

চাকরির পরীক্ষায় **বর্ণনের** কোচিং

ড্রু বি সি এস প্রিলিমিনারি

পরীক্ষার নমুনা পঞ্জোত্তর

গত সংখ্যার পৰি

59. কত সালে মুসলিম লিঙ্গ আলাদা রাষ্ট্র পাকিস্তানের জন্য ভাক দিয়েছিল ?
 (a) 1942 (b) 1939 (c) 1940 (d) 1941

60. কেন ধর্মবৃক্ষীয় স্বাক্ষর প্রথম প্রচার করেছিলেন 'Divine theory of kingship' ?
 (a) অলাউদ্দিন খলজি (b) বুরুজুল্দিন আইবক (c) হিজোশাহ তৃষ্ণুলক (d) বলবন

61. গঙ্গার নদীতে 'ভারত ছাড়ো' আন্দোলন করে হয়েছিল ?
 (a) 1939 সালে (b) 1940 সালে (c) 1941 সালে (d) 1942 সালে

62. গান্ধী আর উজ্জ্বল চুক্তি কর সালে কোটি হয় ?
 (a) 1931 সালে (b) 1939 সালে (c) 1941 সালে (d) 1942 সালে

63. সর্বজনীন মুসলিম লিঙ্গ প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে ?
 (a) 1911 (b) 1920 (c) 1916 (d) 1906

64. মৌলী সংবাদের আইন প্রণালী হয়েছিল কেনন ভাইসরয়ের সময়ে ?
 (a) লর্ড কানিংহাম (b) লর্ড ডালহোস (c) লর্ড রিপন (d) লর্ড লিটন

65. মৌলী চারীনে ক্ষপকে জোর সহজেল করেছিলেন কেনন বিশ্বায়ত বাজলি সংবাদিক ?
 (a) শিল্পীর শাস্তি (b) ঈশ্বরপুর পত্র (c) হরিশ মুখ্যার্জি (d) শিল্পির কুমার ঘোষ

66. বৃক্ষমূলক প্রথম ভারতীয় সংগঠন ?
 (a) মোহিনী সিং তানাজি (b) মুল্লাজাল মিহিরা (c) হরিদাসজাল (d) সাতারকর

67. আলিপুর বোমার মামলায় কী অবিদেশের কোমিসি কে ছিলেন ?
 (a) ফেজ বাহারুল সুফি (b) বিপিনচন্দ্র পাল (c) সি আর দাশ (d) ফি কে গোখেল

68. ইংরেজ শাস্তি ভারতের প্রেক্ষণে কলকাতা কেনন শাল প্রদর্শ রাখাযানী ছিল ?
 (a) 1909 (b) 1910 (c) 1911 (d) 1912

69. সাইমন কমিশন নিযুক্ত হয়েছিল:
 (a) শিক্ষা সংক্রান্তের জন্য (b) কারা আইন সংক্রান্তের জন্য (c) ভারতের সংবিধান সংক্রান্তের জন্য (d) প্রশাসনিক সংক্রান্তের জন্য

70. কেনেন এবলে রানী মতো ভাস্তুরিয়া ভারতের স্বাক্ষি হন ?
 (a) 1858 সালের আইন (b) 1861 সালের আইন (c) 1872 সালের আইন (d) 1876 সালের রায়েল টাইটেল আইন

71. 1925 সালে কেনন মহিলা ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেসের সভাপতি হয়েছিলেন ?
 (a) প্রতিষ্ঠিত প্রাণবন্ধী (b) সরোজনী নাইডু (c) আজান বেসাংশ (d) প্ৰজাঞ্জা নাইডু

72. শেষ জৈন তৈরির কে ছিলেন ?
 (a) পারমাণবিক (b) সুরিপুর (c) কার্ণতানাথ (d) মহাবীর

73. 1946 সালে সর্বাধিন সভার প্রথম সভাপতি কে ছিলেন ?
 (a) ডঃ রাজেন্দ্রপ্রসাদ (b) ডঃ বি আর আহেমদকর (c) লর্ড মাউন্টব্যাট্টেন (d) অর্থমন্ত্রী নেহেরু

74. 'বন্দেমান্তর' গান্ধি প্রথম গাওয়া হয়েছিল ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেসের একটি প্রতিবেদনে স্টো কর সাল ?
 (a) 1899 (b) 1905 (c) 1902 (d) 1896

75. 'আবাস কথা দিয়ে নাম, কাজ দিয়ে আবাসক বিচার করুন' -এই উক্তিটি করেন:
 (a) লর্ড হাস্টার (b) লর্ড রিপন (c) লর্ড কার্জেন (d) লর্ড লিটন

76. নাম লাল পাশ কোনো অবস্থাত ?
 (a) ঝুঁটু হিলার্য (b) নেপাল হিলার্য (c) কুমারুন হিলার্য (d) সিকিম হিলার্য

77. ভারতের বৃহৎ তৈল শিল্পান্বয়ের কেনেধার রাজেরে ?
 (a) মুর্বুই (b) হুলিমা (c) মধুরা (d) আমনগর

78. কেনেন পৰ্বতমালা থেকে বেশিরভাগ দীর্ঘ হিমবাহ নামে ?
 (a) বিক্রুত (b) শিবালিক (c) কারাকোরাম (d) জাঙ্কার

79. কেনেন নদীর উপর ধূমাবৃষ্টি জলপ্রস্তর অবস্থিত ?
 (a) নদীবা (b) কাবৈরী (c) কুঙ্গ (d) গোদাবীরী

80. কেনেন নদীর সঙ্গমে ক্রিস্টালগঞ্জ অবস্থিত ?
 (a) মদাকিনী গুগা (b) মদাকিনী শোনগঙ্গা (c) অলকানন্দা মদাকিনী (d) লক্ষ্মণকান্দা গুগা

81. ভারতের প্রাচীনতম তৈরিখন:
 (a) ডিগ্রেড (b) মোরাম (c) মাহুম (d) ডিগবয়

82. শাল হচ্ছে এক ধরনের:
 (a) মানস্ত্রোভ (b) পর্ণমোটী বৃক্ষ (c) কনিমোর বৃক্ষ (d) চিমসবুজ বৃক্ষ

83. নীচের প্রত্যেক কোণে প্রাচীনতম ভূমিকে মধ্য দিয়ে নদী নদী প্রবাহিত হয় ?
 (a) ভারতীয় (b) বৰ্ষীপ (c) চৰ্চি (d) সেন্টেন

84. ভূমসলুর উপর পৃথিবীর চারিদিকে থেকে:
 (a) উত্তর থেকে দক্ষিণে (b) দক্ষিণ থেকে উত্তরে (c) পূর্ব থেকে পশ্চিমে (d) পশ্চিম থেকে পূর্বে

85. কেনেন দুটি বৈপুল মধ্যে ভানুকন প্রণালী অবস্থিত ?
 (a) কুম আনন্দমান ও নিকোবৰ (b) আনন্দমান ও নিকোবৰ (c) মঙ্গল আনন্দমান ও অন্ধান্দমান (d) কোকোটি নদী

86. কেনেন নদীর তীরে জামশেদপুর অবস্থিত ?
 (a) অসম (b) সুবৰ্ণবেশ (c) দামোদর (d) জগননারায়ণ

87. একটি জৈব শিলার নাম কী ?
 (a) বেলপাথর (b) প্রেট (c) কালপাথর (d) চূলাপাথর

88. সিমেন্ট প্রেসেতে কেনেন শিলা সংকেতে বেশি ব্যবহৃত হয় ?
 (a) ডেলারাইট (b) মার্কেল পাথর (c) ক্যালসাইট (d) চূলাপাথর

89. পশ্চিমের বন্দরস্থিতি শতকরা আয়তন:
 (a) 20.0% (b) 14.2% (c) 13.5% (d) 11.8%

অসম প্রদেশ ————— নাম বিবরণিত প্রদিত্তি ?

এবগুর সাতের পাতার

ରାଜ୍ୟର ୭୩୭ ଆସନେ ନାର୍ସିଂହୋର
ଡିପ୍ଲୋମା ଓ ସାର୍ଟିଫିକେଟ କୋର୍ସେ ଭର୍ତ୍ତ

পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

গত সংখ্যার পর

31. ଲାଶନିକରେ ଉଲ୍ ବଳା ହୁଏ କାହେ ?
 (a) NaOH (b) H_2S (c) ZnO (d) RNA

32. ତାରୀ ଜ୍ଵଳର ସଂକେତ କୀ ?
 (a) H_2O_2 (b) D_2O (c) NO_2 (d) H_2S

33. ମାନ୍ୟଗତ ଦୀର୍ଘତ ଚିକିତ୍ସକାରୀ ଧରନେର ଆରାମ ବାରହା କରିବାରେ ?
 (a) ଅବତଳ ଆରାମ (b) ଉତ୍ତର ଆରାମ (c) ମାତଳ ଆରାମ (d) କୋନାଓଟି ନୟ

34. ପ୍ରଥିତିତେ ମୌଳିକ ପଦାର୍ଥରେ ମୌତ ସଂଖ୍ୟା କି ?
 (a) 10ଟି (b) 103ଟି (c) 105ଟି (d) 107ଟି

35. କେଣ ମୌଳିଟି ପ୍ରଥିତିତେ ସବ୍ରତୋ ବେଶ ପାଓଯା ଦାର ?
 (a) ଜ୍ଞାନ (b) ଫିଲ୍‌ମ (c) ଅର୍ଦ୍ଧଜ୍ଞ (d) ହାଇଜ୍ରେଜେନ୍

36. ଶବ୍ଦ କାର ମଧ୍ୟ ଦିନ୍ୟେ ବେତେ ପାରେ ନା ?
 (a) ଜର୍ମନ (b) O_2 ଗାସ (c) ଶୁନ୍ନ ମାଧ୍ୟାମ୍ବ (d) ନିଟ୍ରେଲ୍

37. ଦୂର୍ଧାରାମନ ମାନ୍ୟକ୍ଷିତରକ ଅସିଦ୍ଧ କାରେ ବଳା ହୁଏ ?
 (a) $NaSO_3$ (b) $H_2S_2O_4$ (c) H_2O_2 (d) HNO_3

38. ହାଇଜ୍ରେଜେନ୍ କାରେ ଅନିଦ୍ରିକ କେ ?
 (a) ଜ୍ଞାନ (b) ପିଟିଟେ (c) କାନ୍ଡେନ୍ଡିଜ (d) ଡାଲ୍‌ଟନ

39. ମିଯାର-୧ କଣ ଶତାବ୍ଦୀ ହାଇଟିଲ ଆଲାକାହଳ ନିର୍ମିତ ଥାଏ ?
 (a) ୧ ଶତାବ୍ଦୀ (b) ୨ ଶତାବ୍ଦୀ (c) ୩ ଶତାବ୍ଦୀ (d) ୪ ଶତାବ୍ଦୀ

40. କେଣ କୋଣେ ସାଧାରଣ ନାମ କରିବାକି ?
 (a) ମୌଳିକ (b) କାନ୍ଦାଶ୍ଵାର (c) କାବନିଳ ପ୍ରୋଟାଇଡ (d) ଆର୍ଯ୍ୟାନିନ୍

আরিথমেটিক

41. যদি $x^2 + \frac{1}{x^2} = 98$, তাহলে $x^3 + \frac{1}{x^3}$ -এর মান নির্ণয় করুন:
 (a) 965 (b) 970 (c) 975 (d) 980

42. যদি $a + b = 5$ এবং $3a + 2b = 20$, তাহলে $(3a + b)$ -এর মান কত?
 (a) 25 (b) 26 (c) 27 (d) 28

43. যদি $2^x \times 8^{\frac{1}{y}} = 2^{\frac{1}{z}}$ হয়, তাহলে x -এর মান নির্ণয় করুন:
 (a) $-\frac{1}{2}$ (b) $-\frac{3}{5}$ (c) $-\frac{4}{5}$ (d) 1

44. 16 খেলে 16 পর্যন্ত যতগুলি মৌলিক সংখ্যা আছে তাদের যোগফল হল:
 (a) 38 (b) 39 (c) 40 (d) 41

45. যে লম্পিট সংখ্যাকে 7, 14, 15, 18 দ্বারা ভাগ করলে প্রতিক্রিয়ে 5 ভাগশেষ
 থাকে, তা হল:
 (a) 635 (b) 636 (c) 637 (d) 638

জেনারেল নলেজ

46. ভারতের কেন রাজ্যে 'মধুমের' নামক লোকচিত্রকলা দেখা যায়?

(a) পশ্চিমবঙ্গ (b) বিহার (c) আসাম (d) অডিশা

47. 'অর্থনৈতিক কার রাণী'?

(a) শুভমিত্র (b) মনু (c) কৌটিল্য (d) শর্঵ভূষণ

48. কেন খেলাটির সঙ্গে 'আগাধান কপ' সম্পর্ক যুক্ত?

(a) পোলো (b) ফুটবল (c) টেবিন (d) হকি

49. 'ডাম্পা' জাতীয় উদ্যান ভারতের কেন রাজ্যে অবস্থিত?

(a) কেরল (b) মহারাষ্ট্র (c) পোর্তুগাল (d) মিশনারী

50. কেন তারিখটি বাংলাদেশের স্বাধীনতা দিবস পালিত হয়?

(a) 20 মার্চ (b) 24 মার্চ (c) 26 মার্চ (d) 28 মার্চ

ইংরেজি শাস্ত্র

51. Find out the correctly spelt words.
 (a) Ambiguous (b) Ambigous (c) Ambegous (d) Ambiogous

52. Idioms/Phrases
 To take to one's heads
 (a) To walk slowly (b) To march forward (c) Run away (d) Hop and Jump

Direction (53 to 55): Fill in the blanks with appropriate prepositions.

53. To soil of Tuljapur is favourable ____ roses.
 (a) to (b) of (c) by (d) with

54. The man died ____ fever.
 (a) in (b) from (c) of (d) into

55. Do not laugh ____ him.
 (a) to (b) upon (c) for (d) at

Direction (56 and 57): Choose the one which best expresses the meaning.

56. Demise
 (a) Result (b) Death (c) Assembly (d) Suicide

57. Disparity
 (a) Dissimilarity (b) Criticism (c) Distaste (d) Default

Direction (58 and 59): Choose the opposite in meaning.

58. Concise
 (a) Wordy (b) Precise (c) Smooth (d) Wrong

59. Lethargic
 (a) Careless (b) Sophisticated (c) Alert (d) Hesitat

চাকরির পরীক্ষায় ক্ষমতা কোচিং

ডব্লি বি সি এস প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

ছয়ের পাতার পর

[22. বলভজ্জ্বল হেতু কমিটি নিযুক্ত হয়েছিল:

- (a) শিশু কলাপ প্রকল্প প্রস্তুত করার জন্য (b) সমাজ উন্নয়ন কর্মসূচি সমীক্ষা করার জন্য (c) শ্রেণীক বলভজ্জ্বল প্রকল্পের রচনা করার জন্য (d) জাতীয় নিরাপত্তা মন্ত্রী নিয়ন্ত্রণের জন্য

[23. সমাজ উন্নয়ন কর্মসূচি আরাজ হয়:

- (a) 1952 (b) 1980 (c) 1956 (d) 1972

[24. ভারতের রাজা ও কেন্দ্রের মধ্যে ক্ষমতা ব্লটেনের তালিকাগুলোর মধ্যে শিক্ষা কৌন তালিকা রয়েছে?

- (a) রাজ তালিকা (b) মৃত্যু তালিকা (c) ক্ষেত্রীয় তালিকা (d) কোনওটিই নয়

[25. ভারতের উৎপন্ন কলাপের —— শতাংশ খাদ্যশস্য?

- (a) 80 (b) 85 (c) 76 (d) 65

[26. মানবের কলাপের ব্যাপি নির্মোক্ত কোনটির কামাচে ছড়ায়?

- (a) সার্কোজিন (b) সাইমের ছারপেটেক (c) বিড়িকে মশা (d) ফিলোটেমস স্যান্ডউইচ

[27. সুপার অ্যারাইড অরিজেন কাজে সংযোগ মান হল:

- (a) + 2 (b) - 1 (c) 0 (d) - 2

[28. কোনেস্টেল এক প্রকার:

- (a) স্টেরোড (b) ডাইলিস্টারাইট (c) অসম্পৃক্ত মেহ পদার্থ (d) সম্পৃক্ত মেহ পদার্থ

[29. অবিভাগ মান দেনের নাম কী?

- (a) প্রার্জেন (b) প্রার্জেনোভেজা (c) সিলিয়া (d) সিউডোপোডিয়া

[30. অনান এই নিষ্ঠসূল করে:

- (a) হাস্তান (b) উৎসেক (c) রক্ত (d) কলারস

[31. CGS পদ্ধতিতে আর্যনের একব কী?

- (a) m (b) km (c) cm² (d) cm³

[32. নান্দেশ মধ্যে কোনটির মানেরে অন্য সবচেয়ে বেশি ক্ষতিকারক?

- (a) γ রেশিফলি (b) β ক্রাগুলি (c) β ক্রাগুলি (d) কোনওটিই নয়

[33. পাক্ষিকীর গ্রাহ প্রেস উৎপন্ন স্টেলেরের নাম কী?

- (a) প্রিসিন (b) ইন্সিন (c) পেপসিন (d) টায়ারিন

[34. যান্ত্রিক সুবিধা সর্বোচ্চ 1-এর কথ হয় যে ব্রাউটে সেট হল:

- (a) ভূটীয় প্রেরি লিভার (b) অন্ত তল (c) ভূটীয় প্রেরি লিভার (d) প্রথম প্রেরি লিভার

[35. কুকুর গঠনগত ও কার্যগত একেকের নাম কী?

- (a) মার্কিনিয়ান নালিক (b) নিউজেল (c) সেন্ট্রিয়া (d) সেফন

[36. একটি তাত্ত্বিক ও সময়োজি যোগের জোড় হল:

- (a) O₂, CH₄ (b) C+, H₂O (c) NaCl, MgO (d) CaO, H₂O

[37. নীচের কেনটি ক্লেলুর রাশি?

- (a) বল (b) অজ্ঞন (c) ভরবেগ (d) ভর

[38. সদান হল:

- (a) প্রিসেল ও বিসেলের মিশ্রণ (b) উচ্চ আধাৰিক ভৱসম্পন্ন আলকোহল (c) সাল্ফেনিয়া অসিডের সেভিয়াম লবণ (d) উচ্চতর ফ্যাট অ্যাসিডের সেভিয়াম ও প্রোটিনের লবণ

[39. পেসের কুকুরের কার্যপ্রণালী কেন নীচের ওপর নির্ভরশীল?

- (a) চাপ হাতের পুরু (b) চাপ বৃক্ষে ফ্রুটান্সের পুরু (c) চাপ বৃক্ষিতে ফ্রুটান্সের প্রাস (d) কোনওটিই নয়

[40. নীচের কেনটি অ্যালুমিনিয়ামের আকরিক?

- (a) ক্যারোটেট (b) ব্রাইট (c) হিমাটোট (d) ডেলোমাইট

[41. নীচের জোড়গুলির মধ্যে কেনটি সুইলেনের জোড়গুলি?

- (a) O₂, CN (b) NO, CO (c) CO₂, CN (d) N₂, CO

[42. অভ্যন্তরীণ পূর্ণ প্রতিক্রিয়া মেয়া সম্ভব যদি আলো প্রতিসূত হয়:

- (a) কচ থেকে জেল (b) বায় থেকে জেল (c) স্বক্ষণ (d) কোনওটিই নয়

[43. যখন এক কুকুর তামা ও তার একটি সিলভার নাইট্রোটের জীবীয় প্রশ্নে জ্বানোর হয় তখন পৰ্যবেক্ষণ কী মৌলিক কারণ?

- (a) স্পেসের আজোনের জ্বান (b) স্পেসে জটিল যোগ গঠনের জ্বান (c) তামার পিজারাসের জ্বান (d) কোনওটিই নয়

[44. একেকি বার মধ্যে ক্ষেত্রে যেটি যেটি পারে না:

- (a) স্পেস (b) তামা (c) হাত (d) সোনা

[45. কোর বিবরণ দর্শ কৈ?

- (a) CO₂ (b) O₂ (c) Cl (d) CH₄

[46. দেশেরিনের উৎস হল:

- (a) পেসেলিল (b) অহি ও রাশা (c) নিউস্ট্রোলিল (d) ইউস্টিমোলিল

[47. গ্লুলান্ডেজেন এর অর্থ কোহার চাপের ওপর আস্তরণ মেয়ো:

- (a) দস্তা (b) সেনা (c) কুপো (d) তামা

[48. কেন ধোনের তরল ব্যবহৃত হয় টেলিযোগাবোগের জ্বান?

- (a) অভিবেগনি রাশা (b) গামা রাশা (c) X রাশা (d) মাইক্রো তরঙ্গ

[49. নিউটনের কেন গতিসূত্র থেকে বেলুন সংজ্ঞা পাওয়া যায়?

- (a) ভূটীয় সূত্র (b) ভূটীয় সূত্র (c) প্রথম সূত্র (d) কোনওটিই নয়

[50. সাইব গাম নামে কী পরিচিত?

- (a) নাইট্রোজেন (b) নাইট্রিক অ্যারাইড (c) কার্বন ডাই অ্যারাইড (d) নাইট্রাস অ্যারাইড

[51. অভিন বিজ্ঞা কেন ক্রীড়ার সঙে মুক্ত?

- (a) প্রটি (b) বর্কিং (c) টেনিস (d) ক্রিকেট

[52. $\frac{2}{4}$ এর সঙে $\frac{5}{4}$ এর অনুপাত কৰত?

- (a) $\frac{1}{4}$ (b) $\frac{10}{12}$ (c) $\frac{8}{15}$ (d) $\frac{20}{6}$

[53. A-এর বেলন B-এর থেকে 50% বেশি। B-এর বেলন A-এর থেকে যত কম

হবে। তার শতকরা হিসাব:

- (a) 33 $\frac{1}{3}$ % (b) 44 $\frac{1}{2}$ % (c) 50% (d) 33 $\frac{1}{4}$ %

[54. একটি ট্রেন কলাতা থেকে বর্ধমানে যায় 63 কিমি/ঘণ্টা বেগে এবং ফিরে আসে 72 কিমি/ঘণ্টা বেগে। ট্রেনটির গতি পরিবেশ কৰত?

- (a) 63 কিমি/ঘণ্টা (b) 68.3 কিমি/ঘণ্টা (c) 70.5 কিমি/ঘণ্টা (d) 67.2

[55. কোন দ্রব্য বিক্রয় করে 20% ক্ষতি হলে জনপ্রুদ্যের এবং বিক্রয়কুলের অনুপাত কৰত?

- (a) 50 : 28 (b) 40 : 23 (c) 50 : 39 (d) 65 : 21

[56. রাম কোনও জিনিস 5% লোকান্তে বিক্রি করলে যে দাম পান 15% লাভে

বিক্রি করলে তার চেয়ে 15 টাকা বেশি পান। রাম জিনিসটি কৰত দামে কিনেছিলেন?

- (a) 120 টাকা (b) 150 টাকা (c) 140 টাকা (d) 160 টাকা

[57. কোনও একটি দ্রব্যটির পুরো ওপর 5% ডিসকাউন্ট দিয়ে 950 টাকায়

বিক্রি করা হলে স্বাভাবিক লিখিত মূল্যে কত ছিল?

- (a) 1200 টাকা (b) 1000 টাকা (c) 1100 টাকা (d) 1250 টাকা

[58. একটি ট্রেনের 660 টাকায় বিক্রি করলে যত লাভ হয় 640 টাকায় বিক্রি করলে

তত ক্ষতি হয়। ট্রেনটির প্রয়োজন?

- (a) 630 টাকা (b) 650 টাকা (c) 655 টাকা (d) 670 টাকা

[59. যদি A এবং B-এর কাজ করার অনুপাত 7 : 11 হয় তাদের কাজ শেষ করতে

যে সময় লাগে তার অনুপাত কৰত?

- (a) 11 : 7 (b) 5 : 4 (c) 11 : 9 (d) 5 : 3

[60. $\frac{4}{?} = \frac{1}{100}$

- (a) 1 (b) 20 (c) 25 (d) 100

[61. মূজন মজুরের দৈনিক মজুরির অনুপাত হল 3 : 4, যদি একজন অপরজন

অপেক্ষা 12 টাকা বেশি পায়, তাহলে দূজনের দৈনিক মজুরি পাওয়া:

- (a) 80 টাকা (b) 84 টাকা (c) 88 টাকা (d) 90 টাকা

[62. দূটি সংখ্যার অনুপাত 3 : 5 এবং এদের গ.স.গ. 8, সংখ্যাদুটির ল.স.ও.

হল:

- (a) 96 (b) 120 (c) 180 (d) 240

[63. 2 সেমি, 3 সেমি এবং 6 সেমি বাষ্পিভিলিপ্টি তিনি বৃক্ষের সময়ের নতুন

একটি বৃক্ষকর ক্ষেত্রে তৈরি করা হল। নতুন বৃক্ষকর ক্ষেত্রের বাই হবে:

- (a) 9 সেমি (b) 8 সেমি (c) 7 সেমি (d) 6 সেমি

[64. 12 : 20 = ? : 25, লুপ্ত পদটি হবে:

- (a) 18 (b) 16 (c) 24 (d) 15

[65. A একটি কাজ 15 দিনে করে। B-A-এর তুলনায় 80 দিন বেশি কাজ করে।

তবে B করলিনে কাজটি শেষ করে?

- (a) 8 $\frac{1}{3}$ দিন (b) 6 $\frac{1}{3}$ দিন (c) 7 $\frac{1}{3}$ দিন (d) 10 দিন

[66. হির জলে নোকার গতিবেগ 14 কিমি/ঘণ্টা এবং হোতের গতিবেগ 5

কিমি/ঘণ্টা হলে 30 কিলোমিটার যেতে কৰত সময় লাগবে?

- (a) 2 ঘণ্টা (b) 3 ঘণ্টা (c) 3 $\frac{1}{2}$ ঘণ্টা (d) 4 ঘণ্টা

[67. একটি লোকের হিঁজের গেজ 4.5 km/h এবং হোতের বেগ 1.5 km/h

হলে 12 km দূরত্বের অনুরূপে গিয়ে কিরে আসতে কৰত সময় লাগবে?

- (a) 6 ঘণ্টা (b) 5 ঘণ্টা (c) 7 ঘণ্টা (d) 9 ঘণ্টা

[68. দূটি সংখ্যার গ.স.গ. 5 এবং তাদের ল.স.ও. Q। যদি একটি সংখ্যা R হয়

তবে অপর সংখ্যাটি:

- (a) $\frac{PQ}{Q}$ (b) $\frac{Q}{PQ}$ (c) $\frac{PQ}{R}$ (d) $\frac{R}{PQ}$

[69. কোনও মূল বিকেতন 9 টাকা হলে 240টি পোলাপ কিনে যদি একটি প্রতিটি 1 টাকা দরে বেশি ক্ষেত্রে কোর করে আসতে কৰত সময় লাগবে?

- (a) 33 $\frac{1}{5}$ % (b) 33 $\frac{1}{4}$ % (c) 33 $\frac{1}{7}$ % (d) 33 $\frac{1}{3}$ %

[70. কেনও এক শহরে 1,20,000 জন ভোটেড়া আছে। এদের মধ্যে 75% জন A

এবং B এর মধ্যের নির্বিচল ভোট দেয়। যদি B 45% ভোট পায় তবে A কৰত

ভোট দেয় কৈ?

- (a) 47000 (b) 48000 (c) 45000 (d) 49000

[71. 441 বগমিটার একটি বৃক্ষেকে বেঁচা দিতে কৰত দৈর্ঘ্যের বেঁচা প্রয়োজন

হলে?

- (a) 24 মিটার (b) 84 মিটার (c) 42 মিটার (d) 85 মিটার

[72. 6 ডেসিমিলার চড়ো একটি স্টিম মোলারের পরিমাণ 2 মিটার। মোলারটি 120

পূর্ণ পাক দেওয়ার ফলে যে ভারি অতিক্রম করে তার প্রেক্ষফল:

- (a) 160 বগমিটার (b) 170 বগমিটার (c) 180 বগমিটার (d) 144 বগমিটার

[73. একটি প্রতিটি প্রোটো কোর্টের প্রেক্ষ কৰে কৈ প্রোটোটের প্রেক্ষ কৈ প্রোটোটের প্রেক্ষ কৰে?

- (a) 24 মিটার (b) 109 মিটার (c) 111 মিটা (d) 112 মিটা (e) 114 মিটা

[74. 115 মিটা, 116 মিটা, 117 মিটা, 118 মিটা, 119 মিটা, 120 মিটা, 121 মিটা, 122 মিটা,

123 মিটা, 124 মিটা, 125 মিটা, 126 মিটা, 127 মিটা, 128 মিটা, 129 মিটা, 130 মিটা,

131 মিটা, 132 মিটা, 133 মিটা, 134 মিটা, 135 মিটা, 136 মিটা, 137 মিটা, 138 মিটা,

139 মিটা, 140 মিটা, 141 মিটা, 142 মিটা, 143 মিটা, 144 মিটা, 145 মিটা, 146 মিটা,

147 মিটা, 148 মিটা, 149 মিটা, 150 মিটা, 151 মিটা, 152 মিটা, 153 মিটা, 154 মিটা,

155 মিটা, 156 মিটা, 157 মিটা, 158 মিটা, 159 মিটা, 160 মিট

কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন

১২০৪৫ আসনে হসপিটালিটি অ্যাড হোটেল
অ্যাডমিনিস্ট্রেশনের বি এসসি কোর্সে ভর্তি

হসপিটালিটি অ্যাড হোটেল অ্যাডমিনিস্ট্রেশনের বি এসসি কোর্সে ভর্তি নিচে ন্যাশনাল কলেজিল ফর হোটেল মানেজমেন্ট অ্যাড কলেজিল টেকনিকাল (এন সি এচ এস সি)। কোর্সটি করানো হবে প্রতিষ্ঠানের কলকাতা, লন্ডন, নয়ডা-সহ একাধিক কার্যালয়ে।

মোট আসনসংখ্যা ১২০৪৫টি। কলকাতার প্রতিষ্ঠানগুলি হল (ব্রহ্মীতে আসনসংখ্যা এবং দূর্ঘাপুর: ১০০০ টি, এস আই এছ এম দুর্ঘাপুর: ১০০০ টি, এইচ এম কলকাতা: ৩৬০ টি, তাঁর নামক ইনসিটিউট অব হোটেল মানেজমেন্ট: ১০০ টি।

শিক্ষাগত যোগাতা: উচ্চমাধ্যমিক উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষার্থীরাও শর্করাপেক্ষে আবেদনের যোগ্য। বয়স: ১৭-২০২১ তারিখে ২৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

প্রাণী শারীর করা হবে কলিপটারভিত্তিক পরীক্ষার মাধ্যমে। রাজের পরীক্ষারে প্রতিক্রিয়াগুলি হল কলকাতা, দুর্ঘাপুর, মালদা এবং শিলিগুড়ি। পরীক্ষার মালিকগুলি চারিস থেকে নিউমেরিকল এভিলিটি অ্যাডমিনিস্ট্রেশন কলেজিল ইনসিটিউট এবং আলিমিনিটিভ ইনসিটিউট হোটেল মানেজমেন্ট এবং আলিমিনিটিভ টেকনিকাল এবং প্রযোজন সেক্টর বিষয়ে। প্রতিটি প্রযোজনে মান ৪। নেটোভি মার্কিন আছে। পরীক্ষার দিন-স্ক্রিপ্ট পরে দোষকা করা হবে জানানো হচ্ছে প্রতিষ্ঠানের তরকী।

অনলাইনে আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://nchmjec.nic.nic.in> আবেদনের প্রেরণ তারিখ ২০ জুন। আবেদনের সময় প্রার্থীর জেপি ভি বা জেপেগ ফর্মাটে স্কান কর্তৃ (স্কান ব্যাকআপে তোলা, ১০-২০ কেবি সাইজের মধ্যে), স্টি (৪-৫০ কেবি সাইজের মধ্যে), টেকিক প্রতিবেক্ষকার সার্টিফিকেট (৫০-৩০ কেবি সাইজের মধ্যে) আপলোড করতে হবে। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ করে সার্বিমিটের পর পুরুষ করা আবেদনপত্রে এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবে। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না।

ফি বাবে অনলাইন নিতে হবে ১,০০০ টাকা (অর্থিকভাবে অনগ্রহের প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ১,০০০ টাকা, তফসিলি, টেকিক প্রতিবেক্ষকার ক্ষেত্রে ৪৫০ টাকা)। ফি জমা দেওয়া যাবে ইউ পি আই বা মোবাইল ওয়ালে বা ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড বা নেট ব্যাকিংয়ের মাধ্যমে। ফি নিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবে। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

আবেদনের সময় কোনো ঝটি হয়ে থাকলে তা সংশোধন করা যাবে ২১ জুন থেকে ৩০ জুনের মধ্যে।

যুটিউবে তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরে: ০১২০-৬৮২৫২০০।

অটোমোবাইল ট্রেনিংয়ের বৃত্তিমূলক প্রশিক্ষণ



নিজের স্বীকৃতাত্ত্ব: হাইড্রো স্কুরিবাইলে অবস্থিত অধৃত সিমেন্ট ফাউন্ডেশনের অঙ্গ গঠিত অ্যাপ্রেসেন্স প্রোপের ডেভলপমেন্ট ইনসিটিউটের উদ্যোগে ট্রেইনিংয়ের বৃত্তিমূলক প্রশিক্ষণ নিচ্ছে। কোর্সের মেয়াদ ৩ মাস।

ক্লারশিপের খোঁজখবর

না ভূমি ফেলোশিপ ২০২১-২২

যাত্ক উচ্চীর বা প্রাতক স্তরের সমাপ্তি বর্তে পাঠ্রত এবং দেশের শিক্ষাব্যাহার ভাইয়ে অগ্রহী ছাত্রাবীদের ফেলোশিপ দিয়ে ভূমি কাউন্টেশনে এটি একটি নন-গভর্নেমেন্টাল অ্যানাইজেশন (এন জি ও)। ফেলোশিপের মেয়াদ ২ বছর। প্রার্থীদের বে-ক্লেচে ক্লেচে রেজিস্ট্রেশনের ক্ষেত্রে ২ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। আবেদনের যোগাতা: যাত্ক উচ্চীর বা প্রাতক স্তরের সমাপ্তি বর্তে পাঠ্রত এবং দেশের কর্মসূচি। বয়স: ২০ থেকে ৩০ বছরের মধ্যে। ফেলোশিপের প্রীরিমাণ: প্রতি মাসে ১৪,০০০ টাকা, সহে অনান্য সুব্যোগ-সুবিধা। অবকাশে আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.b4s.in/karma/THB/ আবেদন করা যাবে ৩০ জুন পর্যন্ত।

(তথ্য সহায়তা: buddy4study)

কোর্সে ভেইকেল আসেমারি, মেকানিকাল ট্রেক, হাইড্রোলিক ডিস্ট্রিবিউটর, ইঞ্জিনিয়ারিং, সেক্স স্টেট, ডিজিটাল কানেকশন, এবং আই সিস্টেম ও বিমান সিস্টেম বিভিন্ন ধরনের কাজ শেখানো হবে। এছাড়া ওয়ার্কশপে নিউমেটিক গান ও ব্যাকেল মাধ্যমে কাজের সহায়তা করা হবে। প্রশিক্ষণ গুরু হবে ত জুলা প্রেৰণ।

অসমসংখ্যা: ২০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অস্তত অস্তম শ্রেণি পাশ। বয়স: ১৮ থেকে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। কোর্স ফি: ১,০০০ টাকা। আগে এলে ভর্তি প্রক্রিয়ায় প্রশিক্ষণ সুযোগ পাওয়া যাবে।

আবেদনের প্রেরণ তারিখ ৩০ জুন। বিশ্ব জানতে দেশের এই ওয়েবসাইট www.ambujacementfoundation.org ফোন: ৯৮৩১৫২৯৪০১, ৯৮৩১৪৬৪১৫০ (সকল ১০টি থেকে বিকেল ৫টাৰ মধ্যে)।

SPOT THE LEADER

Your Right Destination

Dr. B.C. ROY POLYTECHNIC
Durgapur

Apply Now
ONLINE
www.bcrp.ac.in

Mechanical Engineering | Electrical Engineering
Civil Engineering | Computer Science and Technology
Electronics & Telecommunication

Highest Pay Package:
3.4 Lacs Per Annum
ADMISSION OPEN

DIRECT ADMISSION
FEW SEATS HURRY!

Best in Academic Standard Best in Placement too!

Almost 100% Placement even in Covid Pandemic

Call 7586023555 / 7477788551 / 7477788554
Helpline 88004434456 Follow us: [f/durgapurcrp](https://facebook.com/durgapurcrp)

DR. B. C. ROY POLYTECHNIC, DURGAPUR
(A UNIT OF DR. B. C. ROY ENGINEERING COLLEGE, DURGAPUR)
Affiliated to WBSCET&VETS&D, Approved by AICTE



বড়মা মাল্টিস্পেশালিটি হসপিটাল

COVID-19 - এর সমস্ত বিভাগ রয়েছে
করোনা মাত্র বিভাগ, করোনা নিউরো বিভাগ ইত্যাদি

স্যাটেলাইট সেন্টার যুক্ত
ন্যূনতম ৮০০০ টাকা খরচ প্রত্যহ

(ইন্সুলিং ব্রাউ টেস্ট এবং ডষ্টের, নার্স পরিমেবা, হাসপাতাল চতুরে
প্রয়োজনে অক্সিজেনের সুবিধা রয়েছে।)

২৪
ঘণ্টা

যে কোন রোগীকে ভর্তির জন্য যোগাযোগ করুন :
Mobile : 9331024676 / 8336924676

মেডিক্যাল ডিরেক্টর : ডাঃ ভাস্কু রায়

বড়মা মাল্টি স্পেশালিটি হসপিটাল (পাঁশকুড়া, পূর্ব মেদিনীপুর), ফ্রেমিং হসপিটাল (কোলকাতা)

BAIPAP প্রত্যেকটি শয়া বাইপাপ অথবা ভেট্টিলেটের যুক্ত/হাইফ্রেনামাল অক্সিজেন (মিনিটে ৬০ লিটার)/HDU/Covid+Non-Covid (OPD)

I.C.U./I.T.U./ইমারজেন্সি/C.T. স্ক্যান/প্যাথলজি

USG | X-RAY | ভেন্টিলেটর | O.T. | ডায়ালাইসিস

কার্ডিওলজি ক্রিটিকাল কেয়ার :

- ১। ডাঃ ভাস্কু রায়
- ২। ডাঃ বিশ্বজিৎ ঘোষ
- ৩। ডাঃ এম বিশাল
- ৪। ডাঃ সপ্তর্ষি ভট্টাচার্য
- ৫। ডাঃ প্রবাল ঘোষ
- ৬। ডাঃ দ্বীপরঞ্জী গায়েন

চেষ্ট মেডিসিন :

- ১। ডাঃ রিক ব্যানাজী
- ২। ডাঃ সুরেশ কুমার
- কার্ডিওলজি :
- ১। ডাঃ সুপ্রতীক কুণ্ডু

Non-Covid স্বাস্থ্যসাধী ডায়ালাইসিস

স্বৰ্ণক্ষেত্র প্রকাশনী প্রাইভেট লিমিটেড-এর পক্ষে অমরেন্দ্র চৰ্জনবৰ্তী কৰ্তৃক ২৯/১এ, ওন্ট বালিগঞ্জ সেকেন্ট লেন, কলকাতা-১৯ থেকে প্রকাশিত ও এবিপি প্রাইভ লিঃ, মৌজা: বড়বেড়িয়া, পোঁঃ জগন্মাথপুর, থানা: বারামাতা, জেলা: পুরুষ পুরুষ পুরুষ।
জেলা: ২৪ পরগনা (উত্ত) থেকে মুক্তি। প্রধান সম্পাদক: অমরেন্দ্র চৰ্জনবৰ্তী। সম্পাদক: মহারেখা সম্পাদনার ফোন: ২২৮৩-২৩২০, ২২৯০-০০০৮ ফোন: ২২৮৭-৬৪৪৮
E-mail: swarnakshar.prakasani@gmail.com Website: www.swarnakshar.in