

নিচের প্রশ্নগুলো এক কথায় উত্তর দাও :

- ১। রাতে খাওয়াদাওয়ার পর হুমায়ুন ল্যাপটপের সঙ্গে কী লাগিয়ে দিল ?
- ২। “ সংযুক্তিই উৎপাদনশীলতা ” উক্তিটি কার ?
- ৩। কোনটি ব্যবহারের ফলে কর্মীরা দক্ষ হয়ে ওঠে ?
- ৪। টেলিফোন এক্সচেঞ্জে কোন ব্যবস্থাপার ফলে পৃথক জনবলের প্রয়োজন হয় না ?
- ৫। কর্মপ্রত্যাশীদের কাজের সুযোগ প্রাপ্তিতে তথ্য প্রযুক্তি ছাড়া আর কোনটির বড় ছমিকা রয়েছে?
- ৬। আউটসোর্সিং কাজের সাথে যুক্ত হতে হলে কোনটি প্রয়োজন ?
- ৭। যোগাযোগ করার পদ্ধতি মোটামুটি কয়ভাগে ভাগ করা যায় ?
- ৮। সংবাদপত্র কোন যোগাযোগের উদাহরণ ?
- ৯। আজকাল মানুষের নামের পাশাপাশি আরেকটি পরিচয় কী ?
- ১০। EPOS কী ?
- ১১। বাংলাদেশ সরকারের জাতীয় ওয়েব পোর্টাল ঠিকানাটি লিখ।
- ১২। জুলাই ২০১৪ এর হিসেব মতে বাংলাদেশের কতজন লোকের কাছে মোবাইল ফোন রয়েছে ?
- ১৩। সকল পাঠ্যপুস্তক অনলাইনে প্রাপ্তির জন্য সরকারিভাবে কী তৈরি করা হয়েছে ?
- ১৪। টেলিফোন বা মোবাইল ফোনের মাধ্যমে চিকিৎসাসেবা নেওয়াকে কী বলে ?
- ১৫। কী কারণে বাংলাদেশে শিশু মৃত্যুও হার অনেক কমেছে ?
- ১৬। কোন তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহার করে রোগীর শরীরে দ্বিমাত্রিক ছবি তৈরি করা যায় ?
- ১৭। ডাটাবেস অর্থ কী ?
- ১৮। কোনগুলো ছাড়া আজকাল গবেষণার কথা চিন্তা করাও যায় না ?
- ১৯। FPGA এর পূর্ণরূপ লিখ।
- ২০। PLA এর পূর্ণরূপ লিখ।
- ২১। কোনটি মাধ্যমে ১৯৭১ সালের মুক্তিযুদ্ধে বেশিরভাগ সময় যোগাযোগকরেছিল ?
- ২২। হুমায়নের বাবা কিসের মাধ্যমে টাকা পাঠিয়েছে ?
- ২৩। তথ্য প্রযুক্তি বিকাশের ফলে কোন ধরনের কাজ বিলুপ্ত হয়েছে ?
- ২৪। “Connectivity is Productivity” উক্তিটি কার ?
- ২৫। ব্যাংকের এটিএম এর মাধ্যমে কী করা যায় ?
- ২৬। বিভিন্ন কারখানায় বিপদজনক কাজগুলো কিসের সাহায্যে করা যায় ?
- ২৭। ভিডিও এডিটিং এর কাজ কিসের সাহায্যে করা যায়?
- ২৮। কী কারণে কর্মীদের কাজে ফাঁকি দেওয়ার প্রবণতা হ্রাস পাচ্ছে ?
- ২৯। কোন প্রযুক্তি বিকাশের ফলে বিপুল পরিমাণ নতুন কর্মের সৃষ্টি হয়েছে?
- ৩০। কোন কোম্পানি দেশের সবচেয়ে বড় প্রযুক্তি বিষয়ক কোম্পানি ?
- ৩১। দেশে মেবাইল গ্রাহকের সংখ্যা কত ?
- ৩২। মোবাইল প্রযুক্তি বিস্তারের ফলে কোন ধরনের অসংখ্য নতুন খাতের সৃষ্টি হচ্ছে ?
- ৩৩। কর্ম প্রাপ্তিতে কোন প্রযুক্তির বড় ছমিকা রয়েছে ?
- ৩৪। কোনটি বিকাশের ফলে ইন্টারনেটে জবসাইট নামে এক ধরনের নতুন সেবা চালু হয়েছে ?
- ৩৫। কোন প্রযুক্তি বিকাশের ফলে ঘরে বসে আয়ের সুযোগ সৃষ্টি হয়েছে ?
- ৩৬। ওয়েব সাইটের উন্নয়ন, রক্ষণাবেক্ষণ ইত্যাদি কাজ ঘরে বসে অন্য দেশের কর্মীরা কবেও যে আয় করে তাকে কী বলে ?
- ৩৭। আউটসোর্সিং কাজ করার মতো দু’টি ওয়েব সাইটের নাম লেখ।
- ৩৮। একমুখী যোগাযোগকে ইংরেজিতে কী বলে ?
- ৩৯। মোবাইলে যোগাযোগ কোন ধরনের যোগাযোগ ?
- ৪০। একমুখী যোগাযোগের সবচেয়ে ভাল উদাহরণ কোনটি ?
- ৪১। দ্বি-মুখী যোগাযোগের উদাহরণ দাও।
- ৪২। এখন মানুষের তার নামের পাশাপাশি আর কোন পরিচয়টি খুব গুরুত্বপূর্ণ হয়ে গিয়েছে?
- ৪৩। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির অন্যতম বিষয় কোনটি ?
- ৪৪। যে কোন ব্যবসার মূল উদ্দেশ্য কী ?
- ৪৫। ব্যবসার গুরুত্বপূর্ণ দিক কোনটি ?
- ৪৬। বাংলাদেশ সরকারের জাতীয় ওয়েব পোর্টাল ঠিকানা কী ?
- ৪৭। SMS এর পূর্ণরূপ লিখ।
- ৪৮। সকল পাঠ্য পুস্তক অনলাইনে সহজে পাওয়ার ঠিকানা কী ?
- ৪৯। কোনটি আবিষ্কারের ফলে ঘরে বসেই অফিসের কাজ করার সম্ভাবনা সৃষ্টি হয়েছে?
- ৫০। ভার্সিয়াল ল্যাবরেটরির ঠিকানা কোনটি ?

নিচের প্রশ্নগুলো এক কথায় উত্তর দাও :

- ১। নেটওয়ার্কের কোন কম্পিউটারটি মোটামুটি শক্তিশালী থাকে ?
- ২। যে কম্পিউটার অন্য কম্পিউটারের কাছ থেকে তথ্য নিলে তাকে কী বলে ?
- ৩। যে বস্তু ব্যবহার করে কম্পিউটারগুলোকে জুড়ে দেওয়া হয় তাকে কী বলে ?
- ৪। NIC এর পূর্ণরূপ লিখ।
- ৫। ক্লায়েন্টের কাছে ব্যবহারের জন্য যেসকল সুযোগ সুবিধা দেওয়া হয় তাকে কী বলে?
- ৬। যে রিসোর্স ব্যবহার করে তাকে কী বলে ?
- ৭। অবস্থানের উপর ভিত্তি করে নেটওয়ার্ক কয় ধরনের ?
- ৮। কোন টপোলজিতে সবগুলো কম্পিউটার একটি ব্যাকবোন লাইনের সাথে জুড়ে দেওয়া হয় ?
- ৯। বাস টপোলজিতে কী থাকে না ?
- ১০। কোন টপোলজি দেখতে গোলাকার ?
- ১১। কোন টপোলজিতে তথ্য যায় একটি নির্দিষ্ট দিকে ?
- ১২। যে টপোলজিতে নেটওয়ার্কভুক্ত সকল কম্পিউটার একটি হোস্ট কম্পিউটারের সাথে যুক্ত থাকে ?
- ১৩। অনেকগুলো স্টার টপোলজি একত্রে কোন টপোলজি গঠন করে ?
- ১৪। বাংলাদেশের নিজস্ব সার্চ ইঞ্জিনের নাম কী ?
- ১৫। কোন শব্দ থেকে Router শব্দটি এসেছে ?
- ১৬। Wi-Fi এর পূর্ণরূপ কী?
- ১৭। দুই বা ততোধিক কম্পিউটারকে একসাথে যুক্ত করতে কোনটি অবশ্যই প্রয়োজন ?
- ১৮। কত সালে মহাকাশে প্রথমবার জিও স্টেশনারি স্থাপন করা হয় ?
- ১৯। অপটিক্যাল ফাইবার কী ?
- ২০। অপটিক্যাল ফাইবার দিয়ে কি করা হয় ?
- ২১। যে সকল অপটিক্যাল ফাইবার সমুদ্রের তলদেশে দিয়ে নেওয়া হয় তাকে কী বলে ?
- ২২। দু ইবা ততোধিক কম্পিউটারের মধ্যে পারস্পারিক যোগাযোগকে কী বলে ?
- ২৩। কম্পিউটার নেটওয়ার্কগুলোকে মোটামুটি কয়ভাগে ভাগ করা যায় ?
- ২৪। ব্লু টুথের মাধ্যমে যে নেটওয়ার্ক গড়ে ওঠে তাকে কোন ধরনের নেটওয়ার্ক বলে ?
- ২৫। স্কুল-কলেজ, বিশ্ববিদ্যালয়গুলোতে যে নেটওয়ার্ক ব্যবহার করা হয় সেটি কোন নেটওয়ার্ক ?
- ২৬। এক শহরের সাথে আরেক শহরের যে নেটওয়ার্ক গড়ে ওঠে সেটি কোন নেটওয়ার্ক?
- ২৭। দেশ জুড়ে বা সারা পৃথিবী জুড়ে যে নেটওয়ার্ক গড়ে ওঠে তাকে কোন নেটওয়ার্ক বলে ?
- ২৮। কোন টপোলজিতে মূল লাইনের সাথে সকল কম্পিউটার যুক্ত থাকে ?
- ২৯। কোন টপোলজিতে একটি কম্পিউটারে তথ্য প্রেরণ করলে সকল কম্পিউটারে চলে যায় ?
- ৩০। গোলাকার বা বৃত্তের মতো দেখতে কোন টপোলজি ?
- ৩১। রিং টপোলজিতে প্রত্যেক কম্পিউটার অন্য কয়টি কম্পিউটারের সাথে যুক্ত থাকে ?
- ৩২। কোন টপোলজিতে কেন্দ্রীয় হাব রয়েছে ?
- ৩৩। স্টার টপোলজিতে হাব বা সুইচ নষ্ট হলে নেটওয়ার্কের কী অবস্থা হয় ?
- ৩৪। সহজে ও দ্রুত গতিতে নেটওয়ার্ক গড়ে তোলা যায় কোন টপোলজিতে ?
- ৩৫। অনেকগুলো স্টার টপোলজির সমন্বয়ে কোন টপোলজি গঠিত ?
- ৩৬। গাছের মতো দেখতে কোন টপোলজি ?
- ৩৭। কোন টপোলজিতে প্রত্যেকটি কম্পিউটার প্রত্যেকটি কম্পিউটারের সাথে যুক্ত ?
- ৩৮। যে নেটওয়ার্কের প্রতিটি কম্পিউটার সরাসরি নেটওয়ার্কভুক্ত অন্য সবগুলো কম্পিউটারের সাথে যুক্ত থাকে তাকে কী বলে ?
- ৩৯। নেটওয়ার্কেও সবচেয়ে বড় ব্যবহার কী ?
- ৪০। কোনটি এখন সবার জন্য উন্মুক্ত ?
- ৪১। কোনটির মাধ্যমে এখন তথ্যকে উপস্থাপন করা যায় ?
- ৪২। এখন সারা পৃথিবীতে কোন ধরনের টিকেটের প্রচলন হয়েছে ?
- ৪৩। কোন কারণে নেটওয়ার্কের তথ্যপ্রযুক্তি সংক্রান্ত সকল সফটওয়্যার ভাগাভাগি করা যায় ?
- ৪৪। কোন সেবার কারণে মানুষ তার ব্যক্তিগত সবকিছু নিজের কম্পিউটারে না রেখে অন্য কোথাও রেখে দিতে পারে ?
- ৪৫। কোনটি ব্যবহার করে কথা মোনা ও শোনার সাথে সাথে ছবি তেখাও যায় ?
- ৪৬। নতুন পৃথিবীতে সম্পদ কোনটি ?
- ৪৭। কম্পিউটার থেকে তথ্য পাঠানো হলে হাব কেন সেই তথ্য সকল কম্পিউটারে পাঠিয়ে দেয়?
- ৪৮। কোন কোন শব্দ থেকে Modem শব্দটির উৎপত্তি ?
- ৪৯। DSL এর পূর্ণরূপ কী ?
- ৫০। স্যাটেলাইট ঘোরে কেন ?

নিচের প্রশ্নগুলো এক কথায় উত্তর দাও :

- ১। নিরাপত্তা নিশ্চিত করতে নেটওয়ার্কেও ভিতর দিয়ে যাবার সময় কি দেওয়া হয় ?
- ২। ক্ষতিকারক সফটওয়্যারকে কোন ধরণের সফটওয়্যার বলা হয় ?
- ৩। ম্যালওয়্যার কত প্রকার ?
- ৪। বর্তমানে কোন অপারেটিং সিস্টেমে ম্যালওয়্যারের সংখ্যা সবচেয়ে বেশি ?
- ৫। ভাইরাস কয় ধরণের ?
- ৬। কম্পিউটার ব্যবহারকারীর বিনা অনুমতিতে তার কম্পিউটার সিস্টেমে প্রবেশ করাকে কী বলে ?
- ৭। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি আইনটি কতসালে সংশোধিত হয় ?
- ৮। কত সালে রামুতে অসংখ্য বৌদ্ধ বিহার পুড়িয়ে দেওয়া হয়েছিল ?
- ৯। আমাদের জীবনে প্রতিটি ক্ষেত্রে নিরাপত্তার ভূমিকা পালন করে কোনটি?
- ১০। ইন্টারনেটের সকল তথ্যই কীরূপ?
- ১১। জীবনের যেকোনো ক্ষেত্রে আরও সুন্দর, সহজ এবং দক্ষভাবে পরিচালনা করতে কোনটির সাহায্য নিতে হবে?
- ১২। নেটওয়ার্কে অর্থনৈতিকভাবে প্রবেশ করে অন্যের তথ্য দেখাকে কী বলে?
- ১৩। পাসওয়ার্ড কেন দেওয়া হয়?
- ১৪। বড়ো বড়ো তথ্যভান্ডারগুলোকে কী বলে?
- ১৫। মানুষ ও যন্ত্রকে আলাদা করার পদ্ধতিকে কী বলে?
- ১৬। কত প্রকার ম্যালওয়্যার সবচেয়ে বেশি দেখা যায়?
- ১৭। ট্রোজান হর্স কী?
- ১৮। ম্যালওয়্যার বৃদ্ধির প্রধান কারণ কী?
- ১৯। কোনটি ছদ্মবেশী সফটওয়্যার?
- ২০। ম্যালওয়্যার এক ধরনের কী?
- ২১। কোন ম্যালওয়্যারটি নিজে থেকেই ছড়িয়ে পড়তে পারে?
- ২২। কোনটির মাধ্যমে কম্পিউটারে কোনো কাজ করতে হয়?
- ২৩। প্রোগ্রাম কত প্রকার?
- ২৪। অফিস ব্যবস্থাপনার সফটওয়্যার কী?
- ২৫। ডেটাবেজ সফটওয়্যার কোনটি?
- ২৬। কম্পিউটারে অনুপ্রবেশকারী বিভিন্ন ক্ষতিকর সফটওয়্যারের সাধারণ নাম কী?
- ২৭। বিশ্বে উইভোজ ব্যবহারকারীর সংখ্যা কত?
- ২৮। ইন্টারনেট বিকাশের আগে ম্যালওয়্যারের সংখ্যা কেমন ছিল?
- ২৯। কম্পিউটার ভাইরাস কী?
- ৩০। কোন ক্ষতিকারক সফটওয়্যারের সংখ্যা বেশি?
- ৩১। কম্পিউটার প্রোগ্রামকে ভাইরাস হিসেবে প্রথম সনাক্ত করেন কে?
- ৩২। কাজের ধরনের ভিত্তিতে ভাইরাসকে কয়ভাগে ভাগ করা হয়?
- ৩৩। কত সালে কম্পিউটার বিজ্ঞানী জন ভন নিউম্যান কম্পিউটার ভাইরাস বিষয়ে আলোকপাত করেন?
- ৩৪। ইন্টারনেটের আদি নাম কী ছিল?
- ৩৫। কোন প্রোগ্রাম নিজের কপি করতে পারে?
- ৩৬। নরটন,আভাস্ট,পাভা, ক্যাসপারস্কি ইত্যাদি কী?
- ৩৭। স্পাইওয়্যার কী?
- ৩৮। ট্রিপার ভাইরাসকে মুছে ফেলতে পারতো কোন ভাইরাস?
- ৩৯। প্রথম এন্টিভাইরাসের নাম কী?
- ৪০। কোন প্রোগ্রামটি থাকলে কম্পিউটার ভাইরাসে আক্রান্ত হয় না?
- ৪১। ইন্টারনেটে কাউকে ভীতি প্রদর্শন সহজ কেন?
- ৪২। এথিক্যাল হ্যাকার এর অপর নাম কী?
- ৪৩। কোনটি ধীরে ধীরে বৃদ্ধিমান যন্ত্রে পরিণত হতে চলেছে?
- ৪৪। পাসওয়ার্ড কী?
- ৪৫। কোনটিকে শারীরিক উপস্থিতির প্রয়োজন নেই?
- ৪৬। বাংলাদেশে তথ্য অধিকার আইন কত সাল থেকে বলবৎ রয়েছে?
- ৪৭। সাইবার অপরাধ সংগঠনের অন্যতম মাধ্যম কী?
- ৪৮। জনগণের তথ্য জানার অধিকারকে কী বলে?
- ৪৯। এখন পর্যন্ত বিশ্বের কয়টি দেশে তথ্য অধিকার আইন প্রণীত এবং বাস্তবায়িত হয়েছে?
- ৫০। তথ্য অধিকার আইনে যেকোনো স্মারক, বই, নকশা,মানচিত্র,আদেশ,বিজ্ঞপ্তি,দলিল ইত্যাদিকে কী বলে?

নিচের প্রশ্নগুলো এক কথায় উত্তর দাও :

- ১। সত্তর দশকের দিকে কোন কোম্পানি সর্বপ্রথম ভিসিক্যালক স্প্রেডশীট সফটওয়্যার উদ্ভাবন করেন?
- ২। মাইক্রোসফট এক্সেলে 1, 2, 3 .....দিয়ে কী নির্দেশ করা হয়?
- ৩। স্প্রেডশীট ওয়ার্কশীটের প্রতিটি কলামের শিরোনাম কী দিয়ে চিহ্নিত করা থাকে?
- ৪। অপেন অফিসের অন্তর্গত স্প্রেডশীট প্রোগ্রাম কোনটি?
- ৫। বর্তমানে বহুল ব্যবহৃত ও জনপ্রিয় স্প্রেডশীট কোনটি?
- ৬। স্প্রেডশীট সফটওয়্যার ব্যবহার করে কী পাওয়া যায়?
- ৭। স্প্রেডশীট সফটওয়্যার ব্যবহারের উদ্দেশ্য কী?
- ৮। কোনটির মাধ্যমে তথ্য বার ডায়াগ্রামের দ্বারা উপস্থাপন করা হয়?
- ৯। কোন প্রোগ্রামকে কখনো কখনো ওয়ার্কবুক বলা হয়?
- ১০। প্রথম হিসাবকারী গণনা যন্ত্রটির নাম কী?
- ১১। স্প্রেডশীটের অভিধানিক অর্থ কী?
- ১২। স্প্রেডশীট কী?
- ১৩। Visi Calc কী?
- ১৪। প্রথম স্প্রেডশীট সফটওয়্যার কোনটি?
- ১৫। অনেকগুলো ওয়ার্কশীট নিয়ে কী গঠিত হয়?
- ১৬। কোন ক্ষেত্রে ওয়ার্কবুক ব্যবহার করা যায় না?
- ১৭। প্রত্যেকটি সারিকে কী দিয়ে চিহ্নিত করা হয়?
- ১৮। স্প্রেডশীট সংখ্যা দ্বারা চিহ্নিত করা থাকে কী?
- ১৯। কলাম ও সারির প্রত্যেকটির মিলন স্থলকে কী বলে?
- ২০। পনের মজুদ, কর্মীদের তথ্যাবলি, গ্রাহকদের তথ্যাবলি ইত্যাদি সংরক্ষণ করার জন্য কোন ধরনের সফটওয়্যার ব্যবহার করা হয়?
- ২১। আর্থিক হিসাব সংরক্ষণ করার জন্য কোনটি ব্যবহার করা হয়?
- ২২। এক্সেল উইন্ডোর একেবারে উপরে ওয়ার্কবুকের শিরোনাম যে বারে লেখা থাকে সেই বারকে কী বলে?
- ২৩। মাইক্রোসফট এক্সেলের ওয়ার্কশীটের D নং কলাম ও 7 নং সারির সেল ঠিকানা কোনটি?
- ২৪। নতুন ওয়ার্কশীট খোলার কীবোর্ড কমান্ড কী?
- ২৫। এক্সেল ওয়ার্কশীটে সূত্র লিখতে কোনটি দিয়ে শুরু করতে হয়?
- ২৬। একটি ওয়ার্কবুকে সাধারণত কয়টি ওয়ার্কশীট থাকে?
- ২৭। কি বোর্ডের মাধ্যমে কীভাবে নতুন ওয়ার্কশীট খোলা যায়?
- ২৮। স্প্রেডশীটের ডেটাকে পুনরায় দেখার জন্য কী করতে হয়?
- ২৯। Password দেওয়ার ফলে কী হয়?
- ৩০। Save এর কমান্ড দুটি কী কী?
- ৩১। এক্সেল ওয়ার্কবুক খুলতে কোনটি ব্যবহৃত হয়?
- ৩২। টুলবারের নিচের সারিতে বিদ্যমান বারটি কী?
- ৩৩। মেনুবারের নিচের বিভিন্ন প্রতীক সংবলিত বারকে কী বলে?
- ৩৪। প্রত্যেকটি মেনুর অধীনে অনেকগুলো কী থাকে?
- ৩৫। মাইক্রোসফট এক্সেলে বিভিন্ন কমান্ডকে কীভাবে সাজানো হয়েছে?
- ৩৬। মাইক্রোসফট এক্সেলে বিভিন্ন কমান্ডগুলো কোথায় সাজানো থাকে?
- ৩৭। সেল রেফারেন্স প্রদর্শন করা হয় কোথায়?
- ৩৮। জুলবার কয় প্রকার?
- ৩৯। Insert Worksheet দিয়ে কী করা হয়?
- ৪০। সক্রিয় সেলের চারদিকে মোটা বর্ডার দিয়ে আবদ্ধ থাকলে তাকে কী বলে?
- ৪১। এক্সেলে মোট কলামের সংখ্যা কত?
- ৪২। ওয়ার্কশীটের কোনো সেলে অক্ষর বা সংখ্যা টাইপ করতে হলে কী করতে হবে?
- ৪৩। =SUM(A1,E1) কে কী বলে?
- ৪৪। এক্সেলের ওয়ার্কশীটে বিয়োগ করার পদ্ধতি কোনটির মতো?
- ৪৫। SUM লেখা বারকে কী বলে?
- ৪৬। গ্রাফ কয় প্রকার?
- ৪৭। ইনফরমেশনকে সহজে ও দ্রুত বুঝার জন্য গ্রাফ কোন ধরনের মাধ্যম?
- ৪৮। কোনটির মাধ্যমে তথ্য বার ডায়াগ্রামের দ্বারা উপস্থাপন করা যায়?
- ৪৯। চার্টের সাহায্যে ওয়ার্কশীটের ডেটাকে সহজে কী করা যায়?
- ৫০। Exit Excel ক্লিক করে কী করা যায়?

নিচের প্রশ্নগুলো এক কথায় উত্তর দাও :

- ১। বর্তমানে তরুন প্রজন্ম কোনটিকে বেশি সময় ব্যয় করছে?
- ২। কোন মাধ্যমটি গেম খেলায় নতুন মাত্রা যোগ করল?
- ৩। ইন্টারনেট এক অনন্ত জ্ঞান ভান্ডার- এই জ্ঞান ভান্ডার তৈরি হয়েছে কার প্রচেষ্টায়?
- ৪। জিপিএস সাধারণত কোথায় ব্যবহৃত হয়?
- ৫। পৃথিবী জুড়ে অসংখ্য কম্পিউটারের সমন্বয়ে গঠিত এক বিশাল নেটওয়ার্ক কোনটি?
- ৬। GPS এর পূর্ণরূপ কোনটি?
- ৭। অপারেটিং সিস্টেম কী?
- ৮। কোন আইসিটি যন্ত্রের কল্যাণে ইন্টারনেট ব্যবহারে ব্যাপকতা বেড়েছে?
- ৯। সবার হাতে ইন্টারনেট পৌঁছে দেওয়ার জন্য কোনটি বেশি সহায়ক?
- ১০। ইন্টারনেট ব্যবহার সহজ করছে কোনটি?
- ১১। তারবিহীন ইন্টারনেট সার্ভিস দেয় কোনটি?
- ১২। খবরের কাগজের ওয়েবসাইটে গিয়ে কী করা যায়?
- ১৩। অবস্থান নির্ণয়ে স্মার্ট ফোনে কোন যন্ত্রটি লাগানো থাকে?
- ১৪। ক্ষমতাশালী মানুষ এবং সাধারণ মানুষ ইন্টারনেট থেকে কোনটি পাওয়ার ক্ষেত্রে সমান?
- ১৫। ইন্টারনেটে যে বিশাল বিশ্বকোষটি আছে তার নাম কী?
- ১৬। বাংলাদেশের তথ্যপ্রযুক্তিবিদগণ কর্তৃক তৈরিকৃত বাংলা সার্চ ইঞ্জিনের নাম কী?
- ১৭। সবাই মিলে সম্মিলিতভাবে গড়ে তোলা জ্ঞান ভান্ডার কোনটি?
- ১৮। যেকোনো সময় বই হারিয়ে গেলে কোনটি থেকে ডাউনলোড করা যায়?
- ১৯। শিক্ষাক্ষেত্রে কোনটির প্রভাব পড়েছে?
- ২০। কোনটিকে তথ্যের মহাসারণি বলা হয়?
- ২১। কোনটির অবদানে আমরা ই-বুক সেবা পাচ্ছি?
- ২২। বাংলায় তথ্য খোঁজার জন্য সাইট কোনটি?
- ২৩। পাঠ্যবইয়ের একটি বিষয় না বুঝলে কীসের সাহায্য নিতে পারবে?
- ২৪। কীভাবে নির্দিষ্ট ওয়েবসাইট খুঁজি পাওয়া যায়?
- ২৫। ওয়েব ব্রাউজারের ওয়েবসাইটের ঠিকানা লেখার জন্য নির্দিষ্ট জায়গাকে কী বলে?
- ২৬। বিশ্বে জনপ্রিয় তথ্য খোঁজার সাইট কোনটি?
- ২৭। ইন্টারনেট থেকে যেকোনো তথ্য প্রাপ্তিতে সহায়তা করে কোনটি?
- ২৮। হার্ডওয়্যারের জন্য পরিবেশ সৃষ্টি করে কোনটি?
- ২৯। গুগলে কোন ভাষাতে তথ্য খুঁজে বের করা যায়?
- ৩০। mozilla firefox কী?
- ৩১। সবচেয়ে জনপ্রিয় সার্চ ইঞ্জিন কোনটি?
- ৩২। গুগলফ্রাম আলফা কী?
- ৩৩। কোনো বিশেষ সমস্যার সমাধানের ক্ষেত্রে সুদক্ষ মতামত পাওয়া যায় কোথায়?
- ৩৪। ই-মেইল কথটির মানে কী?
- ৩৫। E-mail-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
- ৩৬। কোনো ই-মেইল পাঠাতে হলে সর্বশেষ ধাপটি কী হবে?
- ৩৭। ই-মেইল লেখার জন্য কোন অপশনটিতে ক্লিক করতে হবে?
- ৩৮। ই-মেইলে চিঠি লেখার জন্য কোনটিতে ক্লিক করতে হবে?
- ৩৯। কোনো ঠিকানা থেকে ই-মেইল এলে তা কোথায় জমা থাকে?
- ৪০। ব্রাউজিং কী?
- ৪১। ভাইরাস আইসিটি যন্ত্রকে কী করতে পারে?
- ৪২। ইন্টারনেটে একসাথে কয়টি চিঠি পাঠানো যায়?
- ৪৩। গুগল অর্থ কী?
- ৪৪। গেম খেলার মাধ্যমে শিক্ষার্থীরা কীভাবে লাভবান হয়?
- ৪৫। ওয়েব ব্রাউজারে এড্রেস বারের ওয়েবসাইটের ঠিকানা লিখে কী-বোর্ডের কোন বাটনটি চাপ দিতে হবে?
- ৪৬। ই-মেইল পাঠাতে হলে কী করা লাগে?
- ৪৭। ছবি পাঠানোর জন্য ই-মেইলের কোন অপশনটি ব্যবহৃত হয়?
- ৪৮। ল্যাপটপ থাকলেও ই-মেইল পাঠাতে আর কী দরকার?
- ৪৯। আইডি লেখা শুরু করতে হয় কী দিয়ে?
- ৫০। সাইন আপ বলতে কী বুঝায়?

ক্যান্ট পাবলিক স্কুল ও কলেজ, বিইউএসএমএস, পার্বতীপুর, দিনাজপুর  
শ্রেণিঃ অষ্টম বিষয়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি  
উত্তর মালা

অধ্যায়-১	অধ্যায়-২	অধ্যায়-৩	অধ্যায়-৪
১। মডেম	১। সার্ভার	১। পাসওয়ার্ড	১। মাইক্রোসফট
২। ড. ইকবাল কাদির	২। ক্লায়েন্ট	২। মেরেসিয়াস(Melicious)	২। সারি
৩। তথ্য প্রযুক্তি	৩। মিডিয়া	৩। ৩ প্রকার	৩। ইংরেজি বর্ণ
৪। কম্পিউটার নিয়ন্ত্রণ	৪। নেটওয়ার্ক ইন্টারফেস কার্ড	৪। উইডোজ	৪। ক্যালক
৫। ইন্টারনেট	৫। রিসোর্স	৫। ২ ধরনের	৫। এক্সেল
৬। ইন্টারনেট সংযোগ	৬। ইউজার	৬। হ্যাকিং	৬। তথ্য
৭। ২ ভাগে	৭। ৪ ধরনের।	৭। ২০০৯ সালে	৭। আয়-ব্যয়ের হিসাব ঠিক করা এক্সেল
৮। একমুখী বা ব্রডকাস্ট	৮। বাস টপোলজি	৮। ২০১২ সালে	৯। স্প্রেডশিট
৯। ই-মেইল এড্রেস	৯। হোস্ট কম্পিউটার	৯। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	১০। Abacus
১০। ইলেক্ট্রনিক পয়েন্ট অব সল।	১০। রিং টপোলজি	১০। সঠিক নয়	১১। ছড়ানো পাতা
১১। <a href="http://www.bangladesh.gov.bd">www.bangladesh.gov.bd</a>	১১। রিং টপোলজিতে	১১। তথ্য প্রযুক্তি	১২। সফটওয়্যার
১২। ১১ কোটি ৭০ লক্ষ	১২। স্টার টপোলজি	১২। হ্যাকিং	১৩। স্প্রেডশিট সফটওয়্যার
১৩। ই-বুক প্লাটফর্ম	১৩। ট্রি টপোলজি	১৩। নিরাপত্তা নিশ্চিত করার জন্য	১৪। ভিসিক্যালক
১৪। টেলিমেডিসিন	১৪। পিপীলিকা	১৪। ডেটা সেন্টার	১৫। ওয়ার্কবুক
১৫। টিকা দেওয়ার ফলে	১৫। Route শব্দ থেকে	১৫। ক্যাপচা	১৬। ডাক্তারি পরীক্ষা করতে
১৬। পজিট্রন এমিশন টমোগ্রাফি যন্ত্র	১৬। Wireless Fidelity	১৬। ৩	১৭। ইংরেজি 1,2,3 সংখ্যা
১৭। তথ্য ভান্ডার	১৭। ল্যান কার্ড (LANCard)	১৭। ম্যালওয়্যার	১৮। সারি
১৮। কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি	১৮। ১৯৬৪ সালে	১৮। ইন্টারনেটের ব্যবহার	১৯। সেল
১৯। Field Programmable Gate Array	১৯। অত্যন্ত সরু এক ধরনের কাঁচের তন্তু	১৯। ট্রোজান হর্স	২০। স্প্রেডশিট সফটওয়্যার
২০। Programmable logic Array	২০। আলোক সিগন্যাল পাঠানো হয়	২০। সফটওয়্যার	২১। স্প্রেডশিট
২১। রেডিও	২১। সাবমেরিন	২১। কম্পিউটার ওয়ার্ম	২২। টাইটেল বার
২২। মোবাইলের মাধ্যমে	২২। নেটওয়ার্ক	২২। প্রোথামিং	২৩। D7
২৩। সনাতনী	২৩। ৪ ভাগে	২৩। ২	২৪। Ctrl + n
২৪। ড. ইকবাল কাদির	২৪। PAN	২৪। মাইক্রোসফট অফিস	২৫। সমান চিহ্ন
২৫। নগদ অর্থ তোলা যায় ২৬। রোবটের সাহায্যে	২৫। লোকাল এরিয়া নেটওয়ার্ক	২৫। ওরাকল	২৬। তিনটি
২৭। কম্পিউটারের সাহায্যে	২৬। MAN	২৬। ম্যালওয়্যার	২৭। Ctrl + n
২৮। স্বয়ংক্রিয়ভাবে মণিটরিংয়ের ফলে	২৭। WAN	২৭। বেশি	২৮। সেভ করতে হয়
২৯। মোবাইল ফোন	২৮। বাস টপোলজি	২৮। কম ছিল	২৯। ফাইল অন্য কেউ খুলতে পারে না
৩০। মোবাইল কোম্পানি	২৯। বাস টপোলজি	২৯। ম্যালওয়্যার	৩০। Save and save as
৩১। প্রায় ১২ কোটি	৩০। রিং টপোলজি	৩০। ট্রোজান হর্স	৩১। অফিস বাটন
৩২। মোবাইল প্রযুক্তি	৩১। দুইটি কম্পিউটারের সাথে	৩১। বিজ্ঞানী আলেকজেন্ডার	৩২। ফর্মেটিং বার
৩৩। ইন্টারনেট	৩২। স্টার টপোলজিতে	৩২। ২	৩৩। টুলবার
৩৪। আইসিটি	৩৩। পুরো নেটওয়ার্ক অচল হয়ে পড়ে	৩৩। ১৯৮২	৩৪। কমান্ড
৩৫। ইন্টারনেট	৩৪। স্টার	৩৪। আরপানেট	৩৫। গুচ্ছাকারে
৩৬। আউটসোর্সিং	৩৫। ট্রি টপোলজি	৩৫। ভাইরাস	৩৬। রিবনে
৩৭। <a href="http://www.upwork.com">www.upwork.com</a> and <a href="http://www.freelancer.com">www.freelancer.com</a>	৩৬। ট্রি টপোলজি	৩৬। এন্টি ভাইরাস	৩৭। ফর্মুলা বারে
৩৮। ব্রডকাস্ট	৩৭। মেস টপোলজি	৩৭। একটি ম্যালওয়্যারের নাম	৩৮। দুই প্রকার
৩৯। দ্বি-মুখী যোগাযোগ	৩৮। কমপ্লিট মেস	৩৮। রিপার ভাইরাস	৩৯। নতুন শিট যোগ করা যায়
৪০। খবরের কাজ বা ম্যাগাজিন	৩৯। তথ্যকে কার্যকরভাবে ব্যবহার করা	৩৯। রিপার	৪০। সেল পয়েন্টার
৪১। মোবাইল বা টেলিফোন	৪০। তথ্য	৪০। এন্টি ভাইরাস	৪১। ২৫৬ টি
৪২। ই-মেইল এড্রেস	৪১। নেটওয়ার্কের মাধ্যমে	৪১। ব্যক্তিগতভাবে মুখোমুখি না হওয়ায়	৪২। প্রথমে কার্সর নিতে হবে
৪৩। সামাজিক যোগাযোগ	৪২। ই-টিকেটর	৪২। গ্রে- হ্যাট হ্যাকার	৪৩। ফাংশন
৪৪। স্বল্প খরচে ও কম সময়ে পণ্য সেবা	৪৩। নেটওয়ার্কের কারণে	৪৩। স্মার্টফোন	৪৪। যোগ করার পদ্ধতির মতো
৪৫। সঠিক হিসাব সংরক্ষণ করা	৪৪। ড্রপবল্লসেবা	৪৪। এক ধরনের নিরাপত্তা ব্যবস্থা	৪৫। ফর্মুলা বার
৪৬। <a href="http://www.bangladesh.gov.bd">www.bangladesh.gov.bd</a>	৪৫। নেটওয়ার্ক ব্যবহার করে	৪৫। ইন্টারনেট	৪৬। তিন প্রকার
৪৭। Short Message Service	৪৬। তথ্য	৪৬। ২০০১	৪৭। উত্তম
৪৮। <a href="http://www.ebook.gov.bd">www.ebook.gov.bd</a>	৪৭। পড়তে পারে না	৪৭। ফেসবুক	৪৮। এক্সেল
৪৯। ইন্টারনেট	৪৮। Modulator and Demodulator	৪৮। তথ্য অধিকার	৪৯। অনুধাবন করা যায়
৫০। <a href="http://www.softpedia.com">www.softpedia.com</a>	৪৯। Digital Subscribers Line	৪৯। ৯৩টি	৫০। ওয়ার্কশিট থেকে বের হওয়া যায়
	৫০। মাধ্যাকর্ষণ শক্তির কারণে	৫০। তথ্য	

## উত্তর মালা

### অধ্যায়-৫

- ১। ইন্টারনেট ব্যবহার করে
- ২। ইন্টারনেট
- ৩। সকলের সম্মিলিত প্রচেষ্টায়
- ৪। গাড়িতে
- ৫। ইন্টারনেট
- ৬। Gigabit Per Second
- ৭। এক ধরনের প্রোক্রাম
- ৮। স্মার্টফোন
- ৯। স্মার্টফোন
- ১০। স্মার্টফোন
- ১১। ওয়াই-ফাই
- ১২। খবর পড়া
- ১৩। জিপিএস
- ১৪। তথ্য
- ১৫। Wikipedia
- ১৬। পিপীলিকা
- ১৭। ইন্টারনেট
- ১৮। ই-বুক
- ১৯। ইন্টারনেট
- ২০। ইন্টারনেট
- ২১। ইলেক্ট্রনিক্স
- ২২। পিপীলিকা
- ২৩। ইন্টারনেট
- ২৪। ওয়েবসাইটের নাম দিয়ে
- ২৫। এড্রেসবার
- ২৬। টর্চ
- ২৭। সার্চ ইঞ্জিন
- ২৮। অপারেটিং সিস্টেম
- ২৯। বাংলা ও ইংরেজি
- ৩০। ব্রাউজার
- ৩১। গুগল
- ৩২। ওয়েবসাইট
- ৩৩। ব্লগ
- ৩৪। ইলেকট্রনিক্যাল চিঠি
- ৩৫। Electronic Mail
- ৩৬। সেন্ড বাটনে ক্লিক করা
- ৩৭। Compose
- ৩৮। Compose লেখায়
- ৩৯। সার্চ ইঞ্জিন
- ৪০। ওয়েবসাইটে ঘুও বেড়ানো
- ৪১। বিপদে ফেলতে পারে
- ৪২। অনেকগুলো
- ৪৩। এলাকার ম্যাপ দেখা
- ৪৪। সমস্যা সমাধানের দক্ষতা অর্জন করে
- ৪৫। Enter
- ৪৬। Send -এ ক্লিক করতে হবে
- ৪৭। Attachment
- ৪৮। মডেম
- ৪৯। বর্ণ দিয়ে
- ৫০। নিবন্ধন করা