



কর্পোরেট অফিস : 01973101504/07

Facebook Page: BCS Confidence- Raju.

www.bcsconfidence.online

প্রাথমিক শিক্ষক নিয়োগ প্রস্তুতি ২০২৫, প্রশ্নব্যাংক-১ পরীক্ষা

নাম :

বেলাল আহমেদ রাজু

পরীক্ষার সময়	
রোল নম্বর	
সঠিক উত্তর	
ভুল উত্তর	
প্রাপ্ত নম্বর	

[বি.দ্র. : প্রতিটি শুদ্ধ উত্তরের জন্য ১ নম্বর পাবেন, তবে প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য ০.২৫ নম্বর করে কাটা যাবে]

পূর্ণমান : ১০০

সময় : ৫০ মিনিট

- What kind of noun is 'Infant'?
ক. Common খ. Collective গ. Material ঘ. Proper
- Which sentence is correct?
ক. He needs not go. খ. He need not go.
গ. He do not need to go. ঘ. He does not need go.
- Either he or his friends _____ done it.
ক. are খ. has গ. have ঘ. is
- The poet of beauty' is—
ক. Wordsworth খ. Keats
গ. Milton ঘ. Eliot
- He will stick _____ nothing.
ক. with খ. of গ. for ঘ. to
- Bangladesh was _____ in 1971.
ক. liberation খ. liberated গ. liberate ঘ. liberating
- One who deals in cattle is—
ক. jockey খ. seller গ. drover ঘ. auctioneer
- Who is the author of 'A Farewell to Arms'?
ক. John Milton খ. Plato
গ. Ernest Hemingway ঘ. T.S Eliot
- I will write down the phone number _____ I forget.
ক. in case খ. if
গ. unless ঘ. ever though
- What is the adjective form of the word 'People'?
ক. Popular খ. Popularity গ. Popularize ঘ. Populous
- Which spelling is correct?
ক. Secreteriate খ. Secretariate
গ. Secretariet ঘ. Secretariat
- Which one is the correct passive form of 'Who will do the work?'
ক. Who will be done the work?
খ. By whom will the work be done?
গ. By whom the work will be done?
ঘ. Who will done the work?
- What is the verb of the word 'Ability'?
ক. Ably খ. Enable গ. Ableness ঘ. Able
- 'Brain child' means—
ক. special child খ. intelligent person
গ. a person's idea ঘ. autistic child
- Learn the poem _____ heart.
ক. by খ. within গ. in ঘ. with
- The feminine form of the word 'Author' is:
ক. Authoress খ. Authorss
গ. Authores ঘ. Authors
- The antonym of 'insipid' is—
ক. cold খ. dull গ. exciting ঘ. sanguine
- 'He said that he had done the work'. The direct speech is—
ক. He said, 'I will do the work.'
খ. He said, 'The work will be done by me.'
গ. He said, 'I do the work'.
ঘ. He said, 'He did the work.'
- 'Every driver must be held _____ his own actions.
ক. responsible to খ. blamed for
গ. liable to ঘ. responsible for
- Choose the English translation of _____ তুমি কি কখনো কক্সবাজার গিয়েছো?
ক. Have you gone to Cox's Bazar?
খ. Have you ever gone Cox's Bazar?
গ. Have you ever been to Cox's Bazar?
ঘ. Did you ever go to Cox's Bazar?
- She talked as though she _____ the CEO of that company.
ক. was খ. were গ. had ঘ. had been

- We should respect our teacher. (Imperative)
ক. Respect our teacher.
খ. Let us respect our teacher.
গ. We may not hate our teacher.
ঘ. Our teacher should be respected.
- The new job offer was alluring Here 'alluring' means—
ক. Unexpected খ. Tempting গ. Ordinary ঘ. Dreary
- We eat to live. (Complex)
ক. We eat and want to live.
খ. We eat so that we may live.
গ. We eat taht we could live.
ঘ. Although we eat, we live.
- The Headmaster and the President of the school _____ present in the last meeting.
ক. was খ. were গ. had beeb ঘ. have been
- 'কাঁদো নদী কাঁদো'—এর রচয়িতা কে?
ক. মানিক বন্দ্যোপাধ্যায় খ. শহীদুল্লা কায়সার
গ. সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ ঘ. মুনীর চৌধুরী
- জটিল বাক্যের অন্তর্গত প্রত্যেক খণ্ড বাক্যের পর বসে—
ক. কমা খ. দাঁড়ি গ. সেমিকোলন ঘ. কোলন
- ব্যায়ামে শরীর ভালো থাকে— বাক্যে নিম্নরেখ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?
ক. করণে সপ্তমী খ. কর্মে সপ্তমী
গ. অপাদানে সপ্তমী ঘ. অধিকরণে সপ্তমী
- দেশি শব্দ নয় কোনটি?
ক. মুড়কি খ. মাছি গ. বিঙ্গা ঘ. ঢিল
- 'একেই কী বলে সভ্যতা'—এটি মধুসূদন দত্তের কী জাতীয় রচনা?
ক. কাব্য খ. গ্রন্থন গ. মহাকাব্য ঘ. উপন্যাস
- 'মুক্তি পেতে ইচ্ছুক' এককথায় কী বলে?
ক. মুমুক্ষু খ. মুমুক্ষু গ. মুমুক্ষু ঘ. মুমুক্ষা
- নিচের কোনটি শরৎ সাহিত্যের চরিত্র নয়?
ক. সাবিত্রী খ. সুরবালা গ. গফুর ঘ. ষোড়শী
- 'নিমরাজি' শব্দে 'নিম' কোন উপসর্গ?
ক. বিদেশি উপসর্গ খ. তন্তব উপসর্গ
গ. বাংলা উপসর্গ ঘ. তৎসম উপসর্গ
- 'খাতক' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?
ক. ঘাতক খ. মহাজন গ. চাতক ঘ. খনা
- সারাংশ কোন পুরুষে লিখতে হয়?
ক. প্রথম খ. উত্তম গ. মধ্যম ঘ. সবগুলো
- চর্যাপদ কোন ছন্দে লেখা?
ক. স্বরবৃত্ত খ. নিম্বৃত্ত গ. অক্ষরবৃত্ত ঘ. মাত্রাবৃত্ত
- কাজী নজরুল ইসলামকে উৎসর্গ করে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের রচনা—
ক. ক্ষণিকা খ. তাসের দেশ গ. বসন্ত ঘ. কালের যাত্রা
- 'নেকড়ে অরণ্য' উপন্যাসের রচয়িতা—
ক. আনোয়ার পাশা খ. শওকত ওসমান
গ. রশীদ হায়দার ঘ. আবু জাফর শামসুদ্দিন
- নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ?
ক. নিশীথিনি খ. নিশীথীন গ. নিশীথিনী ঘ. নিশিথিনী
- 'আসাদের শার্ট' কবিতার লেখক কে?
ক. আব্দুল মান্নান সৈয়দ খ. অমীয় চক্রবর্তী
গ. আল মাহমুদ ঘ. শামসুর রাহমান
- 'এ বিশ্বকে এ-শিশুর বাসযোগ্য করে যাব আমি-নবজাতকের কাছে এ আমার দৃঢ় অঙ্গীকার'।—পঙ্কজের রচয়িতা কে?
ক. কাজী নজরুল ইসলাম খ. শামসুর রাহমান
গ. জীবনানন্দ দাশ ঘ. সুকান্ত ভট্টাচার্য
- 'গুহাবার বিদ্যালয় বন্ধ থাকে' বাক্যে 'বিদ্যালয়' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?
ক. কর্তায় শূন্য খ. কর্মে শূন্য
গ. অপাদানে শূন্য ঘ. অধিকরণে শূন্য
- 'পাঠক' শব্দটির প্রকৃতি ও প্রত্যয় নিচের কোনটি?
ক. পাঠ্য + গক খ. পাঠ + আক গ. পঠ + অনক ঘ. পঠ + গক

৪৪. সাধুরীতি ও চলিতরীতির পার্থক্য কোন পদে বেশি?
ক. ক্রিয়া ও অব্যয় খ. অব্যয় ও ক্রিয়া
গ. সর্বনাম ও বিশেষ্য ঘ. ■ ক্রিয়া ও সর্বনাম
৪৫. নিচের কোন বাক্যটি শুদ্ধ?
ক. সূর্য পূর্বদিকে উদয়মান হয়। খ. সূর্য পূর্বদিকে উদয়মান হয়।
গ. সূর্য পূর্বদিকে উদয় হয়। ঘ. ■ সূর্য পূর্বদিকে উদিত হয়।
৪৬. কাজী নজরুল ইসলামের রচিত গল্প কোনটি?
ক. ■ পদ্মগোখরা খ. পদ্মাপুরাণ গ. পদ্মাবতী ঘ. পদ্মরাগ
৪৭. কোন দুটি বর্ণের পর ৭ ও ৮ হয়?
ক. ত, থ খ. ট, ঠ গ. ই, উ ঘ. ■ ঞ, র
৪৮. Fare শব্দটি দ্বারা কী বুঝায়?
ক. ■ ভাড়া খ. সুষ্ঠু গ. ভয় দেখানো ঘ. মেলা
৪৯. 'গাছপাথর' বাগধারাটির অর্থ কী?
ক. বাড়াবাড়ি করা খ. ভূমিকা করা গ. ■ হিসাবনিকাশ ঘ. অসম্ভব বস্তু
৫০. নিত্য সমাসের উদাহরণ কোনটি?
ক. অপব্যয় খ. বাগদত্তা গ. ■ দেশান্তর ঘ. বনজ
৫১. একটি রম্বসের দুটি কর্ণের দৈর্ঘ্য ৮ সেমি ও ৬ সেমি হলে, এর ক্ষেত্রফল কত বর্গ সেন্টিমিটার হবে?
ক. ৪৮ খ. ৬০ গ. ১২ ঘ. ■ ২৪
৫২. শতকরা বার্ষিক ৫ টাকা হার সুদে কোনো আসল কত বছরে সুদে-আসলে দ্বিগুণ হবে?
ক. ■ ২০ বছর খ. ৫ বছর গ. ১০ বছর ঘ. ১৫ বছর
৫৩. একটি সংখ্যা ৭৪২ হতে যত বড় ৮৩০ হতে তত ছোট, সংখ্যাটি কত?
ক. ■ ৭৮৬ খ. ৭৮০ গ. ৭৮২ ঘ. ৭৯০
৫৪. যদি $(6x - y, 13) = (1, 3x + 2y)$ হয় তাহলে $(x, y) =$ কত?
ক. (2, 3) খ. (3, 2) গ. ■ (1, 5) ঘ. (5, 1)
৫৫. পিতা ও পুত্রের বয়সের গড় ৩০ বছর। ৬ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত ৫:১ হলে, পুত্রের বর্তমান বয়স কত বছর?
ক. ৮ খ. ৯ গ. ৫ ঘ. ■ ৬
৫৬. যদি $a + b + c = 0$ হয়, তবে $a^3 + b^3 + c^3$ -এর মান কত?
ক. 1 খ. ■ $3abc$ গ. abc ঘ. 0
৫৭. শিক্ষাসফরে যাওয়ার জন্য ২৪০০ টাকায় বাস ভাড়া করা হলো এবং প্রত্যেক ছাত্র সমান ভাড়া বহন করবে ঠিক হলো। অতিরিক্ত ১০ জন ছাত্র যাওয়ায় প্রতি জনের ভাড়া ৮ টাকা কমে গেল। বাসে কতজন ছাত্র গিয়েছিল?
ক. ৫০ খ. ■ ৬০ গ. ৪০ ঘ. ৪৮
৫৮. 32-এর 2 ভিত্তিক লগারিদম কত?
ক. 6 খ. 3 গ. 4 ঘ. ■ 5
৫৯. প্রদত্ত উপাত্তগুলোর মধ্যক কোনটি? ১২, ৯, ১৫, ৫, ২০, ৮, ২৫, ১৭, ২১, ২৩, ১১
ক. ১৪ খ. ১২ গ. ■ ১৫ ঘ. ১৩
৬০. $x - \frac{1}{x} = 2$ হলে, $x^4 + \frac{1}{x^4} =$ কত?
ক. 32 খ. 33 গ. ■ 34 ঘ. 35
৬১. ৫ টাকায় ৮টি কলা ক্রয় করে ৫ টাকায় ৬টি কলা বিক্রি করলে শতকরা কত টাকা লাভ হবে?
ক. $৩০\frac{১}{৩}\%$ খ. $৩১\frac{১}{৩}\%$ গ. $৩২\frac{১}{৩}\%$ ঘ. ■ $৩৩\frac{১}{৩}\%$
৬২. বৃত্তের কোনো উপচাপে অন্তর্লিখিত কোণটি—
ক. সম্মুখকোণ খ. ■ ঋলকোণ গ. সমকোণ ঘ. সরলকোণ
৬৩. অর্ধবৃত্ত কোণের মান কত?
ক. ৬০° খ. ৭০° গ. ■ ৯০° ঘ. ১২০°
৬৪. ৭০° কোণের সম্পূরক কোন কোণটি?
ক. ২০° খ. ■ ১১০° গ. ২২০° ঘ. ২৯০°
৬৫. নিচের কোন শর্তে $\log_a a = 1$ হবে?
ক. ■ $a > 0, a \neq 1$ খ. $a < 0, a \neq 1$
গ. $a > 1, a \neq 1$ ঘ. $a < 1, a \neq 1$
৬৬. নিচের কোনটি $x^3 - 6x^2 + 11x - 6$ এর উৎপাদক নয়?
ক. $x - 1$ খ. $x - 2$ গ. $x - 3$ ঘ. ■ $x - 4$
৬৭. 2 সেমি ব্যাসার্ধবিশিষ্ট বৃত্তের কেন্দ্র হতে 5 সেমি দূরের কোনো বিন্দু হতে অঙ্কিত স্পর্শকের দৈর্ঘ্য কত সেমি?
ক. ■ 4.58 খ. 5.38 গ. 3 ঘ. 5
৬৮. বৃত্তের ব্যাস তিনগুন বৃদ্ধি করলে এর ক্ষেত্রফল কতগুন বৃদ্ধি পাবে?
ক. ৪ খ. ■ ৯ গ. ১২ ঘ. ১৬
৬৯. $x^2 - 11x + 30$ এবং $x^3 - 4x^2 - 2x - 15$ এর গ.সা.গু. কত?
ক. ■ $x - 5$ খ. $x - 6$ গ. $x^2 + x + 3$ ঘ. $x^2 - x - 3$
৭০. $\log_{\sqrt{2}} 16 =$ কত?
ক. 9 খ. ■ 8 গ. 6 ঘ. 4
৭১. শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হার মুনাফায় ৫০০ টাকার কত বছরের সরল মুনাফা ৩৬০ টাকা হবে?
ক. ৫ বছর খ. ■ ৬ বছর গ. ৩ বছর ঘ. ২ বছর
৭২. $3 + 6 + 9 + \dots$ ধারাটির কততম পদ 33?
ক. 10 খ. 12 গ. ■ 11 ঘ. 13

৭৩. $f(x) = 2x^2 + 3x - 1$ হলে, $f(0) =$ কত?
ক. 6 খ. 4 গ. 1 ঘ. ■ -1
৭৪. $2^{x+1} = 32$ হলে, x -এর মান কত?
ক. ■ 4 খ. 3 গ. 2 ঘ. 1
৭৫. ঘন্টায় ৬০ কিলোমিটার বেগে ১০০ মিটার দীর্ঘ একটি ট্রেনের ৩০০ মিটার দীর্ঘ একটি প্লাটফর্ম অতিক্রম করতে কত সময় লাগবে?
ক. ২০ সেকেন্ড খ. ■ ২৪ সেকেন্ড গ. ২০ মিনিট ঘ. ২৪ মিনিট
৭৬. 'ফিফা বিশ্বকাপ ২০২৬' কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
ক. ■ যুক্তরাষ্ট্র, কানাডা, মেক্সিকো খ. জেনেভা, রাশিয়া, ফ্রান্স
গ. ভিয়েনা, অস্ট্রিয়া, ভেনিজুয়েলা ঘ. কাতার, দুবাই, বাহরাইন
৭৭. SDGs জাতিসংঘের কততম সাধারণ পরিষদে গৃহীত হয়?
ক. ৫৫তম খ. ■ ৭০তম গ. ৭২তম ঘ. ৭৩তম
৭৮. IMF-এর সদর দপ্তর কোথায়?
ক. ■ ওয়াশিংটন ডিসি খ. নিউইয়র্ক
গ. জেনেভা ঘ. রোম
৭৯. কোনটি জলবায়ুর উপাদান নয়?
ক. বায়ুপ্রবাহ খ. বারিপাত গ. ■ সমুদ্রস্রোত ঘ. বায়ুর আর্দ্রতা
৮০. রক্তে Platelet-এর কাজ কী?
ক. O_2 পরিবহন খ. সংক্রমণ প্রতিরোধ
গ. ■ রক্ত জমাট বাঁধতে সাহায্য করে ঘ. রক্তে pH পরিমাণ নির্ধারণ করে
৮১. বাঙালি জাতীয়তাবাদের মূল ভিত্তি হলো—
ক. ■ ভাষা ও সংস্কৃতি খ. ধর্ম
গ. আঞ্চলিকতা ঘ. রাজনীতি
৮২. দেশের প্রথম 'এলিফ্যান্ট ওভারপাস' কোথায় অবস্থিত?
ক. লাংলোক, বান্দরবান খ. ■ লোহাগড়া, চট্টগ্রাম
গ. সীতাকুণ্ড, চট্টগ্রাম ঘ. নলিতাবাড়ী, শেরপুর
৮৩. 'প্রজাতন্ত্রের রাষ্ট্রভাষা বাংলা' বাংলাদেশের সংবিধানের কত নং অনুচ্ছেদে উল্লেখ করা হয়েছে?
ক. অনুচ্ছেদ-৭ খ. অনুচ্ছেদ-৫ গ. ■ অনুচ্ছেদ-৩ ঘ. অনুচ্ছেদ-১৩
৮৪. কোনটি নবায়নযোগ্য সম্পদ?
ক. প্রাকৃতিক গ্যাস খ. ■ বায়ু গ. চুনপাথর ঘ. কয়লা
৮৫. 'বাংলাদেশ স্কয়ার' কোথায় অবস্থিত?
ক. সিয়েরালিওন খ. সুদান গ. ■ লাইবেরিয়া ঘ. নাইজেরিয়া
৮৬. বাংলাদেশের একমাত্র পাহাড়ি দ্বীপ কোনটি?
ক. কুতুবদিয়া খ. ভোলা গ. ■ মহেশখালী ঘ. সেন্টমার্টিন
৮৭. ভাষা শহিদদের মধ্যে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র ছিলেন—
ক. আব্দুস সালাম খ. রফিক উদ্দিন
গ. ■ আবুল বরকত ঘ. সকলেই
৮৮. চাকমা জনগোষ্ঠীর লোকসংখ্যা সর্বাধিক কোথায়?
ক. ■ রাঙ্গামাটি জেলায় খ. খাগড়াছড়ি জেলায়
গ. বান্দরবান জেলায় ঘ. সিলেট জেলায়
৮৯. অ্যান্টিও গুতেরেস জাতিসংঘের কততম মহাসচিব?
ক. অষ্টম খ. ■ নবম গ. দশম ঘ. একাদশ
৯০. কচুশাক বিশেষভাবে মূল্যবান যে উপাদানের জন্য তা হলো—
ক. ■ লৌহ খ. ভিটামিন-সি গ. ক্যালসিয়াম ঘ. ভিটামিন-এ
৯১. জাতিসংঘ পরিবেশ কর্মসূচি (UNEP)-এর সদর দপ্তর অবস্থিত—
ক. স্টকহোম খ. ■ নাইরোবি গ. হেগ ঘ. বৈরুত
৯২. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইনার কে?
ক. জয়নুল আবেদিন খ. ■ কামরুল হাসান
গ. হামিদুর রহমান ঘ. হাশেম খান
৯৩. AI এর সঙ্গে কোনটি সম্পর্কযুক্ত?
ক. 4IR খ. Digital device
গ. Cloud server ঘ. ■ সবগুলোই
৯৪. ভারতের কোন রাজ্যের সাথে বাংলাদেশের ছল সীমান্ত নেই?
ক. আসাম খ. ■ নাগাল্যান্ড গ. ত্রিপুরা ঘ. মিজোরাম
৯৫. মক্কাধিকালে জর্জ হ্যারিসন আয়োজিত কনসার্টের নাম কী ছিল?
ক. কনসার্ট ১৯৭১ খ. ■ কনসার্ট ফর বাংলাদেশ
গ. কান্ডি কনসার্ট ঘ. লিবারেশন কনসার্ট
৯৬. নিচের কোন সূচকটি প্রাথমিক শিক্ষার গুণগত মানের পরিমাপক?
ক. পঠন ও গণিতের দক্ষতা
খ. বিদ্যালয়ে উপস্থিতির হার
গ. ■ ছেলে ও মেয়ে শিশুর অনুপাত
ঘ. অসমর্থ শিক্ষার্থীদের অভিযোজন উপকরণ
৯৭. কম্পিউটারের সঙ্গে লাগানো প্রিন্টার কী হিসেবে কাজ করে?
ক. অ্যাডাপ্টার খ. হাব গ. ■ রিসোর্স ঘ. সার্ভার
৯৮. একই সাথে ইনপুট এবং আউটপুট ডিভাইস হিসেবে কাজ করে?
ক. মনিটর খ. ■ টাচস্ক্রিন গ. কী-বোর্ড ঘ. মাদার বোর্ড
৯৯. GPS-এর পূর্ণাঙ্গ রূপ কী?
ক. Generak Pointing System খ. Global Processing System
গ. ■ Global Positioning System ঘ. General Positioning System
১০০. নাটোরের দিঘাপতিয়ার জমিদার বাড়িটি এখন কী নামে পরিচিত?
ক. উত্তররঙ্গ সংসদ ভবন খ. গণভবন
গ. বঙ্গভবন ঘ. ■ উত্তরা গণভবন