

نمبر نمبر / گروپ نمبر	SSC (Part - II)	132-12000	رول نمبر
پیشہ (2015-17) to (2016-18)	کے کل نمبر: 40	SSC-A-2018	کمپیوٹر سائنس (انشائیہ)



ہدایات: حصوں یعنی سوال نمبر 2، سوال نمبر 3 اور سوال نمبر 4 میں سے ہر سوال کے (4-4) حصوں کو حل کرنا لازمی ہے۔ حصوں میں سے کوئی سے دو سوالات حل کریں۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور درجہ درج کریں جو کہ سوال پرچہ پر درج ہے۔

Note: It is compulsory to attempt (4-4) parts each from Q.No.2, Q.No.3 and Q.No.4 and attempt any (02) questions from Part II. Write same Question No. and its Part No. as given in the question paper.

24 = 2 x 12

حصوں

جہاں ضروری ہو شکل بنائیں۔ Make Diagram where necessary.

When does Syntax Errors occur?

سوال نمبر 2 (i) سنٹیکس ایررز کب آتے ہیں؟

Give causes of Run Time Error.

(ii) رن ٹائم ایرر کی وجوہات بتائیں۔

Write two advantages of Flow Chart.

(iii) فلو چارٹ کی دو خصوصیات لکھیں۔

Write the purpose of Connector in Flow Chart.

(iv) فلو چارٹ میں کونیکٹر کا استعمال بتائیں۔

Write the purpose of List Command in G.W. Basic.

(v) لی-ڈیبلو-ہیسک میں List کمانڈ کیوں استعمال کی جاتی ہے؟

Define Concatenation Operator.

(vi) Concatenation آپریٹر کی تعریف لکھیں۔

Define Control Structure.

سوال نمبر 3 (i) کنٹرول سٹرکچر کی تعریف کریں۔

Write the purpose of ON-GOTO Statement.

(ii) ON-GOTO سٹیٹمنٹ کا مقصد تحریر کریں۔

What is Title Bar?

(iii) ٹائٹل بار کیا ہے؟

Write short cut Key to print a Document.

(iv) ڈاکیومنٹ کو پرنٹ کرنے کی شارٹ کٹ کی تحریر کریں۔

Explain Line Spacing.

(v) لائن سپیسنگ کی وضاحت کریں۔

Write steps to copy text from the Document.

(vi) ڈاکیومنٹ میں ٹیکسٹ کو کاپی کرنے کا طریقہ تحریر کریں۔

What is meant by an Array?

سوال نمبر 4 (i) ایری سے کیا مراد ہے؟

Write three uses of Array.

(ii) ایری کے تین استعمال لکھیں۔

Write names of Four Built In or Library Function in Basic.

(iii) بیسیک میں چار بیلٹ ان یا لائبریری فنکشن کے نام لکھیں۔

Differentiate between INT and SQR Function.

(iv) INT فنکشن اور SQR فنکشن میں فرق بیان کریں۔

Define Graphics.

(v) گرافکس کی تعریف کریں۔

Write the syntax of Screen Statement.

(vi) سکرین سٹیٹمنٹ کا سنٹیکس تحریر کریں۔

Define Variable. Explain its types with examples.

سوال نمبر 5 ویری ایبل کی تعریف کریں اور اس کی اقسام مثالوں سے واضح کریں۔

سوال نمبر 6 کنٹرول ٹرانسفر کیا ہے؟ مشروہ کنٹرول ٹرانسفر کی مثالوں سے وضاحت کریں۔

What is Control Transfer? Explain Conditional Transfer of Control with examples.

سوال نمبر 7 فائل اوپننگ سے کیا مراد ہے؟ اوپن سٹیٹمنٹ کا سنٹیکس لکھیں اور تفصیل سے وضاحت کریں۔

What is File Opening? Write the Syntax of Open Statement and explain it in detail.