

# রেইনবো কম্পিউটার পয়েন্ট

## কম্পিউটার অফিস এ্যাপ্লিকেশন প্রোগ্রাম

০১। বৈজ্ঞানিক সমস্যা সমাধান ও বিশ্লেষণের জন্য কোন প্রোগ্রামিং ল্যাঙ্গুয়েজটি ব্যবহার করা হত?

(ক) বেসিক (খ) সি (গ) এক্সেল (ঘ) ফোরট্রান\*

০২। মাইক্রোসফট এক্সেল ২০০৭-এর ওয়ার্কশীটে সেল সংখ্যা কত?

(ক) ১০৮৪৩৮৪×১৬৫৭৬ (খ) ১০৮৮৫৭৬×১৬৩৮৪\*

(গ) ১৬৫৭৬×১০৮৪৩৮৪ (ঘ) ১০৮৪৩৭৬×১৬৫৮৪

০৩। চলমান গ্রাফিক্সকে বলা যায়

(ক) ছবি (খ) এনিমেশন\* (গ) অডিও (ঘ) সবকটি

০৪। ডাটা লিংকের সিঙ্গেল পকেটকে বলা হয়?

(ক) Bit (খ) Byte (গ) Frame\* (ঘ) Pixel

০৫। একাধিক শব্দের প্রবাহকে কী বলে?

(ক) মাল্টিসাইড (খ) স্টোরিও\* (গ) মনো (ঘ) মিক্সড সাউন্ড

০৬। অপেক্ষাকৃত বড় অথবা সমান চিহ্ন হচ্ছে-

(ক) => (খ) > (গ) >=\* (ঘ) <=

০৭। LCD এর পূর্ণরূপ হল

(ক) Liquid Crystal Display\*

(খ) Liquid Code Display

(গ) Liquid Compact Display

(ঘ) Liquid Crystal Desktop

০৮। বর্ণ, শব্দ ও চিত্রের একত্রিত রূপকে কী বলা হয়?

(ক) Internet (খ) Multimedia\*

(গ) Media (ঘ) Application

০৯। ওয়েব পেইজ ফাইলের বর্ণিত নাম কি?

(ক) Draft (খ) Nabigation (গ) http (ঘ) html\*

১০। তথ্য আদান-প্রদানের জন্য ইন্টারনেট কিছু অভ্যন্তরীণ নিয়মনীতি রয়েছে।

এ নিয়ম-নীতিগুলোকে বলা হয়

অথবা, এমন একটি তথ্য উপস্থাপন পদ্ধতি যা অন্য তথ্যে সংযোগ স্থাপন করতে পারে তাকে কি বলে?

(ক) নেটওয়ার্ক (খ) ইন্টারনেট (গ) প্রটোকল\* (ঘ) ই-মেইল

১২। কী-বোর্ড এ ফাংশন কী (Key) কয়টি?

অথবা, আইবিএম পার্সোনাল কম্পিউটারের কী-বোর্ডের উপরের দিকে এক সারিতে কয়টি ফাংশন কী আছে?

(ক) ১০টি (খ) ১১টি (গ) ১২টি\* (ঘ) ১৩টি

১৩। ইন্টারনেটের ওয়েব পেজসমূহ ব্রাউস করার জন্য যে প্রটোকল ব্যবহৃত হয় তা হচ্ছে-

(ক) http\* (খ) ftp (গ) UDP (ঘ) TCP

১৪। বাণিজ্যিক ভিত্তিতে তৈরি ইলেক্ট্রনিক কম্পিউটার কোনটি?

(ক) এডভ্যাক (খ) ম্যাটওয়াম (গ) ইউনিভ্যাক\* (ঘ) এডসাক

১৫। কম্পিউটার নেটওয়ার্ক জগতে প্রথম পদক্ষেপ-

(ক) NSF NET (খ) ARPA NET\* (গ) WAN (ঘ) LAN

১৬। কম্পিউটার হার্ডওয়্যার ও এ্যাপ্লিকেশন প্রোগ্রামের মধ্যে কাজের যোগ সূত্র স্থাপন করে --

(ক) ডাটা ক্যাবল (খ) অপারেটিং সিস্টেম\*

(গ) স্ট্যাভিলাইজার (ঘ) ইউপিএস

১৭। কম্পিউটারের কাজের গতি কি দ্বারা প্রকাশ করা হয়?

(ক) ন্যানো সেকেন্ড\* (খ) ন্যানো মিনিট

(গ) ন্যানো বিট (ঘ) ন্যানো বাইট

১৮। কম্পিউটারের তারিখ/সময় সঠিক নির্ণয় না হওয়ার কারণ-

(ক) সিমস (CMOS) ব্যাটারির সমস্যা থাকলে\*

(খ) ক্যাসিং (Casing) এর সমস্যা থাকলে

(গ) মনিটর (Monitor) এর সমস্যা থাকলে

(ঘ) কুলিং ফ্যান (Cooling Fan) এর সমস্যা থাকলে

১৯। সুবিশাল Spreadsheet এর যে অংশে কাজ করা হয় তাকে কি বলা হয়-

(ক) উপযোগী পাতা (খ) বিস্তৃত পাতা

(গ) পাতা (ঘ) এনালাইসিস শীট\*

২০। কোন যন্ত্রটি চার্লস ব্যাবেজ-এর তৈরি?

(ক) এ্যাবাকাস (খ) কমপ্লেক্স কম্পিউটার

(গ) ডিফারেন্স ইঞ্জিন\* (ঘ) এনিয়াক

২১। ওয়ার্ড প্রসেসিং শব্দটির অর্থ কি?

(ক) শব্দ প্রক্রিয়াকরণ\* (খ) বর্ণ প্রক্রিয়াকরণ

(গ) বাক্য প্রক্রিয়াকরণ (ঘ) শব্দ প্রতিস্থাপন

২২। Standard Keyboard —এ স্পেশাল কি কয়টি?

(ক) ১২টি\* (খ) ১০টি (গ) ৪টি (ঘ) ৯টি

২৩। বাংলাদেশে সর্বপ্রথম কম্পিউটারে কম্পোজ করে পত্রিকা প্রকাশ করেন-

(ক) মাহফুজ আনাম (খ) শাহজাহান সজীব

(গ) মাহবুবুর রহমান (ঘ) মোস্তফা জব্বার\*

২৪। ই-মেইল এ্যাড্রেসে @ এর পূর্বের অংশকে বলা হয়?

(ক) User ID\* (খ) User Address

(গ) User Account (ঘ) User Log

২৫। আধুনিক কম্পিউটারের জনক চালস ব্যাবেজ কোন দেশের গণিত বিশারদ ছিলেন?

(ক) রাশিয়া (খ) বৃটিশ\* (গ) আমেরিকা (ঘ) সুইডেন

২৬। ডকুমেন্টে পেজ ব্রেক তথা নতুন পেজ নেওয়ার কী-বোড কমান্ড কি?

(ক) Ctrl + Shift + Enter (খ) Ctrl + Alt + Enter

(গ) Alt + Enter (ঘ) Ctrl + Enter\*

২৭। বিশাল ভৌগলিক এলাকা ব্যাপী বিস্তৃত নেটওয়ার্ক কে কি বলে?

(ক) LAN (খ) WAN\* (গ) MAN (ঘ) WiFi

২৮। আইবিএম (IBM) এর সংক্ষেপ রূপ-

(ক) ইন্টারন্যাশনাল বিজনেস মেশিন কর্পোরেশন

(খ) ইন্টারন্যাশনাল বিজনেস ম্যানুজমেন্ট

(গ) ইন্টারন্যাশনাল বিজনেস মেশিন\*

(ঘ) ইন্টারন্যাশনাল বাজার মার্কেট

২৯। Legal সাইজের পেপারের মাপ কত?

(ক) ৮" × ১৪" (খ) ৮.৫" × ১২.৫"

(গ) ৮.৫" × ১৪"\* (ঘ) ৮.৫" × ১২"

৩০। প্রজেক্টশন সফটওয়্যার হিসাবে অভিহিত করা হয়-

(ক) Word Star (খ) Lotus-123

(গ) Ms Powerpoint\* (ঘ) Fox Pro

৩১। কোনটি সঠিক-

(ক) Esc= Escape\* (খ) Esc=Excope

(গ) Esc= Exit (ঘ) Esc= Essencial

৩২। ওয়ার্ড-আর্ট কোন ট্যাবের অংশ?

(ক) Home (খ) Page Layout (গ) Insert\* (ঘ) Review

৩৩। কম্পিউটার ব্যবস্থায় যে হার্ডওয়্যারে ডাটা সংরক্ষণ করা হয় তাকে কি বলে?

(ক) হার্ডডিস্ক\* (খ) রম (গ) মনিটর (ঘ) প্রসেসর

৩৪। VGA এর পূর্ণরূপ কি?

(ক) Video Graphics Array/Adapter\*

(খ) Video Graphics Arrange

(গ) Video Graphics Away

(ঘ) Video Graphics Area

৩৫। OMR এর পূর্ণরূপ কি?

(ক) Optical Mark Reader\*

(খ) Optical Mard Ryder

(গ) Open Mark Range

(ঘ) Optional Mark Row

৩৬। Ctrl + K –কিসের কী-বোর্ড কমান্ড

(ক) হাইপার লিংকের (খ) ক্রস-রেফারেন্সের

(গ) নেভিগেশান প্যান এর (ঘ) স্পেলিং এন্ড গ্রামারের

৩৭। কোনটি বাংলাদেশে স্থাপিত প্রথম কম্পিউটার ছিল-

(ক) আইবিএম-৩৬০ (খ) আইবিএম-১৬৫৮

(গ) আইবিএম-৪৫৭ (ঘ) আইবিএম-১৬২০\*

৩৮। কম্পিউটার সংক্রান্ত 'দ্য লজ অব থিংস' গ্রন্থের লেখক কে?

(ক)সেমরি ক্রে (খ) মেরি জ্যাকার্ড (গ) অলসেন কে (ঘ) জর্জ বোল্ড\*

৩৯। Bit শব্দটি কোন দুটি শব্দের মিশ্র রূপ?

(ক) Bit এবং it (খ) Bit এবং Digit

(গ) Binary এবং Bite (ঘ) Binary এবং Digit\*

৪০। Microsoft PowerPoint প্রোগ্রামে কি প্রেস করলে Slide Show View আরম্ভ হবে?

(ক) F4 (খ) F5\* (গ) F6 (ঘ) F7

৪১। আইএসপি কি?

(ক) ইন্টারনেট সেবা প্রদানকারী কোন সংস্থা\*

(খ) ইন্টারনেট সেবা গ্রহণকারী কোন সংস্থা

(গ) এনালগ সেবা গ্রহণকারী কোন সংস্থা

(ঘ) ডিজিটাল সেবা প্রদানকারী কোন সংস্থা

৪২। Microsoft Access কোন ধরণের সফটওয়্যার-

(ক) লোটার ম্যানেজমেন্ট (খ) ফক্সপ্রো ম্যানেজমেন্ট

(গ) সি++ ম্যানেজমেন্ট (ঘ) ডাটাবেজ ম্যানেজমেন্ট\*

৪৩। ন্যানো সেকেন্ড হল-

(ক) ১ সেকেন্ডের ১০০ কোটি ভাগের ০১ ভাগ

(খ) ১ সেকেন্ডের ১০০০ কোটি ভাগের ০১ ভাগ

(গ) ১ সেকেন্ডের ১০ কোটি ভাগের ০১ ভাগ\*

(ঘ) ১ সেকেন্ডের ১ কোটি ভাগের ০১ ভাগ

৪৪। ডাটাবেজের ফিল্ড প্রকৃতিপক্ষে কিসের বৈশিষ্ট্য নির্দেশ করে?

(ক) ডাটা\* (খ) রিপোর্ট (গ) মাউস (ঘ) কোনটিই নয়

৪৫। ২০০০ সালে ১লা জানুয়ারি সারা বিশ্বের কম্পিউটারে নতুন সহস্রাব্দজনিত একটি সমস্যার সম্মুখীন হয়, সমস্যাটি হচ্ছে-

(ক) Y2K\* (খ) Y to Z (গ) Y2Z (ঘ) K2Z

৪৬। কম্পিউটারের অভ্যন্তরীণ কাজ হয়

(ক) অকটাল পদ্ধতিতে (খ) দশমিক পদ্ধতিতে

(গ) বাইনারি পদ্ধতিতে\* (ঘ) পূর্ণ সংখ্যা পদ্ধতিতে

৪৭। কম্পিউটার মাউস কে তৈরি করেন?

(ক) উইলিয়াম কোরি (খ) উইলিয়াম কুরি

(গ) উইলিয়াম ইংলিশ\* (ঘ) উইলিয়াম টাইটেল

৪৮। প্রকাশনার উদ্দেশ্যে কম্পিউটারে লেখালেখির কাজকে কী বলে?

(ক) প্রেস পাবলিশিং (খ) মেনিকটোশ পাবলিশিং

(গ) ওয়ার্ক পাবলিশিং (ঘ) ডেস্কটপ পাবলিশিং\*

৪৯। নিচের কোনটি পেরিফেরাল কৌশল নয়-

(ক) Motherboard\* (খ) Hard Disk (গ) RAM (ঘ) ROM

৫০। সংবাদপত্র এবং প্রকাশনা শিল্পে বাংলা লিখার জন্য একচেটিয়া ব্যবহৃত সফটওয়্যার হচ্ছে -

(ক) বসুন্ধরা (খ) বিজয়\* (গ) লেখনি (ঘ) প্রবর্তনা

৫১। ওয়ার্কশীটের একটি সেলে সাধারণত টেক্সট হিসাবে সর্বোচ্চ টাইপ করা যায়-

(ক) ১২০ অক্ষর টাইপ করা যায় (খ) ১৬০ অক্ষর টাইপ করা যায়

(গ) ১৮০ অক্ষর টাইপ করা যায় (ঘ) ২৫৫ অক্ষর টাইপ করা যায়\*

৫২। কোনটি বর্ণভিত্তিক ফিল্ডের উদাহরণ?

(ক) নাম\* (খ) বয়স (গ) বেতন (ঘ) তারিখ

৫৩। প্রথম প্রজন্মের মাইক্রো কম্পিউটারের বিট কত?

(ক) ৮ বিট\* (খ) ৭বিট

(গ) ১০ বিট (ঘ) ৪ বিট

৫৪। ভাইরাস (VIRUS) পূর্ণরূপ হচ্ছে-

(ক) Vital Information Reason Under Siege

(খ) Vital Information Resources Under Siege \*

(গ) Vital Information Recourse Under System

(ঘ) Virus Information Recourse Under Siege

৫৫। নিচের কোনটি Operating System নয়?

(ক) Winamp (খ) MS DOS\* (গ) Linux (ঘ) Windows XP

৫৬। নিচের কোনটি মেকিনটোশ এবং উইন্ডোজ অপারেটিং সিস্টেমে একটি অত্যন্ত জনপ্রিয় স্প্রেডশীট প্রোগ্রাম?

(ক) লোটার (খ) কোয়ার্ট্রো প্রো

(গ) এমএস একসেস (ঘ) এমএস এক্সেল\*

৫৭। কম্পিউটার সফটওয়্যার জগতের নাম করা প্রতিষ্ঠানের নাম কি?

(ক) আইবিএম (খ) অ্যাপল (গ) ইন্টেল (ঘ) মাইক্রোসফট\*

৫৮। শর্ত নির্ভর কাজ করা যায়-

(ক) গাণিতিক ফর্মুলার সাহায্যে (খ) পরিসংখ্যানিক ফর্মুলার সাহায্যে

(গ) লজিকের ফর্মুলার সাহায্যে\* (ঘ) Choose ফর্মুলার সাহায্যে

৫৯। পেইজ সেটআপ করার ক্ষেত্রে নিচের কোনটি বিবেচ্য বিষয় নয়?

(ক) Adjust Margins (খ) Pager Borders\*

(গ) Page Orientation (ঘ) Paper Size

৬০। ATM এর পূর্ণরূপ কি?

(ক) Automated Teller Machine\*

(খ) Automatic Test Mailings

(গ) Automatic Teller Memory

- (ঘ) Automated Technical Message
- ৬১। মাইক্রো কম্পিউটারে বহুল প্রচলিত অপারেটিং সিস্টেম কোনটি?  
(ক) উইন্ডোজ\* (খ) লিনাক্স (গ) লোটাচ (ঘ) ডস
- ৬২। OMR এর পূর্ণরূপ কি  
(ক) **Optical Mark Reader\***  
(খ) Optical Mark Ryder  
(গ) Open Mark Range  
(ঘ) Optional Mark Row
- ৬৩। WAN তৈরি হয় কোনটির সাহায্যে?  
(ক) তারের সাহায্যে (খ) বেতারের সাহায্যে\*  
(গ) উভয়ই (ঘ) একটিও না
- ৬৪। কম্পিউটারের প্রথম প্রোগ্রামিং ভাষা কোনটি?  
(ক) C++ (খ) Fortran (গ) Pascal (ঘ) **ADA\***
- ৬৫। এম এস ওয়াডে কলাম তৈরি করার জন্য কোন ট্যাব ব্যবহার করা হয়?  
(ক) ফন্ট (খ) হোম (গ) **ইনসার্ট\*** (ঘ) কলামস
- ৬৬। প্রথম মাইক্রোপ্রসেসর তৈরী করে কোন প্রতিষ্ঠান?  
(ক) এ্যাপল (খ) আই বি এম  
(গ) জেরোক্স (ঘ) **ইন্টেল\***
- ৬৭। DOS এর পূর্ণরূপ কি  
(ক) **Disk Operating System\***  
(খ) Data Operating System  
(গ) Digital Operating System  
(ঘ) Deltic Operating System
- ৬৮। খোলা উইন্ডোর নাম দেখা যায় কোনটিতে?  
(ক) **টাইটেলবার\*** (খ) মেনুবার (গ) স্ক্রলবারে (ঘ) টাস্কবারে
- ৬৯। আধুনিক মডেলের কম্পিউটার প্রথম তৈরি হয় কবে?  
(ক) **১৯৪৭\*** (খ) ১৯৪৮  
(গ) ১৯৫৬ (ঘ) ১৯৫৯
- ৭০। PDF এর পূর্ণরূপ কি  
(ক) **Portable Document Format\***  
(খ) Primary Display File  
(গ) Print Development Format  
(ঘ) Power of Display File
- ৭১। বাইনারি পদ্ধতিতে “০” এবং “১” কে বলে?  
(ক) **বিট\*** (খ) বাইট (গ) ভিজিট (ঘ) সংখ্য
- ৭২। কমপ্যাক্ট ডিস্ক এ কোন টেকনোলজি ব্যবহৃত হয়?  
(ক) Spooler (খ) Scan (গ) Animation (ঘ) **Leaser\***
- ৭৩। আইবিএম পিসির ওয়ার্ড পারফেক্টের আগে জনপ্রিয় ওয়ার্ড প্রসেসিং প্রোগ্রাম হচ্ছে-  
(ক) মাইক্রোসফট (খ) ওয়ার্ড লোটাচ  
(গ) **ওয়ার্ড স্টার\*** (ঘ) মাইক্রোসফট উইন্ডোজ
- ৭৪। বাক্যে Double Underline দিতে প্রেস করতে হবে?  
(ক) Ctrl + Shift + Z (খ) **Ctrl + Shift + D\***  
(গ) Ctrl + Shift + R (ঘ) Ctrl + Shift + U
- ৭৫। ইউএসবি (USB) পোর্টে প্রবেশ করানো হয়?  
(ক) ঘড়ি (খ) মেমরি (গ) **পেন ড্রাইভ\*** (ঘ) পাওয়ার ক্যাবল
- ৭৬। কম্পিউটারের কোনটি নেই?  
(ক) স্মৃতি (খ) নিভুল কাজ করার ক্ষমতা

- (গ) **বুদ্ধি বিবেচনা\*** (ঘ) দীর্ঘ সময় কাজ করার ক্ষমতা
- ৭৭। কম্পিউটারের কাজ বাতিল করতে কোন বাটন ব্যবহৃত হয়  
(ক) Caps Lock (খ) F6 (গ) Shift (ঘ) **Escape\***
- ৭৮। কম্পিউটারের বায়োস (BIOS) হলো-  
(ক) **বেসিক ইনপুট-আউটপুট সিস্টেম\***  
(খ) বাইনারি ইনপুট-আউটপুট সিস্টেম  
(গ) বেসিক ইন্টারন্যাশনাল-আউটপুট সিস্টেম  
(ঘ) সঠিক উত্তর নেই
- ৭৯। কত সালে ট্রানজিস্টার উদ্ভাবিত হয়?  
(ক) 1945 (খ) **1947**  
(গ) 1952 (ঘ) 1954
- ৮০। কম্পিউটারের জনক চার্লস ব্যাবেজ পেশায় কি ছিলেন?  
(ক) দর্শনবিদ (খ) পদার্থবিদ  
(গ) **গণিতবিদ\*** (ঘ) রসায়নবিদ
- ৮১। বর্তমানে ব্যবহৃত পিসি কি?  
(ক) ১ম প্রজন্মের (খ) ২য় প্রজন্মের  
(গ) ৩য় প্রজন্মের (ঘ) **৪র্থ প্রজন্মের\***
- ৮২। যে কম্পিউটার ল্যাব বা কোলে রেখে কাজ করা হয় তাকে কি বলে?  
(ক) মাইক্রো (খ) মেইন ফ্রেম (গ) **ল্যাপটপ\*** (ঘ) সবগুলো ভুল
- ৮৩। কম্পিউটারের গ্রহণ ও নির্গমন ক্ষমতা বিশিষ্ট যন্ত্রকে কি বলা হয়?  
(ক) কম্পিউটার পয়েন্ট (খ) **কম্পিউটার টার্মিনাল\***  
(গ) কম্পিউটার সীমান্ত (ঘ) সঠিক উত্তর নাই
- ৮৪। যখন কম্পিউটার পুনরায় চালু করা হয় তখন তাকে কি বলা হয়?  
(ক) **Bootstrap Loader\*** (খ) Switch On  
(গ) Power On (ঘ) Style XP
- ৮৫। কম্পিউটারের যন্ত্রাংশকে কি বলে?  
(ক) **হার্ডওয়্যার\*** (খ) সফটওয়্যার  
(গ) হার্ডওয়্যার ও সফটওয়্যার (ঘ) ক্যাচিং
- ৮৬। ফ্লপি ডিস্ক ড্রাইভকে ডিজাইন করে  
(ক) LG (খ) Butterfly  
(গ) **Sony \*** (ঘ) Samsung
- ৮৭। আউটপুট ডিভাইস কোনটি?  
(ক) কী-বোর্ড (খ) মাউস (গ) স্ক্যানার (ঘ) **প্রিন্টার\***
- ৮৮। পোস্টস্ক্রিপ্ট কি?  
(ক) একটি প্রিন্টার (খ) **প্রিন্টারের ভাষা\***  
(গ) এক ধরনের রিয়াম (ঘ) রম
- ৮৯। কোন তথ্য সঠিক?  
(ক) 1MB = 1024 Bytes (খ) 1KB = 1024 Bit  
(গ) 1KB = 8Bytes (ঘ) **1kb = 1024 Bytes \***
- ৯০। পূর্ণ সংখ্যাকে বলা হয়-  
(ক) String (খ) Byte (গ) Octal (ঘ) **Interger\***
- ৯১। হাফ বাইট বলা হয়-  
(ক) **Nibble\*** (খ) Bit (গ) Marcel (ঘ) কোনটাই নয়
- ৯২। ৮টি বিট নিয়ে গঠিত কোনটি?  
(ক) বিসিডি কোড (খ) ইউনিকোড  
(গ) **এ্যাসকি কোড\*** (ঘ) কোনটিই নয়
- ৯৩। কম্পিউটার ভাইরাস হলো  
(ক) কম্পিউটারের কোন যন্ত্রাংশ সার্কিট টিলা কানেকশন  
(খ) কম্পিউটার যন্ত্রাংশের মধ্যে জমে থাকা ধূলা  
(গ) এক ধরনের বিশেষ কম্পিউটার প্রোগ্রাম\*

- (ঘ) এক ধরনের ছোঁয়াছে রোগ
- ৯৪। অপারেটিং সিস্টেমের সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ অংশকে বলা হয়?
- (ক) শেল (খ) কারনেল\* (গ) কোর (গ) সেন্টার পয়েন্ট
- ৯৫। ইংরেজি বড় হাতের অক্ষর টাইপ করতে কোন বোতাম প্রয়োজন?
- (ক) F1 (খ) F6(গ) Ctrl (ঘ) Caps Lock\*
- ৯৬। কি-বোর্ড থেকে কিভাবে কপি করতে হয়?
- (ক) Ctrl+C \* (খ) Ctrl+Z  
(গ) Ctrl+X (ঘ) Ctrl+V
- ৯৭। পৃষ্ঠার মাপ নির্ধারণ করা হয় কোনটিতে?
- (ক) ফরমেট মেনুতে (খ) প্যারাগ্রাফ ডায়ালগ বক্সে  
(গ) পেজ সেটআপ ডায়ালগ বক্সে\* (ঘ) অপারেটিং সিস্টেমে
- ৯৮। মাইক্রোসফট ওয়ার্ডে উল্লম্ব বার বলা হয়-
- (ক) Vertical Scroll\* (খ) Horizontal Scroll  
(গ) Status Bar (ঘ) Layout
- ৯৯। মাইক্রোসফট ওয়ার্ডে কোন শর্টকাট কী (কর) দিয়ে বানান শুদ্ধ করা যায়?
- (ক) F2 (খ) F4 (গ) F6 (ঘ) F7\*
- ১০০। ডান সাইটের অক্ষর মুছার জন্য কি ব্যবহৃত হয়?
- (ক) Spacebar (খ) Backspace (গ) Insert (ঘ) Delete\*
- ১০১। সর্বপ্রথম কত সালে স্প্রেডশীট প্রোগ্রাম তৈরি হয় কত সালে?
- (ক) ১৯৭৬ (খ) ১৯৮৭ (গ) ১৯৭৮\* (ঘ) ১৯৮৫
- ১০২। কত সালে মাইক্রোসফট কোম্পানি মেকিনটোশ কম্পিউটারের জন্য এক্সেল স্প্রেডশীট প্রোগ্রাম তৈরি করে কত সালে?
- (ক) ১৯৮৭ (খ) ১৯৮৫ \* (গ) ১৯৭৫ (ঘ) ১৯৭৭
- ১০৩। মাইক্রোসফট কর্পোরেশন কোন কম্পিউটারের জন্য ১৯৮৫ সালে এক্সেল স্প্রেডশীট প্রোগ্রাম তৈরি করে?
- (ক) মেকিনটোশ\* (খ) আইবিএম পিসি (গ) অ্যাপল (ঘ) ল্যাপটপ
- ১০৪। ওয়ার্কশীট বলতে কী বুঝায়?
- (ক) একটি সারি (খ) ডাটাবেজ  
(গ) একটি কলাম (ঘ) বহু ঘর বিশিষ্ট হিসাব ঘর\*
- ১০৫। মাইক্রোসফট এক্সেল ২০০৭-এ ওয়ার্কশীটে রো (Row) এর সংখ্যা কত?
- (ক) ১৬,৩৮৪ টি (খ) ১৬,৫৭৬ টি  
(গ) ১০,৪৮,৫৭৬ টি\* (ঘ) ১০,৪৯,৫৭৬ টি
- ১০৬। E4, E5, E6 ও E7 সেল চারটির সংখ্যাগুলোকে যোগ করার ফর্মুলা কি হবে?
- (ক) Sum(E4:E7) (খ) =Sum(E4:E7)  
(গ) E4+E5+E6+E7 (ঘ) =E4+E5+E6+E7\*
- ১০৭। এক্সেল প্রোগ্রামের যাবতীয় কাজ সম্পন্ন করা হয় নিচের কোনটির সাহায্যে?
- (ক) মেনু (খ) কমান্ড (গ) টুলস (ঘ) তিনটিই ব্যবহার করে\*
- ১০৮। একটি স্প্রেডশীটে কয়টি ডাটা থাকে?
- (ক) Number, Labels (খ) Word, Numbers  
(গ) Words, Labels (ঘ) Words, Number, Labels\*
- ১০৯। শর্ত নির্ভর কাজ করা যায় কোনটির দ্বারা?
- (ক) গাণিতিক ফর্মুলার সাহায্যে (খ) পরিসংখ্যানিক ফর্মুলার সাহায্যে  
(গ) লজিকের ফর্মুলার সাহায্যে\* (ঘ) Choose ফর্মুলার সাহায্যে
- ১১০। ডাটাবেজে ফাইল বলতে কী বুঝায়?
- (ক) উপাত্তের সমষ্টি (খ) ফিল্ডের সমষ্টি  
(গ) তথ্যের সমষ্টি (ঘ) রেকর্ডের সমষ্টি\*
- ১১১। ডাটাবেজ কী ধরনের প্রোগ্রাম?
- (ক) প্যাকেজ প্রোগ্রাম\* (খ) ভাষা  
(গ) উচ্চস্তরের প্রোগ্রাম (ঘ) নিম্নস্তরের প্রোগ্রাম

- ১১২। Microsoft Access ডাটাবেজ প্রোগ্রাম কয়টি অবজেক্ট নিয়ে গঠিত?
- (ক) ৫ টি (খ) ৬ টি\* (গ) ৭ টি (ঘ) ৮ টি
- ১১৩। ফাইল বলতে কী বুঝায়?
- (ক) রেকর্ডের সমষ্টি\* (খ) ফিল্ডের সমষ্টি  
(গ) উপাত্তের সমষ্টি (ঘ) তথ্যের সমষ্টি
- ১১৪। Address কোন ধরনের ডাটা টাইপ?
- (ক) Number (খ) Currency (গ) Text\* (ঘ) Date/Time
- ১১৫। পাওয়ারপয়েন্ট এর প্রতিটি পৃষ্ঠাকে কি বলে?
- (ক) Shorter (খ) View (গ) Slide\* (ঘ) Set up
- ১১৬। Microsoft Power Point প্রোগ্রামে কি প্রেস করলে Slide Show বন্ধ হবে?
- (ক) Alt + F4 (খ) Alt + F2 (গ) Ctrl + End (ঘ) Esc\*
- ১১৭। Microsoft Power Point প্রোগ্রামে স্লাইড পরিবর্তনকে কি বলে?
- (ক) Custom Animation (খ) Slide Transition\*  
(গ) Slide Layout (ঘ) Slide Design
- ১১৮। পরস্পর তথ্যে আদান-প্রদান করার কাজটি যখন কোনো কম্পিউটারের ব্যবস্থায় করা হয় তখন তাকে কি বলে?
- (ক) টেলিফোন (খ) টেলিগ্রাম (গ) ইন্টারনেট (ঘ) নেটওয়ার্ক\*
- ১১৯। নেটওয়ার্কভুক্ত কম্পিউটার গুলো পরস্পরের সাথে সরাসরি ডাটা আদান প্রদান করতে পারে না কোন সংগঠনে?
- (ক) বাস (খ) রিং (গ) স্টার\* (ঘ) শংকর
- ১২০। WWW এর জনক কে?
- (ক) টিম লোটারস লি (খ) টিম বার্নার্স লি\*  
(গ) লর্ড বায়রন (ঘ) লর্ড অগাস্টা
- ১২১। IP ঠিকানায় কয়টি ডট (.) চিহ্ন থাকে?
- (ক) ২ টি (খ) ৩ টি\* (গ) ৪ টি (ঘ) ৫ টি
- ১২২। ১৯৯৩ সালে উদ্ভাবিত প্রথম ব্রাউজারের নাম কী ছিল?
- (ক) মোজাইক\* (খ) নেভিগেশন  
(গ) ইয়াহু (ঘ) আলটা ভিসা
- ১২৩। http অর্থ এর পূর্ণরূপ কি?
- (ক) Hyper Text Transfer Potocol  
(খ) Hyper Text Transfer Protocol\*  
(গ) Hyper Text Transgister Protocol  
(ঘ) Hyper Text Transfer up Protocol
- ১২৪। ইন্টারনেটের মাধ্যমে যোগাযোগের প্রক্রিয়া কোনটি?
- (ক) ডাক যোগাযোগ (খ) ওয়েব পেজ\*  
(গ) ইলেকট্রনিক মেইল (ঘ) কোনটি নয়
- ১২৫। LAN এর পূর্ণরূপ কি?
- (ক) Local Arwa Network  
(খ) Local Area Network \*  
(গ) Long Area Network  
(ঘ) Local Arwa Network
- ১২৬। আভিধানিক অর্থে মাল্টিমিডিয়া কী?
- (ক) মাধ্যম (খ) বিনিময় (গ) বিস্তৃত (ঘ) বহুমাধ্যম\*
- ১২৭। চলমান গ্রাফিক্সকে কি বলা হয়?
- (ক) ছবি (খ) এ্যানিমেশন\* (গ) অডিও (ঘ) সবকয়টি
- ১২৮। ব্যবসা- বাণিজ্যের ক্ষেত্রে কম্পিউটার যে আধুনিক ধারণাটি নিয়ে এসেছে তার নাম কী?
- (ক) ইলেকট্রনিক ব্যাংক (খ) ইলেকট্রনিক কমার্স\*  
(গ) ইলেকট্রনিক শেয়ারিং (ঘ) ইন্টারএ্যাক্টিভিটি
- ১২৯। প্রকাশনার উদ্দেশ্যে কম্পিউটারে লেখালেখির কাজকে কী বলে?
- (ক) প্রেস পাবলিশিং (খ) মেনিকটেশ পাবলিশিং  
(গ) ওয়ার্ক পাবলিশিং (ঘ) ডেভেলপ পাবলিশিং\*
- ১৩০। ICT এর পূর্ণরূপ কি?
- (ক) Information & Communication Technology\*  
(খ) Information Communication & Technology  
(গ) International Corporation & Technology  
(ঘ) International Computer Technology

- ১৩১। নিম্নের কোনটি প্রথম প্রজন্মের কম্পিউটার?  
(ক) আইবিএম ৪৫০ (খ) ইউনিভ্যাক ১\*  
(গ) আইবিএম ৬৫০ (ঘ) ম্যাক ১
- ১৩২। কম্পিউটারের নিজস্ব ভাষা কোনটি?  
(ক) মেশিন ভাষা\* (খ) বাংলা ভাষা  
(গ) ইংলিশ ভাষা (ঘ) উর্দু ভাষা
- ১৩৪। ডাটাবেজে ফাইল হলো-  
(ক) উপাত্তের সমষ্টি (খ) ফিল্ডের সমষ্টি  
(গ) তথ্যের সমষ্টি (ঘ) রেকর্ডের সমষ্টি\*
- ১৩৫। মাইক্রোসফট এক্সেল ফাইলের বর্ধিত নাম কি?  
(ক) MXL (খ) XAL  
(গ) XLS\* (ঘ) SXL
- ১৩৬। ডাটাবেজ এক ধরনের-  
(ক) প্যাকেজ প্রোগ্রাম\* (খ) ভাষা  
(গ) উচ্চস্তরের প্রোগ্রাম (ঘ) নিম্নস্তরের প্রোগ্রাম
- ১৩৭। নিচের কোনটি ডাটাবেজ প্রোগ্রাম?  
(ক) QBasic (খ) Excel  
(গ) Word Perfect (ঘ) Foxpro\*
- ১৩৮। Microsoft Access ডাটাবেজ প্রোগ্রাম কয়টি অবজেক্ট নিয়ে গঠিত?  
(ক) ৫টি (খ) ৬টি\* (গ) ৭টি (ঘ) ৮টি
- ১৩৯। ইন্টারনেট কার্যক্রম শুরু হয়-  
(ক) ১৯৯০ সালে\* (খ) ১৯৯৫ সালে  
(গ) ১৯৯৪ সালে (ঘ) ১৯৮০ সালে
- ১৪০। পরস্পর তথ্য আদান-প্রদান করার কাজটি যখন কোনো কম্পিউটারের ব্যবস্থায় করা হয় তখন তাকে বলে-  
(ক) টেলিফোন (খ) টেলিগ্রাম  
(গ) ইন্টারনেট (ঘ) নেটওয়ার্ক\*
- ১৪১। নেটওয়ার্কভুক্ত কম্পিউটার গুলো পরস্পরের সাথে সরাসরি ডাটা আদান প্রদান করতে পারে না কোন সংগঠনে?  
(ক) বাস (খ) রিং (গ) স্টার\* (ঘ) শংকর
- ১৪২। র্যামচিপ -এর আবিষ্কারক কোম্পানীর নাম কি?  
(ক) ইনটেল\* (খ) বাটারফ্লাই  
(গ) নিপ্পন (ঘ) সনি
- ১৪৩। কম্পিউটারে প্রিন্টার লেজার জেট উদ্ভাবিত হয় কত সালে?  
(ক) ১৯৮২ (গ) ১৯৮৩  
(খ) ১৯৮৪\* (ঘ) ১৯৮৫
- ১৪৪। BOL কি?  
(ক) বাংলাদেশ অফিস লাইন  
(খ) বাংলাদেশ অফিস ল্যাঙ্গুয়েজ  
(গ) বাংলাদেশ অনলাইন লিমিটেড\*  
(ঘ) বাংলাদেশ অনলাইন
- ১৪৫। প্রথম প্রসেসরের নাম কি?  
(ক) Intel 4004\* (খ) Intel 5008  
(গ) Intel 8004 (ঘ) Intel 8008
- ১৪৬। নিচের কোনটি অক্টাল মান-  
(ক) (২৩৯)<sub>৮</sub> (খ) (৩৪৫)<sub>৮</sub>\*  
(গ) (১০১১)<sub>২</sub> (ঘ) (৫B৩৯)<sub>১৬</sub>

- ১৪৭। ডেসিমেল থেকে হেক্সাডেসিমলে যেতে হলে কত দ্বারা ভাগ করতে হবে?  
(ক) ২ (খ) ৮ (গ) ১০ (ঘ) ১৬\*
- ১৪৮। এক্সেল-এ ছোট থেকে বড় বা বড় থেকে ছোট ক্রমানুসারে সাজানোর জন্য কোনটি ব্যবহার করি ?  
(ক) Sort & Filter\* (খ) Auto Sum  
(গ) Chart (ঘ) Marge & Center
- ১৪৯। ডেসিমেল থেকে অক্টালে রূপান্তর (৬৭)<sub>১০</sub> = (?)<sub>৮</sub>  
(ক) (১০৩)<sub>৮</sub>\* (খ) (৩০১)<sub>৮</sub>  
(গ) (৬৭)<sub>৮</sub> (ঘ) (১১০)<sub>৮</sub>
- ১৫০। প্রযুক্তি শব্দের ইংরেজি প্রতিশব্দ কি?  
(ক) Technology\* (খ) Tech  
(গ) Digital (ঘ) Technolege
- ১৫১। Technology কোন শব্দ থেকে এসেছে?  
(ক) Techno & Logia\* (খ) Techne & Logia  
(গ) Techno & Log (ঘ) Techne & Log
- ১৫২। DVDএর পূর্ণরূপ কি?  
(ক) Digital Versatile Disc\*  
(খ) Data Video Drive  
(গ) Digital Versatile Drive  
(ঘ) Digital Versatile Device
- ১৫৩। SSDএর পূর্ণরূপ কি?  
(ক) Solid State Drive\*  
(খ) Solid Small Device  
(গ) Solid State Device  
(ঘ) Solid Small Drive
- ১৫৪। USBএর পূর্ণরূপ কি?  
(ক) United Solid Bios  
(খ) Universal Serial Bus\*  
(গ) Universal State Bus  
(ঘ) Universal Solid Bios
- ১৫৫। নিচের কোনটি হেক্সাডেসিমেল মান-  
(ক) (২৩) (খ) (৩৪৫)  
(গ) (১০১১) (ঘ) (৫B৩৯)
- ১৫৬। হেক্সাডেসিমেল থেকে বাইনারি রূপান্তর (১৭৫)<sub>১৬</sub> = (?)<sub>২</sub>  
(ক) (০০১১১১১০১)<sub>২</sub>\* (খ) (১০১১১১০০)<sub>২</sub>  
(গ) (০০১১১১১০১)<sub>৮</sub> (ঘ) (১০১১১১০০)<sub>৮</sub>
- ১৫৭। Bএর হেক্সাডেসিমেল মান-  
(ক) ৮ (খ) ১২  
(গ) ৭ (ঘ) ১১\*
- ১৫৮। 14 এর হেক্সাডেসিমেল মান-  
(ক) E\* (খ) A  
(গ) C (ঘ) D