**Qism-dasturlar mavzusiga oid testlar**

1. C++ tilida funksialarning vazifasi? {

= Dasturchi ishini yengillashtirish

~Dasturchiga yo’riqnoma

~ Dasturchiga halaqit berish

~kodlash

}

1. C++ dasturida void qaytish tipli funksiyalardan chiqish uchun … deb yozilsa kifoya.{

= return

~ int

~ intg

~ integral

}

3. C++ tilida funksiya tanasi qanday operator belgi bilan chegaralanadi?

= <<, >>, { }

~ begin end

~ start finish

~ [ ]

}

4. C++ tilida axborotlarni faylga yozish uchun qaysi buyruqdan foydalanish mumkin? {

= Put komandasi

~ Get komandasi

~ Goto komandasi

~ To’g’ri javob yo’q

}

5. C++ tilida get funksiyasiga ekvivalent funksiani toping? {

= Getline

~ char

~ int

~ To’g’ri javob yo’q

}

6. C++ tilida faylni o’qib olish uchun qaysi operatordan foydalaniladi? {

= GET

~ int

~ To’g’ri javob yo’q

~ getlien

}

7. C++ tilida fayllarni o’qib olishga javob beradigan sinf qaysi? {

= ifstream

~ bool

~ Get komandasi

~ Getline

}

8. C++ tilida fayllarni yozishga javob beradigan sinfni ko’rsating. {

= ofstream

~ ifstream

~ Get komandasi

~ Getline

}

9. C++ tilida funksialarning vazifasi? {

= Dasturchining ishini engillashtirish

~ Dastuechiga yo’riqnoma

~ Dasturchiga halaqt berish

~ Kodlash

}

10. C++ da funksiaya imzosi qatorini ko’rsating? {

=(function signature)

~ Int (for)

~ Goto ( foo)

~ Void (Fo)

}

11. C++ dastueida void qaytish tipli funksialardan chiqqish uchun …..deb yozilsa kifoya {

= Return

~ int

~ intg

~ intb

}

12. C++ tilida funksiya tanasi qanday operator belgi bilan chegaralanadi? {

= 

~

~ begin end

~ start finish

}

13. O‘nlik kodi bo‘yicha yozilgan  sonlari qanday qiymatga ega? {

= 801

~ 800

~ 802

~ 820

}

14. O‘nlik raqamlar sistemasida yozilgan 100 sonini ikkilik kodlarda ifodalang. {

= 01100100

~01011111

~10001111

~00110011

}

15. O‘nlik raqamlar sistemasida yozilgan 50 sonini ikkilik kodlarda ifodalang.{

= 00110010

~ 01011111

~10001111

~ 00110011

**}**

16. Funksiyani dasturning iqaysi qismida chaqirish mumkin? {

= Funksiyani dasturning istalgan joyida chaqirish mumkin.

~ Dastur eng oxirida

~ Umuman chaqirilmaydi.

~ To’g’ri javob yo’q

}

17. Qayta ishlash uchun funksiyaga berilgan ma'lumotlar qanday ataladi? {

= Parametrlar deb ataladi

~ Simpleks deb ataladi

~ Opostrof

~ To’g’ri javob yo’q

}

1. C++ tilida funksialarning vazifasi?

= Dasturchi ishini yengillashtirish

~ Dasturchiga yo’riqnoma

~ Dasturchiga halaqit berish

~ kodlash

1. C++ dasturida void qaytish tipli funksiyalardan chiqish uchun … deb yozilsa kifoya.{

= return

~ int

~ intg

~ integral

}

20. C++ tilida funksiya tanasi qanday operator belgi bilan chegaralanadi? {

= <<, >>, { }

~ begin end

~ start finish

~ [ ]

}