

জব প্রিপারেশন

পাওয়ার গ্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ || Technical Attendant (21-07-2023)

বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 60

তারিখ : 21-07-2023

পূর্ণমান : 60

1. This is easy task. বাক্যে শূন্যস্থানে বসবে- (C)
(A) a (B) the (C) an (D) One
2. Which one is correct? (C)
(A) Comitte (B) Committe (C) Committee (D) Comitee
3. Dhaka is largest city in the Bangladesh. Fill in the blank- (D)
(A) a (B) an (C) to (D) the
4. What is the feminine gender of fox? (B)
(A) Foxen (B) Vixen (C) Female Fox (D) None of these
5. She is a beautiful lady. the 'beautiful' is- (D)
(A) Adverb (B) Conjunction (C) Noun (D) Adjective
6. Plural for of 'Man' is (D)
(A) Mans (B) Women (C) People (D) Men
7. He is honest Man. Fill in the blank- (B)
(A) a (B) an (C) one (D) None of the above
8. Which of the following word is 'verb'? (A)
(A) Sing (B) Singer (C) Mango (D) None of the above
9. Hurrah! We have won the game. এটি কোন ধরনের Sentence? (B)
(A) Interrogative (B) Exclamatory (C) Imperative (D) Assertive
10. Have you ever to Cox's Bazar? Fill in the blank- (C)
(A) went (B) go (C) been (D) gone
11. সমবাহু ত্রিভুজের প্রতিটি কোন কত ডিগ্রি? (B)
(A) ৪৫ (B) ৬০ (C) ৯০ (D) ১২০
12. ১১ থেকে ১০ এর মাধ্যম মৌলিক সংখ্যা কয়টি? (C)

- (A) ৫ টি (B) ৭ টি (C) ৪ টি (D) ৮ টি
13. যে কাজ ৬০ জন লোক ১৮ দিনে করতে পারে, সে কাজটি ৩৬ জন লোক কত দিনে করতে পারবে? (D)
- (A) ৬০ দিনে (B) ৫০ দিনে (C) ৪০ দিনে (D) ৩০ দিনে
14. ১২টি আম, ১৬টি লিচু, ২৪টি কলা সর্বোচ্চ কত জনের মধ্যে সমান ভাগে ভাগ করা যাবে? (C)
- (A) ৫ জন (B) ৬ জন (C) ৪ জন (D) ৩ জন
15. নীচের কোনটি বৃহত্তম? (B)
- (A) $\frac{১}{২}$ (B) $\frac{৪}{৫}$ (C) $\frac{৫}{৭}$ (D) $\frac{৪}{৯}$
16. ১ মিটার = কত ইঞ্চি? (C)
- (A) ৩৭.৩৯ ইঞ্চি (B) ৩৮.৫৫ ইঞ্চি (C) ৩৯.৩৭ ইঞ্চি (D) ৩৯.৪৭ ইঞ্চি
17. $\frac{১}{৪}$, $\frac{১}{২}$, $\frac{৩}{৪}$ এর গড় কোনটি? (C)
- (A) $\frac{৫}{৪}$ (B) $\frac{২}{৩}$ (C) $\frac{১}{২}$ (D) $\frac{৩}{৪}$
18. ১২৫ এর ৪% কত? (A)
- (A) ৫ (B) ১০ (C) ১৫ (D) ২০
19. পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত ৬ : ২, পিতার বয়স ৪২ বছর হলে পুত্রের বয়স কত? (D)
- (A) ১২ বছর (B) ১৩ বছর (C) ১৪ বছর (D) ১৫ বছর
20. একটি আয়তাকার ক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য ৫মিটার, প্রস্থ ২ মিটার হলে ক্ষেত্রফল কত? (B)
- (A) ১০ মিটার (B) ১০ বর্গমিটার (C) ১০ বর্গফুট (D) ১০ বর্গকিলোমিটার
21. পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য কত? (B)
- (A) ৭.১৫ কি.মি (B) ৬.১৫ কি.মি (C) ৮.১৫ কি.মি (D) ৫.১৫ কি.মি
22. জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর জন্মদিন কোনটি? (C)
- (A) ১৭ জানুয়ারী (B) ১৭ ফেব্রুয়ারি (C) ১৭ মার্চ (D) ১৭ এপ্রিল
23. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের সেক্টর সংখ্যা কত? (B)
- (A) ১০ টি (B) ১১ টি (C) ১২ টি (D) ১৫ টি
24. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত? (C)
- (A) ২ : ১ (B) ৩ : ২ (C) ১০ : ৬ (D) ৯ : ৩
25. ডেঙ্গু রোগের জীবানু বহনকারী মশার প্রজাতি কোনটি? (C)

(A) এ্যানোফিলিস (B) কিউলেক্স (C) এডিস (D) কোনটি নয়

26. বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতির নাম কি? (C)

(A) মোহাম্মদ উল্লাহ (B) বিচারপতি আবু সাঈদ চৌধুরী (C) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান (D) বিচারপতি এস কে সিনহা

27. জাতীয় সংসদে সংরক্ষিত নারী আসন কতটি? (D)

(A) ৩০ (B) ৪৫ (C) ৬০ (D) ৫০

28. বাংলাদেশে পারমানবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় নির্মিত হচ্ছে? (D)

(A) পায়রা (B) রামপাল (C) মাতারবাড়ী (D) রূপপুর

29. কোনটি মৌলিক রং নয়? (D)

(A) বেগুনী (B) নীল (C) কমলা (D) সাদা

30. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস কোনটি? (C)

(A) ২৬ মার্চ (B) ১৬ ডিসেম্বর (C) ২১ ফেব্রুয়ারী (D) ১৭ এপ্রিল

31. জাতীয় স্মৃতি সৌধের স্থপতি কে? (A)

(A) মইনুল হোসেন (B) শামিম শিকদার (C) মৃগাল হক (D) হামিদুর রহমান

32. ল্যান্স নায়েক মুন্সি আব্দুর রউফ একজন - (D)

(A) বীর প্রতিক (B) বীর বিক্রম (C) বীর উত্তম (D) বীরশ্রেষ্ঠ

33. নিচের কোন্ পদার্থটি সবচেয়ে ভারী? (C)

(A) তেল (B) পানি (C) পারদ (D) মধু

34. নিচের কোনটি পিজিসিবি'র কাজ? (B)

(A) বিদ্যুৎ উৎপাদন (B) বিদ্যুৎ সঞ্চালন (C) বিদ্যুৎ বিতরণ (D) সবকটি

35. কোভিড-১৯ ভাইরাসের নাম কি? (B)

(A) চিকোনগুনিয়া (B) SARS-COV-2 (C) Corona Virus (D) Covid-19

36. কোন্ ভিটামিনের অভাবে রাতকানা রোগ হয়? (A)

(A) এ (B) বি (C) সি (D) ডি

37. বাংলাদেশের সরকার প্রধানের পদবী কি? (B)

(A) রাষ্ট্রপতি (B) প্রধানমন্ত্রী (C) স্পিকার (D) কোনটি নয়

38. পরিবেশের জন্য ক্ষতিকর গ্যাস কোনটি? (C)

(A) অক্সিজেন (B) হাইড্রোজেন (C) কার্বন ডাই অক্সাইড (D) নাইট্রোজেন

39. ২০২২ ফিফা বিশ্বকাপ জয়ী দলের কোন খেলোয়াড় বাংলাদেশ সফর করেন? (D)
- (A) মেসি (B) এমবাগ্নে (C) নেইমার (D) মার্টিনেজ
40. বৈদ্যুতিক শক্তি পরিমাপের একক কোনটি? (A)
- (A) কিলোওয়াট আওয়ার (B) ক্যালোরি (C) কেলভিন (D) কিলোভোল্ট
41. আমাদের জাতীয় কবির নাম কী? (B)
- (A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (B) কাজী নজরুল ইসলাম (C) শামসুর রাহমান (D) বেগম সুফিয়া কামাল
42. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কোন্ গ্রন্থের জন্য নোবেল পুরস্কার লাভ করেন? (B)
- (A) শেষের কবিতা (B) গীতাঞ্জলি (C) সঞ্চয়িতা (D) সোনার তরী
43. এক কথায় প্রকাশ করুন- আকাশে চরে যে, (C)
- (A) পাখি (B) উড়োজাহাজ (C) খেচর (D) ঘুড়ি
44. 'ষড়ঋতু' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ- (D)
- (A) ষড়ঋতু (B) ষট+ঋতু (C) ষড়ো+ঋতু (D) ষট্+ঋতু
45. গোড়ায় গলদ বলতে কী বুঝায়? (C)
- (A) বেশি ভুল (B) ভুল জিনিষ (C) শুরুতে ভুল (D) অল্প ভুল
46. কোন বানানটি শুদ্ধ? (C)
- (A) পাসান (B) পাসাগ (C) পাষণ (D) পাশান
47. নকশী কাঁথার মাঠ-কাব্যগ্রন্থটির রচয়িতা কে? (B)
- (A) মানিক বন্দোপাধ্যায় (B) কবি জসীম উদ্দীন (C) কাজী নজরুল ইসলাম (D) জীবনানন্দ দাস
48. দুর্ভিক্ষের সঠিক ব্যাসবাক্য কোনটি? (B)
- (A) খাদ্যের অভাব (B) ভিক্ষার অভাব (C) খাদ্যাভাব (D) ভিক্ষকের অভাব
49. 'মান' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি? (D)
- (A) সম্মান (B) গৌণ (C) অমান্য (D) অপমান
50. বর্তমান কাল কোনটি? (A)
- (A) আমি পড়ি (B) রানু যাবে (C) সুমি গিয়েছিল (D) সে পড়েছিল

ক্যারিয়ার উন্নয়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে