



পরীক্ষার সময়	
রোল নম্বর	
সঠিক উত্তর	
ভুল উত্তর	
প্রাপ্ত নম্বর	

পূর্ণমান : ১০০

সময় : ১ ঘণ্টা

- কোনটি শুদ্ধ বানান?
ক. ফনীভূষণ খ. ■ এতদ্বারা গ. আপোষ ঘ. শশ্মান
- 'দেশের যত নদীর ধারা জল না, ওরা অশ্রুধারা।'- এই উক্তিটি নিয়ে কোন পারিভাষিক অলংকার দ্বারা শোভিত?
ক. ■ অপহুতি খ. যমক গ. অর্থোন্নতি ঘ. অভিযোজন
- বাংলা ভাষায় কোন স্বরধ্বনি উচ্চারণকালে জিহ্বা উচ্চ অবস্থানে থাকে?
ক. অ খ. এ গ. ■ উ ঘ. ও
- বাংলা বর্ণমালায় যৌগিক স্বর কয়টি?
ক. ১টি খ. ■ ২টি গ. ৩টি ঘ. ৪টি
- 'শিরশ্ছেদ' শব্দের সন্ধিবিচ্ছেদ—
ক. শির-ছেদ খ. ■ শিরঃ + ছেদ
গ. শিরশ্ + ছেদ ঘ. শির + উচ্ছেদ
- 'Pedagogy' শব্দের পরিভাষা—
ক. সহশিক্ষা খ. নারীশিক্ষা গ. ■ শিক্ষাতত্ত্ব ঘ. শিক্ষানীতি
- 'বঙ্কিম'-এর বিপরীত শব্দ কোনটি?
ক. বন্ধুর খ. অসম গ. সুখম ঘ. ■ ঋজু
- 'নদী'র সমার্থক শব্দ কোনটি?
ক. সিন্ধু খ. হিল্লোল গ. ■ তটিনী ঘ. নির্বর
- 'তোমার নাম কী?'- এখানে 'কী' কোন প্রকারের পদ?
ক. প্রশ্নবাচক খ. অব্যয় গ. বিশেষণ ঘ. ■ সর্বনাম
- ধ্বনি পরিবর্তনের নিয়মে কোনটি বর্ণবিপর্যয়ের দৃষ্টান্ত?
ক. রতন খ. কবাট গ. ■ পিচাশ ঘ. মলুক
- 'মৃত্তিকা দিয়ে তৈরি'- কথাটি সংকোচন করলে হবে—
ক. তন্ময় খ. ■ মন্ময় গ. মন্ময় ঘ. চিন্ময়
- 'জয়ন্তি' কোন ভাষা থেকে আগত শব্দ?
ক. পর্তুগিজ খ. হিন্দি গ. ■ গুজরাটি ঘ. ফরাসি
- 'সপ্তকণ্ঠ রামায়ণ' বাগধারার অর্থ কী?
ক. রামায়ণের সাত পর্ব খ. রামায়ণে বর্ণিত বৃক্ষ
গ. রামায়ণে বর্ণিত সাতটি সমুদ্র ঘ. ■ বৃহৎ বিষয়
- 'যিনি বিদ্বান, তিনি সর্বত্র আদরণীয়।'- এটি কোন ধরনের বাক্য?
ক. সরল বাক্য খ. ■ জটিল বাক্য
গ. যৌগিক বাক্য ঘ. খণ্ড বাক্য
- 'নীলকর' কোন সমাসের দৃষ্টান্ত?
ক. দ্বন্দ্ব খ. বহুব্রীহি
গ. নিত্য ঘ. ■ উপপদ তৎপুরুষ
- 'মরণ রে উই মম শ্যাম সমান।'- পঙক্তির রচয়িতা কে?
ক. বিদ্যাপতি খ. গোবিন্দদাস
গ. ■ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ঘ. কৃষ্ণদাস কবিরাজ
- শ্রীকৃষ্ণকীর্তন কাব্য কোথা থেকে উদ্ধার করা হয়েছিল?
ক. নেপালের রাজদরবার খ. ■ গোয়ালঘর
গ. পাঠশালা ঘ. কান্তজীর মন্দির
- 'আমার সন্তান যেন থাকে দুখেভাতে।'- এই মনোবাঞ্ছাটি কার?
ক. ভবানন্দের খ. ভাউদত্তের
গ. ■ ঈশ্বরী পাটুনার ঘ. ফুল্লুরার
- 'সকলের তরে সকলে আমরা/প্রত্যেকে আমরা পরের তরে।'- কোন কবিতার অংশ?
ক. ■ পরার্থে খ. পাছে লোকে কিছু বলে
গ. বড় কে ঘ. সুখ
- চর্যাপদের তিব্বতি অনুবাদ প্রকাশ করেন কে?
ক. ■ প্রবোধচন্দ্র বাগচী খ. যতীন্দ্র মোহন বাগচী
গ. প্রফুল্ল মোহন বাগচী ঘ. প্রণয়ভূষণ বাগচী
- 'যে সবে বঙ্গের জন্মি হিংসে বঙ্গবাণী।
সে সব কাহার জন্ম নির্ণয় ন জানি।'- কবিতাংশটি কোন কাব্যের অন্তর্গত?
ক. ■ নূরনামা খ. নসিহতনামা
গ. মধুমালতী ঘ. ইউসুফ-জুলেখা
- প্রথম সাহিত্যিক গদ্যের স্রষ্টা কে?
ক. রাজা রামমোহন রায় খ. ■ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
গ. মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালংকার ঘ. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- 'তৈল' প্রবন্ধটি লিখেছেন—
ক. সুকুমার রায় খ. রমেশচন্দ্র মজুমদার
গ. শিবনারায়ণ রায় ঘ. ■ হরপ্রসাদ শাস্ত্রী
- 'হরফের ছড়া' কার লেখা বর্ণশিক্ষার বই?
ক. ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর খ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
গ. ■ ফররুখ আহমদ ঘ. বন্দে আলী মিয়া
- 'তুরষ্ক-ভ্রমণ' কার লেখা?
ক. ■ ইসমাইল হোসেন সিরাজী খ. সৈয়দ মুজতবা আলী
গ. আবু জাফর শামসুদ্দীন ঘ. শামসুদ্দীন আবুল কালাম
- Which one has the identical singular and plural form?
ক. Memorandum খ. Stimulus
গ. ■ Dice ঘ. Oasis
- 'It was a cowardly attack on a defenceless man.' Here 'cowardly' is/an—
ক. adverb খ. ■ adjective
গ. noun ঘ. conjunction
- Which gender is the word 'sibling'?
ক. Masculine খ. Feminine
গ. Neuter ঘ. ■ Common
- Which of the following words can be used as a verb?
ক. mobile খ. ■ sugar
গ. media ঘ. sand
- He died following the incident. The underlined word is a/an—
ক. adjective খ. adverb
গ. noun ঘ. ■ preposition
- Find out the meaning of the following phrase: By and large.
ক. very large খ. ■ on the whole
গ. far away ঘ. the largest one
- Which is the correct complex form of the sentence? 'A corrupt man cannot win the respect of others'.
ক. A man who is corrupt cannot respect others.
খ. A man does not respect others who are corrupt.
গ. ■ A man who is corrupt cannot win the respect of others.
ঘ. A man who can win the respect of others cannot be corrupt.
- Fill in the blank with the correct word: The submarine dipped to avoid _____ by the enemy plane.
ক. see খ. seeing
গ. ■ being seen ঘ. seen
- The snow swirls _____ the valley.
ক. up খ. in গ. ■ down ঘ. through
- There is a coffee shop _____ the street.
ক. at খ. on
গ. before ঘ. ■ across
- The phrase "Achilles' heel" means:
ক. a strong point খ. a strong solution
গ. ■ a weak point ঘ. a permanent solution
- Millennium is a period of—
ক. 100 year খ. ■ 1000 year
গ. 1 million year ঘ. 1 billion year
- Identify the passive form of the following sentence: "Who has broken this jug?"
ক. ■ By whom has this jug been broken?
খ. By whom has this jug broken?
গ. By whom this jug has been broken?
ঘ. Whom has this jug been broken?
- Identify the correct sentence:
ক. She speaks English like English.
খ. She speaks the English like English.
গ. She speaks the English like the English.
ঘ. ■ She speaks English like the English.
- Identify the imperative sentence:
ক. ■ Shut up! খ. Shahin is playing football
গ. I shall cook dinner now ঘ. What is your name?

৪১. He divided the money _____ the two children.
ক. between খ. over গ. among ঘ. in between
৪২. 'Walk fast lest you should miss the train'. This is a-
ক. Simple sentence খ. Compound sentence
গ. Complex sentence ঘ. Interrogative sentence
৪৩. She works as — FBI analyst.
ক. a খ. an
গ. the ঘ. none of the above
৪৪. Which sentence is correct?
ক. One of my sisters are a nurse.
খ. One of my sister is a nurse.
গ. One of my sisters is a nurse.
ঘ. One of my sister's are a nurse.
৪৫. He was looking for a job. — the end, he got one.
ক. At খ. By গ. For ঘ. In
৪৬. 'Our sweetest songs are those that tell of saddest thought.' — This oft-quoted line occurs in Shelley's notable poem—
ক. To a Skylark খ. Ode to the West Wind
গ. Adonais ঘ. The Cloud
৪৭. The line 'Frailty, thou name is woman' occurs in Shakespeare's play—
ক. Hamlet খ. Macbeth গ. Othello ঘ. King Lear
৪৮. Who is the most famous satirist in English literature?
ক. Alexander Pope খ. Jonathan Swift
গ. John Dryden ঘ. William Wordsworth
৪৯. Who wrote the poem 'Ozymandias'?
ক. Thomas Hardy খ. Robert Frost
গ. P.B. Shelley ঘ. Edmund Spenser
৫০. 'Good fences make good neighbors'. — The line was written by—
ক. Robert Graves খ. Robert Frost
গ. Ezra Pound ঘ. Carl Sandburg
৫১. যদি কোনো বর্গক্ষেত্রের প্রতিটি বাহুর পরিমাণ ১০% বৃদ্ধি করা হয়, তবে তার ক্ষেত্রফল শতকরা কত বৃদ্ধি পাবে?
ক. ২০% খ. ২৫% গ. ২১% ঘ. ১৬%
৫২. বার্ষিক ৫% হার মুনাফায় ৪০০ টাকার ২ বছরের চক্রবৃদ্ধি মূলধন কত?
ক. ৪৪০ টাকা খ. ৪৪১ টাকা
গ. ৪৪৫ টাকা ঘ. ৪৫০ টাকা
৫৩. জাহিদ সাহেবের বেতন ১০% কমানোর পর হ্রাসকৃত বেতন ১০% বাড়ানো হলে, তার কতটুকু ক্ষতি হলো?
ক. ০% খ. ১% গ. ৫% ঘ. ১০%
৫৪. ১৮ এবং ৭২ এর গুণোত্তর গড় কোনটি?
ক. ৪৫ খ. ১২৯৬ গ. ৩৬ ঘ. ৪
৫৫. মাতার বর্তমান বয়স তার দুই কন্যার বয়সের সমষ্টির চার গুণ। ৫ বছর পর মাতার বয়স ঐ দুই কন্যার বয়সের সমষ্টির দ্বিগুণ হবে। মাতার বর্তমান বয়স কত?
ক. ৩০ খ. ৪০ গ. ৫০ ঘ. ৬০
৫৬. একটি শ্রেণির প্রতি বেঞ্চে ৪ জন করে ছাত্র বসলে ৩টি বেঞ্চ খালি থাকে। আবার প্রতি বেঞ্চে ৩ জন করে ছাত্র বসলে ৬ জন ছাত্রকে দাঁড়িয়ে থাকতে হয়। ঐ শ্রেণির ছাত্রসংখ্যা কত?
ক. ২০ খ. ৩০ গ. ৫০ ঘ. ৬০
৫৭. নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা?
ক. ৯১ খ. ৮৭ গ. ৬৩ ঘ. ৫৯
৫৮. কোন ভগ্নাংশটি ক্ষুদ্রতম?
ক. $\frac{1}{9}$ খ. $\frac{3}{18}$ গ. $\frac{9}{82}$ ঘ. $\frac{3}{28}$
৫৯. যদি $x = \sqrt{5} + \sqrt{3}$ হয়, তবে $x^3 + \frac{8}{x^3}$ এর মান কত?
ক. $18\sqrt{5}$ খ. $22\sqrt{5}$ গ. $28\sqrt{5}$ ঘ. $32\sqrt{5}$
৬০. $x^2 + y^2 + z^2 = 2$, $xy + yz + zx = 1$ হলে, $(x + 2y)^2 + (y + 2z)^2 + (z + 2x)^2$ এর মান কত?
ক. ১২ খ. ১৯ গ. ১৬ ঘ. ১৪
৬১. $\log_{\sqrt{8}} x = 3\frac{1}{3}$ হলে, x এর মান কত?
ক. ৩২ খ. ৪ গ. ৩ ঘ. $\sqrt{8}$
৬২. -১ থেকে কত বিয়োগ করলে বিয়োগফল শূন্য হবে?
ক. -১ খ. ১ গ. ২ ঘ. -২
৬৩. $0.1 \times 3.33 \times 7.1 = ?$
ক. ৭.১৫ খ. ৫.১৪ গ. ২.৩৬ ঘ. ১.৯৪
৬৪. একটি কোণের মান তার সম্পূরক কোণের মানের অর্ধেকের সমান। কোণটির মান কত?
ক. 30° খ. 60° গ. 90° ঘ. 120°

৬৫. একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য প্রস্থ অপেক্ষা ৪ মিটার বেশি। ঘরটির পরিসীমা ৩২ মিটার হলে, ঘরটির দৈর্ঘ্য কত?
ক. ১২ মি. খ. ১০ মি. গ. ১৪ মি. ঘ. ২০ মি.
৬৬. সেরিকালচার বলতে বোঝায়—
ক. তুলা চাষ খ. নীল চাষ
গ. রেশম পোকা চাষ ঘ. তামাক চাষ
৬৭. প্রাকৃতিক গ্যাসের প্রধান উপাদান হলো—
ক. হাইড্রোজেন খ. নাইট্রোজেন গ. মিথেন ঘ. ইথেন
৬৮. 'Necessary evil' কোনটি?
ক. প্রত্বেদন খ. অভিস্রবন গ. ব্যাপন ঘ. শোষণ
৬৯. বায়ুমণ্ডলের কোন স্তরে ওজোন গ্যাসের স্তর অবস্থান করে?
ক. ট্রোপোমণ্ডল খ. থার্মোমণ্ডল
গ. স্ট্র্যাটোমণ্ডল ঘ. মেসোমণ্ডল
৭০. চ্যাটজিপিটির প্রতিষ্ঠাতা কে?
ক. অরবিন্দ কৃষ্ণ খ. স্যাম অল্টম্যান
গ. ল্যারি পেজ ঘ. সুন্দর পিচাই
৭১. বাংলাদেশ ১৯৭৪ সালে জাতিসংঘের কততম সদস্যরাষ্ট্র হিসেবে অন্তর্ভুক্ত হয়?
ক. ১৩৩তম খ. ১৩৫তম গ. ১৩৬তম ঘ. ১৩৭তম
৭২. বাংলাদেশের ওয়ারেন্ট অব প্রেসিডেন্সি অনুযায়ী, সর্বপ্রথম কে অবস্থান করেন?
ক. প্রধানমন্ত্রী খ. রাষ্ট্রপতি
গ. প্রধান উপদেষ্টা ঘ. প্রধান বিচারপতি
৭৩. কোন বছর পাকিস্তান সরকার বাংলাদেশকে অন্যতম রাষ্ট্রভাষা হিসেবে স্বীকৃতি দেয়?
ক. ১৯৫২ খ. ১৯৫৪ গ. ১৯৫৬ ঘ. ১৯৬৯
৭৪. 'জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি' কোন জেলায় অবস্থিত?
ক. ঢাকা খ. চট্টগ্রাম গ. ময়মনসিংহ ঘ. রাজশাহী
৭৫. জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল নীতিমালা কত সালে পাস হয়?
ক. ২০১০ খ. ২০১১ গ. ২০১২ ঘ. ২০১৮
৭৬. প্রতি ৩০° দ্রাঘিমার স্থানান্তরে সময়ের ব্যবধান কত মিনিট হয়?
ক. ১৫ মিনিট খ. ৩০ মিনিট
গ. ৬০ মিনিট ঘ. ১২০ মিনিট
৭৭. ট্রেডিং কর্পোরেশন অব বাংলাদেশ কোন মন্ত্রণালয়ের আওতাভুক্ত?
ক. পরিকল্পনা খ. শিল্প গ. বাণিজ্য ঘ. অর্থ
৭৮. বাংলাদেশের পররাষ্ট্রনীতি সংক্রান্ত নির্দেশনা সংবিধানের কত অনুচ্ছেদে উল্লেখ করা হয়েছে?
ক. ২৫ খ. ২৬ গ. ২৭ ঘ. ২৮
৭৯. টেকসই উন্নয়ন অভীষ্টের (SDGs) চতুর্থ অভীষ্ট কোনটি?
ক. জলবায়ু কার্যক্রম খ. মানসম্মত শিক্ষা
গ. দারিদ্র্য বিমোচন ঘ. শান্তি, ন্যায়বিচার ও কার্যকর প্রতিষ্ঠান
৮০. মাতৃপ্রধান পরিবার ব্যবস্থার প্রচলন কোন জাতিসত্তায় রয়েছে?
ক. গারো খ. সাঁওতাল গ. মণিপুরি ঘ. চাকমা
৮১. 'নীলগিরি' কোন জেলায় অবস্থিত?
ক. রাঙামাটি খ. খাগড়াছড়ি
গ. বান্দরবান ঘ. চট্টগ্রাম
৮২. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে বীরত্বপূর্ণ অবদানের জন্য সর্বোচ্চ খেতাব কোনটি?
ক. বীরপ্রতীক খ. বীরশ্রেষ্ঠ
গ. বীরউত্তম ঘ. বীরবিক্রম
৮৩. বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২৫ অনুযায়ী, জনসংখ্যা বৃদ্ধির স্বাভাবিক হার—
ক. ১.১২% খ. ১.২৩% গ. ১.৩৪% ঘ. ১.৩৭%
৮৪. চব্বিশের গণঅভ্যুত্থানের পর বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের সংস্কার বিষয়ে ঐকমত্যের অন্যতম প্রস্তাব কী?
ক. দ্বি-স্তরবিশিষ্ট সংসদ খ. সংসদের আসন বৃদ্ধি
গ. সংরক্ষিত নারী আসন বাতিল ঘ. পিআর (PR) চালু করা
৮৫. ন্যাটো (NATO) চার্টারের কোন ধারায় সম্মিলিত প্রতিরক্ষার কথা উল্লেখ আছে?
ক. আর্টিকেল-২ খ. আর্টিকেল-৩
গ. আর্টিকেল-৫ ঘ. আর্টিকেল-৬
৮৬. বাংলাদেশ কখন নারীর বিরুদ্ধে সকল প্রকার বৈষম্য (CEDAW) দূরীকরণ সনদে সম্মতি জানায়?
ক. ১০ ডিসেম্বর ১৯৮৪ খ. ৬ নভেম্বর ১৯৮৪
গ. ৫ আগস্ট ১৯৮৫ ঘ. ২ ফেব্রুয়ারি ১৯৮৭
৮৭. Climate Vulnerable Form (CVF) কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?
ক. ২০০৮ খ. ২০০৯ গ. ২০১১ ঘ. ২০১০
৮৮. জাতিসংঘের বিশ্ব পর্যটন সংস্থা বা জাতিসংঘ পর্যটন (পূর্বতন UNWTO) এর সদর দপ্তর কোথায়?
ক. তুরিন, ইতালি খ. মাদ্রিদ, স্পেন
গ. প্যারিস, ফ্রান্স ঘ. ফ্রাঙ্কফুর্ট, জার্মানি
৮৯. 'বিশ্ব শরণার্থী দিবস' হিসেবে পালিত হয় কোন দিনটি?
ক. ৫ জুন খ. ১০ জুন গ. ২০ জুন ঘ. ২৫ জুন
৯০. ২০২৫ সালে অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে?
ক. জোয়েল মোকির খ. ফিলিপ আগিয়ার
গ. পিটার হাউইট ঘ. উপরের সকলে