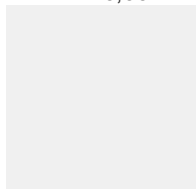
Отзыв

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?

Выберите один ответ:

- ☒ talabalardan
- ☐ foydalanuvchilardan
- ☐ o'g'rilardan
- ☐ virusdan

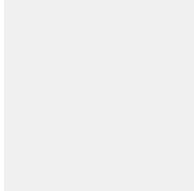
Отзыв

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
- ☐ Chiziqli
- ☐ Parabolik
- ☐ Tarmoqlanuvchi

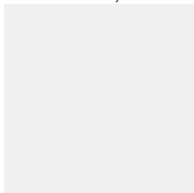
Отзыв

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:

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

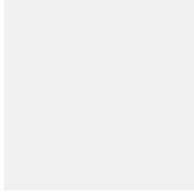
Отзыв

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:

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

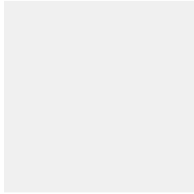
Отзыв

Правильный ответ: Antivirus

Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi?

Выберите один ответ:

- ☐ throw
- ☐ public
- ☐ if
- ☐ for

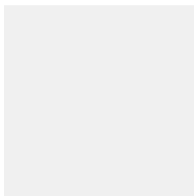
Отзыв

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

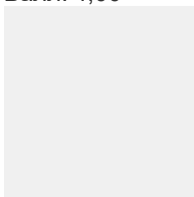
Отзыв

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+

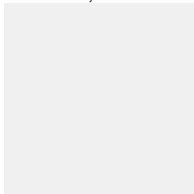
Отзыв

Правильный ответ: rt+

Вопрос 8

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Grafikli axborotlarni kompyuterning diskiga ko'chiradigan qurilmaning nomini aniqlang

Выберите один ответ:

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

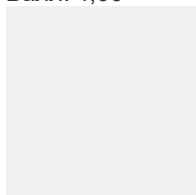
Отзыв

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.

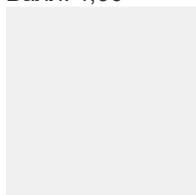
Отзыв

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.

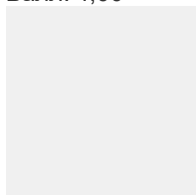
Отзыв

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

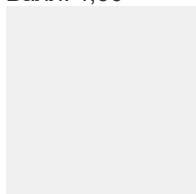
Отзыв

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:

- ☐ ;
- ☐ " " (probel)
- ☐ ,
- ☐ :

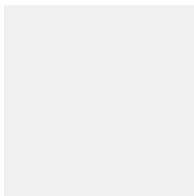
Отзыв

Правильный ответ: ;

Вопрос 13

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

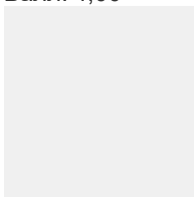
Отзыв

Правильный ответ: Home, End.

Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 0
- ☐ 2
- ☐ 14
- ☐ 1

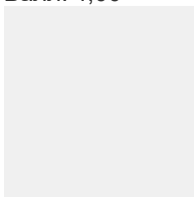
Отзыв

Правильный ответ: 14

Вопрос 15

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, double d=t)
- ☐ void F(int t=doubled)s
- ☐ void F(int t, double d)
- ☐ void F(int t=1, double s)

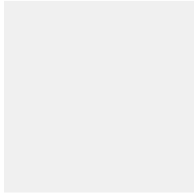
Отзыв

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

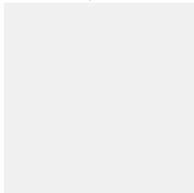
Отзыв

Правильный ответ: Axborotlar

Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Menyu bu-

Выберите один ответ:

- ☐ Sichqonchani 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

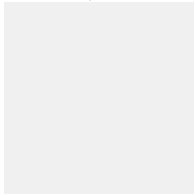
ОтзЫв

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.

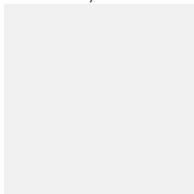
ОтзЫв

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 parkaga qo'yiladi?

Выберите один ответ:

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

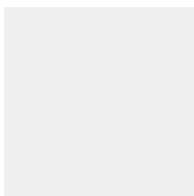
ОтзЫв

Правильный ответ: Ctrl + V

Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

Выберите один ответ:

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

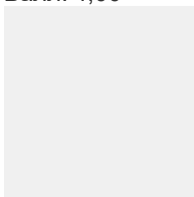
Отзыв

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

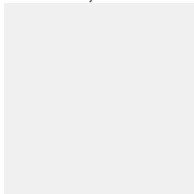
Отзыв

Правильный ответ: 67

Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ int
- ☐ double
- ☐ dasTuR
- ☐ char

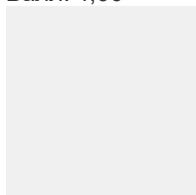
Отзыв

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

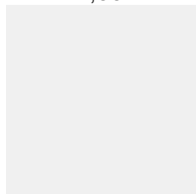
Отзыв

Правильный ответ: x + y = 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

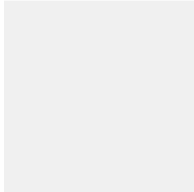
Отзыв

Правильный ответ: 91

Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

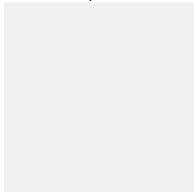
Отзыв

Правильный ответ: cin>> <o'zgaruvchi>

Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Doimiy xotira nima?

Выберите один ответ:

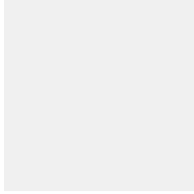
- ☐ Protsessorning tezligini oshirish uchun xizmat qiluvchi o'ta tezkor xotira.
- ☐ Oddiy xotira.
- ☐ Ma'lumotlarni doimiy saqlovchi xotira (BIOS).
- ☐ Kompyuter ishlayotgan vaqtda ma'lumotlarni saqlovchi xotira.

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:

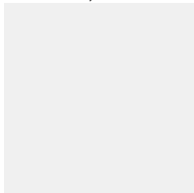
- ☐ 10^x
- ☐ pow(x,10)
- ☐ pow10(x)
- ☐ pow(10,x)

Отзыв

Правильный ответ: pow(10,x)

Вопрос 28

Нет ответа
Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Binar faylni o'qish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

Выберите один ответ:

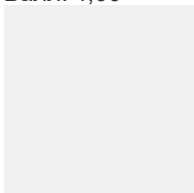
- ☐ wb+
- ☐ rb+
- ☐ rt+
- ☐ at+

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:

- ☐ >>
- ☐ <<
- ☐ <=
- ☐ <-

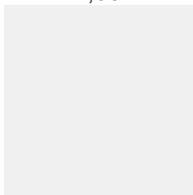
Отзыв

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

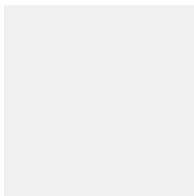
Отзыв

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ $\sin^2 x + 2 \cos y$
- ☐ $\text{asin}(2x) + 2\cos(y)$
- ☐ $\sin(2x) + 2\arccos(y)$
- ☐ $\text{asin}(2x) + 2 \arccos(y)$

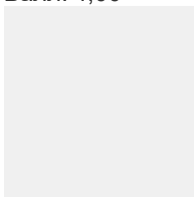
Отзыв

Правильный ответ: $\text{asin}(2x) + 2 \arccos(y)$

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 pochta da ishlashni
- ☐ Axborotlarni uzatish, qabul qilish, saqlash, tartibga solish, qayta ishlashning usul va vositalarini

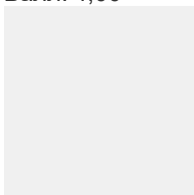
Отзыв

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

Вопрос 4

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Dasturni yozishda yo'l qo'yilgan xotalar qanday nomlanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ mantiqiy xato
- ☐ sintaktik xato
- ☐ grammatik xato
- ☐ semantik xato

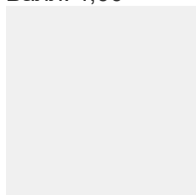
Отзыв

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

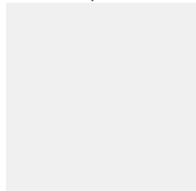
Отзыв

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 to'g'ri ko'rsatilgan qatorni toping

Выберите один ответ:

- ☐ gets()
- ☐ getc()

- ☐ puts()
- ☐ putc()

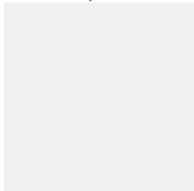
Отзыв

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

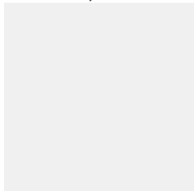
Отзыв

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
- ☐ 8
- ☐ 9

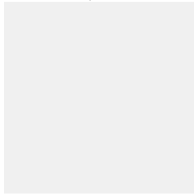
Отзыв

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

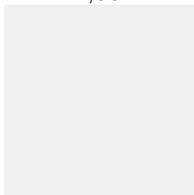
Отзыв

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.

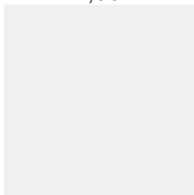
Отзыв

Правильный ответ: Komp'yuter bilan foydolanuvchi orasidagi muloqot.

Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Yorliq
- ☐ Disk
- ☐ Fayl
- ☐ Papka

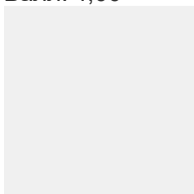
Отзыв

Правильный ответ: Fayl

Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

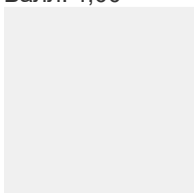
Отзыв

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 o'zgarmaydigan identifikator.

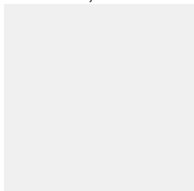
Отзыв

Правильный ответ: Dastur bajarilishi vaqtida qiymati o'zgarmaydigan 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)

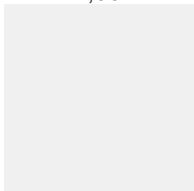
Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

Вопрос 15

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

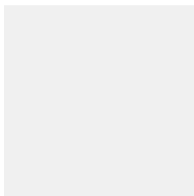
Отзыв

Правильный ответ: stek

Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ cout
- ☐ getline
- ☐ EXIT_SUCCESS
- ☐ return

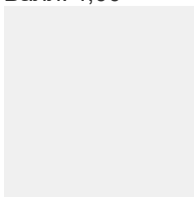
Отзыв

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:

- ☐ 9
- ☐ 11.(3)
- ☐ 11.3
- ☐ 11

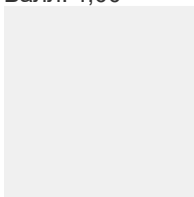
Отзыв

Правильный ответ: 11

Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

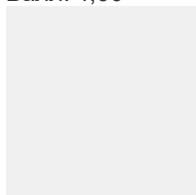
Отзыв

Правильный ответ: while

Вопрос 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:

- ☐ 6
- ☐ 4
- ☐ .14
- ☐ 16

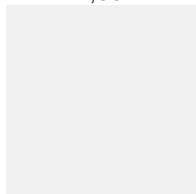
Отзыв

Правильный ответ: 16

Вопрос 20

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Интерпретатор nima vazifani bajaradi?

Выберите один ответ:

- ☐ Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi.
- ☐ Dasturning boshlang'ich matnini kompyuterga kiritish muharriiri.

- ☐ Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at.

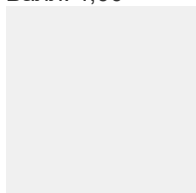
Отзыв

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 qiluvchi o'ta tezkor xotira.
- ☐ Oddiy xotira.

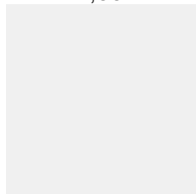
Отзыв

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

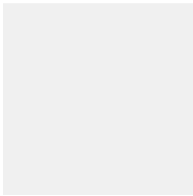
Отзыв

Правильный ответ: do- while

Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



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
- ☐ 8
- ☐ 4
- ☐ 2

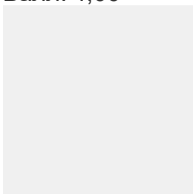
Отзыв

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)

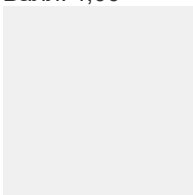
Отзыв

Правильный ответ: pow(10,x)

Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Pi
- ☐ A7
- ☐ a
- ☐ int

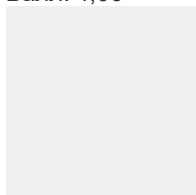
Отзыв

Правильный ответ: int

Вопрос 26

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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.

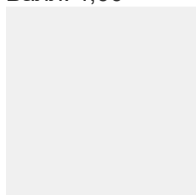
Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchi va ba'zi dasturlar.

Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

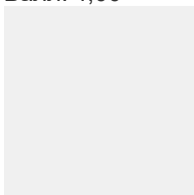
Отзыв

Правильный ответ: 8bayt

Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida amallar deganda nima tushuniladi?

Выберите один ответ:

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

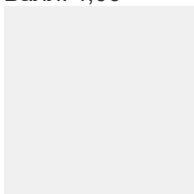
Отзыв

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

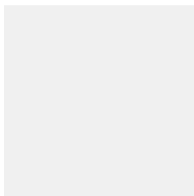
Отзыв

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

Ko'rsatkich orqali e'lon qilingan struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi?

Выберите один ответ:

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

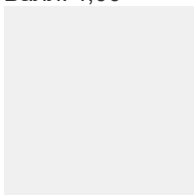
Отзыв

Правильный ответ: '->.' belgisi orqali

Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ .exe
- ☐ .deb
- ☐ .pdb
- ☐ .sln

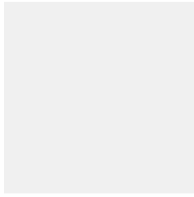
Отзыв

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.

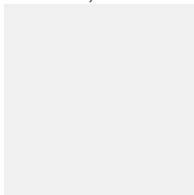
Отзыв

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;

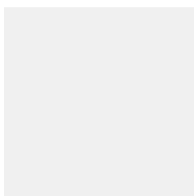
Отзыв

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



Отметить вопрос

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.

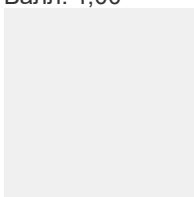
Отзыв

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 to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

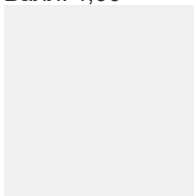
Отзыв

Правильный ответ: cout << <ifoda>

Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm qoidasi to`g`ri 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.

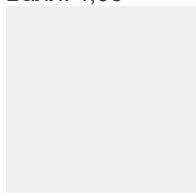
ОТЗЫВ

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 orqali ifodalash.
- ☐ 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.

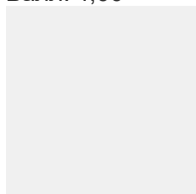
ОТЗЫВ

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;

- ☐ Kompyuterda ishlash texnologiyasini;
- ☐ Internet va elektron pochta da ishlashni.

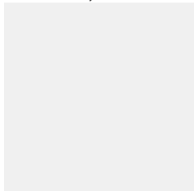
Отзыв

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:

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

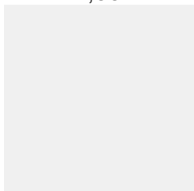
Отзыв

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?

Выберите один ответ:

- ☐ string
- ☐ float
- ☐ bool
- ☐ int

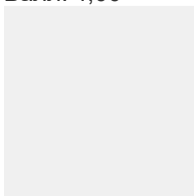
Отзыв

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;

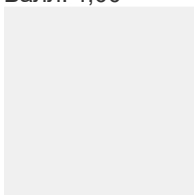
Отзыв

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

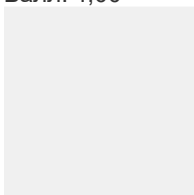
Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchi nomi

Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Har bir algoritm ...

Выберите один ответ:

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

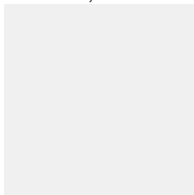
Отзыв

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

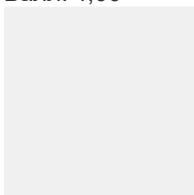
Отзыв

Правильный ответ: 46

Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

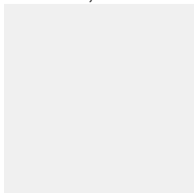
Отзыв

Правильный ответ: gets()

Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 112
- ☐ 1
- ☐ 2
- ☐ 0

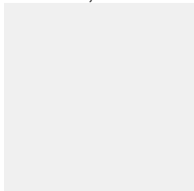
Отзыв

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.

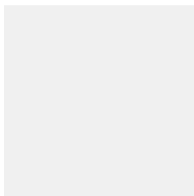
Отзыв

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

Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



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>

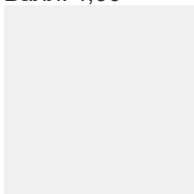
Отзыв

Правильный ответ: cout<< <ifoda>

Вопрос 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
- ☐ 4
- ☐ 7

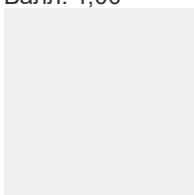
Отзыв

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)

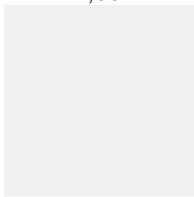
Отзыв

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
- ☐ if

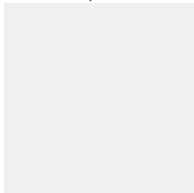
Отзыв

Правильный ответ: if

Вопрос 23

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ FIFO (first in – first out), ya'ni navbatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

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

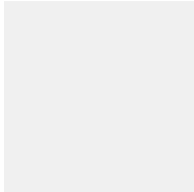
Отзыв

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

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:

- ☐ 9
- ☐ 8
- ☐ 44628
- ☐ 8.(3)

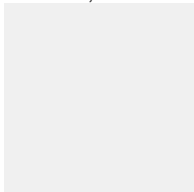
Отзыв

Правильный ответ: 8

Вопрос 25

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri shartli operator hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ cin
- ☐ for
- ☐ if
- ☐ cout

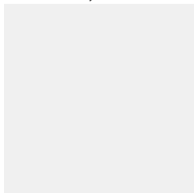
Отзыв

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
- ☐ postfix
- ☐ inkrement

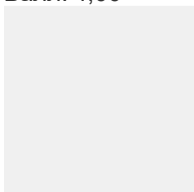
Отзыв

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

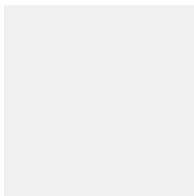
Отзыв

Правильный ответ: Alt+ Tab

Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

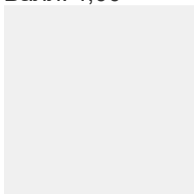
Отзыв

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

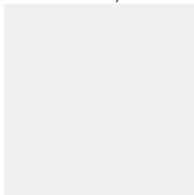
Отзыв

Правильный ответ: CD – R

Вопрос 30

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ Monitor, klaviatura, operativ xotira, printer
- ☒ Klaviatura, skaner, mikroprotssessor, printer.
- ☐ Mikroprotssessor, monitor, klaviatura, sichqoncha
- ☐ 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 “;”
- ☐ Nuqta “.”
- ☐ Vergul “,”
- ☐ Slash “/”

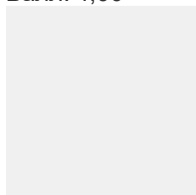
Отзыв

Правильный ответ: Nuqta “.”

Вопрос 2

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ da tanlov operatori qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

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

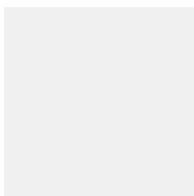
Отзыв

Правильный ответ: switch

Вопрос 3

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

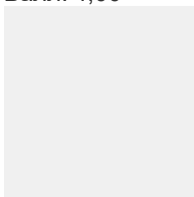
Отзыв

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

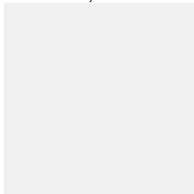
Отзыв

Правильный ответ: string

Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

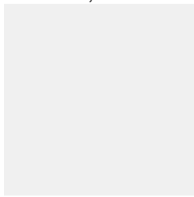
Отзыв

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 tarmoq
- ☐ Global tarmoq
- ☐ Mintaqaviy tarmoq
- ☐ Korporativ

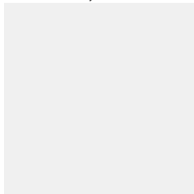
Отзыв

Правильный ответ: Global tarmoq

Вопрос 7

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ //
- ☐ \\\
- ☐ .--

☐ **

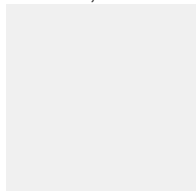
Отзыв

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

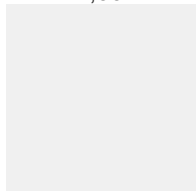
Отзыв

Правильный ответ: 6

Вопрос 9

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

`iostream.h` preprocessor 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.

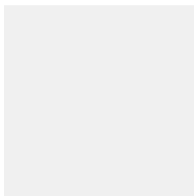
Отзыв

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

Вопрос 10

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

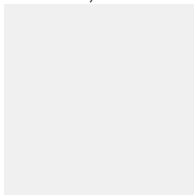
Отзыв

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

Вопрос 11

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Stekda elementlarga xizmat ko'rsatish qanday ko'rinishda 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

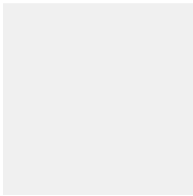
Отзыв

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

Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

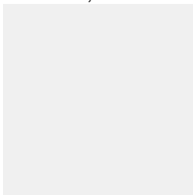
Отзыв

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+

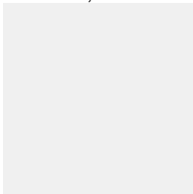
Отзыв

Правильный ответ: rt+

Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

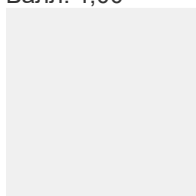
Отзыв

Правильный ответ: Kursorni ikkinchi satr boshiga o'tkazib {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

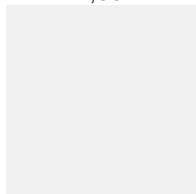
Отзыв

Правильный ответ: int

Вопрос 16

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ kichik
- ☐ while
- ☐ katta



B12

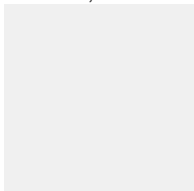
Отзыв

Правильный ответ: while

Вопрос 17

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayldan belgi o'qish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:



fgetc()



fgets()



fputs()



feof()

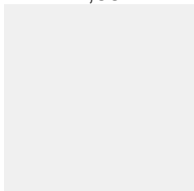
Отзыв

Правильный ответ: fgets()

Вопрос 18

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:



unsigned int Yil-7;



unsigned int Yil:7;



unsigned int Yil.7;



unsigned int Yil::7;

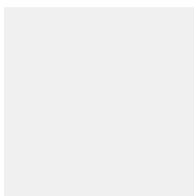
Отзыв

Правильный ответ: unsigned int Yil:7;

Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm turlarini ko`rsating?

Выберите один ответ:

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

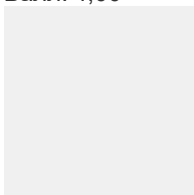
Отзыв

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

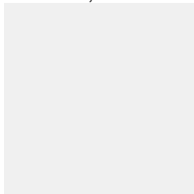
Отзыв

Правильный ответ: Debug

Вопрос 21

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

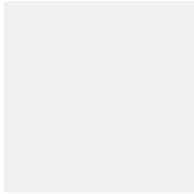
Отзыв

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)

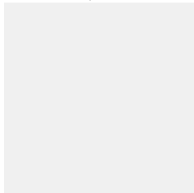
Отзыв

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:

- ☐ 6
- ☐ 4
- ☐ a++

5

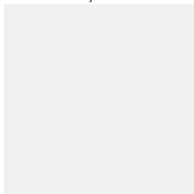
Отзыв

Правильный ответ: 5

Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

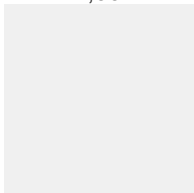
Отзыв

Правильный ответ: $x = 2, y = 5, z = 6$

Вопрос 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.

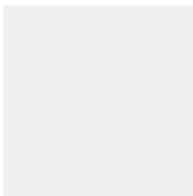
Отзыв

Правильный ответ: avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

Вопрос 26

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
- ☐ 67
- ☐ 6789
- ☐ 678

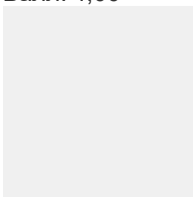
Отзыв

Правильный ответ: 67

Вопрос 27

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayldan satr o'qish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

Выберите один ответ:

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

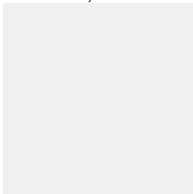
Отзыв

Правильный ответ: fgets()

Вопрос 28

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

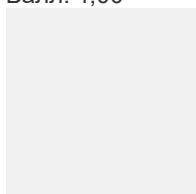
Отзыв

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;

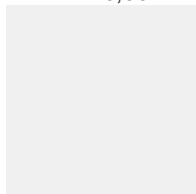
Отзыв

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

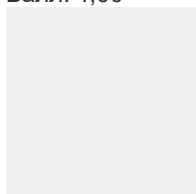
Отзыв

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 funktsiyalarini qo'llashga ruxsat berish.

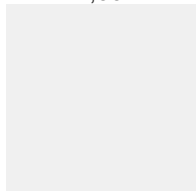
Отзыв

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:

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

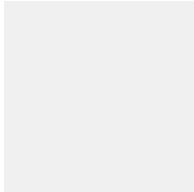
Отзыв

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:

- ☐ delete
- ☐ void
- ☐ break
- ☐ new

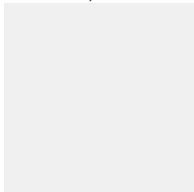
Отзыв

Правильный ответ: break

Вопрос 5

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida taqqoslash amalini tanlang

Выберите один ответ:

- ☐ +
- ☐ =
- ☐ %=
- ☐ ==

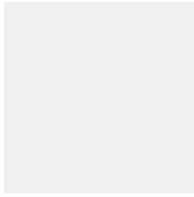
Отзыв

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.

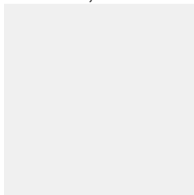
Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchilar tomonidan.

Вопрос 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

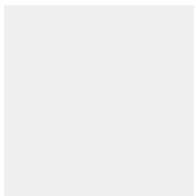
Отзыв

Правильный ответ: new

Вопрос 8

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:

- ☐ 40
- ☐ 73
- ☐ -10
- ☐ 30

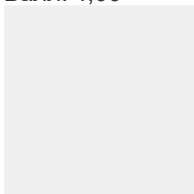
Отзыв

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
- ☐ 5
- ☐ 2

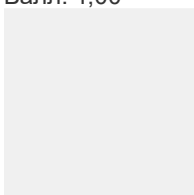
Отзыв

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:

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

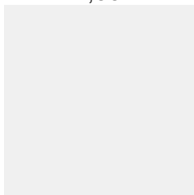
Отзыв

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

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:

- ☐ Ctrl
- ☐ Alt
- ☐ Enter
- ☐ Shift

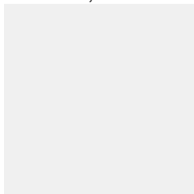
Отзыв

Правильный ответ: Ctrl

Вопрос 12

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

Quyidagi web serverlarning qaysi birlari qidiruv tizimi hisoblanadi?

Выберите один ответ:

- ☐ Google, yahoo, Bing, MSN
- ☐ informatika, mail

- ☐ arbuz, mail, yarmarka
- ☐ mk, google, msn

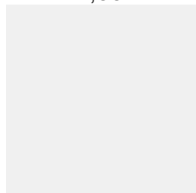
Отзыв

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

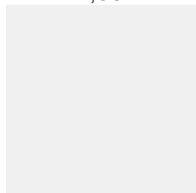
Отзыв

Правильный ответ: int

Вопрос 14

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

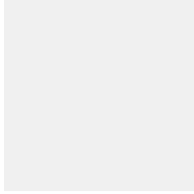
- ☐ so'z, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.
- ☐ blok- sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.
- ☐ so'z, blok- sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.
- ☐ so'z va blok- sxema orqali ifodalash.

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:

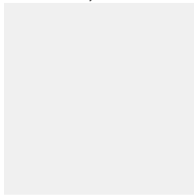
- ☐ Служебные
- ☐ Специальные возможности
- ☐ Развлечения
- ☐ Связь

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:

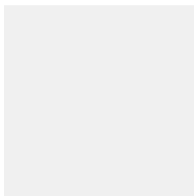
- ☐ 6
- ☐ .6
- ☐ 2
- ☐ 7

Отзыв

Правильный ответ: 7

Вопрос 17

Нет ответа
Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 12754
- ☐ 12
- ☐ 34
- ☐ 1.234

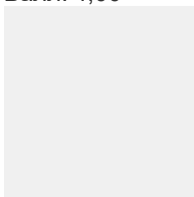
Отзыв

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 simvulli ma'lumotlar tuzilmasini yo'qlaydi.
- ☐ Qoidaga asoslanib joylashgan amaliy dasturlarning faoliyatini boshqaradi.
- ☐ Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bog'lab boradi.

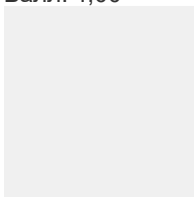
Отзыв

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

Вопрос 19

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

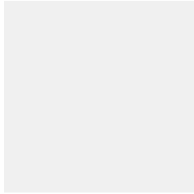
Отзыв

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)

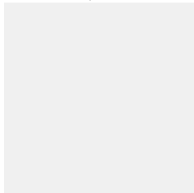
Отзыв

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:

- ☐ .7
- ☐ 4
- ☐ 4

8

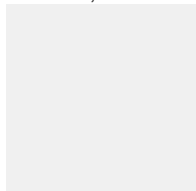
Отзыв

Правильный ответ: 4

Вопрос 22

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ `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];`

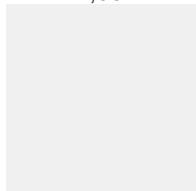
Отзыв

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 mo'ljallangan?

Выберите один ответ:

- ☐ `double`
- ☐ `FILE*`
- ☐ `fopen`
- ☐ `double`

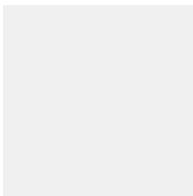
Отзыв

Правильный ответ: `FILE*`

Вопрос 24

Нет ответа

Балл: 1,00



Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- ☐ 6
- ☐ 4
- ☐ .5
- ☐ 2

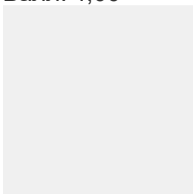
Отзыв

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

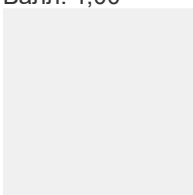
Отзыв

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 to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

Выберите один ответ:

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

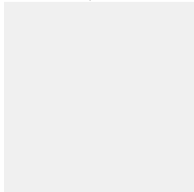
Отзыв

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.

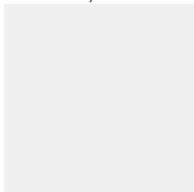
Отзыв

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

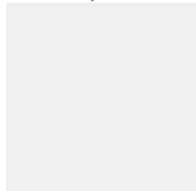
Отзыв

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.

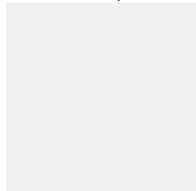
Отзыв

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