## মাউন্ট এভারেস্ট কলেজ, দিনাজপুর নির্বাচনী পরীক্ষা

## বিষয়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

(বহুনিবাচনী প্রশ্নপত্র)

সেট- ক

বিষয় কোডঃ ২৭৫

পূর্ণমানঃ ২৫

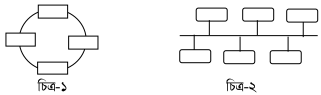
(ক) বায়োমেট্রিক্স

সময়ঃ ২৫ মিনিট

- ১। কোন প্রযুক্তি ব্যবহার করে ভিন্ন স্থানে থেকেও মিটিং করা যায়? (ক) ই-মেইল (খ) ফেইসবুক (গ) টেলিকন্ফারেনিং (ঘ) টুইটার
- ২। কোন উপাদানটি Global village -এর ক্ষেত্রে সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ? (ক) ইন্টারনেট (খ) সংবাদপত্র (গ) টেলিভিশন (ঘ) মোবাইল ৩। মোবাইল সিম ক্রয়ে কোন প্রযুক্তি গ্রাহককে সহায়তা করে?

(খ) জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং

- (গ) ন্যানো টেকনোলজি (ঘ) ক্রায়োসার্জারি উদ্দীপকটি পড় এবং ৪ ও ৫ নং প্রশ্নের উত্তর দাও: সম্প্রতি ইসলামী বিশ্ববিদ্যালয়ের কম্পিউটার বিজ্ঞানের ছাত্র শামীম এমন একটি যন্ত্র নিমার্ণ করেন যেটি উঁচু-নিচু জায়গায় চলাচল করতে পারে এবং ভিডিও করে পাঠাতে পারে।
- ৪। শামীম যন্ত্রটিকে কোন প্রযুক্তি ব্যবহার করে তৈরি করেন? (ক) রোবোটিক্স (খ) জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং
  - (ঘ) বায়োমেটিক্স (গ) ন্যানো টেকনোলজি
- ে। শামীমে যন্ত্রটি ব্যবহার করা যায়i. শিল্প কারখানায় ii. চিকিৎসা ক্ষেত্রে iii. গৃহ ব্যবস্থাপনায়
- নিচের কোনটি সঠিক ? (ক) i ও ii (খ) i ও iii (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৬। কোন্টির মাধ্যমে একই সময়ে ডেটা দুদিকে যেতে পারে?
  - (₹) Simplex (খ) Half duplex (ঘ) Full duplex (গ) Broad cast
- ৭। অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবলi. উচ্চ গতি সম্পন্ন ii. দামে সম্প iii. বিদ্যুৎ চৌম্বকীয় প্রভাবমুক্ত
- নিচের কোনটি সঠিক? (ক) i ও ii (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii (খ) i ও iii ৮। একই ভবনের বিভিন্ন কক্ষে রক্ষিত কম্পিউটারের মধ্যে নেটওয়ার্ক ব্যবস্থাকে কী বলে?
- (ক) PAN (খ) LAN (গ) MAN (ঘ) WAN উদ্দীপকটি পড় এবং ৯ ও ১০ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:



- ৯। চিত্র-২ কোন ধরনের টপোলজি?
  - (ক) বাস (খ) রিং (গ) স্টার (ঘ) হাইব্রিড
- ১০। চিত্র-১ টপোলজির লোডগুলো পরস্পর সংযুক্ত করলে কোন টপোলজি গঠন করা যাবে?
- (ক) স্টার (খ) ট্রি (গ) মেশ (ঘ) শংকর ১১। 1, 8, F ধারাটির পরবর্তী মান কত?
- (季) A (뉙) B (গ) 16 (ঘ) 22
- $32 + 101_2 + 100_2 = ?$ (ক) 9<sub>10</sub> (খ) 1011<sub>2</sub> (গ) A<sub>16</sub> (ঘ) 138 ১৩।(৩৭), -এর পরের সংখ্যা কোনটি?
  - (ক) (৩৬)৮ (খ) (৩৮)৮ (গ) (৪০)৮ (ঘ) (৫০)৮

- ১৪। (৫)১০ -এর ২-এর পরিপূরক কোনটি?
  - (型) 222222 (엑) ১১১১১০১১ (গ) ১১১১১১১০ (ঘ) ১১১১১১০
- ১৫। (93)<sub>10</sub> -এর BCD কোড কত?
  - (**क**) 10010011 (খ) 00111001 (গ) 10011100 (ঘ) 10111011
- ১৬। F = ABC + ABC -এর সরলীকৃত মান কোনটি?
  - $(\overline{\Phi})$   $\overline{A+B+C}$  (খ)  $\overline{ABC}$ (গ) ABC (되) A+B+C

১৭। চিত্রের আউটপুট—

- (**季**) AB (খ) ĀB  $(\mathfrak{N}) \overline{AB}$ (ঘ) AB
- ১৮। ওয়েব পেজে ছবি প্রদর্শনের জন্য নিচের কোন এক্সটেনশনটি ব্যবহৃত হয়–
  - ii. .gif i. .png iii. .jpeg নিচের কোনটি সঠিক?
- (ক) i ও ii (খ) i ও iii (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii ১৯। কোন্টি Empty ট্যাগ?
- i. <br> ii. <img> iii. <b>
- নিচের কোনটি সঠিক ? (ক) i ও ii (খ) i ও iii (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২০। ড্রপ-ডাউন বক্স তৈরিতে কোন ট্যাগ ব্যবহৃত হয়?
- (খ) <input> (গ) <drop> (ঘ) <select> (季) <dd> ২১।++n -এর সমতুল্য মান কোনটি?
  - $(\overline{\Phi})$  n = n + 1(খ) n = n + 2
  - (গ) n = n 1 (되) n = n - 2
- 22 + for(i=2; i<10; i=i+2)printf("%d ",i); স্টেটমেন্টটির ফলাফল কোনটি?
- (季) 2 4 6 8 (খ) 246810
- (되) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 (গ) 1 2 3 4 5 6 7 8 9
- २७ । #include<stdio.h> main(){ int i = 5; printf("%d",i++);
  - প্রোগ্রামটির ফলাফল হলো—
  - (季) 5 (খ) 6 (গ) 7 (ঘ) 4
- ২৪। SQL -এর পূর্ণরূপ–
  - (♠) Sequential Query Language
  - (খ) Structured Query Language
  - (গ) Serial Query Language
- (ঘ) Select Query Language ২৫। কোন ধরনের রিলেশনে জাংশন টেবিলের প্রয়োজন হয়?
  - (ক) One to One (খ) On to Many
  - (গ) Many to One (ঘ) Many to Many