

Roll No.

Total No. of Questions : 14]

63/C

[Total No. of Printed Pages : 4

X

2037

ਸਲਾਨਾ ਪਰੀਖਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀ
COMPUTER SCIENCE (Theory)
(Punjabi, Hindi and English Versions)
(Morning Session)

Time allowed : Three hours

Maximum marks : 30

(Punjabi Version)

- ਨੋਟ : (i) ਆਪਣੀ ਉੱਤਰ-ਪੱਤਰੀ ਦੇ ਟਾਈਟਲ ਪੰਨੇ 'ਤੇ ਵਿਸ਼ਾ-ਕੋਡ/ਪੇਪਰ-ਕੋਡ ਵਾਲੇ ਖਾਨੇ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਾ-ਕੋਡ/ਪੇਪਰ-ਕੋਡ 63/C ਜ਼ਰੂਰ ਦਰਜ ਕਰੋ ਜੀ ।
- (ii) ਉੱਤਰ-ਪੱਤਰੀ ਲੈਂਦੇ ਹੀ ਇਸ ਦੇ ਪੰਨੇ ਗਿਣ ਕੇ ਦੇਖ ਲਓ ਕਿ ਇਸ ਵਿੱਚ ਟਾਈਟਲ ਸਹਿਤ 26 ਪੰਨੇ ਹਨ ਅਤੇ ਠੀਕ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਹਨ ।
- (iii) ਉੱਤਰ-ਪੱਤਰੀ ਵਿੱਚ ਖਾਲੀ ਪੰਨਾ/ਪੰਨੇ ਛੱਡਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹੱਲ ਕੀਤੇ ਗਏ ਪ੍ਰਸ਼ਨ/ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ।
- (iv) ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ ।
- (v) ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਤਿੰਨ ਭਾਗਾਂ (ਭਾਗ-ੳ, ਅ, ਅਤੇ ਏ) ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ । ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 ਤੋਂ 8 ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਇੱਕ-ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਵਿੱਚ ਦਿਉ । ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 9 ਤੋਂ 12 ਹਰੇਕ ਤਿੰਨ-ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਲਗਪਗ 30 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਉ । ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 13 ਤੋਂ 14 ਪੰਜ-ਪੰਜ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਲਗਪਗ 100 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਉ, ਇਨ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ ।

ਭਾਗ-ੳ

ਨੋਟ : ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ :

3×1=3

1. ਅਸੈਂਬਲਰ ਇੱਕ ਹੈ ।
2. HTML ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਟੈਗ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ।
3. ਤੁਹਾਡੀ ਸਾਈਟ ਦਾ ਐਡਰੈੱਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ।

ਨੋਟ : ਦੱਸੋ ਸਹੀ ਜਾਂ ਗਲਤ :

3×1=3

4. ਕੰਡੀਸ਼ਨਲ ਫਾਰਮੈਟਿੰਗ ਕਮਾਂਡ ਡਾਟਾ ਮੀਨੂੰ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ।
5. ਪਬਲੀਸ਼ਰ ਦੀ ਪਬਲੀਕੇਸ਼ਨ .ppt ਐਕਸਟੈਨਸ਼ਨ ਨਾਲ ਸੇਵ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ।
6. ਪ੍ਰਿਵਿਊ ਗੈਲਰੀ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਨਜ਼ਰ ਆਉਂਦੇ ਹਨ ।

63/C-X

[Turn over

(2)

ਨੋਟ : ਪੂਰੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ :

2×1=2

7. HTML

8. BASIC

ਭਾਗ-ਅ

ਨੋਟ : ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ :

4×3=12

9. ਡਾਟਾ ਦੀ ਸੋਰਟਿੰਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

10. ਸੈਲ ਸਪੇਸਿੰਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?

11. ਪਬਲੀਸ਼ਰ ਨੂੰ ਖੋਲਣ ਦੇ ਸਟੈਪ ਲਿਖੋ ।

12. ਅਸੈਂਬਲੀ ਭਾਸ਼ਾ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?

ਭਾਗ-ੲ

ਨੋਟ : ਵੱਡੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ :

2×5=10

13. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਉੱਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ :

(a) ਕੰਪਾਇਲਰ (b) ਸਪਰੈੱਡਸ਼ੀਟ ਸਾਫ਼ਟਵੇਅਰ ।

ਜਾਂ

ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਉੱਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ :

(a) ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ ਸਾਫ਼ਟਵੇਅਰ (b) ਫਰਮਵੇਅਰ ।

14. ਆਰਡਰਡ ਲਿਸਟ ਅਤੇ ਅਨ-ਆਰਡਰਡ ਲਿਸਟ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰੋ ।

ਜਾਂ

ਪੈਰਾਗ੍ਰਾਫ ਅਤੇ ਲਾਈਨ ਬਰੇਕ ਟੈਗ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰੋ ।

(Hindi Version)

ਨੋਟ : (i) ਅਪਨੀ ਉੱਤਰ-ਪੁਸ਼ਟਿਕਾ ਕੇ ਮੁਖਯ ਪ੍ਰਥ ਪਰ ਵਿਥਯ-ਕੋਡ/ਪੇਪਰ-ਕੋਡ ਵਾਲੇ ਖਾਨੇ ਮੇਂ ਵਿਥਯ-ਕੋਡ/ਪੇਪਰ-ਕੋਡ **63/C** ਅਵਸ਼ਯ ਲਿਖੋਂ।

(ii) ਉੱਤਰ-ਪੁਸ਼ਟਿਕਾ ਲੇਤੇ ਹੀ ਇਸਕੇ ਪ੍ਰਥ ਗਿਨਕਰ ਦੇਖ ਲੋਂ ਕਿ ਇਸਮੇਂ ਟਾਇਟਲ ਸਹਿਤ 26 ਪ੍ਰਥ ਹੈਂ ਏਵਂ ਸਹੀ ਕ੍ਰਮ ਮੇਂ ਹੈਂ।

(iii) ਉੱਤਰ-ਪੁਸ਼ਟਿਕਾ ਮੇਂ ਖਾਲੀ ਛੋਡੇ ਗਏ ਪ੍ਰਥ/ਪ੍ਰਥੋਂ ਕੇ ਪਸ਼ਚਾਤੁ ਹਲ ਕਿਯੇ ਗਏ ਪ੍ਰਸ਼ਨ/ਪ੍ਰਸ਼ਨੋਂ ਕਾ ਮੂਲਯਾਂਕਨ ਨਹੀਂ ਕਿਯਾ ਜਾਯੇਗਾ।

(iv) ਸਭੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਅਨਿਵਾਰਯ ਹੈਂ।

(v) ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪਤ੍ਰ ਤੀਨ ਖਾਗੋਂ (ਖਾਗ-ਕ, ਖ, ਔਰ ਗ) ਮੇਂ ਭਾਂਟਾ ਗਯਾ ਹੈ। ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 ਸੇ 8 ਏਕ-ਏਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਹੈਂ ਔਰ ਇਨਕੇ ਉੱਤਰ ਏਕ-ਦੋ ਸ਼ਬਦੋਂ ਯਾ ਏਕ ਲਾਇਨ ਮੇਂ ਦੇਂ। ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 9 ਸੇ 12 ਤੀਨ-ਤੀਨ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਹੈਂ ਔਰ ਇਨਕੇ ਉੱਤਰ ਲਗਭਗ 30 ਸ਼ਬਦੋਂ ਮੇਂ ਦੇਂ। ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 13 ਸੇ 14 ਪਾੱਚ-ਪਾੱਚ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਹੈਂ ਔਰ ਇਨਕੇ ਉੱਤਰ ਲਗਭਗ 100 ਸ਼ਬਦੋਂ ਮੇਂ ਦੇਂ ਔਰ ਇਨਮੇਂ ਆਂਤਰਿਕ ਛੂਟ ਦੀ ਗੜ੍ਹ ਹੈ।

ਖਾਗ-ਕ

ਨੋਟ : ਰਿਕਤ ਸਥਾਨ ਖਰੋਂ।

3×1=3

1. ਅਸੇਂਬਲਰ ਏਕ ਹੈ।

2. HTML ਮੇਂ ਪ੍ਰਕਾਰ ਕੇ ਟੈਗ ਇਸਤੇਮਾਲ ਕਿਏ ਜਾਤੇ ਹੈਂ।

63/C-X

3. आपकी साइट का ऐड्रेस होता है।

नोट : सही अथवा गलत बताओ :

3×1=3

4. कण्डीशनल फॉरमैटिंग कम्पैण्ड डाटा मीनू में होता है।

5. पब्लिशर की पब्लिकेशन .ppt एक्सटेंशन के साथ सेव होती है।

6. प्रिव्यू गैलरी में अलग-अलग तरह के डिज़ाइन नजर आते हैं।

नोट : पूरे नाम बताओ :

2×1=2

7. HTML

8. BASIC

भाग-ख

नोट : छोटे उत्तरों वाले प्रश्न :

4×3=12

9. डाटा की सॉर्टिंग से क्या भाव है ?

10. सेल स्पेसिंग से क्या भाव है ?

11. पब्लिशर को खोलने के कदम लिखो।

12. एसेम्बली भाषा क्या होती है ?

भाग-ग

नोट : बड़े उत्तरों वाले प्रश्न :

2×5=10

13. निम्नलिखित पर नोट लिखें :

(a) कम्पाइलर (b) स्प्रेडशीट सॉफ्टवेयर

अथवा

निम्नलिखित पर नोट लिखें :

(a) ग्राफिक्स सॉफ्टवेयर (b) फर्मवेयर

14. आर्डर्ड लिस्ट और अन-आर्डर्ड लिस्ट में अन्तर बताओ।

अथवा

पैराग्राफ और लाइन ब्रेक टैग में अन्तर बताओ।

(English Version)

Note : (i) You must write the subject-code / paper-code 63/C in the box provided on the title page of your answer-book.

(ii) Make sure that the answer-book contains 26 pages (including title page) and are properly serialized as soon as you receive it.

(iii) Question/s attempted after leaving blank page/s in the answer-book would not be evaluated.

(iv) All questions are compulsory.

(4)

- (v) Question paper is divided into three parts A, B, and C. Question No. 1 to 8 carry one mark each and their answer should be in one-two words or in one line only. Question No. 9 to 12 carry 3 marks each and their answer should be in approximate 30 words. Question No. 13-14 carry 5 marks each and their answer should be in approximate 100 words and are with internal choice.

Part-A

Note : Fill in the blanks :

3×1=3

1. Assembler is a
2. types of tags are used in HTML.
3. is an address of your site.

Note : Write True or false :

3×1=3

4. Conditional formatting command is in data menu.
5. The publication of publisher is saved with extension .ppt.
6. Different designs are shown in the preview gallery.

Note : Write down the full form.

2×1=2

7. HTML
8. BASIC

Part-B

Note : Short Answer Questions :

4×3=12

9. What is meant by sorting of data ?
10. What is meant by cell spacing ?
11. Write the steps to open the Publisher.
12. What is Assembly Language ?

Part-C

Note : Long Answer Questions :

2×5=10

13. Write note on the following :

- (a) Compiler (b) Spreadsheet Software

or

Write note on the following :

- (a) Graphics Software (b) Firmware

14. Distinguish between ordered list and un-ordered list.

or

Distinguish between Paragraph and Line Break tags.