



বিজিবি প্রতীকটির গঠন কাঠামোঃ ১ ক্রস করা দুইটি বন্দুক - প্রতিরক্ষা ও নিরাপত্তার প্রতীক । ২ ধানের শীষ দিয়ে বেষ্টিত - দেশের কৃষি ও অর্থনীতির প্রতীক । ৩ পাঁচটি পাতা ও পাপড়ি - বাংলাদেশের স্বাধীনতার চেতনা ও বিজিবির প্রতিশ্রুতি বোঝায় । ৪ ফিতা এবং লেখা " বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ " - বাহিনীর পরিচয় নির্দেশ করে ।

এই প্রতীক বিজিবি বাহিনীর দায়িত্ব, আদর্শ ও প্রতিশ্রুতিকে প্রতিফলিত করে ।

প্রার্থী নিয়োগ প্রক্রিয়া

প্রাথমিক স্বাস্থ্য পরীক্ষা

লিখিত পরীক্ষা

মৌখিক পরীক্ষা

চূড়ান্ত স্বাস্থ্য পরীক্ষা

সিমান্তের অতন্দ্র প্রহরী বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ ভর্তির আবেদনের যোগ্যতা হলো:

শিক্ষাগত যোগ্যতা: SSC/ সমমান পরীক্ষায় নূন্যতম জিপিএ ৩.০০ । এবং HSC/ সমমান পরীক্ষায় নূন্যতম জিপিএ ২.৫০ ।

বয়স: বিজ্ঞপ্তিতে উল্লেখিত তারিখে ১৮-২৩ বছর। উচ্চতা: পুরুষ প্রার্থীদের জন্য ৫ ফুট ৬ ইঞ্চি এবং মহিলা প্রার্থীদের জন্য ৫ ফুট ২ ইঞ্চি।

(উপজাতীয়দের জন্য পুরুষ ৫ ফুট ৪ ইঞ্চি এবং মহিলা ৫ ফুট।) ওজন: বয়স ও উচ্চতার উপর নির্ভরশীল।

বুকের মাপ: ছেলেদের ক্ষেত্রে স্বাভাবিক অবস্থায় ৩২ ইঞ্চি সম্প্রসারিত অবস্থায় ৩৪ ইঞ্চি হতে হবে। এবং মেয়েদের ক্ষেত্রে বুকের মাপ স্বাভাবিক অবস্থায় ২৮ ইঞ্চি সম্প্রসারিত অবস্থায় ৩২ ইঞ্চি হতে হবে।

চোখের দৃষ্টি সকলের ৬/৬ হতে হবে।

ধাপগুলো হলো:

১. **প্রাথমিক বাছাই:** প্রথমে প্রাথমিক স্বাস্থ্য পরীক্ষা করা হবে সকল প্রার্থীকে।

২. **লিখিত পরীক্ষা:** শুধুমাত্র প্রাথমিক মেডিকেল উত্তীর্ণ প্রার্থীরা লিখিত পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে। সাধারণত ৪টি বিষয়ের উপর ১০০ মার্কের লিখিত পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হয়ে থাকে। বাংলা, ইংরেজি, গণিত এবং সাধারণ জ্ঞান।

৩. **ভাইভা:** শুধুমাত্র যে সকল প্রার্থীরা লিখিত পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হবে। তারা ভাইভা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে।

৪. **চূড়ান্ত স্বাস্থ্য পরীক্ষা:** ভাইভা পরীক্ষায় উত্তীর্ণ প্রার্থীদের চূড়ান্ত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করানো হবে।

প্রাথমিক স্বাস্থ্য পরীক্ষা

বাংলাদেশ বর্ডার গার্ড- বিজিবিতে সিপাহী (জিডি) পদের নিয়োগ প্রক্রিয়ায় প্রথম হয়ে থাকে প্রাথমিক স্বাস্থ্য পরীক্ষা। প্রাথমিক স্বাস্থ্য পরীক্ষার সময় যে বিষয়গুলো দেখা হয়।

১. **উচ্চতা:** ছেলেদের উচ্চতা সবনিম্ন ৫ ফুট ৬ ইঞ্চি এবং মেয়েদের উচ্চতা ৫ ফুট ২ ইঞ্চি হতে হবে।

২. **ওজন:** উচ্চতার সাথে ওজন মিল থাকতে হবে। যেমন ছেলেদের ৫ ফুট ৭ ইঞ্চি উচ্চতার জন্য ওজন ৫৮-৭২ কেজির মধ্যে হতে হবে। এবং মেয়েদের ৫ ফুট ৪ ইঞ্চি উচ্চতার জন্য ওজন ৪৯-৬৩ কেজির মধ্যে হতে হবে। প্রতি ১ ইঞ্চি বৃদ্ধি কিংবা হ্রাস জন্য ওজন ২ কেজি করে বাড়বে কিংবা কমবে।

৩. **বুকের মাপ:** ছেলেদের ক্ষেত্রে বুকের মাপ স্বাভাবিক অবস্থায় ৩২ ইঞ্চি সম্প্রসারিত অবস্থায় ৩৪ ইঞ্চি হতে হবে। এবং মেয়েদের ক্ষেত্রে বুকের মাপ স্বাভাবিক অবস্থায় ২৮ ইঞ্চি সম্প্রসারিত অবস্থায় ৩২ ইঞ্চি হতে হবে।

৪. **হাত পা:** হাত-পা বাঁকা কিংবা ছোট বড় আছে কিনা।

চূড়ান্ত স্বাস্থ্য পরীক্ষা

বাংলাদেশ বর্ডার গার্ড- বিজিবিতে চূড়ান্ত স্বাস্থ্য পরীক্ষার সময় যে বিষয়গুলো দেখা হয়। এবং যে সমস্যাগুলোর কারণে প্রার্থীকে বাদ দেওয়া হয়।

৫. **চুল পাকা বা চুল কম:** যদি চুল বেশি পেকে যায় অথবা মাথার চুল অতিরিক্ত কম থাকে। এই বিষয়টি মেডিকেল অফিসারের চোখে পড়লে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

৬. **চোখের পরীক্ষা:** অবশ্যই প্রার্থীর চোখের দৃষ্টি ৬/৬ হতে হবে। অনেকে প্রার্থী আছে দূরের জিনিস ভালো দেখতে পায়। কিন্তু, কাছের জিনিস ভালো দেখতে পায় না। আবার অনেকে আছে কাছের জিনিস ভালো দেখতে পায়। কিন্তু, দূরের জিনিস ভালো দেখতে পায় না। এই সমস্যা থাকলে বাদ দিয়ে দিবে।

চোখের আরেকটি পরীক্ষা হল বর্ণান্ধতা।

বর্ণান্ধতা/বর্ণান্ধত্ব/বর্ণবৈকল্য (ইংরেজি: Color Blindness) হলো: কতিপয় রঙের মধ্যে পার্থক্য নির্ণয় করতে পারে না। সমস্যাটি এক প্রকারের শারীরিক বৈকল্য। সাধারণত প্রতি ১০জন পুরুষের মধ্যে একজনের এই সমস্যা দেখা যায়। প্রার্থীর বর্ণান্ধতা এই সমস্যাটি থাকলে তাকে বাদ দিয়ে দিবে।

৭. নাকে পলিপাস বা বিচ্যুত হার গজানো: যদি, নাকের ভিতরের মাংস বৃদ্ধি পায় বা বিচ্যুত হার জন্মে তাহলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

৮. কানের সমস্যা: কানে কম শোনা, কান পাকা কিংবা কানে ছিদ্র থাকলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

৯. শরীরের ত্বকের সমস্যা: শরীরে ঘা পেশার দাগ কিংবা সেত রোগ থাকলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

সেত রোগ হলো: শরীরের বিভিন্ন অংশের চামড়া সাদা হয়ে যাওয়া। এই সমস্যাটি থাকলেও প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

১০. কথা বাজা: কথা বলার সময় কথা আটকে যাওয়া বা তোতলানো। এই সমস্যাটি থাকলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

১১. কাঁটা কিংবা অপারেশনের দাগের সমস্যা: হাতে কাঁটা দাগ থাকলে অথবা শরীরের কোনো অংশে

অপারেশনের দাগ থাকলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

বিশেষ করে হাতে ইচ্ছাকৃত কাঁটা দাগ, ট্যাটু, কিংবা নামের কোন অক্ষর হাতে লেখা থাকলে অবশ্যই প্রার্থীকে থেকে বাদ দিয়ে দিবে।

১২. হাত-পা ঘামা: হাত-পা ঘামার অন্যতম কারণ হলো অতিরিক্ত ক্যাফেইনযুক্ত পানীয়(চা,কফি) অ্যালকোহল পান অথবা ব্লাড সুগার লো বা হাইপোগ্লাইসেমিয়া হলেও হাত-পা ঘামাতে পারে। প্রার্থীর অতিরিক্ত হাত-পা ঘামলে বাদ দিয়ে দিবে।

১৩. যৌন অঙ্গের সমস্যা: পেনিস ভেরিকেস কিংবা অভকোষ ছোট-বড় হলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

পেনিস ভেরিকেস মানে হলো: অতিরিক্ত হস্তমৈথুন করার কারণে পেনিসের চারদিকে অনেকগুলো রগ ভাসে। এই অতিরিক্ত রগগুলোকেই পেনিস ভেরিকেস বলে। এবং অভকোষ দুটি সম-সাইজ না হলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

১৪. পায়ুপথের সমস্যা: পায়ুপথে যদি পাইলস কিংবা অন্য কোনো জটিল সমস্যা হয়। যেমন: পায়ুপথে ফিসার, ফিস্টুলা, হেমোরয়েড, ফোড়া, প্রোলাপস, রক্ত জমাট, পলিপ বা টিউমার হলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

১৫. হাঁটু পরস্পরের সাথে লেগে যাওয়া: পায়ের গোড়ালি V আকৃতি করার পরে। যদি, হাঁটু পরস্পরের সাথে লেগে যায়। তাকে অবশ্যই বাদ দিয়ে দিবে।

১৬. ভেরিকোস ভেইন: পায়ের রক্তনালীগুলি ফুলে উঠে চামড়া ঠেলে বেরিয়ে আসতে চায়।

সমস্যাটি পায়ের পিছনের দিকে বেশি লক্ষ্য করা যায়। এই সমস্যাটা থাকলে প্রার্থীকে বাদ দিয়ে দিবে।

১৭. ফ্ল্যাট ফুটের সমস্যা: ফ্ল্যাট ফুট মানে হল পায়ের পাতা সমান থাকা। মানে প্রার্থীর পায়ের নিচের অংশ সমান থাকলে বাদ দিয়ে দিবে।

প্রার্থী চূড়ান্তভাবে সিলেক্ট হওয়ার পরে যে স্বাস্থ্য পরীক্ষাগুলো করা হয়

১. ডোপ টেস্ট বা ড্রাগ টেস্ট: প্রার্থী কোন প্রকার মাদকাসক্ত কিনা পরীক্ষা করার জন্য ডোপ টেস্ট বা ড্রাগ টেস্ট করা হয়।

২. হেপাটাইটিস বি রক্ত পরীক্ষা (HB's Ag): লিভার কোন জীবাণুর আক্রমণে ক্ষতিগ্রস্ত হলে লিভারে হেপাটাইটিস (HB's) হয়েছে এটা বলা হয়। লিভারের যে সকল ভাইরাস আক্রমণ করে তাদের মধ্যে সর্বাপেক্ষা ক্ষতিকর ভাইরাসটি হল, (HB's = Hepatitis B) হেপাটাইটিস বি ভাইরাস।

সারা পৃথিবীতে এই ভাইরাসের আক্রমণ বেড়েই চলছে। আমাদের শরীর নিজে নিজেই এই ভাইরাসের আক্রমণ প্রতিহত করতে পারে। কিন্তু, কখনো কখনো এই ভাইরাসের আক্রমণে লিভারের লিভার ক্যান্সারও হতে পারে। আমাদের লিভার হেপাটাইটিস বি ভাইরাস দ্বারা আক্রান্ত হয়েছে কিনা, সেটা জানতে রক্ত পরীক্ষা করা হয়।

(সর্বশেষ ধাপ)

৩. তদন্ত/অনুসন্ধান (Police VR/Inquiry/Verify/Verification):

তদন্ত হলো: বিজিবি সদর দপ্তরের অফিসারের নির্দেশে। আপনার জেলা থেকে অথবা উপজেলা থেকে পুলিশের একটি টিম। আপনাদের বাড়িতে গিয়ে তদন্ত করবেন। আপনার নামে কোনো মামলা আছে কিনা। আপনি বিবাহিত কিনা। আপনার বড় ধরনের কোন খারাপ দিক আছে কিনা। এই সকল বিষয়গুলো পুলিশ অফিসাররা খতিয়ে দেখবে। যদি, কোনো খারাপ দিক না পায়। সঠিক তদন্ত প্রতিবেদন প্রাপ্তি সাপেক্ষে নিয়োগ পত্র প্রদান করা হবে।

ইতিহাস

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশের

১৭৯৫ সালের ২৯ জুন বর্ডার গার্ড বাংলাদেশের গোড়াপত্তন হয়েছিল। তখন বাহিনীর নাম ছিল রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন। সৈন্যসংখ্যা ছিল ৪৪৮। ছয় পাউন্ড গোলা, চারটি কামান এবং দুটি অনিয়মিত অশ্বারোহী দল নিয়ে রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন গঠন করা হয়। সীমান্ত এলাকায় সমস্যা বৃদ্ধির কারণে এ বাহিনী পার্বত্য অঞ্চলের অভিযানে অংশ নেয়।

১৮৬১ সালে পূর্বাঞ্চলের নিয়মিত-অনিয়মিত পুলিশ বাহিনীর এক হাজার ৪৫৪ জনের সমন্বয়ে রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়নকে পুনর্গঠিত করে নাম রাখা হয় ফ্রন্টিয়ার গার্ডস। এর সদর দপ্তর ছিল চট্টগ্রাম; কামরূপ, গোয়ালপাড়া, লক্ষ্মীপুর, সিলেট ও ত্রিপুরা সীমান্ত-ফাঁড়িগুলো এর অন্তর্ভুক্ত ছিল। ১৮৭৯ সালে স্পেশাল কোম্পানি নামে এই বাহিনীর তৎকালীন সদস্যরা পিলখানায় প্রথম ঘাঁটি স্থাপন করেন। ১৮৯১ সালে এ বাহিনীকে পুনর্গঠনের মাধ্যমে ফ্রন্টিয়ার গার্ডসের নাম পরিবর্তন করে রাখা হয় বেঙ্গল মিলিটারি পুলিশ। বেঙ্গল মিলিটারি পুলিশ বাহিনীকে চারটি কোম্পানিতে ভাগ করা হয়। এর স্থায়িত্বকাল ছিল ১৯১৯ সাল পর্যন্ত। ১৯২০ সালে বেঙ্গল মিলিটারি পুলিশ বাহিনীকে পুনর্গঠন করে নাম রাখা হয় ইস্টার্ন ফ্রন্টিয়ার্স রাইফেলস। ইস্টার্ন ফ্রন্টিয়ার্স রাইফেলসকে ১৬টি প্লাটুনে ভাগ করে সীমান্ত রক্ষায় নিরাপত্তার কাজে নিয়োজিত করা হয়। এর স্থায়িত্বকাল ছিল ১৯৪৬ সাল পর্যন্ত।

১৯৪৭ সালে ব্রিটিশ শাসন থেকে ভারত বিভাগের পর ইস্টার্ন ফ্রন্টিয়ার্স রাইফেলসের নাম পরিবর্তন করে নাম রাখা হয় ইস্ট পাকিস্তান রাইফেলস। এর সংক্ষিপ্ত নামকরণ করা হয় ইপিআর। কলকাতা মেট্রোপলিটন আর্মড পুলিশের একটি দল এবং বাঙালি ও পশ্চিম পাকিস্তানের এক হাজার সেনা এ বাহিনীতে যোগ দেয়। দক্ষ নেতৃত্ব ও দিকনির্দেশনার জন্য ইপিআরে সামরিক বাহিনী থেকে সেনা কর্মকর্তাদের নিয়োগ দেওয়া হয়।

১৯৭১ সালের ২৫ মার্চ রাতে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের আহ্বানে মুক্তিযুদ্ধে অংশ নেন তৎকালীন ইস্ট পাকিস্তান রাইফেলসের (ইপিআর) সদস্যরা। মুক্তিযুদ্ধের ইতিহাসে এ বাহিনীর রয়েছে গৌরবময় অবদান। স্বাধীনতায়ুদ্ধে ইপিআরের ৮০০ সদস্য মৃত্যুবরণ করেন। এঁদের মধ্যে ছিলেন বীরশ্রেষ্ঠ শহীদ ল্যান্স নায়েক নূর মোহাম্মদ শেখ ও বীরশ্রেষ্ঠ শহীদ ল্যান্স নায়েক মুন্সি আবদুর রউফ।

দেশ স্বাধীন হওয়ার পর ১৯৭২ সালের ৩ মার্চ ইপিআর বাহিনীকে পুনর্গঠন করে এর নাম রাখা হয় বাংলাদেশ রাইফেলস (বিডিআর)। ১৯৮০ সালের ৩ মার্চ থেকে এ বাহিনীর স্বীকৃতি হিসেবে সরকার একে জাতীয় পতাকা প্রদান করে। ১৯৯৭ সালের ১৬ মার্চ বিডিআর বাহিনীর জন্য তিন রঙের সংমিশ্রণে ছাপা কাপড়ের ইউনিফর্মের প্রবর্তন করা হয়। ২০০৯ সালে পিলখানা সদর দপ্তরে ঘটে যাওয়া ইতিহাসের বিভীষিকাময় নারকীয় হত্যাকাণ্ডের মধ্য দিয়ে বিডিআরের ২১৫ বছরের গৌরবময় অধ্যায়ের ছন্দপতন ঘটে। এ বাহিনীর নাম ও পোশাক পরিবর্তন করে নতুন আইনও প্রবর্তন করা হয়। ২৩ জানুয়ারি ২০১১ প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা বিজিবির পতাকা উত্তোলন করেন।

২০০৯ সালের ২৫ ও ২৬ ফেব্রুয়ারি ঢাকার পিলখানা সদর দপ্তরে বিডিআরের কতিপয় উচ্চজ্বল জওয়ান সংঘটিত করেন ইতিহাসের বিভীষিকাময় নারকীয় হত্যাকাণ্ড [৭][৮][৯][১০] কিন্তু বিডিআর আইনে দোষীদের নগণ্য শাস্তির বিধান থাকায় আইন পরিবর্তনেরও প্রয়োজনীয়তা দেখা দেয়। এই বাহিনীর নাম পরিবর্তন করে রাখা হয় বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি)।

বর্ডার গার্ড সম্পর্কিত সকল সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন

১. বিজিবি এর ভিত্তি সংস্থার নাম কি?

উত্তর: রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন।

২. বাংলাদেশ রাইফেলস-এর ভিত্তি সংস্থার নাম কী?

উত্তর: রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন (প্রতিষ্ঠিত: ১৭৭৫)

স্পেশাল রিজার্ভ কোম্পানি (১৮৭৯ সালে)

৩. ব্রিটিশ আমলে 'বিজিবি' এর নাম কি ছিল?

উত্তর: রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন।

৪. পাকিস্তান আমলে বাংলাদেশ রাইফেলস এর নাম কি ছিল?

উত্তর: ইস্ট পাকিস্তান রাইফেলস।(ইপিআর)

৫. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বিজিবির এর প্রতীক কি?

উত্তর: বিশেষ বিজমেন্টে আবদ্ধ ট্রান্স রাইফেলের ওপার শাপলা।

৬. বর্তমান বিজিবি মহাপরিচালক এর নাম কি?

উত্তর: মেজর জেনারেল এ কে এম নাজমুল হাসান।

(BAM,NDC,PSC)

৭. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি) নামে যাত্রা শুরু করেন কবে থেকে?

উত্তর: ২৩ জানুয়ারি ২০১১ সাল থেকে।

৮. বাংলাদেশ বিজিবির স্লোগান কি?

উত্তর: সীমান্তের অতন্ত্র প্রহরী।

৯. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বিলে রাষ্ট্রপতি স্বাক্ষর করেন কবে?

উত্তর: ২১ ডিসেম্বর ২০১০।

১০. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ দিবস পালিত হয় কবে?

উত্তর: ২০ ডিসেম্বর।

১১. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বিলে সর্বোচ্চ শাস্তি ব্যবস্থা নেওয়া হয় কি?

উত্তর: মৃত্যুদণ্ড।

১২. বর্ডার গার্ড বিজিবি কোন ধরনের বাহিনী?

উত্তর: আধা-সামরিক বাহিনী।

১৩. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি) কবে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করে?

উত্তর: ২৫ মার্চ ২০০৮ সালে।

১৪. স্পেশাল রিজার্ভ কোম্পানি কত সালে ঢাকার পিলখানায় প্রথম ঘাঁটি স্থাপন করে?

উত্তর: ১৮৭১ সালে।

১৫. বাংলাদেশ রাইফেলস নামকরণ করা হয় কত সালে?

উত্তর: ৩ মার্চ, ১৯৭২ সালে।

১৬. মুক্তিযুদ্ধে অবদানে বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বা তৎকালীন বাংলাদেশ রাইফেলস এর কত জন বীরশ্রেষ্ঠ খেতাব পেয়েছেন? এবং তাদের নাম কি কি?

উত্তর: ২ জন। বীরশ্রেষ্ঠ শহীদ ল্যান্স নায়েক নূর মোহাম্মদ শেখ এবং বীরশ্রেষ্ঠ শহীদ ল্যান্স নায়েক মুন্সী আব্দুল রব।

১৭. বর্ডার গার্ড(বিজিবি) কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?

উত্তর: স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়।

১৮. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশের কত জনকে মুক্তিযুদ্ধে বীরশ্রেষ্ঠ খেতাব দেওয়া হয়?

উত্তর: ২ জনকে।

১৯. স্বাধীনতা যুদ্ধে কত জন বিডিআর সদস্য শহীদ হন?

উত্তর: ৮১১ জন।

২০. স্বাধীনতা যুদ্ধে অবদানের জন্য কতজন বিডিআর সদস্য বিভিন্ন বীরত্ব পদক পান?

উত্তর: ২ জন বীরশ্রেষ্ঠ, ৮ জন বীর উত্তম, ৩২ জন বীর বিক্রম এবং ৭৮ জন বীর প্রতীক।

২১. সীমান্ত সংঘর্ষে নিহত বিডিআর এর তিনজন সিপাহী 'বাংলাদেশ রাইফেলস পদক' ও 'প্রেসিডেন্ট পদকে' ভূষিত হন, তাঁরা কে কে?

উত্তর: সিপাহী নায়েক মোহাম্মদ ওয়াহিদ মিয়া, সিপাহী মোঃ আব্দুল কাদের ও সিপাহী মোঃ মাহফুজুর রহমান।

২২. বাংলাদেশের মিলিটারি একাডেমি কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: চট্টগ্রামের ভাটিয়ারীতে অবস্থিত।

২৩. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশের সদর দপ্তর কোথায়?

উত্তর: পিলখানা, ঢাকা।

২৪. পিলখানায় বিডিআর বিদ্রোহ সংঘটিত হয় কবে?

উত্তর: ২০০৯ সালের ২৫ শে ফেব্রুয়ারি।

২৫. পিলখানায় সংঘটিত বিডিআর বিদ্রোহে বিডিআর জওয়ানরা অস্ত্র সমর্পণ করে কবে?

উত্তর: ২৬ ফেব্রুয়ারি, ২০০৯।

২৬. পিলখানায় বিডিআর বিদ্রোহে কতজনকে হত্যা করা হয়েছিল?

উত্তর: মোট ৭৪ জন, তারমধ্যে ৫৭ জন সেনা কর্মকর্তা তাঁরা বিডিআর পদে কর্মরত ছিলেন।

২৭. অপারেশন রেবেল হান্ট কি?

উত্তর: ২০০৯ সালে পিলখানায় বিডিআর বিদ্রোহের সাথে জড়িত ব্যক্তিদের গ্রেফতারের এক বিশেষ অভিযানের নাম।

২৮. ভারতের সীমান্তরক্ষী বাহিনীর নাম কি?

উত্তর: বর্ডার সিকিউরিটি ফোর্স (বিএসএফ)।

২৯. মিয়ানমারের সীমান্তরক্ষী বাহিনীর নাম কি?

উত্তর: লুনথিন।

৩০. বর্ডার গার্ড বিজিবির প্রধান কাজ কি?

উত্তর: বর্ডার গার্ড বিজিবির প্রধান কাজ হল- সীমান্ত প্রহরা, অনভিপ্রেত চলাচল এবং চোরাচালান প্রতিরোধ করা বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ এর প্রধান কাজ।

৩১. তুমি কেন বিজিবিতে যোগদান করতে চাও?

উত্তর: ধন্যবাদ..! স্যার।

ছোটবেলা থেকেই আমার স্বপ্ন। আমি একজন বিজিবির গর্বিত সদস্য হবো। এর ফলে আমি দেশে ও জাতির কল্যাণে কাজ করতে পারবো। দেশের সার্বভৌমত্ব রক্ষার ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করতে পারবো। সীমান্তের দুর্নীতি রোধের ক্ষেত্রে অবদান রাখতে পারবো। এবং বিজিবি সদস্যদের জনগণ খুবেই পছন্দ ও সম্মান করে। স্যার, এই কারণগুলোর জন্যই আমি বিজিবিতে যোগদান করতে চাই।

এক কথায় প্রকাশ

১. যা দমন করা যায় না - অদম্য।
২. আল্লাহর অস্তিত্বে বিশ্বাস নেই যার - নাস্তিক।
৩. হনন করার ইচ্ছা - জিঘাংসা।
৪. যার বিশেষ খ্যাতি আছে - বিখ্যাত।
৫. কর্ম সম্পাদনের পরিশ্রমী - কর্মঠ।
৬. অক্ষির সমক্ষে বর্তমান - প্রত্যক্ষ।
৭. উপকারীর অপকার করে যে - কৃতঘ্ন।
৮. নষ্ট স্বভাব যার - নশ্বর।
৯. ফল পাকলে যে গাছ মারা যায় - ওষধি।
১০. সকলের জন্য প্রয়োজ্য - সর্বজনীন।
১১. যিনি বজ্রতা দানে পটু - বাণী।
১২. যে গাছে ফল ধরে, কিন্তু ফুল ধরে না - বনস্পতি।
১৩. যে সম্পন্ন করতে বহু ব্যয় হয় - ব্যয়বহুল।

১৪. যে ভূমিতে ফসল হয় না - উষর।
১৫. যার তল স্পর্শ করা যায় না - অতলস্পর্শী।
১৬. আদি থেকে অন্ত পর্যন্ত - অদ্যন্ত।
১৭. আল্লাহর অস্তিত্বে বিশ্বাস আছে যার - আস্তিক।
১৮. উপকারীর উপকার যে স্বীকার করে না - অকৃতজ্ঞ।
১৯. মৃতের মতো অবস্থা যার - মুমূর্ষু।
২০. যার কোনো উপায় নেই - নিরুপায়।
২১. অহংকার নেই যার - নিরহংকার।
২২. ইতিহাস রচনা করেন যিনি - ঐতিহাসিক।
২৩. নৌকা দ্বারা জীবিকা নির্বাহ করে যে- নাবিক।
২৪. যার প্রকৃত বর্ণ ধরা যায় না - বর্নচোরা।
২৫. যে পুরুষের চেহারা দেখতে সুন্দর - সুদর্শন।
২৬. আকাশে বেড়ায় যে - আকাশচারী, খেচর।

২৭. উপকারীর উপকার যে স্বীকার করে - কৃতজ্ঞ ।
 ২৮. বিদেশে থাকে যে - প্রবাসী ।
 ২৯. যা দমন করা কষ্টকর - দুর্নিবার ।
 ৩০. যা জলে ও স্থলে চলে - উভচর ।
 ৩১. আঘাতে নিষ্ঠা আছে যার - আচারনিষ্ঠ ।
 ৩২. আপনাকে কেন্দ্র করে যার চিন্তা -
 আত্মকেন্দ্রিক ।
 ৩৩. আপনাকে যে পণ্ডিত মনে করে- পণ্ডিতস্মন্য ।
 ৩৪. ইতিহাস বিষয়ে অভিজ্ঞ যিনি - ইতিহাসবেত্তা ।
 ৩৫. ইন্দ্রকে জয় করছেন যে - জিতেন্দ্রিয় ।
 ৩৬. একই মাথার উদারে যার যার- সহোদর ।
 ৩৭. এক থেকে শুরু করে ক্রমাগত - একাধিক্রম ।
 ৩৮. কোন ভাবেই যা নিবারণ করা যায় না -
 অনিবার্য ।
 ৩৯. দিনে যে একবার আহার করে - একাহারী ।
 ৪০. পা থেকে মাথা পর্যন্ত - আপাদমস্তক ।
 ৪১. যার সর্বস্ব হারিয়ে গেছে - সর্বহারী ।
 ৪২. যার কোন কিছু থেকেই ভয় নেই -
 অকুতোভয় ।
 ৪৩. যা পূর্বে দেখা যায়নি এমন - অদৃষ্টপূর্ব ।
 ৪৪. যা অধ্যয়ন করা হয়েছে - অধীত ।
 ৪৫. যা কখনো নষ্ট হয় না - অবিনশ্বর ।
 ৪৬. যা চিন্তা করা যায় না - অচিন্তনীয় ।
 ৪৭. যা উদিত হচ্ছে - উদীয়মান ।
 ৪৮. যা পূর্বে শোনা যায়নি - অশ্রুতপূর্ব ।
 ৪৯. যে গাছ কোন কাজে লাগে না - আগাছা ।
 ৫০. যে গাছ অন্য গাছকে আশ্রয় করে বাঁচে -
 পরগাছা ।
 ৫১. অনুতে (বা পশ্চাতে) জন্মেছে যে - অনুজ ।
 ৫২. অকাল পক্ক হয়েছে যা - অকালপক্ক ।
 ৫৩. জীবিত থেকেও মৃত - জীবন্মৃত ।
 ৫৪. তল স্পর্শ করা যায় না যার - অতলস্পর্শী ।
 ৫৫. বিশ্বজনের হিতকর - বিশ্বজনীন ।
 ৫৬. চক্ষুর সম্মুখে সংঘটিত - চাক্ষুষ ।
 ৫৭. যা পূর্বে ছিল এখন নেই - ভূতপূর্ব ।
 ৫৮. যার উপস্থিত বুদ্ধি আছে - প্রতুৎপন্নমতি ।

৫৯. যার বংশ পরিচয় এবং স্বভাব কেউই জানে না
 - অজ্ঞাতকুলশীল ।
 ৬০. যে রোগ নির্ণয় করতে হাতড়ে মরে - হতুড়ে ।
 ৬১. কর্মে যাহার ক্লান্তি নাই - অক্লান্ত কর্মী ।
 ৬২. যে ভবিষ্যতের চিন্তা করে না - অপরিণামদর্শী ।
 ৬৩. যে ভবিষ্যৎ না ভেবেই কাজ করে -
 অবিমূষ্যকারী ।
 ৬৪. যে নারী বীর সন্তান প্রসব করে - বীরপ্রসূ ।
 ৬৫. সম্মুখে অগ্রসর হয়ে অভ্যর্থনা - প্রত্যুদগমন ।
 ৬৬. যা কোথাও উঁচু কোথাও নিচু - বন্ধুর ।
 ৬৭. যার আকার কুৎসিত - কদাকার ।
 ৬৮. যে মেয়ের বিয়ে হয়নি - অনূঢ়া ।
 ৬৯. শুভ ক্ষণে জন্ম যার - ক্ষণজন্মা ।
 ৭০. যা বিনা যত্নে লাভ করা গিয়েছে - অযত্ননক্ক ।
 ৭১. যা বলা হয়নি - অনুক্ত ।
 ৭২. যা চেটে খেতে হয় - লেহ্য ।
 ৭৩. যাহা কষ্টে অর্জন করা যায় - অদম্য ।
 ৭৪. যে বস্তু থেকে উৎখাত হয়েছে - উদ্বাস্ত ।
 ৭৫. 'যা কোথাও উঁচু কোথাও নিচু' - বন্ধুর ।
 ৭৬. সাপের খোলস - নির্মোক ।
 ৭৭. হাতির ডাক - বৃংহিত ।
 ৭৮. হনন করার ইচ্ছা - জিঘাংসা ।
 ৭৯. শত্রুকে দমন করে যে - অরিন্দম ।
 ৮০. যার আকার কুৎসিত - কদাকার ।
 ৮১. যার আগমনের কোন তিথি নেই - অতিথি ।
 ৮২. বিশ্বজনের হিতকর - বিশ্বজনীন ।
 ৮৩. যে রোগ নির্ণয়ে হাতড়ে মরে - হাতুড়ে ।
 ৮৪. আপনাকে পণ্ডিত মনে করে যে - পণ্ডিতস্মন্য ।
 ৮৫. যে বহু বিষয় জানে - বহুদর্শী ।
 ৮৬. মৃত্তিকা দিয়ে তৈরি - মৃগয় ।
 ৮৭. 'যার স্ত্রী মারা গিয়েছে'- বিপত্নীক ।
 ৮৮. কর্ম সম্পাদনে অতিশয় দক্ষ - কর্মঠ ।
 ৮৯. যা চুষে খাওয়া হয় - চুষ্য ।
 ৯০. যাহা পূর্বে ছিল এখন নেই - ভূতপূর্ব ।
 ৯১. যার বাসস্থান নেই - অনিকেতন ।
 ৯২. একেই সময়ে বর্তমান - সমসাময়িক ।

৯৩. সম্পূর্ণভাবে বিবেচনা করা হয় নাই এমন -
অসমীক্ষিত ।

৯৪. বাইরের জগৎ সম্পর্কে জ্ঞান নেই এমন
ব্যক্তিকে বলা হয় - কূপমণ্ডুক ।

৯৫. অক্ষির অগোচরে - পরক্ষ ।

৯৬. চক্ষুর সামনে সংঘটিত - চাক্ষুষ ।

৯৭. চোখে দেখা যায় এমন - চক্ষুগোচর ।

৯৮. পঁচিশ বছর পূর্ণ হওয়ার উৎসব - রজত
জয়ন্তী ।

৯৯. পঞ্চাশ বছর পূর্ণ হওয়ার উৎসব - সুবর্ণ
জয়ন্তী ।

১০০. ষাট বছর পূর্ণ হওয়ার উৎসব - হীরক
জয়ন্তী ।

১০১. একশত পঞ্চাশ বছর - সार्ধশতবর্ষ ।

১০২. সেবা করার ইচ্ছা - শুশ্রূষা ।

১০৩. পান করার ইচ্ছা - পিপাসা ।

১০৪. নিন্দা করার ইচ্ছা - জুগুপ্সা ।

১০৫. বিজয় লাভের ইচ্ছা - বিজিগীষা ।

১০৬. ত্রাণ লাভ করার ইচ্ছা - তিতীর্ষা ।

১০৭. হিত করার ইচ্ছা = হিতৈষা ।

১০৮. অন্বেষণ করার ইচ্ছা - অন্বেষা ।

১০৯. রাজহাসের কর্কশ ডাক - ক্রেঙ্কার ।

১১০. অশ্বের ডাক - হেয়া ।

১১১. মোরগের ডাক - শকুনিবাদ ।

১১২. পেঁচা বা উলূকের ডাক - ঘৃৎকার ।

১১৩. ধনুকের ধ্বনি - টঙ্কার ।

১১৪. ভ্রমরের শব্দ - গুঞ্জন ।

১১৫. সমুদ্রের ঢেউ = উর্মি ।

১১৬. নূপুরের ধ্বনি = নিক্রণ ।

১১৭. যাহা সহজে লঙ্ঘন করা যায় না - দুর্লভ্য ।

১১৮. যাহা সহজে উত্তীর্ণ হওয়া যায় না - দুস্তর ।

১১৯. যা শুনলে দুঃখ দূর হয় - দুঃশব ।

১২০. ভূজের সাহায্যে চলে যে - ভূজগ, ভূজঙ্গ ।

১২১. যা বৃকে হাঁটে - সরীসৃপ ।

১২২. যে আকাশে চরে - খেচর ।

১২৩. বাতাসে চরে যে - কপোত ।

১২৪. যে বন হিংস্র জীবজন্তুতে পরিপূর্ণ -
শ্বাপদসংকুল ।

১২৫. যে গাভী প্রসবও করে না, দুধও দেয় না -
গোবশা ।

১২৬. যার চারদিকে স্থল - হ্রদ ।

১২৭. ঐতিহাসিককালেরও আগের -
প্রাগৈতিহাসিক ।

১২৮. যা চুষে খাবার যোগ্য - চোষ্য ।

১২৯. যে নারী একবার সন্তান প্রসব করেছে -
কাকবক্ষ্যা ।

১৩০. যে নারীর বিয়ে হয়েছে - উঢ়া ।

১৩১. যে নারীর বিয়ে হয় না - অনূঢ়া ।

১৩২. যে নারীর স্বামী বিদেশে থাকে -
প্রেষিতভর্তৃকা ।

১৩৩. যে নারীর সন্তান হয় না - বক্ষ্যা ।

১৩৪. যে নারীর সন্তান বাঁচে না - মৃতবৎসা ।

১৩৫. যে নারীর হাসি সুন্দর - সুস্মিতা ।

১৩৬. দমন করা কষ্টকর যাকে - দুর্দমনীয় ।

১৩৭. যা অতিক্রম করা যায় না - অনতিক্রম্য ।

১৩৮. যে সর্বত্র গমন করে - সর্বগ ।

১৩৯. নিশাকালে চরে বেড়ায় যে - নিশাচর ।

১৪০. যে মেঘে প্রচুর বৃষ্টি হয় - সংবর্ত ।

১৪১. যে বিষয়ে কোন বিতর্ক নেই - অবিসংবাদী ।

১৪২. যে অন্য দিকে মন দেয় না - অনন্যমনা ।

১৪৩. যার উপস্থিত বুদ্ধি আছে - প্রত্যুৎপন্নমতি ।

১৪৪. বেশি কথা বলে যে - বাচাল ।

১৪৫. বীরদের মধ্যে শ্রেষ্ঠ - বীরশ্রেষ্ঠ ।

১৪৬. যে পরিণাম বোঝে না - অপরিণামদর্শী ।

১৪৭. কম কথা বলে যে - মিতভাষী ।

১৪৮. যার কোনো কিছুতে ভয় নেই - অকুতোভয় ।

১৪৯. যার অন্য উপায় নেই - অনন্যোপায় ।

১৫০. যিনি অধিক ব্যয় করেন না - মিতব্যয়ী ।

১৫১. যার দুহাত সমান চলে = সব্যসাচী ।

১৫২. স্মৃতি শাস্ত্র রচনা করেন যিনি - শাস্ত্রকার ।

১৫৩. যা পূর্বে দেখা যায় নি - অদৃষ্টপূর্ব ।

১৫৪. যা পূর্বে ছিল এখন নেই - ভূতপূর্ব ।

১৫৫. যা পূর্বে কখনো হয় নি - অভূতপূর্ব ।

১৫৬. যা পূর্বে শোনা যায় নি - অশ্রুতপূর্ব ।

১৫৭. যা পূর্বে চিন্তা করা যায় নি - অচিন্তিতপূর্ব ।

১৫৮. যা উপলব্ধি করা যাচ্ছে - উপলভ্যমান ।

১৫৯. যা ক্রমশ বর্ধিত হচ্ছে - বর্ধিষ্ণু ।
 ১৬০. যা বলার যোগ্য নয় - অকথ্য ।
 ১৬১. রোগনাশক গাছগাছড়া - ভেষজ ।
 ১৬২. যে জমিতে দুবার ফসল হয় - দো-ফসলা ।
 ১৬৩. ঔষধের আনুষঙ্গিক সেব্য - অনুপান ।
 ১৬৪. যা ধারণ বা পোষণ করে - ধর্ম ।
 ১৬৫. স্বমত অন্যের উপর চাপিয়ে দেয় যে -
 স্বেরাচারী ।
 ১৬৬. জীবিত থেকেও যে মৃত - জীবন্মৃত ।
 ১৬৭. বেলা ভূমিকে অতিক্রম - উদ্বেল ।
 ১৬৮. অকালে পক্ব হয়েছে যা - অকালপক্ব ।
 ১৬৯. অগ্রে জন্মগ্রহণ করেছে যে - অগ্রজ ।
 ১৭০. অনুসন্ধান করার ইচ্ছা - অনুসন্ধিৎসা ।

১৭১. বিচিত্রতায় পূর্ণ যা - বৈচিত্র্যপূর্ণ ।
 ১৭২. চোখে যার লজ্জা নেই - চশমখোর ।
 ১৭৩. আকাশ পথে যে যান ব্যবহার করা যায় -
 নভোযান ।
 ১৭৪. একই মাতার উদরে জন্ম যাদের - সহোদর ।
 ১৭৫. একই সময়ে বর্তমান - সমসাময়িক ।
 ১৭৬. কি করতে হবে তা বুঝতে না পারা -
 কিংকর্তব্যবিমূঢ় ।
 ১৭৭. পা থেকে মাথা পর্যন্ত - আপাদমস্তক ।
 ১৭৮. পেছনে সরে যাওয়া - পশ্চাদপসরণ ।
 ১৭৯. যা মর্ম স্পর্শ করে - মর্মস্পর্শী ।
 ১৮০. যা একইভাবে চলে - গতানুগতিক ।

বাগধারা

১. অকুল পাথর:(মহাবিপদ)- সর্বনাশা বন্যা তার
 সবকিছু নিয়ে গেছে, 'অকুল পাথরে' সে এখন হাবু-
 ডুবু খাচ্ছে ।
 ২. অকাল কুস্মাণ্ড:(অপদার্থ)- তুমি একটা 'অকাল
 কুস্মাণ্ড', তোমাকে দিয়ে কোনো কাজেই হবে না ।
 ৩. খতিয়ে দেখা:(বিবেচনা করা)- একটু 'খতিয়ে
 দেখলে' বিষয়টি ভালোভাবে বুঝতে পারবেন ।
 ৪. কেঁচো খুঁড়তে সাপ:(বিপজ্জনক পরিণতি)- পরের
 বিচার করতে গিয়ে নিজের দোষ প্রমাণিত হলো এ
 যেন 'কেঁচো খুঁড়তে সাপ' ।
 ৫. কংস মামা:(নির্মম আত্মীয়)- তোমাদের মত
 কংস মামা থাকার চেয়ে না থাকা অনেক ভালো ।
 ৬. অগ্নি পরীক্ষা:(কঠোর পরীক্ষা)- মহসিন ও
 রেজাউলের মধ্যকার ফুটবল খেলা, মহসিনের জন্য
 এক 'অগ্নিপরীক্ষা' ।
 ৭. অর্ধচন্দ্র:(গলা ধাক্কা)- কেমন চাকরকে 'অর্ধচন্দ্র'
 দিয়ে বিদায় করা উচিত ।
 ৮. খোদার খাসি:(ভাবনা চিন্তাহীন)- 'খোদার
 খাসির' মতো চলাফেরা করলে তো আর জীবন চলে
 না ।

৯. গভীর জলের মাছ:(অতি চালাক লোক)- বাবলু
 'গভীর জলের মাছ' তুমি তার বুদ্ধির প্যাচ ধরতে
 পারবে না ।
 ১০. গা ঢাকা দেয়া:(পলায়ন করা)- পুলিশকে দেখে
 চোরটা 'গা ঢাকা দিলেও' অবশেষে ধরা পড়ছে ।
 ১১. অন্ধকার দেখা:(হতাশ হওয়া)- আব্বার মৃত্যুতে
 আমি সবকিছু 'অন্ধকার দেখলাম' ।
 ১২. আক্কেল সেলামী:(নিবুদ্ধিতার জরিমানা)- বিনা
 টিকিটে ট্রেনে উঠে কালাম 'আক্কেল সালামী' স্বরূপ
 ৫০ টাকা জরিমানা দিতে হলো ।
 ১৩. কাঁঠালের আমসত্ত্ব:(অসম্ভব ব্যাপার)- ব্যাপারটা
 সবার নিকট 'কাঁঠালের আমসত্ত্বের' মত মনে হলো ।
 ১৪. কোনঠাসা করা:(বেকায়দায় ফেলা)- সকালে
 মিলে আমাকে তো একেবারে 'কোণঠাসা' করে
 ফেলছে ।
 ১৫. চোখের মনি:(অত্যন্ত প্রিয় বস্তু)- তুমি যে এক
 সময় আমার 'চোখের মনি' ছিলে তা তোমারও
 অজানা নয় ।
 ১৬. অক্লা পাওয়া:(মারা যাওয়া)- গাড়ি চাপা পড়ে
 আকিজ 'অক্লা পেয়েছে' ।

১৭. অন্ধকারে থাকা:(কিছু না জানা)- এতসব ষড়যন্ত্রের ব্যাপারে কিছুই জানিনা,আমি 'অন্ধকারে আছি'।

১৮. কানকাটা:(নির্লজ্জ)- এমন 'কানকাটা' লোকের আবার লোকের ভয় কিসের।

১৯. ঘুঘু চরানো:(সর্বনাশ করা)- বেশি বাড়াবাড়ি করলে ভিটায় 'ঘুঘু চড়িয়ে' ছাড়বো।

২০. দুধের মাছি:(সুসময়ের বন্ধু)- পকেটে টাকা থাকলে 'দুধের মাছির' অভাব হয় না।

২১. অগ্নিশর্মা:(অতিশয় ক্রুদ্ধ)- মি. আকাশ খুবই নীতিবান লোক,তাই তিনি কোনো অন্যায় দেখলেই 'অগ্নিশর্মা' হয়ে যান।

২২. অহিনকূল সম্পর্ক:(ভীষণ শত্রুতা)- দুই ভাইয়ের মধ্যে অহিনকূল সম্পর্ক থাকা কিছুতেই উচিত নয়।

২৩. আষাঢ়ে গল্প:(অবিশ্বাস্য ঘটনা)- তোমার 'আষাঢ়ে গল্প' শুন্য মত আমার সময় নেই। এখন যেতে পারো।

২৪. আকাশ কুসুম:(অসম্ভব ঘটনা)- শহরে বাড়ি করা গরিবের জন্য 'আকাশ কুসুম' কল্পনা মাত্র।

২৫. আক্কেল গুড়ুম:(বুদ্ধি লোপ)- এতটুকু ছেলের কথা শুনে আমার 'আক্কেল গুড়ুম' হয়ে গেল।

২৬. আমড়া কাঠের ঢেঁকি:(অকেজো)- এত 'আমড়া কাঠের ঢেঁকি' হলে পৃথিবীতে খেয়ে পড়ে বাঁচবে কি করে?

২৭. আকাশ থেকে পড়া:(অপ্রত্যাশিত)- এত পড়াশোনার পরেও মেয়ে ফেল করেছে শুনে বাবা যেন 'আকাশ থেকে পড়লো'।

২৮. আক্কেল দাঁত:(বুদ্ধির পরিপক্বতা)- এসব কথার সে কি জানবে এখনো তার 'আক্কেল দাঁতেই' ওঠেনি।

২৯. আঁধারে ঘরের মানিক:(প্রিয় বস্তু)- একমাত্র মেয়েটির বুড়ো বাপের 'আধারে ঘরের মানিক'।

৩০. কলুর বলদ:(নির্বোধ ভারবাহক)- করিম 'কলুর বলদের' মত সারা জীবন খেটেই মরলো।

৩১. কান পাতলা:(যে কোনো কথায় বিশ্বাস করা)- অফিসের বড়কর্তা 'কান পাতলা' লোক যে যা বলেন তাই বিশ্বাস করেন।

৩২. কেতাদুরস্ত:(পরিপাটি)- তমাল গরিব হলেও পোশাকে-আশাকে একেবারে কেতাদুরস্ত।

৩৩. কাঠের পুতুল:(নিশ্চল নির্বাক)- কাঠের পুতুলের মত দাঁড়িয়ে কি শুনছে,কিছু একটা ব্যবস্থা করো।

৩৪. কংস মামা:(নির্মম আত্মীয়)- তোমাদের মত 'কংস মামা' থাকার চেয়ে না থাকা অনেক ভালো।

৩৫. কাঁচা-পয়সা:(নগদ উপার্জন)- কাঁচা-পয়সা পাও কিনা,তাই খরচ করতে বাধে না।

৩৬. কপাল ফেরা:(ভাগ্য সুপ্রসন্ন হওয়া)- ছেলে চাকরি পাওয়ায় বুড়ো-বুড়ির কপাল ফিরেছে।

৩৭. কান ভারী করা:(কুপরামর্শ দান)- 'কান ভারী করা' সুমনের স্বভাব তার কাছে ভালো বুদ্ধি আশা করা যায় না।

৩৮. কলকাটি নাড়া:(গোপনে কুপরামর্শ দেয়া)- বড় সাহেব 'কলকাটি নাড়াছেন' এবার নিজেকে সামলাও।

৩৯. খণ্ড প্রলয়:(তুমুল কাণ্ড)- ব্যাপারটি নিয়ে দুই ভাইয়ের মধ্যে 'খণ্ড প্রলয়' শুরু হলো।

৪০. গুড়ে বালি:(আশা নৈরাশ্য)- ভেবেছিলাম তোমাকে দিয়ে কাজটি করা বিন্দু এখন দেখি সে 'গুড়ে বালি'।

৪১. গোড়ায় গলদ:(শুরুতেই ভুল)- গোড়ায় গলদ থাকলে অংক মিলবে কি করে?

৪২. গোঁফ খেজুরে:(নিতান্ত অলস)- তোমার মত গোঁফ খেজুরে লোক দিয়ে এ কাজ হবে না।

৪৩. গোবরে পদ্মফুল:(চিরকূলে মহৎ ব্যক্তি)- কামারের ছেলে পরীক্ষায় প্রথম হয়েছে,এ যেন 'গোবরে পদ্মফুল'।

৪৪. গডডলিকা প্রবাহ:(অন্ধ অনুকরণ)- রাজনীতিতে আজকাল ছাত্ররা 'গডডলিকা প্রবাহের' মত বাঁপিয়ে পড়ে।

৪৫. গোমূর্খ:(অতি মূর্খ)- বাবা শিক্ষিত হলে কি হবে,ছেলে-মেয়েগুলো 'গোমূর্খ'।

৪৬. গৌরচন্দ্রিকা:(ভূমিকা)- এত 'গৌরচন্দ্রিকা' না করে আসল কথাটা বলে ফেলো।

৪৭. ঘোড়ার ডিম:(অবাস্তব বস্তু)- লেখাপড়া না করলে পরীক্ষায় ঘোড়ার ডিম পাবে।

৪৮. চাঁদের হাট:(সুখের সংসার)- করিম সাহেবের সবগুলো ছেলেই ভালো চাকরি করে, তার তো এখন 'চাঁদের হাট'।

৪৯. চোরাবালি অদৃশ্য:(বিপদাশঙ্কা)- আমার সমুদয় সংসারটাই এখন 'চোরাবালির' উপর দাঁড়ানো।

৫০. চক্ষুদান:(চুরি করা)- এরকম নিরাপত্তার মাঝেও লোকটা 'চক্ষুদান' করে বসেছে।

৫১. চিনির পুতুল:(যে অল্প পরিশ্রমেই ভেঙে পড়ে)- 'চিনির পুতুল' হলে জীবনে ব্যর্থতা আসবে, তাই মনকে শক্ত করে কাজ করে যাও।

৫২. চক্ষু চড়ক গাছ:(বিষ্ময়)- ওইটুকু ছেলের কথায় মারপ্যাচ শুনে তো আমার 'চক্ষু চড়ক গাছ' হয়ে যাবার জোগাড়।

৫৩. বাঁকের কই:(এক দলের লোক)- রমজান 'বাঁকের কই' তাকে ধরলেই সব ধরা পড়বে।

৫৪. টনক নড়া:(সচেতন হওয়া)- সময় হারিয়ে গেলে টনক নড়লেও লাভ হয় না।

৫৫. টুপ ভুজঙ্গ:(নেশাগ্রস্ত)- বেটা 'টুপ ভুজঙ্গ' এ পাড়ায় মাতলামি করতে এসো না।

৫৬. ডুমুরের ফুল:(অদৃশ্য বস্তু)- আগে এত আসতে এখন যেন 'ডুমুরের ফুল' হয়ে গেছো।

৫৭. ঢাকের লাঠি:(তোষামোদ)- টাকা পয়সা থাকলে অনেক 'ঢাকের লাঠি' পাওয়া যায়।

৫৮. তাসের ঘর:(ক্ষণস্থায়ী)- ছেলেটি ফেল করায় ভবিষ্যতের সুখ স্বপ্ন 'তাসের ঘরের' মতো ভেঙে গেল।

৫৯. তীর্থের কাক:(সুযোগ সন্ধানী)- সুদিনে অনেক 'তীর্থের কাকের' আবির্ভাব ঘটে।

৬০. তুলকালাম:(হৈ চৈ / সাংঘাতিক ঘটনা)- সামান্য ব্যাপারে 'তুলকালাম' ঘটনা ঘটে গেল?

৬১. পটল তোলা:(মারা যাওয়া)- হতভাগা করিম কদিন অসুকে ভুগে ফল আর কি হবে?

৬২. বালির বাঁধ:(ক্ষণস্থায়ী)- বড় লোকের সহিত বন্ধুত্ব 'বালির বাঁধের' মতো।

৬৩. বসন্তের কোকিল:(সুসময়ের বন্ধু)- টাকা থাকলে তোমাদের মত 'বসন্তের কোকিলের' অভাব হবে না।

৬৪. ব্যাঙের সর্দি:(অসম্ভব ব্যাপার)- অসভ্য ছেলেটা ভয় পাবে তোমাকে? ব্যাঙের আবার সর্দি।

৬৫. বর্ণ চোরা:(ভণ্ড)- 'বর্ণ চোরা' লোকের মিষ্টি কথায় বললে সমূহ বিপদ।

৬৬. ভেজা বিড়াল:(কপট চারী)- তুমি যে কত বড় 'ভিজা বিড়াল' তা আজকের ঘটনায় টের পেলাম।

৬৭. ভাতে মারা:(বড় ধরনের ক্ষতি করা)- তোমাকে হাতে না মেরে ভাতে মারবো।

৬৮. মামা বাড়ির আবদার:(অযৌক্তিক অবদান)- তোমার এই মামা বাড়ির আবদার কেউ রক্ষা করবে না।

৬৯. রাবণের চিতা:(চির অশান্তি)- বৃদ্ধার একমাত্র ছেলের মৃত্যুতে তার অন্তরে 'রাবণের চিতা' জ্বলছে।

৭০. শকুনি মামা:(কুচক্রী)- 'শকুনি মামার' মহল থেকে সবার সাবধান থাকা উচিত।

৭১. শিরে সংক্রান্তি:(আসন্ন বিপদ)- আগামী পরীক্ষা নিয়ে আমার শিরে সংক্রান্তি চলছে।

৭২. সাক্ষী গোপাল:(নিষ্ক্রিয় দর্শক)- গাড়ি ভাঙ্গচুরের সময় পুলিশ 'সাক্ষী গোপালের' ভূমিকা পালন করেছে।

৭৩. হাতের পাঁচ:(শেষ সম্বল)- কখন বিপদ আসে বলা যায় না 'হাতের পাঁচ' খরচ করো না।

৭৪. হাতে হাড়ি ভাঙ্গা:(গোপন কথা প্রকাশ করা)- বেশি বাহাদুরী করো না এখন 'হাতে হাড়ি ভেঙে' দেব।

৭৫. হাত টান:(চুরির অভ্যাস)- কাজের লোকটার 'হাত টানের' অভ্যাস আছে মনে হয়, বাদ দিয়ে দিতে হবে।

৭৬. হীরের টুকরো:(বুদ্ধিমান ও সৎ)- রহিম সাহেবের ছেলেটা যেন 'হীরের টুকরো' এমন ছেলে পাওয়া কষ্টকর।

৭৭. হাতে খড়ি:(শিক্ষার গুরু)- পয়লা মার্চ গৃহশিক্ষকের কাছে তামিমের 'হাতে খড়ি' হলো।

৭৮. হাতভারি:(ব্যয়কুষ্ঠ)- এমন 'হাতভারি' লোকের কাছে চাঁদা চেয়ে লাভ নেই।

৭৯. হাল ধরা:(দায়িত্ব বা নেতৃত্ব গ্রহণ)- আগে সংসারের 'হাল ধরো', দেখবে আস্তে আস্তে সব ঠিক হয়ে গেছে।

৮০. হাড়ে হাড়ে:(গভীরভাবে)- তোমাকে আমি 'হাড়ে হাড়ে' চিনি ।

৮১. হাল বায় না তেড়ে গুঁতায়:(কুকাজে পটুত্ব)- রহিম ছোটবেলা থেকেই 'হাল বায় না তেরে গুঁতায়' ।

৮২. কচুরাণে কালাচাঁদ:(অপদার্থ)- তাকে দেখলেই বোঝা যায় 'কচুরানে কালাচাঁদ' ।

৮৩. বিড়ালের আড়াই পা:(বেহায়াপনা)- সিপনের ভিতরে 'বিড়ালের আড়াই পা' থাকবেই ।

৮৪. ছাই চাপা আগুন:(বদ মেজাজ)- রিপনের 'ছাই চাপা আগুনের' কারণে একদিন শেষ হবে ।

৮৫. আমড়া গাছের টেঁকি:(অপদার্থ)- সে তো 'আমড়া গাছের টেঁকি' কারো কথা শোনে না ।

৮৬. আদিখেত্যা:(ন্যাকামি)- বেশি আদিখেত্যা কোরো না ।

৮৭. সাপে নেউলে:(শত্রুতা)- দুই ভাইয়ের মধ্যে 'সাপে নেউলে' অনেকদিন থেকে ।

৮৮. তালপাতার সেপাই:(অতিশয় দুর্বল)- ছেলের মৃত্যুতে 'তালপাতার সেপাই' হয়ে গেছে রহিম সাহেব ।

৮৯. শাঁখের করাত:(দুদিকেই বিপদ)- অভিভাবকের কথা না শুনে, শামীমের এখন 'শাঁখের করাত' ।

৯০. ক-অক্ষর গোমাংস:(অশিক্ষিত ব্যক্তি)- 'ক-অক্ষর গোমাংস' ব্যক্তিকে কেউ সম্মান করে না ।

৯১. ভাগ্যের দোহাই দেওয়া:(কপালে হাত দেওয়া)- সবসময় 'ভাগ্যের দোহাই দেওয়া' ভালো না, তাহলে জীবনে সফলতা আসবে না ।

৯২. ছেঁড়া চুলে খোঁপা বাঁধা:(পরকে আপন করার চেষ্টা)- শাকিল সবসময় 'ছেঁড়া চুলে খোঁপা বাঁধে' ।

৯৩. হাত জোড়া থাকা:(কর্মব্যস্ত থাকা)- সকল মানুষের 'হাত জোড়া থাকা' উচিত তাহলে সকলের জীবনে সফলতা আসবে ।

৯৪. হাত কামড়ানো:(আফসোস করা)- মানুষের বেশি 'হাত কামড়ানো' ভালো না তাহলে জীবনে হতাশা বয়ে আসবে ।

৯৫. হাত জুড়ানো:(স্বস্তি লাভ করা)- হৃদয় সাহেব দীর্ঘদিন পর 'হাত জুড়িয়েছে' ।

৯৬. বাঘের মাসি:(আরামপ্রিয় ব্যক্তি)- জীবনে 'বাঘের মাসি হলে' জীবনে সফলতা আসবে না ।

৯৭. ঘটিরাম:(অযোগ্য)- 'ঘটিরাম' ব্যক্তিদের কখনো চাকরি হবে না ।

৯৮. কলির সন্ধ্যা:(দুঃখের সূচনা)- রহিমের চাকরি না হওয়ার কারণে তার 'কলির সন্ধ্যা' শুরু হয়েছে ।

৯৯. রাজা উজির মারা:(লম্বা চওড়া কথা বলা)- কুদ্দুসের 'রাজা উজির মারা' স্বভাব ।

১০০. আটকাপালে:(হতভাগ্য)- মানিক 'আটকাপালে' কারণ সরকারি চাকরি হলো না ।

১০১. ফপর দালালি:(গায়ে পড়ে মাতব্বরী)- শাকিল তুমি 'ফপর দালালি' করতে এসো না তাহলে বিপদে পড়বে ।

১০২. কুল কাঠের আগুন:(তীব্র জ্বালা)- কুদ্দুস সাহেব দুইটি বিয়ে করে, সে 'কুল কাঠের আগুনের' মধ্যে আছে ।

১০৩. হাতির পাঁচ পা দেখা:(অহংকার বোধ করা)- 'হাতির পাঁচ পা দেখা' ভালো না তাহলে বিনাশ নিশ্চিত হবে ।

১০৪. উত্তম মধ্যম:(প্রহার করা)- কুদ্দুস অন্যের মোবাইল চুরি করে 'উত্তম মাধ্যম' পেয়েছে ।

১০৫. আগড়ম বাগড়ম:(অর্থহীন কথা)- করিম সাহেবের 'আগড়ম বাগড়ম' কথা শুনতে ইচ্ছে করে না ।

১০৬. ফেকলু পার্টি:(কদরহীন লোক)- 'ফেকলু পার্টি' হয়ে লাভ নেই তাই নিজেকে উন্নত করা উচিত ।

১০৭. ফাঁকা আওয়াজে কাজ আদায়:(কোথায় চিড়া ভেজা)- 'ফাঁকা আওয়াজে কাজ আদায়' করা রফিকের অভ্যাস ।

১০৮. অগস্ত্য যাত্রা:(শেষ বিদায়)- সেলিম ভাই সবার কাছ থেকে, চিরদিনের মতে 'অগস্ত্য যাত্রা' নিয়েছে ।

১০৯. ইতর বিশেষ:(ভেদাভেদ)- আমরা সবাই মানুষ, এটাই আমাদের পরিচয় 'ইতর বিশেষ' করে লাভ নেই ।

১১০. চোখের পর্দা/চামড়া:(লজ্জা)- সালমার থেকে শিমুর 'চোখের পর্দা' বেশি ।

১১১. ঘোড়ার রোগ:(অবস্থার অতিরিক্ত ভাবনা)-
থাকার মতো ঘর নেই, সে মোটরসাইকেল কিনতে
চায়, তোমার ঘোড়ার রোগ হয়েছে নাকি ।

১১২. গোল্লায় যাওয়া:(নষ্ট হওয়া)- সঙ্গ দোষে
ছেলেটা আজ 'গোল্লায় গিয়েছে' ।

১১৩. গোবর গণেশ:(বুদ্ধিহীন অপদার্থ)- শাকিল
সাহেবের ছোট ছেলেটা একেবারে 'গোবর গণেশ' ।

১১৪. আঠারো আনা:(বেশি সম্ভাবনা)- শাকিলের
বিশ্ববিদ্যালয় চান্স পাওয়ার 'আঠারো আনা' সম্ভাবনা
রয়েছে ।

১১৫. আসরে নামা:(আবির্ভূত হওয়া)- অনেক
অপেক্ষার পরে তমাল 'আসরে নেমেছে' ।

১১৬. অরণ্য রোদন:(নিষ্কল আবেদন)- ছাত্রদের
নিকট অধিক সাদা দাবি করা 'অরণ্য রোদন' মাত্র ।

১১৭. অমাবস্যার চাঁদ:(দুর্লভ বস্তু)- সরকারি চাকুরি
পেয়ে করিম একেবারে 'অমাবস্যার চাঁদ' হয়ে
উঠেছে ।

১১৮. অন্ধের যষ্টি:(একমাত্র সম্বল)- বৃদ্ধার 'অন্ধের
যষ্টি' পুত্রটির অবর্তমানে তার কষ্টের সীমা নেই ।

১১৯. অগাধ জলের মাছ:(চালাক লোক)- করিম
সাহেব 'অগাধ জলের মাছ', তার চাল বোঝা কঠিন ।

১২০. আঙ্গুল ফুলে কলাগাছ:(হঠাৎ ধনী হওয়া)-
রফিক সাহেবের 'আঙ্গুল ফুলে কলা গাছ' হওয়ার
পেছনে কঠোর পরিশ্রম রয়েছে ।

১২১. তামার বিষ:(অর্থের কুপ্রভাত)- করিম সাহেব
হঠাৎ ধনী হওয়ার, তামাকের বিষ ধরেছে ।

১২২. তুলসী বনের বাঘ:(ভন্ড সাধু)- সে তো তুলসী
বনের বাঘ তোমরা ব্যস্ত হয়েছ কেন?

১২৩. একাদশে:(সৌভাগ্যের বিষয়)- শামীম চাকরি
পেয়েছে, এটাতো 'একাদশে' বিষয় ।

১২৪. ঠোঁট-কাটা:(স্পষ্টভাষী)- ঠোঁট কাটা লোক,
সহজেই মানুষকে সন্তুষ্ট করতে পারে ।

১২৫. বিবাগী উদাসীন)- রফিক সাহেব সবসময়
'বিবাগী' থাকে ।

১২৬. নিরানব্বয়ের ধাক্কা:(সঞ্চয়ের প্রবৃত্তি)-
'নিরানব্বয়ের ধাক্কা' মানুষকে আর্থিকভাবে স্বাবলম্বী
করে ।

১২৭. গাছপাথর:(হিসাব-নিকাশ)- মহসিন ও
রেজাউলের ব্যবসার মধ্যে সবসময় 'গাছপাথর'
সঠিক থাকে ।

১২৮. সুখের পায়রা:(সুসময়ের)- বন্ধু রুমি 'সুখের
পায়রা' দুঃখের সময় তাকে পাবে না ।

১২৯. ষোল কলা:(সম্পূর্ণ)- মনের আশা কখনো
'ষোল কলায়' পূর্ণ হয় না ।

১৩০. শরতের শিশির:(ক্ষণস্থায়ী)-আমি কি 'শরতের
শিশির' যে তোর বিপদের দিনে পালিয়ে থাকবো?

১৩১. শাক দিয়ে মাছ ঢাকা:(অন্যায় লুকানোর চেষ্টা
করা)- 'শাক দিয়ে মাছ ঢেকে' দুর্নীতি থেকে রেহাই
পাওয়া যাবে না ।

১৩২. লম্বা দেওয়া:(পালিয়ে যাওয়া)- বেটা আশিক
যে মালামাল নিয়ে এভাবে 'লম্বা' দিবে বুঝতে
পারিনি ।

১৩৩. রাঘব বোয়াল:(সর্বত্রাসী ক্ষমতার অধিকারী)-
সমাজের 'রাঘব বোয়ালরাই' সব অনিষ্টের মূল ।

১৩৪. যক্ষের ধন:(কৃপণের ধন)- টাকা পয়সাকে
অক্ষম যক্ষের ধন মনে করোনা, কারণ এগুলো
কবরে নিয়ে যেতে পারবে না ।

১৩৫. যমের অরুচি:(সহজে মরে না যে)- বৃদ্ধটির
অনেক বয়স হয়েছে, কানেও শুনে না, চোখেও
দেখে না, যমেরও অরুচি হয়েছে দেখছি ।

১৩৬. মাথা খাওয়া:(নষ্ট করা)- অতি আদর দিয়ে
বাপ-মা ছেলেটার 'মাথা খেয়েছে' ।

১৩৭. ম্যাও ধরা:(দায়িত্ব গ্রহণ করা)- সবাই বড়
বড় কথা বলতে ওস্তাদ, কিন্তু ম্যাও ধরার সময়
কাউকে পাওয়া যায় না ।

১৩৮. মানিক জোড়:(অন্তরঙ্গ বন্ধু)- লিলি-মিলির
মধ্যে গলায় গলায় ভাব যেন 'মানিক জোড়' ।

১৩৯. ভিটায় ঘুঘু চরানো:(সর্বস্বান্ত)- আমার সাথে
লড়তে এলে, 'ভিটায় ঘুঘু চরিয়ে' ছাড়ব ।

১৪০. ভরাডুবি:(সর্বনাশ)- মামলায় হেরে গিয়ে
তোমার যে 'ভরাডুবি' হবে তা আমি আগেই
জানতাম ।

১৪১. ভূতের বেগার:(বৃথা পরিশ্রম)- সারা জীবন
'ভূতের বেগার' খাটলাম, কিন্তু সুখী হতে পারলাম
না ।

১৪২. বক ধার্মিক:(ভন্ড ধার্মিক)- এভাবে 'বক ধার্মিক' সেজে আর কতদিন সমাজের সর্বনাশ করবে।

১৪৩. পগার পার:(পালানো)- পুলিশ আসার আগেই চোরটা 'পগার পার'।

১৪৪. পদ্মপাতার জল:(ক্ষণস্থায়ী)- মানুষের আয়ু সে তো 'পদ্মপাতার জল'।

১৪৫. পথে বসা:(সর্বস্বান্ত হওয়া)- তোমার পাঞ্জায় পড়ে পথে বসতে হলো, এখন আমি কি করব!

১৪৬. পায়ভারী:(অহংকারী)- সরকারি উচ্চ পদে চাকরি পেয়ে তার এখন 'পায়ভারি'হয়েছে পারাবারী হয়েছে।

১৪৭. ফোড়ন কাটা:(কথার মাঝে বিদ্রুপ করা)- কথায় কথায় ফোড়ন কেটো না তো।

১৪৮. পথের কাঁটা:(প্রতিবন্ধক)- বাড়ির বড় ছেলেটা সৎ মায়ের 'পথের কাঁটা'।

১৪৯. পাকা ধানে মই দেওয়া:(বিপুল ক্ষতি সাধন করা)- আমিতো তোমাদের 'পাকা ধানে মই দেইনি'। তোমরা আমার এত বড় সর্বনাশ করলে কেন?

১৫০. পুকুর চুরি:(বড় রকমের চুরি)- মালিকের অনুপস্থিতিতে কর্মচারীরা যেন পুকুর চুরি শুরু করেছে।

১৫১. নাক সিটকানো:(অবজ্ঞা করা)- সব ব্যাপারেই তোমার 'নাক সিটকানো' স্বভাব গেল না।

১৫২. ননীর পুতুল:(অত্যন্ত আদরের)- করিম তো 'ননীর পুতুল' এত পরিশ্রম তার সহ্য হয় না।

১৫৩. ধামা ধরা:(তোষামোদকারী)- লোকটা চেয়ারম্যানের একেবারেই ধামা ধরা। তাই তার পক্ষেই কথা বলে।

১৫৪. ধোপাদুরস্ত:(বাবুয়ানি)-লেখাপড়া জানে না, অথচ সবসময় ধোপাদুরস্ত হয়ে চলে।

১৫৫. ধর্মের কল বাতাসে নড়ে:(সত্য একদিন প্রকাশ পাবেই)- ভেবেছো তোমার চালাকি কেউ ধরতে পারবে না? ধর্মের কল বাতাসে নড়ে।

১৫৬. দুধে আলতা রং:(রংঙ্গের ঐজ্জল্য)- মেয়েটার 'দুধে আলতা রং' একবার দেখলেই পছন্দ হয়ে যাবে।

১৫৭. দুধের স্বাদ ঘোরে মেটানো:(আসলের অভাব নকলে মেটানো)- কলার পাতে ভাত খাই 'দুধের স্বাদ ঘোলে মেটাই'।

১৫৮. দিবা স্বপ্ন:(অলীক কল্পনা)- আত্মবিশ্বাস থাকা ভালো কিন্তু 'দিবাস্বপ্ন' দেখা ভালো না।

১৫৯. দিনকে রাত করা:(অসাধ্য সাধন)- ধুরন্ধর ব্যক্তিদের পাঞ্জায় পড়ো না, দিনকে রাত করে ছেড়ে দেবে।

১৬০. দা-কুমার সম্পর্ক:(শত্রুভাব)- গ্রামের দুই মাতব্বরের মাঝে দা-কুমার সম্পর্ক, এদের থেকে দূরে থাকা উচিত।

১৬১. দুমুখো সাপ:(বন্ধুবেশী শত্রু)- তোমার মত 'দুমুখো সাপকে' আমার চিনতে আর বাকি নেই।

১৬২. তেল মাখানো:(তোষামোদ) যতই 'তেল মাখোও' কাজের বেলায় ফস্কা'।

১৬৩. তিলকে তাল করা:(অতিরঞ্জিত করা)- 'তিলকে তাল করার' স্বভাবটা তোমার গেল না।

১৬৪. তুষের আগুন:(দহনকারী দুঃখ)- ছেলের মৃত্যুতে মাতা 'তুষের আগুনের' মতো জ্বলছে।

১৬৫. ঢাকঢোল পেটানো:(প্রচারণা)- তুমি বিষয়টা চেপে কি করবে, ইতিমধ্যে 'ঢাকঢোল পেটানো' হয়ে গেছে।

১৬৬. ঢাকের বাঁয়া:(অকেজো)- তাকে দিয়ে এ কাজ হবে না, সে 'ঢাকের বাঁয়া' হয়ে আছে।

১৬৭. ডুব মারা:(অদৃশ্য হওয়া)- মাঝে মাঝে তোমাকে দেখি না, তুমি কি 'ডুব মারো'।

১৬৮. ডামাডোল:(গোলযোগ)- যুদ্ধের 'ডামাডোল' সারা দেশটাই বিশৃঙ্খল হয়ে গেছে।

১৬৯. ডাকাবুকো:(নির্ভীক)- এমন 'ডাকাবুকো' ছেলে না হলে এমন কাজ সম্ভব হতো না।

১৭০. ডান হাতের ব্যাপার:(আহার)- আগে 'ডান হাতের ব্যাপারটা' সেরে নাও তারপর অন্য কাজ করা যাবে।

১৭১. টানাপড়ন:(বিরক্তিকর যাতায়াত)- ছুটাছুটি করে 'টানাপড়নে' প্রাণ যায় যায়।

১৭২. টক্কর দেয়া:(প্রতিযোগিতায় অংশ নেয়া)- শাকিল এর সঙ্গে 'টক্কর' দিতে যেও না, তুমি তার সঙ্গে পারবেনা।

১৭৩. টীকা ভাষ্য;(দীর্ঘ আলোচনা)- তোমার 'টীকা ভাষ্য' সোনার সময় আমার নেই।
 ১৭৪. টাকার গরম:(অর্থের অহংকার)- 'টাকার গরমে' সোহাগের এখন মাটিতে পা পড়ে না।
 ১৭৫. জোর-কপাল:(সুপ্রসন্ন ভাগ্য)- এতো অল্প পড়ে, পরীক্ষায় প্রথম বিভাগে উত্তীর্ণ হয়েছে 'জোর-কপাল'।
 ১৭৬. ঝোপ বুঝে কোপ মারা:(সুযোগের সদ্ব্যবহার করা)- 'ঝোপ বুঝে কোপ মেরে' সে জমিটা দখল করে নিয়েছে।
 ১৭৭. জিলাপির প্যাঁচ:(কুটিলতা)- শাহীনকে দেখতে ভদ্রলোক মনে হয়, কিন্তু তার ভিতরে 'জিলাপির প্যাঁচ' রয়েছে।

১৭৮. ছেলের হাতের মোয়া:(সহজলভ্য)- সরকারি চাকরি কি 'ছেলের হাতের মোয়া, যে চাইলেই পাওয়া যাবে।
 ১৭৯. চোখের নেশা:(মোহ)- চোখের নেশা দুই দিনের মধ্যেই কেটে যাবে, তখন বুঝবে এই সবগুলো ভুল।
 ১৮০. চোখে সরষে ফুল দেখা:(বিপদে দিশেহারা হওয়া)- বাবার মৃত্যুতে শাকিল 'চোখে সরিষার ফুল দেখছে'।
 ১৮১. চিনির গলদ:(ভারবাহী কিন্তু ফলভোগী নয়)- সুমন মিয়া একটা 'চিনির গলদ' সারা বছর শাহিন সাহেবের কাজ করে গেল, কিন্তু কিছুই পেল না।

সমার্থক শব্দ

১. অন্ধকার:

তিমির, তমিশ্রা, তম, আধার, আঁধারি, আঁধিয়ার।

২. অগ্নি:

অনল, পাবক, আগুন, দহন, সর্বভুক, শিখা, হুতাশন, বহ্নি।

৩. আকাশ:

অনন্ত, গগন, নভঃশূন্য, ব্যোম, অন্তরীক্ষ, আসমান।

৪. ইচ্ছা:

বাসনা, সাধ, আকাঙ্ক্ষা, অভিপ্রায়, বাঞ্ছা, অভিলাষ, লালসা, স্পৃহা, অভিরুচি।

৫. উচ্ছ্বাস:

দীপ্তিমান, আলোকিত, উদ্ভাসিত, শোভমান, প্রজ্বলিত।

৬. কোকিল:

পিক, কালকণ্ঠ, বসন্তদূধ, পরভূত।

৭. কুল:

বংশ, গোত্র, গোষ্ঠী, কৌলিন, বংশ-মর্যাদা, আভিজাত্য, গৃহ, সমাস, আবাস, ভবন, জাতি, বর্ণ, গণ।

৮. কূল:

তট, তীর, কিনার, আশ্রয়, অবধি।

৯. গৃহ:

আবাস, আলায়, ঘর, নিকেতন, বাড়ি, ভবন, সদন, আগার, নিবাস, নিলয়।

১০. চন্দ্র:

শশধর, চাঁদ, শীতাংশু, হিমকর, সুধাকর, চন্দ্রমা, নিশাকর।

১১. চক্ষু:

অক্ষী, লোচন, নেত্র, নয়ন, আঁখি।

১২. নদী:

প্রবাহিনীর, তটিনী, সরিৎ, স্রোতস্বিনী।

১৩. নারী:

মহিলা, রমণী, অবলা, ললনা, কামিনী।

১৪. পর্বত:

গিরি, শৈল, পাহাড়, ভূধর, অদ্রি, মহীধর, অচল, নগ।

১৫. বাতাস:

বায়ু, অনিল, পবন, সমীরন, গন্ধরহ, হওয়া, প্রভঞ্জন, হাওয়া, সমীর।

১৬. বসন্ত:

ঋতু, মধুকাল, রাগ।

১৭. বৃক্ষ:

তরু, শাখী, পাদপ, বিটপী, উদ্ভিদ ।

১৮. সমুদ্র:

বারিধি, পাথার, সাগর, পারাপার, সিন্দু, অণব ।

১৯. সমূহ:

গণ, সকল, সমুদয়, পুঞ্জ, মালা ।

২০. সিংহ:

কেশ্বরী, পশুরাজ, মৃগরাজ, মৃগেন্দ্র ।

২১. ঐশ্বর্য:

ধন-

সম্পত্তি, বিত্ত, বৈভব, প্রতুশক্তি, সিদ্ধি, বিভূতি, মহিমা,
বশিত্ব, ঈশিত্ব ।

২২. সুন্দর:

মনোরম, মনোহর, শোভন, সুদৃশ্য, রমণীয়, রম্য,
কামনীয়, ক্রান্তিমান, ক্রান্তিমতী, লাভণ্যময়, সৌন্দর্যশীল,
সুদর্শন, ললিত ।

২৩. কর্ণ:

কান, শ্রবণেন্দ্রিয়, শ্রবণ পথ, শ্রোত্র, শ্রুতিপথ, শ্রবণ
বিবর ।

২৪. কন্যা:

মেয়ে, নন্দিনী, তনয়া, দুহিতা, আত্মতজা, দুলালী ।

২৫. ঘোড়া:

অশ্ব, ঘোটক, তুরঙ্গ, বাজি ।

২৬. দফতর:

কাছারি, অফিস, দপ্তরখানা, কর্মস্থল ।

২৭. পুষ্প:

কুসুম, ফুল, রঙ্গনা, প্রসূন ।

২৮. হস্তি:

করী, কুঞ্জর, দ্বিপ, বারণ, মাতঙ্গ, গজ, হাতি ।

২৯. সূর্য:

ভানু, তপন, ভাস্কর, দিবাকর, প্রভাকর, দিনমণি ।

৩০. বন্ধু:

মিত্র, বান্ধব, সখা, সুহৃৎ, হিতৈষী, স্বজন, প্রিয়জন, প্রণয়ী
।

৩০. পৃথিবী:

মেদিনী, বসুধা, ধরণী, অবনী, ক্ষিতি, ধরিত্রী, ভূমি ।

সন্ধি বিচ্ছেদ

১. অতীত = অতি + ইত ।

২. অভ্যুত্থান = অবি + উত্থান ।

৩. অহংকার = অহম + কার ।

৪. অত্যন্ত = অতি + অন্ত ।

৫. অত্যাচার = অতি + আচার ।

৬. অন্তকরণ = অন্ততঃ + করণ ।

৭. অন্নেষা = অনু + এষা ।

৮. অতুলৈশ্বর্য = অতুল + ঐশ্বর্য ।

৯. আবিষ্কার = আবিঃ + কার ।

১০. ইত্যাদি = ইতি + আদি ।

১১. উচ্ছ্বাস = উৎ + শ্বাস ।

১২. অন্নেষণ = অনু + এষণ ।

১৩. একান্ত = এক + অন্ত ।

১৪. অন্তর্ভুক্ত = অন্তঃ + ভুক্ত ।

১৫. কিংবদন্তী = কিম + বদন্তি ।

১৬. গন্তব্য = গম্ + তব্য ।

১৭. গ্রন্থাগার = গ্রন্থ + আগার ।

১৮. জলাশয় = জল + আশয় ।

১৯. তিরস্কার = তিরঃ + কার ।

২০. ছাত্রাবাস = ছাত্র + আবাস ।

২১. তথাপি = তথা + অপি ।

২২. গবেষণা = গো + এষণা ।

২৩. দৈনিক = দিন + এক ।

২৪. মনঃকষ্ট = মনঃ + কষ্ট ।

২৫. দেবালয় = দেব + আলায় ।

২৬. নবান্ন = নব + অন্ন ।

২৭. নমস্কার = নমঃ + কার ।

২৮. পরোপকার = পর + উপকার ।

২৯. দু্যলোক = দিব্ + লোক ।

৩০. মনোরম = মনঃ + রম ।

৩১. দিগন্ত = দিক + অন্ত ।

৩২. প্রত্যাশা = প্রতি + আশা ।

৩৩. প্রতিষ্ঠা = প্রতি + ইষ্ঠা ।

৩৪. বনস্পতি = বন + পতি ।

৩৫. বয়োজ্যেষ্ঠ = বয়ঃ + জ্যেষ্ঠ ।

৩৬. মিথ্যুক = মিথ্যা + উক ।

৩৭. মহৌষধি = মহা + ঐষধি ।

৩৮. দুরবস্থা = দুঃ + অবস্থা ।

৩৯. পর্যবেক্ষণ =

পরি + অব্যেক্ষণ ।

৪০. মৃত্যুঞ্জয় = মৃত্যু + জয় ।

৪১. পর্যালোচনা =

পরিঃ + আলোচনা ।

৪২. শিরচ্ছেদ = শির + ছেদ ।

৪৩. স্বাক্ষর = স্ব + অক্ষর ।

৪৪.সংবিধান= সম্+বিধান ।
 ৪৫.সীমান্ত= সীমা+অন্ত ।
 ৪৬.ষড়যন্ত্র= ষট্+যন্ত্র ।
 ৪৭.সপ্তাহ= সপ্ত+অহ ।
 ৪৮.সংলগ্ন= সম্+লগ্ন ।
 ৪৯.রক্ষণাবেক্ষণ=
 রক্ষণা+আবেক্ষণ ।
 ৫০.হিতৈষী= হিত+এষী ।
 ৫০.হিতৈষী= হিত+এষী ।
 ৫১.তৎক্ষণিক= তৎক্ষণ+ইক ।
 ৫২.দর্শক= দৃশ্+অক ।
 ৫৩.তৃষ্ণার্ত= তৃষ্ণা+ঋত ।
 ৫৪.জনৈক= জন+এক ।
 ৫৫.দৃষ্টান্ত= দৃষ্টি+অন্ত ।
 ৫৬.পরাধ্যক্ষ= পুর+অধ্যক্ষ ।
 ৫৭.শশাঙ্ক= শশ+অঙ্ক ।
 ৫৮.পিত্রালয়= পিতৃ+আলয় ।
 ৫৯.উন্নত= উৎ+নত ।
 ৬০.মনীষা= মনস্+ঈষা ।
 ৬১.গায়ক= গৈ+অক ।
 ৬২.সঙ্গীত= সম্+গীত ।
 ৬৩.নিরাময়= নির+আময় ।
 ৬৪.ইতস্তত= ইতঃ+তত ।
 ৬৫.বৈঠক= বৈ+ঠক ।
 ৬৬.উল্লাস= উৎ+লাস ।
 ৬৭.মনস্তাপ= মনঃ+তাপ ।
 ৬৮.সংসার= সম্+সার ।
 ৬৯.অধোগতি= অধঃ+গতি ।
 ৭০.ষোড়শ= ষট্+দশ ।
 ৭১.আশ্চর্য= আ+চর্য ।
 ৭২.পদ্ধতি= পদ্+হতি ।
 ৭৩.মরুদ্যান= মেরু+উদ্যান ।
 ৭৪.বৃষ্টি= বৃষ+টি ।
 ৭৫.নাবিক= নৌ+ইক ।
 ৭৬.মনোযোগ= মনঃ+যোগ ।
 ৭৭.লবণ= লো+অন ।
 ৭৮.প্রতুষা= প্রতি+উষ ।
 ৭৯.অলঙ্কার= কলম+কার ।

৮০.ব্যর্থ= ব্য+অর্থ ।
 ৮১.পানির= পনি+এর ।
 ৮২.যাচ্ছেতাই= যা+ইচ্ছা+তাই ।
 ৮৩.রাগ্না= রাঁধ+না ।
 ৮৪.বাগদান= বাক্+দান ।
 ৮৫.নিষ্ঠা= নিঃ+ঠা ।
 ৮৬.বজ্জাত= বজ+জাত ।
 ৮৭.চতুরঙ্গ= চতুঃ+অঙ্গ ।
 ৮৮.নিরস= নিঃ+রস ।
 ৮৯.ধনস্টংকার= ধনুঃ+টংকার ।
 ৯০.বিচ্ছিন্ন= বি+ছিন্ন ।
 ৯১.অহরহ= অহঃ+অহ ।
 ৯২.রত্নকার= রত্ন+আকার ।
 ৯৩.ষড়ঋতু= ষট্+ঋতু ।
 ৯৪.প্রাতরাশ= প্রতঃ+আশ ।
 ৯৫.জনৈক= জন+ইক ।
 ৯৬.বাগাড়ম্বর= বাক্+আড়ম্বর ।
 ৯৭.হৃদপিণ্ড= হৃদ+পিণ্ড ।
 ৯৮.হৃদকমল= হৃদ+কমল ।
 ৯৯.হিমাঙ্গি= হিম+আঙ্গি ।
 ১০০.হিংসুক= হিংসা+উক ।
 ১০১.হিমাচল= হিম+আচল ।
 ১০২.হিমালয়= হিম+আলয় ।
 ১০৩.রাজার্ষি= রাজা+ঋষি ।
 ১০৪.যদ্যপি= যদি+কপি ।
 ১০৫.যথার্থ= যথা+অর্থ ।
 ১০৬.সদাযশস= সৎ+আশয় ।
 ১০৭.সম্রাট সম্+রাট ।
 ১০৮.সংসদ= সম্+সদ ।
 ১০৯.সংক্ষেপ= সম্+ক্ষেপ ।
 ১১০.সংস্কৃত= সম্+কৃত ।
 ১১১.সংযম= সম্+চয় ।
 ১১২.সংকল্প= সম্+কল্প ।
 ১১৩.সরোবর= সরঃ+বর ।
 ১১৪.সংস্কার= সম্+কার ।
 ১১৫.সূর্যোদয়= সূর্য+উদয় ।
 ১১৬.সম্পূর্ণ= সম্+পূর্ণ ।
 ১১৭.সিংহাসন= সিংহ+আসন ।

১১৮.শুভেচ্ছা= শুভ+ইচ্ছা ।
 ১১৯.মনোরম= মনঃ+রম ।
 ১২০.মনন্তর= মনু+অন্তর ।
 ১২১.ভাস্কর= ভাঃ+কর ।
 ১২২.বুৎপত্তি= ভাঃ+উৎপত্তি ।
 ১২৩.বনৌষধি= বন+ঐষধি ।
 ১২৪.বিচ্ছেদ= বিঃ+ছেদ ।
 ১২৫.বহির্গমন= বহিঃ+গমন ।
 ১২৬.বাগধারা= বাক্+ধারা ।
 ১২৭.বৃহস্পতি= বৃহৎ+পতি ।
 ১২৮.বজ্জাত= বদ+জাত ।
 ১২৯.প্রতীতি= প্রতি+ইতি ।
 ১৩০.পিত্রালয়= পিতৃ+আলয় ।
 ১৩১.পুরস্কার= পুরঃ+কার ।
 ১৩২.পর্যন্ত= পরি+অন্ত ।
 ১৩৩.দুষ্টামি= দুষ্ট+আমি ।
 ১৩৪.মহৈশ্বর্য= মহা+ঐশ্বর্য ।
 ১৩৫.কুশাসন= কুশ+আসন ।
 ১৩৬.পুনরায়= পুনঃ+রায় ।
 ১৩৭.নিরাকার= নিঃ+আকার ।
 ১৩৮.দুর্দিন= দুঃ+দিন ।
 ১৩৯.দুষ্কর= দুঃ+কর ।
 ১৪০.ঘটকালি= ঘটক+আলি ।
 ১৪১.গ্রন্থ= গ্রন্থ+অ ।
 ১৪২.জিঘাংসা= জিঘান+সা ।
 ১৪৩.জগন্নাথ= জগৎ+নাথ ।
 ১৪৪.জ্যোতির্ময়=
 জ্যোতিঃ+ময় ।
 ১৪৫.চক্ষুস= চক্ষুস+অ ।
 ১৪৬.চতুর্ভুজ= চতুঃ+ভুজ ।
 ১৪৭.গাঁইয়া= গাঁও+ইয়া ।
 ১৪৮.ঘর্ষণ= ঘৃষ্+অন ।
 ১৪৯.উদ্ভিদ= উৎ+ভিদ ।
 ১৫০.উচ্ছ্রালা= উৎ+শ্ছ্রালা ।
 ১৫১.ঐচ্ছিক= ইচ্ছা+ইক ।
 ১৫২.কটুক্তি= কটু+উক্তি ।
 ১৫৩.কথোপকথন=
 কথা+উপকথন ।

১৫৪. কারাগার= কার+আগার ।
 ১৫৫. অকুতোভয়= অকুত+ভয় ।
 ১৫৬. অভিষ্ঠ= অভি+ইষ্ঠ ।
 ১৫৭. উপবাস= উপ+বাস ।
 ১৫৮. উন্নয়ন= উৎ+নয়ন ।
 ১৫৯. উল্লাস= উৎ+লাস ।
 ১৬০. উদ্ধার= উৎ+হার ।
 ১৬১. উত্থাপন= উৎ+স্থাপন ।
 ১৬২. আশীর্বাদ= আশীঃ+বাদ ।
 ১৬২. আশ্চর্য= আঃ+চর্য ।
 ১৬৩. আকৃষ্ট= আ+কৃষ+ত ।

১৬৪. আজ্ঞাধীন=
 আজ্ঞা+অধীন ।
 ১৬৫. অপচ্ছেদ= অপ্+চ্ছেদ ।
 ১৬৬. অবন্তি= অব্+অন্তি ।
 ১৬৭. অন্তর্ধান= অন্তঃ+ধান ।
 ১৬৮. অক্ষৌহিনী=
 অক্ষ+উহিনী ।
 ১৬৯. আদ্যন্ত= আদি+অন্ত ।
 ১৭০. ঐতিহ্য= ইতিহ+য ।
 ১৭১. অন্তর্গত= অন্তঃ+গত ।
 ১৭২. অবন্তি= অব্+অন্তি ।

১৭৩. অন্তর্ধান= অন্তঃ+ধান ।
 ১৭৪. অঙ্কিত= অন্+কিত ।
 ১৭৫. অপরাপর= অপর+অপর ।
 ১৭৬. অন্তর্ভুক্ত= অন্তঃ+ভুক্ত ।
 ১৭৭. অন্যান্য= অন্য+অন্য ।
 ১৭৮. অত্যাশ্চর্য= অতি+আশ্চর্য ।
 ১৭৯. অতু্যক্তি= অতি+উক্তি ।
 ১৮০. অর্ধেক= অর্ধ+এক ।
 ১৮১. অতএব= অতঃ+এব ।
 ১৮২. অধর্মণ= অধম+ঋণ ।

বিপরীত শব্দ

১. অন্তরঙ্গ - বহিরঙ্গ ।
 ২. অতি বৃষ্টি - অনাবৃষ্টি ।
 ৩. অনিবার্ণ - নির্বাণ ।
 ৪. আবন্ধ - মুক্ত ।
 ৫. আবির্ভাব - তিরোভাব ।
 ৬. আলসে - কর্মঠ ।
 ৭. অনুকূল - প্রতিকূল ।
 ৮. আদেশ - নিষেধ ।
 ৯. ঠুনক - মজবুত ।
 ১০. তিরস্কার - পুরস্কার ।
 ১১. ত্যাগ - গ্রহন ।
 ১২. দুর্গম - সুগম ।
 ১৩. দৃঢ় - শিথিল ।
 ১৪. দয়ালু - নিষ্ঠুর ।
 ১৫. প্রসন্ন - বিষন্ন ।
 ১৬. অগ্রজ - অনুজ ।
 ১৭. আস্তিক - নাস্তিক ।
 ১৮. আকর্ষণ - বিকর্ষণ ।
 ১৯. উষা - সন্ধ্যা ।
 ২০. নিকট - দূর ।
 ২১. নবীন - প্রবীণ ।

২২. নশ্বর - অবিনশ্বর ।
 ২৩. ইহলোক - পরলোক ।
 ২৪. উত্তরণ - অবতরণ ।
 ২৫. উৎপত্তি - বিনাশ ।
 ২৬. উত্থান - পতন ।
 ২৭. গরিষ্ঠ - লঘিষ্ঠ ।
 ২৮. পরকীয় - স্বকীয় ।
 ২৯. প্রতিযোগী - সহযোগী ।
 ৩০. বরখাস্ত - বহাল ।
 ৩১. একতা - বিচ্ছিন্নতা ।
 ৩২. ঐচ্ছিক - অনৈচ্ছিক ।
 ৩৩. কাপুরুষ - বীরপুরুষ ।
 ৩৪. কুৎসিত - সুন্দর ।
 ৩৫. গঞ্জনা - প্রশংসা ।
 ৩৬. মৃদু - উগ্র, তীব্র ।
 ৩৭. রুগ্ন - সুস্থ ।
 ৩৮. রুদ্ধ - মুক্ত ।
 ৩৯. সুকৃতি - দৃষ্কৃতি ।
 ৪০. গোঁণ - মুখ্য ।
 ৪১. গোপন - প্রকাশ ।
 ৪২. গম্ভীর - চঞ্চল ।
 ৪৩. জ্ঞানী - মূর্খ ।

৪৪. ঝুনা - কাঁচা ।
 ৪৫. সংশয় - নিঃসংশয় ।
 ৪৬. সদাচার - কদাচার ।
 ৪৭. সঞ্চয় - অপচয় ।
 ৪৮. সমক্ষ - পরোক্ষ ।
 ৪৯. হর্ষ - বিষাদ ।
 ৫০. হৃদয়বান - হৃদয়হীন ।
 ৫১. বিরক্তি - অনুরক্ত ।
 ৫২. বিলীন - অস্তিত্ব ।
 ৫৩. আর্দ্র - শুষ্ক ।
 ৫৪. প্রবীণ - নবীন ।
 ৫৫. সুধা - হলাহল ।
 ৫৬. পৃষ্ট - ক্ষীণ ।
 ৫৭. অর্থী - প্রত্যর্থী ।
 ৫৮. আরোহণ - অবরোহন ।
 ৫৯. বিরক্ত - অনুরক্ত ।
 ৬০. ঐহিক - পারত্রিক ।
 ৬১. আপদ - বিপদ ।
 ৬২. আকস্মিক - চিরন্তন ।
 ৬৩. আঁঠি - শাঁস ।
 ৬৪. ঞ্ড়ে - বকনা ।
 ৬৫. সংশয় - প্রত্যয় ।

৬৬. অলীক - অলৌকিক ।
 ৬৭. অপসূয়মান - উদীয়মান ।
 ৬৮. যোজক - বিয়োজক ।
 ৬৯. উত্তপ্ত - বরফ ।
 ৭০. অলীক - সত্য ।
 ৭১. অমৃত - গরল ।
 ৭২. অনিষ্ট - নিষিদ্ধ ।
 ৭৩. কুটিল - সরল ।
 ৭৪. নির্মল - পঙ্কিল ।
 ৭৫. চাক্ষুষ - অগোচর ।
 ৭৬. উদার - সংকীর্ণ ।
 ৭৭. চপল - গম্ভীর ।
 ৭৮. বিধি - প্রথা ।
 ৭৯. ঐচ্ছিক - আবশ্যিক ।
 ৮০. আকস্মিক - চিরন্তন ।
 ৮১. অতিকায় - অনু ।
 ৮২. নিমগ্ন - উদাসীন ।
 ৮৩. চিরন্তন - ক্ষণকালীন ।
 ৮৪. ঐক্য - বিনয় ।
 ৮৫. পাশ্চাত - প্রাচ্য ।
 ৮৬. সংশয় - পত্যয় ।
 ৮৭. তাপ - শৈত ।
 ৮৮. জঙ্গম - স্থাবর ।
 ৮৯. গৃহী - সন্ন্যাসী ।
 ৯০. ক্ষীয়মান - বর্ধমান ।
 ৯১. হৃদ্যতা - কপটতা ।
 ৯২. সুরভি - পুঁতি ।
 ৯৩. বাটিতি - বিলম্ব ।
 ৯৪. ঝানু - অপটু ।
 ৯৫. জাগরণ - সুপ্ত ।
 ৯৬. ছোকরা - বুড়া ।

৯৭. ঘৃণা - শ্রদ্ধা ।
 ৯৮. গৌরব - দুর্নাম ।
 ৯৯. স্থূল - সূক্ষ্ম ।
 ১০০. যোজক - প্রণালী ।
 ১০১. রিক্ত - পূর্ণ ।
 ১০২. মুখ্য - গৌণ ।
 ১০৩. ঐক্য - বিভেদ ।
 ১০৪. কনিষ্ঠ - জ্যেষ্ঠ্য ।
 ১০৫. ক্রোধ - প্রীতি ।
 ১০৬. ক্ষয়িসু - বর্ধিসু ।
 ১০৭. গৃহ - সন্ন্যাসী ।
 ১০৮. বিনীত - উদ্ধার ।
 ১০৯. বিজ্ঞ - অজ্ঞ ।
 ১১০. প্রস্থান - আগমন ।
 ১১১. প্রস্থান - ব্যক্ত ।
 ১১২. উপচয় - অপচয় ।
 ১১৩. উদ্ধত - বিনীত ।
 ১১৪. উৎসাহ - নিরুৎসাহ ।
 ১১৫. উদ্দিষ্ট - নিরুদ্দিষ্ট ।
 ১১৬. উর্ধ্ব - অধঃ ।
 ১১৭. উৎকর্ষ - অপকর্ষ ।
 ১১৮. ইদানিং - তদানিং ।
 ১১৯. ইন্সিত - অনন্সিত ।
 ১২০. আগম - নির্গম ।
 ১২১. আসামি - ফরিয়াদী ।
 ১২২. বিরক্ত - অনুরক্ত ।
 ১২৩. বিদ্বান - মূর্খ ।
 ১২৪. নগণ্য - গন্য ।
 ১২৫. নিদর্য - সদয় ।
 ১২৬. নিগ্রহ - গ্রহণ ।
 ১২৭. নিরক্ষর - সাক্ষর ।

১২৮. নিমীলিত - উন্মীলিত ।
 ১২৯. ধনিক - শ্রমিক ।
 ১৩০. আবশ্যিক - অনাবশ্যিক ।
 ১৩১. আবাহন - নিসর্জন ।
 ১৩২. আদি - অন্ত ।
 ১৩৩. অনশন - অশন ।
 ১৩৪. অবনত - উন্নত ।
 ১৩৫. দুঃশীল - সুশীল ।
 ১৩৬. তীক্ষ্ণ - ভোঁতা ।
 ১৩৭. তিমির - আলোক ।
 ১৩৮. ঢেংগা - খাটো ।
 ১৩৯. ডাগর - ছোট ।
 ১৪০. আকুঞ্চন - প্রসারণ ।
 ১৪১. অধমর্ণ - উত্তমর্ণ ।
 ১৪২. অবিরল - বিরল ।
 ১৪৩. অর্বাচীন - প্রাচীন ।
 ১৪৪. অধম - উত্তম ।
 ১৪৫. অনুরাগ - বিরাগ ।
 ১৪৬. অনন্ত - অন্ত ।
 ১৪৭. অগ্র - পশ্চাৎ ।
 ১৪৮. আবির্ভাব - তিরোভাব ।
 ১৪৯. প্রীতিকর - অপ্ৰীতিকর ।
 ১৫০. ঐদার্য - কার্পন্য ।
 ১৫১. বিনীত - উদ্ধত ।
 ১৫২. বিরাগ - অনুরাগ ।
 ১৫৩. শোক - হর্ষ ।
 ১৫৪. যামিনী - দিন ।
 ১৫৫. নৈসর্গিক - কৃত্রিম ।
 ১৫৬. শবরী - দিবস ।

(বানান শুদ্ধি)

বিগত বছরের প্রশ্নাবলী

১। কোন বানাটি শুদ্ধ?

ক. সমীচীন। খ. সমচিন।

গ. সমচিন। ঘ. সমচিন। উত্তরঃ ক. সমীচীন।
 ২। সঠিক বানান?
 ক. দুর্ভিক্ষ। খ. দুর্ভিক্ষ।
 গ. দুর্ভিক্ষ্য। ঘ. দুর্ভিক্ষ্য। উত্তরঃ ক. দুর্ভিক্ষ।
 ৩। কোন বানাতি শুদ্ধ?
 ক. বিভিষিকা। খ. বিভীষিকা।
 গ. বীভিষিকা। ঘ. বিভিষিকা।
 উত্তরঃ খ. বিভীষিকা।
 ৪। সঠিক বানান কোনটি?
 ক. ব্যকরন। খ. ব্যকরন।
 গ. ব্যাকারণ। ঘ. ব্যাকরণ।
 উত্তরঃ ঘ. ব্যাকরণ।
 ৫। কোনটি শুদ্ধ বানান?
 ক. কথপোকথন। খ. কথোপকথন।
 গ. কোথপোকথন। ঘ. কথপকোথন।
 উত্তরঃ খ. কথোপকথন।
 ৬। কোন বানানটি শুদ্ধ?
 ক. শ্বাসত। খ. শাশ্বত।
 গ. শ্বাশত। ঘ. শাশ্বত। উত্তরঃ খ. শাশ্বত।
 ৭। কোন বানানটি সঠিক?
 ক. মুমূর্ষ। খ. মুমূর্ষু।
 গ. মুমূর্ষু। ঘ. মমূর্ষ। উত্তরঃ খ. মুমূর্ষু।
 ৮। কোন বানানটি শুদ্ধ?
 ক. পাষান। খ. পাষণ।
 গ. পাশান। ঘ. পাসান। উত্তরঃ খ. পাষণ।
 ৯। কোন বানানটি সঠিক?
 ক. দ্বন্দ্ব। খ. দ্বন্দ।
 গ. দন্দ। ঘ. সব। উত্তরঃ ক. দ্বন্দ্ব।
 ১০। 'ভারসাম্যতা' শব্দটি অশুদ্ধ কেন?
 ক. প্রত্যয়জনিত কারণে কারণে।
 খ. উপসর্গজনিত কারণে।
 গ. সন্ধিজনিত কারণে।
 ঘ. কারকজনিত কারণে।
 উত্তরঃ ক. প্রত্যয়জনিত কারণে কারণে।
 ১১। 'সৌজন্যতা' শব্দটি অশুদ্ধ কেন?
 ক. ণ-ত্ব বিধান জনিত। খ. প্রত্যয় জনিত।
 গ. উপসর্গ জনিত। ঘ. সন্ধি জনিত।
 উত্তরঃ খ. প্রত্যয় জনিত।

১২। বাংলা বানান রীতি অনুযায়ী একই শব্দের কোন্
 দুটি বানানই শুদ্ধ?
 ক. দাদি, দাদী। খ. নারি, নারী।
 গ. জাতি, জাতী। ঘ. হাতী, হাতি।
 উত্তরঃ ঘ. হাতী, হাতি।
 ১৩। বন্ধুত্ব অর্থে কোন শব্দটি শুদ্ধ?
 ক. সখ্যতা। খ. সখ্য।
 গ. সখা। ঘ. সহিস।
 উত্তরঃ খ. সখ্য।
 ১৪। সঠিক বানান কোনটি?
 ক. শারীরিক। খ. শারীরীক।
 গ. শারিরীক। ঘ. শারিরিক।
 উত্তরঃ ক. শারীরিক।
 ১৫। নিচের কোন শব্দে চন্দ্রবিন্দু বসবে না?
 ক. আঁচল। খ. কাঁথা।
 গ. তোরণ। ঘ. বাঁধন। উত্তরঃ গ. তোরণ।
 ১৬। 'উৎকর্ষতা' শব্দটি অশুদ্ধ কেন?
 ক. ষ-ত্ব বিধানজনিত। খ. প্রত্যয়জনিত।
 গ. উপসর্গজনিত। ঘ. সন্ধিজনিত।
 উত্তরঃ খ. প্রত্যয়জনিত।
 ১৭। কোনটি সঠিক বানান?
 ক. নিশিথিনী। খ. নিশীথিনী।
 গ. নিশীথিনী। ঘ. নিশিথিনি।
 উত্তরঃ গ. নিশীথিনী।
 ১৮। কোন বানানটি সঠিক?
 ক. নিরিক্ষণ। খ. নীরিক্ষণ।
 গ. নীরীক্ষণ। ঘ. নিরীক্ষণ।
 ৬. নিরীক্ষন। উত্তরঃ ঘ. নিরীক্ষণ।
 ১৯। কোন্টি শুদ্ধ বানান?
 ক. প্রসিতভত্রিকা। খ. প্রোসিতভর্তিতা।
 গ. প্রোষিতভর্তৃকা। ঘ. প্রষিতভর্তৃকা।
 ৬. প্রোষিতভর্তিকা। উত্তরঃ গ. প্রোষিতভর্তৃকা।
 ২০। নিচের কোন শব্দটির বানান ভুল?
 ক. কর্ণেল। খ. প্রাণিজগত।
 গ. স্টেশন। ঘ. প্রতিযোগিতা।
 উত্তরঃ ক. কর্ণেল।
 ২১। নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ?
 ক. বিভীষিকা। খ. বিভীষিকা।

গ. বিভিষিকা । ঘ. বীভিষিকা ।
 উত্তরঃ খ. বিভিষিকা ।
 ২২ । কোন বানানটি শুদ্ধ?
 ক. শস্য । খ. সস্য । গ. শশ্য । ঘ. শস্য ।
 উত্তরঃ ঘ. শস্য ।
 ২৩ । কোন্ বানানটি শুদ্ধ নয়?
 ক. ভূত । খ. কিম্বূত ।
 গ. অভূত । ঘ. প্রভূত । উত্তরঃ গ. অভূত ।
 ২৪ । শুদ্ধ বানান কোনটি?
 ক. গডডালিকা । খ. গডডলিকা ।
 গ. গডডলীকা । ঘ. গডডালীকা ।
 উত্তরঃ খ. গডডলিকা ।
 ২৫ । কোন বানানটি সঠিক?
 ক. অনুনয় । খ. অনুণয় ।
 গ. অণুনয় । ঘ. অনুনয় । উত্তরঃ ক. অনুনয় ।
 ২৬ । শুদ্ধ বানান কোনটি?
 ক. কনীনিকা । খ. কনিনীকা ।
 গ. কনিনিকা । ঘ. কনিনিকা ।
 উত্তরঃ ক. কনীনিকা ।
 ২৭ । কোন বানানটি অশুদ্ধ?
 ক. ব্যায়াম । খ. গবেষণা ।
 গ. মুহূর্ত । ঘ. পানিনি । উত্তরঃ ঘ. পানিনি ।
 ২৮ । কোন বানানটি অশুদ্ধ?
 ক. নৈপুণ্য । খ. মাণিক্য ।
 গ. চাণক্য । ঘ. লাণ্য । উত্তরঃ গ. চাণক্য ।
 ২৯ । কোন্ বানানটি শুদ্ধ ?
 ক. বুদ্ধীজীবী । খ. বুদ্ধিজীবী ।
 গ. বুদ্ধিজিবী । ঘ. বুদ্ধিজীবী ।
 উত্তরঃ খ. বুদ্ধিজীবী ।
 ৩০ । কোন বানানটি শুদ্ধ?
 ক. সমীচীন । খ. সমচিন ।
 গ. সমচিন । ঘ. সমচিন ।
 উত্তরঃ ক. সমীচীন ।
 ৩১ । কোন বানানটি অশুদ্ধ?
 ক. মুঢ়তা । খ. শৌখিন ।
 গ. উত্তমার্ধ । ঘ. আম্বিত ।
 উত্তরঃ ক. মুঢ়তা ।
 ৩২ । কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. প্রয়োজনীয়তা । খ. উপকারীতা ।
 গ. শ্রদ্ধাঞ্জলী । ঘ. সংবর্ধনা ।
 ঙ. আকাঙ্খা ।
 উত্তরঃ ক. প্রয়োজনীয়তা ।
 ৩৩ । কোন বানানটি শুদ্ধ?
 ক. আশীষ । খ. সংবর্ধনা ।
 গ. পুষ্পাঞ্জলিৎ ঘ. আশিস । ঙ. সন্মান ।
 উত্তরঃ ঘ. আশিস ।
 ৩৪ । কোন বানানটি শুদ্ধ?
 ক. সম্বর্ধনা । খ. শ্রদ্ধাঞ্জলী ।
 গ. প্রতিযোগীতা । ঘ. আকাঙ্খা ।
 ঙ. পুরস্কার উত্তরঃ ঙ. পুরস্কার
 ৩৫ । কোনটি শুদ্ধ?
 ক. কুৎসিত । খ. কুৎসিত ।
 গ. কৃতসি । ঘ. কুতসিত । উত্তরঃ খ. কুৎসিত ।
 ৩৬ । কোন বানানটি শুদ্ধ নয়?
 ক. কৃতিত্ব । খ. দায়িত্ব ।
 গ. সখিত্ব । ঘ. সতিত্ব । উত্তরঃ ঘ. সতিত্ব ।
 ৩৭ । কোনটি শুদ্ধ বানান?
 ক. বিশ্বস্ত । খ. বিশ্বত্ব ।
 গ. বিশস্ত । ঘ. বিসস্ত । উত্তরঃ ক. বিশ্বস্ত ।
 ৩৮ । কোন্ শব্দটি শুদ্ধ?
 ক. ইতিমধ্যে । খ. ইতঃমধ্যে ।
 গ. ইতোমধ্যে । ঘ. ইতিপূর্বে ।
 উত্তরঃ গ. ইতোমধ্যে ।
 ৩৯ । সঠিক শব্দ কোনটি?
 ক. সুযুপ্তি । খ. সুসুপ্তি ।
 গ. সুশুপ্তি । ঘ. শুযুপ্তি । উত্তরঃ ক. সুযুপ্তি ।
 ৪০ । কোন বানানটি সঠিক?
 ক. নীরিক্ষণ । খ. নীরিক্ষন ।
 গ. নিরীক্ষণ । ঘ. নিরীক্ষন । উত্তরঃ গ. নিরীক্ষণ ।
 ৪১ । কোন্ বানানটি শুদ্ধ নয়?
 ক. নিঘর্ষণ । খ. পৌরহিত্য ।
 গ. দৌরাভ্য । ঘ. জিগীষা ।
 উত্তরঃ খ. পৌরহিত্য ।
 ৪২ । নিচের কোন্ শব্দটি শুদ্ধ?
 ক. মুমূর্ষু । খ. মুমূর্ষ ।
 গ. মুমূর্ষ । ঘ. মূমূর্ষ । উত্তরঃ ক. মুমূর্ষু ।

৪৩। নিচের কোন্ শব্দটি শুদ্ধ?

ক. পিপীলিকা। খ. পিপিলীকা।

গ. পীপিলিকা। ঘ. পিপীলীকা।

উত্তরঃ ক. পিপীলিকা।

৪৪। নিচের কোন্ শব্দটি শুদ্ধ?

ক. প্রৌঢ়। খ. পৌঢ়।

গ. প্রোঢ়। ঘ. পৌড়। উত্তরঃ ক. প্রৌঢ়।

৪৫। নিচের কোন্ শব্দটি শুদ্ধ?

ক.বিবিধ প্রকার। খ. সখ্য।

গ. ভারসাম্যতা। ঘ. দৈন্যতা।

উত্তরঃ খ. সখ্য।

৪৬। কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. আবিষ্কার। খ. তিরস্কার।

গ. নমস্কার। ঘ. বহিস্কার।

উত্তরঃ খ. তিরস্কার।

৪৭। কোন বানানটি অশুদ্ধ?

ক. দর্শন। খ. খন্ডণ।

গ. লন্ডন। ঘ. চরণ।

উত্তরঃ খ. খন্ডণ।

৪৮। কোন্ বানানটি শুদ্ধ?

ক. অপরিসীম। খ. প্রতিযোগীতা।

গ.সহযোগীতা। ঘ. সমিচিন।

উত্তরঃ ক. অপরিসীম।

৪৯। অশুদ্ধ বানান-

ক. নিপ্রভ। খ. নিষ্পত্র।

গ. নিষ্পাপ। ঘ. নিষ্পন্দ।

উত্তরঃ ঘ. নিষ্পন্দ।

৫০। নিৰ্ভুল শব্দগুচ্ছ-

ক. পৌরহিত্য, নিঘর্ষণ, জেষ্ঠ্য।

খ. ঝাঞ্জা, নিরীখ, দ্যার্থ।

গ. দুর্বিষহ, সম্বন্ধ, জিগীষা।

ঘ. জ্যেষ্ঠ, সান্তনা, দৌরাত্ম।

উত্তরঃ গ. দুর্বিষহ, সম্বন্ধ, জিগীষা।

৫১। কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. গণ্ডুষ। খ. গণ্ডূষ।

গ. গন্ডুষ। ঘ. গণ্ডুশ। উত্তরঃ খ. গণ্ডূষ।

৫২। কোন্টি শুদ্ধ শব্দ?

ক. উন্নত। খ. মুমূর্ষ।

গ. দুস্কৃতকারী।

ঘ. সংবর্ধনা।

উত্তরঃ খ. মুমূর্ষ।

৫৩। কোন বানানটি অশুদ্ধ?

ক. আবিষ্কার।

খ. পুরস্কার।

গ. পরিস্কার।

ঘ. তিরস্কার।

উত্তরঃ খ. পুরস্কার।

৫৪। কোন্ বানানটি শুদ্ধ?

ক. বিশ্বস্থ। খ. কৃতদাস।

গ. ভৌগলিক। ঘ. পিপীলিকা।

উত্তরঃ ঘ. পিপীলিকা।

৫৫। নিচের কোন্ বানানটি শুদ্ধ ?

ক. আয়ত্ত।

খ. আয়ত্ব।

গ. আয়ত্ত্ব।

ঘ. আয়ত্য।

উত্তরঃ ক. আয়ত্ত।

৫৬। কোন্ বানানটি শুদ্ধ?

ক. বাল্মিকী। খ. বার্ষিক।

গ. বুদ্ধিজীবী। ঘ. কোনটিই নয়।

উত্তরঃ ঘ. কোনটিই নয়।

৫৭। কোনটি অশুদ্ধ নয়?

ক. উৎকর্ষতা।

খ. দায়িত্ব।

গ. প্রতিযোগীতা।

ঘ. দৈন্যতা।

উত্তরঃ খ. দায়িত্ব।

৫৮। কোন্টি শুদ্ধ শব্দ?

ক. শ্বশুর।

খ. শ্বসুর।

গ. শশুর।

ঘ. শ্বশুর।

উত্তরঃ ঘ. শ্বশুর।

৫৯। কোনটি শুদ্ধ বানান?

ক. নিশ্বাস।

খ. নীশ্বাস।

গ. নিঃশ্বাস।

ঘ. নিঃশ্বাশ।

উত্তরঃ গ. নিঃশ্বাস।

৬০। কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. প্রসংশা।

খ. আষাড।

গ. ব্যঘাত।

ঘ. গণনা।

ঙ. প্রসমিত।

উত্তরঃ ঘ. গণনা।

৬১। কোন বানানটি সঠিক?

ক. অনুগামিনী।

খ. অনূগামিনী।

গ. অনুগামীনী।

ঘ. অনুগামীনি।

উত্তরঃ ক. অনুগামিনী।

৬২। শুদ্ধ বানানের শব্দগুচ্ছ কোনটি?

ক. পুণ্য, পূজা, পুরষ্কার, পঞ্চ।

খ. বুৎপত্তি, ব্যার্থ, বাঁধু, বক্ষমান।

গ. ভস্ম, ভণিতা, ভূয়সী, ভূতপূর্ব।

ঘ. মুখস্ত, মূল্যায়ন, মৃগয়, মূহমূহ।

উত্তরঃ গ. ভস্ম, ভণিতা, ভূয়সী, ভূতপূর্ব।

৬৩। শুদ্ধ বানানগুচ্ছ কোনটি?

ক. মনোকষ্ট, অহোরাত্রি, ভ্রাম্যমাণ, চিহ্ন।

খ. প্রজ্বলিত, লক্ষণীয়, মন্ত্রিসভা, দিগদর্শন।

গ. সখ্য, গণিত, মূর্খণ্য, সুধি।

ঘ. ইতালীয়, প্রনয়ণন, অধ্যায়ন, অভ্যস্থ।

উত্তরঃ খ. প্রজ্বলিত, লক্ষণীয়, মন্ত্রিসভা, দিগদর্শন।

৬৪। শুদ্ধ বানানগুচ্ছ কোনটি ?

ক. ধস, জাগরুক, বৃহদংশ, মিথস্ক্রিয়া।

খ. জাত্যাভিমান, যক্ষা, মরুদ্যান, ইতোমধ্যে।

গ. সান্তনা, অনসূয়া, মাস্টার, গডডালিকা।

ঘ. সংশ্রব, পুষ্প, অভ্যন্তরীণ, গোষ্ঠি।

উত্তরঃ ক. ধস, জাগরুক, বৃহদংশ, মিথস্ক্রিয়া।

৬৫। কোন বানানটি সঠিক?

ক. নিশিথ। খ. নিশীথ। গ. নীশীথ।

ঘ. নিশী। ঙ. নীশীত। উত্তরঃ খ. নিশীথ।

৬৬। নির্ভুল বানান-

ক. স্বয়ং। খ. স্বয়ত্ত।

গ. স্বায়ত্ত্ব। ঘ. সায়ত্ত্ব। উত্তরঃ খ. স্বয়ত্ত।

৬৭। শুদ্ধ বানান কোনটি?

ক. যক্ষা। খ. যক্ষ্মা। গ. যক্ষ্মা। ঘ. যক্ষ্যা।

উত্তরঃ খ. যক্ষ্মা।

৬৮। শুদ্ধ বানান কোনটি?

ক. সান্তনা।

খ. সান্ত্বনা।

গ. স্বান্তনা।

ঘ. শান্তবনা।

উত্তরঃ খ. সান্ত্বনা।

৬৯। কোন বানান গুচ্ছ শুদ্ধ?

ক. অত্যন্ত, দুরাবস্থা, সলজ্জিত, জাত্যাভিমান।

খ. ব্যবসা, অংক, সস্তাষ্টা, মুখস্ত।

গ. দক্ষিণ, ওয়ানি, সুশ্রুশা, শব্দ।

ঘ. ধ, উর্ধ্ব, শশিভূষণ, অপরাহ্ন।

উত্তরঃ ঘ. ধ, উর্ধ্ব, শশিভূষণ, অপরাহ্ন।

৭০। কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. শুশ্রুশা। খ. সুশ্রুশা।

গ. শুশ্রুশা। ঘ. সুশ্রুশা। উত্তরঃ গ. শুশ্রুশা।

৭১। কোন বানান শুদ্ধ ?

ক. সমীচীন।

খ. সমিচীন।

গ. সমীচিন।

ঘ. সমিচিন।

উত্তরঃ ক. সমীচীন।

৭২। শুদ্ধ বানান কোনটি?

ক. আনুষঙ্গিক।

খ. আনুসঙ্গিক।

গ. আনুস্বঙ্গিক।

ঘ. অনুসঙ্গিক।

উত্তরঃ (ক) আনুষঙ্গিক।

(বাক্য শুদ্ধি)

বাংলা ভাষা লেখার সময় আমরা নানা ধরনের প্রয়োগবিধির জন্য একক কোনো সূত্র বা নির্দিষ্ট কোনো বাক্য লেখার সময় ৪ ধরনের ভুল করে থাকি। পদ্ধতি বেঁধে দেয়া সম্ভব নয়।

এগুলো নিম্নরূপ:

* বানানের অশুদ্ধি

* বাক্যে পদের অপপ্রয়োগ

* বাক্যে পদবিন্যাস সংক্রান্ত ভুল

* সাধু ও চলিত রীতির মিশ্রণজনিত ভুল

এছাড়াও কয়েক ধরনের ভুল সচরাচর লক্ষ্য করা যায়।

যেমন:

* বহুবচনের অপপ্রয়োগজনিত অশুদ্ধি

* বাচ্যজনিত ভুল

* বাক্যে লিঙ্গ-সঙ্গতিজনিত ভুল

* বাহুল্যজনিত ভুল

* অযথার্থ শব্দ প্রয়োগজনিত ভুল

* বাক্যে প্রবাদ-প্রবচনের বিকৃতিজনিত ত্রুটি

উদাহরণ:

অশুদ্ধ: তিনি মন্ত্রীপরিষদের অন্যতম সদস্য ।
 শুদ্ধ: তিনি মন্ত্রিপরিষদের অন্যতম সদস্য ।
 অশুদ্ধ: আমি বড় অপমান হয়েছি ।
 শুদ্ধ: আমি বড় অপমানিত হয়েছি ।
 অশুদ্ধ: হীন চরিত্রবান লোক পশ্চাদম ।
 শুদ্ধ: চরিত্রহীন লোক পশ্চাদম ।
 অশুদ্ধ: সকল সুধীমন্ডলী উপস্থিত আছেন ।
 শুদ্ধ: সুধীমন্ডলী উপস্থিত আছেন ।
 অশুদ্ধ: তাহার সৌজন্যতাবোধ আমাকে অভিভূত করেছে ।
 শুদ্ধ: তাহার সৌজন্যবোধ আমাকে অভিভূত করিয়াছে ।
 অশুদ্ধ: ক্লাসে অনেক ছাত্রছাত্রীরা এসেছিল ।
 শুদ্ধ: ক্লাসে অনেক ছাত্রছাত্রী এসেছিল ।
 অশুদ্ধ: বিধি লঙ্ঘন হয়েছে ।
 শুদ্ধ: বিধি লঙ্ঘিত হয়েছে ।
 অশুদ্ধ: দশচক্রে ঈশ্বর ভূত ।
 শুদ্ধ: দশচক্রে ভগবানভূত ।
 অশুদ্ধ: শুধুমাত্র এই কটা টাকা দিলে?
 শুদ্ধ: শুধু এই কটা টাকা দিলে?
 অশুদ্ধ: মন্ত্রীর অনুপস্থিতিতে সচিব দায়িত্ব পালন করবেন ।
 শুদ্ধ: মন্ত্রীর অনুপস্থিতিতে সচিব দায়িত্ব পালন করবেন ।

(বাক্যের শুদ্ধিকরণ)

পুনরুক্তি বা বাহুল্যজনিত দুর্বল প্রয়োগ

অশুদ্ধ: ছেলেটি দারুণ সুবুদ্ধিমান ।
 শুদ্ধ: ছেলেটি দারুণ বুদ্ধিমান ।
 অশুদ্ধ: সশক্তিচিন্তে সে কথাটা বলল ।
 শুদ্ধ: সশক্তিচিন্তে (বাহুল্যজনিত) সে কথাটা বলল ।
 অশুদ্ধ: শুধুমাত্র গায়ের জোড়ে কাজ হয় না ।
 শুদ্ধ: শুধু গায়ের জোরে কাজ হয় না ।
 অশুদ্ধ: কেবলমাত্র দুর্নীতিই এ সঙ্কটের জন্যে দায়ী ।
 শুদ্ধ: আমাদের দেশ এক সময় ব্রিটিশের অধীনস্থ ছিল ।

অশুদ্ধ: তৎকালীন সময়ে সরকারের ভূমিকা সমালোচিত হয় ।
 শুদ্ধ: তৎকালে (বা সে সময়ে) সরকারের ভূমিকা সমালোচিত হয় ।
 অশুদ্ধ: আকর্ষণ পর্যন্ত ভোজনে স্বাস্থ্যহানি ঘটে ।
 শুদ্ধ: আকর্ষণ (বা কঠন পর্যন্ত) ভোজনে স্বাস্থ্যহানি ঘটে ।
 অশুদ্ধ: বৃক্ষটি সমূলসহ উৎপাটিত হয়েছে ।
 শুদ্ধ: বৃক্ষটি সমূলে (বা মূলসহ) উৎপাটিত হয়েছে ।

লিঙ্গ-সংগতিজনিত ভুল

অশুদ্ধ: এই মহান মহিলার স্মৃতির প্রতি শ্রদ্ধা জানাই ।
 শুদ্ধ: এই মহীয়সী মহিলার স্মৃতির প্রতি শ্রদ্ধা জানাই ।
 অশুদ্ধ: ওর মতো বুদ্ধিমান বালিকা এ পাড়ায় নেই ।
 শুদ্ধ: ওর মতো বুদ্ধিমতী বালিকা এ পাড়ায় নেই ।
 অশুদ্ধ: বর্তমানে বহুদিন মহিলার সংখ্যা উল্লেখযোগ্য ।
 শুদ্ধ: বর্তমানে বিদূষী মহিলার সংখ্যা উল্লেখযোগ্য ।
 অশুদ্ধ: বেগম বদরুন্নেসা এই বাড়ির কর্তা ।
 শুদ্ধ: বেগম বদরুন্নেসা এই বাড়ির কর্তা ।
 অশুদ্ধ: রাজা পাপিষ্ঠ রাণীকে শাস্তি দিলেন ।
 শুদ্ধ: রাজা পাপিষ্ঠা রাণীকে শাস্তি দিলেন ।

প্রবাদ-প্রবচনের বিকৃতিজনিত ভুল

অশুদ্ধ: দশচক্রে ঈশ্বর ভূত ।
 শুদ্ধ: দশচক্রে ভগবান ভূত ।
 অশুদ্ধ: যেমন বুনো কচু তেমনি বাঘা তেতুল ।
 শুদ্ধ: যেমন বুনো ওল তেমনি বাঘা তেতুল ।
 অশুদ্ধ: পরীক্ষা এলেই কেউ কেউ চোখে হলুদ ফুল দেখে ।
 শুদ্ধ: পরীক্ষা এলেই কেউ কেউ চোখে সর্ষে ফুল দেখে ।
 অশুদ্ধ: আমি কারো সাতেও নেই সতেরোতেও নেই ।
 শুদ্ধ: আমি কারো সাতেও নেই পাঁচেও নেই ।

অশুদ্ধ: ও তো ঢোলের বাঁয়া, সঙ্গে থাকাও যা, না থাকাও তা ।

শুদ্ধ: ও তো ঢাকের বাঁয়া, সঙ্গে থাকাও যা, না থাকাও তা ।

অশুদ্ধ: ওরা এক বাঁকের মাছ তো, তাই চালচলনও এক রকম ।

শুদ্ধ: ওরা এক বাঁকের কই তো, তাই চালচলনও এক রকম ।

বিশেষ্যের স্থানে বিশেষণের প্রয়োগজনিত

ভুল

অশুদ্ধ: দুর্বলবশত তিনি আসিতে পারেন নাই ।

শুদ্ধ: দুর্বলতাবশত তিনি আসিতে পারেন নাই ।

অশুদ্ধ: তিনি উদ্ধতপূর্ণ আচরণ করছেন ।

শুদ্ধ: তিনি ঔদ্ধত্যপূর্ণ (বা উদ্ধৃত) আচরণ করছেন ।

অশুদ্ধ: ইহার আবশ্যিক নাই ।

শুদ্ধ: ইহার আবশ্যিকতা নাই ।

অশুদ্ধ: সদা সর্বদা তোমার উপস্থিত প্রার্থনীয় ।

শুদ্ধ: সদা/সর্বদা তোমার উপস্থিতি প্রার্থনীয় ।

অশুদ্ধ: অসুস্থবশত সে কলেজে আসতে পারে নি ।

শুদ্ধ: অসুস্থতাবশত সে কলেজে আসতে পারে নি ।

যথার্থ শব্দ প্রয়োগ না করায় ভুল

অশুদ্ধ: বাংলাদেশ একটি উন্নতশীল দেশ ।

শুদ্ধ: বাংলাদেশ একটি উন্নয়নশীল দেশ ।

অশুদ্ধ: কুপুরুষের মতো কথা বলো না ।

শুদ্ধ: কাপুরুষের মতো কথা বলো না ।

অশুদ্ধ: আসামির অনুপস্থিতে বিচার চলছে ।

শুদ্ধ: আসামির অনুপস্থিতিতে বিচার চলছে ।

অশুদ্ধ: তিনি মকদ্দমায় সাক্ষী দেবেন ।

শুদ্ধ: তিনি মকদ্দমায় সাক্ষ্য দেবেন ।

অশুদ্ধ: অন্যায়ে প্রতিফলন দুর্নিবার্য ।

শুদ্ধ: অন্যায়ে প্রতিফলন দুর্নিবার/অনিবার্য ।

অশুদ্ধ: আপনি স্বপরিবারে আমন্ত্রিত ।

শুদ্ধ: আপনি সপরিবারে আমন্ত্রিত ।

অশুদ্ধ: এত পরিশ্রম আমার সাধ্যায়ত্ত নয় ।

শুদ্ধ: এত পরিশ্রম আমার সাধ্য নয় ।

অশুদ্ধ: তিনি স্বস্ত্রীক সিলেটে থাকেন ।

শুদ্ধ: তিনি সস্ত্রীক সিলেটে থাকেন ।

অশুদ্ধ: আগামী সোমবারে তাহারা যাবে ।

শুদ্ধ: আগামী সোমবারে তাহারা যাইবে ।

অশুদ্ধ: আমার সাবকাশ নেই ।

শুদ্ধ: আমার অবকাশ নেই ।

অশুদ্ধ: ছেলেটি ভয়ানক মেধাবী ।

শুদ্ধ: ছেলেটি অত্যন্ত মেধাবী ।

অশুদ্ধ: এটা হচ্ছে ষষ্ঠদশ বার্ষিক সাধারণ সভা ।

শুদ্ধ: এটা হচ্ছে ষোড়শ বার্ষিক সাধারণ সভা ।

অশুদ্ধ: তিনি স্বস্ত্রীক বেড়াতে গিয়েছেন ।

শুদ্ধ: তিনি সস্ত্রীক বেড়াতে গিয়েছেন ।

অশুদ্ধ: তার দু-চোখ অশ্রুজলে ভেসে গেল ।

শুদ্ধ: তার দু-চোখ অশ্রুতে ভেসে গেল ।

অশুদ্ধ: তাকে বাড়ি যাইতে দাও ।

শুদ্ধ: তাকে বাড়ি যেতে দাও ।

অশুদ্ধ: তুমি ছাড়া এ কাজ হবে না ।

শুদ্ধ: তোমাকে ছাড়া এ কাজ হবে না ।

অশুদ্ধ: তোমার তিরস্কার বা পুরস্কার কিছুই চাই না ।

শুদ্ধ: তোমার তিরস্কার বা পুরস্কার কিছুই চাই না ।

অশুদ্ধ: তার একটুও সবকাশ নেই ।

শুদ্ধ: তার একটুও অবকাশ নেই ।

অশুদ্ধ: তার মতো করিতকর্মী লোক হয় না ।

শুদ্ধ: তার মতো করিতকর্মা লোক হয় না ।

অশুদ্ধ: তার সাথে আমার মতদ্বৈত বেদনাদায়ক ।

শুদ্ধ: তার সাথে আমার মতভেদ বেদনাদায়ক ।

অশুদ্ধ: কাজটি করা তোমার সমিচীন হয়নি ।

শুদ্ধ: কাজটি করা তোমার সমীচীন হয়নি ।

অশুদ্ধ: কৃশাংগীনি মেয়েটি পরিশ্রম করতে পারে না ।

শুদ্ধ: কৃশাঙ্গী মেয়েটি পরিশ্রম করতে পারে না ।

অশুদ্ধ: কথাটি শুনে তিনি আশ্চর্য হলেন ।

শুদ্ধ: কথাটি শুনে তিনি আশ্চর্যান্বিত হলেন ।

অশুদ্ধ: কেবলমাত্র গায়ের জোরে সব কাজ হয় না ।

শুদ্ধ: কেবল গায়ের জোরে সব কাজ হয় না ।

অশুদ্ধ: ক্ষুধপিপাসায় কাতর হইয়া মানুষ কর্মতৎপর হয় ।

শুদ্ধ: ক্ষুৎপিপাসায় কাতর হইয়া মানুষ কর্মতৎপর হয়।

অশুদ্ধ: গাছটি সমূলসহ উৎপাটিত হয়েছে।

শুদ্ধ: গাছটি সমূলে/ মূলসহ উৎপাটিত হয়েছে।

অশুদ্ধ: গণিত শাস্ত্র সকলের নিকট নিরস নহে।

শুদ্ধ: গণিত শাস্ত্র সকলের নিকট নীরস নহে।

অশুদ্ধ: উন্নতির মূল চাবিকাঠি হইল শ্রম

শুদ্ধ: উন্নতির মূল চাবিকাঠি হইল পরিশ্রম।

অশুদ্ধ: একের লাঠি দশের বোঝা।

শুদ্ধ: দশের লাঠি একের বোঝা।

অশুদ্ধ: এখানে প্রবেশ নিষেধ।

শুদ্ধ: এখানে প্রবেশ নিষিদ্ধ।

অশুদ্ধ: এ বিষয়ে অজ্ঞানতাই তার পতনের কারণ।

শুদ্ধ: এ বিষয়ে অজ্ঞতাই তার পতনের কারণ।

অশুদ্ধ: এক অগ্রহায়ণে শীত যায় না।

শুদ্ধ: এক মাঘে শীত যায় না।

অশুদ্ধ: এমন অপরাধীদের শিরশ্ছেদ হওয়া দরকার।

শুদ্ধ: এমন অপরাধীদের শিরশ্ছেদ হওয়া দরকার।

অশুদ্ধ: এলে তুমি পরে এতদিন।

শুদ্ধ: এতদিন পরে তুমি এলে।

অশুদ্ধ: এমন অসহনীয় ব্যথা আমি কখনো অনুভব করিনি।

শুদ্ধ: এমন অসহ্য ব্যথা আমি কখনো অনুভব করিনি।

অশুদ্ধ: আমি সাক্ষী দেবো না।

শুদ্ধ: আমি সাক্ষ্য দেবো না।

অশুদ্ধ: আমি গীতাঞ্জলী পড়েছি।

শুদ্ধ: আমি গীতাঞ্জলি পড়েছি।

অশুদ্ধ: আমার অত্যন্ত কার্য বাহুল্যতা ঘটেছে।

শুদ্ধ: আমার অত্যন্ত কার্য বাহুল্য ঘটেছে।

অশুদ্ধ: আমি প্রানপন চেষ্টা করব।

শুদ্ধ: আমি প্রাণপণ চেষ্টা করব।

অশুদ্ধ: আসছে ২ এপ্রিল ২০২২ আমাদের উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা হবে।

শুদ্ধ: আগামী ২ এপ্রিল ২০২২ আমাদের উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।

অশুদ্ধ: আজ আমার কনিষ্ঠ বোনের বাগদান অনুষ্ঠান।

শুদ্ধ: আজ আমার ছোট বোনের বাগদান অনুষ্ঠান।

অশুদ্ধ: আমার কথাই শেষ পর্যন্ত প্রমাণ হলো।

শুদ্ধ: আমার কথাই শেষ পর্যন্ত প্রমাণিত হলো।

অশুদ্ধ: ইদানীংকালে তিনি আসেন না।

শুদ্ধ: ইদানীং তিনি আসেন না।

অশুদ্ধ: আমি ও আমার চাচা ঢাকা যাব।

শুদ্ধ: আমার চাচা ও আমি ঢাকা যাব।

অশুদ্ধ: আগত শনিবার তারা যাবে।

শুদ্ধ: আগামী শনিবারে তারা যাবে।

অশুদ্ধ: আপনি স্বপিরবারে আমন্ত্রিত।

শুদ্ধ: আপনি সপরিবারে আমন্ত্রিত।

অশুদ্ধ: আমি, তুমি ও তিনি আজ বাগানে যাব।

শুদ্ধ: তিনি, তুমি ও আমি আজ বাগানে যাব।

অশুদ্ধ: আমরা তার বিদেহ আত্মার চিরশান্তি কামনা করছি।

শুদ্ধ: আমরা তার বিদেহী আত্মার শান্তি কামনা করছি।

অশুদ্ধ: আমার এ কাজে মনোযোগী নেই।

শুদ্ধ: আমার এ কাজে মনোযোগ নেই।

অশুদ্ধ: আজকালকার মেয়েগুলো যেমন মুখরা তেমন বিদ্বানও বটে।

শুদ্ধ: আজকালকার মেয়েগুলো যেমন মুখরা তেমন বিদুষীও বটে।

অশুদ্ধ: আমি তোমার কাছে কৃতজ্ঞতা রইলাম।

শুদ্ধ: আমি তোমার কাছে কৃতজ্ঞ রইলাম।

অশুদ্ধ: আবশ্যকীয় ব্যয়ে কার্পণ্যতা অনুচিত।

শুদ্ধ: আবশ্যিক ব্যয়ে কার্পণ্য/কৃপণতা অনুচিত।

অশুদ্ধ: আমি এই ঘটনা চাক্ষুষ প্রত্যক্ষ করেছি।

শুদ্ধ: আমি এই ঘটনা স্বচক্ষে দেখেছি/প্রত্যক্ষ করেছি।

অশুদ্ধ: আকর্ষণ পর্যন্ত ভোজনে স্বাস্থ্যহানি ঘটে।

শুদ্ধ: আকর্ষণ/কর্ষণ পর্যন্ত ভোজনে স্বাস্থ্যহানি ঘটে।

অশুদ্ধ: আমি অহনিশি সে কথাই ভেবেছি।

শুদ্ধ: আমি অহনির্শ সে কথাই ভেবেছি।

অশুদ্ধ: আজকাল বানানের ব্যাপারে সকল ছাত্রই অমনযোগী।

শুদ্ধ: আজকাল বানানের ব্যাপারে সকল ছাত্রই অমনযোগী।

অশুদ্ধ: আদ্যান্ত শুনিয়া তিনি চমকিয়া উঠিলেন ।
শুদ্ধ: আদ্যন্ত শুনিয়া তিনি চমকিয়া উঠিলেন ।
অশুদ্ধ: আমার সন্তান যেন থাকে দুধভাতে ।
শুদ্ধ: আমার সন্তান যেন থাকে দুধেভাতে ।
অশুদ্ধ: অশ্রুজলে বুক ভেসে গেল ।
শুদ্ধ: অশ্রুতে/চোখের জলে বুক ভেসে গেল ।
অশুদ্ধ: অন্যভাবে প্রতি ঘরে ঘরে হাহাকার ।
শুদ্ধ: অন্যভাবে প্রতি ঘরে/ ঘরে ঘরে হাহাকার ।
অশুদ্ধ: আভ্যন্তরীণ ব্যাপারে হস্তক্ষেপ অনুচিত ।
শুদ্ধ: অভ্যন্তরীণ ব্যাপারে হস্তক্ষেপ অনুচিত ।
অশুদ্ধ: অতি লোভে তাঁতী নষ্ট ।
শুদ্ধ: অতি লোভে তাঁতি নষ্ট ।
অশুদ্ধ: অধ্যক্ষ সাহেব স্বপরিবারে কক্সবাজারে বেড়াতে গেছেন ।
শুদ্ধ: অধ্যক্ষ সাহেব সপরিবারে কক্সবাজারে বেড়াতে গেছেন ।
অশুদ্ধ: আমার আর বাঁচিবার স্বাদ নাই ।
শুদ্ধ: আমার আর বাঁচিবার সাধ নাই ।
অশুদ্ধ: আসছে আগামীকাল কলেজ বন্ধ থাকবে ।
শুদ্ধ: আগামীকাল কলেজ বন্ধ থাকবে ।
অশুদ্ধ: আমি সন্তোষ হলাম ।
শুদ্ধ: আমি সন্তুষ্ট হলাম ।
অশুদ্ধ: আবশ্যকীয় ব্যয়ে কার্পণ্যতা অনুচিত ।
শুদ্ধ: আবশ্যক ব্যয়ে কার্পণ্য/কৃপণতা
অশুদ্ধ: অতিশয় দুঃখিত হলাম ।
শুদ্ধ: অত্যন্ত/খুব দুঃখ পেলাম ।
অশুদ্ধ: অল্পদিনের মধ্যে তিনি আরোগ্য হলেন ।
শুদ্ধ: অল্পদিনের মধ্যে তিনি আরোগ্য লাভ করলেন ।
অশুদ্ধ: অন্যায়ের প্রতিফল দুর্নিবার্য ।
শুদ্ধ: অন্যায়ের প্রতিফল অনিবার্য ।
অশুদ্ধ: অপরাহু লিখতে সবাই ভুল করে ।
শুদ্ধ: অপরাহু লিখতে সবাই ভুল করে ।
অশুদ্ধ: অধ্যাপনাই ছাত্রদের তপস্যা ।
শুদ্ধ: অধ্যয়নই ছাত্রদের তপস্যা ।
অশুদ্ধ: অপমান হবার ভয় নেই ।
শুদ্ধ: অপমানিত হবার ভয় নেই ।

অশুদ্ধ: অভাগা মেয়েটিকে নিয়ে বড় বিপদে পড়েছি ।
শুদ্ধ: অভাগী মেয়েকে নিয়ে বড় বিপদে পড়েছি ।
অশুদ্ধ: অপব্যয় একটি মারাত্মক ব্যাধি ।
শুদ্ধ: অপচয় একটি মারাত্মক অভ্যাস ।
অশুদ্ধ: অল্প জ্ঞান লোক বিপদজনক ।
শুদ্ধ: অল্প জ্ঞান লোক বিপজ্জনক ।
অশুদ্ধ: শুধুমাত্র টাকার জোরে সবকিছু হয় না ।
শুদ্ধ: শুধু টাকার জোরে সবকিছু হয় না ।
অশুদ্ধ: শওকত ওসমানের 'ক্রীতদাসের হাসি' একটি আদমজী পুরস্কারে ভূষিত উপন্যাস ।
শুদ্ধ: শওকত ওসমানের 'ক্রীতদাসের হাসি' আদমজী পুরস্কারে সম্মানিত একটি উপন্যাস ।
অশুদ্ধ: শরীর অসুখের কারণে আমি কাল আসতে পারিনি ।
শুদ্ধ: অসুস্থতার জন্য আমি কাল আসতে পারিনি ।
অশুদ্ধ: শিল্পায়নের সাহায্যে দেশ সমৃদ্ধশালী হতে পারে ।
শুদ্ধ: শিল্পায়নের সাহায্যে দেশ সমৃদ্ধ হতে পারে ।
অশুদ্ধ: শুধুমাত্র তুমি গেলেই হবে ।
শুদ্ধ: শুধু তুমি গেলেই হবে ।
অশুদ্ধ: শামীমের চিঠি দেখে তিনি নির্বাক হলেন ।
শুদ্ধ: শামীমের চিঠি দেখে তিনি অবাক হলেন ।
অশুদ্ধ: শ্মশান ঘাটে আমরা শব পোড়া দেখিয়াছি ।
শুদ্ধ: শ্মশান ঘাটে আমরা শবদাহ দেখিয়াছি ।
অশুদ্ধ: যে-কোনো মুহূর্তে ঘরটি পড়ে যেতে পারে ।
শুদ্ধ: যে-কোনো মুহূর্তে ঘরটি পড়ে যেতে পারে ।
অশুদ্ধ: রোগের বৃদ্ধি পেয়েছে ।
শুদ্ধ: রোগ বৃদ্ধি পেয়েছে ।
অশুদ্ধ: রবীঠাকুরের গীতাঞ্জলী বিখ্যাত কাব্য ।
শুদ্ধ: রবি ঠাকুরের গীতাঞ্জলি বিখ্যাত কাব্য ।
অশুদ্ধ: রাজনীতি সমস্যা বাংলাদেশে প্রকট ।
শুদ্ধ: রাজনৈতিক সমস্যা বাংলাদেশে প্রকট ।
অশুদ্ধ: রূপসীগণেরা রূপের মোহে অন্ধ ।
শুদ্ধ: রূপবতীগণ রূপের মোহে অন্ধ ।
অশুদ্ধ: শুকরের দোয়ায় হাতি মরেনা ।
শুদ্ধ: শকুনের দোয়ায় গরু মরে না ।
অশুদ্ধ: শশীভূষণ কি আসেনি?

শুদ্ধ : শশিভূষণ কি আসেনি?
 অশুদ্ধ : শাক তুলতে গিয়ে সাপ তুলো না।
 শুদ্ধ:শাক তুলতে গিয়ে কেঁচো তুলো না।
 অশুদ্ধ : শপথ নিলাম ? পাশ করবই।
 শুদ্ধ : শপথ নিলাম- পাশ করবই।
 অশুদ্ধ: মেয়েটি বেশ বুদ্ধিমান।
 শুদ্ধ : মেয়েটি বেশ বুদ্ধিমতী।
 অশুদ্ধ: মামলা চালাতে গিয়ে লোকটি সর্বশাস্ত হলো।
 শুদ্ধ: মামলা চালাতে গিয়ে লোকটি সর্বস্বাস্ত হলো।
 অশুদ্ধ : যশ লাভ করার জন্য তার আকাঙ্ক্ষা প্রবল।
 শুদ্ধ: যশ লাভ করার জন্য তার আকাঙ্ক্ষা প্রবল।
 অশুদ্ধ: যাবতীয় প্রাণীকূল এই গ্রহের বাসিন্দা।
 শুদ্ধ: যাবতীয় প্রাণী এই গ্রহের বাসিন্দা।
 অশুদ্ধ : যেই সব ছাত্ররা পরীক্ষা দেয় নাই,
 তাদেরকে শাস্তি দেওয়া হয়েছে।
 শুদ্ধ: যেসব ছাত্র পরীক্ষা দেয়নি তাদের শাস্তি দেওয়া
 হয়েছে।
 অশুদ্ধ: যুক্তি খণ্ডিত হয়েছে, তবে মুক্তি মেলেনি।
 শুদ্ধ: যুক্তি খণ্ডন হয়েছে, তবে মুক্তি মেলেনি।
 অশুদ্ধ : যুদ্ধ শেষ হইল।

শুদ্ধ: যুদ্ধ সমাপ্ত হইল।

বহুবচনের অপপ্রয়োগজনিত ভুল

অশুদ্ধ: যাবতীয় প্রাণীবৃন্দ এই গ্রহের বাসিন্দা।
 শুদ্ধ: যাবতীয় প্রাণী এই গ্রহের বাসিন্দা।
 অশুদ্ধ: সকল ব্যন্যার্তদের ত্রাণসামগ্রী দেওয়া
 হয়েছে।
 শুদ্ধ: সকল বন্যার্তকে ত্রাণসামগ্রী দেওয়া হয়েছে।
 অশুদ্ধ: অন্যান্য বিষয়গুলোর আলোচনা পরে হবে।
 শুদ্ধ: অন্যান্য বিষয়ের আলোচনা পরে হবে।
 অশুদ্ধ: নতুন নতুন ছেলেগুলো বড় উৎপাত
 করিতেছে।
 শুদ্ধ: নতুন নতুন ছেলেরা বড় উৎপাত করিতেছে।
 অশুদ্ধ: সকল ছাত্রগণ পাঠে মনোযোগী নয়।
 শুদ্ধ:সকল ছাত্র পাঠে মনোযোগী নয়।
 অশুদ্ধ: সভায় অনেক সদস্যগণ আসিয়াছিল।
 শুদ্ধ:সভায় অনেক সদস্য আসিয়াছিল।
 অশুদ্ধ: সমুদয় পক্ষীরাই নীড় বাঁধে।
 শুদ্ধ: সমুদয় পক্ষীই নীড় বাঁধে।

ভাবসম্প্রসারণ

১

স্বাধীনতা অর্জনের চেয়ে স্বাধীনতা রক্ষা করা কঠিন

মূলভাব: পৃথিবীতে কেউই পরাধীনতার শৃঙ্খলে আবদ্ধ হয়ে বাঁচতে চায় না। সবাই স্বাধীনতার সুখ ভাগে করতে চায়। স্বাধীনতা অর্জন করা হয়তো সহজ, কিন্তু সেই স্বাধীনতা রক্ষা করা তার চেয়ে বেশি কঠিন।

সম্প্রসারিত ভাব: পরাধীন হয়ে কোনো মানুষ বেঁচে থাকতে চায় না। তাই মানুষ স্বাধীনতার জন্য আন্দোলন করে, সংগ্রাম করে, যুদ্ধ করে। অনেক অমূল্য জীবন বিসর্জন দিয়ে এবং রক্তক্ষয়ী সংগ্রামের মাধ্যমেই কেবল স্বাধীনতা অর্জিত হতে পারে। স্বাধীনতা অর্জিত হলেই সংগ্রাম শেষ হয়ে যায় না। তখন বিজয়ী জাতির সামনে আসে স্বাধীনতা রক্ষার সংগ্রাম। সে সংগ্রাম আরও বেশি কঠিন।

স্বাধীনতা যুদ্ধের সময় শত্রু চিহ্নিত থাকে, তাই তাদের বিরুদ্ধে সংগ্রাম করাও সহজ, কিন্তু স্বাধীনতার পর প্রকৃত শত্রুদের চেনা যায় না। তাই তাদের দমন করা খুব দুরূহ হয়ে পড়ে। স্বাধীন দেশের ভেতরের শত্রু আর বাইরের শত্রু একত্রিত হয়ে যেকোনো সময় স্বাধীনতা নস্যাৎ করে দিতে পারে। সুতরাং প্রতিক্রিয়াশীল, মিরজাফরি চরিত্রের হিংসাত্মক তৎপরতা থেকে দেশকে রক্ষা করার জন্য প্রয়োজন হয় সতর্ক নজরদারির।

মন্তব্য: পরাধীন জাতি অনেক সংগ্রাম, ত্যাগ-তীক্ষ্ণ আর রক্তক্ষয়ী যুদ্ধের মাধ্যমে স্বাধীনতার গৌরবময় সূর্যকে অর্জন করে। জাতির যেকোনো দুর্বলতার সুযোগ নিয়ে যেন পরাজিত শত্রু স্বাধীনতার সেই সূর্যকে ছিনিয়ে নিতে না পারে, সে ব্যাপারে আমাদের সতর্ক থাকতে হবে।

২

ইচ্ছা থাকলে উপায় হয়

মূলভাব: প্রতিটি কাজের পেছনেই তীব্র ইচ্ছা থাকা দরকার। ইচ্ছাশক্তি প্রবল হলে কার্যে সফলতা সুনিশ্চিত। ইচ্ছাশক্তির বলেই যে কোন অসাধ্য সাধন করা যায়।

সম্প্রসারিত ভাব: ইচ্ছা একটি শক্তি। এ শক্তির দ্বারা চিন্তের একাগ্রতা, ধৈর্য ও অধ্যবসায়ের সৃষ্টি হয়। যা মানুষকে তার অভীষ্ট লক্ষ্যে ধাবিত করে। ইচ্ছাই মানবজীবনের সফলতার চাবিকাঠি। কোন কাজ করার জন্য ইচ্ছাই যথেষ্ট। মানবজীবন সংগ্রাম মুখর। এ পৃথিবীতে মানুষকে সংগ্রাম করে বেঁচে থাকতে হয়। এখানে সহজলভ্য বলতে কিছু নেই। বহু বাধা বিপত্তি অতিক্রম করে মানুষকে এগিয়ে যেতে হয়। কিন্তু তাই বলে কোন কাজ মানুষের অসাধ্য নয়। আগ্রহ, ধৈর্য ও নিষ্ঠার সাথে কাজ করলে কাজে সফলতা অবশ্যই আসবে। আর একেই বলি আমরা ইচ্ছা। ইচ্ছার বলেই মানবসভ্যতার এত অগ্রগতি ও উন্নয়ন সাধিত হয়েছে। ইচ্ছার বলে একমাত্র জীবনদান ছাড়া পৃথিবীতে সবকিছুই সম্ভব হয়েছে। ইচ্ছার বলে মানুষ পাতাল থেকে মহাশূন্য বিজয় করেছে, বিজ্ঞানের এত উন্নতি হয়েছে। ইচ্ছা থাকলে মানুষ যে কোন অবস্থায় সফলতা পেতে পারে। ইচ্ছার বলেই আব্রাহাম লিংকন আমেরিকার প্রেসিডেন্ট হয়েছিলেন, নেপোলিয়ন বোনাপার্ট ইউরোপ জয় করতে সমর্থ হয়েছিলেন। প্রবল ইচ্ছা বলেই পরাধীন জাতি সমস্ত বাধা বিপত্তি অতিক্রম করে স্বাধীনতা লাভ করেছে। বাংলাদেশও স্বাধীন হয়েছে। পৃথিবীতে যারা জ্ঞানবিজ্ঞান ও দিগ্বিজয়ের ক্ষেত্রে যশস্বী হয়েছেন। তারা দুর্দমনীয় ইচ্ছার দ্বারাই জয়যুক্ত হয়েছেন। যে ব্যক্তি দুর্বল এবং যার মনে প্রবল ইচ্ছাশক্তির অভাব রয়েছে সে জীবনে সাফল্য আশা করতে পারে না।

মন্তব্য: সুতরাং, মানুষের ইচ্ছাশক্তিই তাকে অভীষ্ট লক্ষ্যে পৌঁছে দেয়। ইচ্ছা থাকলে মানুষের সফলতা লাভ সহজ হয়। এ ইচ্ছাশক্তি যত প্রবল হবে সফলতা লাভও ততো সহজ হবে। মানুষ অপরাজেয় ইচ্ছাশক্তির ধারক বলেই বিশ্ব আজ দ্রুত উন্নতির দিকে ধাবিত হচ্ছে।

৩

দুর্নীতি জাতির জীবনে অভিশাপস্বরূপ

মূলভাব: সমাজে বসবাস করতে হলে মানুষ সমাজ ও রাষ্ট্রের নির্দিষ্ট ও সুশৃঙ্খল কতকগুলো নিয়মনীতি মেনে চলে ও চলতে হয়। কিন্তু মানুষ যখন স্বেচ্ছাচারিতার প্রকাশ ঘটিয়ে অন্যায়াভাবে প্রচলিত নিয়মনীতি ও আইনকানুন লঙ্ঘন করে দুর্নীতির আশ্রয় নেয় জাতীয় জীবনে তখন নেমে আসে ঘোর অন্ধকার।

ভাব সম্প্রসারণ: দুর্নীতি জাতীয় ও অর্থনৈতিক জীবনে এক দুষ্ট রাহু। দুরারোগ্য ব্যাধির মতোই তা সমাজের সকল শ্রেণি ও পেশার লোককে গ্রাস করে। দুর্নীতির প্রভাবে ব্যক্তিগত, পারিবারিক এবং সামাজিক জীবনে অধঃপতন নেমে আসে। দুর্নীতির ফলে একদিকে যেমন রাষ্ট্রীয় সকল নিয়মনীতিতে দেখা দেয় চরম বিশৃঙ্খলা তেমনি সমাজজীবনেও অবক্ষয়ের চিত্র প্রকট হয়ে ওঠে। দুর্নীতির ফলে প্রশাসনব্যবস্থা ভেঙে পড়ে। সমাজে দেখা দেয় খুন-রাহাজানি, ধর্ষণ, চুরি, ডাকাতি, ছিনতাই, মারামারিসহ নানা অপকর্ম। একজন দুর্নীতিপরায়ণ ব্যক্তি কখনোই সুস্থ স্বাভাবিক চিন্তা করতে পারে না। সে দেশ ও দেশের মঙ্গলের কথা না ভেবে স্বার্থচিন্তায় মগ্ন হয়। তখন তার কাছে মানবিক মূল্যবোধ গৌণ হয়ে ওঠে। বিবেক, সততা তার কাছে হয় লাঞ্চিত, অপমানিত। সে বেছে নেয় অন্যায় ও অসত্যের পথ। এভাবে দেশ ও সমাজ ক্রমেই ধ্বংসের দিকে এগিয়ে যায়। তাই দুর্নীতিকে জাতীয় জীবনে অভিশাপ হিসেবে বিবেচনা করা হয়।

মন্তব্য: দুর্নীতির কারণে একটি জাতির মহত্তম অর্জনও বিফলে যেতে পারে। দুর্নীতির গ্রাসে কেবল অতীত ও বর্তমান নয়, ভবিষ্যৎ সম্ভাবনাও অন্ধকারে ঢাকা পড়ে যায়। এই সামাজিক অভিশাপকে সমূলে উৎপাটনের জন্য সবাইকে সোচ্চার হতে হবে।

8

শিক্ষাই জাতির মেরুদণ্ড

মূলভাব: শিক্ষা অমূল্য সম্পদ। একটি জাতির বিকাশ ও উন্নয়নের জন্য শিক্ষার ভূমিকা অপরিহার্য। শিক্ষা জাতির মেরুদণ্ড ও উন্নতির পূর্বশর্ত। মানবদেহের অঙ্গ-প্রত্যঙ্গের মধ্যে মেরুদণ্ডের অপরিহার্যতা অপরিসীম। মেরুদণ্ড ছাড়া মানুষ যেমন চলাচল করতে পারে না, তেমনি শিক্ষা ছাড়া একটি জাতি উন্নতির চরম শিখরে আরোহণ করতে পারে না। মেরুদণ্ডহীন প্রাণী যেমন পরমুখাপেক্ষী হয়ে জীবন কাটায় তেমনি শিক্ষাহীন একটি জাতি পরমুখাপেক্ষী হয়ে পড়ে।

সম্প্রসারিত ভাব: আমাদের যে ৫ টি মৌলিক চাহিদা রয়েছে তার মধ্যে অন্যতম একটি হলো শিক্ষা। শিক্ষা ছাড়া জাতি গঠন কল্পনা করা অসম্ভব। একমাত্র শিক্ষার মাধ্যমেই দেশ ও জাতিকে উন্নত করা যেতে পারে। তাই বলা হয়ে থাকে শিক্ষাই জাতির মেরুদণ্ড। যে জাতি শিক্ষা থেকে বঞ্চিত সে জাতি পঙ্গুত্ব নিয়ে বেঁচে থাকে। যে দেশের লোক যত বেশি শিক্ষিত, সে দেশের মানুষ তত বেশি উন্নত। একজন শিক্ষিত মানুষ ব্যক্তিজীবন সহ জাতীয় ও রাষ্ট্রীয় জীবনের সব রকম উন্নতি সাধন করে।

জাতির মেরুদণ্ডকে শক্ত ও মজবুত করতে জাতি প্রকৃত শিক্ষায় শিক্ষিত করে গড়ে তুলতে হবে। শিক্ষাই মানুষকে মেধা ও শ্রেষ্ঠত্ব দান করে। মনীষী ফ্রেডারিক হার্বার্টের মতে শিক্ষা হচ্ছে মানুষের বহুমুখী প্রতিভা ও অনুরাগের সুসম প্রকাশ। মেরুদণ্ড ছাড়া যেমন একজন মানুষকে কল্পনা করা যায়না, তেমনি শিক্ষা ছাড়া কোন জাতি কে কল্পনা করা ঠিক নয়। শিক্ষা মানুষকে পরিপূর্ণ মানুষ হিসেবে গড়ে তুলতে সহায়তা করে যা- তাকে আধুনিক ও উৎপাদনক্ষম করে গড়ে তোলে।

বর্তমান বিশ্বে শিক্ষা ছাড়া উন্নয়নের কাতারে দাঁড়ানো অসম্ভব। নেপোলিয়ন বলেছেন আমাকে একটি শিক্ষিত দাও, আমি একটি শিক্ষিত জাতি উপহার দিবো। শিক্ষা মানুষকে অন্ধকার ও কুসংস্কার থেকে দূরে রাখে। ব্যক্তিজীবন, সামাজিক জীবনসহ জাতীয় জীবনে শিক্ষা মানুষকে সত্য-মিথ্যা, ন্যায়-অন্যায় বিচার বিশ্লেষণ করতে শেখায়।

শিক্ষা মানুষের মনের বিকাশ ঘটায়। শিক্ষিত মানুষের মনের বিকাশের মাধ্যমে উচ্চ জাতির মনের বিকাশ ঘটে। বিখ্যাত সাহিত্যিক " Jhon Milton এর ভাষায় " দেহ ও মনের যথাযথ বিকাশ শিক্ষার অন্যতম লক্ষ্য। শিক্ষা ছাড়া কোন জাতি ও দেশ সামনের দিকে অগ্রসর হতে পারে না। শিক্ষা হচ্ছে সবচেয়ে শক্তিশালী অস্ত্র যা দিয়ে পুরো পৃথিবীটার পরিবর্তন ঘটানো সম্ভব। আমাদের মনে রাখতে হবে, সত্যিকার শিক্ষা ব্যতীত একটি জাতি কোনোদিন তার নিজের সত্যিকার বিকাশ ঘটাতে পারে না।

মন্তব্য: যে জাতি যত বেশি শিক্ষিত সে জাতি তত বেশি উন্নত। অশিক্ষিত কোনো জাতি বিশ্বের বুকে উঁচু করে দাঁড়াতে পারে না। কারণ শিক্ষাই জাতির মেরুদণ্ড। তাই দেশ ও জাতির উন্নয়নের জন্য সকলকেই শিক্ষিত হতে হবে।

৫

অহংকার পতনের মূল

মূলভাব: যে অপরকে তুচ্ছ মনে করে, নিজেকে ক্ষমতামূলী ও ঐশ্বর্যশালী মনে করে তার পতন অনিবার্য।

সম্প্রসারিত ভাব: নিজের ঐশ্বর্য, শক্তি ও বংশ মর্যাদা নিয়ে যারা বাহাদুরি করে তাদের এ বাহাদুরি একদিন বিলীন হয়ে যায়। অহংকার যে পতনের মূল এ কথা তারা কখনো ভেবে দেখে না। তারা ঐশ্বর্যের অন্তরালে নিজেকে হারিয়ে ফেলে, তাদের অত্যাচার নিপীড়নে এলাকাস্বাসী অতিষ্ঠ হয়ে সঙ্গবদ্ধ হয় এর প্রতিকারের জন্য। সম্মিলিতভাবে তাদের প্রতিঘাত হানে। এ আঘাতে অহংকারের দস্ত চূর্ণ বিচূর্ণ হয়ে যায়। অহংকারীকে কেউ পছন্দ করে না। এমনকি বিধাতাও অহংকারীকে ঘৃণা করে। সুতরাং অহংকার বর্জন করে নম্র ও বিনয়ী হওয়া উচিত। বিনয় ও নম্রতা চরিত্রের অন্যতম ভূষণ। অহংকার এমন এক আবরণ, যা মানুষের সকল মহত্বকে আবৃত করে ফেলে। মানুষের সকল মনবীয় গুণের সমন্বিত বহিঃপ্রকাশই মহত্ব। এমন মানবীয় গুণবলি দিয়েই মানুষ অন্যান্য প্রাণী থেকে নিজেকে আলাদা করেছে, হয়েছে সৃষ্টির সেরা জীব। মহৎ মানুষেরা আত্মকেন্দ্রিক না হয়ে, দেশ ও দেশের কল্যাণে আত্মোৎসর্গ করেন। তাঁরা সকল প্রকার হীনতা, দীনতা, সংকীর্ণতা, স্বার্থপরতা ও অহংকার থেকে মুক্ত থাকে। তাঁরা সব সময় দেশ, জাতি ও সমাজকে নিয়ে চিন্তা করেন, নিঃস্বার্থভাবে কাজ করে যান। তাঁরা আলোকিত হৃদয়ের অধিকারী, যে আলোয় জাত পথ খুঁপে পায়। হাজী মুহাম্মদ মহসীন, দেশবন্ধু ত্তিরঞ্জন দাশ বেগম রোকেয়া প্রমুখ মনীষীগণ মহত্বের উজ্জ্বল দৃষ্টান্ত রেখে গেছেন। মহৎ মানুষেরা সব সময় চিন্তা করেন কিভাবে মানুষকে প্রকৃত মানুষ করা যায়। তার বিনয়ের ধারক ও বাহক কখনোই তার নিজের ধন দৌলত, বিদ্যা-বুদ্ধি নিয়ে অহংকার করেন না। এটি মানুষক সদুপদেশ গ্রহণ করা থেকে বিরত রাখে। অহংকারী ব্যক্তি নিজের টাকা, যশ, খ্যাতি, জ্ঞান নিয়ে এতটাই গর্বিত হোন যে মানুষ হয়েও তার মাটিতে আর পা পড়ের না। সে যত বড় পণ্ডিত, জ্ঞানী-গুণী, ধনী-দাতা, বীর হোক না কেন, তাকে সমাজের কেউ ভালোবাসে না। বরং মানুষ একজন অহংকারীকে অনেক বেশি ঘৃণা করে। অহংকার মানুষকে ধ্বংসাত্মক কাজেও লিপ্ত হতে প্ররোচিত করে। সেই সাথে কালে পরিক্রমায় অহংকার দরিদ্রতাও ডেকে আনে। ফলে অহংকারে আবরণে ব্যক্তির সব মহত্ব ঢাকা পড়ে যায়। কবি ইশ্বরচন্দ্র গুপ্ত বলেন- 'তুমি পর্বততুল্য উচ্চ হইলে গর্ব দোষে খর্ব হইবে, ইহা বিচিত্র নহে।'

মন্তব্য: অহংকার পরিত্যাগের মাধ্যমেই মানুষের মহত্ত্ব বিকশিত হয়। অহংকার ও দাঙ্কিতা জগতশ্রেষ্ঠ হওয়ার ক্ষেত্রে প্রধান বাঁধা। মানব চরিত্রের এই নেতিবাচক গুণটি সর্বদাই পরিত্যাজ্য।

৬

প্রকৃত বীর একবারই মরে, কাপুরুষেরা মরে বারবার

মূলভাব: প্রকৃত বীরেরা মৃত্যুকে পরায়ে করে না বরং হাসিমুখে মৃত্যুকে বরণ করে নেয়। এজন্য তারা একবারই মরে। কিন্তু কাপুরুষেরা মৃত্যুভয়ে ভীত হয়ে বারবার কর্তব্যচ্যুত হয় অর্থাৎ বারবার মরে।

সম্প্রসারিত ভাব: মানবজীবন পুষ্পশয্যা নয়, সংগ্রামময়। এ জীবনে টিকে থাকতে হলে মানুষকে সংগ্রাম করে টিকে থাকতে হয়। আর এজন্য মানুষকে সাহসী হতে হয়। সাহসী না হলে কারণে পক্ষে টিকে থাকা সম্ভব হয় না। পৃথিবীতে কোনো মানুষই চিরজীবী নয়। মৃত্যুর স্বাদ প্রত্যেককেই একদিন না একদিন গ্রহণ করতেই হবে। এটি প্রকৃতির অমোঘ নিয়ম। এ নিয়মের কোনো ব্যতিক্রম নেই। কেউ কেউ দীর্ঘায়ু লাভ করলেও অমরত্ব লাভ করতে পারে না। তবে কর্মের মাধ্যমে মানুষ পৃথিবীতে অমর হয়ে থাকে। মৃত্যুভয়ে ভীত হতে কেউ যদি ঘরের কোণে লুকিয়ে থাকে। সময় হলে মৃত্যু সেখানেও হানা দিবে। এজন্য মৃত্যুর কথা চিন্তা না করে জীবন সংগ্রামে ঝাপিয়ে পড়লে মৃত্যু নিজেই ভয় পেয়ে দূরে থাকবে। তাই প্রত্যেক মানুষের মনে রাখা উচিত একমাত্র কর্মই মানুষের জীবনের সফলতার চাবিকাঠি।

জীবনে সফলতা লাভ করতে হলে কর্তব্য বা কর্মে অটল-অবিচল থাকলে হবে। কর্তব্য পালন করতে গেলে অনেক বাধাবিপত্তির সম্মুখীন হতে হবে। এমনকি মৃত্যু আসলেও একে হাসিমুখে বরণ করে নিতে হবে। কেননা কর্তব্য থেকে পিছপা হওয়া বা পরাজয় মেনে নেওয়া প্রকৃত বীরের ধর্ম নয়। তাই প্রকৃত বীরের মৃত্যু একবারই হয় এবং এ মৃত্যুর মধ্য দিয়ে তারা পৃথিবীতে অমর হয়ে থাকেন। কিন্তু ভীরু-কাপুরুষেরা সবসময় মৃত্যুভয়ে ভীত-সন্ত্রস্ত থাকে। মৃত্যুর ঝুঁকি নেওয়া তাে দূরের কথা, সামান্য বাধাবিপত্তি আসলেই তারা কর্তব্য থেকে পিছিয়ে যায়। আর এ পিছিয়ে যাওয়া বা ব্যর্থতার গদ্বানি বহন করাই এক প্রকার মৃত্যু। এ ধরনের মৃত্যু তাদের জীবনে বহুবার ঘটে। ফলে মৃত্যুর সাথে সাথে তাদের নাম পৃথিবী থেকে নিশ্চিহ্ন হয়ে যায়, তাদের কথা কেউ স্মরণ করে না।

মন্তব্য: প্রকৃত বীরের মতো বেঁচে থাকার মধ্যেই মানবজীবনের প্রকৃত সার্থকতা নিহিত।

৭

অধ্যবসায়ই সাফল্যের চাবিকাঠি

মূলভাব: 'অধ্যবসায়' শব্দের অর্থ হলো চেষ্টা বা সাধনা। কোনো কাজে ব্যর্থতা ও অবসাদের গ্লানি মুছে ফেলে। বার বার চেষ্টা, প্রচেষ্টা বা কঠোর সাধনার মাধ্যমে অভীষ্ট লক্ষ্যে পৌঁছানোর নাম অধ্যবসায়। সাধনা, নিষ্ঠা ও একাগ্রতা অধ্যবসায়ের উপাদান। বিজয়ীর বেশ ধারণ করার জন্য প্রয়োজন অধ্যবসায়, সংগ্রাম ও উদ্যোগ। জীবনে সফলতা লাভ করতে হলে চাই অধ্যবসায়।

সম্প্রসারিত ভাব: অধ্যবসায় হচ্ছে কতিপয় গুণের সমষ্টি। চেষ্টা, উদ্যোগ, আন্তরিকতা, পরিশ্রম, ধৈর্য ইত্যাদি গুণের সমন্বয়ে অধ্যবসায় পরিপূর্ণতা লাভ করে। মনের আস্থা ও বিশ্বাসকে বাস্তব রূপদানের জন্যে দৃঢ় সংকল্প নিয়ে কঠোর পরিশ্রম আর ধৈর্যের মধ্য দিয়ে ঈষ্পিত লক্ষ্যে পৌঁছানোর মধ্যেই অধ্যবসায়ের সার্থকতা নিহিত। অধ্যবসায় মানব চরিত্রের একটি উৎকৃষ্ট গুণ। অবিরাম সাধনা, ক্রমাগত চেষ্টা আর সুদৃঢ় প্রত্যয়ের মধ্যেই অধ্যবসায়ের পরিচয়। অধ্যবসায় মানব চরিত্রের একটি গুণ- অন্যতম বৈশিষ্ট্য। উদ্যোগ, পরিশ্রম, আন্তরিকতা ইত্যাদি কতিপয় মহৎ গুণ সম্পৃক্ত হয়েই অধ্যবসায়ের পরিচয় স্পষ্ট করে তোলে। মানবজীবনের সামনে আছে অনেক কাজ। সেখানে মনের দৃঢ় সংকল্প নিয়ে, উৎসাহে উজ্জীবিত হয়ে, নিরলস সাধনার মাধ্যমে সফলতার অভিষ্ট লক্ষ্য অরজনে আত্মনিয়োগ করলেই অধ্যবসায়ের বৈশিষ্ট্য প্রকাশ পায়। বাঁধা ডিঙিয়ে যাবার সাধনাই অধ্যবসায়, লক্ষ্যে পৌঁছানোর সাধনাই অধ্যবসায়। অধ্যবসায়ই মানুষের মনে আশার সঞ্চার করে মানুষকে আশাবাদী করে তোলে। অধ্যবসায়ের গুণে মানুষ তীক্ষ্ণ বুদ্ধি, বিচার ক্ষমতা, স্মৃতিশক্তি প্রভৃতি লাভে সামর্থ্য হয়। অধ্যবসায়ের দ্বারা মানুষ ব্যর্থতার সিঁড়ি অতিক্রম করে সাফল্যের হাত ধরে জয়ের মুকুট পড়ে। মনে রাখতে হবে রাতের ঘোর অন্ধকার কেটে যেমন দেখা যায় সোনালি সূর্য, তেমনি বার বার চেষ্টার ফলে মানুষের ভাগ্যাকাশে উদিত হয় সাফল্যের শুকতারা। ব্যর্থতা জীবনে আসবেই। তাই ব্যর্থতাকে সাফল্যের প্রথম সোপান হিসেবে নিয়ে অধ্যবসায়ী হওয়া প্রয়োজন। যে জাতি যত বেশি অধ্যবসায়ী সে জাতি তত বেশি উন্নত ও সম্মানিত। ছাত্রজীবন হচ্ছে ভবিষ্যত জীবন গঠনের ভিত। তাই ছাত্র জীবনে অধ্যবসায়কে করতে হবে জীবনের মূলমন্ত্র।

মন্তব্য: জীবনে সাফল্য লাভের জন্য অধ্যবসায় অত্যাৱশ্যক। অধ্যবসায়কে জীবনের একটা লক্ষ্য হিসেবে বিবেচনা করতে হবে। ছাত্র ছাত্রীসহ সকল স্তরের মানুষের মধ্যে থাকতে হবে দুর্জয় অধ্যবসায়। তবেই সবক্ষেত্রে সাফল্য অনিবার্য। সেই বিখ্যাত চিরন্তনী বাণীটি আমাদের সবারই স্মরণে রাখা উচিত- "সুন্দর দিন সবার জন্যই অপেক্ষা করে কেউ ডেকে আনে আর কেউ আনে না।" এই আনা না আনার সাথে অধ্যবসায়ের সম্পর্ক। সুতরাং স্থায়ী অধ্যবসায়ের মাধ্যমে সুন্দর জীবন আনয়নই মানবজীবনের মূখ্য উদ্দেশ্য।

৮

কীর্তিমানের মৃত্যু নেই।

মূলভাব: অনন্ত কালপ্রবাহে মানুষের জীবন খুবই সংক্ষিপ্ত। কিন্তু এ সীমিত আয়ুষ্কালেও কল্যাণকামী কর্মের মাধ্যমেই মানুষের অমরত্ব লাভ সম্ভব।

সম্প্রসারিত ভাব: অনাদি মহাকালের চক্রলীলার আবর্তে নিয়ত ঘুরছে মানবজীবন। বিশ্বসৃষ্টির সর্বত্রই সৃষ্টি-ধ্বংস, জন্ম-মৃত্যুর শাস্ত ও অমোঘ বিধান। এই বিধান থেকে পরিত্রাণ পাওয়ার উপায় কারো নেই। তবু জন্ম-মৃত্যুর এই রহস্যময় খেলায় অমর হওয়ার একান্ত বাসনায় মানুষের। চেষ্টায় অন্ত নেই। আর এই চেষ্টার মধ্যেই নিহিত রয়েছে মানব জীবনের শ্রেষ্ঠত্ব। কর্মই তার এই শ্রেষ্ঠত্বের নির্ধারক। কর্মহীন জীবনের। স্থবিরতা মৃত্যুরই নামান্তর। তাই জন্মগ্রহণের পর থেকে যারা কর্মের মহোৎসবে যোগদান করে তাদের মধ্যেই জীবনের লক্ষণ প্রকাশ পায়। অন্যদিকে যারা নিরালা-নিভুতে অকর্মণ্য জীবনযাপন করে তাদের মধ্যে মৃত্যুর লক্ষণই প্রকাশ পায়। এভাবে বেঁচে থেকে যাদের জীবনাবসান হয় মানুষ তাদের স্মরণে রাখে না। কেননা মানুষের বৃহৎ কর্মযজ্ঞে এদের কোনো অবদান নেই। আর যারা অমোঘ মৃত্যুর কথা জেনেই সংক্ষিপ্ত জীবন পরিসরে মানব

কল্যাণের জন্য কর্মের অবদান রেখে যেতে পারে, মানুষ তাদের শ্রদ্ধার সঙ্গে স্মরণ করে। মৃত্যু তাদের কেড়ে নিয়ে যায় বটে কিন্তু কর্ম তাদের বাঁচিয়ে রাখে। কর্মের মধ্যেই বেঁচে থাকে মানুষের স্মৃতি।

মন্তব্য: পৃথিবীতে কর্মই মানুষকে অমরতা দান করে। কারো জীবনে যদি সকর্ম না থাকে তাহলে বেঁচে থাকা বা অমর হওয়া তার পক্ষে সম্ভব নয়।

৯

স্বদেশের প্রতি যার ভক্তি, শ্রদ্ধা, ভালোবাসা নেই সে পশুতুল্য।

অথবা,

**“স্বদেশের উপকারে নাই যার মন,
কে বলে মানুষ তারে পশু সেই জন।”**

মূলভাব: দেশপ্রেম ইমানের অঙ্গ। দেশের সেবায়, জাতির সেবায় আত্মনিয়োগ করা প্রতিটি নাগরিকের অবশ্য কর্তব্য।

সম্প্রসারিত ভাব: প্রিয় স্বদেশ ঘিরেই মানুষের অন্তরে রচিত হয় নানা স্বপ্ন। দেশের গৌরবে মানুষ আনন্দে উদ্বেলিত হয়। আবার দেশের পরাজয়ে মানুষের অন্তরে নেমে আসে বেদনার ছায়া। একজন সচেতন মানুষ তার জন্মভূমিকে ভালো না বেসে পারে না। যদি কেউ ভালো না বাসে সে মানুষ নামের অযোগ্য। তাকে পশু বলাই শ্রেয়। কেননা, পশুর কোনো দেশ নেই, মানুষের আছে। একজন মানুষ যতই ধনবান, রূপবান কিংবা জ্ঞানবান হোক, তার অন্তরে যদি স্বদেশপ্রেম না থাকে, জন্মভূমির কল্যাণের জন্য যদি তার মন না থাকে, তাহলে সে নরাধম, সে বর্বর, সে পশু। আমাদের জন্মভূমি আমাদেরকে দিয়েছে পরম আশ্রয়। এর সুশীতল ছায়ায় আমরা লালিত হচ্ছি। অজানাকে জানা, অদেখাকে দেখার স্বপ্ন আমরা পূরণ করছি দেশের মাধ্যমেই। আমাদের মাতৃভূমি সারা পৃথিবীর সাথে আমাদের আত্মীয়তার বন্ধনে আবদ্ধ করে রেখেছে। এর কল্যাণের জন্য, এর গৌরব বৃদ্ধির জন্য আমাদের অবশ্যই চেষ্টা করতে হবে। স্বদেশের ভালো-মন্দ দেখার দায়িত্ব প্রতিটি মানুষের। দেশের গৌরবকে সম্মুখ রাখা একজন নাগরিকের পবিত্রতম কর্তব্য। সাংস্কৃতিক ঐতিহ্যকে ধারণ এবং লালন করা একজন নাগরিকের একান্ত কর্তব্য। পতাকার রং বাড়ায় আত্মসম্মান। সুমধুর জাতীয় সংগীত জোগায় সঞ্জীবনী সুধা, স্বদেশের মাটির মতো এমন পবিত্র আর কিছু নেই। এর নদী, জল, শস্য ভরা প্রান্তর, নৈসর্গিক দৃশ্যাবলি মানুষকে টেনে নেয় গভীর থেকে গভীরে।

মন্তব্য: স্বদেশপ্রেম যার নেই সে পশুর সমান। দেশের উপকারে যিনি নিবেদিতপ্রাণ, তিনিই প্রকৃতপক্ষে মানুষ। পক্ষান্তরে, দেশ প্রেমহীন আত্মকেন্দ্রিক যার হৃদয়, সে নিঃসন্দেহে পশুর সমান।

১০

সুশিক্ষিত লোকমাত্রই স্বশিক্ষিত।

মূলভাব: শিক্ষার আলোই মানুষকে পৃথিবীর উপর কর্তৃত্ব করবার সুযোগ এনে দিয়েছে। যে জাতি যত বেশি শিক্ষিত, সে জাতি তত বেশি উন্নত।

সম্প্রসারিত ভাব: জ্ঞান-বিজ্ঞানের গবেষণালব্ধ অভিজ্ঞতাকে বাস্তবে প্রয়োগ করে। পৃথিবীকে মানুষ বাসযোগ্য করেছে। সভ্যতার ইতিহাসে দেখা যায়। আদিম মানুষ ছিল অশিক্ষিত, অসহায় ও বর্বর। কিন্তু এদের মধ্যে কিছু লোক প্রাকৃতিক পরিবেশ থেকে নিজে নিজেই শিক্ষা নিয়েছে। মানুষ আগুন জ্বালাতে শিখেছে, চাকা আবিষ্কার করেছে। আগুন তাকে উত্তাপ দিয়েছে, শক্তি দিয়েছে। চাকার ব্যবহার তাকে গতি দিয়েছে। যত দিন | গেছে মানুষ ততই চিন্তা করেছে এবং নতুন নতুন জিনিস আবিষ্কার করেছে। বেশির ভাগ মহামনীষীর ক্ষেত্রেই দেখা যায় তাঁরা লেখা-পড়ার তেমন সুযোগ পাননি। কিন্তু স্থায়ী চেষ্টায় তাঁরা চিন্তার জগতে গভীরভাবে ডুবে গিয়ে পৃথিবীর মানুষের জন্য মহৎ চিন্তা ও আবিষ্কার উপহার দিয়েছেন। তাঁদের এই মহৎ প্রচেষ্টা সভ্যতাকে দ্রুত এগিয়ে দিয়েছে। শিক্ষক একজন মানুষকে নিরক্ষর থেকে অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন করে তুলতে পারেন। কিন্তু তিনি সুশিক্ষিত হবেনই এমন নিশ্চয়তা প্রদান করা যায় না। শিক্ষক শিক্ষার্থীকে পথ দেখাতে পারেন মাত্র। মানুষের জন্য পৃথিবীতে দুটো পথ খোলা আছে-একটি সুপথ অন্যটি এর বিপরীত। সুপথে আসাটি নির্ভর করে ব্যক্তির মানসিকতার উপর। যেসব মানুষ পৃথিবীকে সভ্যতার দিকে টেনে এনেছেন তাঁরা ছিলেন। সুশিক্ষায় আলোকিত মানুষ। আর সেই শিক্ষা তাঁরা পেয়েছিলেন নিজস্ব প্রচেষ্টার গুণেই।

মন্তব্য: শিক্ষা কেউ কাউকে দিতে পারে না। নিজের শিক্ষাকে নিজের প্রচেষ্টায়ই অর্জন করতে হয়।

১১

নাম মানুষকে বড় করে না, মানুষই নামকে বড় করে

মূলভাব: মানবজীবনের গৌরব ঘোষিত হয় তার কীর্তিকলাপের মাধ্যমে। তাই মানবজীবনের সুনাম ও মর্যাদা নির্ভর করে তার কর্মের ওপর। নাম দিয়ে কখনো গৌরব বা সুনাম অর্জন করা যায় না যদি কর্ম ভালো না হয়। সে কারণে নাম নয়, গুণই মানুষের প্রধান বিচার্য বিষয়।

সম্প্রসারিত ভাব: মহাকালের অনন্ত প্রবাহে মানুষ পায় এক সীমাবদ্ধ জীবন। এ যেন 'অনন্ত ঘুমের মধ্যে ক্ষণিকের জন্য চোখ মেলে তাকানো। ক্ষণকালের এ জীবনে প্রতিটি মানুষই তার পরিচয় চিহ্নিত করার জন্য পায় নিজস্ব একটা নাম। কালের প্রবাহে তাদের অনেকের নাম হারালেও অনেকে কর্মকৃতির জন্য পায় মহিমা, উত্তর-পুরুষের কাছে হয় স্মরণীয়। জীবনাবসানেও তাদের নাম স্মরণীয় হয়ে থাকে। মানুষের ধারণা নামই মানুষকে অমর করে রাখে। আসলে তা নয়। নামের মধ্যে এমন কোনো গৌরব নেই যার জন্য মানুষ অমরত্ব লাভ করতে পারে। বরং তার মহৎ কর্মের জন্যই সে অমর হয়ে থাকে। গৌরবজনক কীর্তিতেই মানুষের পরিচয়। কোনো সদ্য জন্মগ্রহণকারী শিশুর নামের সঙ্গে যদি কোনো বিখ্যাত ব্যক্তির নামের অংশ জুড়ে দেওয়া হয়, তা হলে ঐ শিশু যে একজন মহান ব্যক্তিতে পরিণত হবে তা নয়। যার কোনো কীর্তি নেই তার কথা কেউ স্মরণ করে না। মৃত্যুর সঙ্গে সঙ্গে পৃথিবী থেকে তার নাম বিলীন হয়ে যায়। পৃথিবীর জ্ঞানী ও গুণীব্যক্তিগণ তাদের গৌরবজনক কীর্তির জন্য চিরস্মরণীয় হয়ে রয়েছেন। নামের জন্য নয়, কর্মের জন্যই তারা বিখ্যাত হয়েছেন। রবীন্দ্রনাথ বিখ্যাত ঠাকুর পরিবারের সদস্য কিন্তু ঐ পরিবারের সকলের চেয়ে বড় হয়ে উঠেছে রবীন্দ্রনাথের নাম। মহৎ কীর্তির বলে তার নাম দেশ কালের সীমা ছাড়িয়ে গেছে। সুতরাং এ কথা নিঃসন্দেহে বলা চলে, নামের জন্য মানুষ খ্যাতি লাভ করে না; বরং মহৎ কাজের জন্যই মানুষের নাম বিখ্যাত হয়ে ওঠে।

মন্তব্য: মানব জীবনে নামের কোনো ভূমিকা নেই। মানুষ তার কর্মের দ্বারা নামকে বড় করে তোলে।

Articles

Article কাকে বলে? - Article মূলত adjective, যা কোন noun এর নির্দিষ্টতা এবং অনির্দিষ্টতা বোঝায়। a, an, The এই তিনটিকে article বলে।

Article দুই প্রকার:

★ Article and Definite Article.

Indefinite Article:

A এবং an কে Indefinite Article বলে কারণ তারা কোন অনির্দিষ্ট ব্যক্তি, প্রাণী বা বস্তুকে বুঝায়। সচরাচর singular countable noun এর পূর্বে A অথবা an বসে।

Example:

- He has a pen.
- I bought a book.
- This is an elephant.
- He took an apple.

Definite Article:

The কে definite Article বলে কারণ ইহা কোন নির্দিষ্ট ব্যক্তি, প্রাণী বা বস্তুকে বুঝায়।

Example:

- I saw the bird.
- I read the book.
- Dhaka is the capital of Bangladesh.

Rules of Articles in Bangla:

Definite Article “The” এর কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ ব্যবহার দেখে নেই।

১। নদী, সমুদ্র, পাহাড়, পর্বত, দ্বীপপুঞ্জ, জাহাজ, দৈনিক পত্রিকা, ভৌগোলিক নামসমূহ, পবিত্র ধর্মগ্রন্থ, উচ্চ পদস্থ/পেশাগত নাম, ঐতিহাসিক ঘটনা ইত্যাদি ক্ষেত্রে ‘The’ ব্যবহৃত হয়। যেমন-

- নদীর নাম: The Padma, The Jamuna, The Black Sea.
- পাহাড়/পর্বত: The Himalayas.
- দ্বীপপুঞ্জ: The Andamans.
- জাহাজ: The Titanic, The Queen Victoria.
- দৈনিক সংবাদ: ‘The Prothom Aalo’, ‘The Daily Star’.
- ভৌগোলিক নাম: The Punjab.
- পবিত্র ধর্মগ্রন্থ: The Quran, The Bible, The Geeta.
- পেশাগত নাম: The Secretary.
- ঐতিহাসিক ঘটনাঃ The Liberation War, The French Revolution.

২। মাসের তারিখের পূর্বে The ব্যবহৃত হয়। যেমন- The 1st May, 2023.

৩। জাতির নামের আগে The ব্যবহৃত হয়। যেমন- The American, The English, The Bangalees.

৪। একই জাতীয় সকলের সাধারণ নামের একবচন (Singular)-এ The ব্যবহৃত হয়। যেমন- The cat, The dog.

৫। কোন Noun গুণবাচক শব্দ (Adjective) দ্বারা বিশেষিত হলে, যেমন- The yellow bird, The white lion.

৬। Common Noun-এর Possessive Adjective-এর স্থানে The ব্যবহৃত হয়। যেমন- She hit him on the head.

৭। যে সব Noun একটির অধিক হয় না, তার পূর্বে The ব্যবহৃত হয়। যেমন- The earth, The moon, The sun, The east, The sky ইত্যাদি।

৮। Adjective-এর আগে The ব্যবহৃত হয়ে ঐ অবস্থার শ্রেণীকে বুঝায়। যেমন- The rich are not always happy.

৯। Superlative Degree-এর আগে The ব্যবহৃত হয়। যেমন- He is the best of the class.

১০। যতো ততো অর্থে Comparative Degree-এর আগে The ব্যবহৃত হয়। যেমন- The more, The merrier.

১১। কিছু Adjective এবং Noun-এর আগে The ব্যবহৃত হয়ে এর দ্বারা Abstract Noun নির্দেশিত হয়। যেমন- Do not leap in the Dark (darkness), The future (futuraity) is unknown, Check the beast (animal nature) in you.

১২। ক্রমিক সংখ্যার অবস্থান নির্দেশ করতে ঐ সংখ্যার এর পূর্বে The বসে। কিন্তু রোমান সংখ্যার আগে The ব্যবহৃত হয় না। যেমন- The second, The fifth

(ordinal number), কিন্তু George the (II)হবে না (George II হবে)।

১৩। সংগীত যন্ত্রের পূর্বে The ব্যবহৃত হবে। যেমন- He can play the flute.

১৪। গুরুত্ব দেওয়া বুঝাতে Noun-এর আগে The ব্যবহৃত হয়। যেমন- The verb is the word (the main word) in a sentence.

A এবং An এর ব্যবহার:

1. সাধারণত consonant এর পূর্বে a এবং vowel (a, e, i, o, u) এর পূর্বে an বসে।

যেমন – a hen, a book, a pen, an apple, an egg, an orange.

2. শব্দের শুরুতে যদি h থাকে এবং h এর উচ্চারণ h এর মত হলে তার পূর্বে a বসে। কিন্তু h এর উচ্চারণ o বা অন্য কোন উচ্চারণ হলে তার পূর্বে an বসে।

যেমন- a horse, a historian, an honest man, an hour.

3. শব্দের শুরুতে যদি Vowel থাকে এবং তার উচ্চারণ যদি u এর মত হয় তাহলে তার পূর্বে a বসে।

যেমন- a ewe, a European, a uniform, a university, a useful metal.

4. O দিয়ে গঠিত শব্দের পূর্বে an বসে। শুধুমাত্র one শব্দের পূর্বে a বসে।

যেমন- an open field, an open heart surgery, an opera, an orange, a one taka note, a one eyed man.

5. সংক্ষিপ্ত রূপ অর্থাৎ abbreviation এর প্রথম অক্ষর vowel এর মত উচ্চারিত হলে তার পূর্বে an বসে। কিন্তু abbreviation এর প্রথম অক্ষর consonant এর মত উচ্চারিত হলে তার পূর্বে a বসে।

যেমন- an M.B.B.S, an F.C.P.S, an M.A, a B.A, a B.S.C.

A এবং An এর অন্যান্য ব্যবহার:

1. এক জাতীয় সকল singular common noun এর পূর্বে a/an বসে।

যেমন- A tiger is a dangerous animal; An ant is an industrious insect.

2. একজন ব্যক্তি বা বস্তুকে বুঝালে তার পূর্বে a/an বসে।

যেমন- He bought an orange, He lives in a tiny room.

3. সমজাতীয় কিছু(the same, the certain) ইত্যাদি অর্থ প্রকাশ করতে singular common noun এর পূর্বে a/an বসে। যেমন:

- Birds of a feather flock together.

- Criminals are of a (the same) character.

- There lived a farmer.

4. Preposition অর্থে কখনো কখনো a ব্যবহৃত হয়। এরূপ a কে disguised preposition বলে।

যেমন- He went a (on) fishing, She went a (on) shopping.

5. Few, little, good many, lot of, great many, good deal, ইত্যাদি plural noun এর পূর্বে a /an বসে। মাঝে মাঝে many এর পরে a /an বসে।

Example:

- I have a few friends here.

- The library has a lot of books.

- The rich man has a good deal with money

- Many a man was present in the meeting.

6. সংখ্যাবাচক শব্দ- dozen, hundred, thousand, million, couple, score, ইত্যাদির পূর্বে a বসে।

7. Exclamation অর্থাৎ what, how, why, ইত্যাদির পরে a বসে।

- What a beautiful lady!

- How nice a bird!

8. Singular common noun – quite, many, rather, but, more এর পূর্বে a/an বসে।

- He is rather a gentleman.

- You are but a child.

9. Mr./Mrs./Miss এর পূর্বে a/an বসে।

- A Mr. Ashik called in his house.

- A Mrs. Habiba sought his help.

সাধারণ নিয়মাবলি

1. শব্দের প্রথম অক্ষর consonant হলে A বসে এবং vowel হলে An বসে। যেমন- She have a pen, He has an egg.

2. শব্দের প্রথম অক্ষর vowel হওয়ার পরেও যদি উচ্চারণ (Eu) মতো হয় তাহলে An না বসে A বসে। যেমন- Kamal has become a European citizen, They have formed a union.

3. শব্দের প্রথম অক্ষর যদি 'O' থাকে শুধু one-এর আগে A বসে। 'O' দিয়ে অন্য যেকোনো word হলে এর আগে An বসে। যেমন- Please give সব a one taka note.

4. শব্দের প্রথম বর্ণ অনুচ্চারিত 'H' (letter silent) হলে তার পূর্বে A না বসে An বসে।

যেমন- He is an honourable chairman, He was an honest minister.

আর্টিকেলের ব্যবহারের পর এখন জেনে নিবো, কোন কোন ক্ষেত্রে article বসে না-

1. Proper Noun-এর আগে Article ব্যবহৃত হয় না। যেমন- Ashok, Homer, Gold ইত্যাদি। কিন্তু Proper Noun-কে বিশেষিত করলে Article ব্যবহৃত হয়। যেমন- The Homer of Bangladesh, The gold of Australia, The honesty of the boy.

2. Common Noun, Plural number-এর আগে Article ব্যবহৃত হয় না। যেমন- Boys, dogs, cows ইত্যাদি। কিন্তু Common Noun, Plural form-এর পরে যদি কোনো Reference থাকে তবে The ব্যবহৃত হবে। যেমন- The dogs of my house.

3. Common Noun Adjective (Pronominal) এবং সংখ্যা দ্বারা বিশেষিত হলে Article ব্যবহৃত হয় না। যেমন- My house, Each boy, Two boys ইত্যাদি।

Vocative Case-এর Common Noun-এর পূর্বে Article ব্যবহৃত হয় না। যেমন- Come here, boy. Girl, don't do it ইত্যাদি।

4. দি Common Noun-এর পূর্বে A kind of, species of, sort of ইত্যাদি Phrase থাকে, তবে এর পূর্বে Article (The) ব্যবহৃত হয়। যেমন- The banyan is a kind of tree, The Malaria is caused by a species of mosquito ইত্যাদি।

5. মনুষ্য জাতি, বাবা, মা, সন্তান ইত্যাদি জাতি অর্থে ব্যবহৃত হলে Article ব্যবহৃত হবে না। যেমন- Man is mortal. Father or mother says so ইত্যাদি।

6. Noun-গুলো কোন পদবী দ্বারা বিবেচিত হলে Article ব্যবহৃত হবে না। যেমন- King Edward, Principal Bose.

7. রোগের পূর্বে Article ব্যবহৃত হবে না। যেমন- Fever.

8. দুটি বস্তু/প্রাণী/ব্যক্তিকে পৃথক পৃথক বুঝাতে The বসে। যেমন- The Secretary and the Chairman have done this.

(এখানে সেক্রেটারী এবং চেয়ারম্যান দুইজন ব্যক্তিকে বুঝাচ্ছে, তাই The বসেছে। The Secretary and Chairman has done this.(এখানে, Secretary এবং Chairman একই ব্যক্তিকে বুঝাচ্ছে, একই ব্যক্তি বিভিন্ন পদে আছে এমন বুঝালে The একবার বসবে।)

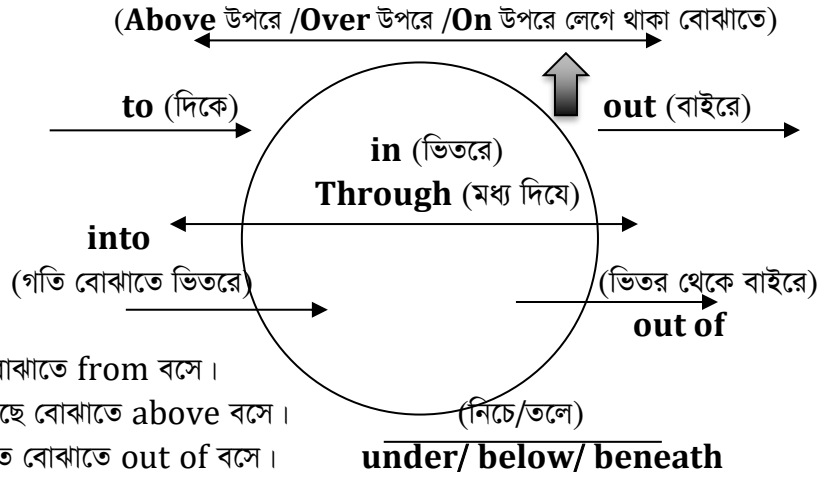
Preposition

Pre অর্থ পূর্বে আর position অর্থ অবস্থান। যে word কোন ,noun বা pronoun এর পূর্বে বসে তার সাথে অন্য কোন noun বা word এর সম্পর্ক নির্দেশ করে তাকে preposition বলে।

সাধারণ Prepositions গুলো হচ্ছে: above, across, against, among, after, at, beyond, between, by, before, beside, below, behind, down, for, from, in, into like, near, of, on, over, outside, out, since, to, towards, through, up, upon, with, within, without.

Preposition গুলোর সংক্ষেপে ব্যাখ্যা:

১. গতি বোঝাতে To ব্যবহার করা হয়।
২. ভিতরে আছে বোঝাতে in বসে।
৩. অবিচ্ছিন্ন হয়ে নিচে বোঝাতে under বসে।
৪. কিছু উপর বিচ্ছিন্ন ভাবে বোঝাতে over বসে।
৫. অবিচ্ছিন্ন কারো উপর বোঝালে on বসে।
৬. বাইরে থেকে ভিতরে গতি বোঝালে into বসে।
৭. কিছু থেকে কিছু বাহির হলে বা to এর বিপরীত বোঝাতে from বসে।
৮. বিচ্ছিন্ন ভাবে অনেক দূর পর্যন্ত কিছুর উপর কিছু আছে বোঝাতে above বসে।
৯. ভিতর থেকে বাইরে বোঝাতে বা into এর বিপরীত বোঝাতে out of বসে।
১০. বিচ্ছিন্ন ভাবে নিচে বোঝালে below বসে।



Preposition- এ প্রকারভেদ:

গঠন, কার্য। এবং ব্যবহারের ভিত্তিতে Preposition- কে ৬ ভাগে ভাগ করা হয়েছে। যেমন:

1. Simple Preposition
2. Double Preposition
3. Compound Preposition
4. Phrase Preposition
5. Participle Preposition and
6. Disguised Preposition

1. Simple preposition: (With, after, of, off, for, from, on, by, at) একটি শব্দ দ্বারা গঠিত হলে তাকে simple preposition বলে।

2. Double preposition : দুটি simple preposition দ্বারা একটি preposition গঠিত হলে তাকে double preposition বলে। (in+to=into, by side beside, with+in=within ইত্যাদি)

3. Compound preposition: simple preposition এর পর বা সাথে noun / adjective / adverb যুক্ত হয়ে compound preposition গঠিত হয়। এক সাথে যুক্ত করতে by এর পরিবর্তে be/b লিখতে হয় এবং on এর পরিবর্তে a লিখতে হয়। (by+hind=behind, on+by+out=about, on+cross=across, on+by+up=above, by+fore=before, by+low=below, by+yond=beyond, by+twin=between, on+long=along)

4. Participle preposition: present participle (v1+ing) 3 past participle (v3) বাক্যে preposition এর মতো কাজ করলে তখন তাকে participle preposition বলে। (according, regarding, assuming, concerning, speaking ইত্যাদি)

5. Disguised preposition: per, on, at বা of এই preposition গুলোর পরিবর্তে কোনো বাক্যে o বা a ব্যবহৃত হলে তখন তাকে Disguised preposition বলে। উদাহরণ-seven o'clock. (of এর স্থলে o বসানো হয়েছে)। (a এবং o)

6. Phrase preposition : দুই বা দুই এর বেশি preposition পরপর বা একসাথে বসে একটি preposition এর মতো কাজ করলে তাকে phrase preposition বলে। (by means of, in front of, on account of ইত্যাদি)

To এর ব্যবহার:

১। কোন স্থানে আসা এবং যাওয়া বুঝালে ঐ স্থানের আগে to বসে। যেমনঃ

i. He goes to school everyday.

ii. He came to Bangladesh in 1971.

বিঃদ্রঃ আসা এবং যাওয়া বুঝালেও home, abroad, here, there এর আগে to বসে না।

ব্যতিক্রমঃ From here to there.

২। বাক্যে V+তে / র = to+V1. যেমনঃ

i. He told me to read a book.

ii. I have nothing to give you.

৩। ব্যক্তির কাছে বুঝালে তার আগে to বসে।

যেমনঃ He came to me.

৪। অনুসারে বুঝাতে to বসে।

যেমনঃ The food is tasty to me.

৫। সীমানার বাইরে বুঝাতে to বসে।

যেমনঃ Japan is to the east of our country.

৬। পর্যন্ত বুঝাতে to বসে।

যেমনঃ They fought to the last.

৭। পরিমাণ / হার বুঝাতে to বসে।

যেমনঃ There are 2.54 c.m. to an inch.

নিম্নের শব্দ গুলোর পর to বসে।

incline, harmful, beneficial, injurious, according, accustomed, add, admit, adjacent, affectionate, attend, bar, cling, belong, close, commit, common, known, confined, congenial, contrary, dedicate, devote, expose, exceptional, yield, grateful, hostile, indebted, introduced, irrelevant, liable, loyal, object, prefer, preferable, senior, junior, superior, talk, inferior, prone, refer, reply, speak, lead, eager, willing.

At এর ব্যবহার:

১। অবস্থান বুঝাইতে নাম উল্লেখিত ছোট স্থানের আগে যেমনঃ

গ্রাম, এলাকা, মহল্লা ও ছোট শহরের আগে at বসে।

যেমনঃ at Kashipur, at Chashara

২। সময় বুঝাইতে at বসে।

যেমনঃ I go to bed at 10 o' clock.

৩। অবস্থা বুঝাইতে at বসে।

যেমনঃ The country is at war now.

৪। হার / গতি বুঝাইতে at বসে।

যেমনঃ Iffat was driving the car at 100 kilometers per hour.

৫। দায়িত্ব বুঝাইতে at বসে।

যেমনঃ You must repair it at your own cost.

৬। দূরত্ব বুঝাইতে at বসে।

যেমনঃ Dhaka is at 50 kilometers from here.

৭। বয়স বুঝাইতে at বসে।

যেমনঃ He lost his father at 10.

৮। দিক বুঝাইতে at বসে।

যেমনঃ He pointed the gun at him.

নিম্নের শব্দ গুলোর পর At বসে।

arrive, astonished, annoyed, envy, fire, knock, shame, smile, laugh, surprised, louch, wonder, alarm, jeer.

In এর ব্যবহার:

১। কোন বিষয় বা ভাষায় বুঝালে তার আগে in বসে।

যেমনঃ in English, in Accounting, in Arabic.

২। বড় স্থান বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ We live in Bangladesh.

৩। সময়ের ক্ষেত্রে (মাস / বছর / ঋতুর নাম) বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ We won independence in December in 1971.

৪। ক্ষেত্র বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ I am unable to help you in this regard.

৫। অবস্থা বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ He is in a good health.

৬। বিবেচনা বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ You have to do it in your own interest.

৭। পেশার ক্ষেত্র বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ He has been in politics.

৮। মাধ্যম বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ You have to pay the bill in cash.

৯। অনুপাতের ক্ষেত্র বুঝাতে in বসে।

যেমনঃ In England, one in three enters higher education.

নিম্নের শব্দ গুলোর পর in বসে।

expert, excel, indulge, succeed, believe, assist, interested, consist (নিহিত অর্থে), lie, encourage, glory, persist, rich, trade.

For এর ব্যবহার:

১। সময়ের আগে ধরে / যাবৎ / ব্যাপিয়া বুঝাইতে for বসে।

যেমনঃ It has been raining for two hours.

২। জন্য বুঝাইতে for বসে।

যেমনঃ What can I do for you?

৩। সাহায্য অর্থে বুঝাইতে for বসে।

যেমনঃ Would you please do it for me?

৪। কারন বুঝাইতে for বসে।

যেমনঃ Rajshahi is famous for its mangoes.

৫। সমর্থন বুঝাইতে for বসে।

যেমনঃ Are you for the proposal?

৬। মূল্য বুঝাইতে for বসে।

যেমনঃ I bought this pen for 20 taka.

৭। বিনিময় বুঝাইতে for বসে।

যেমনঃ You will get a coupon for every 100 taka you pay.

নিম্নের শব্দ গুলোর পর for বসে।

compensate, ask, affection, appetite, bound, care, desire, long, fit, search, seek, thirst, zeal, zest.

From এর ব্যবহার:

১। কারো নিকট হইতে অথবা কোন স্থান হইতে বুঝাইলে ঐ “হইতে” কথাটির জন্য ব্যক্তি বা স্থানের আগে from বসে।

যেমনঃ

আমার নিকট হইতে = from me.

ঢাকা থেকে = From Dhaka.

i. The man come from abroad.

ii. Don't get down from a running bus.

নিম্নের শব্দ গুলোর পর from বসে।

refrain, resist, obstrain, prohibited, protect, prevent, preserve, aloof, deferent, suffer.

Of এর ব্যবহার:

১। সম্পর্ক বুঝাতে of বসে।

যেমনঃ I know nothing of it.

২। অধিকার / মালিকানা বুঝাতে of বসে।

যেমনঃ It is the house of Mr. Khan.

৩। উৎপন্ন / উদ্ভূত অর্থ বুঝাতে of বসে।

যেমনঃ He comes of a respectable family.

৪। উপকরণ বুঝাতে of বসে।

যেমনঃ The house is made of stone.

৫। কারন বুঝাতে of বসে।

যেমনঃ The young boy of cholera.

নিম্নের শব্দ গুলোর পর of বসে।

fond, sure, conscious, aware, inform, proud, boast, capable, deprive, devoid, accused, charged, advantage, dull, afraid, approve, bereft, cause, consist(গঠিত অর্থে), cure, in the habit, in favour, envious, fear, full, ignorant, get rid, jealous, shortage.

On এর ব্যবহার:

১। নদীর তীরে বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ Dhaka is on the Buriganga.

২। কোন কিছুর উপরে সংলগ্ন বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ The book is on the table.

৩। Floor এর সংখ্যা বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ The office is on the 4th floor.

৪। সীমানার উপর বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ The Buriganga is on the south of Dhaka.

৫। বার / তারিখের পূর্বে এবং দিবসের আগে বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ He will come back on Sunday on the 5th May.

৬। সম্বন্ধে বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ He wrote an essay on the cow.

৭। নির্ভরতা বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ We live on rice.

৮। অনুসারে বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ He has taken leave on medical advice.

৯। সময়ের বর্ণনা বুঝাতে on বসে।

যেমনঃ The river looks beautiful on a moonlit night.

নিম্নের শব্দ গুলোর পর on বসে।

congratulate, comment, pride, rely, bestowed, insist, determined, depend, impose, reflect, take pity.

By এর ব্যবহার:

১। কোন উপায় বা পদ্ধতির মাধ্যমে বুঝাতে তার আগে by বসে।

যেমনঃ By hard labour.

২। পাশে বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ He sat by me.

৩। মাধ্যম বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ Nipu achieved success by determination.

৪। পথ অর্থে বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ I shall travel by road.

৫। শপথ নেয়া বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ I swear by almighty Allah.

৬। Passive Form-এ by বসে।

যেমনঃ The work was done by me.

৭। পরিমাপ বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ The room is 12 feet by 10 feet.

৮। সময়(সুনির্দিষ্ট) বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ He will come back by 5 pm.

৯। হার বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ They are improving day by day.

১০। কারো সম্পর্কে জানতে অর্থ বুঝাতে by বসে। যেমনঃ He is an American by birth.

১১। যানবাহনে ভ্রমণ বুঝাতে by বসে।

যেমনঃ We went to Khulna by bus.
নিম্নের শব্দ গুলোর পর by বসে।
accompanied, affected, judge.

With এর ব্যবহার:

১। সাথে বুঝাতে with বসে।
যেমনঃ He came with me.
২। দ্বারা / দিয়া বুঝাতে with বসে।
যেমনঃ I killed the snake with a stick,
৩। কারন with বসে।
যেমনঃ The shadow lengthened with the approach of the sun.
নিম্নের শব্দ গুলোর পর with বসে।
burden, cope, keep, up, keep pace, acquitted, angry, annoy, beset, blessed, covered, compare(ব্যক্তির সাথে হলে with কিন্তু জিনিসের সাথে হলে to), content, familiar, invest, popular, reward.

Into এর ব্যবহার:

১। গতিশীলতা বুঝাতে into বসে।
যেমনঃ The teacher entered into the class room.
২। অবস্থার পরিবর্তন বুঝাতে into বসে।
যেমনঃ Water is changed into snow.
৩। সংঘর্ষ বুঝাতে into বসে।
যেমনঃ The truck crashed into a parked car.
৪। সংখ্যায় ভাগ হওয়া বুঝাতে into বসে।
যেমনঃ They were divided into three groups.
৫। নির্দেশ বুঝাতে into বসে।
যেমনঃ Speak clearly into the microphone.

Above এর ব্যবহার:

১। উপরে বুঝাতে above বসে।
যেমনঃ The water came above our knees.
২। অবস্থান বুঝাতে above বসে।
যেমনঃ The sun is above our head now.
৩। পরিমাণে বুঝাতে above বসে।
যেমনঃ Present temperature is above average.
৪। এতটাই সং / ভালো বুঝাতে above বসে।
যেমনঃ Hemani is above suspicion.
৫। অতিমাত্রা বুঝাতে above বসে।
যেমনঃ I couldn't hear him above the noise of the traffic.

About এর ব্যবহার:

১। সম্পর্কে / বিষয়ে বুঝাতে about বসে।
যেমনঃ I knew something about it.
২। চারদিকে বুঝাতে about বসে।
যেমনঃ The runners were running about the circle.
৩। উপলক্ষ বুঝাতে about বসে।
যেমনঃ He came here about the marriage ceremony.
৪। প্রায় / কাছাকাছি বুঝাতে about বসে।
যেমনঃ He has lost about 1 lac taka.

After এর ব্যবহার:

১। পরে বুঝাতে after বসে।
যেমনঃ He came after me.
২। অসংখ্যবার বুঝাতে after বসে।
যেমনঃ I've told him time after time not to do that.
৩। পিছনে পিছনে বুঝাতে after বসে।
যেমনঃ They run after the thief.
৪। ব্যাপক সময় বুঝাতে after বসে।
যেমনঃ He returned home after a month.
৫। ঠিক পরবর্তী কোন কিছু বুঝাতে after বসে।
যেমনঃ Issa is the tallest after Mimi.
৬। মোটের উপর বুঝাতে after বসে।
যেমনঃ After all, he is a good boy.
৭। বিপরিত ঘটনা বুঝাতে after বসে।
যেমনঃ The house is pleasantly cool after the extreme heat outside.

Before এর ব্যবহার:

১। পূর্বে বুঝাতে before বসে।
যেমনঃ He came before lunch.
২। সম্মুখে / সামনে বুঝাতে before বসে।
যেমনঃ He stood before me.
৩। তুলনামূলক ভাবে আগে / বিশেষ গুরুত্ব বুঝাতে before বসে।
যেমনঃ He puts his work before everything.

Among এর ব্যবহার:

১। কিছু মध्ये (চারদিক বেষ্টিত) বুঝাতে among বসে।
যেমনঃ There is a house among the trees.
২। দু'য়ের অধিকের মধ্যে বুঝাতে among বসে।

যেমনঃ Divided the mangoes among the three boys.

Within এর ব্যবহার:

- ১। সময়ের মধ্যে বুঝাতে within বসে।
যেমনঃ He will come back within a month.
 - ২। সামর্থ্যের মধ্যে বুঝাতে within বসে।
যেমনঃ We should live within our means.
- Over এর ব্যবহার
- ১। উপর বুঝাতে over বসে।
যেমনঃ There is a bridge over the river.
 - ২। পারাপার বুঝাতে over বসে।
যেমনঃ They run over the glass.
 - ৩। সমগ্র / সারা অর্থ বুঝাতে over বসে।
যেমনঃ They have traveled over the world.
 - ৪। বিপরিত পাশ বুঝাতে over বসে।
যেমনঃ They live over the road.
 - ৫। অধিক বুঝাতে over বসে।
যেমনঃ He was in America for over a month.
 - ৬। উপরস্থ কর্মকর্তা বুঝাতে over বসে।
যেমনঃ He has a director over him.
 - ৭। মাধ্যম বুঝাতে over বসে।
যেমনঃ He talked over telephone.

Under এর ব্যবহার:

- ১। নিচে বুঝাতে under বসে।
যেমনঃ The ball is under the table.
- ২। ছোট / কম পরিমাণ / বয়স বুঝাতে under বসে।
যেমনঃ i. He is under 20. ii. He earns under 5000.
- ৩। অধীনে আর্থ বুঝাতে under বসে।
যেমনঃ The building is under construction.
- ৪। অবস্থা বুঝাতে under বসে।
যেমনঃ He is under sentence to death.

Between এর ব্যবহার:

- ১। দুইয়ের মধ্যে বুঝাতে between ব্যবহৃত হয়। যেমনঃ
i. He stood between his two brothers.
ii. Divide the mango between two sisters.

Without এর ব্যবহার:

- ১। ছাড়া অর্থ বুঝাতে without ব্যবহৃত হয়। যেমনঃ
i. He found the place without difficulty.

ii. We can't live without water.

Beyond এর ব্যবহার:

- ১। পিছনে / অপরদিক অর্থ বুঝাতে beyond বসে।
যেমনঃ The road continues beyond the villages up into the hills.
- ২। সময়ের পরে বুঝাতে beyond বসে।
যেমনঃ It won't go on beyond midnight.
- ৩। সাধ্যের বাইরে বুঝাতে beyond বসে।
যেমনঃ The car was beyond repair.

Since এর ব্যবহার:

- ১। 'হইতে' অর্থে point of time এর পূর্বে since বসে।
যেমনঃ since 1971, since Sunday, since June.

Beside এর ব্যবহার:

- ১। পাশে বুঝাতে by এর মত beside বসে।
যেমনঃ beside me, beside the man, beside you.

Through এর ব্যবহার:

- ১। ভিতর / মধ্য দিয়ে বুঝাতে Through বসে।
যেমনঃ through the forest, through struggle.
- Across এর ব্যবহার
- ১। আড়াআড়ি ভাবে / অন্য পার্শ্বে বুঝাতে across বসে।
যেমনঃ i. Go across the street, ii. My house is just across the road.

Off এর ব্যবহার:

- ১। দূরে / বিচ্ছিন্ন অর্থে off বসে। যেমনঃ
i. Be off from here,
ii. Switch the fan off.

Below এর ব্যবহার:

- ১। নিম্নে বর্ণিত, নির্দিষ্ট পরিমাণ বা সংখ্যা কম, পর্যায়ের নিচে বুঝাতে across বসে। যেমনঃ
i. My particulars are given below.
ii. Rahim has got below 80% marks.
iii. He lives below middle class status.

Down এর ব্যবহার:

- ১। উপর থেকে নিচের দিকে বুঝাতে down বসে।
যেমনঃ The boy has fallen down from the roof

Up এর ব্যবহার:

- ১। নিচ থেকে উপরের দিকে বুঝাইতে up বসে। যেমনঃ
- Go up the hill.
 - Climb up the tree.

Besides এর ব্যবহার:

- ১। এছাড়াও বুঝাইতে besides বসে।
যেমনঃ I have another pen besides this.

Sentence Translation

১. এ দেশ আমাদের গর্ব।

This country is my pride.

২. ঢাকা বাংলাদেশের রাজধানী।

Dhaka is the capital of Bangladesh.

৩. বাংলাদেশ একটি উন্নয়নশীল দেশ।

Bangladesh is a developing country.

৪. শিক্ষাই জাতির মেরুদণ্ড।

Education is the backbone of a nation.

৫. আপনি কি আমাকে সাহায্য করতে পারেন?

Could you please help me?

৬. আমাদের বৃথা সময় নষ্ট করা উচিত না।

We should not waste our time in vain.

৭. তুমি কি বোকা?

Are you foolish?

৮. মানুষ মাত্রই ভুল করে।

To err human.

৯. তোমার ঘড়িতে কয়টা বাজে?

What is the time by your watch?

১০. সকাল থেকে বৃষ্টি হচ্ছে।

It has been raining since morning.

১১. আমি দুই ঘন্টা ধরে আপনার জন্য অপেক্ষা করছি।

I have been waiting for you for two hours.

১২. শাহীন যখন জেগে উঠল তখন বৃষ্টি পড়ছিল।

When Shahin woke up, it was raining.

১৩. কে না চাকরি পেতে চায়?

Who doesn't want to have a job?

১৪. বেশির ভাগ ছাত্রই ইংরেজিতে দুর্বল।

Most of the students are weak in English.

১৫. আমি যদি পাখি হতাম।

I wish I were a bird.

১৬. তিন দিন ধরে বৃষ্টি হচ্ছে।

It has been raining for three days.

১৭. কাল হতে গুড়ি গুড়ি বৃষ্টি হচ্ছে।

It has been drizzling since morning.

১৮. এটি একটি চমৎকার দৃশ্য বটে।

This is a nice scenery indeed.

১৯. যে কঠোর পরিশ্রম করে সে সফল হয়।

He who works hard succeed.

২০. সে বলবান ও সাহসী।

He is strong as well as brave.

২১. ছাত্র জীবন শিক্ষা লাভের সময়।

Student life is the time of receiving education.

২২. অভাবে স্বভাব নষ্ট।

Necessity knows no law.

২৩. এখানে এত গরম যে কাজ করা যায় না।

It is so hot here to work.

২৪. আপনি কি আমাকে সাহায্য করতে পারেন?

Could you please help me?

২৫. বাংলাদেশ একটি জনবহুল দেশ, তাই না?

Bangladeshi is a populous country, isn't she?

২৬. এই গোরোটি খুলতে পারো কি?

Can you untie this knot?

২৭. অবশেষে সে পুলিশের কাছে ধরা দিল।

At last he surrendered to the police.

২৮. এখন কার পালা?

Now whose turn it is?

২৯. তুমি আরো একটু সতর্ক হলে পরীক্ষা ভালো করতে পারতে।

If you were a little more careful, you could do better in the examination.

৩০. করিম স্কুলে যায়।

Karim goes to school.

৩১. গরু ঘাস খায়।

The cow eats grass.

৩২. এটা বলা সহজ করা কঠিন।

It is easy to say, but difficult to do.

৩৩. এখন গ্রীষ্মকাল।

He is summer now.

৩৪. ইহা দিনের মতো উজ্জ্বল।

It is as bright as the day light.

৩৫. আমার খুব ক্ষুধা পেয়েছে।

I feel very hungry.

৩৬. তোমার বদ অভ্যাস ছাড়।

Give up your bad habits.

৩৭. ইহা কয়লার মতো কালো।

It is as black as coal.

৩৮. শীঘ্রই মেঘ কেটে যাবে।

The clouds will soon disperse.

২৫. সর্বদা সত্য কথা বলিও।

Always speak the truth.

২৬. বাংলাদেশ পৃথিবীর শ্রেষ্ঠ দেশ।

Bangladesh is the best country in the world.

২৭. আমার পিতার একটি কুকুর ছিল।

My father had a dog.

২৮. সে গতকাল এসেছে।

He came yesterday.

২৯. চাঁদপুর ইলিশের জন্য বিখ্যাত।

Chadpur is famous for Hilsha.

৩০. গাছটিতে ফুল ধরেছে।

The tree is in flower.

৩১. রিনাকে দেখতে তার মায়ের মতো।

Rina looks after her mother.

৩২. অনুগ্রহ করে এখানে আপনার ঠিকানা লিখুন।

Please, write your address.

৩৩. গত রাতে তুমি কি করিতেছিলে?

What are you doing last night.

৩৪. পাপ্পু চারটি ভাষায় কথা বলতে পারে।

Pappu can speak four languages.

৩৫. মহসিন বিশ্বের অনেক দেশে ভ্রমণ করেছেন।

Mohsin has traveled many countries of the world.

৩৬. তারা মাঠে খেলিতেছে।

They are playing in the field.

৩৭. আমি সুনামগঞ্জে বাসবাস করি।

I live in Sunamganj.

৩৮. আমি কাজ করবো।

I shall do the work.

৩৯. আমার ভাই একজন পুলিশ অফিসার।

My brother is a police officer.

৪০. সে আমার নিকট হতে দূরে থাকে।

He keeps a distance from me.

৪১. আমি আমার দেশকে খুব ভালোবাসি।

I love my country very much.

৪২. গরু ঘাস খেয়ে বেঁচে থাকে।

The cow lives on grass.

৪৩. আমাদের ক্লাসে পঞ্চাশজন ছাত্র আছে।

There are fifty students in our class.

৪৪. বাংলাদেশ নদীমাতৃক দেশ।

Bangladesh is land of rivers.

৪৫. সততাই উৎকৃষ্ট পন্থা।

Honesty is the best policy.

৪৬. পৃথিবী গোলাকার।

The earth is round.

৪৭. সূর্য পূর্ব দিকে উদিত হয়।

The sun rises in the east.

৪৮. সে স্কুলে যায় না।

He does not go to school.

৪৯. আমি একটি কলম কিনেছি।

I had bought a pen.

৫০. সে গতকাল বাড়ি এসেছে।

He came home yesterday.

৫১. আমার যদি পাখির মতো ডানা থাকতো।

If I had the wings of a bird.

৫২. একতাই বল।

Unity is strength.

৫৩. স্বাস্থ্যই সম্পদ।

Health is wealth.

৫৪. আমি না হেসে পারলাম না।

I could not help laughing.

৫৫. বাতিটি জ্বালিয়ে দাও।

Switch on the light.

৫৬. ধূমপান স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর।

Smoking is injurious to health.

৫৭. গরু খুবই উপকারী জন্তু।

The cow is very beneficial animal.

৫৮. আমি চাকুরি করিতে চাই।

I went to a job.

৫৯. পুলিশ জনগণের বন্ধু।

Police are the friends to the public.

৬০. চলো খেলা করতে যাই।

Let us go to play.

৬১. ডাক্তার আসিবার পূর্বে রোগী মারা গেল।

The patient had died before the doctor came.

৬২. চাপাইনবাবগঞ্জ আমের জন্য বিখ্যাত।

Chapai Nababganj is famous for mango.

৬৩. গতকাল তোমার পত্র পেয়েছি।

I received your letter yesterday.

৬৪. সূর্য পশ্চিম দিকে অস্ত যায়।

The sun sets to the west.

৬৫. ছেলেটি কাঁদিতে কাঁদিতে চলিয়া গেল।

The boy went away weeping.

৬৬. আমি এসএসসি পাস করিয়াছি।

I have passed the SSC.

৬৭. তুমি কোন ক্লাসে পড়ো?

What class do you reading?

৬৮. আমি স্কুলে যাইবো।

I shall go to school.

৬৯. আমরা স্কুলে যাবো।

We shall go to school.

৭০. মিথ্যা বলিও না।

Do not tell a lie.

৭১. ঢাকা একটি জনবহুল শহর।

Dhaka is a populous city.

৭২. আমি বাংলাদেশের জন্মে আমি গর্বিত।

I am proud to be born in Bangladesh.

৭৩. বাংলাদেশ আমার মাতৃভূমি।

Bangladesh is my motherland.

৭৪. তুমি কি জানো সে কোথায়?

Do you know where he is?

৭৫. বিপদের বন্ধুই প্রকৃত বন্ধু।

A friend in need is a friend in-deed.

৭৬. সে আমার কথা শুনলো না।

He did not listen to me.

৭৭. চরিত্রবান লোককে সবাই শ্রদ্ধা করে।

All respect a man of character.

৭৮. পরিশ্রমে সকল সুখের মূল।

Industry is the root of all happiness.

৭৯. বাংলাদেশ চিরকাল স্থায়ী হোক।

May Bangladesh last for ever.

৮০. সে সোমবার থেকে অনুপস্থিত।

He has been absent since Monday.

৮১. বাংলাদেশ নদীমাতৃক দেশ।

Bangladesh is a land of rivers.

৮২. আমি বরং মরবো তবু মিথ্যা বলবো না।

I will rather die than tell a lie.

৮৩. আমি কখনো পাহাড় দেখিনি।

I have never seen a hill.

৮৪. আমি রোজ সকালে বেড়াই।

I walk every morning.

৮৫. মানুষ মাত্রই ভুল হয়।

To err is human.

৮৬. আয়ের অধিক ব্যয় কর না।

Do not spend above your means.

৮৭. গাছটিতে আম ধরেছে।

The tree has given mangoes.

৮৮. মেধার বলে একজন শিক্ষার্থী জীবনে সফল হয়।

A student succeeds in life by dint of merit.

৮৯. সে আত্মহত্যা করেছে।

He has killed himself.

৯০. সে এক সপ্তাহ যাবৎ অসুস্থ।

He has been ill for a week.

৯১. পদ্মা নদীতে অনেক মাছ আছে।

There are many fishes in the Padma.

৯২. মনে হয় সে দরিদ্র।

It seems he is poor.

৯৩. ময়মনসিংহ থেকে ঘাটাইল চল্লিশ মাইল।

It is forty miles from Mymensingh to Ghatail.

৯৪. ঘণ্টা পড়িবার পর ছাত্ররা ক্লাসে প্রবেশ করল।

The students entered the class after the bell had rung.

৯৫. মিথ্যা বলা মহাপাপ।

To tell a lie is a great sin.

৯৬. সে যদি এখানে থাকতো, তাহলে তোমাকে সাহায্য করতো।

If he were here, he will help you.

৯৭. সাঁতার কাটা ভালো ব্যায়াম।

Swimming is a good exercise.

৯৮. যে কেউ আইন ভঙ্গ করবে তাকে শাস্তি দেওয়া হবে।

Whoever breake the law will be pumshed.

৯৯. তার স্বপ্ন সত্য হয়েছিল।

His dream came true.

১০০. আমি তোমার সাফল্য কামনা করছি।

I wish you success.

১০১. স্টেশনে যেতে আমার মাত্র পাঁচ মিনিট সময় লাগবে।

It takes me only five minutes to reach the station.

১০২. হয় কাজটি করো, না হয় চলে যাও।

Either do the work or go away.

১০৩. আমাদের টিম অবশ্যই জয়লাভ করবে।

Our team is bound to win.

১০৪. তোমাকে খুবই বিষন্ন দেখাচ্ছে।

You look very gloomy.

১০৫. আমি মহাবিপদে পড়েছি।

I am in a great trouble.

১০৬. আমরা গত বছর ময়নামতী দেখতে গিয়েছিলাম।

We visited Mainamati last year.

১০৭. এটি মনোরম দৃশ্য।

This is a charming sight.

১০৮. তিনি একজন অবসরপ্রাপ্ত সৈনিক।

He is a retired soldier.

১০৯. সমস্ত দিন পরিশ্রম করে, সে ঘুমিয়ে পড়ল।

Having worked all day long, He feel asleep.

১১০. বিষয়টি সম্পর্কে আমি কিছুই জানিনা।

I know nothing regarding the matter.

১১১. সে কেঁদে কেঁদে বলল।

He said weeping.

১১২. বিষয়টা আমাকে ভাবিয়ে তুলেছে।

The matter has set me thinking.

১১৩. স্কুলে ধূমপান নিষেধ।

Smoking in school is forbidden.

১১৪. ভালো হাতের লেখা প্রশংসার যোগ্য।

Writing a good had is praiseworthy.

১১৫. বুড়িগঙ্গা ঢাকা দক্ষিণে।

The Buriganga is on the south of Dhaka.

১১৬. সে এখন জীবন ও মরণের মাঝখানে।

He is now between life and death.

১১৭. সে বুদ্ধিমান এবং পরিশ্রমীও।

He is both intelligent and diligent.

১১৮. কি মজা! আমরা খেলায় জিতেছি।

Hurrah! We won the game!

১১৯. জীবনে উন্নতি-অবনতি অপরিহার্য।

Ups and downs are inevitable in life.

১২০. তোমার কি কর্তব্যবোধ নেই?

Have you no sense of duty?

১২১. সে মাঝে মাঝে এখানে আসে।

He comes here off and on.

১২২. নজরুল কি বড় কবি ছিলেন না?
Wasn't Nazrul a great poet?
১২৩. আমি ঠিক এটাই আশা করছিলাম।
This is exactly what I expected.
১২৪. সে এত দুর্বল যে এক মাইলও হাঁটতে পারে না।
He is so weak that he cannot walk a mile.
১২৫. সবার সাথে খাপ খাইয়ে চলা কত না কঠিন।
How difficult it is to get on with one and all.
১২৬. তুমি কি কখনোও ঢাকা গিয়েছো?
Have you never been to Dhaka.
১২৭. সকালে ওঠা স্বাস্থ্যের জন্য ভালো।
To rise early is good for health.
১২৮. আমি যদি আকাশে উড়তে পারিতাম।
If I could fly in the sky.
১২৯. সুস্বাস্থ্যের জন্য সুসম খাদ্য প্রয়োজন।
For good health balanced diet is necessary.
১৩০. তারা ভবিষ্যতের পরিকল্পনা নিয়ে ব্যস্ত।
They are busy planning for the future.
১৩১. ঢাকা একটি জনবহুল শহর।
Dhaka is a populous city.
১৩২. সে গত পরশু সিলেট গিয়েছে।
He went to sylhet day before yesterday.
১৩৩. মেয়েটি ফুলের মতই সুন্দর।
The girl is beautiful as a flower.
১৩৪. অংকটি এত কঠিন যে আমি করতে পারছি না।
The sum is so difficult that I cannot do it.
১৩৫. বইটি পড়া হলে আমাকে ফেরত দেবে।
You will return me the book after you have finished reading.

১৩৬. লোকটি হাসতে হাসতে আমার কাছে আসলো।
The man came to me laughing.
১৩৭. তুমি অবশ্যই এ খবরটি পেয়ে থাকবে।
You must have received this news.
১৩৮. নিয়মিত পড়াশোনা করা বুদ্ধিমানের কাজ।
It is wise to study regularly.
১৩৯. সেদিন আকাশে চাঁদ ছিল না।
There was on moon in the sky on that night.
১৪০. ট্রেন না আসা পর্যন্ত আমাদেরকে অপেক্ষা করতে হবে।
Will shall have to wait until train arrives.
১৪১. যে লোকটি গতকাল এসেছিল, তাকে কি তুমি চেনো?
Do you know the man who came yesterday?
১৪২. তোমার সাহায্য আমার প্রয়োজন নেই?
I don't need your help.
১৪৩. নিজের চরকায় তেল দাও।
Oil your own machine.
১৪৪. নাচতে না জানলে উঠান বাঁকা।
A bad workman quarrels with his tools.
২৪৫. যা চকচক করে তাই সোনা নয়।
All that glitters is not gold.
২৪৬. অল্প বিদ্যা ভয়ংকরী।
A little learning is a dangerous thing.
১৪৭. এক হাতে তালি বাজে না।
It takes two to make a quarrel.
২৪৮. ইচ্ছা থাকলে উপায় হয়।
Where there is a will, there is a way.
১৪৯. আপন ভালোতো জগৎ ভালো।
To the pure all things are pure.
১৫০. চোরে না শুনে ধর্মের কাহিনী।

Passage Translation

১. শিক্ষা জাতির মেরুদণ্ড। শিক্ষা ছাড়া কোনো জাতি উন্নতি করতে পারে না। অজ্ঞতা অন্ধকারের শামিল। তাই সমাজের জন্য প্রয়োজন শিক্ষার আলো। সবাইকে এই সত্যটি উপলব্ধি করতে হবে। ছাত্রছাত্রীদেরকে তাদের দায়িত্ব সম্পর্কে সচেতন হতে হবে। অন্যথায় জাতির কোনো আশা থাকবে না।

Education is the backbone of a nation. No nation can make progress without education. Ignorance is compared to darkness. So the light of education is essential for society. Everyone has to realize this truth. The students should be aware of their responsibilities. Otherwise, there will be no hope for the nation.

২. আমরা সমাজে বাস করি। সমাজে আমাদের শান্তি বজায় রাখা উচিত। কারণ সমাজ উন্নয়নের জন্য শান্তি ও শৃঙ্খলা প্রয়োজন। আদর্শ সমাজ ব্যবস্থা উন্নয়নের পূর্বশর্ত। একটি সুখী সমাজ গঠন করা আমাদের পরিত্র দায়িত্ব।

We live in society. We should maintain peace in society. For peace and order are essential for social development. An ideal social system is the pre-requisite of development. It is our sacred duty to build up a happy and prosperous society.

৩. মানুষ একাকী বাঁচতে পারে না। তাই সে সঙ্গ চায়। সে একদিনও অন্যের সাহায্য ব্যতিরেকে চলতে পারে না। এ কারণে বহুদিন যাবৎ মানুষ একত্রে বসবাস করছে। একে সামাজিক জীবন বলে। সমাজের প্রতি আমাদের অনেক দায়িত্ব ও কর্তব্য রয়েছে।

Man cannot live alone. So he likes to keep company. He cannot do without the help of others even for a day. For this reason men have been living together for many days. This is called social life. We have a lot of duties and responsibilities to the society.

৪. আমরা স্বাধীন দেশের অধিবাসী। স্বাধীনতা মানুষের জন্মগত অধিকার। কিন্তু বিনা চেষ্টায় কোনো জাতি তা অর্জন করতে পারে না। আবার তা রক্ষা করতেও দেশবাসীকে দৃঢ়প্রতিজ্ঞ হতে হয়। মাতৃভূমির স্বাধীনতা রক্ষা করা প্রত্যেকটি নাগরিকের পবিত্র কর্তব্য।

We are the inhabitants of an independent country. Freedom is the birth right of man. But no nation can achieve it without efforts. Again the people of a country must be determined to defend it. It is the sacred duty of every citizen to defend the freedom of his motherland.

৭. যে দেশকে ভালোবাসে সে দেশপ্রেমিক। দেশপ্রেমিকেরা নিজেদের জীবনের চেয়ে দেশকে বেশি ভালোবাসেন। তাঁরা দেশের মঙ্গলের জন্য জীবন দিতে প্রস্তুত। তাঁদের সবাই সম্মান করে। মৃত্যুর পরও তাঁরা বেঁচে থাকেন।"

He who loves his country is a patriot. The patriots love their native land more dearly than their own life. They are ready to lay down their lives for the welfare of their country, Everybody honours them. They live even after their death.

৮. আমরা বিজ্ঞানের যুগে বাস করি। জীবনের সর্বক্ষেত্রে আমরা বিজ্ঞানের প্রভাব দেখতে পাই। বিজ্ঞান আমাদের দৈনন্দিন জীবনের নিত্য সঙ্গী। বিজ্ঞানের সাহায্যে আমরা অসম্ভবকে সম্ভব করেছি। আধুনিক

সভ্যতাকে বিজ্ঞানের অবদান বলা হয়। বিজ্ঞানের সাহায্যে দরিদ্র ও ব্যাধিকে জয় করতে হবে। মানব জাতির বৃহত্তর কল্যাণে বিজ্ঞানকে। নিয়োজিত করতে হবে।

We live in an age of science. We find the impact of science in all spheres of life. Science is the constant companion in our daily life. We have made possible what was impossible before. The modern civilization may be called the gift of science. We have to triumph over poverty and diseases with the help of Science. We have to employ science for the greater good of mankind.

৯. সময় অত্যন্ত মূলবান। সময় কারও জন্য অপেক্ষা করে না। আমাদের প্রত্যেকের সময়ের সদ্যব্যবহার করা উচিত। যে ব্যক্তি সময়ের সদ্যব্যবহার করে তার সাফল্য অনিবার্য, যারা সময় অপচয় করে তারা জীবনে সাফল্য অর্জন করতে পারে না। পৃথিবীর সকল বিখ্যাত ব্যক্তিই সময়ের সদ্যব্যবহার করেছেন। আমাদের তাঁদের অনুসরণ করা উচিত।

Time is highly valuable. Time waits for none. Everyone of us should make proper use of time. The success of the man who makes proper use of time is inevitable. Those who waste time cannot succeed in life. All great men of the world have made proper use of time. We should follow their footsteps.

১০. ঢাকা একটি প্রাচীন শহর। ইহা বুড়িগঙ্গা নদীর তীরে অবস্থিত। এখানে বিরাট বিরাট অট্টালিকা নির্মিত হয়েছে। কয়েকটি পার্ক ঢাকা শহরের সৌন্দর্য বৃদ্ধি করেছে। ভাল ভাল রাস্তা-ঘাটও তৈরী হয়েছে। ঢাকার যাদুঘর দেখার মত জিনিস। এতে অনেক নিদর্শন রয়েছে। এগুলি দেখে অনেক কিছু শিখা যায়।

Dhaka is an old town. It stands on the bank of the Buriganga. A large number of big buildings have been constructed here. Some beautiful parks add to the beauty of Dhaka city. Many good roads and streets have also been constructed. Dhaka Museum is worth seeing. There are many old relics in it. Many things can be learnt by seeing them.

১১. ধূমপান খুব ক্ষতিকর। ইহা ব্যয়বহুলও। ইহা পরিবেশকে। যাঁরা মেপান করে তারা বেশিদিন বাঁচতে পারে না। ধূমপান করলে ক্যান্সার, হৃদরোগ ও শ্বাসযন্ত্রের রোগ হয়। তাই সবার ধূমপান বর্জন করা উচিত।

Smoking is very harmful. It is expensive too. It pollutes the environment. Those who smoke cannot live long. Smoking causes cancer, Heart-attack and diseases of the respiratory organs. So everyone should give up smoking.

১২. ইংরেজী আন্তর্জাতিক ভাষা। পৃথিবীতে এমন কোন দেশ নেই যেখানে ইংরেজী শেখানো হয় না। একবার আনন্দ পেলে এই ভাষা না শিখে পারা যায় না। বাংলা ভাষা সমৃদ্ধ করার লক্ষ্যেই ইংরেজী শেখা উচিত। তুমি কি ইংরেজি বলা পছন্দ কর না?

English is an international language. There is hardly any country in the world where English is not taught. If one once finds interest in it, one cannot but learn it. We should learn English with a view to enriching Bengali. Don't you like speaking English?

১৩. একুশে ফেব্রুয়ারি আমাদের জাতীয় ইতিহাসের একটি স্মরণীয় দিন। ঐ দিন অনেক বাঙালী মাতৃভাষার জন্য জীবন উৎসর্গ করেছিলেন। সেই শহীদদের আমরা প্রতি বছর স্মরণ করি। তার স্বপ্ন ছিল মহৎ। আমাদের উচিত মাতৃভাষা সর্বস্তরে ব্যবহার করা।

21st February is a very memorable day in our national history. Many Banglees sacrificed their lives for the sake of mother language that day. We remember them each year. His dream was great. We should use mother language in all fields.

Paragraph

Drug Addiction

Drug addiction means a strong attraction for taking any kind of harmful drugs to get exciting feelings. Normally, it is formed as a bad habit of using non prescribed medicine. Opium, Heroin, Morphine, Yaba, Phensidyl etc are the main drugs taken in our country. There are many reasons for this. Firstly, frustration is responsible for drug addiction. Secondly, lack of family times is also responsible for it. Thirdly, failure in love relation. Besides, a bad companion also helps one to form this habit. There are many bad impacts of drug addiction. Drugs create some kind of dreamlike feelings and the drug taker forgets everything for some moments and lives in a world of hallucination. It causes a lot of harm not only the addicts but also the society and nation. Drugs tell upon the human body terribly. The addicts feel drowsy and their nervous system gradually becomes weak causing damage to their brain. Drugs lead the addict to decay and death. When the addict fails to arrange money to buy drugs, he commits various kinds of social crimes and becomes dependent on others. Now the problem is going out of control day by day. Both the government and non-government agencies should come forward to increase awareness of this. Parents may cure their addicted son and daughter and help them to live a happy and peaceful life in society.

Physical Exercise

Physical exercise means the movement of the limbs of our body according to certain rules. It keeps our body fit and our mind sound. It is not possible to enjoy good health without taking physical exercise. There are many kinds of physical exercise, riding, racing, rowing, games and sports, Weight lifting etc. All kinds of exercises are not suitable for all. the weak and the old cannot play games and sports. they can walk in the morning. But those who are young and strong can take all kind of exercise. Swimming and walking are the best forms of exercise. They cost us nothing. Health is wealth. Good health is the key to success. There is a wise saying. A sound mind lies

in a sound mind. Regular exercise makes us healthy, strong and active. It helps a person to fight against diseases. Again most of the patients are advised by the doctors to take physical exercise. A student must have sound health to work hard for the examination. we cannot think of good health without taking physical exercise. Many people do not take physical exercise. They lose their health, They do not find happiness in life. Rather they are sure to suffer in the long run. Certainly a poor man having good health is happier than an unhealthy rich man. Exercise is good for health but over exercise affects it. Irregular exercise is also harmful. Good health is the root of all happiness. Physical exercise helps us to achieve good health. So we should form a habit of taking physical exercise from our childhood. However, we should take regular physical exercise during our whole life.

Your Hobby

My hobby is watching TV. I like very much to watch TV in my free time. Watching TV is my hobby however it never interfere with my study. First I prefer to complete my College home works and study well then I watch TV. I think I have a good hobby because watching TV provides me good knowledge in many areas. I generally see news and discovery channels including animal planet on the TV. I also watch good cartoons which give me new and creative ideas to make arts and cartoons. My parents appreciate my hobby and they become very happy when they listen all the latest news through me in my voice.

Now, I am 17 years old and read in class 12, however I develop this hobby from early childhood. Watching TV in right ways plays very important roles in our lives. It benefits a lot if used in creative ways. It keeps us update about all the news and happenings going out all across the world. Having knowledge about the happenings has become the necessity of the modern society because of huge level of competition. It provides lot of benefits because it improves our knowledge as well gives information maintain our life style. There are various new programs on TV which are specially relay to increase our awareness about worldwide affairs. There are various subjective programs about history, maths, economics, science, geography, culture, etc relay to increase our knowledge.

Student Life

The period which we spend to acquire knowledge in school, college and university is called the student life. It begins when we are put to school and ends when we leave the educational institution. Students life is the seed time of life. If we want to harvest better crops, we have to sow the seeds of learning during this period. Study is the main duty of a student. Besides, reading books, proper training in the mind and moulding of character should be accomplished. Discipline, good manner and other

desirable qualities should be acquired. Students of today are the future leaders. They have duty to their parents and relatives. They should find out the problems of the society and the state and point out the ways of their solutions. Student life is the best period for the preparation of life. A student who follows these general principles is sure to make his/her mark in life. Reverse is the case in case of negligence.

Price Hike

A price hike means an increase in daily goods and commodities. The price hike has become a usual phenomenon in our country. From food products to many other things found in the exchange of absurd price in the brunt of price hike, our people say that in the market fire is burning pause lessly. Oil price, electric and gas bill vehicle rent all these are going out of the reach of common people. Due to the defect of mechanism frequent Inflation OCCUS country.

The hoarders are storing goods illegally, leading free to the dog's corruption, and the result is going towards the price hike. In proportion to Inflation, the price hike is more acute in our country as there are many dishonest businessmen in our country. They some spray rumor in the air regarding the coming budget of the country and increase the market price Income of our commoners do not suit the price hike even in the least. So most land people cannot make both ends meet for the reinless market price. This price hike sold be thwarted a paralleled phase in the nation and society.

Corruption

Corruption means adopting unfair means to achieve something illegally. At present, corruption has become one of the most alarming problems in Bangladesh. There are a number of causes behind corruption. Unemployment, lack of good governance CattaR, lack of morality, the inadequacy of salary, political instabilities, etc. have led to the expansion of corruption. In Bangladesh, corruption has enlarged its paw in administrative, commercial and political sectors. The most usual form of corruption is bribery. However, there are other forms of corruption too, such as the unequal distribution of government funds, nepotism in public services, etc. Corruption cripples a nation. The economic disparity among people becomes acute and the chances for foreign investments are minimized. Therefore, it is time for us to fight against corruption. Anti-Corruption Commission has already been formed to' prevent corruption. Besides, it is necessary to upgrade the morality and human values of the people. Media can also take a strong stand against corruption. In addition, good governance, an increase in job facilities and strict enforcement of legal rules can prevent corruption. Finally, all of us must raise a campaign to combat bribery and corruption for a better and more corruption-free Bangladesh.

Water Pollution

Water pollution refers to the contamination of water by dirt, garbage or other substances. Water is a very important element of the natural environment. Water is essential for life. Clean water is healthy and drinkable but polluted water is very harmful. Water pollution is one of the major problems of recent times. Water pollution occurs in many ways. Farmers use chemical fertilizers and pesticides on their land hoping for higher yields. These are washed into rivers by floods or rainwater and cause water pollution. Factories throw their waste into rivers and canals and thus pollute the water. Again, engine-driven launches and steamers pollute the water by dumping oil, food waste and human waste. People often get sick and even die from drinking this contaminated water. So we have to prevent water pollution at any cost. Industrial waste shall not be discharged into or from rivers in any way. We also need to be more careful in disposing of household waste. Farmers must be aware of the dangers of pesticide use. Our awareness is very important to prevent water pollution. All concerned should be aware to keep water pollution free. Finally, the government should adopt integrated programs to prevent water pollution.

Our Mother Land

Bangladesh is our motherland. The constitutional name is People Republic of Bangladesh. She got her independence in 1971 through a long bloody War of Independence. Bangladesh was a province of Pakistan. Then it was called as East-Pakistan. The people of Bangladesh were valiant and tried to free their motherland from the discriminatory treatment of the ruler of Pakistan. However, Bangladesh got her independence and now she independent and sovereign country many other country. The land area of Bangladesh is 1,47,570 sq. kilometers. Though Bangladesh is a small country, it is one of the most densely populated country in the world. According to the census of 2011 the total population is 160 million plus.

Value of time

Value of time means how we evaluate time. Our life is short. but we have to do many things. Proverb goes 'Time and tide wait for none'. None can either stop time or turn back to the past time. Every work has a definite time. If time passes away, it is never done. So, time is very valuable. Lost wealth can be regained by hard labour, lost knowledge by extra study, lost health by treatment and care but lost time can never be regained even in exchange of huge amount of money. So, time is invaluable. Some students neglect their studies and idle away their time. They study up and doing when the examination knock at the door but comes out unsuccessful. Napoleon was defeated in the battle of Waterloo for one of his Marshals unpunctuality. If we read the history of successful men, we can find out that they could become successful

because they made the proper use of their time. The people of prosperous countries never waste even a single moment. We must realize the value of time and do accordingly.

Traffic Jam

Traffic Jam is at present a very common picture in the big cities and towns of Bangladesh. Thousands of vehicles run along the roads and streets of the big cities like Dhaka, Chattogram, Rajshahi, Khulna, Rangpur, Barishal and of some other towns of the country. These roads and streets and sometimes crowded with people Rickshaws taxis, cars, mini and micro bus trucks moving along the same way, do not get enough space to be driven Mean while people or vehicles crossing the road make a huge gathering which results in traffic jam. Traffic jam is a bored something for all may be people passerby the drivers or the passengers. Sometimes it keeps them waiting hour after hour or sometimes about all day long. The mismanagement of traffic system narrowness of the roads of reckless driving are mainly accountable for this Traffic jam is undoubtedly a destructive event which kills the valuable moment of our life. So the traffic rules should be enforced and this unexpected jams should be avoided.

Traffic Police

A traffic police is seen in towns and cities. He is responsible to lessen the traffic jam in the towns and cities. Their main duty is to minimise, street accidents. and to ensure easy movement of vehicles and people on the road. The man who violates traffic law is taken to the custody: Sometimes, a traffic police helps children, women and old people to cross the road so that they can avoid accident. A traffic police plays an important role for the benevolence of the people and he may be considered as the road master. For his active and vital role people can avoid death. If the traffic police does not obey his duty properly, serious accident may occur and in this way the lives of the people can be endangered. He ensures road. But sometimes they become corrupted and they take bribe from the drivers of various kinds of vehicles illegally. This should not be the principle of the police because they are the preserver of law and order. So it is not applicable for them because the preserver of law cannot be the violate of law.

Independence Day

On 26 March, 1971 the independence of Bangladesh was declared and so this day is regarded as our Independence Day. It is a red letter day in our national history. The barbarous Pak army launched an inhumane attack on the innocent and peace- loving citizens of Bangladesh on 25 March, 1971. They killed thousands of men and women

and tortured innumerable women. They also killed hundreds of intellectuals of the country. The Bangladeshis realized their actual position when the independence of Bangladesh was declared on 26 March 1971. After nine months' hard struggle, Bangladesh emerged as an independent country. On this day we pay profound tribute to the memory of the martyrs who laid down their lives for the sake of our independence. Every year the day is observed in a befitting manner. The national flag is hoisted on all important offices, buildings, institutions and shops. All important places are well-decorated. This is a symbol of our determination to survive as a prestigious nation. So, 26 March will be ever remembered as the Independence Day in the history of Bangladesh.

The Padma Multi-Purpose Bridge

The Padma Bridge is a multipurpose road-rail bridge across the Padma River. The bridge is being constructed and supposed to be completed by 2018. When completed it will be the largest bridge in Bangladesh. It will connect Louhajong- Maowa, Munshiganj to Janjira, Shariatpur, linking the south- west of the country, to northern and eastern regions. The project covers three districts Munshiganj (Maowa Point/North bank) and Shariatpur (Janjira/South bank). The two-level steel truss bridge will carry a four-lane highway on the upper level and a single-track railway on a lower level. The project will include 6.15 km long and 18.10 m wide bridge. Project cost is estimated to be US\$3.00 billion. Expert says The Padma Bridge will play a very important role in the economic development of Bangladesh.

Road Accident

Road accident is collision between two vehicles or an incident of Vehicles happened of the road. It is a common affair in our country. It has become a great problem. It occurs in our country for various reasons. Reckless driving is the main cause of road accident. Overtaking tendency, over loading, narrow road, damaged road, lack of traffic police, violation of traffic rules, increasing number of vehicles, lack of public awareness, mechanical disorder etc, also cause road accident, Again negligence of duties is serious. Road accident causes a heavy loss to our life and property. Many people die and many get seriously injured every year. This problem can be solved by taking some steps. The drivers must be conscious of life and overtaking tendency. The people on duty should be active and sincere. Traffic ruled should be strictly followed. The drivers who drive recklessly and violate traffic rules should be punished in an exemplary way. Narrow road should be made broad. New road should be constructed. We can reduce the number of road accidents by raising public awareness. The government agencies should work seriously for safe road so that we can move safely on the road.

Mobile Phone

Mobile phone is an important medium of communication and correspondence which helps intercommunication with the people in the shortest possible time. The use of mobile phone is more convenient than telephone call. The man who sends the message will have to pay the bill but the receiver can respond to the message without any payment. It is useful for the doctor, businessman and high officials. But it is also useful for the people who is shopping and supplying in valuable information in his house. Sometimes, the criminals are using this phone to maintain their society. By using the mobile phone, the terrorists and criminals carry out their evil designs and commit crimes with much difficulty. In spite of this there is no better alternative to mobile phone. To make the latest civilization for communication and correspondence.

Easy way to write Paragraph

All bad side Paragraph.

- 1.Environment Pollution. 2.Air Pollution. 4.Terrorism. 5.Traffic Jam. 6.Load Shedding.
- 7.Road Accident. 8.Drug Addiction. 9.Water Pollution. 10.Child Marriage.
- 11.Acid Throwing. 12.Child Labor. 13.Deforestation. 14.Acid Throwing. 15. Corruption. 16.Population Problem. 17.Superstition. 18.Gambling.
- 19.Superstition. 20.Anarchy. 21.Bribery. 22.Black Money. 23.Deforestation.
- 24.Dangerous of Smoking. 25.Rape of Women.

শুধু শূন্যস্থানে Paragraph এর নাম লিখতে হবে।

Nowadays _____ has become a great problem. আজকাল _____ হয়ে গেছে এটি একটি বড় সমস্যা। It is increasing day by day. এটি বাড়তেছে দিনের পর দিন। It is not only a common matter for our own country but also for the other countries too. এটা শুধু আমাদের দেশের জন্যই নয়, অন্যান্য দেশের জন্যও সাধারণ ব্যাপার। There are some causes behind this. এটির পেছনে কিছু কারন রয়েছে। The unconsciousness of people is one of the main causes of it. জনগণের অসচেতনতা হচ্ছে এটির একটি প্রধান কারণ। There are some bad effects of it. এটির রয়েছে কিছু খারাপ প্রভাব। In a ward the bad effects of it are beggar description. খারাপ প্রভাব বর্ণনা করা যায় না। 'এক কথায়' At present, it is a matter of much anxiousness of the civil society like ours. বর্তমানে আমাদের মতো সভ্যসমাজের জন্য এটি একটি উদ্বেগের বিষয়। It creates other problems too. এটি তৈরি করে অন্যান্য সমস্যা সৃষ্টি করে, আরো। We should realize that it is

a great obstacle to our national development. আমাদের উপলব্ধি করা উচিত যে এটি একটি বিরাট বাঁধা আমাদের জাতির উন্নয়নের জন্য। We must also remember that if we fail to solve it at once this problem may go out of control in near future. আমাদের এটিও মনে রাখা উচিত। যদি এটি আমরা সময় মত সমাধান করতে না পারি। এটি ছাড়িয়ে পরবে। আমাদের নিয়ন্ত্রণের বাইরে চলে যাবে নিকটবর্তী ভবিষ্যত সময়ে। Therefore this problem must be solved in any way. সুতরাং, এই সমস্যাটি যেকোনো উপায়ে সমাধান করা উচিত। In addition it is high time we solved it. পাশাপাশি এটি এই হচ্ছে প্রকৃত সময়। এটি সমাধান করা উচিত। Nevertheless it is not possible for the government to solve this Problem in single hand. তা সত্ত্বেও সরকারের পক্ষে এক হাতে সমাধান করা সম্ভব নয়। We all must come forward to help the government so that government can easily solve this problem with in shortest possible time. আমাদের সকলকে অবশ্যই এগিয়ে আসতে হবে সরকারকে সাহায্য করার জন্য। সরকার যেন সহজে সমস্যাটি সমাধান করতে পারে। খুবই অল্প সময়ের মধ্যে। Therefore necessary prompt steps must be taken. For this awareness must be raised among the mass people about the bad effects of it. এজন্য সচেতনতা বৃদ্ধি করতে হবে জনসাধারণের মধ্যে এটির কুপ্রভাব সম্পর্কে। Mass media like television and newspaper can also play a vital role in that register. গনমাধ্যম যেমন রেডিও টেলিভিশন সংবাদ পত্র ও এই ক্ষেত্রে ভূমিকা পালন করতে পারে।

All good side Paragraph.

1.Optimism. 2.Value of Time 3.Honesty. 4.Discipline. 5.Politeness. 6.Ambition. 7.Hopefulness. 8.Truthfulness. 9.Friendship. 10.Labor. 11.Education. 12.Patriotism. 13.Character. 14.Good Manner. 15.Punctuality. 16.Kindness. 17.Obedience. 18.Faithfulness. 19.Industry. 20.Bravery. 21.Discipline. 22.Perseverance. 23.Confidence. 24.Politeness. 25.Talent. 26.Self-help. 27.Courtesy. 28.Popularity. 29.Dignity. 30.Integrity.

_____ is the most valuable and powerful element of our success in life. It enriches self- confidence of our running life. If we want to reach of our aim we must attain such quality. It is need to have for mental faculty. _____ can bring out reward for human beings. It is important to have _____ to retain the existence of human beings. Without _____ anybody cannot achieve anything great and glorious. A man can lose his prestigious life for its absence. Most of the greatest persons have gained success by it. _____ is a kind of knowledge which thing no training can teach. _____ broadens our outlook. Therefore we should have this quality at any cost _____.

_____ আমাদের জীবনে সাফল্যের সবচেয়ে মূল্যবান এবং শক্তিশালী উপাদান। এটি আমাদের চলমান জীবনের আত্মবিশ্বাসকে সমৃদ্ধ করে। আমরা যদি আমাদের লক্ষ্যে পৌঁছতে চাই তবে আমাদের অবশ্যই এমন গুণ অর্জন

করতে হবে। এটা মানসিক অনুষদের জন্য প্রয়োজন. _____ মানুষের জন্য পুরস্কার বের করতে পারে। মানুষের অস্তিত্ব ধরে রাখতে _____ থাকা জরুরী। _____ ছাড়া কেউ মহান এবং মহিমাম্বিত কিছু অর্জন করতে পারে না। একজন মানুষ এর অনুপস্থিতির জন্য তার মর্যাদাপূর্ণ জীবন হারাতে পারে। সবচেয়ে বড় ব্যক্তির এরা দ্বারা সফলতা অর্জন করেছেন। _____ এক ধরনের জ্ঞান যা কোন প্রশিক্ষণ শেখাতে পারে না। _____ আমাদের দৃষ্টিভঙ্গি প্রসারিত করে। তাই যে কোনো মূল্যে আমাদের এই গুণটি থাকা উচিত _____।

All Technology Type Paragraph.

1.Satellite. 2.Mobile Phone. 3.Internet. 4.Computer. 5.E-mail. 6.Electricity. 7.Credit Card. 8.Debit Card. 9.Aeroplane.

We live in the age of science and technology. With the help of science and technology we have invented many wonderful things. _____ is one of them. It is the blessing of science for the world. Today we can enjoy various objectives of the world through _____. It brought the remotest places of the world on hand. It has some exceptional power. We should use this technology properly. We can widen our knowledge by it in different fields. _____ gives us a lot of opportunities and it mainly influence more on young generation. As every things has its both negative and positive side so _____ has also two sides and we should use only positive sides. which provide us useful knowledge.

আমরা বিজ্ঞান ও প্রযুক্তির যুগে বাস করছি। বিজ্ঞান ও প্রযুক্তির সাহায্যে আমরা অনেক বিস্ময়কর জিনিস আবিষ্কার করেছি। _____ তাদের মধ্যে একটি। এটি বিশ্বের জন্য বিজ্ঞানের আশীর্বাদ। আজ আমরা _____ এর মাধ্যমে বিশ্বের বিভিন্ন উদ্দেশ্য উপভোগ করতে পারি। এটি বিশ্বের প্রত্যন্ত স্থানগুলিকে হাতের মুঠোয় নিয়ে এসেছে। এর কিছু ব্যতিক্রমী ক্ষমতা আছে। আমাদের উচিত এই প্রযুক্তিকে সঠিকভাবে ব্যবহার করা। এর মাধ্যমে আমরা বিভিন্ন ক্ষেত্রে আমাদের জ্ঞানকে প্রসারিত করতে পারি। _____ আমাদের অনেক সুযোগ দেয় এবং এটি প্রধানত তরুণ প্রজন্মের উপর বেশি প্রভাব ফেলে। যেহেতু প্রতিটি জিনিসেরই নেতিবাচক এবং ইতিবাচক উভয় দিক রয়েছে তাই _____ এরও দুটি দিক রয়েছে এবং আমাদের কেবল ইতিবাচক দিকগুলি ব্যবহার করা উচিত। যা আমাদের দরকারী জ্ঞান সরবরাহ করে।

গণিত

(সংখ্যা)

৭. পরপর তিনটি সংখ্যার গুণফল ১২০ হলে তাদের যোগফল হবে-
সমাধান :

$$\begin{array}{r|l} 2 & 120 \\ \hline 2 & 60 \\ \hline 2 & 30 \\ \hline 3 & 10 \\ \hline & 5 \end{array}$$

$$120 = 2 \times 2 \times 5 \times 2 \times 3 = 8 \times 5 \times 6$$

$$\text{যোগফল} = (8 + 5 + 6) = 19$$

৮. দুইটি ক্রমিক সংখ্যার বর্গের অন্তর ১৯৯ হলে, বড় সংখ্যাটি কত?

সমাধান : মনে করি, ছোট সংখ্যা = x

$$\therefore \text{বড় সংখ্যা} = (x + 1)$$

$$\text{প্রশ্নমতে, } (x + 1)^2 - x^2 = 199$$

$$\text{বা, } x^2 + 2x + 1 - x^2 = 199$$

$$\text{বা, } 2x = 199 - 1$$

$$\text{বা, } x = \frac{198}{2}$$

$$\therefore x = 99$$

$$\therefore \text{বড় সংখ্যাটি } 99 + 1 = 100$$

১

৪. পাঁচ অংকের বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যা দুটির যোগফল কত?

সমাধান : পাঁচ অংকের বৃহত্তম সংখ্যা = ৯৯৯৯৯

পাঁচ অংকের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা = ১০০০০

এদের যোগফল = ৯৯৯৯৯ + ১০০০০ = ১০৯৯৯৯

৫. ৯ কোটি = কত মিলিয়ন?

সমাধান : ১ মিলিয়ন = ১০ লক্ষ এবং ১০ মিলিয়ন = ১ কোটি

∴ ৯ কোটি = ৯০ মিলিয়ন

৬. $\sqrt{0.09} =$ কত?

সমাধান : $0.3 \times 0.3 = 0.09$,

∴ $\sqrt{0.09} = 0.3$

১৪. $\{-10 - (-9)\}$ অপেক্ষা $\{-10 + (-9)\}$ কত ছোট?

সমাধান : $\{-10 - (-9)\} - \{-10 + (-9)\}$

$$= (-10 + 9) - (-10 - 9)$$

$$= (-1) - (-19) = -1 + 19 = 18$$

১৫. $\frac{0.2 \times 0.02 \times 0.002}{0.1 \times 0.08}$ এর মান কত?

সমাধান : $\frac{0.2 \times 0.02 \times 0.002}{0.1 \times 0.08} = \frac{0.000008}{0.008} = 0.002$

১৬. ১.১, .০১ ও .০০১১ -এর সমষ্টি কত?

সমাধান : $1.1 + .01 + .0011 = 1.1111$

১৭. $\frac{0.001}{0.1 \times 0.1} =$ কত?

সমাধান : $\frac{0.001}{0.1 \times 0.1} = 0.1$

২

১০. ১০ থেকে ৬০ পর্যন্ত যে সকল মৌলিক সংখ্যার একক স্থানীয় অংক ৯ তাদের সমষ্টি কত?

সমাধান : ১০ থেকে ৬০ পর্যন্ত যে সকল মৌলিক সংখ্যার একক স্থানীয় অংক ৯ সেগুলো হলো ১৯, ২৯, ৫৯ এর

$$\text{সমষ্টি} = ১৯ + ২৯ + ৫৯ = ১০৭$$

১১. ৪০ থেকে ১০০ পর্যন্ত বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যার অন্তর কত?

সমাধান : বৃহত্তম মৌলিক সংখ্যা = ৯৭

$$\text{ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যা} = ৪১$$

$$\therefore \text{অন্তর} = ৯৭ - ৪১ = ৫৬$$

১২. ১০০ থেকে ১১০ পর্যন্ত কয়টি মৌলিক সংখ্যা রয়েছে?

সমাধান : ১০০ থেকে ১১০ পর্যন্ত কয়টি মৌলিক সংখ্যা = ৪টি

$$(১০১, ১০৩, ১০৭, ১০৯)$$

১৩. ৬০ থেকে ৮০ পর্যন্ত এর মধ্যবর্তী বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যার অন্তর কত হবে?

সমাধান : ৬০ থেকে ৮০ পর্যন্ত মৌলিক বৃহত্তম সংখ্যা = ৭৯

$$৬০ \text{ ,, } ৮০ \text{ ,, ,, ক্ষুদ্রতম ,, } = ৬১$$

$$\text{অতএব, অন্তর} = ৭৯ - ৬১ = ১৮$$

৫. একজন ছাত্রের প্রথম পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর ৮০। তৃতীয় পরীক্ষার পর তার গড় ৮০ থেকে কমে ৭৮ হলো। ২য় ও ৩য় পরীক্ষায় তার ফলাফলের গড় কত?

সমাধান :

$$\text{তিনটি পরীক্ষায় প্রাপ্ত মোট নম্বর} = ৭৮ \times ৩ = ২৩৪$$

$$\text{২য় ও ৩য় পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর} = ২৩৪ - ৮০ = ১৫৪$$

$$\text{২য় ও ৩য় পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের গড়} = \frac{১৫৪}{২} = ৭৭$$

৬. ১১ জন লোকের গড় ওজন ৭০ কেজি। ৯০ কেজি ওজনের একজন লোক চলে গেলে বাকিদের গড় ওজন কত হয়?

সমাধান : ১১ জন লোকের ওজনের গড় = ৭০ কেজি।

$$১১ \text{ জন লোকের ওজনের সমষ্টি} = (৭০ \times ১১) = ৭৭০ \text{ কেজি।}$$

৯০ কেজি ওজনের একজন লোক বাদ দিলে,

$$\text{বাকি ১০ জনের ওজনের সমষ্টি} = (৭৭০ - ৯০) = ৬৮০ \text{ কেজি।}$$

$$\therefore ১০ \text{ " " গড়} = ৬৮০ \div ১০ = ৬৮ \text{ কেজি।}$$

৭. ৭টি সংখ্যার গড় ৪০। এর সাথে ৩টি সংখ্যা যোগ করা হলো। সংখ্যা ৩টির গড় ২১। সমষ্টিগতভাবে ১০টি সংখ্যার গড় কত?

সমাধান : ৭টি সংখ্যার সমষ্টি = $৪০ \times ৭ = ২৮০$

$$৩টি সংখ্যার সমষ্টি = $২১ \times ৩ = ৬৩$$$

$$\therefore \text{মোট ১০টি সংখ্যার গড়} = \frac{\text{সংখ্যার সমষ্টি}}{\text{মোট সংখ্যা}} = \frac{২৮০ + ৬৩}{১০} = ৩৪.৩$$

৮. ১০টি সংখ্যার যোগফল ৪৬২। প্রথম চারটির গড় ৫২, শেষ ৫টির গড় ৩৮। পঞ্চম সংখ্যাটি কত?

সমাধান : প্রথম চারটির গড় ৫২

$$\therefore \text{প্রথম চারটির যোগফল} = ৫২ \times ৪ = ২০৮$$

$$\text{অনুরূপ শেষ ৫টির যোগফল} = ৩৮ \times ৫ = ১৯০$$

$$\therefore \text{পঞ্চম সংখ্যাটি} = ৪৬২ - (২০৮ + ১৯০)$$

$$= ৪৬২ - ৩৯৮ = ৬৪$$

৬

(ঐকিক নিয়মের অংক)

৪. কোনো পরীক্ষায় ৫২% পরীক্ষার্থী ইংরেজিতে এবং ৪২% পরীক্ষার্থী গণিতে ফেল করল। যদি উভয় বিষয়ে ১৭% ফেল করে থাকে, তবে কতজন পরীক্ষার্থী উভয় বিষয়ে পাস করেছে?

উত্তর : শুধু ইংরেজিতে ফেল করে $(৫২ - ১৭)\%$

$$= ৩৫\%$$

শুধু গণিতে " " $(৪২ - ১৭)\%$

$$= ২৫\%$$

এক বা একাধিক " " $(৩৫ + ২৫ + ১৭)\%$

$$= ৭৭\%$$

∴ উভয় বিষয়ে পাস করে $(১০০ - ৭৭) = ২৩\%$

৫. রেললাইনের পাশে একটি তালগাছ রয়েছে। ঘণ্টায় ৪৫ কি.মি. বেগে ধাবমান ১৫০ মিটার লম্বা একটি ট্রেন কত সময়ে ঐ তালগাছটি অতিক্রম করবে?

উত্তর : ৪৫ কি.মি. বা ৪৫,০০০ মিটার যায় ১ ঘণ্টা বা ৩৬০০ সেকেন্ডে

$$১ \quad " \quad " \quad " \quad \frac{৩৬০০}{৪৫০০০} \quad "$$

$$১৫০ \quad " \quad " \quad " \quad \frac{৩৬০০ \times ১৫০}{৪৫০০০} \quad "$$

$$= ১২ \text{ সেকেন্ড}$$

৮. চাউলের মূল্য ২০% বৃদ্ধি পাওয়ায় ৭৫০ টাকায় পূর্বাপেক্ষা ৫ কেজি চাল কম পাওয়া গেল, ১ কেজি চালের পূর্বমূল্য কত ছিল?

উত্তর : ১০০ টাকায় কমে ২০ টাকা

$$\therefore ৭৫০ \text{ " " } \frac{৭৫০ \times ২০}{১০০} \text{ " "}$$

$$= ১৫০ \text{ টাকা}$$

৫ কেজি চালের বর্তমান মূল্য ১৫০ টাকা

$$\therefore ১ \text{ " " " " } \frac{১৫০}{৫} \text{ " "}$$

$$= ৩০ \text{ টাকা}$$

২০% বৃদ্ধিতে,

বর্তমান মূল্য ১২০ টাকা হলে পূর্বমূল্য ১০০ টাকা

$$\therefore \text{ " " } ৩০ \text{ " " " } \frac{১০০ \times ৩০}{১২০} \text{ " "}$$

$$= ২৫ \text{ টাকা।}$$

২০. একটি চৌবাচ্চার দৈর্ঘ্য ৫ মিটার, প্রস্থ ৮ মিটার ও উচ্চতা ৩ মিটার। চৌবাচ্চাটিতে কত লিটার পানি ধরবে?

উত্তর : চৌবাচ্চাটিতে আয়তন = দৈর্ঘ্য × প্রস্থ × উচ্চতা

$$= (5 \times 4 \times 3) \text{ ঘন মি.}$$

$$= 60 \text{ ঘন. মি.}$$

আমরা জানি,

$$1 \text{ ঘন মিটার} = 1000 \text{ লি.}$$

$$60 \text{ " " } = (60 \times 1000) \text{ লি.}$$

$$= 60000 \text{ লিটার (উত্তর)}$$

২

১৯. দুই ব্যক্তি একটি কাজ ৮ দিনে করতে পারে। প্রথম ব্যক্তি একা কাজটি ১২ দিনে করতে পারে। দ্বিতীয় ব্যক্তি একা কাজটি কত দিনে করতে পারবে?

সমাধান : প্রয়োজনীয় সময়,

$$= \frac{\text{প্রথম সময়} \times \text{দ্বিতীয় সময়}}{\text{প্রথম সময়} - \text{দ্বিতীয় সময়}} = \frac{১২ \times ৮}{১২ - ৮} = ২৪ \text{ দিনে।}$$

২০. লিলি একা একটি কাজ ১০ ঘণ্টায় করতে পারেন। মিলি একা ঐ কাজটি ৮ ঘণ্টায় করতে পারেন। লিলি ও মিলি একত্রে ঐ কাজটি কত ঘণ্টায় করতে পারবেন?

সমাধান : লিলি ১ ঘণ্টায় করে কাজের $\frac{১}{১০}$ অংশ।

মিলি ১ ঘণ্টায় করে কাজের $\frac{১}{৮}$ অংশ

দুইজনে একত্রে ১ ঘণ্টায় করে = $\frac{১}{১০} + \frac{১}{৮}$ অংশ

$$= \frac{৪ + ৫}{৪০} = \frac{৯}{৪০} \text{ অংশ}$$

দুইজনে একত্রে $\frac{৯}{৪০}$ অংশ কাজ করে = ১ ঘণ্টায়

৬

(শতকরার অংক)

২. ০.০০০৩ কে শতকরায় প্রকাশ করলে কত হয়?

$$\begin{aligned} \text{সমাধান : } 0.0003 &= (0.0003 \times 100) \\ &= \left(\frac{3}{10000} \times 100\right) = \frac{3}{100} \% = 0.03\% \end{aligned}$$

৩. ৯ : ১০ কে শতকরা হারে প্রকাশ করলে কত হবে?

$$\text{সমাধান : } 9 : 10 = \frac{9}{10} = \left(\frac{9}{10} \times 100\right) \% = 90\%$$

৪. ২৫% কে সামান্য ভগ্নাংশে প্রকাশ করলে কত হবে?

$$\text{সমাধান : } 25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4}$$

৫. $12\frac{1}{2}\%$ কে দশমিক ভগ্নাংশে প্রকাশ করলে কত হবে?

$$\text{সমাধান : } 12\frac{1}{2}\% = \frac{12\frac{1}{2}}{100} = \frac{\frac{25}{2}}{100} = \frac{25}{2} \times \frac{1}{100} = \frac{1}{8} = .125$$

৬. ১২৪ এর ২৫% কত?

$$\text{সমাধান : } 124 \text{ এর } 25\% = 124 \text{ এর } \frac{25}{100} = 31$$

৭. ৬০, ৯০ এর শতকরা কত অংশ?

সমাধান : ৬০, ৯০ এর $\frac{60}{90}$ অংশ

$$\therefore \frac{60}{90} = \frac{60}{90} \times 100\% = \frac{200}{3}\% = 66\frac{2}{3}\%$$

৮. ২৫০ টাকার শতকরা কত সমান ১০ টাকা?

সমাধান : ১০ টাকা ২৫০ টাকার $\frac{10}{250}$ অংশ

$$\therefore \frac{10}{250} = \frac{10}{250} \times 100\% = 4\%$$

৯. ২৫ কোন সংখ্যার ৫০%?

সমাধান : ৫০% = ২৫

$$\therefore 1\% = \frac{25}{50}$$

$$\therefore 100\% = \frac{25 \times 100}{50} = 50$$

১০. ৬৪ কোন সংখ্যার ২০%?

সমাধান : ২০% = ৬৪

$$\therefore 1\% = \frac{64}{20}$$

$$\therefore 100\% = \frac{64 \times 100}{20} = 320$$

৯. ১৬.৫ এর ১.৩% কত?

$$\text{উত্তর : } ১৬.৫ \text{ এর } ১.৩\% = ১৬.৫ \text{ এর } \frac{১.৩}{১০০}$$

$$= \frac{১৬৫}{১০} \times \frac{১৩}{১০০০}$$

$$= \frac{২১৪৫}{১০০০০}$$

$$= ০.২১৪৫$$

১০. ১২০ জন ছাত্রের মধ্যে ৩০ ছাত্র ফেল করলে পাসের হার কত?

$$\text{উত্তর : } ১২০ \text{ জনের মধ্যে } ৩০ \text{ জন ফেল করলে পাস করে } (১২০-৩০) \\ = ৯০ \text{ জন}$$

১২০ জনে পাস করে ৯০ জন

$$১ \quad " \quad " \quad " \quad \frac{৯০}{১০০} \quad "$$

$$\therefore ১০০ \quad " \quad " \quad " \quad \frac{৯০ \times ১০০}{১২০} \quad "$$

$$= ৭৫\%$$

১১. একটি গ্রামের লোকসংখ্যা ৯% হারে বর্ধিত হয়ে ১৬৩৫ হলে পূর্বের লোকসংখ্যা কত ছিল?

উত্তর : ৯% বৃদ্ধিতে

বর্তমানে লোকসংখ্যা ১০৯ জন হলে পূর্বের সংখ্যা ১০০ জন

$$" \quad " \quad ১ \quad " \quad " \quad " \quad " \quad \frac{১০০}{১০৯} \quad "$$

$$" \quad " \quad ১৬৩৫ \quad " \quad " \quad " \quad " \quad \frac{১০০ \times ১৬৩৫}{১০৯} \quad "$$

$$= ১৫০০ \text{ জন}$$

উত্তর : ১৫০০ জন।

১২. মুনাফার হার ৮% হলে ৫০০ টাকার ৪ বছরের মুনাফা কত?

উত্তর : ১০০ টাকায় ১ বছরের মুনাফা ৮ টাকা

$$১ \quad " \quad ১ \quad " \quad " \quad \frac{৮}{১} \quad "$$

$$৫০০ \quad " \quad ৪ \quad " \quad " \quad \frac{৮ \times ৫০০ \times ৪}{১০০} \text{ টাকা}$$

$$= ১৬০ \text{ টাকা (উত্তর)}$$

২৩. ক্রয়মূল্য : বিক্রয়মূল্য = ৫ : ৬ এতে শতকরা লাভ কত?

সমাধান : মনে করি, ক্রয়মূল্য = $৫x$ টাকা

বিক্রয় মূল্য = $৬x$ টাকা

∴ লাভ ($৬x - ৫x$) টাকা = x টাকা

আমরা জানি,

$$\text{শতকরা লাভ} = \frac{\text{লাভ} \times ১০০}{\text{ক্রয়মূল্য}} \%$$

$$\therefore \text{শতকরা লাভ} = \frac{x \times ১০০}{৫x} \% = ২০\%$$

৬. কোনো পরীক্ষায় শতকরা ৮৫ জন ইংরেজিতে পাস করেছে।
ইংরেজিতে মোট ফেলের সংখ্যা ৭৫ হলে পরীক্ষার্থীর সংখ্যা কত?

উত্তর : ইংরেজিতে শতকরা ফেল করে = $(১০০ - ৮৫)$ জন
= ১৫ জন।

∴ ১৫ জন ফেল করলে মোট পরীক্ষার্থী ১০০ জন

∴ ১ " " " " " $\frac{১০০}{১৫}$ জন

∴ ৭৫ " " " " " $\frac{১০০ \times ৭৫}{১৫}$ "
= ৫০০ জন।

উত্তর : ৫০০ জন।

৭. ১৫.৬ এর ৮% = কত?

উত্তর : ১৫.৬ এর ৮%

$$= ১৫.৬ \times \frac{৮}{১০০}$$

$$= \frac{৮ \times ১৫.৬}{১০০}$$

$$= \frac{৮ \times ১৫৬}{১০০ \times ১০}$$

৩

১৩. করিম সাহেবের মাসিক বেতন ৪,০০০ টাকা। তিনি তাঁর বেতনের ২৫% প্রতি মাসে সঞ্চয় করেন। তিনি ১ বছরে কত টাকা সঞ্চয় করেন?

সমাধান : ২৫% প্রতি মাসে সঞ্চয় করেন,

∴ ১ মাসে ১০০ টাকায় সঞ্চয় করে ২৫ টাকা

১ " ১ " " " $\frac{২৫}{১০০}$ টাকা

১ " ৪০০০ " " $\frac{২৫ \times ৪০০০}{১০০}$ টাকা

১২ " ৪০০০ " " $\frac{২৫ \times ৪০০০ \times ১২}{১০০}$ টাকা

= ১০০০ × ১২ = ১২,০০০ টাকা

১৪. কোন স্কুলে শিক্ষার্থীদের মধ্যে ৫০% ছাত্র। স্কুলের মোট শিক্ষার্থীর সংখ্যা ১০০০ হলে, ছাত্র সংখ্যা কত?

সমাধান : ৫০% ছাত্র অর্থাৎ,

শিক্ষার্থী ১০০ হলে ছাত্র ৫০ জন

" ১ হলে " $\frac{৫০}{১০০}$ জন

" ১০০০ " $\frac{৫০ \times ১০০০}{১০০} = ৫০০$ জন

১৫. একটি বাংলা বই কিনলে ১০% কমিশন দেয়। বইটির প্রকৃত দাম ২০০ টাকা হলে বইটি কিনতে কত টাকা লাগবে?

সমাধান :

১০% কমিশন অর্থাৎ, ১০০ টাকা বইয়ের কেনা দাম (১০০ - ১০) = ৯০ টাকা

∴ ১ টাকা বই এর কেনা দাম $\frac{৯০}{১০০}$ টাকা

∴ ২০০ " " " " $\frac{৯০ \times ২০০}{১০০}$ টাকা = ১৮০ টাকা।

8

২৮. চিনির মূল্য ২০% কমলো, কিন্তু চিনির ব্যবহার ২০% বৃদ্ধি পেলো। এতে চিনির বাবদ ব্যয় শতকরা কত বাড়লো বা কমলো?

সমাধান : চিনির বর্তমান মূল্য = $100 - 20 = 80$

$$\therefore \text{চিনির বর্তমান ব্যবহার} = \frac{120 \times 80}{100} = 96$$

$$\therefore \text{চিনির ব্যবহার কমলো} = (100 - 96) = 4\%$$

২৯. একটি ছাগল ৮% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হলো। ছাগলটি আরও ৮০০ টাকা বেশি মূল্যে বিক্রয় করলে ৮% লাভ হতো। ছাগলটির ক্রয়মূল্য নির্ণয় কর।

সমাধান : ছাগলটি ৮% ক্ষতির স্থলে ৮% লাভ করতে হলে প্রতি ১০০ টাকায় বিক্রয় মূল্য বেশি হবে $(108 + 92)$ টাকা
= ১৬ টাকা।

\therefore বিক্রয় মূল্য ১৬ টাকায় বেশি হলে ক্রয় হবে ১০০ টাকা

$$\therefore \text{" " " " " " " " " } \frac{100}{16} \text{"}$$

$$\therefore \text{" " " " " " " " " } \frac{100 \times 800}{16} \text{"}$$

$$= 5000 \text{ টাকা}$$

\therefore ক্রয়মূল্য ৫০০০ টাকা।

৩০. শতকরা বার্ষিক কত মুনাফার হার ৩,০০০ টাকার ৫ বছরের মুনাফা ১,৫০০ টাকা হবে?

সমাধান : ৩০০০ টাকায় ৫ বছরের মুনাফা ১৫০০ টাকা

$$\therefore \text{" " " " " " " " " } \frac{1500}{3000 \times 5} \text{"}$$

$$\therefore \text{" " " " " " " " " } \frac{1500 \times 100}{3000 \times 5} \text{"}$$

$$= 10\%$$

৩১. বার্ষিক শতকরা মুনাফার হার ১০.৫০ টাকা হলে, ২,০০০
টাকার ৫ বছরের মুনাফা কত হবে?

সমাধান : ১০০ টাকায় ১ বছরের মুনাফা ১০.৫০ টাকা

$$\therefore 1 \text{ " } 1 \text{ " " } \frac{10.50}{100} \text{ "}$$

$$\therefore 2000 \text{ " } 5 \text{ " } \frac{10.50 \times 2000 \times 5}{100} \text{ "}$$
$$= 1050 \text{ টাকা}$$

\therefore মুনাফা ১০৫০ টাকা।

৩২. বার্ষিক মুনাফার শতকরা ১০ টাকা থেকে কমে ৮ টাকা হলে,
৩,০০০ টাকার ৩ বছরের মুনাফা কত কম হবে?

সমাধান : মুনাফার হারের কমতি = ১০% - ৮% = ২%

\therefore ১০০ টাকায় ১ বছরের মুনাফা কমে যায় ২ টাকা

$$\therefore 1 \text{ " } 1 \text{ " " } \frac{2}{100} \text{ "}$$

$$\therefore 3000 \text{ " } 3 \text{ " " } \frac{2 \times 3000 \times 3}{100} \text{ "}$$

$$= 180 \text{ টাকা}$$

\therefore মুনাফা কমে গেল ১৮০ টাকা।

(বয়স অনুপাতের অংক)

৫. পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৬৩ বছর এবং তাদের বয়সের অনুপাত ৭ : ২। ৯ বছর পূর্বে তাদের বয়সের অনুপাত কত ছিল?

সমাধান : ধরি, পিতার বয়স ৭ক বছর

এবং পুত্রের বয়স ২ক বছর

প্রশ্নমতে, $৭ক + ২ক = ৬৩$ বা, $ক = ৭$

\therefore পিতার বর্তমান বয়স $= ৭ \times ৭ = ৪৯$ বছর

\therefore পুত্রের " " $= ২ \times ৭ = ১৪$ বছর

৯ বছর পূর্বে পিতার বয়স ছিল $= (৪৯ - ৯)$ বছর $= ৪০$ বছর

" " " পুত্রের " " $= (১৪ - ৯) = ৫$ বছর

৯ বছর পূর্বে পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত ছিল $৪০ : ৫$

$$= ৮ : ১$$

৬. পিতা ও মাতার বয়সের গড় ৪৫ বৎসর। আবার পিতা, মাতা ও এক পুত্রের বয়সের গড় ৩৬ বছর। পুত্রের বয়স কত?

সমাধান :

পিতা, মাতা ও এক পুত্রের বয়সের সমষ্টি $= ৩৬ \times ৩ = ১০৮$ বছর

পিতা ও মাতার বয়সের সমষ্টি $= ৪৫ \times ২$ বছর $= ৯০$ বছর

\therefore পুত্রের বয়স $= (১০৮ - ৯০)$ বছর $= ১৮$ বছর।

৯

৫. এক খণ্ড জমির $\frac{৩}{৮}$ অংশের মূল্য ৩৭৫ টাকা হলে ঐ জমির $\frac{১}{৫}$ অংশের দাম কত?

উত্তর : প্রশ্নমতে, $\frac{৩}{৮}$ অংশের মূল্য ৩৭৫ টাকা।

$$\therefore \frac{১}{৫} \text{ " " } = \frac{৩৭৫ \times ৮}{৩ \times ৫}$$

$$= ২০০ \text{ টাকা}$$

৬. দুটি ভগ্নাংশের গুণফল $\frac{১৫}{২৮}$ । এদের একটি $\frac{৫}{৯}$ হলে অপর ভগ্নাংশটি কত?

উত্তর : ধরি, ভগ্নাংশটি x

$$\therefore x \times \frac{৫}{৯} = \frac{১৫}{২৮}$$

$$\text{বা, } x = \frac{১৫}{২৮} \times \frac{৫}{৯}$$

$$\therefore x = \frac{৩}{৮}$$

৭. কোন সম্পত্তির $\frac{৯}{৮}$ অংশের মূল্য ৯১০০.০০ টাকা। ঐ সম্পত্তির

$\frac{৩}{৮}$ অংশের মূল্য কত?

উত্তর : সম্পত্তির $\frac{৯}{৮}$ অংশের মূল্য ৯১০০.০০ টাকা

$$\therefore \text{ " } \frac{৩}{৮} \text{ " } = \frac{৯১০০ \times ৮ \times ৩}{৯ \times ৮}$$

$$= ৭,৮০০ \text{ টাকা।}$$

(লাভ/ক্ষতির অংক)

১. টাকায় ১০টি দরে লেবু ক্রয় করে ৮টি দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?

উত্তর : শতকরা লাভ = $\frac{১০০}{\text{বিক্রয়মূল্য}} \times \text{লাভের পরিমাণ}$

$$= \frac{১০০}{৮} \times (১০০ - ৮)$$
$$= \frac{১০০}{৮} \times ৯২ = ১১৫\%$$

২. ৬১২ টাকায় একটি ব্যাগ বিক্রয় করায় ১৫% ক্ষতি হয়। ব্যাগটি কত টাকায় বিক্রি করলে ১০% লাভ হবে?

উত্তর : ১৫% ক্ষতিতে ব্যাগটির বিক্রয়মূল্য $(১০০ - ১৫)$
= ৮৫ টাকা

বিক্রয়মূল্য ৮৫ টাকা হলে ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা

" ১ " " " $\frac{১০০}{৮৫}$ "

" ৬১২ " " " $\frac{১০০ \times ৬১২}{৮৫}$ "

= ৭২০ টাকা

আবার, ১০% লাভে

ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা হলে বিক্রয়মূল্য ১১০ টাকা

" ১ " " " $\frac{১১০}{১০০}$ "

" ৭২০ " " " $\frac{১১০ \times ৭২০}{১০০}$ "

= ৭৯২ টাকা

১

২৩. ২০ টাকায় এক ডজন কলা কিনে প্রতিটি ২ টাকা করে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?

উত্তর : ১টি বিক্রয় করে ২ টাকায়

∴ ১ ডজন বা ১২টি " " ২×১২ " "
 বা, ২৪ টাকা

∴ লাভ = (২৪ - ১০) টাকা = ৪ টাকা

এখন, ২০ টাকায় লাভ হয় ৪ টাকা

∴ ১ " " " $\frac{৪}{২০}$ "

∴ ১০০ " " " $\frac{৪ \times ১০০}{২০}$ "

বা, ২০ টাকা।

∴ লাভ = ২০%।

১৪. একটি কলম ২৭০ টাকায় বিক্রি করায় ১০% ক্ষতি হয়; কলমটির ক্রয়মূল্য কত?

উত্তর : ১০% ক্ষতিতে বিক্রয়মূল্য = (১০০ - ১০) = ৯০ টাকা

বিক্রয়মূল্য ৯০ টাকা হলে ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা

" ১ " " " $\frac{১০০}{৯০}$ "

∴ " ১৭০ " " " $\frac{১০০ \times ২৭০}{৯০}$ "

= ৩০০ টাকা

৩

১০. একটি গরু ৮% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হলো। গরুটি আরও ৭০০ টাকা বেশি দরে বিক্রয় করা হলে ৮% লাভ হতো?

সমাধান : এখানে, ৮% ক্ষতিতে অর্থাৎ ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা হলে বিক্রয়মূল্য $(১০০ - ৮) = ৯২$ টাকা

৮% লাভে অর্থাৎ ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা হলে বিক্রয়মূল্য $(১০০ + ৮) = ১০৮$ টাকা

বিক্রয়মূল্য বেশি = $১০৮ - ৯২ = ১৬$ টাকা

বিক্রয়মূল্য ১৬ বেশি হয় ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা হলে

$$১ \quad " \quad " \quad " \quad \frac{১০০}{১৬} \quad " \quad "$$

$$৭০০ \quad " \quad " \quad " \quad \frac{১০০ \times ৭০০}{১৬} \quad " \quad "$$

$$= ৪৩৭৫ \text{ টাকা।}$$

৮. ৫ টাকায় ৮ টা দরে কলা বিক্রয় করায় ২৫% ক্ষতি হল। প্রতি ডজন কলা কী দরে ক্রয় করেছিল?

সমাধান : ২৫% ক্ষতিতে অর্থাৎ ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা হলে বিক্রয়মূল্য $(১০০ - ২৫) = ৭৫$ টাকা।

এখানে, ৫ টাকায় বিক্রয় করে ৮টি কলা

$$১ \quad " \quad " \quad " \quad \left(\frac{৮}{৫} \right) \quad "$$

$$৭৫ \quad " \quad " \quad " \quad \left(\frac{৮ \times ৭৫}{৫} \right) \quad " = ১২০ \text{ টি কলা}$$

১২০টি কলা ক্রয় করে ১০০ টাকা

$$১ \quad " \quad " \quad " \quad \left(\frac{১০০}{১২০} \right) \quad "$$

$$১২ \quad " \quad " \quad " \quad \left(\frac{১০০ \times ১২}{১২০} \right) \quad " = ১০ \text{ টাকা}$$

প্রতি ডজন কলার ক্রয়মূল্য ১০ টাকা।

৫

(গ.সা.গু/ল.সা.গু.র অংক)

২. তিন অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা হতে কোন্ লঘিষ্ঠ সংখ্যা বিয়োগ করলে বিয়োগফল ৫, ১০ ও ১৫ দ্বারা বিভাজ্য?

সমাধান : ৫, ১০ ও ১৫ এর ল.সা.গু. = ৩০

তিন অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা = ১০০

অথবা, ৩০)১০০(৩

$$\begin{array}{r} ৯০ \\ \hline ১০ \end{array}$$

সুতরাং, ১০ সংখ্যাটি বিয়োগ করতে হবে।

৩. কোনো ক্ষুদ্রতম সংখ্যাকে ২, ৩, ৪, ৫, ৬ দিয়ে ভাগ করলে প্রতিক্ষেত্রে ১ অবশিষ্ট থাকে, কিন্তু ৭ দিয়ে ভাগ করলে কোনো অবশিষ্ট থাকে না?

সমাধান : ২, ৩, ৪, ৫, ৬-এর ল.সা.গু. = ৬০

∴ সংখ্যাটি ৬০ ক + ১, এখন ক-এর মান ১, ২, ৩, ৪, ৫,---

বসিয়ে ৭ দ্বারা বিভাজ্য সংখ্যা বের করি।

∴ (৬০ × ১) + ১ = ৬১, ৭ দ্বারা বিভাজ্য নয়

∴ (৬০ × ৫) + ১ = ৩০১, ৭ দ্বারা বিভাজ্য।

৩

৬. পাঁচটি ঘণ্টা একত্রে বেজে যথাক্রমে ৫, ১০, ১৫, ২০ ও ২৫ সেকেন্ড অন্তর অন্তর বাজতে লাগল। কতক্ষণ পর ঘণ্টাগুলো আবার একত্রে বাজবে?

সমাধান : সংখ্যাগুলোর ল.সা.গু. = ৩০০ সেকেন্ড

$$= ৩০০ \div ৬০ = ৫ \text{ মিনিট।}$$

৭. দুটি সংখ্যার ল.সা.গু. ১৬৮ ও গ.সা.গু. ৩। একটি সংখ্যা ২১ হলে অন্যটি কত?

সমাধান : সংখ্যা দুটি = $৩x, ৩y$

$$\therefore \text{ল.সা.গু.} = ৩xy = ১৬৮$$

$$\text{বা, } xy = ৫৬ \therefore xy = ৭ \times ৮$$

$$x = ৭ \times ৩ = ২১, y = ৮ \times ৩ = ২৪$$

৮. কোন্ ক্ষুদ্রতম সংখ্যার সাথে ৩ যোগ করলে যোগফল ২১, ২৫, ২৭ ও ৩৫ দ্বারা বিভাজ্য হয়?

সমাধান : ২১, ২৫, ২৭, ৩৫-এর ল.সা.গু. = ৪৭২৫

$$\therefore \text{সংখ্যাটি} = ৪৭২৫ - ৩ = ৪৭২২$$

৯. কোন্ ক্ষুদ্রতম সংখ্যাকে ৩৫, ৪৫ ও ৫৫ দ্বারা ভাগ করলে যথাক্রমে ২৫, ৩৫ ও ৪৫ অবশিষ্ট থাকে?

সমাধান : $৩৫ - ২৫ = ১০, ৪৫ - ৩৫ = ১০, ৫৫ - ৪৫ = ১০,$

সুতরাং, প্রতিক্ষেত্রেই ১০ অবশিষ্ট থাকে।

$$৩৫, ৪৫, ৫৫ \text{ এর ল.সা.গু.} = ৩৪৬৫$$

$$\therefore \text{সংখ্যাটি} = ৩৪৬৫ - ১০ = ৩৪৫৫।$$

(সুদ-কষার অংক)

১১. ৯০ কোন সংখ্যার ৭৫%?

সমাধান : সংখ্যাটির ৭৫% = ৯০

$$\therefore \text{ " } 1\% = \frac{৯০}{৭৫}$$

$$\therefore \text{ " } 100\% = \frac{৯০ \times 100}{৭৫} = 120$$

সংখ্যাটি ১২০

১২. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে যেকোনো মূলধন ৫ বছরে সুদে মূলে দ্বিগুণ হয়?

সমাধান : ধরি, মূলধন ক টাকা।

৫ বছরের সুদ - মূল = ২ক টাকা।

সুদ = ২ক - ক = ক টাকা।

ক টাকার ৫ বছরের সুদ ক টাকা

$$100 \text{ " } 1 \text{ " } \frac{ক \times 100}{ক \times ৫} \text{ টাকা} = ২০\%$$

৬. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে কোনো মূলধন ২৫ বছরে সুদে-মূলে ৪ গুণ হবে?

উত্তর : মনে করি, মূলধন ১০০ টাকা

সুদে - মূলে চার গুণ (১০০ × ৪) = ৪০০ টাকা

∴ সুদ (৪০০ - ১০০) টাকা = ৩০০ টাকা

১০০ টাকা ২৫ বছরের সুদ ৩০০ টাকা

$$100 \text{ " } 1 \text{ " } \frac{৩০০}{২৫} \text{ "}$$

= ১২ টাকা উত্তর : ১২%

৭. শতকরা ১ টাকা হার সুদে ১ টাকার সুদ ১ টাকা হবে কত বছরে?

উত্তর : আমরা জানি,

$$I = npr$$

$$\Rightarrow I = n \times 1 \times \frac{1}{100}$$

∴ n = 100 বছর

২৩. আবু ব্যাংকে ৯,০০০ টাকা রেখে ২ বছরে ১,৮০০ টাকা সুদ পেল। বার্ষিক সুদের হার কত ছিল?

উত্তর : এখানে, আসল = ৯০০০ টাকা

সময় = ২ বছর

সুদ = ১৮০০ টাকা

$$\begin{aligned}\therefore \text{হার} &= \frac{100 \times \text{সুদ}}{\text{আসল} \times \text{সময়}} \\ &= \frac{100 \times 1800}{9000 \times 2} \\ &= 10\end{aligned}$$

২৪. শতকরা বার্ষিক ৬ টাকা হার সুদে ৯৫০ টাকার ৮ বছরে যত সুদ হয়, বার্ষিক ৭.৫% হার সুদে কত টাকার ১৯ বছরে তত সুদ হবে?

উত্তর : এখানে, সুদ = $\frac{৮ \times ৬ \times ৯৫০}{১০০}$ টাকা
= ৪৫৬ টাকা

\therefore সুদ = ৪৫৬ টাকা

হার = ৭.৫%

সময় = ১৯ বছর

আসল = ?

$$\begin{aligned}\text{আমরা জানি, আসল} &= \frac{100 \times \text{সুদ}}{\text{সময়} \times \text{হার}} \\ &= \frac{100 \times 456}{7.5 \times 19} \\ &= 320 \text{ টাকা}\end{aligned}$$

২. কোনো আসল ৩ বছরে সুদে-আসলে ৪৬০ টাকা এবং ৫ বছরে সুদে-আসলে ৫০০ টাকা হয়। শতকরা সুদের হার কত?

উত্তর : ৫ বছরে সুদে-আসলে ৫০০ টাকা
৩ " " " " ৪৬০ টাকা

$$= ৪০ টাকা$$

$$১ " " " " = \frac{৪০}{২} "$$

$$৩ " " " " \frac{৪০ \times ৩}{২} " = ৬০ টাকা$$

$$\therefore \text{আসল } (৪৬০ - ৬০) \text{ টাকা} = ৪০০ \text{ টাকা}$$

$$\therefore \text{সুদের হার} = \frac{১০০ \times \text{সুদ}}{\text{আসল} \times \text{সময়}}$$

$$= \frac{১০০ \times ৬০}{৪০০ \times ৩} = ৫\%$$

৩. শতকরা বার্ষিক ১৫% সুদে ৮,০০০ টাকার ৬ মাসের সুদ কত?

উত্তর : সুদ = $\frac{\text{সুদের হার} \times \text{সময়} \times \text{আসল}}{১০০}$

$$= \frac{১৫ \times ৬ \times ৮০০০}{১০০ \times ১২}$$

$$= ৬০০ \text{ টাকা।}$$

৫. বার্ষিক ৫% হার সুদে ৫০০ টাকার ৪ বৎসরের সুদ কত?

সমাধান : ৫% হার অর্থাৎ,

১০০ টাকার ১ বৎসরের সুদ ৫ টাকা

১০০ " ৪ " " ৫×৪ টাকা

১ " ৪ " " $\frac{৫ \times ৪}{১০০}$ টাকা

৫০০ " ৪ " " $\frac{৫ \times ৪ \times ৫০০}{১০০} = ১০০$ টাকা

৬. যদি আসল ৫০০ টাকা হয় ও মোট সুদ ৪০ টাকা হয়, তবে সুদাসল কত?

সমাধান : সুদাসল = সুদ + আসল = ৪০ + ৫০০ = ৫৪০ টাকা

৭. সুদের হার ৬% থেকে কমে ৪% হলে ৫০০ টাকার ৩ বছরের সুদ কত কম হবে?

সমাধান : ১০০ টাকার সুদ কমে (৬-৪) = ২ টাকা

\therefore ১০০ টাকায় ১ বৎসরে সুদ কমে ২ টাকা

১ " ১ " " " $\frac{২}{১০০}$ টাকা

\therefore ১ " ৩ " " $\frac{২ \times ৩}{১০০}$ টাকা

\therefore ৫০০ " ৩ " $\frac{২ \times ৩ \times ৫০০}{১০০} = ৩০$ টাকা

৩

১৭. কোন টাকা ৬% হার সুদে ৫ বছরে সুদে-আসলে ১৩০০ টাকা হয়, কত বছরে ঐ টাকা সুদে-আসলে ১৩৯০ টাকা হবে?

সমাধান : ৬% হারে ১০০ টাকার ৫ বছরের সুদ = $৫ \times ৬ = ৩০$ টাকা।

সুদাসল = সুদ + আসল = $৩০ + ১০০ = ১৩০$ টাকা।

সুদাসল ১৩০ টাকা হলে আসল ১০০ টাকা

" ১৩০০ " " " $\frac{১০০ \times ১৩০০}{১৩০}$ টাকা।

= ১০০০ টাকা।

সুদ = $১৩০০ - ১০০০ = ৩০০$ টাকা।

পরবর্তীতে সুদ, $১৩৯০ - ১০০০ = ৩৯০$ টাকা

৩০০ টাকা সুদ হয় ৫ বছরে

৩৯০ " " " $\frac{৫ \times ৩৯০}{৩০০} = ৬ \frac{১}{২}$ বছরে

১৮. বার্ষিক ৪% হার সুদে ৫৫০ টাকা এবং বার্ষিক ৮% হার সুদে ৭০০ টাকা বিনিয়োগ করলে মোট মূলধনের উপর গড়ে শতকরা বার্ষিক কত সুদ পাওয়া যাবে?

সমাধান : ৪% হারে ১০০ টাকার ১ বছরের সুদ = ৪ টাকা।

৫৫০ " ১ " " = $\frac{৪ \times ৫৫০}{১০০}$ টাকা।

= ২২ টাকা।

৮% হারে, ১০০ টাকা ১ বছরের সুদ ৮ টাকা

৭০০ টাকা ১ " ১ " " $\frac{৮ \times ৭০০}{১০০} = ৫৬$ টাকা।

মোট মূলধন = $৫৫০ + ৭০০ = ১২৫০$,

মোট সুদ = $২২ + ৫৬$ টাকা = ৭৮ টাকা

১২৫০ টাকার ১ বছরের সুদ = ৭৮ টাকা।

১০০ " ১ " " " = $\frac{৭৮ \times ১০০}{১২৫০}$ টাকা = $৬ \frac{৬}{২৫}\%$ ৪

বীজ গণিত

(মান নির্ণয়ের অংক)

৫. $a + \frac{1}{a} = 3$ হলে $a^2 + \frac{1}{a^2} =$ কত?

উত্তর : $a^2 + \frac{1}{a^2} = \left(a + \frac{1}{a}\right)^2 - 2 \cdot a \cdot \frac{1}{a}$
 $= 3^2 - 2 = 9 - 2 = 7$

৬. $x^{-3} - 0.001 = 0$ হলে x^2 এর মান-

উত্তর : $x^{-3} - 0.001 = 0$

বা, $x^{-3} = 0.001$

বা, $x^{-3} = \frac{1}{1000}$

বা, $\frac{1}{x^3} = \frac{1}{10^3}$

বা, $x^3 = 10^3$

$\therefore x = 10$

$\therefore x^2 = 10^2$

$= 100$

৭. P এর মান কত হলে $4x^2 - px + 9$ একটি পূর্ণবর্গ হবে?

উত্তর :

প্রদত্ত রাশি, $4x^2 - px + 9$

$= (2x)^2 - px + 3^2$

$= a^2 + 2ab + b^2$ এর সাথে তুলনা করে

$= (2x)^2 - 2 \cdot 2x \cdot 3 + 3^2$

$= (2x)^2 - (12)x + 3^2$

অর্থাৎ, $P = 12$

১

৯. যদি $x + 3y = 40$ এবং $y = 3x$ হয়; তবে $y = ?$

উত্তর : $x + 3y = 40$

$$\therefore x + 3.3x = 40 \quad [y = 3x]$$

$$\text{বা, } x + 9x = 40$$

$$\text{বা, } 10x = 40$$

$$\therefore x = 4$$

$$\therefore y = 3.4$$

$$y = 12$$

১৫. যদি $a : b = 3 : 2$ এবং $b : c = 7 : 6$ হয়, তবে $c : a =$ কত?

উত্তর : $a : b = (3 : 2) \times 7 = 21 : 14$

$$b : c = (7 : 6) \times 2 = 14 : 12$$

$$\therefore a : b : c = 21 : 14 : 12$$

$$\text{এখন } c : a = 12 : 21$$

$$= 4 : 7$$

১৬. $(x+y)^2 - (x-y)^2 =$ কত?

উত্তর : $(x+y)^2 - (x-y)^2$

$$= x^2 + 2xy + y^2 - x^2 + 2xy - y^2 = 4xy$$

১৭. $x + \frac{1}{x} = \sqrt{2}$ হলে, $x^2 + \frac{1}{x^2} = ?$

উত্তর : $x^2 + \frac{1}{x^2} = \left(x + \frac{1}{x}\right)^2 - 2 \cdot x \cdot \frac{1}{x}$

$$= (\sqrt{2})^{2-2}$$

$$= 2 - 2$$

$$= 0$$

১২. $a^2 + \frac{1}{a^2} = 2$ হলে, $a - \frac{1}{a} =$ কত?

উত্তর : $a^2 + \frac{1}{a^2} = 2$

$$\Rightarrow \left(a - \frac{1}{a}\right)^2 + 2 \cdot a \cdot \frac{1}{a} = 2$$

$$\Rightarrow \left(a - \frac{1}{a}\right)^2 = 2 - 2$$

$$\Rightarrow a - \frac{1}{a} = \sqrt{0}$$

$$\therefore a - \frac{1}{a} = 0$$

২৫. $x - \frac{1}{x} = 2$ হলে, $x^4 + \frac{1}{x^4} =$ কত?

উত্তর : $x - \frac{1}{x} = 2$

$$x^4 + \frac{1}{x^4} = (x^2)^2 + \left(\frac{1}{x^2}\right)^2$$

$$= \left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right)^2 - 2x^2 \cdot \frac{1}{x^2}$$

$$= \left\{ \left(x - \frac{1}{x}\right)^2 + 2x \cdot \frac{1}{x} \right\}^2 - 2$$

$$= \{(2)^2 + 2\}^2 - 2$$

$$= (4 + 2)^2 - 2$$

$$= (6)^2 - 2 = 36 - 2 = 34$$

২৬. $a + b = c$ হলে $a^3 + b^3 + 3abc =$ কত?

উত্তর : $a^3 + b^3 + 3abc$

$$= (a + b)^3 - 3ab(a + b) + 3abc$$

$$= c^3 - 3abc + 3abc [\because a + b = c]$$

$$= c^3$$

৩

৫৮. $9^{x+3} = 27^{x+1}$ হলে, x এর মান কত?

উত্তর : $9^{x+3} = 27^{x+1}$

বা, $(3^2)^{x+3} = (3^3)^{x+1}$

বা, $2x + 6 = 3x + 3$

বা, $3x + 3 = 2x + 6$

বা, $3x - 2x = 6 - 3$ [পক্ষান্তর করে]

বা, $x = 3$

$\therefore x = 3$

৫৯. $(2^{-1} + 5^{-1})^{-1}$ এর মান কত?

উত্তর : $(2^{-1} + 5^{-1})^{-1}$

$= \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{5}\right)^{-1}$

$= \left(\frac{5+2}{10}\right)^{-1}$

$= \left(\frac{7}{10}\right)^{-1}$

$= \frac{10}{7}$ (Ans.)

৬০. $x + \frac{1}{x} = 2$ হলে, $x^5 + \frac{1}{x^5} =$ কত?

উত্তর : $x + \frac{1}{x} = 2$

এখন, $x^5 + \frac{1}{x^5}$

$= \left(x^3 + \frac{1}{x^3}\right) \left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right) - \left(x + \frac{1}{x}\right)$

$= \left\{ \left(x + \frac{1}{x}\right)^3 - 3x \cdot \frac{1}{x} \left(x + \frac{1}{x}\right) \right\} \left\{ \left(x + \frac{1}{x}\right)^2 - 2x \cdot \frac{1}{x} \right\} - 2$

$= \{(2)^3 - 3 \times 2\} \{(2^2 - 2)\} - 2$

$= (8-6) \times (4-2) - 2$

$= 2 \times 2 - 2$

$= 4 - 2$

$= 2$

৬

৬৫. যদি $a + b + c = 5$ এবং $a^2 + b^2 + c^2 = 9$ হয়, তবে $ab + bc + ca =$ কত?

উত্তর : $(a + b + c)^2 = a^2 + b^2 + c^2 + 2(ab + bc + ca)$

$$\Rightarrow (5)^2 = 9 + 2(ab + bc + ca)$$

$$\Rightarrow 2(ab + bc + ca) = 25 - 9$$

$$\Rightarrow ab + bc + ca = \frac{16}{2}$$

$$\therefore ab + bc + ca = 8$$

৬৬. x এর মান কত হলে $2^{4x-12} = 16$ হবে?

উত্তর : $2^{4x-12} = 16$

$$\Rightarrow 2^{4x-12} = 2^4$$

$$\Rightarrow 4x - 12 = 4$$

$$\Rightarrow 4x = 16$$

$$\therefore x = 4$$

৬৭. $x + y = 7$ এবং $xy = 10$ হলে, $(x - y)^2$ এর মান কত?

উত্তর : $(x - y)^2 = (x + y)^2 - 4xy$

$$= (7)^2 - 4 \cdot 10$$

$$= 49 - 40$$

$$= 9 \text{ (Ans.)}$$

৬৮. $x + \frac{1}{x} = \sqrt{2}$ হলে, $x^4 + \frac{1}{x^4} = ?$

উত্তর : দেয়া আছে, $x + \frac{1}{x} = \sqrt{2}$

এখন, $x^4 + \frac{1}{x^4}$

$$= (x^2)^2 + \left(\frac{1}{x^2}\right)^2$$

$$= \left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right)^2 - 2x^2 \cdot \frac{1}{x^2}$$

$$= \left\{x^2 + \left(\frac{1}{x}\right)^2\right\}^2 - 2$$

$$= \left\{\left(x + \frac{1}{x}\right)^2 - 2 \cdot x \cdot \frac{1}{x}\right\}^2 - 2$$

$$= \{(\sqrt{2})^2 - 2\}^2 - 2 \text{ [মান বসিয়ে]}$$

$$= (2 - 2)^2 - 2$$

$$= 0 - 2$$

$$= -2$$

৩। $x - \frac{1}{x} = \sqrt{3}$ হলে প্রমাণ কর যে, $x^2 + \frac{1}{x^2} = 5$

সমাধান : দেওয়া আছে, $x - \frac{1}{x} = \sqrt{3}$

বা, $\left(x - \frac{1}{x}\right)^2 = (\sqrt{3})^2$

বা, $x^2 - 2 \cdot x \cdot \frac{1}{x} + \left(\frac{1}{x}\right)^2 = 3$

বা, $x^2 - 2 + \frac{1}{x^2} = 3$

বা, $x^2 + \frac{1}{x^2} = 3 + 2$

বা, $x^2 + \frac{1}{x^2} = 5$ (প্রমাণিত)

৯। যদি $x + \frac{1}{x} = \sqrt{3}$ হয়, তবে $x^3 + \frac{1}{x^3}$ এর মান কত?

সমাধান : দেওয়া আছে, $x + \frac{1}{x} = \sqrt{3}$

বা, $\left(x + \frac{1}{x}\right)^3 = (\sqrt{3})^3$ [উভয়পক্ষকে ঘন করে]

বা, $x^3 + \frac{1}{x^3} + 3 \cdot x \cdot \frac{1}{x} \left(x + \frac{1}{x}\right) = (\sqrt{3})^2 \cdot \sqrt{3}$

বা, $x^3 + \frac{1}{x^3} + 3 \cdot \sqrt{3} = 3\sqrt{3}$ $\left[x + \frac{1}{x} = \sqrt{3} \text{ বসিয়ে}\right]$

বা, $x^3 + \frac{1}{x^3} = 3\sqrt{3} - 3\sqrt{3} = 0$

b

৪৮. $(3)^6 =$ কত?

উত্তর : $(\sqrt{3})^6 = \sqrt{3} \times \sqrt{3} \times \sqrt{3} \times \sqrt{3} \times \sqrt{3} \times \sqrt{3}$
 $= (\sqrt{3})^2 \times (\sqrt{3})^2 \times (\sqrt{3})^2$
 $= 3 \times 3 \times 3$
 $= 27$

৪৯. $x - \frac{1}{x} = 3$ হলে $\frac{x^4+1}{x^2}$ এর মান-

উত্তর : $\frac{x^4+1}{x^2} = \frac{x^4}{x^2} + \frac{1}{x^2} = x^2 + \frac{1}{x^2}$
 $= \left(x - \frac{1}{x}\right)^2 + 2 \cdot x \cdot \frac{1}{x}$
 $= (3)^2 + 2 = 9 + 2 = 11$

৩২. $a - \frac{1}{a} = 8$ হলে $a^2 + \frac{1}{a^2} =$ কত?

সমাধান : $a^2 + \frac{1}{a^2} = \left(a - \frac{1}{a}\right)^2 + 2a \cdot \frac{1}{a}$
 $= (8)^2 + 2 = 66$

৩৩. $x^2+y^2=18$ এবং $xy=6$ হলে, $(x-y)^2$ -এর মান কত?

সমাধান : দেওয়া আছে, $x^2+y^2=18$

বা, $(x-y)^2+2xy = 18$

বা, $(x-y)^2+2 \cdot 6 = 18$

বা, $(x-y)^2 = 18-12$

$\therefore (x-y)^2 = 6$

৩৪. $x+y=7$ এবং $xy=10$ হলে, $(x-y)^2$ এর মান কত?

সমাধান : $(x-y)^2 = (x+y)^2 - 4xy$

$= 7^2 - 4 \times 10 = 49 - 40 = 9$

৩৫. $a+b=5$ এবং $a-b=3$ হলে, ab সমান কত?

সমাধান : $ab = \left(\frac{a+b}{2}\right)^2 - \left(\frac{a-b}{2}\right)^2$

$= \left(\frac{5}{2}\right)^2 - \left(\frac{3}{2}\right)^2 = \frac{25}{4} - \frac{9}{4}$

$= \frac{25-9}{4} = \frac{16}{4} = 4$

(উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন)

১১. $a^2 - b^2 - 2ac + 2bc$

সমাধান : প্রদত্ত রাশি = $a^2 - b^2 - 2ac + 2bc$

$$= (a + b)(a - b) - 2c(a - b)$$

$$= (a - b)(a + b - 2c)$$

১২. $a^4 - 27a^2 + 1$

সমাধান : প্রদত্ত রাশি = $a^4 - 27a^2 + 1$

$$= (a^2)^2 - 2 \cdot a^2 \cdot 1 + (1)^2 - 25a^2$$

$$= (a^2 - 1)^2 - (5a)^2$$

$$= -(a^2 - 1 + 5a)(a^2 - 1 - 5a)$$

$$= (a^2 + 5a - 1)(a^2 + 5a - 1)$$

১৩. $2ab - a^2 + c^2$

সমাধান : প্রদত্ত রাশি = $2ab - a^2 - b^2 + c^2$

$$= c^2 - a^2 + 2ab - b^2$$

$$= c^2 - (a^2 - 2ab + b^2)$$

$$= c^2 - (a - b)^2$$

$$= (c + a - b)(c - a + b)$$

১৪. $a^2 - 1 + 2b - b^2$

সমাধান : প্রদত্ত রাশি = $a^2 - 1 + 2b - b^2$

$$= a^2 - b^2 + 2b - 1$$

$$= a^2 - (b^2 - 2b + 1)$$

$$= a^2 - \{(b)^2 - 2 \cdot b \cdot 1 + (1)^2\}$$

$$= a^2 - (b - 1)^2$$

$$= (a + b - 1)(a - b + 1)$$

১৫. $(R - 2r)^2 - r^2$

সমাধান : প্রদত্ত রাশি = $(R - 2r)^2 - r^2$

$$= (R - 2r + r)(R - 2r - r)$$

$$= (R - r)(R - 3r)$$

১

$$৩৮. (x^2 - x)^2 + 3(x^2 - x) - 40$$

সমাধান : মনে করি, $x^2 - x = a$.

$$\therefore \text{প্রদত্ত রাশি} = a^2 + 3a - 40$$

$$= a^2 + 8a - 5a - 40$$

$$= a(a + 8) - 5(a + 8)$$

$$= (a + 8)(a - 5)$$

$$= (x^2 - x + 8)(x^2 - x - 5) \text{ [a-এর মান বসিয়ে]}$$

$$\therefore (x^2 - x + 8)(x^2 - x - 5)$$

$$৩৯. x^2 - x - (a + 1)(a + 2)$$

সমাধান : মনে করি, $a + 1 = y$

$$\text{ফলে, } a + 2 = y + 1$$

$$\therefore \text{প্রদত্ত রাশি} = x^2 - x - y(y + 1)$$

$$= x^2 - x - y^2 - y$$

$$= x^2 - y^2 - x - y$$

$$= (x + y)(x - y) - (x + y)$$

$$= (x + y)(x - y - 1)$$

$$= (x + a + 1)(x - a - 1 - 1) \text{ [y-এর মান বসিয়ে]}$$

$$= (x + a + 1)(x - a - 2)$$

$$67. x^3 + 6x^2y + 11xy^2 + 6y^3$$

$$\text{সমাধান : } x^3 + 6x^2y + 11xy^2 + 6y^3$$

$$= x^3 + x^2y + 5x^2y + 5xy^2 + 6xy^2 + 6y^3$$

$$= x^2(x + y) + 5xy(x + y) + 6y^2(x + y)$$

$$= (x + y)(x^2 + 5xy + 6y^2)$$

$$= (x + y)(x^2 + 2xy + 3xy + 6y^2)$$

$$= (x + y)\{x(x + 2y) + 3y(x + 2y)\}$$

$$= (x + y)(x + 2y)(x + 3y)$$

$$68. xa^8 - x^9$$

$$\text{সমাধান : } xa^8 - x^9$$

$$= x(a^8 - x^8)$$

$$= x\{(a^4)^2 - (x^4)^2\}$$

$$= x(a^4 + x^4)(a^4 - x^4)$$

$$= x(a^4 + x^4)\{(a^2)^2 - (x^2)^2\}$$

$$= x(a^4 + x^4)(a^2 + x^2)(a^2 - x^2)$$

$$= x(a^4 + x^4)(a^2 + x^2)(a + x)(a - x)$$

$$68. \frac{1}{2}p^2 - 3p + 4$$

$$\text{সমাধান : প্রদত্ত রাশি} = \frac{1}{2}p^2 - 3p + 4$$

$$= \frac{1}{2}(p^2 - 6p + 8)$$

$$= \frac{1}{2}(p^2 - 4p - 2p + 8)$$

$$= \frac{1}{2}\{p(p - 4) - 2(p - 4)\}$$

$$= \frac{1}{2}(p - 4)(p - 2)$$

$$65. 3y^2 + 11y + 6$$

$$\text{সমাধান : প্রদত্ত রাশি} = 3y^2 + 11y + 6$$

$$= 3xy^2 + 9y + 2y + 6$$

$$= 3y(y + 3) + 2(y + 3)$$

$$= (y + 3)(3y + 2)$$

১০। $x + y = 5$ হলে প্রমাণ কর যে, $x^3 + y^3 + 15xy = 125$

সমাধান : বামপক্ষ = $x^3 + y^3 + 15xy$
 $= (x + y)^3 - 3xy(x + y) + 15xy$
 $= 5^3 - 3xy \cdot 5 + 15xy$ [$x + y = 5$ বসিয়ে]
 $= 125 - 15xy + 15xy = 125 =$ ডানপক্ষ

\therefore বামপক্ষ = ডানপক্ষ অর্থাৎ $x^3 + y^3 + 15xy = 125$ (প্রমাণিত)

১১। $x = a + \frac{1}{a}$ এবং $y = a - \frac{1}{a}$ হলে, $x^4 + y^4 - 2x^2y^2$ এর মান কত?

সমাধান : $x^4 + y^4 - 2x^2y^2$
 $= (x^2)^2 - 2x^2y^2 + (y^2)^2$
 $= (x^2 - y^2)^2$
 $= \left\{ \left(a + \frac{1}{a} \right)^2 - \left(a - \frac{1}{a} \right)^2 \right\}^2$ [x এবং y -এর মান বসিয়ে]
 $= \left\{ \left(a^2 + 2 \cdot a \cdot \frac{1}{a} + \frac{1}{a^2} \right) - \left(a^2 - 2 \cdot a \cdot \frac{1}{a} + \frac{1}{a^2} \right) \right\}^2$
 $= \left(a^2 + 2 + \frac{1}{a^2} - a^2 + 2 - \frac{1}{a^2} \right)^2 = (4)^2 = 16$

২. $x^2 - 3x + 2$ এর একটি উৎপাদক কত?

উত্তর : $x^2 - 3x + 2$
 $= x^2 - 2x - x + 2$
 $= x(x-2) - 1(x-2)$
 $= (x-2)(x-1)$

৩. $7p^2 - p - 8$ এর একটি উৎপাদক হবে-

উত্তর : $7p^2 - p - 8 = 7p^2 - 8p + 7p - 8$
 $= 7p^2 + 7p - 8p - 8$
 $= 7p(p+1) - 8(p+1)$
 $= (p+1)(7p-8)$

৭

৮. $x^3 + 6x^2y + 11xy^2 + 6y^3$ এর উৎপাদকে বিশ্লেষণ-

$$\begin{aligned}\text{উত্তর : } & x^3 + 6x^2y + 11xy^2 + 6y^3 \\ &= x^3 + x^2y + 5x^2y + 5xy^2 + 6xy^2 + 6y^3 \\ &= x^2(x + y) + 5xy(x + y) + 6y^2(x + y) \\ &= (x + y)(x^2 + 5xy + 6y^2) \\ &= (x + y)(x^2 + 3xy + 2xy + 6y^2) \\ &= (x + y) \{ x(x + 3y) + 2y(x + 3y) \} \\ &= (x + y)(x + 3y)(x + 2y)\end{aligned}$$

৯. $x^4 + x^2 + 1$ এর উৎপাদক-

$$\begin{aligned}\text{উত্তর : } & x^4 + x^2 + 1 \\ &= (x^2)^2 + 1 + x^2 \\ &= (x^2)^2 + 2 \cdot x^2 \cdot 1 + 1^2 - x^2 \\ &= (x^2 + 1)^2 - x^2 \\ &= (x^2 + 1 + x)(x^2 + 1 - x) \\ &= (x^2 + x + 1)(x^2 - x + 1) \text{ (Ans.)}\end{aligned}$$

১০. $4x^4 + 1$ কে উৎপাদকে বিশ্লেষণ করলে কত পাওয়া যাবে-

$$\begin{aligned}\text{উত্তর : } & 4x^4 + 1 \\ &= (2x^2)^2 + 2 \cdot 2x^2 \cdot 1 + 1^2 - (2x)^2 \\ &= (2x^2 + 1)^2 - (2x)^2 \\ &= (2x^2 + 1 + 2x)(2x^2 + 1 - 2x) \\ &= (2x^2 + 2x + 1)(2x^2 - 2x + 1) \text{ Ans.}\end{aligned}$$

১১. $x^2 - y^2 + 2y - 1$ এর একটি উৎপাদক-

$$\begin{aligned}\text{উত্তর : } & x^2 - y^2 + 2y - 1 \\ &= x^2 - (y^2 - 2y + 1) \\ &= x^2 - (y - 1)^2 \\ &= x^2 - (y - 1)^2 \\ &= (x + y - 1)(x - y + 1) \\ &= x + y - 1\end{aligned}$$

৮

(গুরুত্বপূর্ণ সাধারণ জ্ঞান)

১. বাংলাদেশের প্রতিরক্ষা মন্ত্রীর নাম কি?
উ: মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
২. বাংলাদেশের সশস্ত্র বাহিনীর প্রধান কে?
উ: প্রেসিডেন্ট/মহামান্য রাষ্ট্রপতি।
৩. বাংলাদেশ ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স ওয়েবসাইটের ঠিকানা কি?
উ: WWW.FIRESERVICE.GOV.BD।
৪. ফায়ার সার্ভিসের হটলাইন নম্বর কি?
উ: ১৬১৬৩।
৫. মুক্তিযুদ্ধের সময় ব্রিগেড আকারে কতটি ফোর্স গঠন করা হয়েছিল এবং কি কি?
উ: ৩টি। (Z ফোর্স; S ফোর্স; K ফোর্স)
৬. মুক্তিযুদ্ধের সময় বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে ভাগ করা হয়?
উ: ১১ টি সেক্টরে।
৭. মুক্তিযুদ্ধে বিশেষ অবদানের জন্য কতজনকে বীরশ্রেষ্ঠ উপাধিতে ভূষিত করা হয়?
উ: ৭ জনকে।
৮. কতজনকে বীর উত্তম উপাধিতে ভূষিত করা হয়?
উ: ৬৮ জনকে।
৯. কতজনকে বীর বিক্রম উপাধিতে ভূষিত করা হয়?
উ: ১৭৫ জনকে।
১০. মুক্তিযুদ্ধে বিশেষ অবদানের জন্য কতজনকে বীর প্রতীক উপাধিতে ভূষিত করা হয়?
উ: ৪২৬ জনকে।
১১. ৭ জন বীর বীরশ্রেষ্ঠের মধ্যে প্রথম শহীদ হন কে এবং কবে?
উ: বীরশ্রেষ্ঠ সিপাহী মোস্তফা কামাল। (৮ এপ্রিল ১৯৭১)
১২. ৭ জন বীরশ্রেষ্ঠের মধ্যে সর্বশেষ শহীদ হন কে এবং কবে?
উ: বীরশ্রেষ্ঠ মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর। (১৪ ডিসেম্বর ১৯৭১)
১৩. বাংলাদেশের জাতীয় প্রতীক কেমন?

- উ: উভয় পাশে ধানের শীষ বেষ্টিত ভাসমান জাতীয় ফুল শাপলা। তার মাথায় পাট গাছের পরস্পর সংযুক্ত তিনটি পাতা এবং উভয় পাশে দুইটি করে তারকা।
১৪. বাংলাদেশের নতুন চারটি বীরত্ব খেতাব কি কি এবং কবে ঘোষণা করা হয়?
উ: বীর সর্বোত্তম, বীর মৃত্যুঞ্জয়, বীর চিরঞ্জীব ও বীর দুর্জয়। (২৮ নভেম্বর ২০১১ সালে)
১৫. বিশ্বের প্রথম মহিলা প্রধানমন্ত্রী কে?
উ: শ্রীমাভো বন্দরনায়ের, শ্রীলংকা।
১৬. বাংলাদেশ মিলিটারি একাডেমি কয়টি ও কোথায় অবস্থিত?
উ: ১ টি চট্টগ্রামের ভাটিয়ারিতে অবস্থিত।
১৭. বীরশ্রেষ্ঠ হামিদুর রহমানের দেহাবাশেষ কবে দেশে আনা হয়?
উ: ১০ ডিসেম্বর ২০০৭ সালে।
১৮. কক্সবাজার-টেকনাফ মেরিন ড্রাইভওয়ে (৮০ কি.মি. দৈর্ঘ্য) কবে উদ্বোধন হয়?
উ: ৬ মার্চ ২০১৭ সালে।
১৯. ঢাকায় সর্বপ্রথম কবে বাংলার রাজধানী প্রতিষ্ঠিত হয়?
উ: ১৬১০ সালে।
২০. ড. মুহাম্মদ ইউনুস কিসে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?
উ: শান্তিতে।
২১. NATO এর পুরো নাম কি?
উ: নর্থ আটলান্টিক ট্রিটি অর্গানাইজেশন।
২২. বাংলাদেশ কত সাল থেকে জাতিসংঘের শান্তি মিশনে কাজ করে এসেছে?
উ: ১৯৮৮ সাল থেকে।
২৩. বাংলাদেশে প্রতি বছর কোন দিনে সশস্ত্র বাহিনী দিবস পালন করা হয়?
উ: ২১ নভেম্বর।
২৪. বাংলাদেশের সর্ববৃহৎ প্রথম বায়ুবিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?
উ: কুতুবদিয়া, কক্সবাজার।

২৫. শিল্পাচার্যা জয়নুল আবেদিন জাদুকর কোথায় অবস্থিত?

উ: সোনারগাঁওয়ে।

২৬. জননিরাপত্তা বিভাগের ইংরেজি নাম কি?

উ: Public Security Division.

২৭. বর্তমানে বাংলাদেশের বৃহত্তম যুদ্ধজাহাজ কোনটি?

উ: বানৌজা সমুদ্র জয়।

২৮. মেজর গণি কে কোন যুদ্ধে টাইগার উপাধি দেওয়া হয়?

উ: ১৯৬৫ সালের পাক-ভারত যুদ্ধে।

২৯. বাংলাদেশ কোন ভৌগোলিক রেখায় অবস্থিত?

উ: ২০°৩৪' ও ২৬°৩৮'

৩০. বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতি কে?

উ: জাতির জনক 'বঙ্গবন্ধু' শেখ মুজিবুর রহমান।

৩১. 'জাগ্রত চৌরঙ্গী' স্মৃতিসৌধের ভাস্কর কে?

উ: আব্দুল রাজ্জাক।

৩২. মিশুক এর ভাস্কর কে?

উ: মাস্টনুল হোসেন।

৩৩. বীরশ্রেষ্ঠ মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর কত নং সেক্টরে যুদ্ধ করেন এবং তার পদবী কি?

উ: ৭ নং সেক্টরে। পদবী ক্যাপ্টেন।

৩৪. মুক্তিযুদ্ধে বীর প্রতীক খেতাব প্রাপ্ত দুইজন মহিলা

মুক্তিযোদ্ধা কে কে?

উত্তর: ড.সেতারা বেগম ও তারামন বিবি।

৩৫. বাংলাদেশের সাথে কয়টি দেশের সীমান্ত রয়েছে?

উত্তর: ২টি।

৩৬. জাতীয় শোক দিবস কত তারিখ?

উত্তর: ১৫ আগস্ট।

৩৭. ফারক্লা বাঁধ কোন নদীর ওপর নির্মিত?

উত্তর: পদ্মা।

৩৮. রোহিঙ্গা'রা কোন দেশের নাগরিক?

উত্তর: মিয়ানমার।

৩৯. 'নাসকা' কোন দেশের সীমান্ত রক্ষী বাহিনী?

উত্তর: মায়ানমার।

৪০. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার সাথে মিল আছে কোন দেশের পতাকার?

উত্তর: জাপান।

৪১. বাংলাদেশের রাষ্ট্রীয় প্রতীকের ডিজাইন করেন কে?

উত্তর: কামরুল হাসান।

৪২. বাংলার ভেনিস বলা হয় কোন শহরকে?

উত্তর: বরিশাল।

৪৩. বাংলাদেশের সামুদ্রিক বন্দর কয়টি?

উত্তর: ৩টি।

৪৪. পদ্মা ও মেঘনা কোথায় মিলিত হয়েছে?

উত্তর: চাঁদপুরে।

৪৫. কুয়াকাটা কোন জেলায় অবস্থিত?

উত্তর: পটুয়াখালী জেলায়।

৪৬. কোন সমুদ্র সৈকতকে বাংলাদেশের সাগরকন্যা বলা হয়?

উত্তর: কুয়াকাটা।

৪৭. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রতিষ্ঠিত হয় কোন সালে?

উত্তর: ১৯২১ সালে।

৪৮. মায়ানমারের সাথে বাংলাদেশের কয়টি জেলার সীমান্ত রয়েছে?

উত্তর: ৩টি।

৪৯. মাদার অফ হিউম্যানিটি কাকে বলা হয়?

উত্তর: শেখ হাসিনা।

৫০. বাংলাদেশের দীর্ঘতম নদী কোনটি?

উত্তর: মেঘনা।

৫১. বাংলাদেশের কোন অঞ্চলকে ৩৬০ আউলিয়ার দেশ বলা হয়?

উত্তর: সিলেট।

৫২. বাংলাদেশ ও মায়ানমারের সীমান্তবর্তী নদীর নাম কি?

উত্তর: নাফ নদী।

৫৩. বাংলাদেশের সেন্ট মার্টিন দ্বীপ কোন জেলায়?

উত্তর: কক্সবাজার।

৫৪. টেকনাফ কোন নদীর তীরে অবস্থিত?

উত্তর: নাফ নদীর।

৫৫. বাংলাদেশের সবচেয়ে বেশি বৈদেশিক মুদ্রা অর্জিত হয় কোন

খাত থেকে?

উত্তর: তৈরি পোশাক।

৫৬. তেতুলিয়া কোন জেলায় অবস্থিত?

উত্তর: পঞ্চগড়।

৫৭. বীরশ্রেষ্ঠ হামিদুর রহমানের পদবী কি ছিল?

উত্তর: সিপাহী।

৫৮. যমুনা নদী কোথায় পতিত হয়েছে?

উত্তর: পদ্মা।

৫৯. চলন বিল কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: পাবনা ও নাটোর জেলায়।

৬০. ভাষা আন্দোলনের ওপার প্রথম ছবি 'রক্তাক্ত-

২১' এর চিত্রশিল্পী কে?

উত্তর: মুর্তজা বশীর।

৬১. সর্জনীয় দাতা বলা হয় রক্তের কোন গ্রুপকে?

উত্তর: AB রক্ত গ্রুপকে।

৬২. শেখ রাসেল দিবস কত তারিখে উদযাপন করা হয়?

উত্তর: ১৮ই অক্টোবর।

৬৩. ইংরেজিতে বাংলাদেশের সংবিধানিক নাম কি?

উত্তর: The people's Republic of Bangladesh.

৬৪. ঐতিহাসিক ছয় দফা কত তারিখে ঘোষিত হয়?

উত্তর: ২৩শে মার্চ ১৯৬৬ সালে।

৬৫. টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের সময়কাল কত?

উত্তর: ২০১৬ - ২০৩০ সাল।

৬৬. মালয়েশিয়ার মুদ্রার নাম কি?

উত্তর: রিংগিট।

৬৭. জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের কততম

অধিবেশনে বঙ্গবন্ধু বাংলায় ভাষন প্রদান করে?

উত্তর: ২৯ তম।

৬৮. 'বরফ গলা নদী' উপন্যাসটির রচয়িতা কে?

উত্তর: জহির রায়হান।

৬৯. দেশের প্রথম নারী স্পিকার কে?

উত্তর: ডাঃ শিরীন শারমিন চৌধুরী।

৭০. বাংলাদেশের বৃহত্তম রপ্তানি বাজার কোনটি?

উত্তর: জার্মানি।

৭১. আর্জেন্টিনার রাজধানীর নাম কি?

উত্তর: বুয়েন্স আয়ার্স।

৭২. বছরের সবচেয়ে ছোট দিন কোনটি?

উত্তর: ২২ ডিসেম্বর।

৭৩. বাংলাদেশের কোন দ্বীপটি প্রবাল দ্বীপ নামে খ্যাত?

উত্তর: সেন্টমার্টিন।

৭৪. কত তারিখে শেখ মুজিবুর রহমানকে বঙ্গবন্ধু উপাধি দেওয়া হয়?

উত্তর: ২৩শে ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯ সালে।

৭৫. UNESCO কত সালে একুশে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে ঘোষণা করে?

উত্তর: ১৯৯৯ সালে।

৭৬. ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত জেলা কয়টি?

উত্তর: ৩০ টি।

৭৭. বাংলাদেশের বৃহত্তম জেলা কোনটি?

উত্তর: রাঙ্গামাটি।

৭৮. 'ছিয়াত্তরের মন্বন্তর' বাংলা কোন সনে হয়েছিল?

উত্তর: ১১৭৬ বঙ্গাব্দে।

৭৯. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কোন তারিখে স্বদেশ প্রত্যাবর্তন করেন?

উত্তর: ১০ জানুয়ারি ১৯৭২ সালে।

৮০. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য - প্রস্থের অনুপাত কত?

উত্তর: ১০:৬।

৮১. 'আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙানো একুশে ফেব্রুয়ারি' গানটির

প্রথম সুরকার কে?

উত্তর: আব্দুল লতিফ।

৮২. জাতীয় স্মৃতিসৌধের উচ্চতা কত?

উত্তর: ৪৫.৭২ মিটার।

৮৩. পিলখানায় 'বিডিআর' বিদ্রোহ সংঘটিত হয় কবে?

উত্তর: ২৫ ফেব্রুয়ারি ২০০৯ সালে।

৮৪. মায়ানমারের রাজধানীর নাম কি?

উত্তর: ইয়াগণ।

৮৫. পলাশীর যুদ্ধ সংঘটিত হয় কবে?
উত্তর: ১৭৫৭ সালের ২৩ শে জুন।

৮৬. বঙ্গভঙ্গের সময় ভারতের গভর্নর জেনারেল কে ছিলেন?
উত্তর: লর্ড কার্জন।

৮৭. কোন বীরশ্রেষ্ঠের মৃতদেহ উদ্ধার করা সম্ভব হয়নি?
উত্তর: বীরশ্রেষ্ঠ রুহুল আমিন।

৮৮. বাংলাদেশের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?
উত্তর: তাজউদ্দীন আহমেদ।

৮৯. আবহাওয়া অধিদপ্তর কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?
উত্তর: প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়।

৯০. সার্ক সদস্যভুক্ত কোন দেশের নিজস্ব সেনাবাহিনী নেই?
উত্তর: মালদ্বীপের।

৯১. শহীদ বুদ্ধিজীবী স্মৃতিসৌধ কোথায় অবস্থিত?
উত্তর: ঢাকার মিরপুরে।

৯২. প্যারাসুটের সাহায্যে ধ্বংসপ্রাপ্ত বিমান থেকে অবতরণকে কি বলে?
উত্তর: বেল আউট।

৯৩. পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম দেশ কোনটি?
উত্তর: কানাডা।

৯৪. " বাঙালি জাতির মুক্তির সনদ " হিসেবে পরিচিত কোনটি?
উত্তর: ছয় দফা।

৯৫. পদ্মা সেতুর মোট দৈর্ঘ্য কত?
উত্তর: ৬.১৫ কিলোমিটার।

৯৬. জাপানের মুদ্রার নাম কি?
উত্তর: ইয়েন।

৯৭. বিশ্বের সর্বোচ্চ পর্বত শৃঙ্গের নাম কি?
উত্তর: মাউন্ট এভারেস্ট।

৯৮. লুভ্যের মিউজিয়াম কোথায় অবস্থিত?
উত্তর: প্যারিস ফ্রান্সে।

৯৯. পৃথিবীর সবচেয়ে জনবহুল দেশ কোনটি?
উত্তর: চীন।

১০০. গ্রিনিচ মান সময় অপেক্ষা বাংলাদেশের সময় কত ঘন্টা আগে?

উ: ৬ ঘন্টা।

১০১. জাতীয় ভবনের স্থপতির নাম কি?
উ: লুই আই কান।

১০২. জাতিসংঘ দিবস কত তারিখে?
উ: ২৪ অক্টোবর।

১০৩. মায়ানমারের মুদ্রার নাম কি?
উত্তর: কিয়াট।

১০৪. আয়তনের দিক থেকে পৃথিবীর সবচেয়ে ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?
উত্তর: ভ্যাটিকান সিটি।

১০৫. বাংলাদেশের হোয়াইট গোল্ড কোনটি?
উত্তর: চিংড়ি মাছকে।

১০৬. বাংলাদেশে আয়তনের দিক দিয়ে সবচেয়ে ছোট জেলা কোনটি?
উত্তর: মেহেরপুর।

১০৭. বঙ্গভঙ্গ আইন পাস হয় কত সালে?
উত্তর: ১৯০৫ সালে।

১০৮. বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতি কে ছিলেন?
উত্তর: শেখ মুজিবুর রহমান।

১০৯. জাতীয় স্মৃতিসৌধের ফলক কয়টি?
উত্তর: ৭টি।

১১০. বাংলাদেশের মধ্যখান দিয়ে কোন রেখা গিয়েছে?
উত্তর: ককটক্রান্তি রেখা।

১১১. মায়ানমারের সীমান্ত রক্ষী বাহিনীর নাম কি?
উত্তর: নাসাকা।

১১২. একমাত্র বাংলাদেশী নোবেল পুরস্কার বিজয়ীর নাম কি?
উত্তর: ডঃ মুহাম্মদ ইউনুস।

১১৩. পারমাণবিক বোমা কে আবিষ্কার করেন?
উত্তর: অটোহ্যান।

১১৪. পদ্মা সেতুর নির্মাণ করেন কোন কোম্পানি?
উত্তর: চায়না মেজর ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং কোম্পানি লিঃ।

১১৫. লাহোর প্রস্তাব উত্থান করেন কে?
উত্তর: শেরে বাংলা একে ফজলুল হক, ১৯৪০ সালে।

১১৬. বাংলাদেশের প্রথম অস্থায়ী রাষ্ট্রপতির দায়িত্বে কে ছিলেন?

উত্তর: সৈয়দ নজরুল ইসলাম।

১১৭. ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত দৈর্ঘ্য কত?

উত্তর: ৩৭১৫ কিলোমিটার।

১১৮. নাসা (NASA) কোন ধরনের প্রতিষ্ঠান?

উত্তর: মহাকাশ গবেষণা।

১১৯. পৃথিবীর বৃহত্তম নদী কোনটি?

উত্তর: আমাজন।

১২০. বাংলাদেশে আগ্নেয়াস্ত্রের লাইসেন্স প্রদান করে কোন মন্ত্রণালয়?

উত্তর: স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়।

১২১. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কত সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পান?

উত্তর: ১৯১৩ সালে।

১২২. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি) কবে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করে?

উত্তর: ২৫ শে মার্চ ২০০৮ সালে।

১২৩. 'অপারেশন উত্তরণ' কোথায় চলছে?

উত্তর: পার্বত্য চট্টগ্রাম।

১২৪. ঢাকা সর্বপ্রথম কবে বাংলার রাজধানী প্রতিষ্ঠিত হয়?

উত্তর: ১৬১০ সালে।

১২৫. বাংলাদেশের বৃহত্তম বিল কোনটি?

উত্তর: চলন বিল।

১২৬. কত জন সৈন্যের দল নিয়ে এক ব্যাটালিয়ন হয়?

উত্তর: ৮০০ সৈন্যের দল নিয়ে।

১২৭. মিয়ানমারের সাথে বাংলাদেশের সীমারেখায় দৈর্ঘ্য কত?

উত্তর: ২৮০ কিলোমিটার।

১২৮. নাসা(NASA)এর সদর দফতর কোথায়?

উত্তর: ওয়াশিংটন ডি.সিতে।

১২৯. শহীদ বুদ্ধিজীবী দিবস কবে?

উত্তর: ১৪ ডিসেম্বর।

১৩০. বাংলাদেশের মিলিটারি একাডেমি কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: চট্টগ্রামের ভাটিয়ারীতে অবস্থিত।

১৩১. বীরশ্রেষ্ঠ হামিদুর রহমানের দেহাবশেষ কবে দেশে আনা হয়?

উত্তর: ১০ ডিসেম্বর ২০০৭ সালে।

১৩২. জাতিসংঘ দিবস কত তারিখে?

উত্তর: ২৪ অক্টোবর।

১৩৩. NATO এর পুরো নাম কি?

উত্তর: নর্থ আটলান্টিক ট্রিট অর্গানাইজেশন।

১৩৪. স্থলবাহিনীর একটি প্লাটুনে কতজন সৈন্য থাকে?

উত্তর: ১০০ জন।

১৩৫. মেজর গনিকে কোন যুদ্ধে টাইগার উপাধি দেওয়া হয়?

উত্তর: ১৯৬৫ সালের পাক-ভারত যুদ্ধে।

১৩৬. ঐতিহাসিক ছয় দফা দাবি কত সালে পেশ করা হয়?

উত্তর: ১৯৬৬ সালে।

১৩৭. বর্তমানে দেশের বিভাগ কয়টি?

উত্তর: ৮টি।

১৩৮. বাংলাদেশের বৃহত্তম উপজেলা কোনটি?

উত্তর: শ্যামনগর।

১৩৯. ধান উৎপাদনে পৃথিবীতে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

উত্তর: ৪র্থ।

১৪০. যুক্তফ্রন্টের নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয় কত সালে?

উত্তর: ১৯৫৪ সালে।

১৪১. বাংলাদেশের স্বাধীনতা দিবস কবে?

উত্তর: ২৬শে মার্চ।

১৪২. মুজিবনগর কোথায় অবস্থিত?

১৪৩. অসমাপ্ত আত্মজীবনী গ্রন্থের লেখক কে?

উত্তর: শেখ মুজিবুর রহমান।

১৪৪. মুক্তিযুদ্ধের সময় নৌপথ নৌবাহিনী কত নম্বর সেস্টরের অধীনে ছিল?

উত্তর: ১০ নং।

১৪৫. বাংলাদেশের সর্বোচ্চ বীরত্ব খেতাব কোনটি?

উত্তর: বীরশ্রেষ্ঠ।

১৪৬. বীরশ্রেষ্ঠদের মধ্যে প্রথম কে শহীদ হন?

উত্তর: মুন্সি আব্দুল রউফ?

১৪৭. বাংলাদেশে মোট সিটি কর্পোরেশনের সংখ্যা কত?

উ: ১২ টি।

১৪৮. বাংলাদেশে ১২ তম সিটি কর্পোরেশন কোনটি?

উ: ময়মনসিংহ।

১৪৯. বাংলাদেশের সবচেয়ে বেশি গম উৎপাদিত হয় কোথায়?

উ: ঠাকুরগাঁও।

১৫০. বিভাগ অনুসারে বাংলাদেশের সবচেয়ে বেশি বনভূমি রয়েছে?

উ: চট্টগ্রাম বিভাগে।

১৫১. পাল বংশের শ্রেষ্ঠ রাজা কে ছিলেন?

উ: ধর্মপাল।

১৫২. বাংলার প্রথম স্বাধীন নবাব কে?

উ: মুর্শিদকুলি খান।

১৫৩. সিরাজউদ্দৌলার প্রকৃত নাম কি ছিল?

উ: মির্জা মোহাম্মদ।

১৫৪. পলাশী যুদ্ধ কখন কোথায় হয়েছিল?

উ: ২৩ জুন ১৭৫৭ সালে, ভাগীরথী নদী তীরে।

১৫৫. ওলন্দাজরা কোন দেশের নাগরিক?

উ: হল্যান্ড।

১৫৬. বাংলাদেশের মানচিত্র প্রথম কে আঁকেন?

উ: জেমস রেলন।

১৫৭. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ৬ দফা দাবি কত সালে কোথায় পেশ করেন?

উ: ১৯৬৬ সালে, লাহোরে।

১৫৮. বাংলাদেশের প্রথম প্রতিরক্ষা মন্ত্রী কে ছিলেন?

উ: জনাব তাজউদ্দিন আহমেদ।

১৫৯. 'কারাগারে রোজনামা' গ্রন্থটির রচয়িতা কে?

উ: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।

১৬০. ভূটান কত তারিখে বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দেয়?

উ: ৭ ডিসেম্বর, ১৯৭১ সালে।

১৬১. কোন দেশ দুটির মধ্যে সিমলা চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?

উ: ভারত-পাকিস্তান।

১৬২. বাংলাদেশের মধ্যখান দিয়ে কোন রেখা গিয়েছে।

উ: কর্কটক্রান্তি রেখা।

১৬৩. বাংলাদেশের কোন অঞ্চলকে ৩৬০ আউলিয়ার দেশ বলা হয়?

উ: সিলেট।

১৬৪. বাংলাদেশ ও বার্মার সীমান্তবর্তী নদী কোনটি?

উ: নাফ নদী।

১৬৫. বাংলাদেশের সর্বাধিক বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী শিল্প কোনটি?

উ: পোশাক শিল্প/রেডিমেড গার্মেন্টস।

১৬৬. 'গম্ভীরা' বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের লোকসংগীত?

উ: রাজশাহী।

১৬৭. কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের স্থপতি কে?

উ: হামিদুর রহমান।

১৬৮. ময়নামতি সেনানিবাস কোথায় অবস্থিত?

উ: কুমিল্লায়।

১৬৯. বাংলাদেশ প্রথম জাতিসংঘের কোন মিশনে কাজ করে?

উ: United Nations Iran-Iraq

Military Observer Group

(UNIMOG).

(মুক্তিযুদ্ধ সম্পর্কিত সাধারণ জ্ঞান)

১. বাঙ্গালি জাতির মুক্তির সনদ বলা হয় কাকে?

উত্তর: ৬ দফা দাবি।

২. ৬ দফা দাবি উত্থাপন করেন কে?

উত্তর: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।

৩. ৬ দফা দাবি উত্থাপন করা হয় কত সালে?

উত্তর: ১৯৬৬ সালের ৫-৬ ফেব্রুয়ারি।

৩. ছয় দফা দাবী প্রথম কোথায় উত্থাপন করা হয়?
উত্তরঃ লাহোরে।

৪. মুক্তিযুদ্ধের সময় মোট কতটি সেক্টর ছিল?
উত্তরঃ ১১টি সেক্টর।

৫. উনসত্তরের গণ অভ্যুত্থান হয় কত সালে?
উত্তরঃ ১৯৬৯ সালে।

৬. গণ অভ্যুত্থানে শহীদ হন কে?
উত্তরঃ আসাদ, ড. শামসুজ্জোহা।

৭. আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলার আসামি ছিল
কতজন?
উত্তরঃ ৩৫ জন।

৮. আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলার প্রধান আসামি করা
হয় কাকে?
উত্তরঃ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানকে।

৯. আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলার শুনানি হয় কত
সালে?
উত্তরঃ ১৯৬৮ সালের ১৯ জুন।

১০. আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলা থেকে কত সালে
শেখ মুজিবুর রহমানকে মুক্তি দেয়া হয়?
উত্তরঃ ১৯৬৯ সালের ২২ ফেব্রুয়ারি।

১১. শেখ মুজিবুর রহমানকে 'বঙ্গবন্ধু' উপাধি দেয়া
হয় কত সালে?
উত্তরঃ ১৯৬৯ সালের ২৩ ফেব্রুয়ারি।

১২. আইয়ুব খান পদত্যাগ করেন কত সালে?
উত্তরঃ ১৯৬৯ সালের ২৫ মার্চ।

১৩. কেন্দ্রীয় আইন পরিষদের নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়
কত সালে?
উত্তরঃ ১৯৭০ সালের ৭ ডিসেম্বর।

১৫. সামরিক শাসন জারি করা হয় কত সালে?
উত্তরঃ ১৯৫৮ সালের ৭ অক্টোবর।

১৬. আইয়ুব খান ক্ষমতা দখল করেন কত সালে?
উত্তরঃ ১৯৫৮ সালের ২৭ অক্টোবর।

১৭. মৌলিক গণতন্ত্র চালু করেন কে?
উত্তরঃ আইয়ুব খান।

১৮. ছাত্র সমাজ কত সালে ১৫ দফা কর্মসূচি ঘোষণা
করে?
উত্তরঃ ১৯৬২ সালে।

১৯. প্রাদেশিক পরিষদের নির্বাচন কত সালে
অনুষ্ঠিত হয়?
উত্তরঃ ১৯৭০ সালের ১৭ ডিসেম্বর।

২০. প্রাদেশিক পরিষদ নির্বাচনে আ.লীগ কতটি
আসন পায়?
উত্তরঃ ২৮৮ টি (৩০০ এর মধ্যে)।

২১. পাকিস্তান জাতীয় পরিষদের অধিবেশন
অধিবেশন কত সালে স্থগিত করা হয়?
উত্তরঃ ১৯৭১ সালের ১ মার্চ।

২২. অসহযোগ আন্দোলনের কে ডাক দেন?
উত্তরঃ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।

২৩. অসহযোগ আন্দোলনের ডাক দেয়া হয়?
উত্তরঃ ১৯৭১ সালের ২ মার্চ।

২৪. পূর্ববাংলার স্বাধীনতার ঘোষণা দেয়া হয় কত
সালে?
উত্তরঃ ১৯৭১ সালের ৭ মার্চের ঐতিহাসিক ভাষণে।

২৫. মুজিব নগর কোথায় অবস্থিত?
উত্তরঃ মেহেরপুর।

২৬. কে 'অপারেশন সার্চলাইট' এর নীলনকশা তৈরি
করেন?
উত্তরঃ টিক্কা খান, রাও ফরমান আলী।

২৭. অপারেশন সার্চলাইট হলো কি?
উত্তরঃ ১৯৭১ সালের ২৫ মার্চের বর্বরহত্যাকাণ্ড।

২৮. বঙ্গবন্ধু স্বাধীনতার ঘোষণা দেন কখন?
উত্তরঃ ২৬ মার্চ প্রথম প্রহরে ওয়্যারলেসযোগে।

২৯. কখন বঙ্গবন্ধুকে শেখ মুজিবুর রহমানকে
গ্রেফতার করা হয়?
উত্তরঃ ২৬ মার্চ প্রথম প্রহরে আনুমানিক রাত ১.৩০
মিনিটে।

৩০. শেখ মুজিবুর রহমান কখন স্বাধীনতার ঘোষণা
দেন?
উত্তরঃ ২৬ মার্চ প্রথম প্রহরে ২৫ মার্চ রাত ১২ টার
পর।

৩১. বঙ্গবন্ধুর স্বাধীনতার ঘোষণা দেন কোন ভাষায়?
উত্তরঃ ইংরেজি ভাষায়।

৩২. উর্দুকে পাকিস্তানের রাষ্ট্র ভাষা করার সিদ্ধান্ত
কত সালে গৃহীত হয়?
উত্তরঃ ১৯৪৭ সালের ডিসেম্বর মাসে।

৩৩. সর্বদলীয় রাষ্ট্রভাষা সংগ্রাম পরিষদ কত সালে গঠিত হয়?

উত্তর: ১৯৪৮ সালের ২ মার্চ।

৩৪. কত সালে ব্রিটিশ শাসনের অবসান হয়?

উত্তর: ১৯৪৭ সালের ১৪ আগস্ট।

৩৫. তমদ্দুন মজলিশ কত সালে গঠিত হয়?

উত্তর: ১৯৪৭ সালের ২ সেপ্টেম্বর।

৩৬. তমদ্দুন মজলিশ কত সালে গঠিত হয়?

উত্তর: অধ্যাপক আবুল কাশেমের নেতৃত্বে।

৩৭. খাজা নাজিমুদ্দিন কত সালে উর্দুকে রাষ্ট্রভাষা করার ঘোষণা দেন?

উত্তর: ১৯৫২ সালের ২৬ জানুয়ারি পল্টন ময়দানে।

৩৮. ১৯৫২ সালের ২১ ফেব্রুয়ারি কর্মসূচি পালনের পরামর্শ দেন কে?

উত্তর: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।

৩৯. প্রথম শহীদ মিনার কত সালে নির্মাণ করা হয়?

উত্তর: ১৯৫২ সালের ২২ ফেব্রুয়ারি ঢাকা মেডিকেল কলেজের সামনে।

৪০. প্রথম শহীদ মিনার উদ্বোধন কখন?

উত্তর: ১৯৫২ সালের ২৩ ফেব্রুয়ারি।

৪১. "ওরা আমার মুখের ভাষা কাইড়া নিতে চায়" কে রচনা করেন?

উত্তর: আব্দুল লতিফ।

৪২. ইউনেস্কো আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ঘোষণা করে কখন?

উত্তর: ১৯৯৯ সালের ১৭ নভেম্বর।

৪৩. পূর্ব পাকিস্তানে কত সালে আওয়ামী মুসলিম লীগ গঠিত হয়?

উত্তর: ১৯৪৯ সালের ২৩ জুন।

৪৪. পূর্ব পাকিস্তান আওয়ামী মুসলিম লীগের সভাপতি কে ছিলেন?

উত্তর: মওলানা আব্দুল হামিদ খান ভাসানী।

৪৫. পূর্ব পাকিস্তান আওয়ামী মুসলিম লীগ যুগ্ম সম্পাদক কে ছিলেন?

উত্তর: শেখ মুজিবুর রহমান।

৪৬. ২১ দফার প্রথম দফা ছিল কি?

উত্তর: বাংলাকে পাকিস্তানের অন্যতম রাষ্ট্রভাষা করা।

৪৭. মেজর জিয়াউর রহমান স্বাধীনতার ঘোষণা পত্র পাঠ করেন কখন কোথায় থেকে?

উত্তর: ২৭ মার্চ সন্ধ্যায়, চট্টগ্রামের কালুর ঘাট বেতার কেন্দ্র থেকে।

৪৮. বৈদ্যনাথ তলার বর্তমান নাম কি?

উত্তর: মুজিবনগর।

৪৯. মুজিবনগর সরকার গঠিত হয় কখন?

উত্তর: ১৯৭১ সালের ১০ এপ্রিল।

৫০. বাংলাদেশের স্বাধীনতার ঘোষণা আদেশ আনুষ্ঠানিকভাবে ঘোষিত হয় কত সালে?

উত্তর: ১৯৭১ সালের ১০ এপ্রিল।

৫১. মুজিবনগর সরকার শপথ গ্রহণ করেন কত সালে?

উত্তর: ১৯৭১ সালের ১৭ এপ্রিল।

৫২. মুজিব নগর সরকারের রাষ্ট্রপতি ও মুক্তিযুদ্ধের সর্বাধিনায়ক কে ছিলেন?

উত্তর: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।

৫৩. মুজিব নগর সরকারের উপরাষ্ট্রপতি কে ছিলেন?

উত্তর: সৈয়দ নজরুল ইসলাম।

৫৪. মুজিব নগর সরকারের প্রধান মন্ত্রী কে ছিলেন?

উত্তর: তাজউদ্দীন আহমেদ।

৫৫. মুজিব নগর সরকারের অর্থমন্ত্রী কে ছিলেন?

উত্তর: এম. মনসুর আহমদ।

৫৬. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস কোন সালে স্বীকৃতি হয়?

উত্তর: ১৯৯৯ সালে।

৫৭. প্রতি বছর কোন তারিখে শহীদ দিবস পালিত হয়?

উত্তর: ২১ ফেব্রুয়ারি।

৫৮. প্রতি বছর কোন তারিখে স্বাধীনতা দিবস পালিত হয়?

উত্তর: ২৬ মার্চ।

৫৯. প্রতি বছর কোন তারিখ জাতীয় শোক দিবস হিসেবে পালিত হয়?

উত্তর: ১৫ই আগস্ট।

৬০. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কত তারিখে জন্মগ্রহণ করেন?

উত্তর: ১৭ মার্চ ১৯২০ সালে।

৬১. ভারত পাকিস্তান কত সালে যুদ্ধ হয়?

উত্তর: ১৯৬৫ সালের ৬ সেপ্টেম্বর।

৬২. ভারত পাকিস্তান যুদ্ধ চলে কত দিন?

উত্তর: ১৭ দিন।

৬৩. বাংলাদেশ প্রথম স্বীকৃতি কারী দেশ কোনটি?

উত্তর: ভুটান।

৬৪. জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের প্রথম বাংলাদেশী সভাপতি কে ছিলেন?

উত্তর: হুমায়ূন রশীদ চৌধুরী।

৬৫. 'বঙ্গভঙ্গ' রদ হয় কত সালে?

উত্তর: ১৯১১ সালে।

৬৬. বাংলায় ফরায়েজী আন্দোলনের উদ্যোক্তা কে ছিলেন?

উত্তর: হাজী শরীয়াতউল্লাহ।

৬৭. আইনবিভাগের কাজ কি?

উত্তর: আইন প্রণয়ন ও প্রচলিত আইনের সংশোধন।

৬৮. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সংবিধানে মোট কতটি তফসিল আছে?

উত্তর: সাতটি।

৬৯. এ পি জে আব্দুল কালাম মারা যান কত সালে?

উত্তর: ২০১৫ সালে।

৭০. স্বাধীন বাংলা বেতার কেন্দ্র থেকে চরমপত্র পাঠ করতেন কে?

উত্তর: এম আর আখতার মুকুল।

৭১. স্বাধীন বাংলা বেতার কেন্দ্র প্রথম কোথায় স্থাপিত হয়েছিল?

উত্তর: কালুরঘাট, চট্টগ্রাম।

৭২. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে 'বীর প্রতীক' খেতাবপ্রাপ্ত একমাত্র বিদেশি নাগরিক কে?

উত্তর: উইলিয়াম এ এস ওডারল্যান্ড।

(বাংলাদেশ সম্পর্কিত সাধারণ জ্ঞান)

১. প্রশ্ন: বাংলাদেশের টাকশাল কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: গাজীপুর, শিমুলতলী।

২. প্রশ্ন: বাংলাদেশের একমাত্র প্রবাল দ্বীপ কোনটি?

উত্তর: সেন্টমার্টিন।

৩. প্রশ্ন: বাংলাদেশের প্রধান সমুদ্র বন্দর কোনটি?

উত্তর: চট্টগ্রাম।

৪. প্রশ্ন: বাংলাদেশে বর্তমানে পাবলিক বিশ্ববিদ্যালয়ের সংখ্যা কয়টি?

উত্তর: ৩৪ টি।

৫. প্রশ্ন: মুক্তিযুদ্ধ জাদুঘর কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

৬. প্রশ্ন: বাংলাদেশে কোথায় চীনাটর সন্ধান পাওয়া গেছে?

উত্তর: বিজয়পুরে।

৭. প্রশ্ন: লালবাগ কেব্লা নির্মাণ করেন কে?

উত্তর: শায়েস্তা খান।

৮. প্রশ্ন: বাংলাদেশের বৌদ্ধ বিহারের নির্মাতা কে?

উত্তর: ধর্মপাল।

৯. প্রশ্ন: বাংলাদেশে উপজাতি বা আদিবাসী সংখ্যা কত?

উত্তর: ২৭ টি।

১০. প্রশ্ন: বাংলাদেশের দীর্ঘতম রেল সেতু কোনটি?

উত্তর: হার্ডিঞ্জ সেতু (একক ভাবে) বঙ্গবন্ধু সেতু (বহুমুখী)।

১১. প্রশ্ন: মৎস্য প্রশিক্ষন ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: চাঁদপুর।

১২. প্রশ্ন: পাহাড়ি কৃষি গবেষণা কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: খাগড়াছড়ি।

১৩. প্রশ্ন: জনসংখ্যা নিয়ন্ত্রনে দেশব্যাপী নতুন স্লোগান কি?

উত্তর: দুটি সন্তানের বেশি নয়, একটি হলে ভাল হয়।

১৪. প্রশ্নঃ ঢাকার বাহিরে প্রথম কোথায় টেস্টিংটিউব শিশুর জন্ম হয় কোথায়?
উত্তরঃ কুমিল্লা ।

১৫. প্রশ্নঃ বাংলাদেশের সবচেয়ে উত্তরে কোন জেলা অবস্থিত?
উত্তরঃ পঞ্চগড় ।

১৬. প্রশ্নঃ বাংলাদেশের প্রথম বেসরকারী কয়লা শোধনাগার কোথায় অবস্থিত?
উত্তরঃ বিরামপুর, দিনাজপুর ।

১৭. প্রশ্নঃ প্রধান নির্বাচন কমিশনারের মেয়াদকাল কত?
উত্তরঃ ৫ বছর ।

১৮. প্রশ্নঃ বাঙালি ও যমুনা নদীর সংযোগ কোথায়?
উত্তরঃ বগুড়া ।

১৯. প্রশ্নঃ দক্ষিণ তালপট্রির অপর নাম কি?
উত্তরঃ পূর্বাশা দ্বীপ ।

২০. প্রশ্নঃ বাংলাদেশের বৃহত্তম স্থল বন্দর কোথায়?
উত্তরঃ বেনাপুল ।

২১. প্রশ্নঃ বাংলাদেশে সবচেয়ে বেশি বৈদেশিক মুদ্রা অর্জিত হয় কোন খাত থেকে?
উত্তরঃ তৈরি পোষাক ।

২২. প্রশ্নঃ সুন্দরবনের কত ভাগ বাংলাদেশে অবস্থিত?
উত্তরঃ ৬০ ভাগ ।

২৩. প্রশ্নঃ ভোমরা স্থল বন্দর কোন জেলায় অবস্থিত?
উত্তরঃ সাতক্ষীরা ।

২৪. প্রশ্নঃ প্রান্তিক হ্রদ কোন জেলার অবস্থিত?
উত্তরঃ বান্দরবান ।

২৫. প্রশ্নঃ বাংলাদেশের কোন উপজাতির লোকসংখ্যা সবচেয়ে বেশি?
উত্তরঃ চাকমা ।

১৬. প্রশ্নঃ ‘মারমা’ উপজাতিরা কোথায় বাস করে?
উত্তরঃ বান্দরবনের চিমুক পাহাড়ের পাদদেশে ।

১৭. প্রশ্নঃ প্রাচীন চন্দ্রদ্বীপ এর বর্তমান নাম কী?
উত্তরঃ বরিশাল ।

১৮. প্রশ্নঃ চাকমা সমাজের প্রধান কে?
উত্তরঃ রাজা ।

২০. প্রশ্নঃ ইসলামাবাদ কার পূর্ব নাম?
উত্তরঃ চট্টগ্রামের ।

২১. প্রশ্নঃ কুমিল্লার পূর্ব নাম?
উত্তরঃ ত্রিপুরা ।

২২. প্রশ্নঃ নোয়াখালি জেলার পূর্ব নাম কি?
উত্তরঃ সুধারাম ।

২৩. প্রশ্নঃ পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী কোনটি?
উত্তরঃ নীলনদ ।

২৪. প্রশ্নঃ কাপ্তাই কোন নদীর তীরে অবস্থিত?
উত্তরঃ কর্ণফুলী ।

২৫. প্রশ্নঃ ঢাকা বিশ্বের কততম মেগা সিটি?
উত্তরঃ ১১তম ।

২৬. প্রশ্নঃ বাংলাদেশের প্রথম এভারেস্টজয়ী নারী কে?
উত্তরঃ নিশাত মজুমদার ।

২৭. প্রশ্নঃ গরম পানির ঝরনা কোথায় অবস্থিত?
উত্তরঃ সীতাকুণ্ড ।

২৮. প্রশ্নঃ গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সর্বোচ্চ আইন কী?
উত্তরঃ সংবিধান ।

২৯. প্রশ্নঃ গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সংবিধানে কতটি অনুচ্ছেদ আছে?
উত্তরঃ ১৫৩টি ।

৩০. প্রশ্নঃ ৩৬০ আউলিয়ার দেশ বলা হয় বাংলাদেশের কোন জেলাকে?
উত্তরঃ সিলেট ।

৩১. প্রশ্নঃ ১২ আউলিয়ার দেশ বলা হয় কোন জেলাকে?
উত্তরঃ চট্টগ্রাম ।

৩২. প্রশ্নঃ প্রকৃতির কন্যা বলা হয় কাকে?
উত্তরঃ সিলেটের জাফলংকে ।

৩৩. প্রশ্নঃ বাংলার ভেনিস তথা বাংলার শস্যভাণ্ডার হিসেবে পরিচিত কোন জেলা?
উত্তরঃ বরিশাল ।

৩৪. প্রশ্নঃ সৌন্দর্যের লীলাভূমি বলা হয় কোন জেলাকে?
উত্তরঃ রাঙামাটিকে ।

৩৫. প্রশ্ন: বাংলাদেশের দ্বীপের রানি বলা হয় কোন জেলাকে?

উত্তর : ভোলা জেলাকে ।

৩৬. বাংলাদেশের কোন বনাঞ্চলকে চিরহরিৎ বন বলা হয় ?

উত্তর: পার্বত্য চট্টগ্রামের বনাঞ্চল ।

৩৭. চিরহরিৎ বনকে বলা হয় কাকে?

উত্তর: চির সবুজ বনকে ।

৩৮. বাংলাদেশের অধিকাংশ নদীর উৎপত্তিস্থল কোথায়?

উত্তর: ভারতে ।

৩৯. বাংলাদেশে নদী পথের দৈর্ঘ্য কত?

উত্তর: ৯৮৩৩ কি.মি. ।

৪০. বাংলাদেশে ভূমিকম্পের মানবসৃষ্ট প্রধান কারণ কি?

উত্তর: পাহাড় কাটা ।

৪১. ভূমিকম্পের ফলে সমুদ্রের পানি উপকূলে কত মিটার উঠে আসে?

উত্তর: ১৫-২০ মিটার উঁচু হয়ে ।

৪২. ভূমিকম্পের ফলে কি সৃষ্টি হয়?

উত্তর: সুনামি ।

৪৩. কালবৈশাখী ঝড় আঘাত হানে কোন দিক থেকে?

উত্তর: পশ্চিম ও উত্তর পশ্চিম দিক থেকে ।

৪৪. বাংলাদেশে ভূমিকম্প হয়ে কিসের কারণে?

উত্তর: টেকটনিক প্লেটের সংঘর্ষের কারণে ।

৪৫. কোন গাছকে সূর্যকন্যা বলা হয়?

উত্তর : তুলা গাছকে ।

৪৬. বাংলাদেশের প্রবেশদ্বার বলা হয় কোন জেলাকে?

উত্তর : চট্টগ্রামকে

৪৭. বাংলাদেশে শীতল পানির ঝরনা কোথায় অবস্থিত?

উত্তর : কক্সবাজার ।

৪৮. বাংলাদেশের লবণাক্তের পরিমাণ বেশি কোন অঞ্চলে?

উত্তর: দক্ষিণাঞ্চলের বেশ কিছু এলাকা ।

৪৯. বরেন্দ্রভূমি কোন কোন অঞ্চল নিয়ে গঠিত?

উত্তর: নওগাঁ, রাজশাহী, বগুড়া, জয়পুরহাট, রংপুর ও দিনাজপুরের অংশ বিশেষ নিয়ে গঠিত

৫০. বরেন্দ্র অঞ্চলের মাটি কেমন?

উত্তর: ধূসর ও লাল বর্ণের ।

৫১. বাংলাদেশের ফুসফুস বলা হয় কাকে?

উত্তর : সুন্দরবনকে ।

৫২. পাহাড়ি কন্যা বলা হয় বাংলাদেশের কোন জেলাকে?

উত্তর : বান্দরবান জেলাকে ।

৫৩. সাজু ভ্যালি কোথায়?

উত্তর : চট্টগ্রামে ।

৫৪. বাংলাদেশের কোন জেলাকে প্রকৃতির রানি বলা হয়?

উত্তর : খাগড়াছড়ি জেলাকে ।

৫৫. হিমালয়ের কন্যা বলা হয় কোন জেলাকে ?

উত্তর : পঞ্চগড়কে ।

৫৬. সুন্দরবন বাংলাদেশের কয়টি জেলাকে স্পর্শ করেছে?

উত্তর: ৫ টি ।

৫৭. বাংলাদেশে আর্থিক বছরের সময়কাল হিসাব করা হয় কীভাবে?

উত্তর: জুলাই- জুন ।

৫৮. বাংলাদেশ ও ভারতকে সুন্দরবনে পৃথক করেছে কোন নদী?

উত্তর: হাড়িয়াভাঙ্গা নদী ।

৫৯. টুঙ্গিপাড়া কোন নদীর তীরে অবস্থিত?

উত্তর: মধুমতি ।

৬০. বাংলাদেশের সাথে ভারতের কয়টি রাজ্যের সীমান্ত আছে?

উত্তর: ৫ টি ।

সাধারণ জ্ঞান

(আন্তর্জাতিক বিষয়াবলী)

★প্রশ্ন: চীনের দুঃখ কোন নদী ?

উত্তর: হোয়াংঘো ।

★প্রশ্ন: নদীমাতৃক দেশ কোনটি ?

উত্তর: বাংলাদেশ ।

★প্রশ্ন: সাদা হাতির দেশ কোনটি ?

উত্তর: থাইল্যান্ড ।

★প্রশ্ন: সূর্যোদয়ের দেশ কোনটি ?

উত্তর: জাপান ।

★প্রশ্ন: আন্তর্জাতিক আদালত কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: নেদারল্যান্ডসে ।

★প্রশ্ন: চির শান্তির শহর বলা হয় কোন শহর কে?

উত্তর : রোম শহরকে ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের ক্ষুদ্রতম সংবিধান কোন দেশে ?

উত্তর: যুক্তরাষ্ট্র ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর বৃহত্তম ঘণ্টা কোনটি ?

উত্তর: মসকোর ঘণ্টা ।

★প্রশ্ন: আইপেল টাওয়ার কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: থ্যাক্স ফেরী ।

★প্রশ্ন: গুয়ানতানোম বান্দরশাল কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: কিউবা ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর সবচেয়ে বৃহত্তম মসজিদ কোনটি ?

উত্তর: দিল্লীরশাহী জামে মসজিদ ।

★প্রশ্ন: দীর্ঘতম সমুদ্রসৈকত কোনটি ?

উত্তর: কক্সবাজার (১৫৫ কিলোমিটার) ।

★প্রশ্ন: সিন্ধু নদ কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: পাকিস্তানে ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের বৃহত্তম অরণ্য কোনটি ?

উত্তর: তৈগা বনভূমি (সাইবেরিয়া, রাশিয়া) ।

★প্রশ্ন: কোন দেশে পাগল বেশি ?

উত্তর: বার্মায় ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর কোন দেশে রাবারের রাস্তা আছে ?

উত্তর: ফ্রান্সের প্যারিস শহরে ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের বৃহত্তম লাইব্রেরি কোনটি ?

উত্তর: লাইব্রেরি অব কংগ্রেস ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের কোন দেশে নারী বেশি ?

উত্তর: রাশিয়ায় ।

★প্রশ্ন: নীল-নদ কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: মিশরে অবস্থিত ।

★প্রশ্ন: কোন দেশের একটি গ্রামের নাম ‘রুপসী বাংলা’ বলা হয় ?

উত্তর: আইভরি কোস্ট ।

★প্রশ্ন: মিসিসিপি নদী কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: আমেরিকা ।

★প্রশ্ন: অস্ট্রেলিয়ার বিখ্যাত নদী কোনটি ?

উত্তর: মারে ডার্লিং ।

★প্রশ্ন: আমাজান নদী কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: দক্ষিণ আমেরিকায় অবস্থিত ।

★প্রশ্ন: আমুর নদী কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: রাশিয়ায় ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর সবচেয়ে বড় নদীর নাম কি ?

উত্তর: মিসিসিপি ।

★প্রশ্ন: কঙ্গো নদী কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: আফ্রিকায় ।

★প্রশ্ন: হোয়াংহো নদী কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: চীন দেশে অবস্থিত ।

★প্রশ্ন: আফ্রিকার জনবহুল দেশ কোনটি ?

উত্তর: নাইজেরিয়া ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের সর্বাপেক্ষা জনবহুল দেশ কোনটি ?

উত্তর: চীনদেশ ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর বৃহত্তম পর্বতমালার নাম কি ?

উত্তর: হিমালয় পর্বতমালা ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর সবচেয়ে বড় মরুভূমির নাম কি ?

উত্তর: সাহারা মরুভূমি ।

★প্রশ্ন: কোন দেশকে নীল নদের দেশ বলা হয় ?

উত্তর: মিশরকে ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের কোন নদীতে মাছ নেই ?

উত্তর: জর্ডান নদীতে ।

★প্রশ্ন: কচিং কোন দেশের প্রধান সমুদ্রবন্দর ?

উত্তর: মালয়েশিয়া ।

★প্রশ্ন: কোন দেশে মোবাইল বাড়ি ঘর আছে ?

উত্তর: সুইজারল্যান্ড ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের সবচেয়ে বড় শহর কোনটি ?

উত্তর: লন্ডন ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর কোন দেশে সাপ নেই ?

উত্তর: হাওয়াই দ্বীপও আইসল্যান্ডে ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর সবচেয়ে বড় হাসপাতাল কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: আমেরিকার শিকাগো শহরে ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের সবচেয়ে বড় চিড়িয়াখানা কোনটি ?

উত্তর: রিজেন্ট পার্ক, লন্ডন ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর বৃহত্তম হ্রদ কোনটি ?

উত্তর: কাসিয়ান সাগর ।

★প্রশ্ন: মেকং নদী কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: ইন্দোনেশিয়া (ভিয়েত নাম, কম্বোডিয়া লাওস) ।

★প্রশ্ন: এশিয়ার বৃহত্তম সাগর কোনটি ?

উত্তর: দক্ষিণ চীন সাগর ।

★প্রশ্ন: পানামার বিমান সংস্থার নাম কি ?

উত্তর: কোপা ।

★প্রশ্ন: মধ্যে এশিয়ার সর্ববৃহৎ মুসলিম রাষ্ট্র কোনটি ?

উত্তর: কাজাকিস্তান (বিশ্বের নবম) ।

★প্রশ্ন: ইউরোপের বৃহত্তম সাগর কোনটি ?

উত্তর: ভূমধ্যসাগর ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর গভীরতম খাল কোনটি ?

উত্তর: পানামা খাল ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর গভীরতম স্থান কোনটি ?

উত্তর: ম্যারিয়ান টেন্স ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর গভীরতম হ্রদ কোনটি ?

উত্তর: বইকাল হ্রদ ।

★প্রশ্ন: ফেসবুক ব্যবহারের শীর্ষ দেশ কোনটি ?

উত্তর: যুক্তরাষ্ট্র ।

★প্রশ্ন: মাউন এভারেস্ট কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: নেপাল ও তিব্বতের মধ্যে অবস্থিত ।

★প্রশ্ন: মিসিসিপি নদী কোন দেশে অবস্থিত ?

উত্তর: যুক্তরাষ্ট্র ।

★প্রশ্ন: মারে ডারলিং নদীর অবস্থান কোন দেশে ?

উত্তর: অস্ট্রেলিয়া ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের সবচেয়ে প্রাচীন সভ্যতা কোথায় গড়ে উঠেছিল ?

উত্তর: মেসোপটেমিয়ার ।

★প্রশ্ন: ক্যান্সার দেশ কোনটি ?

উত্তর: অস্ট্রেলিয়া ।

★প্রশ্ন: গেটওয়াল কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: গেটওয়াল চীন দেশে ।

★প্রশ্ন: লুবোর মিউজিয়াম কোথায় অবস্থিত ?

উত্তর: ফ্রান্স, প্যারিসে লুবোর মিউজিয়াম অবস্থিত ।

★প্রশ্ন: গুগলের প্রতিষ্ঠাতা কে?

উত্তর : ল্যারি পেজ ও সার্গেই ব্রিন ।

★প্রশ্ন: নিষিদ্ধ শহর বলা হয় কাকে?

উত্তর : তিব্বতকে

★প্রশ্ন: মুক্তার দেশ বলা হয় কাকে?

উত্তর : কিউবা ।

★প্রশ্ন: ইন্টারনেটের জনক কে?

উত্তর : ভিনটন জি কার্ফ ।

★প্রশ্ন: ই-মেইলের জনক কে?

উত্তর : রে টমলিনসন ।

★প্রশ্ন: 'রয়টার্স' কোন দেশের সংবাদ সংস্থা?

উত্তর : যুক্তরাজ্য ।

★প্রশ্ন: মার্ক জাকারবার্গ ও তাঁর ৩ সহপাঠী

কতসালে ফেসবুক প্রতিষ্ঠা করেন?

উত্তর : ২০০৪ সালে ।

★প্রশ্ন: পূর্ব জার্মানি ও পশ্চিম জার্মানি ভাগ হয় কত সালে?

উত্তর: ১৯৬১ সালে ।

★প্রশ্ন: পূর্ব জার্মানি ও পশ্চিম জার্মানি একত্রিত হয় কত সালে?

উত্তর: ৩ অক্টোবর ১৯৯০ সালে ।

★প্রশ্ন: মাওরি কোন দেশের অধিবাসী?

উত্তর: নিউজিল্যান্ড ।

★প্রশ্ন: ইতালির রাজধানী কোন শহরে অবস্থিত?

উত্তর: রোম ।

★প্রশ্ন: নিশীত সূর্যের দেশ' বলা হয়-কোন দেশকে?

উত্তর: নরওয়ে-কে ।

★প্রশ্ন: জাপানের সবচেয়ে বড় দ্বীপ কোনটি?

উত্তর: হনসু ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের প্রশস্ততম নদী কোনটি?

উত্তর: আমাজান ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের প্রথম ধূমপান মুক্ত দেশ কোনটি?

উত্তর: ভূটান ।

★প্রশ্ন: ফ্রান্সের প্রেসিডেন্ট এর বাসভবনের নাম কি?

উত্তর: এলিসি প্রাসাদ ।

★প্রশ্ন: ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেস প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে?

উত্তর: ১৮৮৫ সালে ।

★প্রশ্ন: কোন দেশের সরকার প্রধানকে “চ্যান্সেলর” বলা হয়?

উত্তর: জার্মানি ও অস্ট্রিয়া ।

★প্রশ্ন: কোন দেশের সংবিধান অলিখিত?

উত্তর: যুক্তরাজ্য ।

★প্রশ্ন: এভারেস্ট শৃঙ্গ প্রথম জয় করা হয় কবে?

উত্তর: ১৯৫৩ সালে ।

★প্রশ্ন: বিশ্ব ক্রীড়া সাংবাদিকতা দিবস কবে?

উত্তর: ২ জুলাই ।

★প্রশ্ন: বিশ্বের একমাত্র ভাষার দেশ হচ্ছে?

উত্তর: উত্তর কোরিয়া ।

★প্রশ্ন: সূর্যদয়ের দেশ বলা হয় কোন দেশকে ?

উত্তর: জাপান-কে ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর মহাদেশগুলোর নাম কী?

উত্তর: এশিয়া, আফ্রিকা, ইউরোপ, উত্তর আমেরিকা, দক্ষিণ আমেরিকা, ওশেনিয়া ও এন্টার্কটিকা ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর মহাদেশ সংখ্যা কয়টি?

উত্তর: ৭টি ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর মহাসাগর কয়টি ?

উত্তর: ৫টি ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর মহাসাগরগুলোর নাম কী?

উত্তর: প্রশান্ত মহাসাগর, আটলান্টিক মহাসাগর, ভারত মহাসাগর, উত্তর মহাসাগর, দক্ষিণ মহাসাগর ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর বৃহত্তম মহাদেশ কোনটি?

উত্তর: এশিয়া ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর দিনরাত সমান হয় কখন?

উত্তর: ২১ মার্চ ও ২৩ সেপ্টেম্বর ।

★প্রশ্ন: জাতিসংঘ শান্তিরক্ষা মিশন কত সালে নোবেল পায়?

উত্তর : ১৯৮৮ সালে ।

★প্রশ্ন: পৃথিবীর বৃহত্তম দ্বীপ এর নাম কি?

উত্তর : গ্রিনল্যান্ড (২১,৩০,৮০০ বর্গ কিলোমিটার)

★প্রশ্ন: দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ কবে শুরু হয়?

উত্তর : ১৯৩৯ সালে ।

★প্রশ্ন: দক্ষিণ সুদান স্বাধীন হয় কত সালে?

উত্তর : ২০১১ সালে ।

★প্রশ্ন: জাপানের বৃহত্তম দ্বীপ এর নাম কী?

উত্তর : হনসু ।

★প্রশ্ন: জাতিসংঘ প্রতিষ্ঠিত হয় কবে?

উত্তর : ১৯৪৫ সালে ।

★প্রশ্ন: ভারত মহাসাগরের কোন দ্বীপ আয়তনে সবচেয়ে বড়?

উত্তর : মাদাগাস্কার ।

★প্রশ্ন: ওকিনাওয়া দ্বীপ কোন দেশের নিয়ন্ত্রণাধীন?

উত্তর : জাপান ।

★প্রশ্ন: আগুনের দ্বীপ বলা হয় কাকে?

উত্তর : আইসল্যান্ড দ্বীপকে ।

★প্রশ্ন: শিকাগো শহরকে কি বলা হয়?

উত্তর : বাতাসের শহর ।

★প্রশ্ন: আধুনিক শিক্ষার জনক কে?

উত্তর : সক্রেটিস ।

স্বপ্ন পূরণের জন্য, আমি শেষ নিশ্বাস পর্যন্ত চেষ্টা করে যাবো ।

ইনশাআল্লাহ.....!!

(গুরুত্বপূর্ণ নমুনা প্রশ্ন)

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ

(নমুনা প্রশ্ন)-১

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ

পদের নাম: সিপাহী (জিডি)

সময়: ২:০০ঘন্টা

পূর্ণমান : ১০০

বাংলা-৩০

১. ভাব সম্প্রসারণ: (যে কোনো ১টি)

ক. স্বাধীনতা অর্জনের চেয়ে স্বাধীনতা রক্ষা করা কঠিন ।

খ. ইচ্ছা থাকলে উপায় হয় ।

২. বিপরীত শব্দ লিখুন:

বন্ধন - মুক্তি । অর্জন - বর্জন । উত্থান - পতন ।

গৌণ - মূখ্য । অনুকূল - প্রতিকূল ।

৩. এক কথায় প্রকাশ করুন:

ক. যা দমন করা যায় না - অদম্য ।

খ. আল্লাহর অস্তিত্বে বিশ্বাস নেই যার - নাস্তিক ।

গ. হনন করার ইচ্ছা - জিঘাংসা ।

ঘ. যার বিশেষ খ্যাতি আছে - বিখ্যাত ।

ঙ. কর্ম সম্পাদনের পরিশ্রমী - কর্মঠ ।

১০

৫

৫

৪. সমার্থক শব্দ লিখুন:

বাতাস - বায়ু । সমূহ - সকল । সুন্দর - লাবন্যময় ।
ঘোড়া - বাজী । কোকিল - বসন্তদূত ।

৫. বানান শুদ্ধ করুন:

ক. অশুদ্ধ: গ্রামটি ধংস হয়ে গেল ।

শুদ্ধ: গ্রামটি ধংস হয়ে গেল ।

খ. অশুদ্ধ: চন্দ্র উদয় হল ।

শুদ্ধ: চন্দ্র উদিত হল ।

গ. অশুদ্ধ: কেবলমাত্র তুমি যাইবে ।

শুদ্ধ: কেবল তুমি যাইবে ।

ঘ. অশুদ্ধ: একটা গোপন পরামর্শ আছে ।

শুদ্ধ: একটা গোপনীয় পরামর্শ আছে ।

ঙ. অশুদ্ধ: তোমার চিঠিতে অনেক ভুল আছে ।

শুদ্ধ: তোমার চিঠিতে অনেক ভুল আছে ।

ইংরেজি-৩০

1. Translation the following passage into English:

ধূমপান খুব ক্ষতিকর । ইহা ব্যয়বহুল ও । ইহা পরিবেশকে দূষিত করে । যারা ধূমপান করে তারা বেশিদিন বাঁচতে পারে না । ধূমপান করলে ক্যান্সার হৃদরোগ ও শ্বাসযন্ত্রের রোগ হয় । তাই, সবার ধূমপান বর্জন করা উচিত ।

ধূমপান খুব ক্ষতিকর ।

Smoking is very harmful.

ইহা ব্যয়বহুল ও ।

It is expensive too.

ইহা পরিবেশকে দূষিত করে ।

It Pollutes the environment.

যারা ধূমপান করে তারা বেশিদিন বাঁচতে পারে না ।

Those who smoke cannot live long.

ধূমপান করলে ক্যান্সার হৃদরোগ ও শ্বাসযন্ত্রের রোগ হয় ।

Smoking cancer heart-attack and diseases of the respiratory organs.

তাই, সবার ধূমপান বর্জন করা উচিত ।

So, everyone should give up smoking.

2. Correct the right forms of verbs:

a. Government is (import) sugar from Brazil.

Government is imported sugar from Brazil.

b. They must (following) the rules of behaviour.

They must follow the rules of behaviour.

c. The boy (send) to school yesterday.

The boy sent to school yesterday.

d. This problem must (solve) immediately.

This problem must have solved immediately.

e. I wish (fill) my demand.

I wish to fill my demand.

3. Write the antonym :

Luster (উজ্জ্বলতা) - Darkness. Opposition (বিরোধিতা) - Help.

Harmony (মিল) - Disagreement. Tired (ক্লান্ত) - Frest. Evil (দুশ্চরিত্র) - Good.

4. Do the transformers on sentence:

a. He is too dull to understand it. (compound)

Compound: He is very dull and cannot understand it.

b. He comes here read to read English. (complex)

Complex: He comes here so that he may read English.

c. He was ill but come to the meeting. (simple)

Simple: In spite of his being ill,he come to the meeting.

d. He is ill and cannot week at all. (complex)

Complex: As he ill,he cannot walk at all.

e. Faisal is better than most other boys. (superative)

Superative: Faisal is one of the best boy.

5. Paragraph 'Motherland'

গণিত-৩০

(পাটিগণিত)

১. একটি দুর্গের সৈনিক ৮% বৃদ্ধি পাওয়ায় ২১৬০০ জন হল।পূর্বে ঐ দুর্গে কতজন সৈনিক ছিল?
ধরি,

দুর্গে পূর্বে সৈনিক ছিল ১০০ জন।

দুর্গে সৈনিক ৮% বৃদ্ধিতে হয় $(১০০+৮)=১০৮$ জন।

বর্তমানে সৈনিক ১০৮ জন হলে পূর্বে সৈনিক ছিল ১০০ জন।

$$.'.' " " ১ " " " " \left(\frac{১০০}{১০৮}\right) "$$

$$.'.' " " ২১৬০০ " " " \left(\frac{১০০ \times ২১৬০০}{১০৮}\right) \text{ জন।}$$
$$= ২০,০০০ \text{ জন।}$$

উত্তর: পূর্বে ২০০০০ জন সৈনিক ছিল।

২. শতকরা বার্ষিক ৪ টাকা হার সুদে কত টাকা ৫ বছরে সুদ আসলে ৯০০ টাকা হবে?

সমাধান:

১০০ টাকায় ১ বছরের সুদ
 . ' . ১০০ " ৫ " " (৪×৫) টাকা।
 = ২০ টাকা।
 সুদ+আসল = (১০০+২০) টাকা।
 = ১২০ টাকা।
 সুদ আসল ১২০ টাকা হলে আসল ১০০ টাকা।
 " " ১ " " " $\left(\frac{১০০}{১২০}\right)$ টাকা।
 " " ৯০০ " " " $\left(\frac{১০০ \times ৯০০}{১২০}\right)$ টাকা।
 = ৭৫০ টাকা।

উত্তর: ৭৫০ টাকা।

(বীজগণিত)

1. $a-b = 5$ এবং $ab = 36$ হলে, $a^2 - b^2$ এর মান কত?

সমাধান: দেওয়া আছে,

$$a-b=5$$

$$\text{বা, } (a-b)^3=5^3$$

(উভয় পক্ষকে ঘন করে)

$$\text{বা, } a^3-b^3-3ab(a-b)= 125$$

$$\text{বা, } a^3-b^3-3.36.5= 125$$

(মান বসিয়ে)

$$\text{বা, } a^3-b^3-540= 125$$

$$\text{বা, } a^3-b^3=125+540$$

$$\text{বা, } a^3-b^3= 665$$

$$\text{সুতরাং } a^3-b^3=665 \text{ And...}$$

সাধারণ জ্ঞান-১০

১. পদ্মা সেতুর মোট দৈর্ঘ্য কত?

উত্তর: ৬.১৫ কিলোমিটার।

২. জাপানের মুদ্রার নাম কি?

উত্তর: ইয়েন।

৩. আয়তনের দিক থেকে পৃথিবীর সবথেকে ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?

উত্তর: ভ্যাটিকান সিটি।

৪. বাংলাদেশের হোয়াইট গোল্ড কোনটি?

উত্তর: চিংড়ি মাছকে।

৫. বাংলাদেশে আয়তনের দিক দিয়ে সবচেয়ে ছোট জেলা কোনটি?

উত্তর: মেহেরপুর।

৬. বঙ্গভঙ্গ আইন পাস হয় কত সালে?

উত্তর: ১৯০৫ সালে।

৭. বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতির কে ছিলেন?

উত্তর: শেখ মুজিবুর রহমান।

৮. জাতীয় স্মৃতিসৌধের ফলক কয়টি?

উত্তর: ৭ টি।

৯. বাংলাদেশের মধ্যখান দিয়ে কোন রেখা গিয়েছে?

উত্তর: ককটক্রান্তি রেখা।

১০. মায়ানমারের সীমান্ত রক্ষী বাহিনীর নাম কি?

উত্তর: নাসাকা।

সহজে জেতার আনন্দ কোথায়?

বাঁধা যত বিশাল,বিজয়ের আনন্দ ও ততোই বাঁধভাঙ্গা!

(নমুনা প্রশ্ন)-২

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ

পদের নাম: সিপাহী (জিডি)

সময়: ২:০০ঘন্টা

পূর্ণমান: ১০০

বাংলা-৩০

১. ভাব সম্প্রসারণ: (যে কোনো ১টি)

ক. দুর্নীতি জাতির জীবনে অভিশাপস্বরূপ।

খ. শিক্ষাই জাতির মেরুদণ্ড।

২. সন্ধি বিচ্ছেদ করুন:

অতীত = অতি+ইত। অহংকার = অহম+কার। ইত্যাদি = ইতি+আদি।

অন্বেষণ = অনু+এষণ। মিথ্যুক = মিথ্যা+উক।

৩. এক কথায় প্রকাশ করুন:

ক. অক্ষির সমক্ষে বর্তমান - প্রত্যক্ষ।

খ. উপকারীর অপকার করে যে - কৃতঘ্ন।

গ. নষ্ট স্বভাব যার - নশ্বর।

ঘ. ফল পাকলে যে গাছ মারা যায় - ওষধি।

ঙ. সকলের জন্য প্রয়োজ্য - সর্বজনীন।

৪. প্রতিশব্দ লিখুন:

অন্ধকার - তিমির। অগ্নি - আগুন।

কূল - কিনার। ঐশ্বর্য - মহিমা। দফতর - কর্মস্থল।

৫. বাগধারা লিখুন:

ক. অগ্নি পরীক্ষা : (কঠোর পরিক্ষা) - মহসিন ও রেজাউলের মধ্যে ফুটবল খেলা, মহসিনের জন্য এক 'অগ্নি পরিক্ষা'।

- খ. অর্ধচন্দ্র :(গলা ধাক্কা) - এমন চাকরকে 'অর্ধচন্দ্র' দিয়ে বিদায় করা উচিত ।
 গ. খোদার খাসি :(ভাবনা চিন্তাহীন) - 'খোদার খাসির' মত চলাফেরা করলে তো জীবন চলে না ।
 ঘ. গভীর জলের মাছ :(অতি চালাক বেক্তি) - বাবলু 'গভীর জলের মাছ' তুমি তার বুদ্ধির প্যাচ ধরতে পারবে না ।
 ঙ. গা ঢাকা দেয়া :(পলায়ন করা) - পুলিশকে দেখে চোরটা গা ঢাকা দিলেও অবশেষে ধরা পড়ছে ।

ইংরেজি-৩০

1. Translation the following sentence into English:

5

ক. এটা বলা সহজ কিন্তু করা কঠিন ।

It is easy to say but hard to do.

খ. যে লোকটা এখানে এসেছিল সে আমার বন্ধু ।

The man who came here yesterday is my friend.

গ. সে সব সময় দরিদ্রদের সাহায্য করে ।

He always helps the poor.

ঘ. আমরা গত বছর কক্সবাজার দেখতে গিয়েছিলাম ।

We visited Cox's bazar last year.

ঙ. তারা ভবিষ্যতের পরিকল্পনা নিয়ে ব্যস্ত ।

They are busy planning for the future.

2. Write the preposition:

5

- I am not good ____ at ____ translation.
- The police is looking the ____ into ____ case.
- My brother has no interest ____ in ____ Music.
- What are you so angry ____ about ____?
- He lost his phone ____ in ____ the cinema hall.

3. Write the synonyms:

Flexible (নমনীয়) - Elastic. Flourishing (উন্নয়নশীল) - Developing.

Humble (বিনয়ী) - Polite. Novel (অভিনব) - New. Vigilant (সতর্ক) - Alert.

4. Make sentences with the words :

5

- Excess (অতিরিক্ত) - Excess of anything is bad.
- Access (প্রবেশ) - We have access to the Headmaster on permission.
- Advice (উপদেশ) - Listen to my advice.
- Affect (ক্ষতি করা) - Over exercise affects on health.
- Born (জন্ম) - I was born in Bangladesh.

5. Paragraph 'Corruption'

10

গণিত-৩০

(পাটিগণিত)

১. একজন সৈনিক ১০ ঘণ্টা করে হেঁটে ১২ দিনে ৪৮০ কিলোমিটার অতিক্রম করে। যদি, সৈনিক ৯ ঘণ্টা হেঁটে সে কত দিনে ৩৬০ কিলোমিটার অতিক্রম করতে পারবে?

সমাধান:

৪৮০ কি:মি: অতিক্রম করে দৈনিক ১০ ঘণ্টা হেঁটে ১২ দিনের।

$$\begin{array}{l} \therefore 1 \quad " \quad " \quad " \quad " \quad 10 \quad " \quad " \quad \frac{12}{880} \quad " \\ \therefore 1 \quad " \quad " \quad " \quad " \quad 1 \quad " \quad " \quad \frac{12 \times 10}{880} \quad " \\ \therefore 360 \quad " \quad " \quad " \quad " \quad 9 \quad " \quad " \quad \frac{12 \times 10 \times 360}{880 \times 9} \quad " \\ \text{বা, } 10 \text{ দিনে।} \end{array}$$

উত্তর: ১০ দিনে।

২. একটি পুকুরের দৈর্ঘ্য ৫০ মিটার এবং প্রস্থ ৪০ মিটার। এর চারদিকে ৩ মিটার প্রস্থ একটি রাস্তা আছে। রাস্তাটির ক্ষেত্রফল কতো?

সমাধান:

$$\text{পুকুরের ক্ষেত্রফল} = \text{দৈর্ঘ্য} \times \text{প্রস্থ।}$$

$$= 50 \times 40 \text{ বর্গমিটার।}$$

$$= 2000 \text{ বর্গমিটার।}$$

$$\text{রাস্তা বাদে দৈর্ঘ্য } (50 - 3 \times 2) \text{ মিটার।}$$

$$= 44 \text{ মিটার।}$$

$$\text{রাস্তা বাদে প্রস্থ } (40 - 3 \times 2) \text{ মিটার।}$$

$$= 34 \text{ মিটার।}$$

$$\therefore \text{ রাস্তা বাদে ক্ষেত্রফল} = (44 \times 34) \text{ বর্গমিটার।}$$

$$= 1496 \text{ বর্গমিটার।}$$

$$\therefore \text{ রাস্তার ক্ষেত্রফল} = (2000 - 1496) \text{ বর্গমিটার।}$$

$$= 504 \text{ বর্গমিটার।}$$

উত্তর: ৫০৪ বর্গমিটার।

(বীজগণিত)

1. $a^3 - b^3 = 513$ এবং $a - b = 3$ হলে ab এর মান কত?

সমাধান:

দেওয়া আছে,

$$a^3 - b^3 = 513, a - b = 3$$

$$\text{আমরা জানি, } (a - b)^3 = a^3 - b^3 - 3ab(a - b)$$

$$\text{বা, } (3)^3 = 513 - 3ab(3)$$

(মান বসিয়ে)

$$\text{বা, } 27 = 513 - 9ab$$

$$\text{বা, } 9ab = 513 - 27$$

$$\text{বা, } 9ab = 486$$

$$\text{বা, } ab = \frac{486}{9}$$

$$\text{বা, } ab = 54 \quad \therefore ab = 54 \quad (\text{Ans}) \dots\dots\dots$$

সাধারণ জ্ঞান - ১০

১. বাংলাদেশের বৃহত্তম জেলা কোনটি?

উত্তর: রাঙ্গামাটি।

২. 'ছিয়াত্তরের মন্বন্তর' বাংলা কোন সনে হয়েছিল?

উত্তর: ১১৭৬ বঙ্গাব্দে।

৩. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কোন তারিখে স্বদেশ প্রত্যাবর্তন করেন?

উত্তর: ১০ জানুয়ারি ১৯৭২ সালে।

৪. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য-প্রস্থের অনুপাত কত?

উত্তর: ১০:৬।

৫. 'আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙানো একুশে ফেব্রুয়ারি' গানটির প্রথম সুরকার কে?

উত্তর: আব্দুল লতিফ।

৬. জাতীয় স্মৃতিসৌধের উচ্চতা কত?

উত্তর: ৪৫.৭২ মিটার।

৭. পিলখানায় 'বিডিআর বিদ্রোহ সংঘটিত হয় কবে?

উত্তর: ২৫ ফেব্রুয়ারি ২০০৯ সালে।

৮. মায়ানমারের রাজধানীর নাম কি?

উত্তর: ইয়াংগন।

৯. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি) নামে যাত্রা শুরু করেন কবে থেকে?

উত্তর: ২৩ জানুয়ারি ২০১১ সালে।

১০. পলাশীর যুদ্ধ সংঘটিত হয় কবে?

উত্তর: ১৭৫৭ সালের ২৩ শে জুন।

(নমুনা প্রশ্ন)-৩

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ
পদের নাম: সিপাহী (জিডি)

সময়: ২:৩০ঘন্টা

পূর্ণমান: ১০০

বাংলা-৩০

১. ভাব সম্প্রসারণ: (যে কোনো ১টি)

১০

ক. একতাই বল।

খ. স্বাস্থ্যই সকল সুখের মূল।

২. শব্দ-অর্থ লিখুন:

৫

কুর্নিশ - অভিবাদন। মেকি - মিথ্যা। কামিনী - নারী।

তুরঙ্গ - ঘোড়া। বায়োস্কোপ - চলচ্চিত্র।

৩. এক কথায় প্রকাশ করুন:

৫

ক. যিনি বজ্রতা দানে পটু - বাণী।

খ. যে গাছে ফল ধরে, কিন্তু ফুল ধরে না - বনস্পতি।

গ. যে সম্পন্ন করতে বহু ব্যয় হয় - ব্যয়বহুল।

ঘ. যে ভূমিতে ফসল হয় না - উষর।

ঙ. অনেকের মধ্যে একজন - অন্যতম।

৪. সমর্থক-শব্দ লিখুন:

৫

ইচ্ছা - আকাঙ্ক্ষা। বসন্ত - মধুকাল। মাতঙ্গ - হাতি। কুল - বংশ। মেদিনী - পৃথিবী।

৫. বাগধারা লিখুন:

৫

ক. অন্ধকার দেখা: (হতাশ হওয়া) - বাবার মৃত্যুতে আমি সবকিছু 'অন্ধকার দেখলাম'।

খ. আক্কেল সেলামী: (নিবুদ্দিতার জরিমানা) - বিনা টিকিটে ট্রেনে উঠে কালাম 'আক্কেল সেলামী' স্বরূপ ৫০ টাকা জরিমানা দিলো।

গ. কাঁঠালের আমসত্ত্ব: (অসম্ভব ব্যাপার) - ব্যাপারটা সবার নিকট 'কাঁঠালের আমসত্ত্বের' মতো মনে হলো।

ঘ. কোনঠাসা করা: (বেকায়দায় ফেলা) - সকলে মিলে আমাকে তো একেবারে 'কোনঠাসা করে' ফেলছে।

ঙ. চোখের মনি: (অত্যন্ত প্রিয় বস্তু) - তুমি যে একসময় আমার 'চোখের মনি' ছিলে তা তোমারও অজানা নয়।

ইংরেজি-৩০

1. Translation the following passage into English :

5

বাংলাদেশ একটি ক্ষুদ্র দেশ। কিন্তু, ইহার লোকসংখ্যা ক্ষুদ্র নয়। এই দেশে ২০ কোটি লোক বাস করে।

তাহাদের অধিকাংশ দরিদ্র। তাহারা দিন আনে দিন খায়। আমাদের উচিত তাহাদের ভাগ্যেন্নয়নের চেষ্টা করা।

চেষ্টা করিলে অসাধ্য সাধন করা যায়।

বাংলাদেশ একটি ক্ষুদ্র দেশ।

Bangladesh is a small country.

কিন্তু, ইহার লোকসংখ্যা ক্ষুদ্র নয়।

But, it is population is not small.

এই দেশে ২০ কোটি লোক বাস করে।

Twenty million people live in this country.

তাহাদের অধিকাংশ দরিদ্র।

Most of them are poor.

তাহারা দিন আনে দিন খায়।

They live from hand to mouth.

আমাদের উচিত তাহাদের ভাগ্যেন্নয়নের চেষ্টা করা।

We should try to improve their lot.

চেষ্টা করিলে অসাধ্য সাধন করা যায়।

One can attain the unattainable of one tries hard.

2. Write the preposition:

5

a. Air is an important element ___ of ___ our environment.

b. Clean air essential ___ for ___ our life.

c. But air is polluted ___ in ___ many ways.

d. Smoking is liable ___ for ___ air pollution.

e. Smoking mixes ___ with ___ the air and pollutes it.

3. Write the synonyms:

5

Discard (মতানৈক্য) - Disagreement. Optimistic (আশাবাদী) Helpful.

= 8000 টাকা।

. ' . ১৬০ বর্গমিটার ঘাস লাগাতে খরচ হবে ৪০০০ টাকা।

উত্তর: ৪০০০ টাকা।

(বীজগণিত)

1. $x+y+z=15$ এবং $x^2+y^2+z^2=83$ হলে, $xy+yz+zx$ এর মান কত?

সমাধান:

দেওয়া আছে, $x+y+z=15$ এবং $x^2+y^2+z^2=83$

আমরা জানি, $x^2+y^2+z^2=(x+y+z)^2-2(xy+yz+zx)$

বা, $83=(15)^2-2(xy+yz+zx)$

বা, $83=225-2(xy+yz+zx)$

বা, $2(xy+yz+zx)=225-83$

বা, $xy+yz+zx=\frac{142}{2}$

. ' . $xy+yz+zx=71$ Ans...

সাধারণ জ্ঞান-১০

১. বঙ্গভঙ্গের সময় ভারতের গভর্নর জেনারেল কে ছিলেন?

উত্তর: লর্ড কার্জন।

২. কোন বীরশ্রেষ্ঠের মৃতদেহ উদ্ধার করা সম্ভব হয়নি?

উত্তর: বীরশ্রেষ্ঠ রুহুল আমিন।

৩. বাংলাদেশের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?

উত্তর: তাজউদ্দীন আহমেদ।

৪. আবহাওয়া অধিদপ্তর কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?

উত্তর: প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়।

৫. সার্ক সদস্যভুক্ত কোন দেশের নিজস্ব সেনাবাহিনী নেই?

উত্তর: মালদ্বীপের।

৬. শহীদ বুদ্ধিজীবী স্মৃতিসৌধ কোথায় অবস্থিত?

উত্তর: ঢাকার মিরপুরে।

৭. প্যারাসুটের সাহায্যে ধ্বংসপ্রাপ্ত বিমান থেকে অবতরণকে কি বলে?

উত্তর: বেল আউট।

৮. পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম দেশ কোনটি?

উত্তর: কানাডা।

৯. "বাঙালি জাতির মুক্তির সনদ হিসেবে পরিচিত কোনটি?

উত্তর: ছয় দফা।

১০. বর্ডার গার্ড(বিজিবি) কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?

উত্তর: স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়।

(নমুনা প্রশ্ন)-৪
বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ
পদের নাম: সিপাহী (জিডি)

সময়: ১:৩০ঘন্টা

পূর্ণমান: ১০০

বাংলা-৩০

১. রচনা লিখুন: (যেকোনো ১টি)

১০

ক. অধ্যবসায়।

খ. বাংলাদেশের দুর্নীতি দমনে সশস্ত্র বাহিনীর ভূমিকা।

২. সন্ধি বিচ্ছেদ করুন:

৫

অত্যাচার = অতি+আচার। অত্যন্ত = অতি+অন্ত। একান্ত = এক+অন্ত।

জলাশয় = জল+আশ্রয়। প্রত্যাশা = প্রতি+আশা।

৩. এক কথায় প্রকাশ করুন:

৫

ক. আদি থেকে অন্ত পর্যন্ত - অদ্যন্ত।

খ. আল্লাহর অস্তিত্বে বিশ্বাস আছে যার - আস্তিক।

গ. উপকারীর উপকার যে স্বীকার করে না - অকৃতজ্ঞ।

ঘ. মৃতের মতো অবস্থা যার - মুমূর্ষু।

ঙ. যার কোনো উপায় নেই - নিরুপায়।

৪. সমার্থক-শব্দ লিখুন:

৫

উচ্ছ্বাস - দীপ্তিমান। সমুদ্র - সাগর। সিংহ - পশুরাজ। কর্ণ - শ্রবণ পথ। কপাল - ললাট।

৫. বাক্য শুদ্ধি করুন:

৫

ক. অশুদ্ধ: ছেলেটি অত্যন্ত দূরন্ত।

শুদ্ধ: ছেলেটি অত্যন্ত দূরন্ত।

খ. অশুদ্ধ: বইটার নামকরণ ঠিক হয়নি।

শুদ্ধ: বইটির নামকরণ ঠিক হয়নি।

গ. অশুদ্ধ: মাতাহীন শিশুর কি দুঃখ।

শুদ্ধ: মাতৃহীন শিশুর কি দুঃখ।

ঘ. অশুদ্ধ: মেঘনা বাংলাদেশের বড় নদী।

শুদ্ধ: মেঘনা বাংলাদেশের দীর্ঘতম নদী।

ঙ. অশুদ্ধ: সেখানে গেলে তুমি অপমান হবে।

শুদ্ধ: সেখানে গেলে তুমি অপমানিত হবে।

ইংরেজি-৩০

1. Translation the following Sentence into English:

5

ক. চরিত্রবান লোককে সবাই শ্রদ্ধা করে।

A man of character is respect by all.

খ. মেঘনা নদীতে অনেক মাছ আছে।

There are many fishes in the Meghna.

গ. নজরুল একজন বড় কবি ছিলেন।

Nazrul was a great poet.

ঘ. আমি একজন সৎ ও আদর্শবান মানুষ হতে চাই।

I want to be an honest and ideal person.

ঙ. অবশেষে দুষ্কর্ম ধরা পড়িল।

At last the crime was detected.

2. Write the Antonyms:

5

Cogent (শক্তিমূলক) - Refutable. Enmity (শত্রুতা) - Friendship.

Frugal (মিতব্যয়ী) - Profuse. Intense (তীব্র) - Weak. Vulgar (অমার্জিত) - Polite.

3. Do the transformation on sentence:

5

a. In spite of his poverty, he is honest. (Complex)

Complex : Though he is poor, he is honest.

b. Though he is rich, he is unhappy. (Compound)

Compound : He is rich but unhappy.

c. Work hard and you will succeed. (Complex)

Complex : If you work hard, you will succeed.

d. Rahman is the oldest man in our village. (Positive)

Positive : No other man in our village is so old as Rahman.

e. Chittagong is the biggest sea port in Bangladesh. (Comparative)

Comparative : Chittagong is bigger than any other sea port in Bangladesh.

4. Make sentences with the words:

5

a. Beside (পাশে) - Our school is beside the river.

b. Weather (আবহাওয়া) - Today's weather is very comfortable.

c. Come (আশা) - He will not come tomorrow.

d. Council - (পরিষদ) - He is the secretary of this council.

e. Economic - অর্থনৈতিক - His economic condition is not so good.

5. Paragraph 'Myself'

10

গণিত-৩০

(পাটিগণিত) ২০

১. একটি বাঁধ তৈরি করতে ৩৬০ শ্রমিকের ২৫ দিন সময় লাগে। ১৮ দিনে বাঁধটির কাজ শেষ করতে হলে, কতজন অতিরিক্ত শ্রমিক লাগবে?

সমাধান:

২৫ দিনে বাঁধটি তৈরি করতে শ্রমিক লাগবে ৩৬০ জন।

১ " " " " " " (২৫ × ৩৬০) "

১৮ " " " " " " $\frac{২৫ \times ৩৬০}{১৮}$ "

= ৫০০ জন।

. ' . অতিরিক্ত শ্রমিক প্রয়োজন (৫০০-৩৬০) জন।
=১৪০ জন।

উত্তর: ১৪০ জন।

২. একজন স্কুল ছাত্র প্রতিদিন সাইকেল চালিয়ে ২ ঘন্টায় ১০ কিলোমিটার পথ অতিক্রম করে স্কুলে আসা-
যাওয়া করে। সে ৬ দিনে কত কিলোমিটার পথ অতিক্রম করে এবং তার গতিবেগ কত?

সমাধান:

৬ দিনে মোট সাইকেল চালায় (২×৬) ঘন্টা।
= ১২ ঘন্টা।

২ ঘন্টায় অতিক্রম করে ১০ কিলোমিটার পথ।

. ' . ১ " " " $\frac{১০}{২}$ " "

. ' . ১২ " " " $\frac{১০ \times ১২}{২}$ " "

বা, ৬০ কিলোমিটার

এবং স্কুলে ছাত্রটির গতিবেগ = (১০÷২) কি.মি.

= ৫ কি.মি.

. ' . নির্ণেয় অতিক্রান্ত দূরত্ব ৬০ কি. মি. এবং গতিবেগ ৫ কি.মি. ঘন্টা।

উত্তর: ৬০ কি. মি. এবং গতিবেগ ৫ কি.মি. ঘন্টা।

(বীজগণিত)১০

1. $x+y=2$, $x^2+y^2=4$ হলে, x^3+y^3 এর মান কত?

সমাধান:

যেহেতু $x+y=2$

সুতরাং, $x^2+2xy+y^2=4$ (উভয় পক্ষ বর্গ করে)

বা, $4x+2xy=4$ (. ' . $x^2+y^2=4$)

বা, $2xy=4-4$

বা, $2xy=0$

বা, $xy=0$

. ' . $x^3+y^3=(x+y)^3-3xy(x+y)$

$= (2)^3-3.0.2$

$= 8$ Ans.....

সাধারণ জ্ঞান-১০

১. বাংলাদেশে আগ্নেয়াস্ত্রের লাইসেন্স প্রদান করে কোন মন্ত্রণালয়?

উত্তর: স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়।

২. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশের কত জনকে মুক্তিযুদ্ধে বীরশ্রেষ্ঠ খেতাব দেওয়া হয়?

উত্তর: ২ জনকে।

৩. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কত সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পান?

উত্তর: ১৯১৩ সালে।

৪. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি)কবে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করে?

উত্তর: ২৫ শে মার্চ ২০০৮ সালে।

৫. 'অপারেশন উত্তরণ'কোথায় চলছে?

উত্তর: পাবর্ত্য চট্টগ্রাম।

৬. ঢাকা সর্বপ্রথম কবে বাংলার রাজধানী প্রতিষ্ঠিত হয়?

উত্তর: ১৬১০ সালে।

৭. বাংলাদেশের বৃহত্তম বিল কোনটি?

উত্তর: চলন বিল।

৮. কত জন সৈন্যের দল নিয়ে এক ব্যাটালিয়ন হয়?

উত্তর: ৮০০ সৈন্যের দল নিয়ে।

৯. মিয়ানমারের সাথে বাংলাদেশের সীমারেখায় দৈর্ঘ্য কত?

উত্তর: ২৮০ কিলোমিটার।

১০. নাসা(NASA)এর সদর দফতর কোথায়?

উত্তর: ওয়াশিংটন ডি.সিতে।

(নমুনা প্রশ্ন)-৫

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ

পদের নাম: সিপাহী (জিডি)

সময়: ২:৩০ঘন্টা

পূর্ণমান : ১০০

বাংলা-৩০

১. ভাব সম্প্রসারণ: (যে কোনো ১টি)

ক. অহংকার পতনের মূল।

খ. প্রকৃত বীর একবারেই মরে, ভীরুরা মরে বার বার।

২. প্রতিশব্দ লিখুন:

বৃক্ষ - উদ্ভিদ। নন্দিনী - মেয়ে। মিত্র - বন্ধু। প্রভাকর - সূর্য। নদী - প্রবাহিনী।

৩. বাগধারা লিখুন:

ক. অক্লা পাওয়া: (মারা যাওয়া) - গাড়ি চাপা পড়ে আজিজ

'অক্লা পেয়েছে'।

খ. অন্ধকারে থাকা: (কিছু না জানা) - এত সব ষড়যন্ত্রের ব্যাপারে

কিছুই জানি না, আমি অন্ধকারে আছি।

গ. কানকাটা: (নির্লজ্জ) - এমন 'কানকাটা' লোকের আবার

লোকের ভয় কিসের।

ঘ. ঘুঘু চরানো: (সর্বনাশ করা) - বেশি বাড়াবাড়ি করলে ভিটায়

'ঘুঘু চড়িয়ে' ছাড়বো।

ঙ. দুধের মাছি: (সুসময়ের বন্ধু) - পকেটে টাকা থাকলে

'দুধের মাছির' অভাব হয় না।

১০

৫

৫

৪. শব্দ-অর্থ লিখুন:

অঞ্চল - এলাকা। উনুন - চুলা। যুদ্ধ - অভিভূত। পুষ্প - ফুল। মহীধর - পর্বত।

৫. এক কথায় প্রকাশ করুন:

- ক. অহংকার নেই যার - নিরহংকার।
খ. ইতিহাস রচনা করেন যিনি - ঐতিহাসিক।
গ. নৌকা দ্বারা জীবিকা নির্বাহ করে যে - নাবিক।
ঘ. যার প্রকৃত বর্ণ ধরা যায় না - বর্নচোরা।
ঙ. যে পুরুষের চেহারা দেখতে সুন্দর - সুদর্শন।

ইংরেজি-৩০

1. Translation the following Passage into English :

5

ইংরেজি আন্তর্জাতিক ভাষা। পৃথিবীতে এমন কোন দেশ নেই যেখানে ইংরেজি শেখানো হয় না। একবার আনন্দ পেলে এই ভাষা না শিখে পারা যায় না। বাংলা ভাষা সমৃদ্ধ করার লক্ষ্যেই ইংরেজি শেখা উচিত। তুমি কি ইংরেজি বলা পছন্দ করো না?

ইংরেজি আন্তর্জাতিক ভাষা।

English is an international language.

পৃথিবীতে এমন কোন দেশ নেই যেখানে ইংরেজি শেখানো হয় না।

There is hardly any country in the world where English is not taught.
একবার আনন্দ পেলে এই ভাষা না শিখে পারা যায় না।

If one once finds interest in it, one cannot but learn it.

বাংলা ভাষা সমৃদ্ধ করার লক্ষ্যেই ইংরেজি শেখা উচিত।

We should learn English with a view to enriching Bangla.

তুমি কি ইংরেজি বলা পছন্দ করো না?

Don't you like speaking English.

2. Fill in the gap with appropriate article:

5

- a. Mr Alam is ___ a ___ B.A.
b. His brother is ___ an ___ engineer.
c. What ___ a ___ pity?
d. ___ The ___ horse is strong.
e. Kindness is ___ a ___ great virtue.

3. Write the synonyms:

5

Disperse (ছড়িয়ে দেওয়া) - Spread. Adverse (প্রতিকূল) - Unfavorable.

Blame (দোষ দেওয়া) - Berate. Candid (মন খোলা) - Open.

Contaminate (দূষিত করা) - Pollute.

4. Make sentences with the words :

5

Gentle (শান্ত) - The cow is gentle animal.

Compliment (শ্রদ্ধা) - Tender my compliments to my mother.

Custom (প্রথা) - It is an old custom.

Dependent (নির্ভরশীল) - The blind are independent people.

Practice (অভ্যাস) - Practice make a man perfect.

5. Paragraph 'Our Independence'

10

গণিত-৩০

(পাটিগণিত)

১. একটি ছাত্রাবাসে ৫০ জনের ১৫ দিনের খাদ্য মজুদ আছে। ঐ পরিমাণ খাদ্যে ২৫ জনের কত দিন চলবে?

সমাধান:

৫০ জনের খাদ্য আছে ১৫ দিনের।

. ' . ১ " " " ৫০×১৫ "

. ' . ২৫ " " " $\frac{৫০ \times ১৫}{২৫}$ "

$= ৩০$ দিন।

উত্তর: খাদ্যে ২৫ জনের ৩০ দিন চলবে দিন।

২. রবিন দৈনিক ১০ ঘণ্টা করে হেঁটে ১২ দিনে ৪৮০ কিলোমিটার অতিক্রম করে। দৈনিক ৯ ঘণ্টা হেঁটে সে কত দিনে ৩৬০ কিলোমিটার অতিক্রম করতে পারবে?

সমাধান:

১০ ঘণ্টা করে ৪৮০ কি:মি: পথ হেঁটে ১২ দিনে।

১ " " " ১ " " " " $\left(\frac{১০ \times ১২}{৪৮০}\right)$ "

৯ " " " ৩৬০ " " " " " $\left(\frac{১০ \times ১২ \times ৩৬০}{৪৮০ \times ৯}\right)$ "

$= ১০$ দিন।

উত্তর: ১০ দিন।

(বীজগণিত)

1. যদি, $a+b=m$, $a^2+b^2=n$ এবং $a^3+b^3=p^3$ হয়। তবে দেখাও যে, $m^3+2p^3=3mn$

L.H.S. m^3+2p^3

$=(a+b)^3+2(a^3+b^3)$

$=a^3+3a^2b+3ab^2+b^3+2a^3+2b^3$

$=3a^3+3a^2b+3ab^2+3b^3$

$=3(a^2+a^2b+ab^2+b^2)$

$=3\{a^2(a+b)+b^2(a+b)\}$

$=3(a^2+b^2)(a+b)$

$= 3mn$ R.H.S.

সাধারণ জ্ঞান-১০

১. একমাত্র বাংলাদেশী নোবেল পুরস্কার বিজয়ীর নাম কি?

উত্তর: ডঃ মুহাম্মদ ইউনুস।

২. বাংলাদেশ বিজিবির স্লোগান কি?

উত্তর: সীমান্তের অতন্দ্র প্রহরী।

৩. পারমাণবিক বোমা কে আবিষ্কার করেন?

উত্তর: অটোহ্যান।

৪. পদ্মা সেতুর নির্মাণ করেন কোন কোম্পানি?

উত্তর: চায়না মেজর ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং কোম্পানি লিঃ।

৫. ইস্ট বেঙ্গল রেজিমেন্টের এর প্রতিষ্ঠাতা কে?

উত্তর: জেনারেল মোহাম্মদ আতাউল গণি ওসমানী।

৬. লাহোর প্রস্তাব উত্থান করেন কে?

উত্তর: শেরে বাংলা একে ফজলুল হক, ১৯৪০ সালে।

৭. বাংলাদেশের প্রথম অস্থায়ী রাষ্ট্রপতির দায়িত্বে কে ছিলেন?

উত্তর: সৈয়দ নজরুল ইসলাম।

৮. ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত দৈর্ঘ্য কত?

উত্তর: ৩৭১৫ কিলোমিটার।

৯. নাসা (NASA) কোন ধরনের প্রতিষ্ঠান?

উত্তর: মহাকাশ গবেষণা।

১০. পৃথিবীর বৃহত্তম নদী কোনটি?

উত্তর: আমাজন।

(নমুনা প্রশ্ন)-৬

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ

পদের নাম: সিপাহী (জিডি)

সময়: ২:০০ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

বাংলা-৩০

১. নিচের যেকোনো একটি রচনা লিখুন:

ক . ডিজিটাল বাংলাদেশ ;

খ . পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার।

২. বাগধারা লিখুন:

অর্ধচন্দ্র = গলা ধাক্কা। হাতভারি = কৃপণ। ভাবনাচিন্তাহীন = খোদার খাসির।

বক দেখানো = অশোভনভাবে বিদ্রূপ করা। শিরে সংক্রান্তি = আসন্ন বিপদ।

৩. Translation the following Sentence into English:

ক . সে অত্যন্ত নিষ্ঠুর।

He is very cruel.

খ . সে ধূমপান ছেড়েছে।

He has given up smoking.

গ . সে অঙ্কে কাঁচা।

He is weak in Mathematics.

১০

৫

5

ঘ. আকাশ কি নীল?

How blue the sky is !

ঙ . আমি একটি পাখি দেখেছি।

I see a bird.

৪. বানান শুদ্ধিকরণ লিখুন:

দন্দ - দন্দ্ব। দধীচী - দধীচি। গৃহিনি - গৃহিণী। কৃষিজিবি - কৃষিজীবী। পিপিলিকা - পিপীলিকা।

৫. বৃত্তিমূলক শিক্ষার গুরুত্ব জানিয়ে আপনার ছোট ভাইকে একটিপত্র লিখুন।

ইংরেজি-৩০

1. Write the Composition:

The season I like most.

2. Fill in the blanks:

a .He is now__at__home.

b. He will meet__on____Sunday.

c. The pen is__over____the table.

d. Mr. Harun is__above____us in rank.

e. I Live at Sutrapur____in____Dhaka.

3. বাংলায় অনুবাদ করুন:

a. It is easy to say but difficult to do.

বলা সহজ কিন্তু করা কঠিন।

b. I must go home.

আমি অবশ্যই বাড়ি যাবো।

c. It is raining cats and dogs.

মুষলধারে বৃষ্টি হচ্ছে।

d. Let's sit down here.

চলো এখানে বসি।

e. May you live long.

তুমি দীর্ঘজীবী হও।

4. Write the Phrases and Idioms:

a. Tide over - overcome.

b. Cats and dogs - Heavy.

c. One in a blue moon - Very rarely.

d. Dog days - Hot weather.

e. Soft soap - Father for self motives.

5. Write a Paragraph:

a. Career Choice; b .Corruption; c. Child Labour;

গণিত-৩০

(পাটিগণিত)

১. ১+২+৩+ +১০০ = কত?

শর্ট টেকনিক: $s = n \times \left(\frac{n+1}{2} \right)$
 $= 100 \times \left(\frac{100+1}{2} \right)$
 $= 50 \times 101$
 $= 5050$

২. $\log_{\sqrt{2}} 16 =$ কত?

সমাধান:

ধরি, $\log_{\sqrt{2}} 16 = x$
 $= \sqrt{2}^x = 16$
 $= \sqrt{2}^x = (\sqrt{2})^8$
 $\therefore x = 4$

৩. দুইটি সংখ্যার অনুপাত ৩:৪ এবং তাদের ল.সা.গু ১৮০ হলে বড় সংখ্যাটি কত?

শর্ট টেকনিক,

বড় সংখ্যা = ল.সা.গু \div অনুপাতে ছোট সংখ্যা
 $= 180 \div 3 = 60$

উত্তর: বড় সংখ্যাটি ৬০

৪. কোন নৌকার গতি স্রোতের অনুকূলে ঘণ্টায় ১০ কিলোমিটার এবং স্রোতের প্রতিকূলে ঘণ্টায় ২ কিলোমিটার। স্রোতের বেগ কত?

শর্ট টেকনিক,

$V = \frac{\text{স্রোতের অনুকূলে বেগ} - \text{স্রোতের প্রতিকূলে নৌকার বেগ}}{2}$
 $= \frac{10 - 2}{2} = 8$ কি: মি:

৫. শতকরা বার্ষিক ৫ টাকা হার সরল সুদে ৬৪০ টাকায় ২ বছর ৬ মাসের সুদ কত?

শর্ট টেকনিক,

২ বছর ৬ মাস = ২.৫ বছর।

সুদ = $\frac{\text{মূলধন} \times \text{সময়} \times \text{সুদের হার}}{100}$
 $= \frac{640 \times 2.5 \times 5}{100}$
 $= 16 \times 5$
 $= 80$ টাকা।

সাধারণ জ্ঞান-১০

ক. বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর পূর্বনাম কী?

উত্তর: ইস্ট বেঙ্গল রেজিমেন্ট।

খ. বাংলাদেশে সর্বশেষ সামরিক শাসন জারি করা হয় কত সালে?

উত্তর: ১৯৮২ সালে।

গ. বাংলাদেশে দ্রুততম মানবের নাম কী?

উত্তর: মেজবাহ আহমেদ।

ঘ. নেপালে ঘটে যাওয়া ভূমিকম্পের মাত্রা কত ছিল?

উত্তর: ৭.৮।

ঙ. ইরাকের পূর্বনাম কী?

উত্তর: মেসোপটেমিয়া।

চ. আফ্রিদি কোন দেশের উপজাতি?

উত্তর: পাকিস্তান।

ছ. বাংলাদেশে প্রথম সেনাবাহিনী প্রধান কে?

উত্তর: এ.কে. খন্দকার।

জ. ঢাকা বিশ্বের কততম মেগাসিটি?

উত্তর: ১১ তম।

ঝ. চাকমা উপজাতিরা কোন ধর্মের অনুসারী?

উত্তর: বৌদ্ধ।

ঞ. বাংলা ভাষাকে ২য় ভাষার মর্যাদা দেয় কোন দেশ?

উত্তর: সিয়েরালিওন।

(নমুনা প্রশ্ন)-৭

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ
পদের নাম: সিপাহী (জিডি)

সময়: ২:০০ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

বাংলা-৩০

১. বানান শুদ্ধি করুন:

ক. সমীচিন --- সমীচীন। খ. বিভিষিকা --- বিভীষিকা।

গ. ব্যকরন --- ব্যাকরণ। ঘ. কথপোকথন --- কথোপকথন।

ঙ. মুমূর্ষ --- মুমূর্ষু।

২. অর্থ সহ বাগধারা লিখুন:

ক. চক্ষুদান:(চুরি করা)- এরকম নিরাপত্তার মাঝেও লোকটা 'চক্ষুদান' করে বসেছে।

খ. চিনির পুতুল:(যে অল্প পরিশ্রমেই ভেঙে পড়ে)- 'চিনির পুতুল' হলে জীবনে ব্যর্থতা আসবে, তাই মনকে শক্ত করে কাজ করে যাও।

গ. ঝাঁকের কই:(এক দলের লোক)- রমজান 'ঝাঁকের কই' তাকে ধরলেই সব ধরা পড়বে।

ঘ. টনক নড়া:(সচেতন হওয়া)- সময় হারিয়ে গেলে টনক নড়লেও লাভ হয় না।

ঙ. ডুমুরের ফুল:(অদৃশ্য বস্তু)- আগে এত আসতে এখন যেন 'ডুমুরের ফুল' হয়ে গেছে।

৩. এক কথায় প্রকাশ করুন:

(ক) অন্য গাছের উপর যে গাছ জন্মে - পরগাছা।

(খ) পট আঁকে যে - পটুয়া।

৫

৫

৫

- (গ) জানবার ইচ্ছা - জিজ্ঞাসা ।
(ঘ) একই মায়ের সন্তান - সহোদর ।
(ঙ) যে নারীর হাসি সুন্দর - সুচিন্মিতা ।

৪. সন্ধি বিচ্ছেদ কর ।

- (ক) মনীষা = মনস + ঙ্গা । (খ) ইত্যাদি = ইতি + আদি ।
(গ) জলোচ্ছাস = জল + উচ্ছাস ।
(ঘ) অধীশ্বর = অধি + ঙ্গশ্বর । (ঙ) অন্যান্য = অন্য+অন্য ।

৫. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বিজিবি সম্পর্কে দশটি বাক্য লিখ: ১০

বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ একটি আধা সামরিক বাহিনী । এটি স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের অধীনে পরিচালিত হয় । বিজিবির প্রথম নাম ছিল রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন ১৭৯৫ সালে । পাকিস্তান আমলে বিজিবি নাম ছিল ইস্ট পাকিস্তান রাইফেলস । স্বাধীনতার পরবর্তী সময় এর নামকরণ করা হয় বাংলাদেশের রাইফেলস বা (বিডিআর) । তারপরে, ২০০৯ সালের ২৫ ও ২৬ ফেব্রুয়ারি বিডিআর বিদ্রোহ সংঘটিত হয় । ফলে পরবর্তীতে নাম পরিবর্তন করে বর্ডার গার্ড বাংলাদেশে (বিজিবি) রাখা হয় । বিজিবির প্রধান কাজ হল সীমান্ত প্রহরা, অনভিপ্রেত চলাচল ও চোরাচালান প্রতিরোধ করা । এবং দেশের সার্বভৌমত্ব রক্ষা করা বর্ডার গার্ড (বিজিবির) প্রধান কাজ । বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বিজিবির স্লোগান হলো সীমান্তের অতন্দ্র প্রহরী ।

ইংরেজি-৩০

1. Translation the following Sentence into English:

ক. বিপদ কখনও একা আসে না ।

Misfortune never comes alon.

খ. বাংলাদেশের রাজধানী ঢাকা একটি খুব প্রাচীন শহর ।

Dhaka, the capital of Bangladesh is a very ancient city.

গ. এ বেঞ্চে কোন জায়গা নেই ।

There is no room in the bench.

ঘ. ছেলোটি দেখতে তার পিতার মত!

The boy takes after his father!

ঙ. সে অনেক কথা ।

It is a long story.

2. Transformation the following sentences.

(a) It is very beautiful bird. (Exclamatory)

How beautiful the bird is!

(b) Though he is poor, he is honest. (simple)

In spite of being poor, he is honest.

(c) You are not a fool. (Interrogative)

Are you not a fool?

(d) The boy satisfied us. (passive)

We were satisfied by the boy.

(e) If you work hard, you will shine in life. (Compound)

Work hard and you will shine in life.

3. Fill in the blanks - appropriate preposition.

5

a. Rina was a sanguine _____ her success./ of

b. Karim is greedy _____ Money./ for

c. I saw a bird fly _____ the sky./ in

d. We are indebted _____ our parents./ to

e. The man is proficient _____ english./ in

4. Make sentence.

5

a. Examination:(পরীক্ষা)- Examination directly increases analytical ability.

b. Apology:(কৈফিয়ত) He made a public apology for the team's performance.

c. Request:(অনুরোধ) They made a request to begin work immediately.

d. Digital:(ডিজিটাল) You can transfer digital images from your camera to your computer.

e. Physical:(শারীরিক) Physical exercise is beneficial for the body.

5. Write a paragraph (within 10 sentence) on "Traffic Discipline"

10

Traffic Discipline

Traffic Rules play a very important role in the traffic system of a country. These rules are made for avoiding traffic jams and accidents in cities and towns.

Generally, traffic rules are implemented by showing different colored light signals in the road like red light, yellow light and green light. We have to stop our vehicles when the red light is on and move our vehicles when the green light is on. Driving on the left side of the road, using foot over bridge, following traffic signs, not to blow horns before a hospital or a school etc are also included in the traffic rules. There are traffic polices to supervise the rules. We all should follow traffic rules to maintain a sound traffic system.

গণিত-৩০

(পাটিগণিত)২০

১. স্বপন একটি কাজ ৮ দিনে করতে পারে। রতন উক্ত কাজ ৪ দিনে করতে পারে। দুজন একত্রে ঐ কাজটি কতদিনে করতে পারবে?

সমাধান,

$$\begin{aligned} \text{স্বপন ও রতন এক দিনে করে } & \left(\frac{1}{8} + \frac{1}{8} \right) \text{ কাজ।} \\ & = \left(\frac{1+1}{8} \right) \text{ কাজ।} \\ & = \frac{2}{8} \text{ কাজ।} \end{aligned}$$

স্বপন ও রতন সম্পূর্ণ কাজ করে ২.৬৬ দিনে।

উত্তর: ২.৬৬ দিনে।

২. ৪০ মিটার দীর্ঘ ও ৩০ মিটার প্রস্থবিশিষ্ট একটি মাঠের মাঝে আড়াআড়িভাবে ১.৫মি: প্রশস্ত ২টি রাস্তা আছে। রাস্তা দুইটির মোট ক্ষেত্রফল কত?

সমাধান,

$$\begin{aligned} \text{দৈর্ঘ্য বরাবর রাস্তাটির ক্ষেত্রফল } & (৪০ \times ১.৫) \text{ বর্গমিটার।} \\ & = ৬০ \text{ বর্গমিটার।} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{প্রস্থ বরাবর রাস্তাটির ক্ষেত্রফল } & (৩০ - ১.৫) \times ১.৫ \text{ বর্গমিটার।} \\ & = ২৮.৫ \times ১.৫ \text{ বর্গমিটার।} \\ & = ৪২.৭৫ \text{ বর্গমিটার।} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \therefore \text{ রাস্তা দুইটির মোট ক্ষেত্রফল } & (৬০ + ৪২.৭৫) \text{ বর্গমিটার।} \\ & = ১০২.৭৫ \text{ বর্গমিটার।} \end{aligned}$$

উত্তরঃ ১০২.৭৫ বর্গমিটার।

(বীজগণিত)১০

1. $a=2$, $b=3$ হলে $2a+4b$ এর সাথে $2a^2+a-b$ যোগ করলে যোগফল কত হবে?

সমাধান: দেওয়া আছে, $a=2$, $b=3$

$$\begin{aligned} \therefore (2a+4b) + (2a^2+a-b) \\ & = (2 \cdot 2 + 4 \cdot 3) + (2 \cdot 2^2 + 2 - 3) \\ & = (4 + 12) + (2 \cdot 4 - 1) \\ & = 16 + 8 - 1 \\ & = 16 + 7 \\ & = 23 \text{ Ans...} \end{aligned}$$

সাধারণ জ্ঞান-১০

১. আগরতলা ষড়যন্ত্র মামলায় মোট আসামী কত জন?

উত্তর: ৩৫ জন।

২. বাংলা ভাষাকে কোন দেশের দ্বিতীয় ভাষা হিসেবে স্বীকৃতি প্রদান করে?

উত্তর: সিয়েরা লিওন।

৩. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কত সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পান?

উত্তর: ১৯১৩ সালে।

৪. মাদার অফ হিউম্যানিটি বলা হয় কাকে?

উত্তর: প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে।

৫. "সকল নাগরিক আইনের দৃষ্টিতে সমান" সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে বলা হয়েছে?

উত্তর: সংবিধানের ২৭নং অনুচ্ছেদে।

৬. বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বিজিবির প্রথম নাম কি ছিল?

উত্তর: রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন।

৭. বাংলাদেশের বর্তমান রাষ্ট্রপতির নাম কি এবং তিনি কত তম রাষ্ট্রপতি?

উত্তর: ২২তম রাষ্ট্রপতি মোহাম্মদ সাহাবুদ্দিন চুপ্পু।

৮. রাষ্ট্রভাষা সংগ্রাম পরিষদ কত সালে গঠিত হয়?

উত্তর: ১৯৪৭ সালের ১ অক্টোবর।

৯. মিয়ানমারের সাথে বাংলাদেশের সীমারেখায় দৈর্ঘ্য কত?

উত্তর: ২৮০ কিলোমিটার।

১০. টুঙ্গিপাড়া কোন নদীর তীরে অবস্থিত?

উত্তর: মধুমতি।

গুরুত্বপূর্ণ নমুনা ভাইভা বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি)

(নমুনা ভাইভা - ১)

প্রার্থী : আসসালামু আলাইকুম।

পরীক্ষক : ওয়ালাইকুম আস সালাম, আসুন, বসুন।

পরীক্ষক : তোমার নাম কি?

প্রার্থী : নাজমুল হোসেন।

পরীক্ষক : তোমার বাড়ি কোন জেলায়?

- প্রার্থী : বরিশাল ।
 পরীক্ষক : মুক্তিযুদ্ধের সময় বরিশাল কত নং সেক্টরের অধীনে ছিল?
 প্রার্থী : স্যার, ৯ নং সেক্টরের অধীনে ছিল ।
 পরীক্ষক : ৯ নং সেক্টরের সেক্টর অধিনায়ক কে ছিলেন?
 প্রার্থী : মেজর এম এ জলিল মিয়া ।
 পরীক্ষক : তোমার বাবা-মা কি করেন?
 প্রার্থী : আমার বাবা একজন কৃষক এবং মা গৃহিণী ।
 পরীক্ষক : তুমি কেন বিজিবিতে যোগ দিতে চাও?
 প্রার্থী : ধন্যবাদ..! স্যার ।

ছোটবেলা থেকেই আমার স্বপ্ন । আমি একজন বিজিবির গর্বিত সদস্য হবো । এর ফলে আমি দেশে ও জাতির কল্যাণে কাজ করতে পারবো । দেশের সার্বভৌমত্ব রক্ষার ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করতে পারবো । সীমান্তের দুর্নীতি রোধের ক্ষেত্রে অবদান রাখতে পারবো । এবং বিজিবি সদস্যদের জনগণ খুবই পছন্দ ও সম্মান করে । স্যার, এই কারণগুলোর জন্যই আমি বিজিবিতে যোগদান করতে চাই ।

- পরীক্ষক : বর্তমান বিজিবি মহাপরিচালক এর নাম কি?
 প্রার্থী : মেজর জেনারেল এ কে এম নাজমুল হাসান ।

(BAM,NDC,PSC)

- পরীক্ষক : সশস্ত্র বাহিনীর প্রদান কে?
 প্রার্থী : মহামান্য রাষ্ট্রপতি ।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশের বর্তমান রাষ্ট্রপতির নাম কি এবং তিনি বাংলাদেশের কততম রাষ্ট্রপতি?
 প্রার্থী : মহামান্য রাষ্ট্রপতি মোহাম্মদ শাহাবুদ্দিন তিনি বাংলাদেশের ২২তম রাষ্ট্রপতি ।
 পরীক্ষক : বর্ডার গার্ড বিজিবি কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?
 প্রার্থী : স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয় ।
 পরীক্ষক : আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস কত তারিখে?
 প্রার্থী : ২১শে ফেব্রুয়ারি ।
 পরীক্ষক : অপারেশন রেবেল হান্ট কি?
 প্রার্থী : স্যার, ২০০৯ সালে পিলখানায় বিডিআর বিদ্রোহের সাথে জড়িত ব্যক্তিদের গ্রেফতারের এক বিশেষ অভিযানের নাম ।
 পরীক্ষক : পিলখানায় বিডিআর বিদ্রোহ সংঘটিত হয় কবে?
 প্রার্থী : ২০০৯ সালের ২৫ শে ফেব্রুয়ারি ।
 পরীক্ষক : জাতীয় স্মৃতিসৌধের মূল নকশা করেন কে?
 প্রার্থী : স্থপতি সৈয়দ মাইনুল হোসেন ।
 পরীক্ষক : কোন দেশকে শ্বেতহস্তীর দেশ বলা হয়?
 প্রার্থী : থাইল্যান্ড ।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশের রাষ্ট্রীয় প্রতীকের ডিজাইন করেন কে?
 প্রার্থী : কামরুল হাসান ।
 পরীক্ষক : এখন তুমি আসতে পারো ।
 প্রার্থী : ধন্যবাদ স্যার, আসসালামু আলাইকুম ।

(নমুনা ভাইভা - ২)

- প্রার্থী : আসসালামু আলাইকুম ।
পরীক্ষক : ওয়ালাইকুম আস সালাম ।
প্রার্থী : স্যার, ভিতরে আসতে পারি?
পরীক্ষক : হ্যাঁ আসুন, বসুন ।
পরীক্ষক : তোমার নাম কি মাইনুল হোসেন?
প্রার্থী : হ্যাঁ, স্যার ।
পরীক্ষক : তোমার বাড়ি কোন জেলায়?
প্রার্থী : রাজশাহী জেলায় ।
পরীক্ষক : মুক্তিযুদ্ধের সময় রাজশাহী কত নং সেক্টরের অধীনে ছিল?
প্রার্থী : স্যার, ৭ নং সেক্টরের অধীনে ছিল ।
পরীক্ষক : তোমার নামের কোন বিখ্যাত ব্যক্তি আছে? যদি থাকে, তার সম্পর্কে কিছু বলো?
প্রার্থী : হ্যাঁ, স্যার । আমার নামে একজন বিখ্যাত ব্যক্তি আছেন । তিনি হলেন ব্যারিস্টার মাইনুল হোসেন । তিনি বাংলাদেশের একজন আইনজীবী এবং তত্ত্বাবধায়ক সরকারের সাবেক উপদেষ্টা । ডঃফখরুদ্দিন আহমেদের নেতৃত্বে ২০০৭ সালে গঠিত তত্ত্বাবধায়ক সরকারের উপদেষ্টা হিসেবে তথ্য আইন বিচার ও মন্ত্রণালয়ের দায়িত্ব পালন করেন । এবং ১৯৭৩ সাল থেকে ১৯৭৫ সাল পর্যন্ত বাকেরগঞ্জ ১৭ আসনের সংসদ সদস্য ছিলেন ।
পরীক্ষক : তোমার বাবা-মা কি করেন?
প্রার্থী : আমার বাবা একজন প্রাইমারি স্কুলের শিক্ষক এবং মা গৃহিণী ।
পরীক্ষক : তুমি কি জানো, বর্ডার গার্ড বিজিবির প্রধান কাজ কি? যদি জানো তাহলে বলো ।
প্রার্থী : হ্যাঁ, স্যার জানি..!!
বর্ডার গার্ড বিজিবির প্রধান কাজ হল- সীমান্ত প্রহরা, অনভিপ্রেত চলাচল এবং চোরাচালান প্রতিরোধ বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ এর প্রধান কাজ ।
পরীক্ষক : বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ বিজিবির এর প্রতীক কি?
প্রার্থী : বিশেষ বিজমেন্টে আবদ্ধ ক্রস রাইফেলের ওপার শাপলা ।
পরীক্ষক : বিজিবির এর ভিত্তি সংস্থার নাম কি?
প্রার্থী : রামগড় লোকাল ব্যাটালিয়ন ।
পরীক্ষক : বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি) নামে যাত্রা শুরু করেন কবে থেকে?
প্রার্থী : ২৩ জানুয়ারি ২০১১ সাল থেকে ।
পরীক্ষক : বিজিবির স্লোগান কি?
প্রার্থী : সীমান্তের অতন্দ্র প্রহরী ।
পরীক্ষক : মিয়ানমারের রাজধানীর নাম কি?
প্রার্থী : নেপিডো ।
পরীক্ষক : "বাঙালি জাতির মুক্তির সনদ" হিসেবে পরিচিত কি?
প্রার্থী : ৬ দফা দাবি ।
পরীক্ষক : বাংলাদেশের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?
প্রার্থী : তাজউদ্দীন আহমেদ ।
পরীক্ষক : কোন বীরশ্রেষ্ঠের মৃতদেহ উদ্ধার করা সম্ভব হয়নি?

- প্রার্থী : বীরশ্রেষ্ঠ রুহুল আমিন ।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশে সর্বশেষ সামরিক শাসন জারি করা হয় কত সালে?
 প্রার্থী : ১৯৮২ সালে ।
 পরীক্ষক : এখন তুমি আসতে পারো ।
 প্রার্থী : ধন্যবাদ স্যার, আসসালামু আলাইকুম ।

(নমুনা ভাইভা - ৩)

- প্রার্থী : স্যার, ভিতরে আসতে পারি? আসসালামু আলাইকুম ।
 পরীক্ষক : হ্যাঁ আসুন, ওয়ালাইকুম আস সালাম ।
 প্রার্থী : স্যার, বসতে পারি?
 পরীক্ষক : হ্যাঁ বসুন ।
 পরীক্ষক : তোমার নাম কি?
 প্রার্থী : সাব্বির আহমেদ ।
 পরীক্ষক : সাব্বির নামের অর্থ কি?
 প্রার্থী : স্যার, সাব্বির নামের আরবি অর্থ হলো- ধৈর্যশীল, সহনশীল ।
 পরীক্ষক : তুমি কোন জেলা থেকে এসেছো?
 প্রার্থী : স্যার, আমি টাঙ্গাইল জেলা থেকে এসেছি ।
 পরীক্ষক : টাঙ্গাইলের বিখ্যাত কয়েকজন ব্যক্তির নাম বলুন?
 প্রার্থী : শামসুল হক, মাওলানা আবদুল হামিদ খান ভাসানী, বিচারপতি আবু সাঈদ চৌধুরী ।
 পরীক্ষক : তোমরা কয় ভাই বোন এবং তোমার বাবা-মা কি করেন?
 প্রার্থী : স্যার, আমরা দুই ভাই এবং এক বোন । আমার বাবা একজন রিক্সা-চালক এবং মা গৃহিণী ।
 পরীক্ষক : তুমি কেন বিজিবিতে যোগ দিতে চাও?
 প্রার্থী : ধন্যবাদ..! স্যার ।
 ছোটবেলা থেকেই আমার স্বপ্ন । আমি একজন বিজিবির গর্বিত সদস্য হবো । এর ফলে আমি দেশ ও জাতির কল্যাণে কাজ করতে পারবো । আমার পরিবারের জন্য কিছু করতে পারবো । বিজিবিতে যোগ দিতে পারলে তাড়াতাড়ি প্রতিষ্ঠিত হওয়ার পাশাপাশি উচ্চতর পড়াশুনা ও প্রশিক্ষণ গ্রহণ করা যায় । পাশাপাশি আর্থিক স্বচ্ছলতা ও অর্জন করা যায় ।
 এবং বিজিবি সদস্যদের জনগণ খুবই পছন্দ ও সম্মান করে । স্যার, এই কারণগুলোর জন্যই আমি বিজিবিতে যোগদান করতে চাই ।
 পরীক্ষক : বর্ডার গার্ড বাংলাদেশের সদর দপ্তর কোথায়?
 প্রার্থী : পিলখানা, ঢাকা ।
 পরীক্ষক : মুক্তিযুদ্ধের সময় মোট কতটি সেক্টর ছিল?
 প্রার্থী : ১১ টি সেক্টর ।
 পরীক্ষক : 'মাদার অফ হিউম্যানিটি' কাকে বলা হয়?
 প্রার্থী : শেখ হাসিনাকে ।
 পরীক্ষক : ইউনেস্কো ২১শে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে ঘোষণা দেন কবে?
 প্রার্থী : ১৯৯৯ সালের ২১ ফেব্রুয়ারি ।

পরীক্ষক : বাংলাদেশের পতাকার সঙ্গে কোন দেশের পতাকার মিল রয়েছে?
 প্রার্থী : জাপানের পতাকার।
 পরীক্ষক : ইস্ট বেঙ্গল রেজিমেন্টের প্রতিষ্ঠাতা কে?
 প্রার্থী : মেজর গনি।
 পরীক্ষক : জাতীয় স্মৃতিসৌধের উচ্চতা কত?
 প্রার্থী : ৪৫.৭২ মিটার।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতির নাম কি?
 প্রার্থী : বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
 পরীক্ষক : এখন তুমি আসতে পারো।
 প্রার্থী : ধন্যবাদ স্যার...!!
 প্রার্থী : আসসালামু আলাইকুম।

(নমুনা ভাইভা - ৪)

প্রার্থী : আসসালামু আলাইকুম।
 পরীক্ষক : ওয়ালাইকুম আস সালাম, আসুন, বসুন।
 পরীক্ষক : তোমার বাড়ি কোথায়?
 প্রার্থী : স্যার, আমার বাড়ি বরিশাল জেলার উজিরপুর উপজেলায়।
 পরীক্ষক : তোমার জেলায় কোন বিখ্যাত ব্যক্তি আছে? যদি থাকে, তার সম্পর্কে কিছু বলো?
 প্রার্থী : হ্যাঁ স্যার, অনেক জন বিখ্যাত ব্যক্তি আছে তার মধ্যে অন্যতম একজন হলেন - বীরশ্রেষ্ঠ মহিউদ্দীন জাহাঙ্গীর।

বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধে অংশগ্রহণকারী একজন শহীদ মুক্তিযোদ্ধা। যুদ্ধে অসামান্য বীরত্বের জন্য তাকে বীরশ্রেষ্ঠ উপাধিতে ভূষিত করা হয়। মহিউদ্দীন জাহাঙ্গীর ১৯৪৯ সালে বরিশালের বাবুগঞ্জ থানার রহিমগঞ্জ গ্রামে জন্মগ্রহণ করেন।

পরীক্ষক : তোমার পাঁচটি ভালো দিক বলো?
 প্রার্থী : স্যার, আমার ভালো দিকগুলোর মধ্যে অন্যতম হলো-

১. আমার শারীরিক শক্তির চেয়ে মানসিক শক্তি অনেক বেশি।
২. সময়কে সর্বদা সঠিক ব্যবহার করার চেষ্টা করি।
৩. আমি কোন কাজে ব্যর্থ হলে বারবার চেষ্টা করি।
৪. আমি বিপদগ্রস্ত মানুষকে সহযোগিতা করি।
৫. সবসময় ছোটদের স্নেহ এবং বড়দের সম্মান করি।

স্যার, আমি মনে করি এইগুলোই হলো আমার ভালো দিক।

পরীক্ষক : তোমার কয় ভাই বোন এবং কে কি করেন?

প্রার্থী : আমরা তিন ভাইবোন। আমার ছোট এক বোন এবং আমার বড় এক ভাই। বড় ভাই রাজমিস্ত্রি কাজ করেন।

এবং ছোট বোন বিবাহিত।

পরীক্ষক : তোমার বাবা-মা কি করেন?

প্রার্থী : আমার বাবা একজন অটোগাড়ি চালক এবং মা গৃহিণী।

- পরীক্ষক : ইংরেজিতে অনুবাদ করুন- আমি একজন আদর্শবান সৈনিক হতে চাই।
 প্রার্থী : I want to be an ideal soldier.
 পরীক্ষক : বীরশ্রেষ্ঠদের মধ্যে কতজন বাংলাদেশ বর্ডার গার্ড বা তৎকালীন বাংলাদেশ রাইফেলস এর ছিলেন এবং তারা কে কে?
 প্রার্থী : ২ জন। বীরশ্রেষ্ঠ শহীদ ল্যান্স নায়েক নূর মোহাম্মদ শেখ এবং বীরশ্রেষ্ঠ শহীদ ল্যান্স নায়েক মুন্সী আব্দুল রব।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশে আগ্নেয়াস্ত্রের লাইসেন্স প্রদান করে কোন মন্ত্রণালয়?
 প্রার্থী : স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য প্রস্থের অনুবাদ কত?
 প্রার্থী : ১০:৬।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশের বৃহত্তম জেলা কোনটি?
 প্রার্থী : রাঙ্গামাটি।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশের সর্ব উত্তরে এবং সর্ব দক্ষিণে কোন জেলা?
 প্রার্থী : উত্তরে পঞ্চগড় এবং দক্ষিণে কক্সবাজার।
 পরীক্ষক : পলাশীর যুদ্ধ সংঘটিত হয়েছিল কবে?
 প্রার্থী : ১৭৫৭ সালের ২৩ শে জুন।
 পরীক্ষক : বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কোন তারিখে স্বদেশ প্রত্যাবর্তন করেন?
 প্রার্থী : ১০ জানুয়ারি ১৯৭২ সালে।
 পরীক্ষক : বাংলাদেশের সাংবিধানিক নাম কি?
 প্রার্থী : গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ।
 পরীক্ষক : এখন তুমি আসতে পারো।
 প্রার্থী : ধন্যবাদ স্যার, আসসালামু আলাইকুম।

(নমুনা ভাইভা - ৫)

- প্রার্থী : আসসালামু আলাইকুম।
 পরীক্ষক : ওয়ালাইকুম আস সালাম।
 প্রার্থী : স্যার, ভিতরে আসতে পারি?
 পরীক্ষক : হ্যা আসুন, বসুন।
 পরীক্ষক : তোমার নাম কি?
 প্রার্থী : শফিক ইসলাম।
 পরীক্ষক : তোমার বাড়ি কোন জেলায়?
 প্রার্থী : রংপুর জেলায়।
 পরীক্ষক : রংপুর জেলা কিসের জন্য বিখ্যাত?
 প্রার্থী : স্যার, রংপুর জেলা অনেকগুলো কারণের জন্য বিখ্যাত তার মধ্যে অন্যতম হলো- রংপুরে প্রচুর পরিমাণ ধান-পাট-আলু, হাড়িভাঙ্গা আম, ইক্ষু ও তামাক উৎপাদিত হয়। যা দেশের চাহিদা পূরণ করতে সক্ষম।
 এবং দেশের অর্থনীতিতে গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখছে।

এছাড়াও মিঠাপুকুর শালবন, কারমাইকেল কলেজ এবং তাজহাট রাজবাড়ীর জন্য রংপুর বিখ্যাত।

পরীক্ষক : তোমাকে আমরা কেন বিজিবিতে যোগদান করাবো?

প্রার্থী : কারণ, স্যার আমি দেশ ও জাতির কল্যাণে কাজ করতে চাই। সীমান্তের দুর্নীতি দূরীকরণ ও দেশের সার্বভৌমত্ব রক্ষার্থে অবদান রাখতে চাই। আমি মা ও মাটিকে ভালবাসি তাই আমাকে বিজিবিতে যোগদান করাবেন।

পরীক্ষক : তোমার বাবা-মা কি করেন?

প্রার্থী : আমার বাবা একজন কৃষক এবং মা গৃহিণী।

পরীক্ষক : বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (বিজিবি) কবে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করে?

প্রার্থী : ২৫ মার্চ ২০০৮ সালে।

পরীক্ষক : ভারতের সীমান্তরক্ষী বাহিনীর নাম কি?

প্রার্থী : বর্ডার সিকিউরিটি ফোর্স (বিএসএফ)।

পরীক্ষক : বাংলাদেশের প্রথম অস্থায়ী রাষ্ট্রপতি দায়িত্বে কে ছিলেন?

প্রার্থী : সৈয়দ নজরুল ইসলাম।

পরীক্ষক : বাংলাদেশের মিলিটারি একাডেমি কোথায় অবস্থিত?

প্রার্থী : চট্টগ্রামের ভাটিয়ারীতে অবস্থিত।

পরীক্ষক : ৩৬০ আউলিয়ার দেশ বলা হয় কোন জেলাকে?

প্রার্থী : সিলেট জেলাকে।

পরীক্ষক : বাংলাদেশের বৃহত্তম উপজেলা কোনটি?

প্রার্থী : শ্যামনগর।

পরীক্ষক : মিয়ানমারের সাথে বাংলাদেশের সীমারেখার দৈর্ঘ্য কত?

প্রার্থী : ২৮০ কিলোমিটার।

পরীক্ষক : শেখ মুজিবুর রহমান ৬ দফা দাবি কত সালে কোথায় পেশ করেন?

প্রার্থী : ১৯৬৬ সালে, লাহোরে।

পরীক্ষক : রোহিঙ্গা'রা কোন দেশের নাগরিক?

প্রার্থী : মিয়ানমারের নাগরিক।

পরীক্ষক : এখন তুমি আসতে পারো।

প্রার্থী : ধন্যবাদ স্যার, আসসালামু আলাইকুম।

(নমুনা ভাইভা - ৬)

প্রার্থী : আসসালামু আলাইকুম।

পরীক্ষক : ওয়ালাইকুম আস সালাম, আসুন, বসুন।

পরীক্ষক : তোমার নাম কি?

প্রার্থী : ফাহাদ আহমেদ।

পরীক্ষক : তোমার বাড়ি কোন জেলায়?

প্রার্থী : যশোর।

পরীক্ষক : মুক্তিযুদ্ধের সময় যশোর কত নং সেক্টরের অধীনে ছিল এবং সেক্টর কমান্ডার কে ছিলেন?

প্রার্থী : স্যার, ৮ নং সেক্টরের অধীনে ছিল। এবং সেক্টর কমান্ডার ছিলেন ২জন। এপ্রিল থেকে আগস্ট পর্যন্ত কমান্ডার ছিলেন মেজর লে. কর্নেল আবু ওসমান চৌধুরী ও আগস্ট থেকে ডিসেম্বর পর্যন্ত মেজর জেনারেল এম এ মঞ্জুর।

পরীক্ষক : তোমার বাবা-মা কি করেন?

প্রার্থী : আমার বাবা একজন প্রাথমিক স্কুলের শিক্ষক এবং মা গৃহিণী।

পরীক্ষক : বিজিবি সদস্যদের কি কি গুণাবলী থাকে। এবং তোমার মধ্যে কি কি গুণাবলী আছে?

প্রার্থী : ধন্যবাদ..! স্যার।

বিজিবি সদস্যদের অনেক গুণাবলী থাকে তার মধ্যে অন্যতম গুণাবলী হলো: বিজিবি সদস্যরা কঠোর পরিশ্রমে। তাঁরা রোদ, বৃষ্টি, শীত, উপেক্ষা করে সততার সঙ্গে দায়িত্ব পালন করেন। বিজিবি সদস্যরা দেশপ্রেমিক তাঁরা দেশের ও জাতির নিরাপত্তার দেন। তারা সব সময় উর্ধ্বতন কর্মকর্তার আদেশ মান্য করেন। দুর্যোগকালীন সময় অসহায় মানুষের পাশে দাঁড়ায় এবং তাদের জানমালের নিরাপত্তা দেন। এছাড়াও বিজিবি সদস্যদের অনেক গুণাবলী রয়েছে।

স্যার, আমার মধ্যে রয়েছে মানবতা, মনুষ্যত্ব, দেশপ্রেম ও সততা। আমি শারীরিক এবং মানসিক পরিশ্রম করতে পারি। আমার অনেক মনোবল রয়েছে। আমি কঠিন পরিস্থিতিতেও বিভ্রান্ত হইনা বিষয়টি সমাধান করার চেষ্টা করি। আমি সর্বদা বড়দের সম্মান এবং ছোটদের স্নেহ করি। মানুষের বিপদে সর্বদা পাশে দাঁড়াই। স্যার, আমার এই গুণাবলীগুলো রয়েছে।

পরীক্ষক : বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ এর পুরাতন নাম কি ছিল?

প্রার্থী : বাংলাদেশ রাইফেলস। (BDR).

পরীক্ষক : কোন কোন বাহিনীর সমন্বয় সশস্ত্র বাহিনী গঠিত হয়?

প্রার্থী : সেনাবাহিনী, নৌবাহিনী ও বিমান বাহিনীর সমন্বয়।

পরীক্ষক : বাংলাদেশের প্রথম নারী প্যারাট্রুপার কে?

প্রার্থী : জান্নাতুল ফেরদৌস।

পরীক্ষক : বঙ্গবন্ধুর ৭ই মার্চের ঐতিহাসিক ভাষণ কোথায় দিয়েছিলেন?

প্রার্থী : ঢাকার রমনায় রেসকোর্স ময়দানে। (বর্তমান সোহরাওয়ার্দী উদ্যান)

পরীক্ষক : "আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙানো একুশে ফেব্রুয়ারী" গানটির কে রচনা করেন?

প্রার্থী : আবদুল গাফফার চৌধুরী।

পরীক্ষক : জাতীয় শোক দিবস কত তারিখ?

প্রার্থী : ১৫ ই আগস্ট।

পরীক্ষক : আয়তনে বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় জেলা কোনটি?

প্রার্থী : পার্বত্য রাঙামাটি।

পরীক্ষক : প্রাচীন চন্দ্রদ্বীপের বর্তমান নাম কি?

প্রার্থী : বরিশাল।

পরীক্ষক : বাংলাদেশের জাতীয় খেলা কি?

প্রার্থী : হাডুডু।

পরীক্ষক : এখন তুমি আসতে পারো।

প্রার্থী : ধন্যবাদ স্যার, আসসালামু আলাইকুম।

English Viva

Chairman

চেয়ারম্যান

: What is your name?

: তোমার নাম কি?

Candidate

প্রার্থী

: I am Kamal Ahmed.

: আমি কামাল আহমেদ।

Chairman

চেয়ারম্যান

: What is the meaning of your name?

: আপনার নামের অর্থ কি?

Candidate

প্রার্থী

: Kamal name meaning is Perfection.

: কামাল নামের অর্থ পরিপূর্ণতা।

Chairman

চেয়ারম্যান

: What is your father?

: তোমার বাবা কি?

Candidate

প্রার্থী

: My father is a farmer.

: আমার বাবা একজন কৃষক।

Chairman

চেয়ারম্যান

: Why are you going to join BGB?

: আপনি বিজিবিতে কেনো যোগ দিতে যাচ্ছেন?

Candidate

প্রার্থী

: My dream is from childhood that I will be a

proud member of BGB so that I can work for the welfare of the country and nation. I can contribute in preventing border corruption. And BGB members are well liked and respected by the people. Sir, I want to join BGB for these reasons.

প্রার্থী

: শৈশব থেকেই আমার স্বপ্ন আমি বিজিবির

একজন গর্বিত সদস্য হবো যাতে দেশ ও জাতির কল্যাণে কাজ করতে পারি। আমি সীমান্ত দুর্নীতি প্রতিরোধে অবদান রাখতে পারবো। এবং বিজিবি সদস্যদের জনগণ খুবেই পছন্দ এবং সম্মান করে। স্যার, আমি এসব কারণগুলোর জন্য বিজিবিতে যোগ দিতে চাই।

Chairman

চেয়ারম্যান

: Introduce yourself?

: নিজের পরিচয় দাও?

Candidate

প্রার্থী


: Good afternoon sir, I am really thankful to you as you have given me a chance to

introduce myself. I am Kamal Ahmed. I am from Barisal. I was born on 10 October 2000 in Satla Union of Uazirpur Upazila of Barisal District. I am the first son and 2nd child of my parents. My hobby is collecting and reading book and my favourite game is playing football. My aim of life is to join in BGB as a Soldier. Thank you for listening to me.

প্রার্থী

: শুভ বিকাল স্যার, আমি আপনার কাছে সত্যিই কৃতজ্ঞ কারণ আপনি আমাকে আমার পরিচয় দেওয়ার সুযোগ দিয়েছেন। আমি কামাল আহমেদ। আমি বরিশাল থেকে এসেছি। আমি 10 অক্টোবর 2000 সালে বরিশাল জেলার উজিরপুর উপজেলার সাতলা ইউনিয়নে জন্মগ্রহণ করি। আমি আমার পিতামাতার প্রথম পুত্র এবং ২য় সন্তান। আমার শখ বই সংগ্রহ করা এবং পড়া এবং আমার প্রিয় খেলা ফুটবল

খেলা । আমার জীবনের লক্ষ্য বিজিবিতে একজন সৈনিক হিসেবে যোগদান করা । আমার কথা শোনার জন্য আপনাকে ধন্যবাদ.

ইনশাআল্লাহ.... 

আমার কঠোর পরিশ্রমেই,
আমাকে সফলতা এনে দিবো..!!

(ধন্যবাদ)

গুপ্তকণা ডিফেন্স একাডেমির
সাথে থাকবেন ।