

## COMPUTER SCIENCE

Time: 15 Minutes

Paper:II

OBJECTIVE ..... II

وقت: 15 منٹ چھپنے کا

Marks: 10

Group:I

マーکس: 10 پہلا گروپ

Code: 7831 CIVS-1-24

نوث: ہر سوال کے چار مکانہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کالپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائرہ میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرة کو مارکر یا بین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہو گا۔

1. 1 - 'include' statements are written in \_\_\_\_\_ section.

print (D) کمیٹس (C) پڑھنے (B)

main (B) میں (A) ہڈر header (A)

2 - \_\_\_\_\_ are the values that do not change during the execution of program.

comments (D) کمیٹس strings (C) سترنگز

constants (B) مستقلات

variables (A) متغیرات

3 - The expression 13%3 has answer

13 (D) 5 (C)

3 (B) 1 (A)

4 - Which operator has highest precedence among these

! (D) &lt; (C)

= (B) \* (A)

5 - An if statement inside another if statement is called

data (D) nested (C) repeated (B)

boxed (A) بوكس

6 - What is the output of following code?

```
int x=3, y=7;
if (x>y)
printf ("%d",x);
else
printf ("%d",y);
```

1 (D) 0 (C)

3 (B) 7 (A)

7 - An array is a \_\_\_\_\_ structure.

conditional (D) شرطی data (C) دیتا

control (B) کنٹرول loop (A) لوب

8 - \_\_\_\_\_ part of for loop is executed first.

initialization (D) ایجاد کریں increment (C) اضافہ

condition (B) کنڈیشن body (A) باڑی

9 - Function could be built-in or \_\_\_\_\_.

user defined (B) یور ڈیفائلڈ

نکشن بلٹ ان یا \_\_\_\_\_ ہو سکتے ہیں۔

related defined (D) ریلیٹڈ ڈیفائلڈ

admin defined (A) ایڈمن ڈیفائلڈ

10 - A function can return \_\_\_\_\_.

two values (B) دو قیمتیں

server defined (C) سرور ڈیفائلڈ

many values (D) کمی قیمتیں

ایک نکشن \_\_\_\_\_ ریٹن کرتا ہے۔

one value (A) ایک قیمت

three values (C) تین قیمتیں

## COMPUTER SCIENCE

Time: 1:45 Hours

Paper:II

Marks: 40

Group:I

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

**2 - Write short answers to any FOUR (4) questions. (2x4 = 8)**

- i - Who is programmer?
- ii - How is a Header file included in a 'C' program?
- iii - Describe the purpose of compiler.
- iv - Write down the output of following code

```
int a=25% 3*4;
printf ("%d",a);
```

- v - Describe the purpose of format specifiers.
- vi - What is the difference between Unary and Binary operator?

**3 - Write short answers to any FOUR (4) questions. (2x4 = 8)**

- i - Describe the conditional logic.
- ii - Define sequential control structure.
- iii - How can you declare an array?
- iv - Describe array initialization process at the time of declaration.
- v - Identify errors in the following code segment. Assume that all variables have already been declared.

```
if (a<10);
a=15
else
printf("End");
```

Write down output of the following code segment

```
int a=7 , b=10;
a=a+b;
if (a>20)
b=a+b;
printf("a=%d,b=%d",a,b);
```

**4 - Write short answers to any FOUR (4) questions. (2x4 = 8)**

- i - What is meant by function call?
  - ii - Write down the Syntax of function signature.
  - iii - What do you know about function parameters?
  - iv - Write down the types of functions.
  - v - Find output of the following code
- ```
for(x=1; x<=3; x++)
printf("Punjab");
```
- vi - Find output of the following code
- ```
for(y=3; y>=1; y--)
printf("%d",y);
```

یکمڈی سکول پارٹ II، کلاس دهم 1<sup>st</sup>A 224

SUBJECTIVE

انشائی

پڑچ

II

پہلا گروپ

C17

- 1 - 27

دٹ: حصہ اول لازمی ہے۔ حصہ دوم میں سے کوئی سے دو (2)

حصہ اول

سوالات کے جوابات لکھئے۔

Section - I

حصہ اول

2 - کوئی سے چار (4) سوالات کے مختصر جوابات تحریر کریں۔

(2x4 = 8)

پڑچ

- i - پوگرام کون ہے؟

- ii - 'C' کے پوگرام میں ہیزر فائل کو کیسے شامل کیا جاتا ہے؟

- iii - کپلکر کا مقصد بیان کریں۔

- iv - درج ذیل کوڈ کی آٹھ پٹ تحریر کریں۔

5 ٹھنڈے

1:46

40

دٹ: حصہ اول لازمی ہے۔ حصہ دوم میں سے کوئی سے دو (2)

حصہ اول

سوالات کے جوابات لکھئے۔

2 - کوئی سے چار (4) سوالات کے مختصر جوابات تحریر کریں۔

(2x4 = 8)

پڑچ

- i - فارمیٹ کوہیناڑز کا مقصد بیان کریں۔

- ii - یونی آپریٹر اور باسٹری آپریٹر میں کیا فرق ہے؟

- iii - شرط منطق کی وضاحت کریں۔

- iv - سیکوئنسل (Sequential) کنڑوں ستر کچر کی تعریف کریں۔

- v - آپ ارے کو کیسے ڈیکٹر کر سکتے ہیں؟

- vi - ڈیکٹریشن کے وقت ارے کو ایشلائر کرنے کا عمل بیان کریں۔

- vii - کوڈ کے ان حصوں میں اپریٹر ملاش کریں۔ فرش کیجئے کہ تمام

- viii - درج ذیل پہلے سے ڈیکٹر کے ہوئے ہیں۔

if (a<10);

a=15

else

printf("End");

- vi - مندرجہ ذیل کوڈ کے حصوں کی آٹھ پٹ کریں

int a=7 , b=10;

a=a+b;

if (a>20)

b=a+b;

printf("a=%d,b=%d",a,b);

- vii - نکشن کال سے کیا مراد ہے؟

- viii - نکشن گلچیر کا Syntax کیا ہے؟

- vii - نکشن چرائیز کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟

- viii - نکشن کی اقسام کیا ہیں؟

- vi - درج ذیل کوڈ کی آٹھ پٹ کیا ہوگی؟

for(x=1; x<=3; x++)

printf("Punjab");

- vi - درج ذیل کوڈ کی آٹھ پٹ کیا ہوگی؟

for(y=3; y>=1; y--)

printf("%d",y);

## Section - II حصہ دوم

5 - Define comments. Explain single line and multiline comments with examples. (2+3+3=8)

6 - What is operator? Explain the relational operators. (8)

7 - Write a program in C-language to print odd numbers between 50 and 70 using for loop. (8)

5 - کمٹس کی تعریف کریں۔ سنگل لائن اور ملٹی لائن کمٹس کی

6 - مثalon سے وضاحت کریں۔

6 - آپریٹر سے کیا مراد ہے؟ بیلٹیشن آپریٹر کی وضاحت کریں۔

7 - لوب کو استعمال کرتے ہوئے C لینکوگ میں ایک ایک پروگرام

پروگرام لکھئے جو 50 اور 70 کے درمیان طاقت اعداد پڑھ کرے۔

## COMPUTER SCIENCE

Time: 15 Minutes

Paper:II

OBJECTIVE ..... معرفی

Marks: 10

Group:II

Code: 7838

وقت: 15 منٹ پچھے II

مارکس: 10

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ جابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائرے میں سے درست جواب کے مطابق مختلفہ دائروں کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہو گا۔

1. 1 - A float uses \_\_\_\_\_ bytes of memory.

4 (D)

3 (C)

2 (B)

1 (A)

2 - How many types of control structures are available in C-language?

1 (D)

2 (C)

2 - لینگوچ میں کتنی تم کے کنٹرول سٹرکچر ہیں؟

3 (B)

4 (A)

3 - How many types of loop structure are available in C-language?

1 (D)

2 (C)

3 - لینگوچ میں کتنی تم کے لوپ سٹرکچر ہیں؟

3 (B)

4 (A)

4 - The person who knows how to write computer program correctly, is known as \_\_\_\_\_.

designer نیز اپنے

manager مدیر (C)

4 - ایسا شخص جو درست طریقے سے کمپیوٹر پروگرام لکھنا جانتا ہو کہلاتا ہے۔

operator اپنے (B) programmer پروگرامر (A)

5 - \_\_\_\_\_ means to transfer control to another function.

defining تعریف کرنے

including ایکٹووے (C)

5 - \_\_\_\_\_ سے مراد کنٹرول ایک اور فنکشن میں ٹرانسفر کرنا ہے۔

calling (B) re-writing (A) ری رائٹنگ کا گلگ

6 - Which operator has the highest precedence among these?

&lt; (D)

\* (C)

6 - ان میں سے کس آپریٹر کی ترجیح سب سے زیادہ ہے؟

= (B)

- (A)

7 - The values passed to a function are called

return type ریٹن ٹایپ (D)

body بادی (C) arguments آرگومنٹس (B)

7 - فنکشن کو پاس کی گئی قیمتیں کہلاتی ہے۔

defining (A) تعریف کرنے

8 - What is the output of following code?

int p=20 , q=2;

if(p%q==0)

printf("Even");

else

printf("odd");

2 (D)

20 (C)

even حت (B)

odd طالن (A)

9 - The expression 15%2 has answer

13 (D)

7.5 (C)

7 (B)

1 (A)

10 - \_\_\_\_\_ structure allows repetition of a set of instructions.

array ارے (D)

loop لوپ (C)

data نتائج (B)

selection سلیکشن (A)

10 - شرکر ہدایات کے مجموعے کو بار بار دہرانے کے لئے استعمال ہوتا ہے۔

## COMPUTER SCIENCE

Time: 1:45 Hours

Marks: 40

Paper:II

Group:II

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

س 1<sup>st</sup>A 224) سینٹری سکول پارٹ II، کلاس ۱۰م

### SUBJECTIVE

اٹھائی

بچہ II

2-24-جن

### Section - I

لٹ: حصہ اول لادی ہے۔ حصہ دوم میں سے کوئی سے ۲ (2)

سوالات کے جوابات لکھئے۔

2 - کوئی سے چار (4) سوالات کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔ (2x4 = 8)

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

- i - What is Variable?
- ii - Write down the syntax of variable initialization.
- iii - Define Compiler.
- iv - Define Constants.
- v - Find out the error from the code

```
char x='A'  
if(y==5)
```

- vi - Find out the error from the code  
/\*This is a multi-line comment

3 - Write short answers to any FOUR (4) questions.

- i - Describe if-statement.
- ii - Define sequential control statements.
- iii - Identify the errors in the following code  
if(0<1<2)  
printf("0")
- iv - Write down the output of the following code  
if(28%4!=0)  
printf("Correct");  
else  
printf("Right");

- v - Write down the syntax of array declaration.
- vi - Declare an array of type int to store marks of 100 students.

4 - Write short answers to any FOUR (4) questions.

3 - کوئی سے چار (4) سوالات کے مختصر جوابات تحریر کیجئے۔ (2x4 = 8)

/\*This is a multi-line comment

- i - if شیفت کو بیان کیجئے۔
- ii - سینکھل کش روول سٹیٹمنٹس کی تعریف کیجئے۔
- iii - درج ذیل کوڈ میں غلطیاں خلاش کیجئے  
if(0<1<2)  
printf("0")
- iv - درج ذیل کوڈ کی آڈٹ پٹ لکھئے  
if(28%4!=0)  
printf("Correct");  
else  
printf("Right");

v - ارے ڈیکریشن کا سنتیکس لکھئے۔

vi - ایک انٹیجر (integer) ناپ کی ارے کو ڈیکریشن کی سو طباء کے نمبر کو خطوط کر کے جو

- i - نوپ کی اقسام کے نام لکھئے۔
- ii - فارلوب کی درگاہ کے مرحلے لکھئے۔
- iii - فناشن کی تعریف کیجئے۔
- iv - فناشن کے فوائد کے نام لکھئے۔
- v - فناشن سکنیچر سے کیا مراد ہے؟
- vi - درج ذیل کوڈ کی آڈٹ پٹ کیا ہو گئی؟

```
int aa(int x)  
{ int p=x/10;  
return p;  
}  
int main ()  
{printf("We get %d", aa(20));  
}
```

### Section - II حصہ دوم

- 5 - Write down a detailed note on structure of C-program. (8)
- 6 - What is operator? Explain in detail about Arithmatic Operator. (8)
- 7 - Write down a program in C-language to input a number from user and print its table using for loop. (8)

5 - C پروگرام کا ڈھانچہ تفصیلیاً بیان کیجئے۔

6 - آپٹر کیا ہے؟ اچھیک آپٹر کی وضاحت تفصیلیاً بیان کیجئے۔

7 - C لینکوگ میں ایک پروگرام تحریر کیجئے جو یور سے ایک نمبر ان پٹ لے کر نوپ کی مدد سے اس کا نیل پنٹ کر کے۔