

COMPUTER SCIENCE (New Course) (IV) - 222 (سینٹری سکول پارٹ II، کلاس دهم)

Time: 15 Minutes

Paper:II

OBJECTIVE

مردوں

Marks: 10

(Group:I)

Code: 7837

پہلا گروپ 22- جے- جے- جے

رکس: 10

نوٹ: ہر سوال پکے چار مکانہ جوابات A, B, C, D دیے گئے ہیں۔ جواب کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرة کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں نذکورہ جواب غلط قصور ہو گا۔

1. 1 - The values passed to a function are called _____ کھلاتی ہیں۔

arguments (D) arrays (C) return types (B) bodies (A)

2 - _____ structure allows repetition of a set of instructions. سڑک پر بیش ہدایات کے مجموعے کو بار بار دہرانے کیلئے استعمال ہوتا ہے۔

data (D) control (C) conditional (B) loop (A)

3 - In if statement, what happens if condition is false? ایف سینٹٹ میں اگر کندیش پوری نہ ہو تو کیا ہوتا ہے؟

program crashes (A)

index out of bound error (B)

compiler asks to change condition (C)

further code executes (D)

4 - _____ relational operator is used for equal in C language. ریلیشن آپریٹر سی لینگوچ میں برابر کیلئے استعمال ہوتا ہے۔

> = (D) != (C) == (B) = (A)

5 - What will be the output of this code? اس کوڈ کی آٹھ پٹ کیا ہو گی؟

int add (int a , int b);

{

 return a+b;

}

void main ()

{

 printf ("%d", add(2,4));

}

16 (D)

8 (C)

6 (B)

4 (A)

6 - Functions could be built-in or _____.

ٹشریٹ ان یا _____ ہو کتے ہیں۔

server defined (B)

ایمن ڈیفائل (A)

function defined (D)

user defined (C)

7 - If the size of an array is 10, the range of indexes will be _____.

اگر ارے کا سائز 10 ہے تو انڈکس کی رش _____ ہو گی۔

0 - 9 (D)

0 - 10 (C)

1 - 10 (B)

10 - 20 (A)

8 - A set of multiple instructions enclosed in braces is called a _____.

قوس میں بند ایک سے زیادہ ہدایات کا سیٹ _____ کہلاتا ہے۔

box (D)

list (C)

block (A)

بلک (B)

9 - A software that helps programmers in writing computer programs is known as _____.

ایک سافت ویر جو پوگرامر کو کمپیوٹر پوگرام لکھنے میں مدد دیتا ہے کہلاتا ہے۔

IDE (D)

debugger (C)

editor (B)

ایڈیٹر (A)

10 - From the following _____ is a valid character.

کریکٹر کی لینگوچ میں درست ہے۔

'a' (D)

"a" (C)

"C Language" (B)

"here" (A)

GUT-91-22 Section - I حصہ اول2 - کوئی سے چار (4) سوالات کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔ $(2 \times 4 = 8)$

- What is meant by variable declaration?
- What is meant by key words?
- Define compiler.
- What is assignment operator?
- Why printf() function is used in C language?
- Identify errors in following code:

```
int x = 15
printf("x = %d", x);
```

```
.int x = 15
printf("x = %d", x);
```

3 - کوئی سے چار (4) سوالات کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔ $(2 \times 4 = 8)$

- What is meant by control statements?

- Find the errors:

```
int age = 20;
if (age > 18);
printf("Elder");
```

- Why do we need selection statements?

- Define "if" statement.

- Define data structure.

- What is the output of the following?

```
int a, b;
a = 10; b = 20;
if(b <= a)
printf("No");
else
printf("yes");
```

4 - کوئی سے چار (4) سوالات کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔ $(2 \times 4 = 8)$

- Write down the output of the code.

```
for (int a = 1; a <= 3; a++)
{
    printf("Pakistan");
}
```

```
for (int a = 1; a <= 3; a++)
{
    printf("Pakistan");
}
```

- Write down the structure of "for" loop.

- Define a function with name of "product".

- Differentiate between built-in functions and user defined functions.

- What is meant by "reusability"?

- What is meant by signature of function?

ii - "for" لوب کا ڈھانچہ تحریر کیجئے۔

ii - "product" کے نام سے نکشن ڈیفائن کیجئے۔

iv - بلٹ- ان نکشن اور یوزر ڈیفائنڈ نکشن میں فرق بیان کیجئے۔

v - "دوبارہ استعمال" سے کیا مراد ہے؟

vi - نکشن کا گلچیر سے کیا مراد ہے؟

Section - II حصہ دوم

5 - Define constants and write down note on its three types.

 $2+6 (8)$

5 - مستقلات کی تعریف کیجئے اور اس کی میں اقسام پر نوٹ لکھئے۔

6 - What is meant by format specifier? Describe different format specifiers with examples.

 $2+2+2+2 (8)$

6 - فارمیٹ سپیفیکیورز کو مثالوں سے بیان کیجئے۔

7 - Write down a program to print odd numbers from 1 - 19 using "for" loop.

 $4+4 (8)$

7 - درمیان طاقت اعداد کو پرنسٹ کرنے کا پروگرام لکھئے۔

COMPUTER SCIENCE (New Course) (I) - 222 (سینڈری سکول پارٹ II، کلاس دهم)

Time: 15 Minutes Paper: II

Marks: 10 (Group: II)

معرفي

Code: 7882

وقت: 15 منٹو پرچہ II

مارکس: 10 (دوسرا گروپ لحاظ ہے جو)

نوٹ: ہر سوال کے چار مکانہ جوابات A, B, C, D میں سے درست جواب کے مطابق متعلق دائرہ کو مارک رکھا یا نہیں سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائرے کو پڑ کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہو گا۔

1. 1 - _____ are the values that do not change during the whole execution of program.

comments (D) strings (C)

constants (A) کنٹنٹس

2 - From the following _____ is a valid line of code.

float = 10; (D) line = this is a line; (C)

variables (B) int = 20; (A)

3 - Among the following _____ operator has the lowest precedence.

! (D) > (C)

= (B) / (A)

4 - An if statement inside another if statement is called _____ structure.

decomposed (D) repeated (C)

boxed (B) Nested (A)

5 - _____ control is the default control structure in C language.

array (D) repetition (C)

conditional (B) کنڈیشن (A)

6 - _____ is the output of the following code.

int n{4}={8,7,6,3};

int n{4}={8,7,6,3};

printf("%d",n[3]);

printf("%d",n[3]);

3 (D) 1 (C)

-1 (B) 0 (A)

7 - _____ part of "For loop" is executed first.

body (B)

لوب کا (A)

increment/decrement (D) اضافہ/ کمی (A)

شرط (A)

8 - In void main () "void" is _____.

condition (D) constant (C)

"void" میں (A)

9 - Functions could be built-in or _____.

user defined (B)

variable (B) متغیر (A)

client defined (D)

تکشیز بلٹ - ان یا (A)

10 - A function can return _____ values.

4 (D) 3 (C)

admin defined (A)

server defined (C)

ایک تکشیز (B)

تکشیز ریٹن کر سکتا ہے (A)

Time: 1:45 Hours

Paper:II

SUBJECTIVE

انگلی

II

Marks: 40

(Group:II)

کھٹے

چھ

Note: Section I is compulsory. Attempt any TWO (2)

پڑھ

مارکس: 40

questions from Section II.

لاؤٹ: حصہ اول لازمی ہے۔ حصہ دوم میں سے کوئی سے "2"

سوالات کے جوابات لکھتے۔

Gujrati

حصہ اول Section - I

2 - Write short answers to any FOUR (4) questions. (2 x 4 = 8)

- Define constant.
- Write down the two rules for naming a variable.
- Define syntax.
- Define assignment operator.
- What is meant by precedence of operator?
- Why "getch()" function is used at the end of program?

3 - Write short answers to any FOUR (4) questions. (2 x 4 = 8)

- What is meant by conditional logic?
- Define sequential control statements.
- What is the output of the following?

```
if(1 == 2)
    printf("True");
else
    printf("False");
```

- Differentiate between "if statement" and "if-else statement".
- How can you declare an array?
- What is meant by "Array initialization"?

4 - Write short answers to any FOUR (4) questions. (2 x 4 = 8)

- What is the output of following code?

```
int S=0;
for(int a=1; a<=5;a++)
    S = S+a;
printf("Sum=%d",S);
```

- How many types of loops are in C language?
Write down their names.
- What are user defined functions?
- What does the return type of a function indicate?
- What is the difference between arguments and parameters?
- What is meant by function call?

حصہ دوم Section - II

- Explain the structure of "C" language program, in detail.
- Define operators. Explain different types of logical operators.
- Write down a program using FOR loop to print "PUNJAB" 10 times.

4+2+2 (8)

2+2+2+2 (8)

Structure (4)

Logic (4)

5 - "C" لینگوچ کے پروگرام کی ساخت، وضاحت سے بیان کیجئے۔

6 - آپریٹر کی تعریف کیجئے۔ مختلف اقسام کے متعلق آپریٹر کی وضاحت کیجئے۔

7 - FOR اپ کو استعمال کرنے والے ایک پروگرام لکھتے جو 10 مرتبہ "PUNJAB" پونٹ کرے۔