

کمپیوٹر سائنس (جماعت دہم)

گورنمنٹ ہائی سکول چک نمبر A/50 لیاقت پور

ٹیسٹ سبق نمبر 5 ----- کل نمبر 40

حصہ اول

12*2=24

نوٹ: حصہ اول سے کوئی سے بارہ (12) سوال حل کریں۔ ہر جزو نمبر کا ہوگا

سوال 2: مختصر سوالات کے جوابات تحریر کریں۔

2 - GOSUB-RETURN سٹیٹمنٹ کا استعمال بتائیں۔

1 - سٹیٹمنٹ فائلز اور رینڈم فائلز میں کیا فرق ہے؟

4 - ریڈنگ ریکارڈ سے کیا مراد ہے؟

3 - PUT سٹیٹمنٹ اور GET سٹیٹمنٹ کا استعمال لکھیں۔

6 - بلٹ ان فنکشن سے کیا مراد ہے؟ نیز اس کی اقسام بتائیے۔

5 - سب روٹین سے کیا مراد ہے؟

سوال 3: مختصر سوالات کے جوابات تحریر کریں۔

2 - ABS فنکشن کس لیے استعمال ہوتا ہے؟ مثال سے وضاحت کریں۔

1 - ڈیٹا فیلڈ سے کیا مراد ہے؟

4 - INT اور FIX فنکشن کا مقصد تحریر کریں۔

3 - ڈیٹا فائل اور پروگرام فائل میں کیا فرق ہے؟

6 - یوزر ڈیفائنڈ فنکشن سے کیا مراد ہے نیز اس کا دوسرا نام کیا ہے؟

5 - سٹرینگ اور نومبرک فنکشن میں کیا فرق ہے؟

سوال 4: مختصر سوالات کے جوابات تحریر کریں۔

2 - CHR\$ اور ASC فنکشن میں کیا فرق ہے؟

1 - سب روٹین اور فنکشن میں کیا فرق ہے؟

4 - PUT سٹیٹمنٹ اور GET فنکشن میں کیا فرق ہے؟

3 - بفر سے کیا مراد ہے نیز LEN فنکشن کا کیا کام ہے؟

6 - TAB اور RND فنکشن کا استعمال اور فارمیٹ لکھیں۔

5 - فنکشن سے کیا مراد ہے؟ نیز EOF فنکشن کا استعمال لکھیں۔

حصہ دوم

8*2=16

نوٹ: کوئی سے دو سوالات کے جواب تحریر کریں۔

سوال 5: ایک سٹیٹمنٹ فائل کے اوپننگ، کوزنگ، ریڈنگ اور رائٹنگ کے مختلف طریقے بیان کریں۔

سوال 6: یوزر ڈیفائنڈ اور بلٹ ان فنکشن میں کیا فرق ہے؟ تفصیل سے بیان کریں۔

سوال 7: 255 تک ASCII کریکٹر پرنٹ کرنے کے لیے پروگرام تحریر کریں۔

(Have A Nice Day) Rana Mohammad Saleem Raza

GBHS 50/A LIAQUAT PUR (RYK)