

Computer Science 9th Class Urdu Medium Chapter 3 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	دراصل پروٹوکول ایک مجموعہ ہے جو کہ مختلف ڈیوائس کے درمیان اینڈ ٹو اینڈ کنکشن مہیا کرتا ہے۔	A. IP B. TCP /IP C. قوانین D. مطلب
2	کمپیوٹر نیٹ ورک میں آلات کی مدد سے ایک دوسرے سے منسلک ہوتے ہیں۔	A. چینلز B. سورس C. لوگو D. ٹارگٹ
3	کون سی ٹپالوجی میں ڈیٹا ایک طرفہ یا دو طرفہ بھیجا جاسکتا ہے۔	A. بس B. ستار C. سنکل D. رنگ
4	نیٹ ورک پر فائل کو ٹرانسفر کرنے کے لیے استعمال ہوتی ہے۔	A. HTM B. HTTP C. ALP D. FTP
5	کون سی ٹپالوجی میں تمام ڈیوائس براہ راست ایک دوسرے کے ساتھ تار کے ذریعے جڑی ہوتی ہیں۔	A. رنگ B. ستار C. ٹپالوجی D. میشن
6	کس ٹپالوجی میں تمام آلات ایک مشترکہ تار کے ساتھ لگے ہوتے ہیں اور تار کے دو اینڈ پوائنٹ بھی ہوتے ہیں۔	A. رنگ B. بس C. ٹپالوجی D. مشین
7	راؤٹر آنے والے ڈیٹا کو جس کمپیوٹر تک اس کو پہنچانا ہے اس کے..... ایڈریس کا تجربہ کرتا ہے۔	A. IP B. TC C. CP D. HTTP
8	کون سا ایک ڈیوائس یا آلہ ہوتا ہے جو کمیونیکیشن کا عمل شروع کرتا ہے۔	A. ترسیل کنندہ B. سینٹر C. نیٹ ورکس D. پیغام
9	ایک ڈیجیٹل نیٹ ورک ہے جو کہ نوڈز کو اجازت دیتے ہیں کہ وہ ریسورسز کو شیئر کریں.....	A. پروٹوکول B. قوانین C. کمپیوٹر نیٹ ورکس D. کمپیوٹرز
10	ایڈریس کو کا حصہ سمجھنا چاہیے IP انٹرنیٹ پر بات چیت کرنے کے لیے۔	A. پروٹوکول B. سینٹر C. نیٹ ورکس D. مشین
11	ورلڈ وائڈ ویب تک آسانی سے رسائی حاصل کرنے کے لیے استعمال کرتے ہیں۔	A. IP B. ویب براؤزرز C. نیٹ ورک D. موڈ
12	کون سے آلات کی فزیکل ترتیب اور کونیکٹنگ لائنز ہیں۔	A. پروسیجر B. نیٹ ورک ٹپالوجی C. کمپیوٹر D. نیٹ ورک
13	راؤٹر ہمارے درخواست کو پیغام کے..... کے مطابق آگے بھیجتا ہے۔	A. موصول B. سورس C. ہیڈرز D. سنک
14	کونسی ٹپالوجی ایک کمپیوٹر صرف اپنے ہمسایہ کمپیوٹر کو ہی ڈیٹا بھیج سکتا ہے۔	A. رنگ B. ستار C. ٹپالوجی D. مشین
15	وہ قوانین جو کہ ترسیل کنندہ اور وصول کنندہ کے درمیان رابطے کے لیے طے پائے جاتے ہیں۔	A. پروٹوکول B. قوانین C. کمپیوٹر نیٹ ورکس D. کمپیوٹرز

16	وائی فائی نیٹ ورک میں ایک شنکل لنک کا آلات کے درمیان اشتراک ہو رہا ہے	A. ٹبل B. ٹریل C. سنکل D. ملٹی پل
17	IP ایڈریس سٹیٹک بھی ہو سکتا ہے اور	A. ڈائنامک B. قوانین C. کمپیوٹر نیٹ ورکس D. کمپیوٹرز
18	اس میں مراد ٹیٹا بھیجنے والے اور ٹیٹا وصول رکنے والے کے درمیان کسی میٹیم کو استعمال کرتے ہوئے ٹیٹا کا تبادلہ کرنا ہے	A. کمپیوٹر B. ڈیٹا کمیونیکیشن C. سسٹم D. آلات
19	ایک فزیکل کمپیوٹر ہے جو کہ اس کے مختص ہوتا ہے کہ ان تمام سروس کو چلانے جس کی کلانٹ کو ضرورت ہے	A. سرور B. کلنٹ C. سٹیٹن D. کمپیوٹر
20	ترسیل کنندہ اور وصول کنندہ کے بارے میں معلومات کس والے حصے میں ہوتی ہے	A. قوانین B. کنٹرول انفارمیشن C. پیغام D. سادہ