

Serial No. of Answer Book  
.....

MRD-X-09(A)

کمپیوٹر سائنس (دہم)

Roll No.  
.....

Fic. No.

کمپیوٹر سائنس (دہم)

Fic. No.

کل نمبر: 55

سیکشن "الف" (معروضی)

کل نمبر: 10

وقت: 20 منٹ

نوٹ: اس حصے کیلئے سب سے زیادہ استعمال کریں۔ اس کا جواب دیا جائے کہ وہ لکھے ہوئے جملات پر کوئی تبصرہ نہیں لے گا۔

سوال 1

پرسوال کے چار نکتہ جملات (الف، ب، ج، د) دیئے گئے ہیں۔ درست جواب کا انتخاب سامنے دیئے گئے خانے میں لکھیں۔

(i) اگر ظن سے read کو read لکھا جائے تو

.....

(الف) syntax کی غلطی (ب) execution کی غلطی (ج) logical غلطی (د) کوئی غلطی نہیں واقع ہوگی

(ii) پروگرام کے ڈیزائن کے وقت سے پہلے مرحلہ

.....

(الف) output کا box ہے (ب) flowchart ڈیزائن کا (ج) input ڈیزائن کا box ہے (د) file ڈیزائن کا box ہے

.....

(iii) CLS کمانڈ کے ذریعے عمل سر انجام دیا جاتا ہے

.....

(الف) Screen کو صاف کیا (ب) Computer کو (ج) Input دیا جاتا ہے (د) Output کیا جاتا ہے۔

.....

(iv) Basic ایک ..... لنگویج ہے۔

.....

(الف) مشین (ب) اسمبلی (ج) ہائی لیول (د) لیول

(v) غیر مشین کنٹرول میں کون سا ہے؟

.....

(الف) IF/THEN/ELSE (ب) ONGOT/GOTO (ج) FOR LOOP (د) NEXT LOOP

(vi) پروگرام کی پروگرامنگ

.....

(الف) ڈیٹا سٹرکچر ہے (ب) ڈیٹا ہے (ج) انٹرایکٹ ہے (د) لنگویج ہے

(vii) Open طریقہ مشن

.....

(الف) File کو کھولتا ہے (ب) File کو بند کرتا ہے (ج) File میں سوا کرتا ہے (د) File میں تبدیلی کرتا ہے

(viii) Basic لنگویج میں Function سب پروگراموں کی قسام ..... ہیں۔

.....

(الف) دو (ب) چار (ج) ایک (د) کوئی نہیں

(ix) MS-word ایک ایسا لنگویج ہے جو استعمال کیا جاتا ہے

.....

(الف) Textured ڈیٹا کیلئے (ب) Accounting ڈیٹا کیلئے (ج) Graphical ڈیٹا کیلئے (د) ان میں سے کوئی نہیں

(x) MS-word میں Bold کا استعمال ٹیکسٹ کو

.....

(الف) بڑا کرنے کیلئے (ب) چھٹا کرنے کیلئے (ج) دائیں جانب جانے کیلئے (د) \$ لگانے کیلئے

## کمپیوٹر سائنس (دہم)

## سیکشن ”ب“

نمبر 36

وقت 2 گھنٹے 40 منٹ

سوال 2 مندرجہ ذیل سوالات میں سے 9 کے مختصر جوابات تحریر کریں۔ تمام سوالات کے نمبر مساوی ہیں۔

- i Flowchart کو ہم کس لئے استعمال کرتے ہیں؟ وضاحت کریں۔
- ii الگورتھم کے نکلنے کا معیاری طریقہ کونسا ہے؟
- iii مستقلات اور متغیرات میں کیا فرق ہے؟ مثالوں سے واضح کریں۔
- iv مندرجہ کے انڈر کے مقاسد اور ترکیب نموی لکھیں۔ INPUT CLS PRINT
- v سکاڈ زاور ٹیسٹس میں فرق واضح کریں۔
- vi Nested Loop کیا ہے؟ اس کی اقسام بیان کریں۔
- vii کنٹرول کی منتقلی سے کیا مراد ہے؟ مثال سے واضح کریں۔
- viii ایر سے کہتے ہیں؟ اور اس کی کتنی اقسام ہیں؟ نام لکھیں۔
- ix DIM ٹیٹ منٹ کا استعمال کیوں کیا جاتا ہے؟ بیان کریں۔
- x MS-word کے Environment پر ایک مختصر نوٹ لکھیں۔
- xi MS-word میں save اور save as کا طریقہ بیان کریں۔
- xii پروگرام سے کیا مراد ہے؟ Basic کے پروگرام کی ساخت لکھیں۔

نمبر 24

## سیکشن ”ج“

نوٹ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔ تمام سوالات کے نمبر برابر ہیں۔

- سوال 3 مسائل کے حل بذریعہ کمپیوٹر سے کیا مراد ہے؟ تفصیل سے بیان کریں۔
- سوال 4 Flow chart کو ہم کس لئے استعمال کرتے ہیں؟ اس کی معیاری نمائندگیں تفصیل سے لکھیں۔
- سوال 5 Word Processing سے کیا مراد ہے؟ مارکیٹ میں کون سے Word Processor دستیاب ہے؟ اس کے فوائد بیان کریں۔
- سوال 6 ایر سے کیا مراد ہے؟ اس کی کتنی قسمیں ہیں؟ مثالوں کے ذریعے تفصیل سے بیان کریں۔

Result.pk