

ରୂପସା

ଅଫିସ ସହକାରୀ କାମ କମ୍ପ୍ୟୁଟାର ମୂଦ୍ରାକ୍ଷରିକ ପଦେ ଲିଖିତ (MCQ) ପରୀକ୍ଷା, ୨୦୨୧

ପୂର୍ଣ୍ଣମାନ: ୮୦ (ପ୍ରତିଟି ପ୍ରଶ୍ନର ମାନ ୧)

ସମୟ: ୧ ଘନ୍ଟା

- 1 What is the verb form of 'Office' ?
A Official B Officiate C Officially D Officer
- 2 This book is yours, here 'this' is an _____.
A pronoun B conjunction C adjective D noun
- 3 'Elegy' is _____.
A historical poem B figurative story C enemy D song of lamentation
- 4 Identify the singular number?
A data B fomula C agenda D fungi
- 5 Which is correct ?
A Gaurantee B Gurantee C Garuntee D Guarantee
- 6 The world is infected _____. Corona Virus.
A over B an C to D with
- 7 A serious play with a sad ending is called a _____.
A tragedy B comedy C farce D Wonderful
- 8 Which one of the following is not written by Shakespeare?
A Macbeth B Hamlet C Dr. Faustus D Othello
- 9 The antonym of 'plaintiff' is _____.
A complainant B sorrowful C defendant D witness
- 10 Attach the CV _____. your application. www.prebd.com
A to B in C on D with
- 11 Identify the masculine gender?
A The Moon B The Sun C The Earth D Spring
- 12 She has _____. her hair a beautiful shade of brown ?
A dyed B colored C given D dried
- 13 The profession of teaching is known as _____.
A history B linguistic C teacher D pedagogy
- 14 A rolling stone gathers no moss. Here 'rolling' is _____.
A gerund B verbal noun C participle D adjective
- 15 Your conduct admits _____. no excuse.
A to B of C into D at
- 16 Which of the following words can be used as a verb?
A Mister B Mistress C Mastery D Master
- 17 'Gitanjoli' of Rabindranath Tagore was translated by _____.
A W.B.Yeats B Rudyard Kipling C John Keats D Robert Frost
- 18 Water is changed _____. vapour.
A with B on C into D in
- 19 A building to keep grains _____.
A store room B storage C Granary D plantry
- 20 'Smell a Rat' means _____.
A suspect something B presence of a thief C make difficult D bad smell
- 21 ଅଯୋଦ୍ଧା ଶତକେର ସାହିତ୍ୟକର୍ମ କୋନଟି?
A ମନସାମଙ୍ଗଳ B ଶୁଣ୍ୟପୁରାଣ C ପଦ୍ମପୁରାଣ D ଚନ୍ଦ୍ରାବତୀ

- 22 "তুরা" এর বিশেষজ্ঞ শব্দ কোনটি? D ভারকপিক
 A বিলম্ব B অপেক্ষা C আড়াতাড়ি
- 23 নিচের কোনটি তৎ বানান? D প্রিয়মান
 A কর্তৃন B টানাপোড়েন C মুনিয়োক
- 24 "মেছে" শব্দের প্রকৃতি কি? D মাছিউয়াগ
 A শাহ+গ B মেছ+গ C মাঝ+উয়াগ
- 25 চৰাপদ রচনার উদ্দেশ্য কি ছিল? D অনুবাদ চর্চা
 A মীতি চর্চা B শর্ম চর্চা C সাহিত্য চর্চা
- 26 শূন্যপুরাণ গ্রন্থটি মোট কয়টি অধ্যায়ে বিভক্ত? D ১১টি
 A ৪০টি B ৪৫টি C ৫০টি
- 27 "কেবারী ভাইরি" কোন পটভূমিকার রচিত? D পশ্চ অক্ষযানের
 A মুক্তিযুদ্ধের B দেশ বিজাপের C ভাষা আন্দোলনের
- 28 কোনটি বিশেষ জ্ঞানযুক্ত শব্দ নয়? D শিল্পনা
 A নারোয়ান B কারিগর C অমিদারী
- 29 "গালিচা" কোন ভাষার শব্দ? D বিশি
 A পাঞ্জাবী B ফারসি C তুর্কি
- 30 "বেথ" এর বিশেষণ কোন কী? D রেবী
 A বিটি B বিষেথ C মিটি
- 31 "বিনুক" এর সমর্থক শব্দ কোনটি? D সলিল
 A উপনি B সুকি C শৈল
- 32 "সাইলী মজনু" কাব্যের উপাখ্যান কোন দেশের? D মিশর
 A ইরান B ইরাক C সৌদি আরব
- 33 রবীন্দ্রনাথের "শুনশ্চ" কোন ধরণের শব্দ? D কাব্যাক্ষ
 A মাটিক B অহসন C উপন্যাস
- 34 কোনটি ব্রাহ্মিক সর্বনাম? D এরা-ওরা
 A ধাত-তার B আমি-তুমি C মিজে-মিজে
- 35 "বিচির চিষ্ঠা" কী জাতীয় রচনা? D মাটিক
 A হোটি গুঁড় B প্রবন্ধ C উপন্যাস
- 36 "মহীন মাধব" কোন উপন্যাসের চরিতা? D মীলদর্পন
 A ভাকুর B জামিদার দর্পন C সাজাহান
- 37 "মরিদ" শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে? D তুর্কি
 A অরবি B হিন্দি C ফারসি
- 38 কোনটি হোগজু শব্দ? D বাবুরামা
 A গাছক B সবেশ C ঘোঘারা
- 39 রবীন্দ্রনাথ টাকুর কত সালে শান্তি নিকোতন প্রতিষ্ঠা করেন? D ১৯০২
 A ১৯০৫ B ১৯০৩ C ১৯০১
- 40 শাহসুর রাজমানের আকৃতীর্দনী কোনটি? D পৃতির আকুনা
 A কালের শুলোর সেখা B আকৃত্যাংক
- 41 ভাজক ভাগ্যকলের সশঙ্খ, ভাজক ০.৫ বলে ভাজ্য কর? D ০.০০২৫
 A ০.০৫ B ০.০২৫ C ০.২৫
- 42 ১২৫ এর ১২৫% = কত? D ১৫৬.২৫
 A ১৫৬.২৫ B ১০০% C ১২৫%

- | 43 | পিতা ও পুরুষের বয়সের সমষ্টি ৬০ বছর এবং তাদের বয়সের অনুপাত ৭২২। ৯ বছর পূর্বে তাদের বয়সের অনুপাত কত ছিল? | ৩২১৮ | ১১৩১৩ |
|----|---|---------------------|------------------|
| A | ১২০২২৬ | B ১৩১০ | C ১৫৪২৪ |
| 44 | বার্ষিক শতকরা মুনাফার হার ১২ টাকা হলে ২০০০টাকার ৫ বছরের মুনাফা কত? | ১২০০ | ২৪০০ |
| A | ১১২৫ | B ১৩০০ | C ১৪২০ |
| 45 | একই মুনাফা হারে কোন আসল ৬ বছরে মুনাফা-আসলে দিগ্ধি হলে কত বছরে তা মুনাফা-আসলে তিন গুণ হবে? | ১০ বছরে | ৯ বছরে |
| A | ৮ বছরে | B ১২ বছরে | C ১৫ বছরে |
| 46 | নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা? | ৬৩ | ৫৯ |
| A | ৮৭ | B ৭৭ | C ৬৩ |
| 47 | ১০ এর ২০% = কত? | ৬০ | ৮০ |
| A | ৮ | B ৬ | C ১০ |
| 48 | বৃক্ষ সামৃদ্ধির একটি _____ ? | আয়তক্ষেত্র | ট্রিপিজিয়াম |
| A | বর্গক্ষেত্র | B রম্বস | C আয়তক্ষেত্র |
| 49 | গমের মূল্য ১৫% কমে যাওয়ায় ৬০০০টাকায় পূর্বাপেক্ষা ১ কুইন্টাল গম বেশি পাওয়া যায়। ১ কেজির বর্তমান মূল্য কত? | ৯ টাকা | ১০ টাকা |
| A | ১২ টাকা | B ১৫ টাকা | C ৯ টাকা |
| 50 | একটি সংখ্যা ৭৪২ থেকে যত বড় ৮৩০ থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত? | ৮৬৭ | ৬৮৭ |
| A | ৭৩৬ | B ৫৭০ | C ৮৬৭ |
| 51 | ২৫০ টাকার শতকরা কত সময়ে ১০ টাকা? | ৩% | ৬% |
| A | ৫% | B ৮% | C ৩% |
| 52 | দুটি সংখ্যার বিয়োগফল তাদের যোগফলের এক তৃতীয়াংশ। সংখ্যা দুটির অনুপাত কত? | ১৪২ | ১৪৩ |
| A | ২৪১ | B ৩৪১ | C ১৪২ |
| 53 | বার্ষিক শতকরা ৬ টাকা হার সুন্দে কত সময়ে ৪৫০ টাকা সুন্দ আসলে ৫৫৮ টাকা হবে? | ১০ বছরে | ৮ বছরে |
| A | ৬ বছরে | B ৫ বছরে | C ১০ বছরে |
| 54 | $x \otimes y$ উভয় বিজোড় সংখ্যা হলে জোড় সংখ্যা কোনটি? www.prebd.com | xy | $x+y$ |
| A | $x+1+y$ | B $xy+4$ | C $x+y$ |
| 55 | বৃক্ষ চতুর্ভুজের বিপরীত কোনভাবের যোগফল কত? | ১০০ ডিগ্রি | ১০০ ডিগ্রি |
| A | ৩৬০ ডিগ্রি | B ১৮০ ডিগ্রি | C ৯০ ডিগ্রি |
| 56 | $2x=3y+5$ হলে, $4x-8y=$ কত? | 18 | 10 |
| A | 12 | B 6 | C 18 |
| 57 | $3x+3y+3z=80$ হলে x,y,z এর পত্তি মান কত? | 9 | 6 |
| A | 10 | B 3 | C 9 |
| 58 | ৩টি সংখ্যার গড় ৩০, দুইটি সংখ্যা ২৪ এবং ৪২ হলে অপর সংখ্যাটি কত? | ৩৩ | ৪২ |
| A | ১১ | B ২২ | C ৩৩ |
| 59 | $a+b=5$ এবং $a-b=3$ হলে ab এর মান কত? | 4 | 6 |
| A | 15 | B 9 | C 4 |
| 60 | ৩৬ সংখ্যাটির মোট কতগুলো ভাজক রয়েছে? | ৫টি | ৬টি |
| A | ৯টি | B ৩টি | C ৫টি |
| 61 | সরকার মৌলিক 'প্রতিশাসিক দিবস' কোনটি? | ১৭ মার্চ | ২৬ মার্চ |
| A | ১০ জানুয়ারি | B ৭ মার্চ | C ১৭ মার্চ |
| 62 | বাংলাদেশের মুক্তিবুদ্ধের অধীন সেনাপতি কে ছিলেন? | কেওম্ব শাফিউল্লাহ | তাজউদ্দিন আহমদ |
| A | এমএজি ওসমানী | B কেওম্ব শাফিউল্লাহ | C খালেদ মোশাররফ |
| 63 | বাংলাদেশের সরকার ক্যাবল্ট কি ধরনের? | সমাজতান্ত্রিক | সংসদীয় গণতন্ত্র |
| A | সমাজতান্ত্রিক | B গণতান্ত্রিক | C সংসদীয় |

- ৭২ ২০২১ সালে কোন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানটির শতবর্ষ পালিত হয়?
A চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয় B ডিঙ্গোরিয়া কলেজ C ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় D ঢাকা কলেজ
- ৭৩ জীবন বীমা কর্পোরেশন কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?
A ১৯৭২ B ১৯৭৩ C ১৯৭৫ D ১৯৯০
- ৭৪ বাংলাদেশের সাথে কয়টি দেশের সীমান্ত রয়েছে?
A ৫টি B ৩টি C ১টি D ২টি
- ৭৫ ঢাকা বিভাগে কয়টি জেলা আছে?
A ১৩টি B ১৫টি C ১১টি D ১৭টি
- ৭৬ বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত?
A ১১৩৭ B ৯৯৬ C ১০৯৬ D ৮৪৬
- ৭৭ বাংলাদেশের সরকার প্রধান কে?
A রাষ্ট্রপতি B জাতীয় সংসদ C প্রধানমন্ত্রী D প্রধান বিচারপতি
- ৭৮ বাংলাদেশের প্রধানমন্ত্রী কে নিয়োগ দেন?
A রাষ্ট্রপতি B জাতীয় সংসদ C প্রধান বিচারপতি D মন্ত্রিপরিষদ
- ৭৯ সম্প্রতি ভয়াবহ দাবালঙ্ঘের সম্মুখীন দেশ-----
A ব্রাজিল B অস্ট্রেলিয়া C চিলি D বাহারাইন
- ৮০ ২০২১ সালে এশিয়া কাপ ক্রিকেট কোথায় অনুষ্ঠিত হবে? www.prebd.com
A বাংলাদেশ B শ্রীলংকা C ভারত D পাকিস্তান
- ৮১ করোনা ভাইরাস প্রতিরোধে কোন দেশ বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থাকে ৫০০মিলিয়ন ডলার অর্থ সহায়তা দেয়?
A চীন B মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র C রাশিয়া D সৌদি আরব
- ৮২ আয়তনে এশিয়ার বৃহত্তম দেশ কোনটি?
A ভারত B কাজাখস্তান C চীন D মঙ্গোলিয়া
- ৮৩ HDI বারদাটি কোন সংস্থার উদ্ভাবন?
A বিশ্ব ব্যাংক B UNDP C FAO D WHO
- ৮৪ গ্রু ইকোনমি কোন বিষয়ের সাথে সংশ্লিষ্ট?
A বনজ অর্থনীতি B বেষ্টিক অর্থনীতি C খনিজ অর্থনীতি D সমূদ্র অর্থনীতি
- ৮৫ বিশ্বব্যাপী বাষ দিবস পালিত হয়-----
A ২৯ জুলাই B ২৯ এপ্রিল C ২৯ জুন D ২৯ মে
- ৮৬ কমন্ডেন্স এর প্রধান কে?
A থেরেন্স মে B বরিস জনসন C দ্বিতীয় এলিজাবেথ D প্যাট্রিসিয়া
- ৮৭ বিশ্ব কার্বন-ডাই-অক্সাইড নিঃসরণে শীর্ষ দেশ কোনটি?
A ভারত B চীন C যুক্তরাষ্ট্র D যুক্তরাজ্য
- ৮৮ কোপেলহেগেন কোন দেশের রাজধানী?
A সুইডেন B নরওয়ে C ফিনল্যান্ড D ডেনমার্ক

জীবন বীমা কর্পোরেশন

পদের নাম: অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

সময়: ৬০ মিনিট

তারিখ: ০৪.০৯.২০২১

পূর্ণমান: ৮০

১. What is the verb form of 'Office'.
 ক. Official খ. Officiate
 গ. Officially ঘ. Officer উ. খ
২. This book is yours. Here 'this' is an-
 ক. pronoun খ. conjunction
 গ. adjective ঘ. noun উ. গ
৩. 'Elegy' is?
 ক. historical poem
 খ. figurative story
 গ. enemy
 ঘ. song of lamentation উ. ঘ
৪. Identify the singular number?
 ক. data খ. formula
 গ. agenda ঘ. fungi উ. খ
৫. Which is correct?
 ক. Gaurantee খ. Gurantee
 গ. Garuntee ঘ. Guarantee উ. ঘ
৬. The world is infected..... Corona Virus.
 ক. over খ. an
 গ. to ঘ. with উ. ঘ
৭. A serious play with a sad ending is called a- www.prebd.com
 ক. tragedy খ. comedy
 গ. farce ঘ. wonderful উ. ক
৮. Which one of the following is not written by Shakespeare?
 ক. Macbeth খ. Hamlet
 গ. Dr. Faustus ঘ. Othello উ. গ
৯. The antonym of 'plaintiff' is-
 ক. complainant খ. sorrowful
 গ. defendant ঘ. witness উ. গ
১০. Attach the CV..... your application.
 ক. to খ. in
 গ. on ঘ. with উ. ক
১১. Identity the masculine gender?
 ক. The Moon খ. The Sun

- গ. The Earth ঘ. Spring উ. খ
 ১২. She has her hair a beautiful shade of brown?
 ক. dyed খ. colored
 গ. given ঘ. dried উ. ক
 ১৩. The profession of teaching is known as-
 ক. history খ. linguistic
 গ. teacher ঘ. pedagogy উ. ঘ
 ১৪. A rolling stone gathers no moss. Here 'rolling' is-
 ক. gerund খ. verbal noun
 গ. participle ঘ. adjective উ. গ
 ১৫. Your conduct admits no excuse.
 ক. to খ. of
 গ. into ঘ. at উ. খ
 ১৬. Which of the following words can be used as a verb?
 ক. Mister খ. Mistress
 গ. Mastery ঘ. Master উ. ঘ
 ১৭. 'Gitanjali' of Rabindranath Tagore was translated by-
 ক. W.B Yeats খ. Rudyard Kipling
 গ. John Keats ঘ. Robert Frost উ. ক
 ১৮. Water is changed vapour.
 ক. with খ. on
 গ. into ঘ. in উ. গ
 ১৯. A building to keep grains-
 ক. store room খ. storage
 গ. granary ঘ. pantry উ. গ
 ২০. 'Smell a Rat' means-
 ক. suspect something
 খ. presence of a thief
 গ. make difficult ঘ. bad smell উ. ক
- বিগত সালের সরকারি ব্যাংক নিয়োগ পরীক্ষায় আসা সকল
প্রশ্নের ব্যাখ্যাসহ নির্তৃত সমাধানের জন্য পড়ুন-
'অঞ্চলিক Govt. Bank Job Solution'

২১. অয়োদশ শতকের সাহিত্যকর্ম কোনটি?			৩০. রবীন্দ্রনাথের 'পুনর্জ' কোন ধরনের প্রস্তা?		
ক. মনসামঙ্গল	খ. শূন্যপূরণ	ক. নাটক	খ. প্রহসন		
গ. পদ্মপূরণ	ঘ. চন্দ্রাবতী	গ. উপন্যাস	ঘ. কাব্যাচ্ছ		
পৃষ্ঠা: ২১ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. ঘ			
২২. 'চূরা' এর বিপরীত শব্দ কোনটি?			৩১. কোনটি ব্যক্তিগত সর্বনাম?		
ক. বিলম্ব	খ. অপেক্ষা	ক. যার-তার	খ. আমি-তামি		
গ. তাড়াতাড়ি	ঘ. তাঙ্কণিক	গ. নিজে-নিজে	ঘ. এরা-ওরা		
পৃষ্ঠা: ৪৮১ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. গ			
২৩. নিচের কোনটি তৎক্ষণ বানান?			৩২. 'বিচিত চিত্ত' কী জাতীয় রচনা?		
ক. কাছন	খ. টানাপোড়েন	ক. ছোটগল্প	খ. প্রবন্ধ		
গ. দুর্দিনীক	ঘ. ত্রিয়মান	গ. উপন্যাস	ঘ. নাটক		
পৃষ্ঠা: ৫৩২ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. ঘ			
২৪. 'মেছো' শব্দের প্রকৃতি কি?			৩৩. 'নবীন মাধব' কোন উপন্যাসের চরিত্র?		
ক. মাছ+ও	খ. মেছ+ও	ক. ডাকঘর	খ. জমিদার দর্পণ		
গ. মাছ+উয়া>ও	ঘ. মাছিউয়া>ও	গ. সাজাহান	ঘ. নীলদর্পণ		
পৃষ্ঠা: ৪০৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. ঘ			
২৫. চর্যাপদ রচনার উদ্দেশ্য কি ছিল?			৩৪. 'নকিব' শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?		
ক. নীতি চর্চা	খ. ধর্ম চর্চা	ক. আরবি	খ. হিন্দি		
গ. সাহিত্য চর্চা	ঘ. অনুবাদ চর্চা	গ. ফারসি	ঘ. তুর্কি		
পৃষ্ঠা: ১৬ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. ক			
২৬. 'শূন্যপূরণ' প্রস্তা মৌট কয়তি অধ্যায়ে বিভক্ত?			৩৫. কোনটি যোগারুচি শব্দ? www.prebd.com		
ক. ৪০টি	খ. ৪৫টি	ক. গায়ক	খ. সন্দেশ		
গ. ৫০টি	ঘ. ৫১টি	গ. মহাযাত্রা	ঘ. বাবুয়ানা		
পৃষ্ঠা: ২১ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. ঘ			
২৭. 'ফেরারী ভায়েরী' কোন পটভূমিকায় রচিত?			৩৬. পৃষ্ঠা: ৪০৮ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		
ক. মুক্তিযুদ্ধের	ক. দেশ বিভাগের	ক. ১৯০৫	খ. ১৯০৩		
গ. ভাষা আন্দোলনের	ঘ. গণঅভ্যাসান্বে	গ. ১৯০১	ঘ. ১৯০০		
পৃষ্ঠা: ২৫৩ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		ব্যাখ্যা: ১৮৬৩ সালে পশ্চিমবঙ্গের বীরভূম জেলার বোলপুর শহরে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের পিতা মহর্ষি দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর 'শান্তিনিকেতন' প্রতিষ্ঠা করেন। ১৯০১ সালে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর শান্তিনিকেতনে 'ক্রাচর্যাশ্রম' প্রতিষ্ঠা করেন; পরবর্তীতে তা ১৯২১ সালে 'বিশ্বভারতী বিশ্ববিদ্যালয়'-এ গুরুত্বরিত হয়।			
২৮. কোনটি বিশেশ প্রত্যয়মুক্ত শব্দ নয়?			৪০. শামসুর রাহমানের আজ্ঞাজীবনী কোনটি?		
ক. দারোয়ান	খ. কারিগর	ক. কালের ধূলোয় লেখা	খ. আত্মস্মৃতি		
গ. জামিদারি	ঘ. গিলীপনা	গ. আত্মকথা	ঘ. স্মৃতির আয়না		
পৃষ্ঠা: ৪০০ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. গ			
২৯. 'গালিচা' কোন ভাষার শব্দ?			পৃষ্ঠা: ২৫২ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		
ক. পাঞ্জাবি	খ. ফারসি	বিশেষ সালের সরকারি ব্যাংক নিয়োগ পরীক্ষায় আসা সকল	উ. ক		
গ. তুর্কি	ঘ. হিন্দি	প্রশ্নের ব্যাখ্যাসহ নির্ভুল সমাধানের জন্য গুরু-			
পৃষ্ঠা: ৪৮৮ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. ক			
৩১. 'বিনুক' এর সমার্থক শব্দ কোনটি?			'অগ্রদূত Govt Bank Job Solution'		
ক. উপল	খ. শুকি	৪১. ভাজক ভাগফলের দশশৃণ, ভাজক ০.৫ হলে ভাজ্য কত?			
গ. শৈল	ঘ. সলিল	ক. ০.০৫	খ. ০.০২৫		
পৃষ্ঠা: ৪৮৮ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		গ. ০.২৫	ঘ. ০.০০২৫		
৩২. 'লায়লী মজলু' কাব্যের উপাখ্যান কোন দেশের?			৪২. $125 \text{ এর } 125\% = \text{কত?}$		
ক. ইরান	খ. ইরাক	ক. ১৫৬.২৫	খ. ১০০%		
গ. সৌদি আরব	ঘ. মিশর	গ. ১২৫%	ঘ. ৫০%		
পৃষ্ঠা: ৪১ (অগ্রদূত বাংলা, ১০ম সংকরণ)		উ. ক			
→ পৃষ্ঠা: ৩৫ পৃষ্ঠার ২০৬ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math)					
→ পৃষ্ঠা: ১৪৭ পৃষ্ঠার ১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math)					

৪৩. পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৬০ বছর এবং তাদের বয়সের অনুপাত ৭ : ২। ৯ বছর পূর্বে তাদের বয়সের অনুপাত কত ছিল?

- | | |
|-------------|-------------|
| ক. ১২৩ : ২৬ | খ. ১৩ : ৩ |
| গ. ১৫ : ২৪ | ঘ. ১১৩ : ১৩ |
| উ. দ | |

→ পৃষ্ঠা: ৩৮৯ পৃষ্ঠার ২৭১ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৪৪. বার্ষিক শতকরা মুনাফার হার ১২ টাকা হলে ২০০০ টাকার ৫ বছরের মুনাফা কত?

- | | |
|---------|---------|
| ক. ১১২৫ | খ. ১৩৫০ |
| গ. ১২০০ | ঘ. ২৪০০ |
| উ. গ | |

→ পৃষ্ঠা: ২৭৯ পৃষ্ঠার ১ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৪৫. একই মুনাফা হারে কোন আসল ৬ বছরে মুনাফা-আসলে বিতরণ হলে কত বছরে তা মুনাফা-আসলে তিন গুণ হবে?

- | | |
|------------|------------|
| ক. ৮ বছরে | খ. ১২ বছরে |
| গ. ১০ বছরে | ঘ. ৯ বছরে |
| উ. খ | |

→ পৃষ্ঠা: ৩০৮ পৃষ্ঠার ১৫৪ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৪৬. নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা?

- | | |
|-------|-------|
| ক. ৮৭ | খ. ৭৭ |
| গ. ৬৩ | ঘ. ৫৯ |
| উ. ঘ | |

→ পৃষ্ঠা: ৪৯ পৃষ্ঠার ৩০৭ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৪৭. ২০ এর ২০% = কত? www.prebd.com

- | | |
|-------|-------|
| ক. ৪ | খ. ৬ |
| গ. ৬০ | ঘ. ৮০ |
| উ. ক | |

→ পৃষ্ঠা: ১৪৮ পৃষ্ঠার ৭ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৪৮. বৃত্তহৃষি সামৰ্জিতিক একটি.....?

- | | |
|----------------|-----------------|
| ক. বর্গক্ষেত্র | খ. রূপস |
| গ. আয়তক্ষেত্র | ঘ. ট্রাপিজিয়াম |
| উ. গ | |

→ পৃষ্ঠা: ৮৪৮ পৃষ্ঠার ৮২ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৪৯. গমের মূল্য ১৫% কমে যাওয়ায় ৬০০০ টাকায় পূর্বাপেক্ষা ১ কুইন্টাল গম বেশি পাওয়া যায়। ১ কেজির বর্তমান মূল্য কত?

- | | |
|------------|------------|
| ক. ১২ টাকা | খ. ১৫ টাকা |
| গ. ৯ টাকা | ঘ. ১০ টাকা |
| উ. গ | |

→ পৃষ্ঠা: ১৭৭ পৃষ্ঠার ২০৮ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৫০. একটি সংখ্যা ৭৪২ থেকে যত বড় ৮৩০ থেকে তত ছেটি। সংখ্যাটি কত?

- | | |
|--------|--------|
| ক. ৭৮৬ | খ. ৫৭০ |
| গ. ৮৬৭ | ঘ. ৬৮৭ |
| উ. ক | |

→ পৃষ্ঠা: ৭১ পৃষ্ঠার ৪৬৫ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৫১. ২৫০ টাকার শতকরা কত সমান ১০ টাকা?

- | | |
|-------|-------|
| ক. ৫% | খ. ৮% |
| গ. ৩% | ঘ. ৮% |
| উ. খ | |

→ পৃষ্ঠা: ১৫৩ পৃষ্ঠার ৭৪ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৫২. দুটি সংখ্যার বিয়োগফল তাদের যোগফলের এক তৃতীয়াংশ। সংখ্যা দুটির অনুপাত কত?

- | | |
|----------|----------|
| ক. ২ : ১ | খ. ৩ : ১ |
| উ. খ | |

- | | | |
|----------|----------|------|
| গ. ১ : ২ | খ. ১ : ৩ | উ. ক |
|----------|----------|------|

→ পৃষ্ঠা: ৩৫২ পৃষ্ঠার ১৪ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৫৩. বার্ষিক শতকরা ৬ টাকা হার সুদে কত সময়ে ৪৫০ টাকা সুদ আসলে ৫৫৮ টাকা হবে?

- | | |
|------------|-----------|
| ক. ৬ বছরে | খ. ৫ বছরে |
| গ. ১০ বছরে | ঘ. ৪ বছরে |
| উ. খ | |

→ পৃষ্ঠা: ৩০৬ পৃষ্ঠার ১৬৮ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৫৪. x ও y উভয় বিজোড় সংখ্যা হলে জোড় সংখ্যা কোনটি?

- | | |
|----------------|-------------|
| ক. $x + 1 + y$ | খ. $xy + 4$ |
| গ. $x + y$ | ঘ. xy |
| উ. গ | |

→ পৃষ্ঠা: ৪২ পৃষ্ঠার ২৫২ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৫৫. বৃত্তহৃষি চতুর্ভুজের বিপরীত কোণথায়ের যোগফল কত?

- | | |
|---------------|---------------|
| ক. ৩৬০ ডিগ্রি | খ. ১৮০ ডিগ্রি |
| গ. ৯০ ডিগ্রি | ঘ. ১০০ ডিগ্রি |
| উ. খ | |

→ পৃষ্ঠা: ৪৪৯ পৃষ্ঠার ৮৩ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৫৬. $2x = 3y + 5$ হলে $4x - 6y =$ কত?

- | | |
|-------|-------|
| ক. 12 | খ. 6 |
| গ. 18 | ঘ. 10 |
| উ. খ | |

→ পৃষ্ঠা: ৫৮০ পৃষ্ঠার ৩৯ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৫৭. $3x + 3y + 3z = 90$ হলে x, y, z এর গড় মান কত?

- | | |
|-------|------|
| ক. 10 | খ. 3 |
| গ. 9 | ঘ. 6 |
| উ. ক | |

→ পৃষ্ঠা: ৪৬৩ পৃষ্ঠার ১৮ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৫৮. তিনি সংখ্যার গড় ৩৩, দুইটি সংখ্যা ২৪ এবং ৪২ হলে অপর সংখ্যাটি কত?

- | | |
|-------|-------|
| ক. ১১ | খ. ২২ |
| গ. ৩৩ | ঘ. ৮২ |
| উ. গ | |

→ পৃষ্ঠা: ৪৬৪ পৃষ্ঠার ২৬ নথরের অনুকূল (অগ্রন্ত Basic Math)

৫৯. $a + b = 5$ এবং $a - b = 3$ হলে ab এর মান কত?

- | | |
|-------|------|
| ক. 15 | খ. 9 |
| গ. 4 | ঘ. 6 |
| উ. গ | |

→ পৃষ্ঠা: ৫২৩ পৃষ্ঠার ১৮ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

৬০. ৩৬ সংখ্যাটির মোট কতগুলো ভাজক রয়েছে?

- | | |
|--------|--------|
| ক. ৯টি | খ. ৩টি |
| গ. ৫টি | ঘ. ৬টি |
| উ. ক | |

→ পৃষ্ঠা: ৩৬ পৃষ্ঠার ২১৩ নথর (অগ্রন্ত Basic Math)

বিগত সালের সরকারি ব্যাংক নিয়োগ পরীক্ষায় আসা সকল প্রশ্নের বাস্তাসহ নিচৰুল সমাধানের জন্য প্রস্তুত-

'অগ্রন্ত Govt Bank Job Solution'

৬১. সরকার ঘোষিত 'এতিহাসিক দিবস' কোনটি?

- | | |
|-----------------|-------------|
| ক. ১০ জানুয়ারি | খ. ৭ মার্চ |
| গ. ১৭ মার্চ | ঘ. ২৬ মার্চ |
| উ. খ | |

পৃষ্ঠা: ৫ (অগ্রন্ত মাসিক পরিকল্পনা, এপ্রিল সংখ্যা-২০)

৬২. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের প্রধান সেনাপতি কে ছিলেন?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| ক. এমএজি ওসমানী | ঘ. কেএম শফিউল্লাহ |
| উ. খ | |

গ. খালেদ মোশাররফ	ঘ. তাজউদ্দিন আহমদ	উ. ক পৃষ্ঠা: ১১৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৬৩. বাংলাদেশের সরকার ব্যবস্থা কি ধরনের?		
ক. সমাজতান্ত্রিক	খ. গণতান্ত্রিক	
গ. সংসদীয়	ঘ. সংসদীয় গণতন্ত্র	উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৩৮৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৬৪. ২০২১ সালে কোন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানটির শতবর্ষ পালিত হয়?		
ক. চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়	খ. ভিক্টোরিয়া কলেজ	
গ. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	ঘ. ঢাকা কলেজ	উ. গ পৃষ্ঠা: ২৬৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৬৫. জীবন বীমা কর্পোরেশন কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?		
ক. ১৯৭২	খ. ১৯৭৩	
গ. ১৯৭৫	ঘ. ১৯৯০	উ. খ পৃষ্ঠা: ৩০১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৬৬. বাংলাদেশের সাথে কয়টি দেশের সীমান্ত রয়েছে?		
ক. ৫টি	খ. ৩টি	
গ. ১টি	ঘ. ২টি	উ. ঘ পৃষ্ঠা: ১৭৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৬৭. ঢাকা বিভাগে কয়টি জেলা আছে?		
ক. ১৩টি	খ. ১৫টি	
গ. ১১টি	ঘ. ১৭টি	উ. ক পৃষ্ঠা: ১৭৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৬৮. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্ত্রের অনুপাত কত?		
ক. ১১ : ৭	খ. ৯ : ৬	
গ. ১০ : ৬	ঘ. ৮ : ৬	উ. গ পৃষ্ঠা: ১৬৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৬৯. বাংলাদেশের সরকার প্রধান কে? www.prebd.com		
ক. রাষ্ট্রপতি	খ. জাতীয় সংসদ	
গ. প্রধানমন্ত্রী	ঘ. প্রধান বিচারপতি	উ. গ পৃষ্ঠা: ৩৮৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৭০. বাংলাদেশের প্রধানমন্ত্রী কে নিয়োগ দেন?		
ক. রাষ্ট্রপতি	খ. জাতীয় সংসদ	
গ. প্রধান বিচারপতি	ঘ. মন্ত্রিপরিষদ	উ. ক পৃষ্ঠা: ৩৪৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৭১. সম্প্রতি ভয়াবহ দাবানলের সম্মুখীন দেশ-		
ক. ব্রাজিল	খ. অস্ট্রেলিয়া	
গ. চিলি	ঘ. বাহারাইন	উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৭৭ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)

৭২. ২০২১ সালে 'এশিয়া কাপ ক্রিকেট' কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?	ক. বাংলাদেশ	খ. শ্রীলঙ্কা
গ. ভারত	ঘ. পাকিস্তান	
৭৩. ২০২১ সালে এশিয়া কাপ ক্রিকেট শ্রীলঙ্কায় অনুষ্ঠিত হওয়ার কথা থাকলেও স্থগিত হয়েছে।		
৭৪. করোনা ভাইরাস প্রতিরোধে কোন দেশ বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থাকে ৫০০ মিলিয়ন ডলার অর্থ সহায়তা দেয়?	ক. চীন	খ. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র
গ. রাশিয়া	ঘ. সৌদি আরব	উ. খ পৃষ্ঠা: ৪১ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৭৫. HDI ধারণাটি কোন সংস্থার উদ্ঘাবন?		
ক. বিশ্ব ব্যাংক	খ. UNDP	
গ. FAO	ঘ. WHO	উ. খ পৃষ্ঠা: ১৯ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৭৬. 'বু ইকোনমি' কোন বিষয়ের সাথে সংশ্লিষ্ট?		
ক. বনজ অধিনীতি	খ. বেষ্টিক অধিনীতি	
গ. খনিজ অধিনীতি	ঘ. সমুদ্র অধিনীতি	উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৭১ (অগ্রদূত মাসিক পরিক্রমা, জানুয়ারি সংখ্যা-২১)
৭৭. বিশ্বব্যাপী 'বাষ দিবস' পালিত হয়-		
ক. ২৯ জুলাই	খ. ২৯ এপ্রিল	
গ. ২৯ জুন	ঘ. ২৯ মে	উ. ক পৃষ্ঠা: ২২৩ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৭৮. কমনওয়েলথ এর প্রধান কে?		
ক. থেরেসা মে	খ. বরিস জনসন	
গ. হিতীয়া এলিজাবেথ	ঘ. প্যাট্রিসিয়া	উ. খ পৃষ্ঠা: ২৫০ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৭৯. বিশ্বে কার্বন-ডাই-অক্সাইড নিষসরণে শীর্ষ দেশ কোনটি?		
ক. ভারত	খ. চীন	
গ. যুক্তরাষ্ট্র	ঘ. যুক্তরাজ্য	উ. গ পৃষ্ঠা: ২১৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
৮০. 'কোপেনহেগেন' কোন দেশের রাজধানী?		
ক. সুইডেন	খ. নরওয়ে	
গ. ফিনল্যান্ড	ঘ. ডেনমার্ক	উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৭৭ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ২য় সংকরণ)
অন্তর্ভুক্ত ব্যাখ্যাসহ সমাধান পাবেন অঞ্চলীয় মাসে প্রকাশিত ব্যাখ্যা 'অগ্রদূত মাসিক পরিক্রমা'য়।		

বিসিএস ও বাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন-
'অগ্রদূত Basic Math'

জীবন বীমা কর্পোরেশন

পদের নাম: অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার টাইপিস্ট

তারিখ: ০৪.০৯.২০২১

২১. ত্রয়োদশ শতকের সাহিত্য কর্ম কোনটি?

- ক. মনসামঙ্গল
গ. পদ্মপুরাণ
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৩০০
- খ. শূন্যপুরাণ
ঘ. চন্দ্রাবতী

উত্তর: খ

২২. 'ত্রু' এর বিপরীত শব্দ কোনটি?

- ক. বিলম্ব
গ. তাড়াতাড়ি
ব্যাখ্যা: ATM পৃষ্ঠা ২৩৬
- খ. অপেক্ষা
ঘ. তাৎক্ষণিক

উত্তর: ক

২৩. নিচের কোনটি শুন্দ বানান?

- ক. কঙ্কন
গ. দুর্নিরীক্ষ

- খ. টানাপোড়েন
ঘ. ত্রিয়মান

উত্তর: খ

শুন্দরূপ: কঙ্কণ, দুর্নিরীক্ষ্য, ত্রিয়মান। অভিযানী পৃষ্ঠা ৬২৭, ১৮নং প্রশ্নের
ব্যাখ্যায়।

২৪. মেছে শব্দের প্রকৃতি কি?

- ক. মাছ + ও
গ. মাছ + উয়া > ও
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ১৬৯
- খ. মেছ + ও
ঘ. মাছি + উয়া > ও

উত্তর: গ

২৫. চর্যাপদ রচনার উদ্দেশ্য কি ছিল?

- ক. নীতি চর্চা
গ. সাহিত্যচর্চা

- খ. ধর্মচর্চা
ঘ. অনুবাদ চর্চা

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ২৯৪ www.prebd.com

২৬. শূন্যপুরাণ গ্রন্থটি মোট কয়টি অধ্যায়ে বিভক্ত?

- ক. ৪০ টি খ. ৪৫ টি গ. ৫০ টি ঘ. ৫১ টি

উত্তর: ঘ

ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৩০০

২৭. 'ফেরারী ডাইরি' কোন পটভূমিকায় রচিত?

- ক. মুক্তিযুদ্ধের
গ. ভাষা আন্দোলনের

- খ. দেশবিভাগের
ঘ. গণঅভ্যুত্থানের

উত্তর: ক

ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৫৩১

২৮. কোনটি বিদেশি প্রত্যয়ুক্ত শব্দ নয়?

- ক. দারোয়ান
গ. জমিদারী

- খ. কারিগর
ঘ. গিল্লীপনা

উত্তর: গ

ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ১৬৮

২৯. 'গালিচা' কোন ভাষার শব্দ?

- ক. পর্তুগিজ খ. ফারসি গ. তুর্কি ঘ. হিন্দি

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৮৩

৩০. 'দ্রেষ' এর বিশেষণ রূপ কি?

- ক. দ্বিষ্ট খ. বিদ্রে গ. দিষ্ট ঘ. দ্রেষী

উত্তর: ঘ

৩১. 'বিনুক' এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. উপল খ. সুক্তি গ. শৈল ঘ. সলিল

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা: ATM পৃষ্ঠা ১৩১। বানানটি হবে - শুক্তি।

৩২. 'লাইলী মজনু' কাব্যের উপাখ্যান কোন দেশের?

- ক. ইরাক খ. ইরান গ. সৌদি আরব ঘ. মিশর

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৩২৮

৩৩. রবীন্দ্রনাথের 'পুনশ' কোন ধরনের গ্রন্থ?

- ক. নাটক
গ. উপন্যাস
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৪৪৫

খ. প্রহসন

ঘ. কাব্যগ্রন্থ

উত্তর: ঘ

৩৪. কোনটি ব্যাতিহারিক সর্বনাম?

- ক. যার-তার
গ. নিজে-নিজে
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ১৮০

খ. আমি-তুমি

ঘ. এরা-ওরা

উত্তর: গ

৩৫. 'বিচ্চি চিত্ত' কী কোন ধরনের রচনা?

- ক. ছোটগল্প
গ. উপন্যাস
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৩৬৮; ড. আহমদ শরীফ এর একটি প্রবন্ধ 'বিচ্চি চিত্ত'। প্রশ্নে ভুল আছে।

খ. প্রবন্ধ

ঘ. নাটক

উত্তর: খ

৩৬. 'নবীন মাধব' কোন উপন্যাসের চরিত্র?

- ক. ডাকঘর
গ. সাজাহান
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৪৮৮

খ. জমিদার দর্পণ

ঘ. নীলদর্পণ

উত্তর: ঘ

৩৭. 'নকির' শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?

- ক. আরবি
গ. ফারসি
ব্যাখ্যা: নকির - রাজসভার ঘোষক অর্থাৎ যে ব্যক্তি রাজার জয় ঘোষণা করে এবং সভায় আগত ব্যক্তিদের পরিচয় উচ্চকচ্ছে জ্ঞাপন করে।

খ. হিন্দি

ঘ. তুর্কি

উত্তর: ক

৩৮. কোনটি যোগরূপ শব্দ?

- ক. গায়ক
গ. মহাযাত্রা
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৮৮

খ. সন্দেশ

ঘ. বাবুয়ানা

উত্তর: গ

৩৯. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কত সালে শান্তিনিকেতন প্রতিষ্ঠা করেন?

- ক. ১৯০৫
গ. ১৯০১
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৪৪২

খ. ১৯০৩

ঘ. ১৯০০

উত্তর: গ

৪০. শামসুর রাহমানের আত্মজীবনী কোনটি?

- ক. কালের ধুলোয় লেখা
গ. আত্মকথা
ব্যাখ্যা: অভিযানী পৃষ্ঠা ৫২৯

খ. আত্মসূত্র

ঘ. স্মৃতির আয়না

উত্তর: ক

জীবন বীমা কর্পোরেশনের উত্তরগুলো **অভিযানী** এবং **ATM** (এক টানা মুখস্থ) এর আগস্ট ২০২১ সংক্রণ থেকে সংগৃহীত।
 পাওয়া যাচ্ছে রকমারি.কমসহ সকল অনলাইনে এবং সকল লাইব্রেরিতে। সামনে ৪৩তম বিসিএসসহ আরো অনেক পরীক্ষা আছে। প্রতি পরীক্ষার প্রশ্নগুলো নিয়মিত নজরে রাখবেন।
 নিয়মিত পড়া-শোনার কোন বিকল্প নেই।