# সরকারি মাধ্যমিক বিদ্যালয় সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা-2001-(20-05-2001) বিষয়: সব বিষয় একত্রে 

1. How many parts are there in a private letter?
(A) Four
(B) Six
(c) Seven
(D) Eight
2. Which is the most important part of a letter?
(A) The address of the receiver
(B) The address of the writer
(C) The body of the letter
(D) The signature of the writer
3. Choose the appropriate word or words to complete the sentence below: Rafique saw --- digging in his garden
(A) Mr. Ali was
(B) That Mr.Ali
(C) Mr. Ali is
(D) Mr. Ali
4. Choose the appropriate word to complete the sentence below : I saw the tree- down.
(A) to fall
(B) felling
(C) falling
(D) fallen
5. Diamonds cuts Diamonds - এর অনুবাদ কোনটি?
(A) সদ্গদোডে নষ্ট
(B) সৎ সংঞ্গে স্বর্গবাস
(C) সঙ্গ দেখে ज্লোক ডেনা যায়
(D) মানিকে মানিক ঢেনে
6. Choose the best answer :
(A) Every Bangladeshi has ought to love his country
(C) Every Bangladeshi ought to loving his country
(B) Every Bangladeshi ought to love his country
(D) Every Bangladeshi ought to love their country
7. Choose appropriate word. He --- very thirsty.
(A) feels
(B) seemed
(C) got
(D) felt
8. Select the correct sentence :
(A) She could Know how to swim
(B) She would know how to swim
(C) She knew how to swim
(D) She did Know how to swim
9. Which one is the correct one?
(A) I am happy to see you (B) I am happy to meet you (C) I was happy to seeing you (D) I am happy to seeing you
10. He has gone to dogs- এর সঠিক অনুবাদ কোনাটি?
(A) গে কুকুরের কাছে গেছে
(B) সে কুকুর খুব ভালোবালে
(C) সে কুকুর পোব্যে
(D) সে গোল্ঞায় গেছে
(A) on
(B) in
(c) by
(D) none
11. My favorite activity is reading is a --
(A) Gerund
(B) Object
(C) Verbal noun
(D) Complement
12. Karim needs not think of a job. Here 'need' is a-- verb
(A) Principal
(B) Finite
(c) Full
(D) Modal
13. He found parking is difficult . Here parking used as---
(A) Past Continuous
(B) Progressive Tense
(C) Participle
(D) Gerund
14. Select the appropriate word /words to complete the sentence. I saw a blind man--- I was walking along the road.
(A) while
(B) at the time
(C) when
(D) before
15. Which one is the right in use?
(A) It is no good of to talk to him
(B) To talk him is of no good
(c) It's no use talking to him
(D) It's of no use how talking to him
16. We watch football matches---
(A) on TV
(B) in TV
(c) in the TV
(D) at TV
17. Which one is the correct translation?
(A) Death is preferable to dishonour (B) Death is preferable than dishonour (C) Death is preferable than dishonour
(D) Death is more preferable to dishonour
18. Which one is the correct passive?
(A) By whom it is painted?
(B) By whom it is painted with?
(C) Who was it painted by ?
(D) With whom was it painted by?
19. 'A hundred percent marks in English is too high a score to achieve. ${ }^{1}$ is $\qquad$ sentence.
(A) simple
(B) Complex
© Incroect
(D) Compound
20. We should a void "burning the candle at both ends" otherwise it will make us suffer. The underlined portion indicates:
(A) Burning the candle fully
(B) both ends to be demolished
© wasting
(D) burning valuables
21. The opposition failed to $\qquad$ the ruling party;s philosophy.
$\qquad$
22. Bad habits should be "nipped in the bud" The Underlined phrase means---
(A) to be stopped in the beginning
(B) crop up
(C) to shun
(D) to be cultivated
23. Which one is the correct sentence?
(A) What is the time in your watch?
(B) What shoe size are you?
(c) What time it is by your watch?
(D) What is the time by your watch?
24. I am a teacher of English---?
(A) am I?
(B) am I not?
(c) an't I?
(D) aren't I?
25. 'Let's have a part $\qquad$ .$?^{1}$ Which tag is suitable for use'?
(A) shall we?
(B) will you?
(C) won't you?
(D) don't you?
26. be+verb+ing+--form. Which one of the following sentence matches the structure above?
(A) Rana is having a brithday party
(B) I am to go to send a letter
(C) Rahima has gone to the city
(D) Rana having a party went to the zoo
27. 'Dangerous' means---
(A) pleasant
(B) risky
(c) tedious
(D) boring
28. 'Written in March' is a poem composed by --
(A)
(A) W. Wordsworth
(B) W. Wadsworth
(c) W.Blake
(D) William
29. The phrase "A City within a City' is a match for -
(A) Basimdjara Cotu
(B) The Empire State building
(c) World Trade Center
(D) London City
30. 'Must have +Past Participle is a match for---
(A) We have done the sum
(B) We must do the work
(C) They must have to finish the duty
(D) He must have neglected his studies
31. Mishap means---
(A) danger
(B) disease
© accident
(D) theft
32. Wisdom means--
(A) foolishness
(B) trick
© intelligence
(D) prudence
33. A.S. Horn by is famous for-
(A) writing
(B) writing poems
(C) writing songs
(D) writing text books

35．＇দুর্যোগ＇－এর সন্ধি বিচ্ছেদ কি？
（A）দুহ：＋যযাগ
（B）দুর＋বযাগ
（c）मू：＋যোগ
（D）দুহ＋য়াগ

36．পৃথিবীর সকল ধর্মীয় গ্রন্থের মচ্ব্যে সর্বাধিক পঠিত গ্রন্থ কোন্নাট？
（A）বুچারী শরীফ
（B）কুরআন শরীফ
（c）বাইবেল্
（D）তাওরাত

37．＇দুধের মাছি＇প্রবাদটির অর্থ কি？
（D）
（A）．বেহায়া
（B）স্বার্থপর ব্যাক্তি
（C）চালবাজ（লোক
（D）সুসময়ের্ বন্ধু

38．যে ভবিম্যৎ না ভেবেই কাজ করে। এক কথায়－
（A）অপরিপামদর্শী
（B）অবিবেচক
（C）অবিমৃষ্যকারী
（D）অनাচারী

39．＇ইদুুর কপাল্ল＇－＠র বিপরীত বাগধারা কোনটি？
（C）
（A）অদৃষ্টের পরিহাস
（B）অন্ধকার দেখা
（C）একাদশশ বৃহ্স্পতি
（D）কেউকৌা
40．য়ে পদ বিশ্শেষ্য ও সর্বনাম ভিন্ন অন্য পদ্রকে বিশ্শেষিত করেে তাকে বলে－－
（A）নাম বিশেষণ
（B）ভাব বিকুশষণ
（C）ক্রিয়া বিকেষেণ
（D）বিশেষঢেণর বিশেষণ

41．ক্রিয়ামূল，ক্রিয়ারকাল ও পুরুষ ইত্যাদি ব্যাকরণেের কোন অংকের আলোচ্য বিষয়？
（A）ধ্বनिতত্ত্ব
（B）রুপতত্ত্ব
（C）বাক্যতত্ত্ব
（D）গদভ্রম

42．＇হেঘ গর্জন কর়़ে ময়ূর নৃত্য কর্রে＇－কোন ধরন্েের বাক্য？
（A）সরল
（B）যৌিক
（C）मिख্র
（D）বিবৃত্তিমূলক

43．যে ধাতু বা শক্দের শেমে প্রত্যয় যুক হয় তার নাম－－－
（A）কারক
（B）প্রকৃতি
（C）বির্ভক্তি
（D）यতি

44．＇xকनि মামা＇এর অর্থ কি？
（A）কুल্ৎিৎ মামা
（B）সং মামা
（C）কুঠख্রী মামা
（D）भাতানো মামা

45．বাংলা বর্ণমালায় মাত্রা নেই এমন বর্ণের সংখ্যা কয়়টি？
（A）वढि
（B） b जि
（C）৯টি
（D）১०টि

46．বাংলা সাহিত্যে চল্লতি রীতির প্রবর্তক কে？
（A）亠凶শরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
（B）রবীদ্রনাথ ঠীকুর
（c）প্যরীঢাঁদ মিত্র
（）প্রমথ চৌুধুী

47．＇ভিষক＇শক্দর সঠিক অর্থ কোনটি？
（B）
（A）দরবেশ
（B）চিকিকিক
（C）उひा
（D）কবিরাজ
(A) কर्ম
(B) অপাদান
(C) সम्ब्थদান
(D) অধিকারণ
49. সুকান্ত ভট্রাচার্যের কবিতার প্রধান বিষয় কি?
(A) মানব<প্রেম
(B) দেশপ্রেম
(C) অন্যায়ের প্রত্বিদ
(D) অনাচার ও বৈষম্যের প্রতিবাদ
50. আর্ধুলিক শিক্ষার সর্বনাশা স্রোতে তলিয়ে যাচ্ছে---

51. কাব্যমৃত্ত যে আমাদের অরুচি ধরেছে তার দোষ কার?
(B)
(A) আমাদের সকলের
(B) আমাদের শিক্ষিত বাক্তিদের
(C) आমাদের কবিদের
(D) আমাদের শিক্ষর
52. প/্টী সাহিত্যের কোন বিষয় নৃতত্ত্ত্রে মূল্যবান উপকর্গণ বল্গে পন্ডিত সমাজ মনে করছেন?
(A) ইন্তাম্বুল যাত্রী
(B) চলে মুসাফির
(C) বিলেতে সাড়̣ সাতশ দিন
(D) আমার তুরক্ক
53. 'বাদলের জলে नাহিয়া সে হেয়ে হেসে কুটি কুটি হয় ' -- মেয়েটি কে?
(A) কদম্ব ফুল
(B) रिজ্জল ফুन
(c) आজ্জিকার বন্ধন
(D) দেহের বন্ধন
54. 'জয়যযাত্রা' কবিতায় কবি আক্দুল কাদির কিলের বন্ধনের কথা বলেছেন?
(A) মনের বন্ধन
(B) আज্মার বন্ধন
(C) ふদไ়়ের বন্ধন
(D) দেহের বন্ধন
55. 'কবর' নাটকািতিত কয়াটি চরিত্রের বিকাশ লক্ষ্য করা যায়?
(A) দুটি
(B) তिनটি
(C) চারাটি
(D) Яौठটि
56. 'আমার গানের মালা আমি করবো "কারে" দান'--- নিম্লরেখ শর্দ্দটির কারক ও বিভক্তি কোনটি?
(A) করণণণ সপ্তমী
(B) কर्জू সপ্তমী
(C) কर्তায় সপ্তমী
(D) অপাদান্ন সপ্তমী
57. আমার হुদয় মন্দিরে আশার বীজ উপ্ত হুলো -- বাক্যতিতি কোন দোম আছে?
©
Ⓐ বাগধারার দোষ
(B) গুরুচন্ডালী দোষ
(C) উপমার ভুল প্রয়োগ
(D) বাহুল্য দোষ
58. He is out of luck - এর সঠিক অনুবাদ কোন্ি?
(A) ভাগ্যহারা সে
(B) সে ভাপ্য মানে
(C) তার পোড়া কপাল
(D) সে ভাগ্যবান
59. কোনটি বিশেষণের বিশেষণ?
(A) "』ই" আমি আর নই একা
(B) বাতাস "ধীরে" বইছে
(C) "অতিশয় " মन্দ কथा
(D) মেঘना " বড়" নদী
60. কোনটি মিঙ্গ শন্দ?
(A) চा-रिিनि
(B) চৌহদ্দী
(C) নামাজ-রোজা
(D) স্কুল-কন্লেজ
61. সুয়োগ-সুবিধা প্রার্থনা কর্রে কর্তৃপক্ষের নিকট ল্নিখিত পত্রের নাম--
(A) पুক্তিপত্র
(B) মানপত্র
(C) ব্যক্তিগতপত্র
(D) আবেদনপত্র
62. 'রক্ষ্মা' শক্দের সংযুু বর্ণ কোন কোন বর্ণ নিয়ে গঠিত?
(A) $\overline{6}+\mathbb{Z}$
(B) $\underset{+}{ }+\eta$
(C) $\downarrow+$ ষ
(D) $\downarrow+\geqslant$
63. निত্য त्र्রীবাচক শব্দ কোর্নটি?
(D)
(A) মজুরানী
(B) ঠोকুর্木ानी
(C) মলिना
(D) সৎমা
64. চন্দ্রপৃচ্ঠে অবতরাণকারী থ্রথম মানব কে?
(A) নील আर्মन्द्रः
(B) এডুইন অলদ্রিন
(c) মাইকেল্ল কলিষ্স
(D) ইউরি গ্যাগারিন
65. বায়ুমন্ডল গঠন্নর প্রধান উপাদান কোনাটি?
(B)
(A) অক্সিজেন
(B) নাইট্রোজেন
(C) কার্বন ডাইঅক্সাইড
(D) ম্যাঙ্গানিজ
66. কে লাহোর প্রস্তাব উথ্থাপন কর্রন?
(B)
(A) মুহাস্মদ আলী জিন্মাহ
(B) এ.কে. ফজলুল হক
(C) शाজ্জা नाজ্জিমুদ্木ौन
(D) শহীদ সোহরাওয়ার্দী
67. বিচার বিভাগের কাজ কি?
(C)
(A) আইন প্রণয়ন
(B) বাজেট পাস
(C) দন্ড বিধাन
(D) আইন্সসভা আহবান
68. সৌরজ্রগত্রে ক্ষুদ্রত্ম গ্রহ কোনটি?
(A) शृथिবী
(B) सनि
(C) বুধ
(D) नেপাম ন
69. 'সর্বদলীয় ছাত্র সংগ্রাম পরিষদ' গণঅভ্যুফ্থানে কত দফা কর্মসূচি ঢোষণা করে?
(A) এগার দया
(B) একুশ দखा
© ए़ দखा
(D) आঠার দফ
70. বাংলাদ্দেশের সর্বোচ্চ পর্বতশৃঅ্গ হুলো-
(A) চिকनाकुल
(B) তাজিং ড়ং
(C) জয়़न्তিয়া
(D) কেওকারাড?
71. সকল নির্বাচককে সর্মষ্টিগতভাবে বলা হয়--
(A) ভোটারগণ
(B) ভোটারমন্ডলী
(C) निर्বाচक
(D) निर्বাচকমন্ডলী
72. কিসের ভ্ভিত্তিতে রাজ্রনৈতিক দল কর্মসূচি প্রণয়ন করে ?
(A) आদर्भ্র
(B) निর্দেশের
(C) नীত্মিালার
(D) ঐক্যের
73. প্রধানম ্্রীকে কে নিয়োগ করেন?
©
(A) জनগণ
(B) बাতীয় সংসদ
(C) রাষ্ট্রপতি
(D) నক্ত্রিসভা
74. রাঁ্র্র গঠনে কোনটি অপরিহার্য উপাদান?
(A)
(A) সরকার
(B) একন্নায়কতন্ত্র
(C) গศতন্ত্র
(D) কোনোটিই নয়
75. 'সর্বদলীয় ছাত্র সংগ্রাম পরিমদ' গণ অভ্যুশ্মানেন কত দফা কর্মসূচি ঘোষণা কর্রে ?
(A) এগার দফা
(B) একুশ দফা
(C) ছয় দফা
(D) আঠার দফা
76. কান্ট কোন দেশের দার্শনিক ছিলেন?
©
(A) ख্রান্স
(B) आহুর্রিকা
(C) জার্মাनि
(D) ইতালি
77. কার নেতৃত্বে সংসদে দেশের আইন তৈরি হয়?
(4) আইনন ্ㅜㄴ
(B) রাষ্ট্রপতি
(C) প্রধানমন্ত্রী
(D) স্পিকার
78. অর্থनীতিত্ত উৎপাদান বলত্ত কি বোঝায়?
(A) উপযোগ সৃা্টি
(B) চাহিদা নৃষ্টি
(c) কোন্নে দ্রব্য সৃi্টি
(D) যোগান নৃষ্টি
79. निर्বाठনের উল্mে্য কি?
(A) রাজ্জनীতিত্তে অংশগ্রহণ
(B) সংসদ্দের সদস্য হওয়া
(C) রাজনৈতিক দল গঠন করা
(D) জনগণের প্রতিনিধি বাছাই করা
80. সরকারে কয়টটি বিভাগ আছে?
(A) रটि
(B) งটि
(C) 8 টि
(D) 氏ট
81. নাগরিক কাকে বলে?
(A) যে রাষ্ধে স্থায়ীভাবে বসবাস করে (B) যে রাষ্বের প্রতি আনুগত্য প্রকাশ কর্রে (C) যে রাষ্ট্রের সুযোগ-সুবিধা ভোগ করে (D) ওপরের সবগুল্লোই 82. কোন শিলাকে প্রার্থমিক শিলা বলে?
(A) পাল্ললিক শিলা
(B) आগ্নেয় শিলা
(c) রুপান্তর শিলা
(D) স্তরীভূত শিলা
83. সতীদ্াহ প্রথা রহিতকরণ আইন পাস করেন কে?
(D)
(A) लर्फ्ड क्यानिः
(B) লর্ড রিপন
(C) লর্ড কার্জন
(D) লর্ড বেব্টিস্ক
84. ইংল্যাল্ডের শিল্প বিপ্লনের ফত্লে উপমহাদেশ্শে কোন শিল্পের ধ্বংস হয়?
(C)
(A) গাটশিল্প
(B) কুটির শিল্প
(C) বক্ত্রশিল্প
(D) কাগজ শিল্প
85. কেওকারাডং-এর উচ্চততা কত মিটার?
(A) ১২৩০ মিটার
(B) ১২৩৫ মিটার
(C) ১২8০ মিটার
(D) ১২৪৫ মিটার
86. বাংলাদ্দশের কোন বাংক নোট প্রচলন করতে পারে?
(A) সোনালী বাংক
(B) রबপালী বাংক
(C) জनতা ব্যাংক
(D) বাংলাদেশ ব্যাংক
87. মূল মধ্যরেরা থেকে পূর্ব-পশিচে কোনো স্থানের কৌীিক দূরত্থকে ঐ স্থানের কি বলে?
(A) দেশান্তর
(B) অक्ष刀ংশ
(C) பিত্রি
(D) সমকোণ
(A) মহাকাশ গবেষণাকারী বেসরকারী সংস্থা
(B) মহাকাশ গবেষণাকারী সরকারী সংস্থা
(C) ভূ-উপগ্রহ
(D) একটি আধুনিক মহাকাশ প্রযুক্তি
89. কোনটি অধাতব খনিজ পদার্থ?
(A) पूনাগাথর
(B) ঠীনামাটি
(c) रिलिকन
(D) সবগুলো
90. যাদের জমির পরিমাণ ৩ থেকে ৭ একরের মক্যে তাদের কি বনা হয়?
(A) थ্রান্তিক কৃষক
(B) ধनी কৃষক
(C) মধ্াম কৃমক
(D) দরিদ্র কৃষক
91. জাতীয় আয় কাকে বলে?
(A) দ্রব্য ও সেবাসামগ্রীর বিক্রয়লক্ধ অর্থ (B) উৎপাদিত দ্রব্যের পরিমাপ (C) রপ্তানি দ্রব্যের অর্জিত অর্থ (D) শিল্পজ্রাত দ্রব্য থেকে অর্জিত অর্থ
92. উদ্ডিদ বিজ্ঞানের জনক কে ?
(c)
(A) ডারউইন
(B) জ্োহান মেন্ডেল
(C) शিওফ্রাসটাস
(D) ক্যারোলা|স লিनিয়াস
93. অপত্যকোবে ক্রোম্মাজ্জোম সংখ্য্যা মাতৃক্োমের অর্ধেক হয় কোন কোষ-বিভাজনে?
(A) মাইটোসিস
(B) মিয়োসিস
(C) অামাইটোসিস
(D) অস্বার্ভাবিক
94. পौঁচটি গর্ভপত্র রয়েছছ কোন ফুলের স্টী স্তবকে ?
(4) तেनी
(B) জবा
(C) भুতুর্রা
(D) ডালিয়া

(A) ক্রান্মানেমা
(B) অটোসোম
(C) সেক্স-ক্রামোসোম
(D) স্যাট্টলাইট
96. एত্রাকের কোষ প্রাচীর কি দিয়ে টতরি?
(D)
(A) পেক্টোজ
(B) निर्भनिन
(C) সুর্বেরিন
(D) কাইটিन
97. সিএखসি কি ক্ষতি করে?
(D)
(A) বায়ুর তাপমাত্রা বৃদ্ধি করে
(B) এসিড বৃষ্টিপাত ঘটায়
(C) রক্তের অক্সিজ্জে গরিবহ্ন ক্ষমতা কমায়
(D) গজ্রোন স্তর ধ্বংস কর্রে
98. লিপিড, গ্রোট্রিন ও পলিমার দিয়ে তৈরি কোষ প্রাচীর কোনটির?
(C)
(A) শৈবাল
(B) एত্রাক
(C) ব্যাকট্টেরিয়া
(D) সপুপ্পক উজ্ভিদ
99. কোনটি ম্যানগ্পোভ উদ্ডিদ নয় ?
(A)
(A) गाल
(B) गा 3 য়া
(C) কেওড়া
(D) সুन्দরী
100. Flora বলা হয় কোন্নটিকে?
(A) উদ্ডিদকুলকে
(B) প্রাণীকুলকে
(C) পক্মীকুলকে
(D) মৎস্যকুলকে
101. গোলকৃমির কোন অংশ স্ফীত হয়ে র্সেমিনাল রিসেপ্ট্যাকন্লে পরিণত হয়?
(A) ডিম্থ|শয়
(B) ऊক্রাশয়
(c) অन्ত্র
(D) ডিম্বनानी
102. পাতার স্প্জি্ছি প্যার্রেনকাইমা স্তরে উড্ভিদ কোন বস্তু গ্রহণ করে?
(A) খनिজ बयণ
(B) भानि
© नाইढ্রৌজেন
(D) কার্বন ডাই-অক্সাইড
103. খাদ্য-্শজ্গলে কোনটি তৃতীয় স্তরের্য় খদক?
(D)
(A) গরু
(B) कीটপত্
(C) द्याध
(D) भाथि
104. কোন উড্ডিদ্দ স্ব-পরাগায়ন ঘটট?
(A) धान
(B) आम
(c) শিম
(D) সরিমা
105. উঙ্রিদ কোন থ্রক্রিয়ায় শর্কর্রা উৎপাদন করে?
(A) শ শ্न
(B) প্রস্কেদন
© अडिप्रবণ
(D) সাল্োক সংক্লেষণ
106. লেন্টিকুলার প্রজ্গেদন উড্ভিদের ক্োন অণ্ণশ হয়?
(A) मूल
(B) भाज
(C) কাড
(D) झुल
107. কোন গ্রহের উপগ্রহ সবচেট্রে ব্বেশি?
(B)
(A) अनि
(B) বৃহ्্পাতি
© ইউढ্রেনাস
(D) श্ৰুতে
108. গ্ালির ধূমকেতু কত বছর পর পর দদখ্খা যায়?
(C)
(A) ৫৪ বছ্র
(B) ৬\& বছহ
© $9 ৫$ বছ্ন
(ㄱ) $৮ ৫$ বছন
109. কোন র্রো অতিক্রম করলে দিন ও তারিহেখের পরিবর্তন হয়?
(A) नितरकর্রেश
(B) प्राथिমা রেখা
© মूল মধ্যরেश
(D) আశ্তর্জতিক তার্রিখ র্রো
110. সোভিয়েত ইউনিয়ন ভেগে কয়াটি প্রজাতत्र গঠিত হয়েছে?
(A) 2 रणि
(B) د৩টি
© 28 たि
(D) د氏ট
111. সবচেত্যে বড় উপপ্রহ কোন্নি?
(A) টাইটান
(B) बোবস
(c) ডিম্মো
(D) क्याরন
112. পৃথিবীর বহিরাাব্রণকক কি বলে?
(A) শিলা
(B) ভू-ত্रक
(c) কেন্দ্রমন্ডল
(D) अরুমভভ
113. মুনাপাथর পরিবর্তন হয়ে কি হয়?
©
(A) निम
(B) ফিল্লাইট
© মार्ব্বল
(D) ক্যালসাইট
114. পলি দ্বারা পঠিত কোন শিলা?
(A) ভূ-ত্বক
(B) পালালক শশলা
(c) আహ্নেয় †শলা
(D) রুপান্তারত শললা
115. निচের কোন দুটি জেলায় সুন্দরবন অব্বস্থিত?
(A) পিরোজপুর ও সাতক্ষীতা
(B) ঝালকাঠি ও সাতক্ষীরা
(C) পটুয়াখালী ও বাগেরহাট
(D) সাতক্ষীরা ও বাগেরহাট
116. রংপুর জেলার রানীপুকুর ও গীরগগ্ঞ কোন খনিজ আবিষ্কৃত হয়েছে?
(A) চুनाभाथর
(B) কয়লা
(C) চিनांমাটি
(D) जाমা
117. ইউরোপ মাহদেশের দক্ষিণে কোন মহাদেশ অর্বস্থিত?
(A) এশিয়া
(B) অन्স্রেলিয়া
(C) আফ্রিকা
(D) উত্তর আহ্রেরিকা
118. কতগ্জলো রা|্ট্র নিয়ে মধ্যপ্রাচ্য গঠিত?
(A) र० টি
(B) ১৯ টি
(C) 26 টि
(D) $১ 9$ টि
119. ইউরোপের সর্বোচ্চ পর্বতশৃক্রের নাম কি?
(A) বেনनেভিস
(B) মাউন্ট ভ্যাাঁ
© মাউन্ট এভার্রেস্ট
(D) কিলমানজার্রা
120. কোনাট পৃথিবীর বৃহত্ সমর্ভূমি?
(A) মধ্য ইউরোেের সমভ্ূম
(B) जिक্ধু সমভূমি
(c) টাইળ্রিস সমভূমি
(D) হোয়াংহ়ো সমভূনি
121. হিমালয় ,আब्रम, ইউরাল কোন ধরনের পর্বত?
(A) আগ্নয় পর্বত
(B) ভभ্গিল পর্বত
(C) ক্ষয়জ্জাত পর্বত
(D) স্তুপ পর্বত
122. স্ক্যা|্ডিনেভিয়া উপদ্বীপ কোন দুটি দেশ নিয়ে গঠিত?
(A) নরওয়ে ও সুইড্ডেন
(B) নরওয়ে ও যুক্তরাজ্য
(C) সুইড্ডেন ও যুক্তরাজ্য
(D) নওরয়ে ও জার্মানি
123. 'সাওঅ' -এর সময়কাল--
(A) সুবহে সাদিক থেকে যোহর নামাজ পর্যন্ত (B) সকাল থেকে বিকাল পর্যন্ত (C) সুবহহ সাদিক থেকে সূর্যান্ত পর্যন্ত (—) দিন রাত্রে তব্বিশ ঘন্টা
124. বুখারী শরীফ কে সংকলন করেন?
(A)
(A) ইমাম মোহাম্মাদ ইবন্নে ইসমাইল
(B) ইমাম মুর্সলিম ইবনে হাজ্জাজ
(c) আবদুর রহমান ইবনে ওআইন
(D) ইমাম আবু দাউদ
125. কোন কোন গোত্রের মব্ব্য ফিজার্রের যুদ্ধ সংঘটিত হয়েছিল?
(B)
(A) কুরাইশ ও বনু বকর
(B) কুরাইশ ও কাইস
© বনু বকর ও বনু নযীর
(D) জুরহাস ও বনু নयীর
126. 'আল্জাহর উঢ্দেশ্যে বায়তুল্ছাহর হাজ্জ পালন করা অবশ্য।' কোন সুরার অন্তর্গত?
(A) সুরা আল-ইমরান
(B) সুরা আল-शাজ্জ
(c) সুরা আল-নাহল
(D) সুরা আল-বাকারা
127. কিসে জীবনের সার্বিক কন্गাণ নিহিত?
(A)
(A) শরীয়ত্রে বিধি-বিধান পালনে
(B) পিতামাতার সন্ত্রষ্টি অর্জন্নে
(C) নयল ইবাদতে
(D) মানব কল্যাণে
(A) মাनूष
(B) एররেশতা
(C) সমগ্র সৃষ্টি
(D) नবীগণ
129. नিচের কোনটি ঈমানের অঙ্গ?
(A) স্বদেশপथম
(B) রক্তদান
(C) রাতজাগা
(D) চামাবাদ করা
130. ইয়ামামার যুদ্ধে কতজন হাফিযে কুরআন শহীদ হয়েছিল্েেন?
(B)
(A) ৫० জন
(B) १० জन
(C) ৯০ জন
(D) $\downarrow 00$ জन
131. কোনটি আখলাকে হাসীদাহ নয়?
©
(A) সততা
(B) उয়াদা পালন
(C) भরনিन্দা
(D) শালীনতা
132. কোন মুর্সলিম মনীষী অঙ্কশাד্শ্রে বিশ্শবিখ্যাত ছিলেন?
(C)
(A) आল-বিরুন্নী
(B) আল-আবারী
(C) আল-খারিযমী
(D) আল-মুকাদ্দসী
133. শান্তি প্রতিষ্ঠার ভিত্তিমূল কি?
(C)
(A) কふোর আইন প্রণয়ন
(B) আইনের সুষ্ঠু প্রয়োগ
(C) আদল
(D) প্রশাসনেন্র আন্ত্তরিকতা
134. মাধ্যাকর্ষণ শক্তির প্রথম আবিষ্কারক-
Ⓐ হাসান ইবনে হাইসাম
(B) স্যার আইজ্যাাক নিউটন
(C) আল বিরুন্ী
(D) আनী-তাবারী
135. ভূগ্গৌল শাত্র্রের্র প্রামাণ্য গ্গন্থের নাম--
(C)
(A) কিতাবুল মানাযাযির
(B) মুজম্মাল বুলদান
(C) কিতাবুল জ্রিবার
(D) কানুन ফিত্ততিব্ব
136. পৃথিবীর নিকটতম আসমানের নাম--
(C)
(A) লাওহহ মাহফুজ্র
(B) সণ্তম আসমান
(C) বায়তুল ইযযযাহ
(D) চতুর্থ ফিততিব্ব
137. সুফীবাদককে ইসলাম ধর্মে সুর্র্তিষ্ঠিত করেছিলেন কে?
(A) ইমাম আবু হানিফা (র)
(B) আল রাফী
(C) ইমাম বোখারী (র)
(D) ইমাম গাयযালী (র)
138. সালাত (নামাজ) মানুমকে কি করে?
(A) সহ্নশীল করে
(B) नম্র रততে শिক্মা দেয়
(C) মানুষকে মহান করে
(D) সৎপথ্থ পরিচালিত করে
139. চল্ধতি পুঁজ্জির উৎস কি?
(A) লिজ্জিং কোস্পানি
(B) বিল্ল বাট্রাকর্গণ
(C) স্্িিতি তহবিল
(D) ব্যাংक অব স্মল ইন্ড্রাস্ট্রিজ
140. প্রকল্পের যাথার্থতা নিরুপপণের ধাপ কয়াটি?
(A) একটি
(B) দুইটি
(C) তिनाটि
(D) চার্রাটি
(A) ব্যবসায়
(B) কৃষি
(C) শিল্প
(D) আঅ্মকর্মসংস্থান
142. বিক্রয় সংত্রান্ত ব্যয় কি ধরন্নে খরচ?
(C)
(A) প্রত্তক্ম খর্ড
(B) $थ \sigma^{\sigma}$ 度 বায়
(C) পরোক্ম খরচ
(D) মুখ্য ব্য়য়
143. উদ্দ্যাগ্গের ক্ষেত্রগুলোকে মূলত কয় ভাগে ভাগ করা যায়?
(A) তিন ভাগে
(B) চার ভাগে
(C) পौচ ভাগে
(D) एয় ভাগে
144. দু'ঘরা নগদান বইয়ের ব্যাংক কলাহ্মের ক্রেডিট ব্যালেন্ দ্বারা বোঝায়---
(A) বাংक জমা
(B) निউ মুनाखা
(C) বাংক জর্মাত্তিরিজ
(D) তির্নাটির কোন্োটিই নয়
145. পাওনাদারকে দেয় নোট টাকা মওকুফ পাওয়া গেলে তাকে বলে--
(A) থ্রদত্ত বাট্রা
(B) প্রাপ্ত বাদ্রা
© বাংকের বাট্রা
(D) কারবারী বাট্রi
146. বিক্রয় বইতত জোট কয়াটি ঘর থাকে?
(4) 8 जि
(B) बढि
(C) ৬ট
(D) ৮টি
147. ডূড়ান্ত হিসাবে নিট লাভ .কোথায় স্থানান্তর করা হয়?
(A) কারবার্রের লাভ-লোকসান নির্ণয় করা
(B) কারবারের আর্থিক অবস্থা নির্ণয় করা
(C) পরিপূরক হিসাব সংরক্ষণ করা
(D) হিসাবের গাণিতিক щদ্ধতা যাচাই কর্রা
148. কোন সালেলের আইন অনুসারে অংশীদারী কারবার গঠিত হয়?
(A) ১৯১৩ সালের কোম্পানি আইন অনুসারে
(B) ১৯৪২ সালের আয়কর আইন অনুসারে
(D) ১৯৭২ সালের রাষ্ট্রপতির আদেশবলে
149. शুচরা ব্যবসায়ী কোন কার্জাট করে না?
(A) পণ্য ऊर्रয়
(B) পণ্গ বিক্রয়
(c) গণ্যের মূল্য নির্ধারণ
(D) গণ্যের মান
150. কোনটি বাজারজ্木াতকরপেের অন্যতম প্রধান কাজ?
(A)
(A) क्र?
(B) কর্মসংস্থান
(C) উৎপাদান
(D) বিनिয়োগ
151. ব্যবসায়ী কেন তথ্যানুসন্ধানপত্র লেঢে?
(A) ব্যকিগত তথ্যানুসন্ধা|নের জন্য!
(B) ব্যবসায়ীর সুনাম জানার জন্য
(C) ব্যবসা সম্পর্কে নিশয়তা বিধানকল্পে|
(D) সুদক্ষ কর্মী নিয়োপের জন্য 152. শারীরিক শিক্ষ্ম কি?
(A) শর্রীর সম্পর্কীয় শিক্ষা(B) ব্যায়াম সস্পর্কীয় শিক্ম(C) শরীরের সুষম বৃদ্ধি ও সংরক্ষণ বিষয়ক শিক্ষ(®) খেলাধুলা ও শর্রীরর্চা বিষয়ক শিক্ষন 153. কাব্বাড্ডি খেলায় প্রত্যেক দতেে কতজন ঢেল্লোয়াড় থাকে এবং কতজন একসাথে ঢvলায় অশংপ্রহণ করে?
(A) 38 ఆ - জन
(B) ১২ জन ও १ জन
(C) ১० জन ও १ জन
(D) b- জन उ \& জन
(A) ২০ মিটার লম্ব ও ২.২০ মিটার চওড়া
(B) ২২ মিটার লম্মা ২.৭৫ মিটার চওড়া
(c) ২২.৫ মিটার লম্বা ২.৮৫ মিটার চওড়া
(D) ২৩ মিটার লম্বা ২.৯৫ মিটার চএড়া
155. निচের কোনটি পানিবাহিত র্রাপ নয়??
(A) পারারাটইফয়ো
(B) ডিপત্থেরিয়া
© কলেরা
(D) কোষ্ঠকাঠিন্য
156. কৃত্রিম শ্ব্লক্রিয়ার বিভিন্ন উপায় আছে। নিচেরের কোনটি কৃত্রিম শ্বাস্শক্রিয়ার উপায় নয়?
(A) সেষ্রে পদ্ধতি
(B) সিলভ্ডে্টার পদ্ধতি
(c) স্ট্র পদ্ধতি
(D) ইভস রকিং পদ্ধতি
157. সর্মন্विত ব্যায়াম হল্লো-
(A) দু'হাত পালে তুলে দু'পা ফাঁক কর্রে তালে তালে লাফমনো
(B) পर्याয়ক্রন্ম এক পা দুनिয়ে অন্য পায়ে লাखানো
(c) भा भালে, সামন্न ఆ পিছনে দিয়ে লাফানো
(D) কোমরে হাত রেত্থে দু'পা পালে ফাঁক করে লাফান্না
158. খেলাধুলারার জগঢত দৌড়-বাপ ও নিক্কেপকে এক কথায় কি বলে?
(A) স্পোর্টস
(B) অाথলোিি্স
© আউটড্রোর গৌমস্
(0) ইনডোর পেমস্
159. ব্যাড্দিন্টন গেলা সর্বপ্রথম কোন দেশে চালু হয়?
(A) आাহরিকা
(B) ₹शबन्गाॅড
© জार्মानि
(D) ভারত
160. প্রथম এশিয়ান কাবাডি প্রত্যেযোিত ককান দেশে অनুষ্ঠिত হয়?
(A) বাংলাদhत্লে
(B) ভারত
© नেপাল
(ㅁ) শীএংকা
161. ক্রিকেট খvলায় একজন বাট্সম্যান কয়টি কারণে আউট হয়?
(4) ৬টे
(B) b णि
© د०টि
(D) ১इটि
162. বাক্কট বল ঢেলায় আইন ভগ কথন হয়?

© ককানোরুপে ハেরা না করে নিজের হাতু বল ৫ সেকেড ধরে রাথলে
(B) বল ধরে ப্রিবলিং না করে দুট্রির ব্বেশ পদক্কেপ নিলেে
(D) ওপরের সবধ্জেো কারূণ সঠিক
163. ভলিবলের সঠিক পরিধি কি?
(A) ৬\& থেকে ৬৭ লে.মি.
(B) ৬০ থেকে ৬৫ লে.নি.
© ৫০ থেকে ৫৫ Mে.নি.
(D) ৫৫ থেকে ৬০ লে.নি.
164. আন্তর্জাতিক মান্নে ফুটবলেের মাঠের মাপ কত?
(A) bo গজ * ৬० গজ
(B) ৯০ গজ্জ * १० গজ
(C) 200 *ᄂ० গজ
(0) $১ ১$ ® $^{*} ৭$ Я গজ
165. ফুট্যল प্থলার কথন বিপক্ দলরে ইনডাইরেক্ট ফ্রি কিক দেয়া হয়?

(0) ওপর্রের সবध়্লোর যে কোনো একটি ঘটলে
166. দলগত মিডলে সাঁতারের পর্যায়ক্রম কয়টি?
(A) পौঁ্ऽট
(B) চার্রাট
(C) তिनाট
(D) ছर्য়াট
167. জিমন্যাস্টিক কত প্রকার?
(A) 2 श্রকার
(B) र थ্রকার
(C) ৩ প্রকার
(D) 8 প্রকার
168. $s\{x \in N: 23<3<29$ এবং x 小ৌলিক সংখ্যা $\}$ হলেে নিচের কোনাটি সত্য?
(A) $S=\{24\}$
(B) $\mathrm{S}=\{25\}$
(C) $\mathrm{S}=\{26\}$
(D) $\mathrm{S}=\phi$
169. $1+\frac{1}{3}+\frac{1}{9}+\frac{1}{27}+\ldots \ldots$. ধারাটির প্রথম পॉাঁটি সর্মষ্টি কত?
(A) $\frac{121}{80}$
(B) $\frac{121}{81}$
(C) $\frac{121}{49}$
(D) $\frac{49}{121}$
170. यদি $P_{(x)}$ ধनाञाक মাত্রার বহুপদী হয় এবং $P_{(a)}=0$ তবে $\mathrm{P}(\mathrm{x})$ এর্ উ’পাদক কত?
(A) $x+a$
(B) $\mathrm{x}-\mathrm{a}$
(C) $-a-x$
(D) $\mathrm{x}-2 \mathrm{a}$
171. প্রথম n সংখ্যক বিজ্জোড় স্বাভাবিকি সংথ্যার সম্টি কত?
(A) $(x+1)^{2}$
(B) $\frac{n(n+1)}{2}$
(C) $n^{2}$
(D) $n^{2}+1$
172. সমবাহ্ ত্রিভুজের বাহুর দৈর্ঘ্য a একক হলে, ক্ষেত্রফল্न কত?
(A) $\frac{\sqrt{3}}{4} a^{2}$
(B) $\sqrt{\frac{3 a b}{4}}$
(C) $\frac{1}{9}$
173. 1,9,25,49,81.....ধারাটির পরবর্তী সংখ্যাটি কত?
(A) 100
(B) 121
(C) 144
(D) ওপরের একটিও নয়
174. সমকোনী ত্রিভুজ্জরে সমকোণ সংলগ্ন যে কোনো একটি বাহুকেক স্থির রেখে ঐ বাহুর চত্রির্দে ত্রিভুজটিকে ঘোরালেল যে ঘনবস্তুর উ’পন্न হয় তাকে কি বলে?
(A) বেলन
(B) কোনক
(C) ঘनবস্তু
(D) আয়র্তনিক
175. निচের কোন বাক্যাটি সঠিক ?
(A) $\mathrm{AB}+\mathrm{BA}+=\mathrm{AA}$
(B) $\mathrm{AB}+\mathrm{BC}=\mathrm{CA}$
(c) $\mathrm{BA}+\mathrm{AB}=\mathrm{AB}$
(D) $\mathrm{AB}+\mathrm{BC}=\mathrm{CA}$
176. পোলকের কেন্দ্র থেকে h দূরত্ত্বে তলচ্ছেদে উ’পন্न বৃত্তের ব্যাসার্ধ কত? (ব্যাসার্ধ=r)
(A) $\sqrt{h^{2}-r^{2}}$
(B) $\sqrt{h^{2}+r^{2}}$
(C) $\sqrt{r^{2}+h^{2}}$
(D) $\sqrt{r^{2}+h^{2}}$

(A) $y^{2}+1$
(B) $y^{2}-1$
(C) $\sqrt{y^{2}+h}$
(D) $(y+1)^{2}$
178. $(\mathrm{x}+\mathrm{y})=5$ এবং $\mathrm{xy}=6$ रूल $\left(x^{3}+y^{3}\right)+4(x-y)^{2}-3\left(x^{2}+y^{2}\right)$ এর মান কত?
（A） 1
（B）
（C）-1
（D） 3

179． $2,4,6,8,10,12$ উপাত্তঞুেোর গড় ব্যবধান কত？
（A） 1
（B） 2
（C） 3
（D） 4

180．$a x^{2}+b x+c=0$ হबन x এর মান কত？
（B）
（A）$\frac{b \pm \sqrt{b^{2}-4 a c}}{2 a}$
（B）$\frac{-b \pm \sqrt{b^{2}-4 a c}}{2^{a}}$
（C）$\frac{b \pm \sqrt{b^{2}-4 a c}}{2^{a}}$
（D）$\frac{b \pm \sqrt{b^{2}-4 a c}}{2^{a}}$

181．यमि $\frac{\log _{k}(1+x)}{\log _{k}}=2$ रूनে x এর মাन কত？
©
（A）$\frac{\sqrt{5}}{2}$
（B）$\frac{2+\sqrt{5}}{2}$
（c）$\frac{1 \sqrt{5}}{2}$
（D）$\sqrt{\frac{5}{2}}$
（A）
182．$\triangle A B C$
（A）$A B^{2}+A C^{2}=2\left(A D^{2}+B D^{2}\right)$
（B）$A B^{2}=A C^{2}+B C^{2}+2 A B \cdot B C$
（C）$A C^{2}=A B^{2}+B C^{2}-2 A B \cdot B C$
（D）$A B^{2}+B C^{2}=2\left(A D^{2}+B D^{2}\right)$

183．কেদ্দ্রীয় প্রবণতা পরিমাপ নয় কোর্নাট？
（A）গড়
（B）মধ্যমা
（c）প্রুুক
（D）अজ্ভিভ

184．পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের $m$ বছর এবং অন্তর ২২ বছর । ১২ পরে পিতার বয়স পুত্রের বয়ুসের দ্বিণুণ হরে। পুত্রের বর্তমান（A） বয়স কত？
（A）১০ বছর
（B）र२ বছর
（c） 82 বছর
（D）৩২ বছর

185．৫ টাকায় ২টি করে কমলা কিন্নে ৩৫ টকায় কয়াটি বিক্রয় করন্গে $x \%$ লাভ হবে？
（A）
（A）$\frac{1400}{100+x}$ 位
（B）$\frac{500}{100+x}$ 位
（C）$\frac{400}{100+x}$ 永
（D） 20 টि

186． $\log x \frac{1}{9}=-2$ হ， x x এ মান কত？
（A）$\frac{1}{-3}$
（B）$+\frac{1}{3}$
（C）-3
（D）+3

187．यদি কোন্নো বর্গক্ষেত্রের্র পত্যেক বাহুর পরিমাণ $10 \%$ বৃদ্ধি পায়，তরে তার ক্ষেত্র ফল শতকর্木া কত বুদ্ধি পাবে？
（A） $10 \%$
（B） $12 \%$
（C） $21 \%$
（D） $100 \%$

188．কোনো বৃত্তের কেন্দ্র ধেকে কোনো জ্যা এর ওপর অঙ্কিত লম্বের দদর্ঘ্য অর্ধ－জ্যা－অপেক্মা ২ সে．মি কম। বৃত্তের ব্যাসার্ধ ১০ সে．সি হল্লে ঐ জ্যা－এর দৈর্ঘ্য কত？
（A） 10 সে．মि
（B） 16 সে．मि
（C） 20 সে．মि
（D）কোনোটিই নয়

189．দুটি সংখ্যার অনুপাত 5：6 এবং তাদের গ．সা．ঔ 4 হলে，সংখ্যা দুটির ল．সা．پ কত？
（A） 100
（B） 120
（C） 150
（D） 180

190．একটি চাকার ব্যাস 4.2 মিটার । চাক্াটি 330 মিটার পথ অতিক্রু করতে কত বার ঘুরবে？
(A) 10 বার
(B) 15 বার
(C) 25 বার
(D) কোনেোটিই নয়
191. $\sin \theta=\cos \theta$ रूलে $\theta$ এর মান কত?
(A) $0^{\circ}$
(B) $30^{\circ}$
(C) $45^{\circ}$
(D) $90^{\circ}$
192. সুষম বহুভুজ্জের বাহুর সংখ্যা $n$ হলে কোণ ঋढো সর্মষ্টি কত?
(A) n সমকোণ
(B) 2 n সমকোণ
(C) (2n-4) সমকোণ
(D) (2n-2) সমকোণ
193. p বিन्দूর স্থানাঙ্ক $(\mathrm{x}, \mathrm{y})$ হ.্লে মূল বিन्দूর দূরত্ব কত?
(A) $\sqrt{x^{2}+y^{2}}$
(B) $x^{2}+y^{2}$
(C) $(\sqrt{x+y})^{2}$
(D) $x+y$
194. $x=\sqrt{3}+\sqrt{2}$ হजে $x^{2}+\frac{1}{x^{2}}$ এর মান কত?
(A) 1
(B) $8 \sqrt{3}$
(C) 10
(D) $18 \sqrt{3}$
195. $a^{3}-21 a-20$ এর একটি উ’পাদক হলো-
(A) $(a+2)$
(B) $(a+1)$
(c) $(a-2)$
(D) $(a-1)$
196. একটি আয়তকার জমির ক্ষেত্রফল 24 এয়র। দ্র্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত $3: 2$ হলে ঐ জমির পরিসীমা কত?
(A) 200 মিটার
(B) 150 মিটার
(c) 100 মিটার
(D) কোনোঢিই নয়
197. ধারাটির পরবর্তী সংখ্যাটি কত? 2, 4,8,14,22,32
(A) 42
(B) 44
(C) 54
(D) 56
198. $S=\{n \in R-2<x<\leq 1\}$
(A)
(B)
(C)
(D)
199. রেওয়ামিল প্রস্তুত উদ্দেশ্য-
(A) কারবার্রের প্রস্তুত্র লাভ- লোকসান্নর র্লিয় করা
(B) কারবারের আর্থিক অবস্থা নির্ণয় করা
© পরিপূরকক হিসাব সংরষ্ষণকর্রা
(D) হিসাবের গাণিতিক ж্ধতা যাচাই কর্জা
200. কারা গাবলিক লিমিটেড কোম্পানি মালিক?
(A) அরিচালকগণ
(B) কर्মী|ศ
(c) শেয়ার হহান্ডারগণ
(D) জনসাধার্রণ
201. ফরমায়েশপত্র রচনাকালে কোর্নটি কোন্নটি উল্লে্লে করা বিলেশ প্রয়োজন?
(A) পণ্ছে্র পূর্ণ বিবরণ
(B) পত্যের মূল্য
(c) গণ্ছের সংখ্যা
(D) পঢ্যের মান
202. কোন উদ্ডিদে অনুবীজের মাধ্যমে প্রজনন হয়?
(A) সর্রিया
(B) भাज
(C) खार्व
(D) গম
203. পৃথিবীর সকল ধর্মীয় গ্রন্থের মঞ্যে সর্বাধিক পচিত গ্রন্থ কোনটি?
(A) বুशারী শরীফ
(B) কুরআन শরীফ
(C) বাই.বেল
(D) তাওরাত
204. AIDS এর পুর্রা শব্দ হল্গো-
(A) Human Immune Syndrome
(B) Inhuman Immune Syndrome
(C) Acquired Immune Deficiency Syndrome
(D) Active Immune Deficiency Sydrome
205. জেনারেল নিয়াজী কোথায় আত্যসমর্পণ কর্রে?
(A) लालবাগে
(B) भन্টন ময়দানে
(C) ওসমাनী উদ্যান্ল
(D) সোহাওয়ার্দী উদ্যানে
206. পদ্মা নদী কোথায় যমুনা নদীর সাতে মিলিত হয়েছে?
(A) ফরিদপুর্রে
(B) গোয়ালন্দ
(c) মাদারীপুরে
(D) जँদभूর্র
207. কিসের ভিত্তিতে রাজনৈতিক দল কর্মসূচি প্রনয়ন করে?
(A) आদর্শ্র
(B) নির্দেশের
(c) নীতিমালার
(D) ஞক্যের
208. কোন বিজ্রোড় স্বাভাবিক সং্থ্যার ' $\qquad$ কে 8 দ্বারা ভাগ করলে প্রতিক্ষেত্র ভাগশেষ ১ হ.বে?
(A) দ্বিপ্ণ
(B) তিনঞুণ
© বর্গ
(D) घन

