

বাংলাদেশ ব্যাংক

পদের নাম: অফিসার

[প্রতিটি প্রশ্নের মান সমান। প্রতিটি জুল উত্তরের জন্য .২৫ নম্বর কাটা যাবে।]

সময়: ৬০ মিনিট

তারিখ: ০২.১২.২০২২

পূর্ণমান: ১০০

১. চর্যাপদ তিক্কাতি ভাষায় কে অনুবাদ করেন?
ক. মুনিদত্ত খ. প্রবোধচন্দ্র বাগচী
গ. কীর্তিচন্দ্র ঘ. হরপ্রসাদ শাস্ত্রী উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৭ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২. কোন কবির মৃত্যুর মাধ্যমে বাংলা সাহিত্যে মধ্যযুগের সমাপ্তি ঘটে?
ক. ভারতচন্দ্র রায়গুণাকর খ. মুকুন্দরাম চক্রবর্তী
গ. নারায়ণ সেন ঘ. মানিক দত্ত উ. ক
পৃষ্ঠা: ১১০ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৩. 'খনার বচন' কোন যুগে সমৃদ্ধি লাভ করে?
ক. প্রাচীন যুগ খ. মধ্য যুগের শেষে
গ. প্রাচীন যুগের শেষে ঘ. মধ্যযুগের শুরুতে উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৪. কোন উপন্যাসিকের চারটি উপন্যাস একত্রে সংকলিত হয়েছে 'শতবর্ষ' নামে?
ক. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় খ. শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
গ. রমেশচন্দ্র দত্ত ঘ. তারাশঙ্কর উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫৭ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৫. বাংলাদেশের দক্ষিণ অঞ্চলের আঞ্চলিক কথা রীতি / উপভাষার নাম কি?
ক. বাঙ্গালি খ. পূর্বি
গ. বরেন্দ্রি ঘ. কামরূপি উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৯৯ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৬. কোন বর্ষে (মাত্রার উপর ভিত্তি করে) ৬টি মাত্রাহীন বর্ষ হয়েছে?
ক. স্বরবর্ষ খ. ব্যঞ্জনবর্ষ
গ. অর্ধমাত্রার বর্ষ ঘ. কোনটিই নয় উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩১০ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৭. 'অতঃপর' শব্দের মূলশব্দ কোনটি?
ক. অনন্তর খ. অতএব
গ. অত্র ঘ. কোনটিই নয় উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪৭৭ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৮. নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ?
ক. স্বাধীকার খ. বিবাদমান
গ. তরুজ্জায়া ঘ. ভূবন উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫৪৪ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৯. কোনটি শুদ্ধ বানান?
ক. পোঠি খ. অস্তহ
গ. বস্ত্রাত ঘ. বামুন উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩০৭ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১০. বাংলা উপন্যাসের জনক বলা হয় কারকে?
ক. বিজুতিভূষণ বন্দোপাধ্যায়
খ. জীবনানন্দ দাশ
গ. মানিক বন্দোপাধ্যায়
ঘ. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৩৩ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১১. 'শনিবারের চিঠি' কি ধরনের সাহিত্য পত্রিকা?
ক. মস্তব্যবধী খ. নীতিকথা
গ. হাস্যরসাত্মক ঘ. তথ্য সমৃদ্ধ উ. ক, গ
পৃষ্ঠা: ৮৯ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১২. বাংলা ভাষার মৌলিক স্বরধ্বনির সংখ্যা কত?
ক. ৬টি খ. ৭টি
গ. ৮টি ঘ. কোনটিই নয় উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩১৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১৩. ভাষার সূদ্রতম একক কোনটি?
ক. বর্ণ খ. শব্দ
গ. অক্ষর ঘ. ধ্বনি উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৫৪১ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১৪. নিচের কোন শব্দটি নিত্য সমাসের উদাহরণ?
ক. একটি মাত্র খ. অনুকূল
গ. আনাগোনা ঘ. রামেশ্বর উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫৪১ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১৫. 'হেলায় সুযোগ হারিও না' বাক্যে নিম্নরেখ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?
ক. অপাদানে ৭মী খ. করণে ৭মী
গ. কর্মকারকে ৭মী ঘ. অধিকরণে ৭মী উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৬ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১৬. 'লোকসাহিত্য' সম্বন্ধে অবদান রেখেছেন কে?
ক. কেশবচন্দ্র সেন খ. রজনীকান্ত সেন
গ. দীনেশচন্দ্র সেন ঘ. হীরলাল সেন উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৬ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়
বাংলায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত বাংলা'

১৭. 'আগুন' এর সমার্থক শব্দ কোনটি?
ক. ভাতি খ. অনল
গ. অংশ ঘ. জ্যোতি উ. খ
- পৃষ্ঠা: ৪৫১ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১৮. সাধু ও চলিত ভাষার পার্থক্য কোন পদে বেশি দেখা যায়?
ক. বিশেষ্য ও ক্রিয়া খ. বিশেষণ ও ক্রিয়া
গ. বিশেষ্য ও বিশেষণ ঘ. ক্রিয়া ও সর্বনাম উ. ঘ
- পৃষ্ঠা: ৩০২ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
১৯. কোন শব্দটি শুদ্ধ বানানে লেখা হয়েছে?
ক. ত্রিভুজ খ. শূণ্য
গ. পূন্য ঘ. ভূবন উ. ক
- পৃষ্ঠা: ৩৪৪ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২০. কোন উপসর্গটি 'বাংলা' ও 'তৎসম' উভয় ক্ষেত্রে ব্যবহৃত হয়?
ক. অ খ. না
গ. বে ঘ. সু উ. ঘ
- পৃষ্ঠা: ৪১৮ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২১. নিচের কোনটি 'মহাপ্রাণ' ধ্বনি?
ক. ত খ. ড
গ. ঢ ঘ. দ উ. গ
- পৃষ্ঠা: ৩১৩ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২২. 'অভয়া' চরিত্রটি শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের কোন উপন্যাসে রয়েছে?
ক. পল্লী সমাজ খ. শ্রীকান্ত
গ. চন্দ্রনাথ ঘ. পথের দাবী উ. খ
- পৃষ্ঠা: ৭৬ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২৩. 'তৎসম' শব্দের ব্যবহার কোন রীতিতে বেশী হয়?
ক. চলিত রীতি খ. সাধু রীতি
গ. মিশ্র রীতি ঘ. আঞ্চলিক রীতি উ. খ
- পৃষ্ঠা: ৩০১ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২৪. সমাস ভাষাকে কি করে?
ক. সংক্ষেপ করে খ. বিস্তৃত করে
গ. অর্থপূর্ণ করে ঘ. অর্থের রূপান্তর ঘটায় উ. ক
- পৃষ্ঠা: ৩৮৯ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২৫. 'একাদশে বৃহস্পতি' অর্থ কি?
ক. আশার কথা খ. সৌভাগ্যের বিষয়
গ. মজা পাওয়া ঘ. আনন্দের বিষয় উ. খ
- পৃষ্ঠা: ৫৬৯ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
২৬. Which of the following in the analogy of 'WORSHIP : SACRIFICE' ?
ক. Prediction : Augury
খ. Weapon : Centerion
গ. Masacre : Invasion
ঘ. Burial : Morturay উ. ক
২৭. Which of the following resemble MOCK : IMITATE?

- ক. Condense : Summarize
খ. Taunt : Challenges গ. Adapt : Duplicate
ঘ. Sataire : Charm উ.

২৮. What is the antonym of the word ABJURE?

- ক. Commingle খ. Arbitrate
গ. Espouse ঘ. Appease উ. গ

২৯. Which of the following is the opposite of the word INHIBIT?

- ক. Encourage খ. Curb
গ. Debar ঘ. Discourage উ. ক

৩০. Select the term that contrasts INTRICATE-

- ক. Foolish খ. Simple
গ. Straight forward ঘ. Easy উ. খ, গ, ঘ

পৃষ্ঠা: ৭০১ (অগ্রদূত Competitive English)

৩১. Antonym of the word FLAGITIOUS is-

- ক. Frivolous খ. Ignorant
গ. Vapid ঘ. Innocent উ. ঘ

৩২. The term ALACRITY is same as-

- ক. Suspiolon খ. Enthusiasm
গ. Unwillingly ঘ. Hesitatingly উ. খ

৩৩. complete the sentence with appropriate word- 'The aspiring candidate's performance in the debate all but any hope he may have had of wining the election' www.prebd.com

- ক. nullifies খ. encourages
গ. guarantees ঘ. accentuates উ. ক

৩৪. Pick appropriate word and complete the sentence 'philosophical problems arise when people ask question that, though very have certain characteristics in common'.

- ক. relevant খ. elementary
গ. controversial ঘ. diverse উ. ঘ

৩৫. Fill up the gap of the sentence 'I am accustomed..... plain living' choosing right preposition.

- ক. to খ. of
গ. in ঘ. by উ. ক

পৃষ্ঠা: ২১৩ (অগ্রদূত Competitive English)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়
বাংলায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত Competitive English'

৫০. Choose the indirect speech of- Rahim said, 'I must post the letter'-
 ক. Rahim said he must post the letter
 খ. Rahim said that he must post the letter
 গ. Rahim said he has to post the letter
 ঘ. Rahim said that he had to post a letter উ. ঘ
 Hints: ৪৩৭ (অগ্রদূত Competitive English)
৫১. $2^{12} + 2^{12} + 2^{12} + 2^{12} = ?$
 ক. 4^{13} খ. 2^{14}
 গ. 2^{16} ঘ. 2^{48} উ. খ
৫২. Which of the following is not equal to 0.0675?
 ক. 67.5×10^{-3} খ. 6.75×10^{-2}
 গ. 0.625×10^{-1} ঘ. 0.00675×10^2 উ. ঘ
৫৩. If $(3x + 2y) = 8$ and $(2x - 2y) = 2$, then find the value of $(4 - 3x)$
 ক. 1.5 খ. 3
 গ. -2 ঘ. -2.5 উ. গ
৫৪. In a group of buffaloes and ducks, the number of legs is 24 more than twice the number of heads. What is the number of buffaloes?
 ক. 12 খ. 10
 গ. 8 ঘ. 6 উ. ক
৫৫. An employee may claim Tk. 7 for each kilometer when he travels by taxi and Tk. 6 for each kilometer when he drives his own car. If in one week he claimed Tk. 900 for travelling 135 km, how many kilometers did he travel by taxi?
 ক. 90 km খ. 100km
 গ. 110 km ঘ. 120 km উ. ক
৫৬. A school has a total of 90 students. There are 30 students taking Physics, 25 taking English, and 13 taking both. Approximately what percentage of the students is taking either Physics of English?
 ক. 32% খ. 36%
 গ. 47% ঘ. 51% উ. গ
৫৭. The average temperature for the first 4-days of a week is 40.2°C and that of the last 4 days is 41.3°C . If the average temperature for the whole week is

40.6°C , then the temperature on the fourth day is-

- ক. 38.5°C খ. 40.8°C
 গ. 41.3°C ঘ. 41.8°C উ. ঘ

৫৮. There are two numbers where the sum of twice the first number and thrice the second number is 100. And the sum of thrice the first number and twice the second number is 120. Which is the largest number?

- ক. 32 খ. 12
 গ. 35 ঘ. 14 উ. ক

৫৯. The interest charged on a loan is 'P' per Tk, 1000 for the first quarter (3 months), and 'Q' per Tk. 1000 for each month after the first quarter. How much interest will be charged for the first year on Tk. 10,000?

- ক. $10(P+Q)$ খ. $10(P+9Q)$
 গ. $4P + 9Q$ ঘ. None of these উ. খ

৬০. X sells an item to Y at a profit of 28% on his cost and sells the same item to Z at a loss of 25% on his cost. If Y thus sold the item to Z a Tk. 2 less than the item to X, then what is the cost of the item to X? www.prebd.com

- ক. Tk. 200 খ. Tk. 150
 গ. Tk. 100 ঘ. Tk. 50 উ. ঘ

৬১. A salesman receives daily wage of Tk. 250 and earns a commission of 15% on all sales he makes. How much taka worth of sales does he need to make in order to bring his total daily income of Tk. 1000?

- ক. Tk. 6000 খ. Tk. 5500
 গ. Tk. 5000 ঘ. Tk. 4500 উ. গ

৬২. A train travels 360 km at a uniform speed. If the speed had been 5 km/h more, it would have taken 1 hour less for the same journey. Find the speed of the train.

- ক. 30 km/hr খ. 40 km/hr
 গ. 50 km/hr ঘ. 60 km/hr উ. খ

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়
 বিজ্ঞানে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
 'অগ্রদূত বিজ্ঞান'

৬৩. A man's investment doubles in every 5 years. If he invested Tk. 5,000 in each of the years 2010, 2015, 2020 then what will be the amount received by him in 2025?

- ক. Tk. 30,000 খ. Tk. 70,000
গ. Tk. 80,000 ঘ. Tk. 1,50,000 উ.

৬৪. In a family, the father took $\frac{1}{4}$ of the cake and had 3 times as much as each of the other members had. The total number of family member is-

- ক. 3 খ. 7
গ. 10 ঘ. 12 উ. গ

৬৫. In 10 years, A will be twice as old as B was 10 years ago. If A is now 9 years older than B, then the present age of B is-

- ক. 19 years খ. 29 years
গ. 39 years ঘ. 49 years উ. গ

৬৬. A natural number when increased by 12, equals 160 times reciprocal. The number is-

- ক. 16 খ. 8
গ. 6 ঘ. 18 উ. খ

৬৭. The mean of the data set of 1000 items is 5. From each item 3 is subtracted and then each number is multiplied by 2. The new mean will be-

- ক. 4 খ. 5
গ. 6 ঘ. 7 উ. ক

৬৮. The measurement of a rectangle is 16 feet by 12 feet. What is the area of the smallest circle that can cover this rectangle entirely (so that no part of the rectangle is outside the circle)?

- ক. 100π sq. ft খ. 100 sq. ft
গ. 192 sq. ft ঘ. 128π sq. ft উ. ক

৬৯. The perimeter of rectangle is 200 meters. The breadth is $\frac{3}{7}$ part of the length. What is the length?

- ক. 30m খ. 50m
গ. 60m ঘ. 70m উ. ঘ

৭০. In the figure, DE is parallel to BC. If the area of a triangle ADE is half that of trapezoid DECB, what is the ratio of AE to AC-

- ক. 1 : 2 খ. $1\sqrt{2}$
গ. 1 : 3 ঘ. $1\sqrt{3}$ উ.

৭১. Which of the following countries is the closest competitor of Bangladesh in the global RMG business?

- ক. India খ. China
গ. Vietnam ঘ. Sri Lanka উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩২১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)

৭২. Which one is the second highest mountain on the earth?

- ক. Makalu খ. Himalayas
গ. Annapurna ঘ. K2 উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৪৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)

৭৩. 1 Kilogram is equal in-

- ক. 2.21 lbs খ. 2.32 lbs
গ. 2.00 lbs ঘ. 1.89 lbs উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫২৬ এর ১২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution)

৭৪. According to the 'Global Zero Campaign'. All nuclear weapon will be dismantled by- www.prebd.com

- ক. 2050 খ. 2030
গ. 2060 ঘ. 2080 উ. খ

৭৫. What is the name of the currency of Ukraine?

- ক. Ukrainian hryvnia খ. Ukrainian Ruble
গ. Ukrainian Dollar ঘ. Lev উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৮৭ (অগ্রদূত রিসেন্ট জব সল্যুশন, জুন-২০২২)

৭৬. How many times has the SAARC Summit been held in Bangladesh?

- ক. 5 খ. 3
গ. 2 ঘ. 4 উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৫৮ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)

৭৭. Which country/countries are separated by the Radcliffe Line?

- ক. Bangladesh-India
খ. India-Pakistan
গ. Bangladesh-Myanmar
ঘ. All of these উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৯৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ
বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

৭৮. **Qatar is located in-**
 ক. Western Asia খ. South Asia
 গ. East Asia ঘ. Northern Asia উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৬২ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)
৭৯. **The first all-Indian Emperor of ancient India was-**
 ক. Bindusara
 খ. Ashoka
 গ. Chandragupta Maurya
 ঘ. Sarvarthasiddh উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)
৮০. **Which of the following is/are Breton Woods Institution/Institutions?**
 ক. IMF খ. World Bank
 গ. WTO ঘ. Both (a) and (b) উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ২৫০ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)
৮১. **The headquarter of IDA is located in-**
 ক. Washington DC খ. Geneva
 গ. Vienna ঘ. Rome উ. ক
 পৃষ্ঠা: ২৪৯ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)
৮২. **Which of the following is the hardest rock? www.prebd.com**
 ক. Granite খ. Coal
 গ. Chalk ঘ. Diamond উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ২৬০ (অগ্রদূত বিজ্ঞান)
৮৩. **Which one is the top country in terms of per capita greenhouse gas emission?**
 ক. Japan খ. China
 গ. USA ঘ. Brazil উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১৩২ (অগ্রদূত রিসেন্ট জব সল্যুশন, জুন-২০২২)
৮৪. **The first Indigo Revolt was introduced in which district of Bangladesh?**
 ক. Magura খ. Faridpur
 গ. Jashore ঘ. Rangpur উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৬৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)
৮৫. **Who wins Ballon d'Or 2022?**
 ক. Karim Bengema খ. Lionel Messi
 গ. Neymar ঘ. Cristiano Ronaldo উ. ক
 পৃষ্ঠা: ২৪ (অগ্রদূত মাসিক পরিক্রমা, নভেম্বর-২০২২)
৮৬. **Who is not Captain of the Football World Cup 2022 Team?**
 ক. Hugo Lloris খ. Kylian Mbappe
 গ. Lionel Messi ঘ. Neymar উ. খ, ঘ
৮৭. **The Sustainable Development Goals (SDGs) consist of ... goals.**

- ক. ২৭ খ. ২১
 গ. ১৭ ঘ. ৩০ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২৪২ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)
৮৮. **The 7th March speech of Bangabandhu, the Father of the Nation, was recognized as part of the world's documentary heritage by-**
 ক. UNESCO খ. UNICEF
 গ. UNDP ঘ. UNFCCC উ. ক
 পৃষ্ঠা: ১১৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)
৮৯. **The famous Satire 'Gulliver's Travel' was written by-**
 ক. J. K. Rowling খ. Jonathan Swift
 গ. William Shakespeare
 ঘ. Jane Austen উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৮৬৫ (অগ্রদূত Competitive English)
৯০. **COP-27 was held in-**
 ক. Sharm El-Sheikh, Egypt
 খ. Cairo, Egypt
 গ. Paris, France
 ঘ. Washington, USA উ. ক
 পৃষ্ঠা: ১৫ (অগ্রদূত মাসিক পরিক্রমা, ডিসেম্বর-২০২২)
৯১. **RAM belongs to which kind of memory?**
 ক. Auxiliary Memory
 খ. Main Memory
 গ. Cache Memory ঘ. None of these উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৪৯ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি)
৯২. **The amount of time a message takes to traverse a system is called-**
 ক. Bandwidth খ. Compiler
 গ. Latency ঘ. All of these উ. গ
৯৩. **Which one is the first program of Microsoft?**
 ক. Windows 98 খ. Windows 7
 গ. Windows XP ঘ. MS DOS উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৭০ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি)
৯৪. **Computer monitor is also known as-**
 ক. DVU খ. UVD
 গ. VDU ঘ. CCTV উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৫৮ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক
 বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
 'অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি'

