| | Kompyuterga servis xizmati koʻrsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli. |
|---------|--|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Развлечения. |
| \circ | Связъ. |
| \odot | Специальные возможности. |
| \circ | Служебные. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Служебные. |
| | Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a+=b; cout< <a;< td=""></a;<> |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | 6 |
| 0 | .7 |
| 0 | 2 |
| 0 | 4 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 6 |
| | Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | |
| | Teker Bonpoca |
| | Algoritm turlarini ko`rsating? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik. |
| 0 | Chiziqli, parabolik, giperbolik. |
| 9,7 | Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi. |

| 0 | Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. |
|---|---|
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. |
| | Вопрос 4 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida postfiksli a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | ikki karra oshiradi, keyin bajaradi. |
| 0 | .avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi. |
| 0 | ushbu amal tushirib qoldiriladi. |
| 0 | avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi. |
| | Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi ma`lumotlar tipi simvolli tipga kiradi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | int |
| 0 | char |
| 0 | bool |
| 0 | float |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: char |
| | Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 |

Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=6, b=2; a-=b; cout<<a; Выберите один ответ: .5 Отзыв Правильный ответ: 4 **В**опрос **7** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Microsoft Word dasturida kursordan o'ngdagi belgilarni o'chirishuchun qaysi tugmadan foydalaniladi? Выберите один ответ: F8 Delete Enter Backspace Отзыв Правильный ответ: Delete Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | Текст вопроса |
|---|--|
| | Chiziqli roʻyxat nimalardan tashkil topadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | satrlardan |
| 0 | oʻlchamlardan |
| 0 | massivlardan |
| 0 | tugunlardan |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: tugunlardan |
| | Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | ARJ, ZIP, RAR bular: |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | Lotin alifbosi harflari |
| 0 | Oddiy fayllar kengaytmasi |
| 0 | Identifikatorlar |
| | Arxivator dasturlar nomi |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi |
| | Вопрос 10 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | Ixtiyoriy joyda |
| | Funksiya oxirida |
| | |

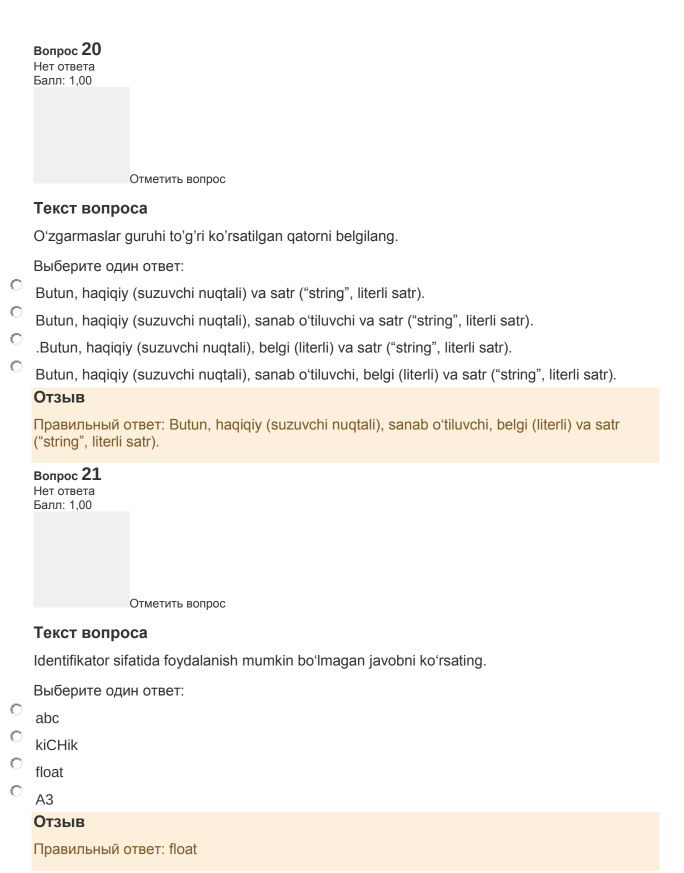
| 0 | Faqat asosiy(main) fuksiyasida |
|-----|---|
| 0 | |
| | Faqat funksiyalar ichida Отзыв |
| | Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda |
| | |
| | Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | void |
| 0 | strind |
| 0 | char |
| 0 | double |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: char |
| | Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida char turidagi oʻzgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oraligʻi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni aniqlang. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | -3276832767 |
| 0 0 | 032 |
| | -128127 |
| 0 | 0255 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 0255 |
| | Вопрос 13 |

Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Ko'pgina axborotlarni o'zida jamlagan Internet sahifalari yigindisi qanday nomlanadi? Выберите один ответ: Gipermatn Web sayt Web hujjat Web portal Отзыв Правильный ответ: Web sayt Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi? Выберите один ответ: fgets() fputs() feof() fgetc() Отзыв Правильный ответ: fgets() Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Текст вопроса | | | |
|--------|--|--|--|--|
| | Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi? | | | |
| | Выберите один ответ: | | | |
| | Simmetrik shifr | | | |
| | Ochiq kalitli shifr | | | |
|) | Elektron raqamli imzo | | | |
|) | Yopiq kalitli shifr | | | |
| | Отзыв | | | |
| | Правильный ответ: Elektron raqamli imzo | | | |
| | Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 | | | |
| | Отметить вопрос | | | |
| | Текст вопроса | | | |
| | C++ tilida qiymatni 1 ga kamaytirish deyiladi. | | | |
| , | Выберите один ответ: | | | |
| - - | decrement | | | |
| - - | inkrement | | | |
| , - | postfiks | | | |
| | prefiks | | | |
| | Отзыв | | | |
| | Правильный ответ: decrement | | | |
| | Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 | | | |
| | Отметить вопрос | | | |
| | Текст вопроса | | | |
| | Blok bu – | | | |
| | Выберите один ответ: | | | |
| | '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi | | | |

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

| 0 | '/*' va '*/' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
|--------|--|
| 0 | '[' va ']' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: '{' va '}' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator |
| | Вопрос 18 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Nuqta vergul ";" |
| 0 | Slash "/" |
| 0 | Vergul "," |
| 0 | Nuqta "." |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Vergul "," |
| | Вопрос 19 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | cout |
| 0 | for |
| 0 | cin |
| \sim | if Ones in |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: cin |



Вопрос 22

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar? Выберите один ответ: Komp'yuter qurilmalarining ishchi xolatini nazorat qiluvchi va uni boshqaruvchi dasturlar Zahira yaratish dasturlari viruslarga qarshi dasturlar, taxlash dasturlari ruschaga ugirish dasturlari, KESH- dasturlar va h.k. Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k. Qobiq; dasturlar, operatsion tizimni urnatuvchi dasturlar va h.k. Отзыв Правильный ответ: Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k. Вопрос 23 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri chiqarish operatori hisoblanadi? Выберите один ответ: for if cin cout Отзыв Правильный ответ: cout **Вопрос 24** Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| _ | | | | |
|----|------|----|------|--------|
| 10 | КСТ | DO | nn | \sim |
| 16 | I JA | DU | יעוו | UUO |

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

Выберите один ответ:

· .7

___2

8

○ ⊿

Отзыв

Правильный ответ: 2

Вопрос 25

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating.

Выберите один ответ:

O Pi

A7

Ι,

Int

Отзыв

Правильный ответ: Int

Вопрос 26

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

x + y = 11

25 x + y = 7Отзыв Правильный ответ: x + y = 7 Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса int n=10; while(n-=1, n2=n*n, n>0); Dastur kodida takrorlashni to'xtashiga ta`sir qiluvchi shartini toping? Выберите один ответ: n-=1 n>0 n2=n*n n- =1, n2=n*n Отзыв Правильный ответ: n>0 **Вопрос 28** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Translyator nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri. Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. Отзыв

Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). **Вопрос 29** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса ... belgilar orasidagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi. Выберите один ответ: * va *\ C ** va ** /* va */ */ va /* Отзыв Правильный ответ: /* va */ **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida matn faylini faqat yozish uchun ochish ifodasi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping. Выберите один ответ: FILE f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt") FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt") FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt") FILE *f=fopen("wt", "D:\\fayllar\\matn.txt") Отзыв Правильный ответ: FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")

Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli.

Выберите один ответ:

Развлечения.

Связъ.

| • | Специальные возможности. |
|---|--|
| 0 | Служебные. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Служебные. |
| | Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a+=b; cout< <a;< td=""></a;<> |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 6 |
| 0 | .7 |
| 0 | 2 |
| 0 | 4 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 6 |
| | Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Algoritm turlarini ko`rsating? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik. |
| 0 | Chiziqli, parabolik, giperbolik. |
| 0 | Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi. |
| | Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. |
| | Вопрос 4 |

Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida postfiksli a-- operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ... Выберите один ответ: ikki karra oshiradi, keyin bajaradi. .avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi. ushbu amal tushirib qoldiriladi. avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi. Отзыв Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi. Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi simvolli tipga kiradi? Выберите один ответ: int char bool float Отзыв Правильный ответ: char Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=6, b=2; a-=b; cout< <a;< th=""></a;<> |
|---|--|
| 0 | Выберите один ответ: |
| | 6 |
| 0 | .5 |
| 0 | 4 |
| 0 | 4 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 4 |
| | Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Microsoft Word dasturida kursordan o'ngdagi belgilarni o'chirishuchun qaysi tugmadan foydalaniladi? |
| 0 | Выберите один ответ: F8 |
| 0 | Delete |
| 0 | Enter |
| 0 | Backspace |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Delete |
| | Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Chiziqli roʻyxat nimalardan tashkil topadi? |
| | Выберите один ответ |

Текст вопроса

C satrlardan

| 0 0 0 | oʻlchamlardan massivlardan tugunlardan |
|-------|--|
| | Отзыв Правильный ответ: tugunlardan |
| | Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | ARJ, ZIP, RAR bular: |
| 0000 | Выберите один ответ: Lotin alifbosi harflari Oddiy fayllar kengaytmasi Identifikatorlar Arxivator dasturlar nomi Отзыв |
| | Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi |
| | Вопрос 10 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi? |
| 0000 | Выберите один ответ: Ixtiyoriy joyda Funksiya oxirida Faqat asosiy(main) fuksiyasida Faqat funksiyalar ichida |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda |

Вопрос 11

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- void
- strind
- char
- double

Отзыв

Правильный ответ: char

Вопрос 12

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: 0..255

Вопрос 13

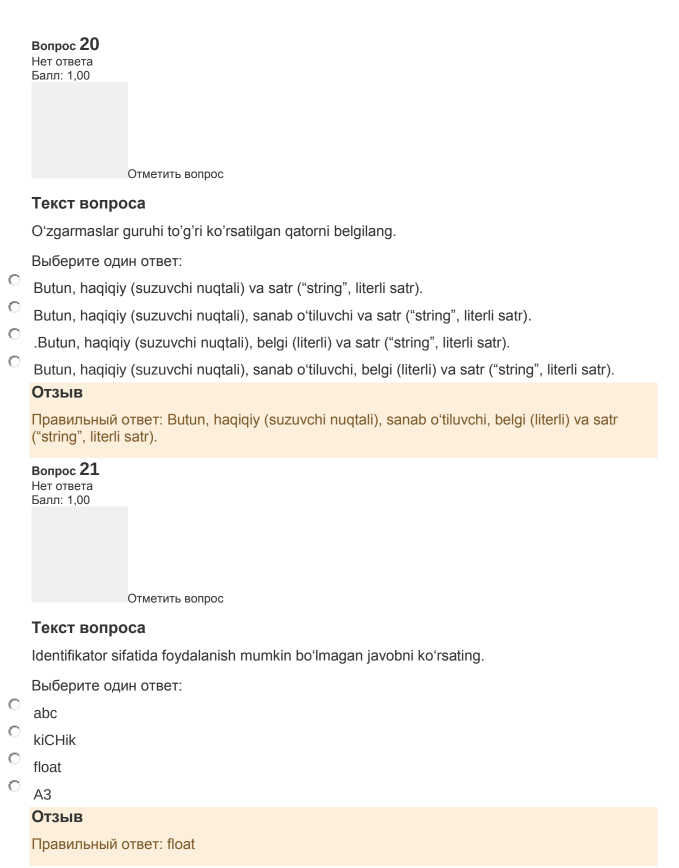
нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Ko'pgina axborotlarni o'zida jamlagan Internet sahifalari yigindisi qanday nomlanadi? Выберите один ответ: Gipermatn Web sayt Web hujjat Web portal Отзыв Правильный ответ: Web sayt **Вопрос** 14 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi? Выберите один ответ: fgets() fputs() feof() fgetc() Отзыв Правильный ответ: fgets() Вопрос 15 . Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

| | Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi? |
|---|--|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Simmetrik shifr |
| 0 | Ochiq kalitli shifr |
| 0 | Elektron raqamli imzo |
| 0 | Yopiq kalitli shifr |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Elektron raqamli imzo |
| | Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida qiymatni 1 ga kamaytirish deyiladi. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | decrement |
| 0 | inkrement |
| 0 | postfiks |
| 0 | prefiks |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: decrement |
| | Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Blok bu – |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
| 0 | '{' va '}' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator |
| | |

| 0 | '/*' va '*/' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
|--------|--|
| 0 | '[' va ']' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: '{' va '}' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator |
| | Вопрос 18 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Nuqta vergul ";" |
| 0 | Slash "/" |
| 0 | Vergul "," |
| 0 | Nuqta "." |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Vergul "," |
| | Вопрос 19 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | cout |
| 0 | for |
| 0 | cin |
| \vee | if Constant |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: cin |



Вопрос 22

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar? Выберите один ответ: Komp'yuter qurilmalarining ishchi xolatini nazorat qiluvchi va uni boshqaruvchi dasturlar Zahira yaratish dasturlari viruslarga qarshi dasturlar, taxlash dasturlari ruschaga ugirish dasturlari, KESH- dasturlar va h.k. Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k. Qobiq; dasturlar, operatsion tizimni urnatuvchi dasturlar va h.k. Отзыв Правильный ответ: Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k. Вопрос 23 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri chiqarish operatori hisoblanadi? Выберите один ответ: for if cin cout Отзыв Правильный ответ: cout **Вопрос 24** Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| _ | | | | |
|----|-------|----|------|--------|
| 10 | КСТ | DO | nn | \sim |
| 16 | n C I | DU | יעוו | UUO |

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

Выберите один ответ:

.7

2

8

⁻ 4

Отзыв

Правильный ответ: 2

Вопрос 25

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating.

Выберите один ответ:

○ Pi

A7

-

Int

Отзыв

Правильный ответ: Int

Вопрос 26

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

x + y = 11

25 x + y = 7Отзыв Правильный ответ: x + y = 7 Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса int n=10; while(n-=1, n2=n*n, n>0); Dastur kodida takrorlashni to'xtashiga ta`sir qiluvchi shartini toping? Выберите один ответ: n-=1 n>0 n2=n*n n- =1, n2=n*n Отзыв Правильный ответ: n>0 **Вопрос 28** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Translyator nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri. Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. Отзыв

Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). **Вопрос 29** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса ... belgilar orasidagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi. Выберите один ответ: * va *\ C ** va ** /* va */ */ va /* Отзыв Правильный ответ: /* va */ **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida matn faylini faqat yozish uchun ochish ifodasi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping. Выберите один ответ: FILE f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt") FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt") FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt") FILE *f=fopen("wt", "D:\\fayllar\\matn.txt") Отзыв Правильный ответ: FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "wt")

Haqiqiy sonli tipni ko'rsating.

Выберите один ответ:

float char

| _ | |
|---|--|
| 0 | bool |
| | Int |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: bool |
| | Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida butun sonli tip qanday e'lon qilinadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | int |
| 0 | bool |
| 0 | Float |
| 0 | string |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: int |
| | Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi. |
| | Выберите один ответ: |
| | long double |
| | int |
| | double |
| | float |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: long double |
| | Вопрос 4 Нет ответа |

```
Балл: 1.00
                  Отметить вопрос
   Текст вопроса
   C++tilida satr tipini tanlang.
   Выберите один ответ:
   bool
   float
   string
   char
   Отзыв
   Правильный ответ: string
   Вопрос 5
   Нет ответа
   Балл: 1,00
                  Отметить вопрос
   Текст вопроса
   Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping
   Выберите один ответ:
ovoid F(char c=99, int t=99)
ovoid F(char c=t, int t)
   void F(char c, int c)
ovoid F(char c=99, int t)
   Отзыв
   Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99)
   Вопрос 6
   Нет ответа
   Балл: 1,00
                  Отметить вопрос
```

Текст вопроса

| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout< b+a++; |
|-------|--|
| 0 0 0 | Выберите один ответ: 2 4 .7 6 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 6 |
| | Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida oldin operatorni yoki blokni bajarib, keyin shartni tekshiruvchi operator qaysi? |
| 0000 | Выберите один ответ: for do- while while switch Отзыв Правильный ответ: do- while |
| | Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=6789; cout< <a 100;<="" td=""> |
| 0 | Выберите один ответ: 67 |
| 0 | 678 89 |
| | |

6789 Отзыв Правильный ответ: 67 Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса && va || amallari qanday vazifalarni bajaradi? Выберите один ответ: Qo'shish amalini bajaradi Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi ikkita mantiqiy qiymatlarni kombinatsiyalaydi ikkita sonli qiymatlarni kombinatsiyalaydi Отзыв Правильный ответ: Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi **Вопрос 10** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Stekdan element olish uchun qaysi funksiya ishlatiladi? Выберите один ответ: **Empty** push pop free Отзыв Правильный ответ: рор Вопрос 11

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Asboblar paneli (Панель инструментов) nima uchun xizmat qiladi? Выберите один ответ: Fayllar bilan ishlash uchun Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun Sahifani ko'rish uchun Nusxa ko'chirish uchun Отзыв Правильный ответ: Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun **Вопрос 12** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ da quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=5; int b=2+ (++a); cout<< b <<endl; Выберите один ответ: Отзыв Правильный ответ: 8 **Вопрос 13** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса

| 0000 | С++ tilida perefiksli ++a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini Выберите один ответ: ushbu amal tushirib qoldiriladi. avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradiavval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi. ikki karra oshiradi, keyin bajaradi. |
|------|--|
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi. |
| | Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Roʻyxatning oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatish nimada ishlatiladi? |
| 0000 | Выберите один ответ: matritsa navbat vektor stek |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: stek |
| | Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4 b=2; cout< b+a; |
| 000 | Выберите один ответ: 6 .5 2 |

| 0 | 4 |
|---|--|
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 6 |
| | Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | While |
| 0 | katta |
| 0 | B12 |
| 0 | kichik |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: While |
| | Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=2345; cout< <a 100;<="" td=""> |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 34 |
| 0 | .23 |
| 0 | 2.345 |
| 0 | 23.45 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 23.45 |
| | Вопрос 18 Нет ответа Балл: 1,00 |

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

MS – DOS, WINDOWS, UNIX

MS - DOS, WINDOWS, OFFICE

MS - DOS, WINDOWS, EXCEL

MS - DOS, WINDOWS, WORD

Отзыв

Правильный ответ: MS – DOS, WINDOWS, UNIX

Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik.

uzluksizlik, aniqlik, yakunganlik, umumiylik, tushunarlilik.

uzluksizlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik.

uzluksizlik, aniqlik, natijaviylik, umumiylik, tushunarlilik.

Отзыв

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

Вопрос 20

Нет ответа Балл: 1,00

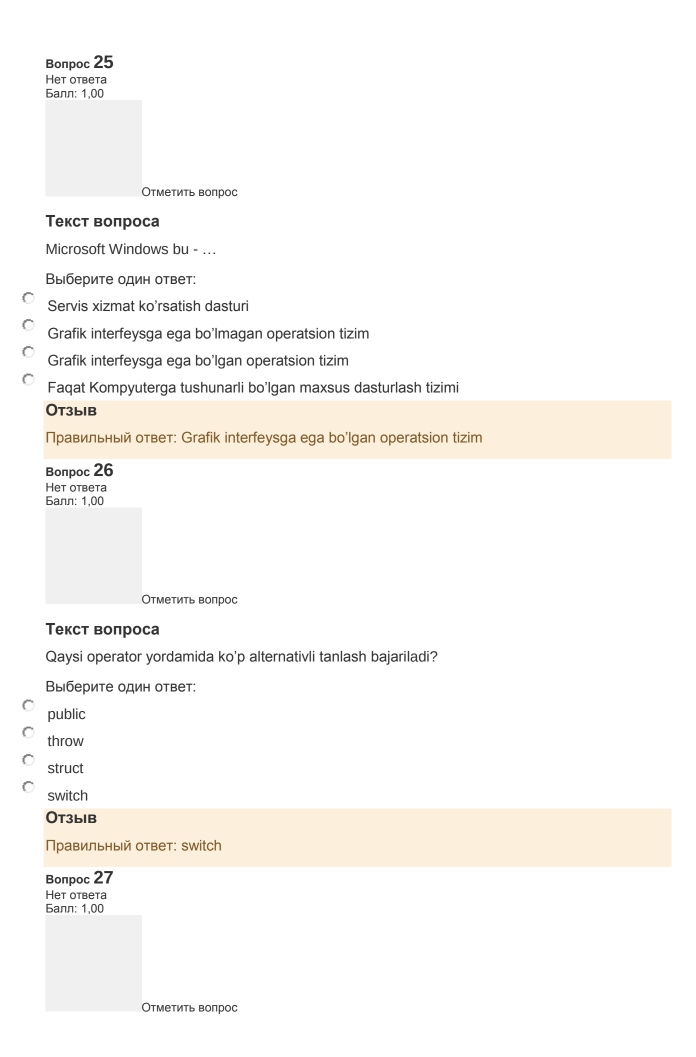
Отметить вопрос

Текст вопроса

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3; Выберите один ответ: 9 8.(3) 44628 Отзыв Правильный ответ: 8 Вопрос 21 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator deb ... Выберите один ответ: lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('_') belgilaridan tashkil topgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. lotin harflari, ragam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. faqat lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ket belgilar to'plamiga aytiladi. .lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. Отзыв Правильный ответ: lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. Вопрос 22 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Kengaytmasi .exe bo`lgan fayllar bu-? Выберите один ответ:

Matnli fayllar.

| 0 | Buyruq fayllar. |
|---|--|
| | Rasmli fayllar. |
| 0 | Dastur yuklovchilar. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Dastur yuklovchilar. |
| | Вопрос 23 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | OTMOTISTI, DOUDOG |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida belgili tip qanday e'lon qilinadi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | string |
| | int |
| 0 | char |
| 0 | float |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: char |
| | Вопрос 24 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | abs(x) |
| 0 | fab(x) |
| 0 | ceil(x) |
| 0 | exp(x) |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: abs(x) |



| | текст вопроса |
|---|---|
| | Matn faylni oʻqish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | wb+ |
| 0 | rt+ |
| 0 | rb+ |
| 0 | wt+ |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: rt+ |
| | Вопрос 28 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida haqaqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Nuqta "." |
| 0 | Slash "/" |
| 0 | Nuqta vergul "; " |
| 0 | Vergul "," |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Nuqta "." |
| | Вопрос 29 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Fayl oqimi turi toʻgʻri berilgan javobni belgilang? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | fstream |
| | fopen |

int FILE* Отзыв Правильный ответ: fstream **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=1234; cout<<a/100; Выберите один ответ: 34 234 12,34 34 Отзыв Правильный ответ: 12,34 x=22, u=5 va z=6 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout \ll "x / z = " \ll x / y; Выберите один ответ: x/z=4x / z = 3.7x/z = x/yx/z=3Отзыв Правильный ответ: x / z = 4 **В**опрос **2** Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

Turli xil hajmdagi malumotlar bazasini yaratuvchi dasturning nomi nima?

| | Выберите один ответ: |
|---|---|
| 0 | Microsoft Excel |
| 0 | Microsoft Word |
| 0 | Microsoft Outlook |
| 0 | Microsoft Access |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Microsoft Access |
| | Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Hujjatni saqlash uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Ctrl+ S |
| 0 | Alt+ F12 |
| 0 | Ctrl+ F4; |
| 0 | Ctrl+ O; |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Ctrl+ S |
| | Вопрос 4 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | void F(char c=99, int t=99) |
| 0 | void F(char c, int c) |
| 0 | void F(char c=99, int t) |
| 0 | void F(char c=t, int t) |
| | Отзыв |

Правильный ответ: void F(char c=99, int t=99) Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ da 10 darajasi x qanday yoziladi? Выберите один ответ: pow10(x)10^x pow(10,x) pow(x,10) Отзыв Правильный ответ: pow(10,x) Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida char turidagi o'zgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oralig'i to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang. Выберите один ответ: 0..255 32768..32767 0..32 128..127 Отзыв Правильный ответ: 0..255 **В**опрос **7**

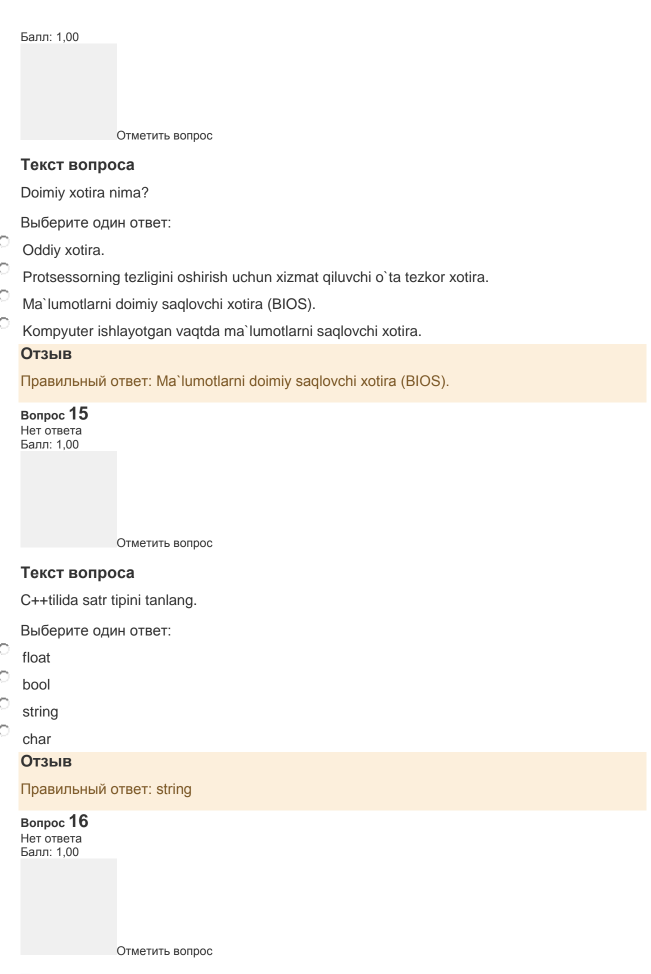
Отметить вопрос Текст вопроса Blok bu -Выберите один ответ: '(' va ')' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi '[' va ']' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi '/*' va '*/' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi [Va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator Отзыв Правильный ответ: '{' va '}' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi? Выберите один ответ: double char strind void Отзыв Правильный ответ: char **Вопрос 9**

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | текст вопроса |
|----|--|
| | Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Insert |
| 0 | Shift |
| 0 | CapsLock |
| 0 | Ctrl |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: CapsLock |
| | Вопрос 10 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Toʻldiruvchi-belgilar toʻgʻri koʻrsatilgan javobni toping |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | probel, '\t', '\n' belgilari |
| 0 | 'a', '\t', '\n' belgilari |
| | 'a', 'b', 'c', 'd' belgilari |
| 0 | Enter, Esc, '\t', '\n' belgilari |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: probel, '\t', '\n' belgilari |
| | Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri chiqarish operatori hisoblanadi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | cin |
| 9, | if |

| 0 | to |
|------|--|
| 0 | for |
| | COUT OTЗЫВ |
| | Правильный ответ: cout |
| | Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida funksiya qiymat qaytarishida qaysi kalit so'zi ishlatiladi? |
| 0000 | Выберите один ответ: EXIT_SUCCESS getline cout return Отзыв Правильный ответ: return Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Ma`lumotlarni chiqarish oqimi qaysi belgi yordamida bajariladi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | << |
| 0 | >> <= |
| | <= <- |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: << |
| | Вопрос 14 |



| | C++ da tanlov operatori qanday yoziladi? |
|---|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | return |
| 0 | switch |
| 0 | cout |
| 0 | cin |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: switch |
| | Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Chiziqli roʻyxat nimalardan tashkil topadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | oʻlchamlardan |
| 0 | massivlardan |
| 0 | tugunlardan |
| 0 | satrlardan |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: tugunlardan |
| | Вопрос 18 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | belgidan keyin qatordagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | |
| 0 | ** |
| 0 | |
| 0 | · |

Отзыв Правильный ответ: ** Вопрос 19 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Strukturalar massivi toʻgʻri koʻrsatilgan javobni belgilang. Выберите один ответ: const int n=25; Talaba talabalar[n]; const int n=25; Talaba [n]talabalar; const int n=25; Talaba talabalar{{n}}; const int n=25; Talaba talabalar*[n]; Отзыв Правильный ответ: const int n=25; Talaba talabalar[n]; **Вопрос 20** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса 'Отменыть' ya'ni buyruqni bekor qilish buyrug'i qaysi tugmalar orqali bajariladi? Выберите один ответ: Ctrl+ V Ctrl+ A Ctrl+ S Ctrl+ Z Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ Z

Вопрос 21 Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

iostream.h preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

Выберите один ответ:

Obyektni joylashtirish uchun xotirani dinamik ajratish.

Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.

Satrlar bilan ishlash imkonini yaratish.

Ma'lumot fayllari bilan ishlash imkonini yaratish.

Отзыв

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

Вопрос 22

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Informatika va axborot texnologiyalari' fani nimani o'rganadi?

Выберите один ответ:

Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini

Algoritmlar va dasturlar tuzishni

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

Internet va elektron pochtada ishlashni

Отзыв

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

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | Mahalliy tarmoqdagi ko'p sonli foydalanuvchilar uchun fayllarini boshqarish va saqlash funksiyalarini qanday server ta'minlaydi? |
|---|--|
| 0 | Выберите один ответ: |
| | Operasion tizim |
| 0 | Fayl serveri |
| 0 | Pochta serveri |
| 0 | Dastur serveri |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Fayl serveri |
| | Вопрос 24 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout<<++a+b; |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 7 |
| 0 | .6 |
| 0 | 4 |
| 0 | 2 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 7 |
| | Вопрос 25 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Drayver qanday funktsiyani bajaradi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Qoidaga asoslanib joylashgan amaliy dasturlarning faoliyatini boshqaradi. |
| 0 | Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bogʻlab boradi. |

| 0 | Dastur majmuasini batartib joylashtiradi. Dasturdagi simvolli ma`lumotlar tuzilmasini yoʻqlaydi. |
|---|---|
| | Отзыв Правильный ответ: Operatsion tizim bilan tashqi qurilmalarning faoliyatini bogʻlab boradi. |
| | |
| | Вопрос 26 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Binar faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | wb+ |
| 0 | at+ |
| 0 | rb+ |
| 0 | rt+ |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: rt+ |
| | Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | exp(x) |
| 0 | ceil(x) |
| 0 | abc(x) |
| | abs(x) |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: abs(x) |
| | Вопрос 28 Нет ответа |

Балл: 1.00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=1234; cout<<a/100; Выберите один ответ: 34 12754 1.234 12 Отзыв Правильный ответ: 12754 **Вопрос 29** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma`lumotlarni ekranga chiqarish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping. Выберите один ответ: cout> <ifoda> cin>><o'zgaruvchi> cout>><ifoda> cout<< <ifoda> Отзыв Правильный ответ: cout<< <ifoda> **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос

| | Текст вопроса |
|---|--|
| 0 | Yozuv to'g'risidagi fikr qaysi javobda to'g'ri ko'rsatilgan? |
| | Выберите один ответ: |
| | Ma'lumotlarning o'lchov birligi. |
| 0 | Fayl ma'nosini anglatadi. |
| • | Fayllar yig'indisi. |
| 0 | Mantiqan bog'langan atributlar(maydonlar) yig'indisidir. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Mantiqan bog'langan atributlar(maydonlar) yig'indisidir. |
| | Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=5789; cout< <a 100;<="" td=""> |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 57 |
| • | 578 |
| 0 | .5789 |
| 0 | 89 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 57 |
| | Вопрос 2 Нет ответа |
| | Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida belgili tip qanday e'lon qilinadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | float |
| 0 | char |
| | int |
| | string |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: char |
| | Вопрос 3 |

Отметить вопрос Текст вопроса Kompilyator nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dasturni to`laligicha o`qiydi va uni tarjima qiladi (mashina tiliga o`giradi). Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri. Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Отзыв Правильный ответ: Dasturni to`laligicha o`qiydi va uni tarjima qiladi (mashina tiliga o`giradi). **Вопрос 4** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating Выберите один ответ: for float double inT Отзыв Правильный ответ: inT **Вопрос 5** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi? |
|---|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Faqat funksiyalar ichida. |
| 0 | Faqat asosiy(main) fuksiyasida boshlanishida. |
| 0 | Ixtiyoriy joyda. |
| 0 | Funksiya oxirida. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda. |
| | Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3; |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | -3 |
| 0 | 3 |
| 0 | 9 |
| 0 | 8 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 8 |
| | Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Kalkulyator dasturini yuklash ketma- ketligini aniqlang. |
| | |
| 0 | Выберите один ответ: Пуск–Все программы–Стандартные–Калькулятор. |
| 0 | Пуск-Все программы-Стандартные-Калькулятор. Пуск-Все программы- Стандартные-Специальные возможности- Калькулятор. |
| 0 | Пуск-Все программы-Стандартные-Специальные возможности- калькулятор. |
| 0 | Пуск-Все программы – Стандартные – Служебные-Калькулятор. |
| | пуск-все программы – стапдартные –служесные- калькулятор. |

Отзыв Правиль

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

Вопрос 8

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

inkrement

postfiks

.prefiks

.dekrement

Отзыв

Правильный ответ: inkrement

Вопрос 9

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

const pi=3.14;

float const pi=3.14;

.const int pi=3.14;

const float pi=3.14;

Отзыв

Правильный ответ: const float pi=3.14;

Вопрос 10

| | Отметить вопрос |
|------|--|
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida mantiqiy tip qanday e'lon qilinadi? |
| 0000 | Выберите один ответ: float string int bool |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: bool |
| | Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a-=b; cout< <a;< td=""></a;<> |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 4 |
| 0 | 6 |
| 0 | .5 |
| 0 | 2 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 2 |
| | Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |

| | Algoritmni ifodalash shakllari to'g'ri ko`rsatilgan qatorni ko'rsating? |
|---|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | So'z va blok-sxema orqali ifodalash. |
| 0 | So'z, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash. |
| 0 | So'z, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash. |
| 0 | Blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: So'z va blok-sxema orqali ifodalash. |
| | Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida double turidagi oʻzgaruvchilar xotirada qancha joy egallaydi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 2 bayt |
| 0 | 4 bayt |
| 0 | 1 bayt |
| 0 | 8bayt |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 8bayt |
| | Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | |
| | Текст вопроса Hujjatni ochish uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin? |
| | |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | Shift+ F12; Ctrl+ O; |
| 0 | Ctrl+ S; |
| 0 | Ctrl+ N. |
| | Ouit iv. |

Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ O; Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi? Выберите один ответ: Nuqta "." Nuqta vergul ";" Slash "/" O Vergul "," Отзыв Правильный ответ: Nuqta "." **Вопрос 16** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ dasturlash tilida satrli tip qanday e'lon qilinadi? Выберите один ответ: float string bool int Отзыв Правильный ответ: string **Вопрос 17** Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса x=13, u=2 va z=11 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << (y + z) % y; Выберите один ответ: 112 Отзыв Правильный ответ: 2 **Вопрос** 18 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=8, b=2; cout<<b+a--; Выберите один ответ: 10 2 .9 Отзыв Правильный ответ: 10

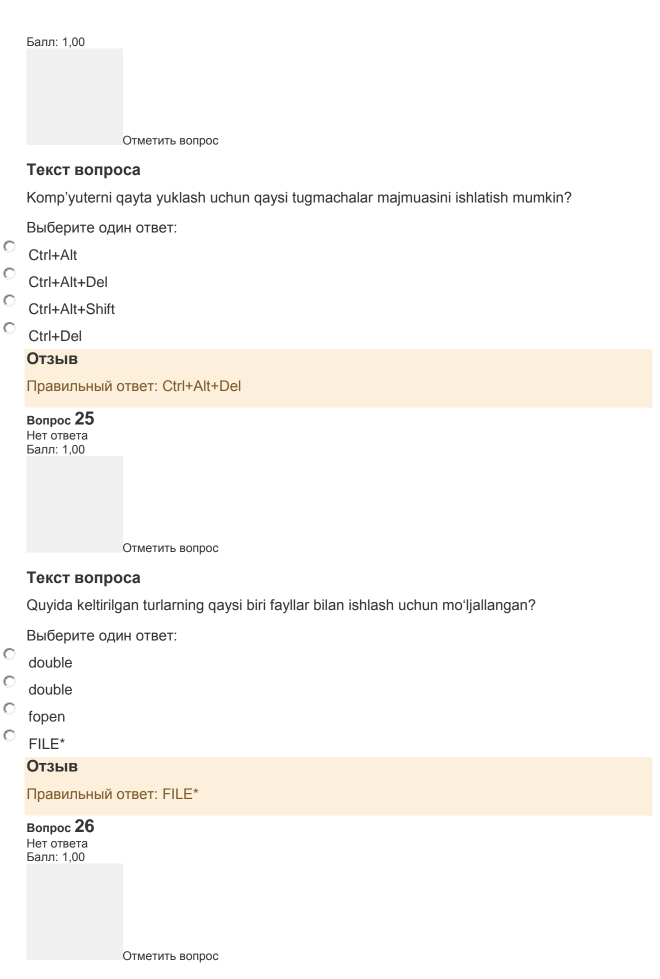
Вопрос 19

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | Struktura maydoni oʻlchami aniq koʻrsatilgan koʻrinishi qaysi javobda toʻgʻri berilgan? |
|---|---|
| 0 | Выберите один ответ: |
| | unsigned int Yil::7; |
| 0 | unsigned int Yil:7; |
| 0 | unsigned int Yil.7; |
| 0 | unsigned int Yil-7; |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: unsigned int Yil:7; |
| | Вопрос 20 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | short turidagi oʻzgaruvchining qabul qiladigan qiymatlar oraligʻi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | -3276832767 |
| 0 | 065535 |
| 0 | -2147483648 2147483647 |
| | 032767 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: -3276832767 |
| | Вопрос 21 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ da tanlov operatori qanday yoziladi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | cin |
| 0 | return |

| 0 | switch |
|---|---|
| O | cout |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: switch |
| | Вопрос 22 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Kompyuter virusi nima? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Virusli fayl; |
| 0 | Kompyuterning kasali. |
| 0 | Mikrob; |
| 0 | Maxsus yozilgan dastur; |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Maxsus yozilgan dastur; |
| | Вопрос 23 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Sozlash imkonini beruvchi qoʻshimcha ma'lumotlar qanday kengaytmali faylda saqlanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | .exe |
| 0 | .sln |
| 0 | .pdb |
| 0 | .deb |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: .pdb |
| | Вопрос 24 Нет ответа |



| | Algoritm turlarini ko`rsating? |
|-----|--|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. |
| 0 | Chiziqli, parabolik, giperbolik. |
| 0 | Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi. |
| 0 | Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. |
| | Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyida keltirilan sahifalarning qaysi biri O'zbekiston Respublikasi hukumat portali hisoblanadi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | www.edu.uz |
| 0 | www.eduportal.uz |
| 0 | www.gov.uz |
| 0 | www.press- service.uz |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: www.gov.uz |
| | Вопрос 28 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3; |
| | Выберите один ответ: |
| 000 | 8 |
| | 8.(3) |
| | 9 |
| 0 | 44628 |

| | Отзыв |
|-------|---|
| | Правильный ответ: 8 |
| | Вопрос 29 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nima chiqadi? int c=34/3; |
| | Выберите один ответ: |
| 0 0 0 | 9 |
| | 11.(3) |
| | 11 |
| 0 | 11.3 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 11 |
| | Вопрос 30 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | int n=10; while(n-=1, n2=n*n, n>0); Dastur kodida takrorlashni toʻxtashiga ta`sir qiluvchi shartini toping? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 0 0 | n2=n*n |
| | n>0 |
| | n-=1 |
| 0 | n- =1, n2=n*n |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: n>0 |
| _ | C++ tilida postfiksli a++ operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | ushbu amal tushirib qoldiriladi. |

avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi. .avval 1 taga oshiradi, keyin bajaradi. ikki karra oshiradi, keyin bajaradi. Отзыв Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga oshiradi. Вопрос 2 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida belgili o`zgarmasni aniqlash to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang. Выберите один ответ: .const int pi=3.14; const float pi=3.14; float const pi=3.14; const pi=3.14; Отзыв Правильный ответ: const float pi=3.14; Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1.00 Отметить вопрос Текст вопроса Algoritm qoidasi to`gri keltirilgan javobni toping. Выберите один ответ: Algoritm bu – qo`yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir. Algoritm bu – blok sxemalardan tashkil topgan bo`lib, faqat hisoblash imkoniyatini beradi. Algoritm bu – qo`yilgan masala mohiyatini bildiruvchi izohlardan tuzilgan to`plamdir. Algoritm bu – hisoblash jarayonini boshqaruvchi buyruqlar to`plamidir. Отзыв

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

Вопрос 4 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar gaysilar? Выберите один ответ: Zahira yaratish dasturlari viruslarga garshi dasturlar, taxlash dasturlari ruschaga ugirish dasturlari, KESH- dasturlar va h.k. Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k. Qobiq; dasturlar, operatsion tizimni urnatuvchi dasturlar va h.k. Komp'yuter qurilmalarining ishchi xolatini nazorat qiluvchi va uni boshqaruvchi dasturlar Правильный ответ: Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k. **Вопрос 5** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida perefiksli --a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ... Выберите один ответ: avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi. .avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi.

Отзыв

ushbu amal tushirib qoldiriladi.

ikki karra oshiradi, keyin bajaradi.

Правильный ответ: avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

Вопрос **6**Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

| | C |
|--|---|
| | |

J 2

) 2

10

Отзыв

Правильный ответ: 10

Вопрос **7**

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Identifikator nima?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос 8

Отметить вопрос Текст вопроса Algoritm turlarini ko`rsating? Выберите один ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, giperbolik. Chiziqli, parabolik, giperbolik. Chiziqli, parabolik, takrorlanuvchi. Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. Отзыв Правильный ответ: Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi. Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса 0 darajasi x C++ da qanday yoziladi? Выберите один ответ: 10^x pow(x,10) pow (10,x) pow10(x)Отзыв Правильный ответ: pow (10,x) **Вопрос 10** Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? int s=1,i; for(i=1;i<=5;i++) s=s*i; cout< <s;< th=""></s;<> |
|---|--|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 120 |
| 0 | 10 |
| 0 | 24 |
| 0 | 15 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 120 |
| | Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | if |
| 0 | for |
| 0 | cout |
| 0 | cin |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: cin |
| | Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Identifikator deb |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. |
| 0 | .lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. |

| 0 | |
|---|--|
| 0 | faqat lotin harflaridan tashkil topgan ketma-ket belgilar to'plamiga aytiladi. |
| | lotin harflari, raqamlar va tag chiziq ('_') belgilaridan tashkil topgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi. |
| | Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida satrli tip qanday e'lon qilinadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | bool |
| 0 | int |
| 0 | string |
| 0 | float |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: string |
| | Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | OTHER THE STATE OF |
| | Отметить вопрос |
| | Teker Bonpoca |
| | Quyida keltirilgan turlarning qaysi biri fayllar bilan ishlash uchun moʻljallangan? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | FILE* |
| 0 | double double |
| 0 | |
| | fopen Отзыв |
| | Правильный ответ: FILE* |
| | TIPASTISTISM OTDOT. TIEE |

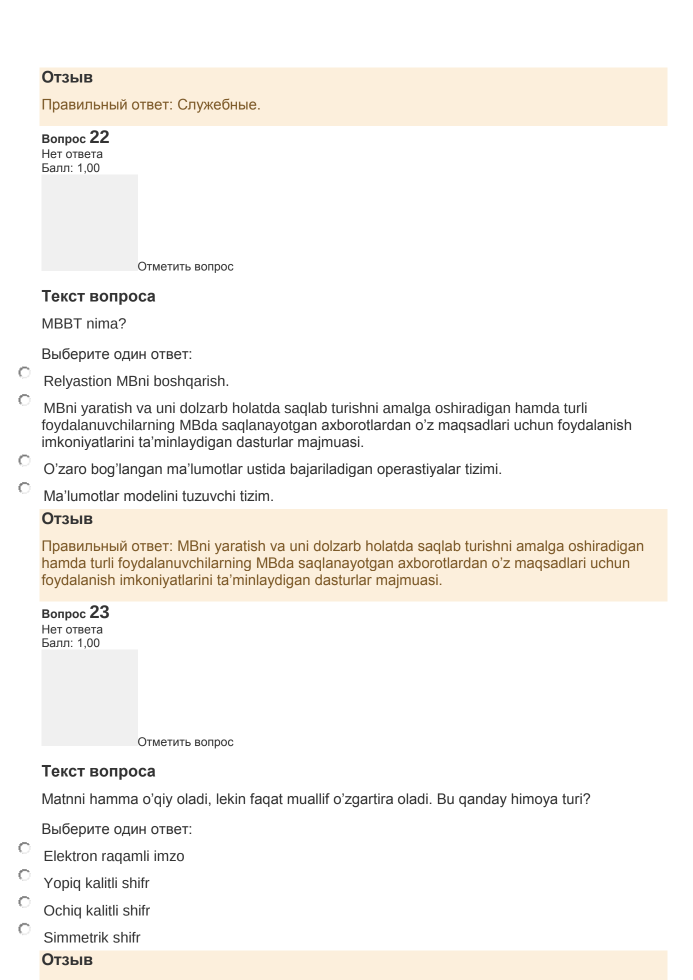
Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout<<++a+b; Выберите один ответ: 7 Отзыв Правильный ответ: 7 **Вопрос 16** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi? Выберите один ответ: public if for throw Отзыв Правильный ответ: if **Вопрос 17**

Отметить вопрос Текст вопроса Operatsion sistemalar to`g'ri keltirilgan javobni ko`rsating? Выберите один ответ: MS - DOS, WINDOWS, EXCEL MS – DOS, WINDOWS, WORD MS - DOS, WINDOWS, OFFICE MS - DOS, WINDOWS, UNIX Отзыв Правильный ответ: MS – DOS, WINDOWS, UNIX **Вопрос 18** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Hujjatni ochish uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin? Выберите один ответ: Ctrl+ O; Ctrl+ N. Ctrl+ S; Shift+ F12; Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ O; **Вопрос** 19 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

| | C++ da 10 darajasi x qanday yoziladi? | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | Выберите один ответ: | | | | |
| 0 | pow(x,10) | | | | |
| 0 | 10^x | | | | |
| 0 | pow(10,x) | | | | |
| 0 | pow10(x) | | | | |
| | Отзыв | | | | |
| | Правильный ответ: pow(10,x) | | | | |
| | Вопрос 20 Нет ответа Балл: 1,00 | | | | |
| | Отметить вопрос | | | | |
| | Текст вопроса | | | | |
| | ARJ, ZIP, RAR bular: | | | | |
| _ | Выберите один ответ: | | | | |
| 0 | Arxivator dasturlar nomi | | | | |
| 0 | Lotin alifbosi harflari | | | | |
| 0 | Identifikatorlar | | | | |
| 0 | Oddiy fayllar kengaytmasi | | | | |
| | Отзыв | | | | |
| | Правильный ответ: Arxivator dasturlar nomi | | | | |
| | Вопрос 21 Нет ответа Балл: 1,00 | | | | |
| | | | | | |
| | Отметить вопрос | | | | |
| | Текст вопроса | | | | |
| | Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli. | | | | |
| | Выберите один ответ: | | | | |
| 0 | Служебные. | | | | |
| 0 | Развлечения. | | | | |
| 0 | Специальные возможности. | | | | |
| 0 | Связъ. | | | | |



Вопрос 24

Правильный ответ: Elektron ragamli imzo

Отметить вопрос

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi? Выберите один ответ: 0 " " (probel) Отзыв Правильный ответ:; **Вопрос 27** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi? Выберите один ответ: Nuqta vergul ";" Nuqta "." Vergul "," Slash "/" Отзыв Правильный ответ: Nuqta "." **Вопрос 28** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? Выберите один ответ:

Текст вопроса

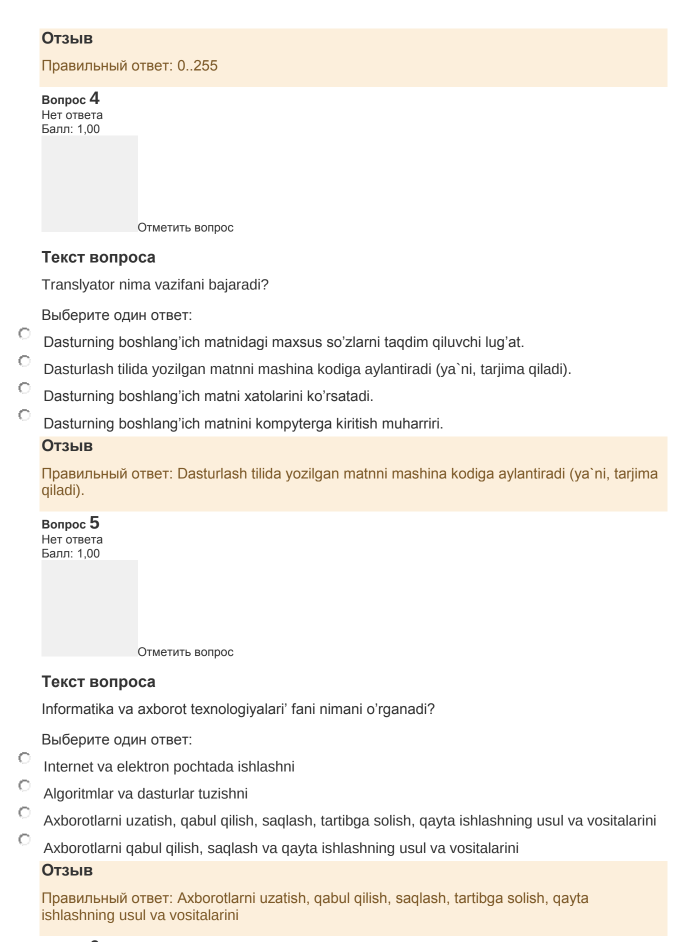
char

bool

int float Отзыв Правильный ответ: int Вопрос 29 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi? Выберите один ответ: Funksiya oxirida. Faqat funksiyalar ichida. Faqat asosiy(main) fuksiyasida boshlanishida. Ixtiyoriy joyda. Отзыв Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda. **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Har bir algoritm ... Выберите один ответ: toq qadamlarda tugashi kerak. chekli qadamda tugashi kerak. juft qadamlarda tugashi kerak. tugallanishi shart emas. Отзыв Правильный ответ: chekli qadamda tugashi kerak.

Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

| | Выберите один ответ: |
|---|---|
| 0 | fgetc() |
| • | feof() |
| 0 | fgets() |
| 0 | fputs() |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: fgets() |
| | Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | throw |
| 0 | for |
| 0 | public |
| 0 | if |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: if |
| | Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida char turidagi oʻzgaruvchilarning qabul qiladigan qiymatlar oraligʻi toʻgʻri koʻrsatilgan |
| | javobni aniqlang. |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | -3276832767 |
| 0 | 032 |
| 0 | 0255 |
| 0 | -128127 |



Вопрос 6 Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса && va || amallari qanday vazifalarni bajaradi? Выберите один ответ: Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi ikkita sonli qiymatlarni kombinatsiyalaydi ikkita mantiqiy qiymatlarni kombinatsiyalaydi Qo'shish amalini bajaradi Отзыв Правильный ответ: Ikkita mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi **В**опрос **7** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating? Выберите один ответ: CapsLock Shift Ctrl Insert Отзыв Правильный ответ: CapsLock Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Qaysi javobda komp'yuterlarning kiritish- chiqarish qurilmalari to`g'ri keltirilgan | | | |
|---|---|--|--|--|
| | Выберите один ответ: | | | |
| 0 | Klaviatura, monitor, printer, skaner | | | |
| 0 | Klaviatura, skaner, mikroprotsessor, printer. | | | |
| 0 | Mikroprotsessor, monitor, klaviatura, sichqoncha | | | |
| 0 | Monitor, klaviatura, operativ xotira, printer | | | |
| | Отзыв | | | |
| | Правильный ответ: Klaviatura, monitor, printer, skaner | | | |
| | Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | Отметить вопрос | | | |
| | Текст вопроса | | | |
| | x=13, u=2 va z=11 ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << (x % y) % z ; | | | |
| | Выберите один ответ: | | | |
| 0 | 0 | | | |
| 0 | 2 | | | |
| 0 | 12 | | | |
| 0 | 1 | | | |
| | Отзыв | | | |
| | Правильный ответ: 1 | | | |
| | Вопрос 10 Нет ответа Балл: 1,00 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | Отметить вопрос | | | |
| | Текст вопроса | | | |
| | Komp'yuterda axborot saqlashning birligi nima deb ataladi? | | | |
| | Выберите один ответ: | | | |
| 0 | Fayl; | | | |
| 0 | Kod; | | | |
| 0 | Bit; | | | |

| 0 | Belgi; |
|---|---|
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Fayl; |
| | Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Kompyuter virusi nima? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | Maxsus yozilgan dastur; |
| 0 | Mikrob; |
| 0 | Virusli fayl; |
| 0 | Kompyuterning kasali. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Maxsus yozilgan dastur; |
| | Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Kompyuterda operasion tizimning maxsus yordamchi imkoniyatlar dasturlari qaysi to'plamda jamlangan? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Развлечения |
| 0 | Служебные |
| 0 | Специальные возможности |
| 0 | Связъ |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Специальные возможности |
| | Вопрос 13 Нет ответа |

Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

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

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

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

Отзыв

Правильный ответ: x = 2, y = 5, z = 6

Вопрос 14

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

void F(char c=t, int t)

void F(char c, int c)

void F(char c=99, int t)

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

Отзыв

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

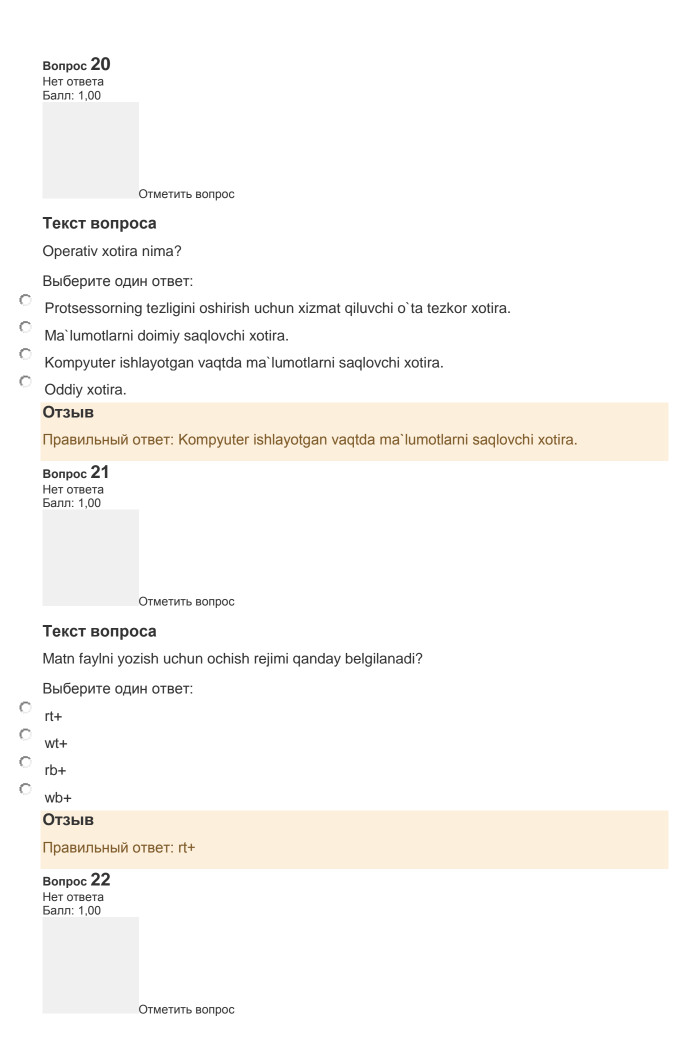
Вопрос 15

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=4679; cout< <a 100;<="" th=""> |
|---|--|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 468 |
| 0 | 46 |
| 0 | 68 |
| 0 | 6 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 46 |
| | Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Stekka element joylash uchun qaysi funksiya ishlatiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | push |
| 0 | empty |
| 0 | free |
| 0 | рор |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: рор |
| | Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Blok bu – |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | '{' va '}' belgi oralig'iga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator |
| 0 | '(' va ')' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
| | |

| 0 | '[' va ']' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
|---|---|
| 0 | '/*' va '*/' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator tomonidan yaxlit ir operator deb qabul qilinadi |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: '{' va '}' belgi oraligʻiga olingan operatorlar ketma-ketligi, u kompilyator |
| | Вопрос 18 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilidagi quyidagi dastur qismidagi sintaktik xato kodni toping? int c=25/3; $x > 5$; $z = 3$; $y = x - z$; $z = 2 * y + 3$; |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | z = 2 * y + 3; |
| 0 | int c=25/3; |
| 0 | y = x - z; |
| 0 | x > 5; |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: x > 5; |
| | Вопрос 19 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | |
| | Tekct Bonpoca |
| | C++ tilida butun son turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | int |
| 0 | float |
| | void |
| 0 | double |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: int |



Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

Slash "/"

Nuqta vergul "; "

O Vergul ","

Nuqta "."

Отзыв

Правильный ответ: Nuqta "."

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

int **a, n=10; a=new int **[n];

int **a, n=10; a=new int [n][n];

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

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

Отзыв

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

Вопрос 24

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

¹ 128..127

| \circ | 0255 |
|---------|--|
| 0 | 032 |
| 0 | 3276832767 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 0255 |
| | Вопрос 25 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nima chiqadi? int c=34/3; |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 9 |
| | 11.3 |
| 0 | 11.(3) |
| 0 | 11 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 11 |
| | Вопрос 26 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Teker Bonpoca Chizigli retuyet pimelerden teebkil tenedi? |
| | Chiziqli roʻyxat nimalardan tashkil topadi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| Ö | tugunlardan |
| 0 | oʻlchamlardan |
| 0 | satrlardan |
| 7, | massivlardan OTALIB |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: tugunlardan |

Вопрос 27

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: cin>><o'zgaruvchi>

Вопрос 28

нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: cout<< <ifoda>

Вопрос 29

Отметить вопрос Текст вопроса C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi? Выберите один ответ: Faqat funksiyalar ichida Faqat asosiy(main) fuksiyasida Funksiya oxirida Ixtiyoriy joyda Отзыв Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса O`zgarmaslar nima? Выберите один ответ: Tilning yordamchi so'zlari. .Dastur matnidagi faqat arab raqamlari. Dastur matnida faqat " va " belgilari orasiga olingan har qanday belgi. Dastur bajarilishi vaqtida qiymati oʻzgarmaydigan identifikator. Отзыв Правильный ответ: Dastur bajarilishi vaqtida qiymati oʻzgarmaydigan identifikator. Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=2345; cout<<a/a/a/a/100; Выберите один ответ: 34 23.45

2.345

Отзыв

.23

| | Правильный ответ: 23.45 |
|---|---|
| | Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | sin2x + 2cosy ifodasi c++ da qanday ifodalanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | sin(2x) + 2cos(y) |
| 0 | sin 2*x +2*cosy |
| 0 | sin*2*x+2*cos*y |
| 0 | sin(2*x)+2*cos(y) |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: sin(2*x)+2*cos(y) |
| | Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating. |
| | Выберите один ответ: |
| O | While |
| 0 | katta |
| 0 | kichik |
| 0 | B12 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: While |
| | Вопрос 4 Нет ответа Балл: 1,00 |

Отметить вопрос Текст вопроса Har bir algoritm ... Выберите один ответ:

toq qadamlarda tugashi kerak.

chekli qadamda tugashi kerak.

juft qadamlarda tugashi kerak.

tugallanishi shart emas.

Отзыв

Правильный ответ: chekli qadamda tugashi kerak.

Вопрос 5

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

CD - RR.

CD - RW.

CD – E.

CD - R.

Отзыв

Правильный ответ: CD – RW.

Вопрос 6

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | Internet muhitida online ishlaydigan elektron matn muhharirini ko'rsating. |
|------|---|
| 0000 | Internet muhitida online ishlaydigan elektron matn muhharirini ko'rsating. Выберите один ответ: FineReader Ispring Google docs Docs Отзыв Правильный ответ: Google docs Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Microsoft Word dasturida kursordan o'ngdagi belgilarni o'chirishuchun qaysi tugmadan foydalaniladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | F8 |
| 0 | Delete |
| 0 | Enter |
| 0 | Backspace |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Delete |
| | Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida funksiya qiymat qaytarishida qaysi kalit so'zi ishlatiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | EXIT_SUCCESS |
| 0 | return |
| 0 | getline |
| | - |

cout Отзыв Правильный ответ: return Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=6, b=2; a+=b; cout<<a; Выберите один ответ: Отзыв Правильный ответ: 8 **Вопрос 10** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Registratsiya nima? Выберите один ответ: Ro'yxatdan o'tish jarayoni Kompyuter tomonidan foydalanuvchini "tanish" jarayoni Loginni kiritish jarayoni Parolni kiriti jarayoni Отзыв Правильный ответ: Ro'yxatdan o'tish jarayoni **Вопрос** 11

Отметить вопрос Текст вопроса Quyida keltirilan sahifalarning qaysi biri O'zbekiston Respublikasi hukumat portali hisoblanadi? Выберите один ответ: www.edu.uz www.eduportal.uz www.press- service.uz www.gov.uz Отзыв Правильный ответ: www.gov.uz **Вопрос 12** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating Выберите один ответ: ceil(x) abs(x) exp(x) fab(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) **Вопрос 13** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| 000 | Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: char double | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| 0 | dastur | | | | |
| | Oтзыв | | | | |
| | Правильный ответ: dastur | | | | |
| | Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 | | | | |
| | Отметить вопрос | | | | |
| | Текст вопроса | | | | |
| | Kursorni satr bo`yicha ko`chirishda quyidagi tugmalar qo`llaniladi: | | | | |
| | Выберите один ответ: | | | | |
| 0 | Ctrl+ Home | | | | |
| 0 | Ctrl+ Home, Ctrl+ End. | | | | |
| 0 | Home, End. | | | | |
| 0 | PgUp, PgDn, Tabulyatsiya. | | | | |
| | Отзыв | | | | |
| | Правильный ответ: Home, End. | | | | |
| | Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 | | | | |
| | Отметить вопрос | | | | |
| | Текст вопроса | | | | |
| | Interpretator nima vazifani bajaradi? | | | | |
| | Выберите один ответ: | | | | |
| 0 | Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri. | | | | |
| 0 | Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. | | | | |
| 0 | Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. | | | | |
| 0 | Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi. | | | | |



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

Вопрос 16

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan.

Вопрос 17

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- 89
- 6789
- 678
- 67

Отзыв

Правильный ответ: 67

Вопрос 18

Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida *a bir oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni oʻchirish toʻgʻri koʻrsatilgan javobni tanlang? Выберите один ответ: delete a; delete []; delete[]a; delete [a]; Отзыв Правильный ответ: delete[]a; **Вопрос 19** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ da tanlov operatori qanday yoziladi? Выберите один ответ: cout return cin switch Отзыв Правильный ответ: switch **Вопрос 20** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Dasturni sozlash jarayonida ishlatish qanday nomlanadi? |
|---|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Debug |
| 0 | Release |
| 0 | Assert |
| 0 | Variable |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Debug |
| | Вопрос 21 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ dasturlash tilida belgili tip qanday e'lon qilinadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | char |
| 0 | float |
| 0 | string |
| 0 | int |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: char |
| | Вопрос 22 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | belgidan keyin qatordagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi. |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | . |
| 0 | |
| 0 | ** |
| 0 | |

Отзыв

Правильный ответ: **

Вопрос 23

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Djoystik qurilmasining asosiy vazifasini belgilang.

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос 24

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

- sin(2x)+2acos(y)
- sin*2*x+2*cos*y
- asin(2*x)+ 2*acos(y)
- asin(2x)+2cos(y)

Отзыв

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

Вопрос 25

Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=6789; cout<<a/100; Выберите один ответ: 89 6789 67 678 Отзыв Правильный ответ: 67 **Вопрос 26** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Tasvirlar va turli grafiklar chizish uchun muljallangan dasturining nomi nima? Выберите один ответ: Microsoft Word Microsoft Excel Paint Microsoft Access Отзыв Правильный ответ: Paint Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

| | Arifmetik- mantiqiy amallarni bajarish qaysi qurilmaga xos? |
|----|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Qattiq disk |
| 0 | Tezkor xotira |
| 0 | Mikroprotsessor |
| 0 | Doimiy xotira |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Mikroprotsessor |
| | Вопрос 28 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | iostream.h preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Obyektni joylashtirish uchun xotirani dinamik ajratish. |
| 0 | Satrlar bilan ishlash imkonini yaratish. |
| 0 | Ma'lumot fayllari bilan ishlash imkonini yaratish. |
| 0 | Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish. |
| | |
| | Вопрос 29 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса |
| | Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dasturlash tili nima? |
| 0 | Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dasturlash tili nima? Выберите один ответ: |
| 00 | Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dasturlash tili nima? Выберите один ответ: Inson uchun yaratilgan texnikaviy muloqot tili. |
| | Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dasturlash tili nima? Выберите один ответ: Inson uchun yaratilgan texnikaviy muloqot tili. Inson uchun yaratilgan universal muloqot tili. |
| 0 | Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Dasturlash tili nima? Выберите один ответ: Inson uchun yaratilgan texnikaviy muloqot tili. |

| 0 | Inson va mashinaning muloqot vositasi bo'lib, kompyuter dasturlarini yozish uchun ishlatladigan maxsus rasmiy til. |
|---|---|
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Inson va mashinaning muloqot vositasi boʻlib, kompyuter dasturlarini yozish uchun ishlatladigan maxsus rasmiy til. |
| | Вопрос 30 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri sikl (takrorlanuvchi) operator hisoblanadi? |
| | |
| 0 | Выберите один ответ: if |
| • | for |
| 0 | cin |
| 0 | |
| | COUT OTЗЫВ |
| | Правильный ответ: for |
| | Закончить обзор C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a*=b; cout< <a;< td=""></a;<> |
| | Выберите один ответ: |
| • | 8 |
| 0 | .7 |
| 0 | 2 |
| 0 | 4 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 8 |
| | Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |

| | Formatli yozish uchun qanday funksiya ishlatiladi? |
|---|--|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | scanf() |
| 0 | gets() |
| 0 | printf() |
| 0 | puts() |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: scanf() |
| | Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Simmetrik shifr |
| 0 | Yopiq kalitli shifr |
| 0 | Ochiq kalitli shifr |
| 0 | Elektron raqamli imzo |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Elektron raqamli imzo |
| | Вопрос 4 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida taqqoslash amalini tanlang |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | == |
| 0 | = %= |
| 0 | |
| | + |

| | Отзыв |
|---|--|
| | Правильный ответ: == |
| | Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi web serverlarning qaysi birlari qidiruv tizimi hisoblanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | informatika, mail |
| 0 | arbuz, mail, yarmarka |
| 0 | Google, yahoo, Bing, MSN |
| 0 | mk, google, msn |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Google, yahoo, Bing, MSN |
| | Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? int $a = 7$, $b = 8$; if $(a == b)$ $a = a - a$; else if $(a \% 2 == 0)$ $a = b * b$; else if $(a \% 2 != 0)$ $a += b$; cout< <a;< td=""></a;<> |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 15 |
| 0 | 18 |
| 0 | 22 |
| | 91 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 91 |
| | Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 |

Отметить вопрос

Текст вопроса

|x| C++ da qanday yoziladi?

Выберите один ответ:

fabs(x)

absf(x)

labs(x)

abs(x)

Отзыв

Правильный ответ: abs(x)

Вопрос 8

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Stekda elementlarga xizmat koʻrsatish qanday koʻrinishda amalga oshiriladi?

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос 9

Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? int s=1,i; for(i=1;i<=5;i++) s=s*i; cout<<s;Выберите один ответ: 24 10 120 15 Отзыв Правильный ответ: 120 **Вопрос 10** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating. Выберите один ответ: B12 kichik katta while Отзыв Правильный ответ: while **Вопрос** 11 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Strukturaga koʻrsatkich toʻgʻri e'lon qilingan javobni toping. |
|---|---|
| 0 | Выберите один ответ: |
| | Talaba >> k_talaba; |
| 0 | Talaba -> k_talaba; |
| 0 | Talaba & k_talaba; |
| 0 | Talaba * k_talaba; |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Talaba * k_talaba; |
| | Вопрос 12 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | OTMOTIST, DODDOO |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса C++ tilida butun con turidagi e'zgaru vehilar gavei kalit coʻz verdemida aniqlanadi? |
| | C++ tilida butun son turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida aniqlanadi? |
| 0 | Выберите один ответ: int |
| 0 | void |
| 0 | float |
| 0 | double |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: int |
| | Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? int n = 20, s = 0; for (int i = 1; i <= 20; i++) if (n % i == 0) s += i; cout << s << endl; |
| 0 | Выберите один ответ: |
| | 45 |
| | 42 |
| 0 | 100 |
| | |

| 0 | 55 |
|---|--|
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 42 |
| | Вопрос 14 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Teker Bonpoca |
| | C++ da quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=5; int b=2+ (++a); cout<< b < <endl;< td=""></endl;<> |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 8 |
| 0 | 9 |
| 0 | 7 |
| 0 | 0 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 8 |
| | Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Teker Bonpoca |
| | C++ dasturlash tilida haqiqiy sonli tip qanday e'lon qilinadi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | float |
| 0 | bool |
| | string |
| | int Отзыв |
| | Правильный ответ: float |
| | |
| | Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 |

Отметить вопрос Текст вопроса Menyu bu-Выберите один ответ: Sichqonchaning o'ng tugmasini bosganda hosil bo'ladigan buyruqlardan biri Oyna holatini va o'lchamlarini o'zgartiruvchi buyruqlar majmui Piktogrammalardan iborat buyruqlar majmui Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui Отзыв Правильный ответ: Biror bir operatsiyani bajarish imkonini beruvchi buyruqlar majmui Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса 0 darajasi x C++ da qanday yoziladi? Выберите один ответ: pow10(x)pow (10,x) pow(x,10) 10^x Отзыв

Правильный ответ: pow (10,x)

Вопрос 18

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

| | C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi? |
|---|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Vergul "," |
| 0 | Nuqta "." |
| 0 | Slash "/" |
| 0 | Nuqta vergul ";" |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Vergul "," |
| | Вопрос 19 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida haqaqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Slash "/" |
| 0 | Nuqta "." |
| 0 | Vergul "," |
| 0 | Nuqta vergul "; " |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Nuqta "." |
| | Вопрос 20 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Fayllar va papkalarni ixtiyoriy tartibda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Enter |
| 0 | Shift |
| 0 | Alt |

| 0 | Ctrl |
|-----|---|
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Ctrl |
| | Вопрос 21 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko`rsating? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | abs(x) |
| 0 | exp(x) |
| 0 | pow(x) |
| 0 | ceil(x) |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: abs(x) |
| | Вопрос 22 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi tugmalar birikmasi yordamida ob'ektlarning nusxasi almashish buferidan tanlangan papkaga qo'yiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Ctrl+ C |
| 000 | Alt+ C |
| | Ctrl + V |
| | Ctrl+ H |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Ctrl + V |
| | Вопрос 23 Нет ответа Балл: 1,00 |

Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri shartli operator hisoblanadi? Выберите один ответ: cout for if cin Отзыв Правильный ответ: if **Вопрос 24** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Algoritm qoidasi to`gri keltirilgan javobni toping. Выберите один ответ: Algoritm bu – qo`yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir. Algoritm bu – blok sxemalardan tashkil topgan bo`lib, faqat hisoblash imkoniyatini beradi. Algoritm bu – qo`yilgan masala mohiyatini bildiruvchi izohlardan tuzilgan to`plamdir. Algoritm bu – hisoblash jarayonini boshqaruvchi buyruqlar to`plamidir. Правильный ответ: Algoritm bu – qo`yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir. **Вопрос 25** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Dastur bo'lagi bajarilganda ekranda qanday natija paydo bo'ladi : int k , i = 69 ; if (i >50) { k= i % 10; cout<< k ;} else { float t = i / 10; cout<< t ;} |
|---|--|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 0.69 |
| 0 | 7 |
| 0 | 6 |
| 0 | 9 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 9 |
| | Вопрос 26 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Haqiqiy sonli tipni ko'rsating. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | bool |
| 0 | float |
| 0 | Int |
| 0 | char |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: bool |
| | Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Nomi, kengaytmasi va hajmiga ega bo'lgan u yoki bu turdagi axborotlarni o'zida jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Fayl |
| 0 | Yorliq |
| | · |

| 0 | Disk |
|---|--|
| 0 | Papka |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Fayl |
| | Вопрос 28 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | x=2, $u=5$ va $z=6$ ga teng boʻlsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout $<<$ " $x=$ " $<<$ $x<<$ ", $y=$ " $<<$ $y<<$ ", $z=$ " $<<$ $z;$ |
| | Выберите один ответ: |
| | x = 22, y = 52, z = 62 |
| 0 | x = 2 $y = 5$ $z = 6$ |
| 0 | x = 2, y = 5, z = 6 |
| 0 | x = <2, y = <5, z = <6 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: x = 2, y = 5, z = 6 |
| | Вопрос 29 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi ma`lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | char |
| 0 | int |
| | double |
| | float |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: int |
| | Вопрос 30 |

| | Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 |
|----------|--|
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса Roʻyxatning birinchi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatish nimada ishlatiladi? |
| | |
| • | Выберите один ответ: vektor |
| 0 | navbat |
| 0 | matritsa |
| 0 | stek |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: stek |
| | Закончить обзор Men talabaman" iborasida qancha hajm axborot mavjud ('' belgilarini hisobga olmang)? |
| | Выберите один ответ: |
| • | 12 belgi |
| 0 | 15 bit |
| 0 | 13 bayt |
| 0 | 13 bit |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 13 bayt |
| | Вопрос 2 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Dasturlashda eng sodda algoritm turi qaysi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Takrorlanuvchi |
| 0 | Tarmoqlanuvchi |
| 0 | Parabolik |
| U | Chiziqli |



Правильный ответ: Chiziqli

Вопрос 3

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

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

Выберите один ответ:

25

x + y = 7

- 7

x + y = 11

Отзыв

Правильный ответ: x + y = 7

Вопрос 4

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Fayl va papkalarga kim nom beradi?

Выберите один ответ:

Fagat operatsion tizim.

Fayl va kataloglar (papkalar) nomga ega emas.

Diskka o`rnatilayotgan vaqtda dasturlar o`rnatadi.

Foydalanuvchi va ba`zi dasturlar.

Отзыв

Правильный ответ: Foydalanuvchi va ba`zi dasturlar.

Вопрос 5

Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida izoh oldiga qaysi belgi qo'yiladi? Выберите один ответ: Отзыв Правильный ответ: ** Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi? Выберите один ответ: Faqat funksiyalar ichida Funksiya oxirida Ixtiyoriy joyda Faqat asosiy(main) fuksiyasida Отзыв Правильный ответ: Ixtiyoriy joyda **В**опрос **7** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Выберите один ответ: |
|---|---|
| 0 | 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. |
| 0 | Ma'lumotlar modelini tuzuvchi tizim. |
| 0 | O'zaro bog'langan ma'lumotlar ustida bajariladigan operastiyalar tizimi. |
| 0 | Relyastion MBni boshqarish. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: MBni yaratish va uni dolzarb holatda saqlab turishni amalga oshiradigan hamda turli foydalanuvchilarning MBda saqlanayotgan axborotlardan o'z maqsadlari uchun foydalanish imkoniyatlarini ta'minlaydigan dasturlar majmuasi. |
| | Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Kompyuterga servis xizmati ko'rsatuvchi dasturlar qaysi toplamga tegishli. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Связъ. |
| 0 | Развлечения. |
| 0 | Специальные возможности. |
| 0 | Служебные. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Служебные. |
| | Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 |

Текст вопроса

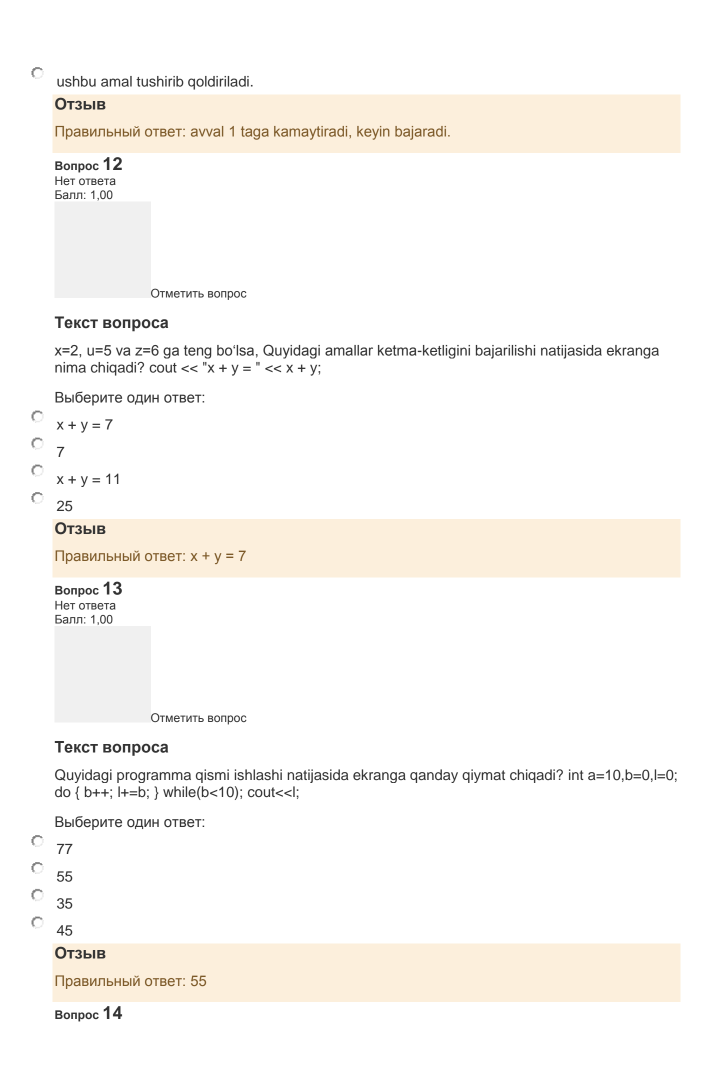
MBBT nima?

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

Выберите один ответ:

Отметить вопрос

| 0000 | 5 4 a++ 6 |
|------|---|
| | Отзыв Правильный ответ: 5 |
| | Вопрос 10 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Navbatda elementlarga xizmat koʻrsatish qanday koʻrinishda amalga oshiriladi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | SIFO (center in – first out), ya'ni navbat oʻrtasidagi elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi |
| 0 | FIFO (first in – first out), ya'ni navbatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi |
| 0 | LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi |
| 0 | FLIFO (first last in – first out), ya'ni navbatning birinchi va oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi boʻlib kirgan elementiga birinchi boʻlib xizmat koʻrsatiladi |
| | Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida perefikslia operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | ikki karra oshiradi, keyin bajaradi. |
| 0 | avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi. |
| 0 | .avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi. |



Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi. Выберите один ответ: int long double float double Отзыв Правильный ответ: long double Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Identifikator deb ...

Выберите один ответ:

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

Отзыв

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

Вопрос **16**Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida **a ikki oʻlchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joyni oʻchirish toʻgʻri koʻrsatilgan javobni tanlang. Выберите один ответ: for(i=0; i»<«m; i++) delete[]a[i]; delete[]a; for(i=0; i»<«m; i++) delete a[i]; delete[]a; delete [][]; for(i=0; i»<«m; i++) delete[]a[i]; Отзыв Правильный ответ: for(i=0; i»<«m; i++) delete[]a[i]; delete[]a; Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi? Выберите один ответ: C '.' belgisi orqali ·-' belgisi orqali C '::' orqali °->.' orqali Отзыв Правильный ответ: '.' belgisi orqali Вопрос 18 Нет ответа Балл: 1,00

Текст вопроса

Отметить вопрос

| | Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi. |
|---------|--|
| | Выберите один ответ: |
| \circ | float |
| \circ | long double |
| \circ | int |
| 0 | double |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: long double |
| | |
| | Вопрос 19 Нет ответа |
| | Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | |
| | Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| | for |
| 0 | if |
| 0 | throw |
| 0 | public |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: if |
| | Вопрос 20 |
| | Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni o'qish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | cout>> <o'zgaruvchi></o'zgaruvchi> |
| 0 | cin>> <o'zgaruvchi></o'zgaruvchi> |
| 0 | cout<< <iifoda></iifoda> |

cin<<<o'zgaruvchi> Отзыв Правильный ответ: cin>><o'zgaruvchi> **Вопрос 21** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilidagi quyidagi dastur qismidagi sintaktik xato kodni toping? int c=25/3; x > 5; z = 3; y = x -z; z = 2 * y + 3; Выберите один ответ: y = x - z; int c=25/3; x > 5; z = 2 * y + 3;Отзыв Правильный ответ: x > 5; **Вопрос 22** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Kursorni satr bo`yicha ko`chirishda quyidagi tugmalar qo`llaniladi: Выберите один ответ: Ctrl+ Home PgUp, PgDn, Tabulyatsiya. Ctrl+ Home, Ctrl+ End. Home, End. Отзыв Правильный ответ: Home, End. **Вопрос 23** Нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi tugmalar birikmasi yordamida almashish buferiga ob'ektlarning nusxasi olinadi? Выберите один ответ: Ctrl+ V Ctrl+ H Alt+ V Ctrl+ C Отзыв Правильный ответ: Ctrl+ C **Вопрос 24** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса int x=13, u=2, z=11 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout \ll (x + z)/ y; Выберите один ответ: 2 11 24 12 Отзыв Правильный ответ: 12 **Вопрос 25** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Informatika va axborot texnologiyalari fani nimani o'rganadi? |
|---|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Kompyuterda ishlash texnologiyasini; |
| 0 | Internet va elektron pochtada ishlashni. |
| 0 | Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini; |
| 0 | Algoritm va dasturlar tuzishni; |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Axborotlarni qabul qilish, saqlash va qayta ishlashning usul va vositalarini; |
| | Вопрос 26 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопроса Текст вопроса |
| | Fayl oqimi turi toʻgʻri berilgan javobni belgilang? |
| | |
| 0 | Выберите один ответ: fstream |
| 0 | FILE* |
| 0 | fopen |
| 0 | int |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: fstream |
| | Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Kompyuterda operasion tizimning maxsus yordamchi imkoniyatlar dasturlari qaysi to'plamda jamlangan? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Развлечения |
| 0 | Служебные |
| 0 | Специальные возможности |

| 0 | |
|---|--|
| | Связъ |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Специальные возможности |
| | Вопрос 28 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi operator yordamida ko'p alternativli tanlash bajariladi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | public |
| 0 | struct |
| 0 | switch |
| 0 | throw |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: switch |
| | Вопрос 29 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout< b+a; |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | 4 |
| 0 | 2 |
| | .5 |
| 0 | 6 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 6 |
| | Вопрос 30 Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 |

| | Отметить вопрос |
|--------|---|
| | Текст вопроса |
| | Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=6789; cout< <a 100;<="" td=""> |
| 0 | Выберите один ответ: |
| ⊙ | 89 |
| 0 | 6789 |
| 0 | 678 |
| | 67 C =0.15 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 67 |
| | Komp'yuterda axborot saqlashning birligi nima deb ataladi? |
| 0 | Выберите один ответ: |
| • • | Kod; |
| 0 | Belgi; |
| | Bit; |
| 0 | Fayl; |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Fayl; |
| | Вопрос 2 Нет ответа |
| | Балл: 1,00 |
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Kompyuter viruslari va zarar etkazuvchi dasturlarni topish hamda zarar etkazilgan fayllarni |
| | tiklovchi, fayl va dasturlarni profilaktika kiluvchi dastur qanday nomlanadi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Nazoratchi |
| 0 | Antivirus |
| 0 | Tarmoqlararo ekran |

To'siqlovchi **Отзыв**

Правильный ответ: Antivirus Вопрос 3 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Matn faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi? Выберите один ответ: rt+ wb+ wt+ rb+ Отзыв Правильный ответ: rt+ **Вопрос 4** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Belgini yozish funksiyasi toʻgʻri koʻrsatilgan qatorni toping Выберите один ответ: gets() putc() puts() getc() Отзыв Правильный ответ: gets()

Вопрос 5 Нет ответа Балл: 1,00

Отметить вопрос Текст вопроса C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi? Выберите один ответ: " " (probel) Отзыв Правильный ответ:; Вопрос 6 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida belgi turidagi o'zgaruvchilar qaysi kalit so'z yordamida anilanadi? Выберите один ответ: int double string char Отзыв Правильный ответ: char Вопрос 7 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Mbayt necha baytdan tashkil topgan ? |
|---|---|
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 1048576 bayt |
| 0 | 1048000 bayt |
| 0 | 1024 bayt |
| 0 | 2097152 bayt |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 1048576 bayt |
| | Вопрос 8 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | |
| | Текст вопроса Dastur nima? |
| | |
| 0 | Выберите один ответ: |
| 0 | Axborotni o`zgartirish, qayta ishlash usul va vositalari yig'indisi. |
| 0 | Axborotni qayta ishlash usul va vositalari yig'indisi. |
| | Hisoblash mashinasiga algoritmni beruvchi ko`rsatmalar (buyruq yoki tasnif va operatorlar)ning ketma-ketligi. |
| 0 | Axborotlarga ishlov berish jarayoni. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Hisoblash mashinasiga algoritmni beruvchi ko`rsatmalar (buyruq yoki tasnif va operatorlar)ning ketma-ketligi. |
| | Вопрос 9 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | x C++ da haqiqiy sonlar uchun qanday yoziladi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | absf(x) |
| 0 | absf(x) |
| | |

abs(x) labs(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) Вопрос 10 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Interpretator nima vazifani bajaradi? Выберите один ответ: Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi. Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri. Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. Отзыв Правильный ответ: Dasturni tarjima qiladi va satrma-satr bajaradi. Вопрос 11 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni oʻqish formati toʻgʻri koʻrsatilgan javobni aniqlang. Выберите один ответ: cout<< <ifoda> cout>> <o'zgaruvchi> cin>> <o'zgaruvchi> cin<< <o'zgaruvchi> Отзыв Правильный ответ: cin>> <o'zgaruvchi>

Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Axborot qanday sifatlarga ega bo`lishi kerak? Выберите один ответ: Ishonchli, qimmatli va to`liq. Ishonchli, qimmatli va uzluksiz. Uzluksiz va uzlukli. Ishonchli, qimmatli va uzlukli. Отзыв Правильный ответ: Ishonchli, qimmatli va to`liq. Вопрос 13 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса a++ qanday amal? Выберите один ответ: Dekrement. O'chirish. Yig'indi. Inkrement. Отзыв Правильный ответ: Inkrement. **Вопрос 14** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

| | Текст вопроса |
|---|---|
| | C++ tilida postfiksli a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | .avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi. |
| 0 | ikki karra oshiradi, keyin bajaradi. |
| 0 | ushbu amal tushirib qoldiriladi. |
| 0 | avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: avval bajaradi, keyin 1 taga kamaytiradi. |
| | Вопрос 15 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Direktivalar nima vazifani bajaradi? |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | Foydalanuvchi xususiy funksiyalarini qo'llashga ruxsat berish. |
| | Dastur boshlanishini bildirish. |
| 0 | Dasturga maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. |
| 0 | Funksiyalar kutubxonasini chaqirish. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Funksiyalar kutubxonasini chaqirish. |
| | Вопрос 16 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | |
| | Текст вопроса |
| | C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi? |

Выберите один ответ:

0

| 0 | " " (probel) |
|------|---|
| 0 | : |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: ; |
| | Вопрос 17 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating. |
| 0000 | Выберите один ответ: а int Pi A7 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: int |
| | Вопрос 18 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | void |
| 0 | new |
| 0 | break |
| 0 | delete |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: break |
| | Вопрос 19 |

Вопрос 19 Нет ответа

| | Балл: 1,00 |
|---|--|
| | |
| | |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a+=b; cout< <a;< td=""></a;<> |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | 2 |
| 0 | 4 |
| 0 | .7 |
| 0 | 6 |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: 6 |
| | Вопрос 20 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | for |
| 0 | public |
| 0 | if |
| 0 | throw |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: if |
| | Вопрос 21 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | |
| | Отметить вопрос |

| | Текст вопроса |
|---|--|
| | Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | a |
| 0 | A7 |
| 0 | Pi |
| D | Int |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Int |
| | Вопрос 22 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Belgini oʻqish funksiyasi toʻgʻri koʻrsatilgan qatorni toping |
| _ | Выберите один ответ: |
| 0 | puts() |
| 9 | putc() |
| 9 | getc() |
|) | gets() |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: gets() |
| | Вопрос 23 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Translyator nima vazifani bajaradi? |
| | Выберите один ответ: |
| | Dasturning boshlang'ich matnidagi maxsus so'zlarni taqdim qiluvchi lug'at. |
| | Dasturning boshlang'ich matni xatolarini ko'rsatadi. |

| 0 | Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). Dasturning boshlang'ich matnini kompyterga kiritish muharriri. |
|---|---|
| | Отзыв Правильный ответ: Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya`ni, tarjima qiladi). |
| | Вопрос 24 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Identifikator sifatida foydalanish mumkin boʻlmagan javobni koʻrsating. |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | kiCHik |
| 0 | float |
| 0 | A3 |
| 0 | abc |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: float |
| | Вопрос 25 Нет ответа Балл: 1,00 |
| | Отметить вопрос |
| | Текст вопроса |
| | Algoritm so`zi qayerdan kelib chiqqan? |
| | Выберите один ответ: |
| 0 | Al- Farobiy nomidan. |
| 0 | Al-Xorazmiy nomidan. |
| 0 | Al- Jabr nomidan. |
| 0 | Aristotel nomidan. |
| | Отзыв |
| | Правильный ответ: Al-Xorazmiy nomidan. |
| | Вопрос 26 |

Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating Выберите один ответ: fab(x) ceil(x) exp(x) abs(x) Отзыв Правильный ответ: abs(x) Вопрос 27 Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Grafikli axborotlarni kompyuterning diskiga ko'chiradigan qurilmaning nomini aniqlang Выберите один ответ: Monitor; sichqoncha Klaviatura; Skaner; Отзыв Правильный ответ: Monitor; **Вопрос 28** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос

Текст вопроса arcsin2x + 2arccosy ifodasi c++ da qanday ifodalanadi? Выберите один ответ: sin(2x)+2acos(y) asin(2x)+2cos(y) sin*2*x+2*cos*y asin(2*x) + 2*acos(y)Отзыв Правильный ответ: asin(2*x)+ 2*acos(y) **Вопрос 29** Нет ответа Балл: 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=6789; cout<<a/100; Выберите один ответ: 678 6789 67 89 Отзыв Правильный ответ: 67 **Вопрос 30** Неверно Баллов: 0,00 из 1,00 Отметить вопрос Текст вопроса Qaysi ma`lumotlar tipi simvolli tipga kiradi? Выберите один ответ: float

C char

bool

Отзыв

Правильный ответ: char