

SCHOOL BASED ASSESSMENT 2024-25



Mid-Term

Computer Education Grade 6

www.Schoolbasedassessment.pk

[Paper A: 15 Marks, Paper B: 35 Marks, Total: 50 Marks] , Time = 1 Hour 30 Minutes

School Name: _____

www.Schoolbasedassessment.pk

Student Name : _____

Roll Number : _____

Section : _____

www.Schoolbasedassessment.pk

حصہ اول: معروضی سوالات

www.Schoolbasedassessment.pk

- سوال نمبر 1: پراہلم حل کرنے کے مراحل ہیں۔
- (a) 4 (b) 5 (c) 6 (d) 7
- سوال نمبر 2: کانٹیکٹ میں آسان سمجھی جانے والی پراہلم کا انتخاب کریں۔
- (a) سمپل (b) لوجیکل (c) کمپاؤنڈ (d) کمپلیکس
- سوال نمبر 3: دیے گئے امیج کی شناخت کریں۔
- (a) کی بورڈ (b) ماؤس (c) کمپیوٹر سکرین (d) سکیئر

www.Schoolbasedassessment.pk

(a) پیٹرن ریگنیشن (b) ایسٹرکشن (c) جز لائزیشن (d) ڈی کمپوزیشن

- سوال نمبر 4: واضح حل
- (a) واضح ہدف (b) واضح تصور (c) ابہام (d) واضح تصویر
- سوال نمبر 5: ویل ڈیفائنڈ پراہلم میں شامل نہیں ہوتا۔
- (a) فار ایور لوپ (b) کمپلیکس لوپ (c) فائنڈ لوپ (d) انفائنڈ لوپ
- سوال نمبر 6: وہ لوپ جو کسی خاص عمل کے بعد رک جائے وہ کہلاتا ہے۔
- (a) 1944 (b) 1946 (c) 1948 (d) 1950
- سوال نمبر 7: الگورتھم کو کامیابی سے ایگزیکوٹ کرنے کیلئے اہم پوائنٹ کی نشاندہی کریں۔
- (a) پراہلم کی شناخت (b) پراہلم کا تجزیہ (c) بہترین حل (d) پراہلم کی تعمیر نو

www.Schoolbasedassessment.pk

- سوال نمبر 8: پہلا ڈیجیٹل کمپیوٹر بے بی ماچسٹر کب بنایا گیا۔
- (a) ڈیٹنگ (b) بگ (c) ڈیٹنگ (d) مسٹیک
- سوال نمبر 9: پروگرامنگ لینگویجز کی کیٹیگریز ہیں۔
- (a) 2 (b) 3 (c) 4 (d) 5
- سوال نمبر 10: کمپیوٹر کوڈ میں ایرر کو کہا جاتا ہے۔
- (a) ایرر (b) بگ (c) ڈیٹنگ (d) مسٹیک

www.Schoolbasedassessment.pk

حصہ دوم: انشائیہ سوالات

www.Schoolbasedassessment.pk سوال نمبر 11

- (i) پراہلم کی ڈی کنسٹرکشن کی تعریف کریں۔ (2 نمبر)
- (ii) پراہلم کی تجزیہ کی تعریف کریں۔ (2 نمبر)
- (iii) کسی پراہلم کو ڈی کنسٹرکٹ کرنے کے طریقوں کی وضاحت کریں۔ (6 نمبر)
- www.Schoolbasedassessment.pk سوال نمبر 12
- (i) ہائی لیول لینگویجز پر مختصر نوٹ لکھیں۔ (4 نمبر)
- (ii) پروگرامنگ لینگویجز کی تین اقسام کی فہرست بنائیں۔ (6 نمبر)
- (iii) پروگرام تیار کرنے کے لیے منظم طریقہ کار کے مراحل کی فہرست بنائیں۔ نیز ان میں سے کسی دو کی وضاحت کریں۔ (5 نمبر)
- سوال نمبر 13
- (i) بگ کی تعریف کریں۔ (2 نمبر)
- (ii) ڈی بگ کی تعریف کریں۔ (2 نمبر)
- (iii) ہمیں ڈی بگ کی ضرورت کیوں ہوتی ہے وضاحت کریں۔ (6 نمبر)

Ahsan

Visit Official Website www.Schoolbasedassessment.pk