

♣ উত্তরপত্র

১১তম শিক্ষক নিবন্ধন পরীক্ষা-স্কুল পর্যায়

Total questions : 100 Total marks : 100

1) He came to Dhaka with a view to ___ a new place.

- ✓ 1) visiting
- 2) Visit
- 3) watch
- 4) look

2) দুইটি সংখ্যার ল.সা.গু ৩৬ ও গ.সা.গু ৬। একটি সংখ্যা ১২ হলে, অপর সংখ্যাটি কত?

- 1) ৯
- 2) ১২
- 3) ১৫
- ✓ 4) ১৮

3) বাংলাদেশের কোন বনাঞ্চলের ওয়ার্ল্ড হেরিটেজ সাইট ঘোষণা করা হয়েছে?

- ✓ 1) সুন্দরবন
- 2) মধুপুর বন
- 3) বান্দরবন
- 4) হিমছড়ি বন

4) বাংলাদেশের রাজনৈতিক সমুদ্রসীমা-

- 1) ২০০ নটিক্যাল মাইল
- 2) ২৪ নটিক্যাল মাইল
- 3) ২৫৪ নটিক্যাল মাইল
- ✓ 4) ১২ নটিক্যাল মাইল

ব্যাখ্যা :

- মিয়ানমার ও ভারতের সাথে বাংলাদেশের সমুদ্রসীমা বিরোধ নিষ্পত্তি হওয়ায় বাংলাদেশ ১,১৮,৮১৩ বর্গকিলোমিটার টেরিটোরিয়াল সমুদ্র,
- ১২ নটিক্যাল মাইল রাজনৈতিক সমুদ্রসীমা,
- ২০০ নটিক্যাল মাইল একচ্ছত্র অর্থনৈতিক অঞ্চল,
- চট্টগ্রাম উপকূল থেকে ৩৫৪ নটিক্যাল মাইল পর্যন্ত মহীসোপানের তলদেশে অবস্থিত সব ধরনের প্রাণিজ ও অপ্রাণিজ সম্পদের ওপর সার্বভৌম অধিকার প্রতিষ্ঠা নিশ্চিত করতে পেরেছে।

5) Look before you leap. The word 'before' used in the sentence is:

- 1) Preposition
- 2) adverb
- ✓ 3) conjunction
- 4) noun

6) The synonym of the word 'call' is:

- 1) recollection
- 2) impede
- 3) exile
- ✓ 4) Summon

7) http এর সংক্ষিপ্ত রূপ কোনটি?

- ✓ 1) Hyper Text Transfer Protocol
- 2) High Test Termination Procwdure
- 3) Harvard Teletext Proof
- 4) Highest Times Technical Professional

8) The synonym of the word 'scream' is:

- ✓ 1) Yell
- 2) sound
- 3) cry
- 4) loudly

9) 0, 2, 3 এর ল.সা.গু কত?

- 1) ৩
- 2) ২
- ✓ 3) ১
- 4) ০

10) " আমি" শব্দটি কোন লিঙ্গ?

- 1) পুংলিঙ্গ
- 2) স্ত্রীলিঙ্গ
- 3) স্ত্রীলিঙ্গ
- ✓ 4) উভয়লিঙ্গ

ব্যাখ্যা : 'আমি' শব্দের অর্থ বক্তা নিজে ; আত্মা বা সত্তা ; অহমিকা ; আমিষ ; উত্তম পুরুষ। আমি শব্দটি পুরুষ ও স্ত্রী উভয় লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয়। তাই 'আমি' শব্দটি উভয় লিঙ্গ

11) জ্ঞানীরা বেশি কথা বলেন না।

- 1) The wises do not talk much
- 2) The wise does not talk much
- 3) The wise men does not talk much.
- ✓ 4) The wise do not talk much

12) নিচের কোনটি জীবাশ্ম জালানী নয়?

- 1) পেট্রোল
- 2) বায়োগ্যাস
- ✓ 3) প্রাকৃতিক গ্যাস
- 4) কয়লা

13) I have no money ___ hand.

- 1) by
- 2) at
- ✓ 3) in
- 4) on

14) He and I ___ well.

- 1) Am
- ✓ 2) are
- 3) is
- 4) been

15) সাবান তৈরির উপজাত হিসেবে কোনটি পাওয়া যায়?

- 1) ইথানল
- 2) সোডিয়াম
- ✓ 3) গ্লিসারিন
- 4) সিলিকন

ব্যাখ্যা :

- সাবান হলো উচ্চতর ফ্যাটি এসিডের সোডিয়াম বা পটাশিয়াম লবন।
- সাবান মূলত কোন কিছু ধোয়া, গোসল করা এবং পরিষ্কার করার কাজে ব্যবহার করা হয়।
- সাবানের রাসায়নিক সংকেত- $C_{17}H_{35}COONa$.
- সাবান তৈরির উপজাত হিসেবে গ্লিসারিন পাওয়া যায়।

উৎস : অষ্টম শ্রেণির সাধারণ বিজ্ঞান।

16) টাকায় ১০টি ও টাকায় ১৫টি দরে সমান সংখ্যক লিচু কিনে সবগুলো লিচু টাকায় ১২ টি দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?

- 1) ২৫% লাভ হবে
- 2) ২৫% ক্ষতি হবে
- 3) ৩০% লাভ হবে
- ✓ 4) লাভ বা ক্ষতি কিছুই হবে না

17) সমাসের রীতি কোন ভাষা থেকে আগত?

- ✓ 1) সংস্কৃতি
- 2) ফারসি
- 3) ইংরেজি
- 4) আরবি

18) নিচের কোনটিতে বিরামচিহ্ন যথাযথভাবে ব্যবহৃত হয় নি?

- 1) ২৬ মার্চ, ১৯৭১
- 2) ডিসেম্বর ১৬, ১৯৭১
- ✓ 3) ঢাকা, ২১ ফেব্রুয়ারি, ১৯৫২
- 4) পয়লা বৈশাখ, চৌদ্দশো সাত

ব্যাখ্যা : : বাক্যের অর্থ সুস্পষ্টভাবে বোঝানোর জন্য বাক্যের মধ্যে বা শেষে বিভিন্ন বিরাম বা যতিচিহ্ন ব্যবহৃত হয়। এরকম একটি গুরুত্বপূর্ণ চিহ্ন হলো 'কমা' বা 'পাদচ্ছেদ' (,)। বাক্যে 'কমা' বসানোর বিভিন্ন নিয়মের মধ্যে একটি নিয়ম হলো মাসের তারিখ লিখতে বার ও মাসের পর 'কমা' বসাতে হয়। সুতরাং (গ) উত্তরটিতেই যথাযথ বিরাম চিহ্ন ব্যবহৃত হয়নি।

19) বাংলা ভাষায় যতি বা ছেদ চিহ্ন কয়টি?

- 1) ৯টি
- 2) ১০টি
- 3) ১১টি
- ✓ 4) ১২টি

ব্যখ্যা : বাংলা ভাষার যতি বা ছেদ চিহ্ন হলো ১২ টি। যথা- কমা, কোলন, সেমিকোলন, দাড়ি, হাইফেন, জিজ্ঞাসা, অর্ধ সেমিকোলন, কোলন ডায়াস ইত্যাদি।

20) It is health which is ____.

- ✓ 1) wealth
- 2) Asset
- 3) precious
- 4) valuable

21) নিচের কোনটি মূলদ সংখ্যা?

- ✓ 1) $\sqrt[3]{8}$
- 2) $\sqrt{2}$
- 3) π
- 4) $\sqrt[3]{6}$

22) গিন্নী, কেই শব্দ দুটি কোন ধরনের শব্দ?

- ✓ 1) অর্ধ-তৎসম
- 2) তৎসম
- 3) দেশী
- 4) বিদেশী

23) পাণিনি কে ছিলেন?

- 1) ভাষাবিদ
- 2) ঋগ্বেদবিদ
- ✓ 3) বৈয়াকরণবিদ
- 4) আখ্যানবিদ

24) আন্তর্জাতিক শিক্ষক দিবস কোনটি?

- 1) ২ অক্টোবর
- 2) ৪ অক্টোবর
- ✓ 3) ৫ অক্টোবর
- 4) ৬ অক্টোবর

25) If we practiced speaking English, we ____ speak better.

- 1) could have
- ✓ 2) Could
- 3) can

4) would have

26) নারীকে সম্বোধনের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য হবে-

- 1) কল্যাণীয়েষু
- 2) সুচরিতেষু
- ✓ 3) শ্রদ্ধাস্পদাসু
- 4) প্রীতিভাজনেষু

27) 2 সে মি বাল্ববিশিষ্ট একটি বর্গের অভ্যন্তরে অন্তঃবৃত্ত অঙ্কিত হলো। বৃত্তদ্বারা বর্গের অনধিকৃত অংশের ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে মি?

- 1) $\pi - 4$
- 2) $4 - \pi^2$
- 3) $2 - \pi$
- ✓ 4) $4 - \pi$

28) 'Blue Print' পারিভাষিক শব্দ কোনটি?

- 1) চলচ্চিত্র
- 2) জীবনবৃত্তান্ত
- 3) পটভূমি
- ✓ 4) প্রতিচ্চিত্র

29) It takes two ___ make a quarrel.

- 1) too
- 2) for
- ✓ 3) to
- 4) in order to

30) নায়াগ্রা জলপ্রপাত কোথায় অবস্থিত?

- 1) যুক্তরাষ্ট্র-মেক্সিকো
- 2) কানাডা-অস্ট্রেলিয়া
- ✓ 3) যুক্তরাষ্ট্র-কানাডা
- 4) যুক্তরাষ্ট্র-ব্রাজিল

31) দাঁড়াও, আমি এখন আসছি।

- 1) Stand. I come now.
- 2) Keep standing, I am coming now.
- 3) Stand here, I am coming.

✓ 4) Wait, I am coming now.

32) ১ ইঞ্চি = কত সে মি?

- 1) ৫.২৪ সে মি
- 2) ৪.২৫ সে মি
- 3) ৪.৫২ সে মি
- ✓ 4) ২.৫৪ সে মি

33) Did he see anyone in the room. (Assertive)

- 1) He saw someone in the room.
- 2) He saw anyone in the room.
- 3) He did not see someone in the room.
- ✓ 4) He saw no one in the room.

34) 5 সে মি বাহুবিশিষ্ট বর্গের কর্ণের দৈর্ঘ্য কত?

- 1) $2\sqrt{5}$ সে মি
- ✓ 2) $5\sqrt{2}$ সে মি
- 3) $\sqrt{10}$ সে মি
- 4) $3\sqrt{5}$ সে মি

35) বাংলাদেশ রেলওয়ের সর্ববৃহৎ কারখানা কোথায়?

- 1) চট্টগ্রাম
- 2) পাকশি
- 3) আখাউড়া
- ✓ 4) সৈয়দপুর

36) বাংলাদেশের বৃহত্তম সেচ প্রকল্প কোনটি?

- ✓ 1) তিস্তা সেচ প্রকল্প
- 2) ফেনী সেচ প্রকল্প
- 3) কাপ্তাই সেচ প্রকল্প
- 4) গঙ্গা কপোতাস্থ প্রকল্প

37) The antonym of the word 'liberty' is:

- 1) Liberal
- ✓ 2) bondage
- 3) frugal
- 4) diversity

38) একটি সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল কত হবে, যেখানে উহার সমান সমান বাহুদ্বয়ের দৈর্ঘ্য ৫০ সে মি ও ভূমি ৬০ সে মি?

- ✓ 1) ১২০০ বর্গ সে মি
- 2) ১১০০০ বর্গ সে মি
- 3) ১০০০০ বর্গ সে মি
- 4) ১১০০ বর্গ সে মি

39) নিচের কোনটি অর্ধতৎসম শব্দ?

- 1) তসবি
- 2) হস্ত
- 3) গঞ্জ
- ✓ 4) গিন্নী

40) ঘন্টায় x মাইল বেগে y মাইল দূরত্ব অতিক্রম করতে কত ঘন্টা লাগবে?

- ✓ 1) y/x ঘন্টা
- 2) x/y ঘন্টা
- 3) xy ঘন্টা
- 4) $x+y$ ঘন্টা

ব্যাখ্যা : x মাইল যেতে সময় লাগবে 1 ঘন্টা $\therefore y$ " " " " y/x ঘন্টা

41) বাংলাদেশের কোন অঞ্চলে বরেন্দ্রভূমি আছে?

- ✓ 1) রাজশাহী
- 2) মধুপুর
- 3) রংপুর
- 4) কুমিল্লা

42) 'শ্রবণ' শব্দটির প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি?

- 1) শ্রবন+অ
- 2) √শ্রী + অন
- ✓ 3) √শ্র + অন
- 4) √শ্রব + অন

43) $(x/2)^{a+1} = 1$ হলে, a এর মান কত?

- 1) 0
- ✓ 2) -1

- 3) 1
- 4) 2

44) শুদ্ধ বানান কোনটি?

- 1) শিরোঃছেদ
- 2) শিরোচ্ছেদ
- ✓ 3) শিরশ্ছেদ
- 4) শিরচ্ছেদ

ব্যাখ্যা : 'শিরশ্ছেদ' শব্দটি সন্ধি সাধিত শব্দ। বিসর্গের পর অঘোষ অল্পপ্রাণ কিংবা মহাপ্রাণ তালব্য ব্যঞ্জন থাকলে বিসর্গের স্থলে তালব্য শিশ ধ্বনি হয়, অঘোষ অল্পপ্রাণ কিংবা অঘোষ মহাপ্রাণ মূর্ধন্য ব্যঞ্জন থাকলে বিসর্গ স্থলে মূর্ধন্য শিশ ধ্বনি হয়, অঘোষ অল্পপ্রাণ কিংবা মহাপ্রাণ দন্ত্য ব্যঞ্জনের স্থলে দন্ত্য শিশ ধ্বনি হয়। যেমন : : + চ/ছ = শ + চ/ছ - নিঃ + চয় = নিশ্চয়, শিরঃ + ছেদ = শিরশ্ছেদ ইত্যাদি। [তথ্যসূত্র - বাংলা ভাষা ও সাহিত্য জিজ্ঞাসা, সৌমিত্র শেখর]

45) 'ইবোলা' ভাইরাস এর উৎপত্তিস্থল কোথায়?

- ✓ 1) কঙ্গো
- 2) সিয়েরালিওন
- 3) লিবিয়া
- 4) ইথিওপিয়া

46) $\sin\theta = 4/5$ হলে $\tan\theta =$ কত?

- 1) $3/4$
- ✓ 2) $4/3$
- 3) $3/5$
- 4) $5/4$

47) শুদ্ধ বানানে লেখা কোনটি?

- 1) শিরোচ্ছেদ
- ✓ 2) শিরশ্ছেদ
- 3) শিরচ্ছেদ
- 4) শীরচ্ছেদ

ব্যাখ্যা : শুদ্ধ বানানে লেখা হয়েছে = শিরশ্ছেদ
'শিরশ্ছেদ' এর অর্থ দেহ থেকে মাথা ছিন্ন করা।

[উৎস : আধুনিক বাংলা অভিধান, বাংলা একাডেমি]

48) Read to learn. (Complex)

- ✓ 1) If you read, you will learn
- 2) By reading, you will learn
- 3) Read and learn
- 4) In case of failure to read, you will not learn.

49) ২০১৭ সালে শান্তিতে নোবেল পেয়েছেন কে?

- 1) জ্য তিহল
- ✓ 2) ICAN
- 3) ড. ইউনুস
- 4) বারাক ওবামা

50) চতুর্ভুজের চার কোণের অনুপাত 1 : 2 : 2 : 3 হলে, বৃহত্তম কোণের পরিমাণ কত হবে?

- ✓ 1) 135°
- 2) 100°
- 3) 115°
- 4) 225°

51) একটি রম্বসের কর্ণদ্বয় 5 সে মি ও 6 সে মি হলে, এর ক্ষেত্রফল কত?

- 1) 30 বর্গ সে মি
- 2) 25 বর্গ সে মি
- ✓ 3) 15 বর্গ সে মি
- 4) 20 বর্গ সে মি

52) এটা যেন বিনা মেঘে বজ্রপাত।

- 1) It is as if a thunder from the clouds.
- 2) It is a strong thunder.
- ✓ 3) It is a bolt from the blue.
- 4) It is bolts from the blues.

53) ২০১৪ সালের বিশ্বকাপ ফুটবলে গোল্ডেন বল লাভ করেন কে?

- 1) হামেস রদ্রিগেজ
- ✓ 2) লিওনেল মেসি
- 3) টমাস মুলার
- 4) নেইমার

54) $2a^2 + 6a - 80$ এর একটি উৎপাদক কোনটি?

- 1) $2(a-8)$
- 2) $(a+5)$
- ✓ 3) $(a+8)$
- 4) $(a-4)$

55) ৮৬ তম অস্কার পুরস্কার-২১৪ এর সেরা চলচ্চিত্র কোনটি?

- 1) হিলিয়াম
- 2) গ্রাভিটি
- 3) টুয়েন্টি ফিট ফ্রম স্টারডম
- ✓ 4) টুয়েন্টি ইয়ার্স অ্যা স্লেভ

56) Something interesting facts about your past have just come to light. Here come to light means-

- 1) Go near to light
- 2) to realize
- ✓ 3) to become known
- 4) to lit a light

57) ইউনিসেফের ২০১৪ সালের প্রতিবেদন অনুযায়ী বাল্যবিবাহে শীর্ষ দেশ কোনটি?

- 1) বাংলাদেশ
- ✓ 2) নাইজার
- 3) শাদ
- 4) মালি

58) He is the best player. (Negative)

- 1) No other player is as better as he.
- 2) No other player is as best as he.
- 3) No other player is considered as best as he.
- ✓ 4) No other player is as good as he

59) তেঁতুলে কোন ধরনের এসিড থাকে?

- 1) সাইট্রিক এসিড
- 2) ফসফরাস এসিড
- 3) এসকরবিক এসিড
- ✓ 4) টারটারিক এসিড

60) নিচের কোনটি নিত্য সমাস?

- 1) ভালমন্দ
- 2) বেয়াদব
- 3) পঞ্চনদ
- ✓ 4) দেশান্তর

ব্যাখ্যা : যে সমাসে সমস্যমান পদগুলো নিত্য সমাসরূপে থাকে, ব্যাসবাক্যের দরকার হয় না, তাকে নিত্য সমাস বলে। যেমন : : অন্য দেশ = দেশান্তর, অন্য গ্রাম = আমান্তর অন্য গৃহ = গৃহান্তর

61) পাশাপাশি দুটি ধ্বনি বা বর্ণের মিলনকে কি বলে?

- 1) উপসর্গ
- 2) অনুসর্গ
- 3) সমাস
- ✓ 4) সন্ধি

ব্যাখ্যা : সন্ধি শব্দের অর্থ 'মিলন'। পরস্পর সন্নিহিত দুটি ধ্বনি মিলিত হয়ে এক ধ্বনিতে রূপান্তরিত হওয়াকে সন্ধি বলে। যেমন : মরু + উদ্যান = মরুদ্যান, শশ + অন্ত = শশাঙ্ক।

62) শিরোনামের প্রধান অংশ কোনটি?

- 1) ডাক টিকেট
- 2) পোস্টাল কোড
- ✓ 3) প্রাপকের ঠিকানা
- 4) প্রেরকের ঠিকানা

63) ওয়ারী বটেশ্বর কোথায় অবস্থিত?

- 1) বগুড়া
- ✓ 2) নরসিংদি
- 3) চট্টগ্রাম
- 4) ঝিনাইদহ

64) বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?

- 1) ১৩১ তম
- 2) ১৩৩ তম
- ✓ 3) ১৩৬ তম
- 4) ১৩৮ তম

ব্যাখ্যা : ১৯৭২ এবং ১৯৭৩ সালে বাংলাদেশ জাতিসংঘের সদস্য হতে ব্যর্থ হয়েছিল কারণ চীন পাকিস্তানের পক্ষে ভেটো ব্যবহার করে বাংলাদেশে পূর্ণ সদস্যপদ প্রাপ্তি রোধ করেছিল। ১৯৭৪ সালের ১ সেপ্টেম্বর, বাংলাদেশ জাতিসংঘের পূর্ণ সদস্যপদ লাভ করে। বাংলাদেশ জাতিসংঘের ১৩৬ তম সদস্য

65) একটি সংখ্যা ও তার গুনাম্বক বিপরীতের সমষ্টি ২ হলে সংখ্যাটি কত?

- 1) -১
- 2) ২
- 3) ১/২
- ✓ 4) ১

66) 'Superstitions' শব্দের অর্থ-

- 1) যাদুবিদ্য
- ✓ 2) কুসংস্কারাচ্ছন্ন
- 3) সেতুবন্ধন
- 4) উপাসনা

67) $3.2^n - 4.2^{n-2} =$ কত?

- 1) 1
- ✓ 2) 2^{n+1}
- 3) 3
- 4) 2^n

68) বার্ষিক $৩(১/৩)\%$ হার সুদে ১,৩৫০ টাকা কত বছরে সুদে-আসলে ১,৬২০ টাকা হবে?

- 1) ৮ বছরে
- ✓ 2) ৬ বছরে
- 3) ৭ বছরে
- 4) ৫ বছরে

69) The fruit is sweet ____ the taste.

- 1) with
- ✓ 2) By
- 3) for
- 4) to

70) ABC ত্রিভুজের BC বাহুকে D পর্যন্ত বর্ধিত করা হলো। $\angle A = 60^\circ$ এবং $\angle B = 90^\circ$ হলে, $\angle ACD =$ কত?

- 1) 90°

- 2) 60°
- 3) 120°
- ✓ 4) 150°

ব্যাখ্যা : ত্রিভুজের এক বাহুকে বর্ধিত করলে যে বহিঃস্থ কোণ উৎপন্ন হয় তা বিপরীত অন্তঃস্থ কোণদ্বয়ের সমষ্টির সমান। $\angle ACD = 60^\circ + 90^\circ = 150^\circ$

71) The passive form of 'Don't do it' is:

- 1) Let it not done
- ✓ 2) Let not it be done
- 3) Let it be done
- 4) Let it not be done

72) He is so dishonest that he can not speak the truth. (Simple)

- 1) He is too dishonest that he cannot speak
- 2) He is too dishonest to be spoken the truth.
- ✓ 3) He is too dishonest to speak the truth
- 4) He is very dishonest and cannot speak the truth.

73) বাংলাদেশের প্রাচীনতম নগরকেন্দ্র কোনটি?

- 1) ময়নামতি
- ✓ 2) মহাস্থানগড়
- 3) সোনারগাঁও
- 4) পাহাড়পুর

74) ৭৫ সংখ্যাটি কোন সংখ্যার ২৫%?

- ✓ 1) ৩০০
- 2) ২০০
- 3) ১০০
- 4) ৪০০

75) 'আগুন' এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

- 1) সুরণ
- 2) কর
- ✓ 3) অনল
- 4) মার্তন্ড

76) দুইটি সংখ্যার বর্গের সমষ্টি ও অন্তরফল যথাক্রমে 61 ও 11 হলে, সংখ্যা দুটি কত?

- ✓ 1) (6,5)
- 2) (7, 6)
- 3) (12,1)
- 4) (7,4)

77) কীট পতঙ্গ সম্পর্কিত বিদ্যা হলো-

- 1) জিওলোজি
- 2) এনথ্রপলোজি
- 3) নিউরোলজি
- ✓ 4) এনটোমলজি

78) 'BIMSTEC' এর সদরদপ্তর কোথায়?

- 1) কলম্বো
- 2) ম্যানিলা
- 3) নিউইয়র্ক
- ✓ 4) ঢাকা

79) বাংলা ভাষা কোন মূল ভাষার অন্তর্গত?

- ✓ 1) ইন্দো-ইউরোপীয়
- 2) দ্রাবিড়
- 3) ইউরালীয়
- 4) সেমিটিক

80) ৬০ থেকে ৮০ এর মধ্যবর্তী বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যা দুয়ের গড় কত?

- 1) ৬৭
- ✓ 2) ৭০
- 3) ৭৭
- 4) ৮০

81) 'মনস্তাপ' এর সন্ধি বিচ্ছেদ ---

- 1) মন + তাপ
- 2) মনস + তাপ
- ✓ 3) মনঃ + তাপ
- 4) মনো + তাপ

ব্যাখ্যা : 'মনস্তাপ' এর সন্ধি বিচ্ছেদ

82) সে এক সপ্তাহ যাবত অসুস্থ।

- 1) He has been ill since a week.
- 2) He has been ill till a week
- ✓ 3) He has been ill for a week.
- 4) He has been ill during a weak.

83) I (help) you if I could.

- 1) I would be helped
- ✓ 2) I would help
- 3) I helped
- 4) I would have helped

84) CIRDAP এর সদরদপ্তর কোথায়?

- 1) নয়াদিল্লী
- ✓ 2) ঢাকা
- 3) ম্যানিলা
- 4) কুয়ালালামপুর

85) 'হাত ধুয়ে বসা' বাগধারার অর্থ কী?

- 1) খেতে বসা
- ✓ 2) আশা ত্যাগ করা
- 3) ভন্ডামী করা
- 4) সাধা সাজা

86) তিনটি ঘন্টা একত্রে বাজার পর তারা যথাক্রমে ২ ঘন্টা, ৩ ঘন্টা ও ৪ ঘন্টা পরপর বাজতে থাকলো। ১ দিনে তারা কতবার একত্রে বাজবে?

- ✓ 1) ৩ বার
- 2) ৪ বার
- 3) ৬ বার
- 4) ১২ বার

87) ৬০ লিটার পানি ও চিনির মিশ্রণের অনুপাত ৭ : ৩। ঐ মিশ্রনে আর কত লিটার চিনি মিশালে অনুপাত ৩ : ৭ হবে?

- ✓ 1) ৮০ লিটার
- 2) ৭০ লিটার
- 3) ৬০ লিটার

4) ৫০ লিটার

88) সার্ক কোন বছর প্রতিষ্ঠিত হয়?

- 1) ১৯৭৫
- 2) ১৯৮৭
- ✓ 3) ১৯৮৫
- 4) ১৯৯০

89) 'চলচ্চিত্র' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ✓ 1) চলৎ+চিত্র
- 2) চল+চিত্র
- 3) চলচ+চিত্র
- 4) চলিচ+চিত্র

90) 'পক্ষী' শব্দটি কোন লিঙ্গ?

- ✓ 1) উভয় লিঙ্গ
- 2) স্ত্রীলিঙ্গ
- 3) স্ত্রীলিঙ্গ
- 4) পুংলিঙ্গ

ব্যাখ্যা : 'পক্ষী' শব্দটি উভয় লিঙ্গ.

যেসব শব্দ দ্বারা পুরুষ ও স্ত্রী উভয়কে বোঝানো হয়, তাদের উভয় লিঙ্গ বলে। যেমন— ডাক্তার, শিশু, বন্ধু, কবি, শিল্পী ইত্যাদি।

91) কোনটি শুদ্ধ বানান?

- 1) আলস্যতা
- 2) অলস্য
- 3) আলসতা
- ✓ 4) আলস্য

92) 'ক্ষীয়মাণ' এর বিপরীত শব্দ ?

- 1) বর্ধিষ্ণু
- ✓ 2) বর্ধমান
- 3) বৃহৎ
- 4) বৃদ্ধিপ্রাপ্ত

ব্যাখ্যা : একটি শব্দের বিপরীত অর্থবাচক শব্দকে বিপরীতার্থক শব্দ বা বিপরীত শব্দ বলে । সাধারণত শব্দের শুরুতে অ, অন, অনা, অপ, অব, দূর, ন, না, নি, নির প্রভৃতি উপসর্গগুলো যুক্ত করলে শব্দের অর্থ না - বাচক বা নিষেধবোধক অর্থে রূপান্তরিত হয় । তাই শব্দের বিপরীত শব্দ তৈরিতেও এই উপসর্গগুলো ব্যবহৃত হতে দেখা যায় । যেমন - আগত - শব্দটির শুরুতে অন - উপসর্গটি যুক্ত হয়ে বিপরীত শব্দ হল - অনাগত । আবার যে সব শব্দের শুরুতে হ্যাঁ - বোধক উপসর্গ থাকে, তাদের শুরুর সেই উপসর্গের বদলে না - বোধক উপসর্গও ব্যবহৃত হতে দেখা যায় ।

93) একটি সংখ্যা ও তার গুনাম্বক বিপরীতে সমষ্টি $\sqrt{3}$, ঐ সংখ্যার ঘন ও ঘন এর গুনাম্বক বিপরীতের সমষ্টি কত?

- 1) $-2\sqrt{3}$
- 2) $2\sqrt{3}$
- ✓ 3) 0
- 4) $3\sqrt{3}$

94) Grasp all _____

- ✓ 1) lose all
- 2) Lost all
- 3) loses all
- 4) losing all

95) Please look above. Here 'above' is:

- 1) Adjective
- ✓ 2) adverb
- 3) noun
- 4) conjunction

96) $\log_x 5 = 2$ হলে, $x =$ কত?

- 1) $\pm\sqrt{5}$
- 2) $-\sqrt{5}$
- ✓ 3) $\sqrt{5}$
- 4) 25

97) আন্তর্জাতিক আদালতের বিচারক সংখ্যা কত?

- 1) ১২ জন
- 2) ১৪ জন
- ✓ 3) ১৫ জন
- 4) ১৬ জন

98) Death is _____ to dishonor.

- ✓ 1) preferable
- 2) Prefer
- 3) preference
- 4) preferring

99) বাংলা ব্যাকরণ কোন পদে সংস্কৃতের লিঙ্গের নিয়ম মানে না?

- 1) বিশেষন
- 2) সর্বনাম
- 3) বিশেষ্য
- ✓ 4) অব্যয়

100) সতীদাহ প্রথা কত সালে বিলুপ্ত হয়?

- 1) ১৭২৯ সালে
- 2) ১৬২৯ সালে
- ✓ 3) ১৮২৯ সালে
- 4) ১৮২৮ সালে