

Career
বাংলা.in



Previous Year Questions

By Career Bangla

KOLKATA POLICE
2008

1. জৈনদের মধ্যে দুটি ভাগ কি কি?
(A) কাপালিক এবং কলামুখ
(B) মহাযান এবং হীনযান
(C) আজিভিকা এবং ন্যায় বৈশেষিক
(D) শ্বেতাম্বর এবং দিগম্বর
2. কোন নদীর তীরে আলেকজান্ডার ও পুরুর যুদ্ধ হয়েছিল?
(A) বিলিম (B) রবি (C) চন্দ্রভাগা (D) বিপাশা
3. ১৫০৪ খ্রিস্টাব্দে আগ্রা শহর কে স্থাপন করে?
(A) রানা সংঘ (B) ইব্রাহিম লোদী (C) ফিরোজ তুঘলক (D) সিকান্দার লোদী
4. প্রথম কোন ইংরেজী ব্যক্তি আকবরের সভায় এসেছিলেন?
(A) রালফ ফিচ (B) স্যার টমাস রো (C) জন হকিংস (D) পিটার মাভি
5. প্রথম সাপ্তাহিক বাঙালি প্রতি "সমাচার দর্পণ" কে প্রকাশ করেছিলেন?
(A) হরিশচন্দ্র মুখার্জী (B) দিনোবন্ধু মিত্র (C) মার্শম্যান (D) বিদ্যাসাগর
6. মুসলিম লীগ কবে স্থাপিত হয়েছিল?
(A) ১৯০৪ (B) ১৯০৬ (C) ১৯১০ (D) ১৯১৫
7. গদর পার্টি কোথায় এবং কখন প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল?
(A) আমেরিকা, ১৯১৩ (B) ইংল্যান্ড, ১৯১৭ (C) ডেনমার্ক, ১৯২১ (D) স্কটল্যান্ড, ১৯২৫
8. পৃথিবীর কঠিন আবরণে সব থেকে বেশি পরিমাণে কি পাওয়া যায়?
(A) সিলিকন (B) অক্সিজেন (C) কার্বন (D) ক্যালসিয়াম
9. কোন তারিখে মহাবিশ্ব বলা হয়?
(A) ২১ শে মার্চ (B) ২২ শে মার্চ (C) ২৩ শে মার্চ (D) ২৩ শে সেপ্টেম্বর
10. পানামা খাল কার সাথে যুক্ত করেছে?
(A) ভূমধ্যসাগরের সাথে লোহিত সাগর
(B) আটলান্টিক মহাসাগরের সাথে ভারত মহাসাগর
(C) ভারত মহাসাগরের সাথে ভূমধ্যসাগর
(D) আটলান্টিক মহাসাগরের সাথে প্রশান্ত মহাসাগর
11. কোন লেক সব চেয়ে গভীর?
(A) ভিক্টোরিয়া লেক (B) ক্যাম্পিয়ান লেক (C) সুপিরিয়র লেক (D) বৈকাল লেক
12. ভারত সরকারের অরণ্য গবেষণাগারটি কোথায় অবস্থিত?
(A) কাশ্মীর (B) কাঠমান্ডু (C) দেহাদুন (D) কাশী
13. বায়ুমন্ডলের কোন স্তরের মধ্যে দিয়ে জেট বিমান গুলি চলাচল করে?
(A) স্ট্রাটোস্ফিয়ার (B) ট্রোপোস্ফিয়ার (C) মেসোস্ফিয়ার (D) আয়নোস্ফিয়ার
14. নয় ডিগ্রি খাত কার মধ্যে দিয়ে গেছে?

- (A) কার নিকোবর এবং গ্রেট নিকোবর
(B) লাক্ষাদ্বীপ এবং মিনিকয়
(C) লিটিল আন্দামান এবং কার নিকোবর
(D) উত্তর আন্দামান এবং দক্ষিণ আন্দামান
15. তড়িৎ প্রবাহের উপর চুম্বকের ক্রিয়া কোন সূত্র দ্বারা পরিনিত হয়?
(A) ফ্লেমিং-এর বামহস্ত সূত্র (B) চার্লস (C) বয়েল (D) জলের সূত্র
16. সূর্য গ্রহণ কখন ঘটে?
(A) সূর্য ও পৃথিবীর মাঝখানে চাঁদ আসলে
(B) সূর্য ও চাঁদের মধ্যে পৃথিবী আসে
(C) পৃথিবী ও চাঁদের মাঝখানে সূর্য আসে
(D) সূর্য চাঁদ ও পৃথিবী এক সরলরেখায় থাকেনা
17. ফারেনহাইট স্কেলে পরমশূন্য উষ্ণতার মান কত?
(A) 0°C (B) -495.5°F (C) 0°F (D) 100°F
18. রামধনু কিসের কারণে তৈরি হয়?
(A) ক্ষুদ্রাতিক্ষুদ্র জলকণার দ্বারা সূর্যরশ্মির শোষণ
(B) জলবিন্দুর দ্বারা সূর্য রশ্মির বিকিরণ
(C) জলবিন্দুর তড়িতাহিত কারণ
(D) জলের বিন্দু দ্বারা সূর্যরশ্মির প্রতিফলন ও প্রতিসরণ
19. Mach নম্বর কিসের গতির সাথে সম্পর্কযুক্ত?
(A) শব্দ (B) জাহাজ (C) বিমান (D) মহাকাশযান
20. S.I পদ্ধতিতে ত্বরণের একক কি?
(A) m^2 (B) Kg/m^2 (C) M/S^2 (D) Kg/ms^2
21. কোষ কথটির প্রথম কে প্রবর্তন করে?
(A) রবার্ট ব্রাউন (B) রবার্ট হুক (C) পারকিন কজ (D) শ্লেইডেন
22. সুষম খাদ্যে কার্বোহাইড্রেট ফ্যাট ও প্রোটিন গড় কত হয়?
(A) 2:1:1 (B) 4:1:1 (C) 2:2:1 (D) 4:2:1
23. মানুষের সুমুগ্না স্নায়ুর সংখ্যা কত?
(A) 10 জোড়া (B) 31 জোড়া (C) 12 জোড়া (D) 23 জোড়া
24. হাইপারমেট্রোপিয়া রোগের জন্য রোগীরা কি ব্যবহার করেন?
(A) উত্তল লেন্স (B) অবতল লেন্স (C) সাধারণ লেন্স (D) কোনোটিই নয়
25. ডাবের জলে কোন হরমোন পাওয়া যায়?
(A) অক্সিন (B) কাইনিন (C) জিবেবেরেলিন (D) ইথিলিন

26. রক্তে বিলিরুবিনের মাত্রা অত্যধিক বেড়ে গেলে কোন রোগের সৃষ্টি হয়?
(A) মধুমেহ (B) জন্ডিস (C) বাত (D) লিউকোমিয়া
27. কলমের সাহায্যে সংঘটিত উদ্ভিদের জনন প্রক্রিয়া কোনটি?
(A) প্রাকৃতিক অঙ্গজ জনন (B) যৌন জনন (C) অযৌন জনন (D) কৃত্রিম অঙ্গজ জনন
28. উচ্চ রক্তচাপ কমাতে কোন উপক্ষার ব্যবহার করা হয়?
(A) ডাটুরিন (B) রেসারপিন (C) কুইনাইন (D) ট্যানিন
29. পুরানো তৈলচিত্রের রং পুনরুদ্ধারের কোন বিকারকটি ব্যবহার করা হয়ে থাকে?
(A) ক্রমিক অ্যাসিড (B) সোডিয়াম ক্লোরাইড (C) সোডিয়াম হাইপোক্লোরাইড (D) হাইড্রোজেন পারঅক্সাইড
30. ক্ষারীয় দ্রবণের pH কত হয়?
(A) 7এর বেশি (B) 7এর কম (C) 7এর সমান (D) 2 ও 3 এর মধ্যে
31. পেন্সিলের শিশে সীসার শতকরা পরিমাণ কত?
(A) 75 (B) 100 (C) 25 (D) 0
32. ক্লোরিন পরমাণুর দ্বিতীয় কক্ষের ইলেকট্রন সংখ্যা কটি?
(A) 4 (B) 5 (C) 7 (D) 8
33. কোন পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনায় দুর্গাপুর ইস্পাত কারখানা তৈরি করা হয়?
(A) প্রথম (B) দ্বিতীয় (C) তৃতীয় (D) চতুর্থ
34. কোন পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনায় "রোলিং প্ল্যান" নামে একটি যোজনা আরম্ভ করা হয়?
(A) পঞ্চম (B) তৃতীয় (C) চতুর্থ (D) দ্বিতীয়
35. নিচের কোনটি সংবিধানের অংশ নয়?
(A) নির্বাচন কমিশন (B) অস্ত রাজ্য কাউন্সিল (C) অর্থ কমিশন (D) পরিকল্পনা কমিশন
36. নীল বিপ্লব কিসের সাথে সম্পর্কিত?
(A) মাছ (B) খাদ্যশস্য (C) তৈলবীজ (D) দুধ
37. LIC কত সালে গঠিত হয়?
(A) 1951 (B) 1952 (C) 1955 (D) 1956
38. রিজার্ভ ব্যাংকের প্রধান কার্যালয় কোথায় অবস্থিত?
(A) দিল্লি (B) কানপুর (C) মুম্বাই (D) নাসিক
39. মুদ্রাস্ফীতি যখন হয় -
(A) জিনিসপত্রের দাম কমে
(B) জিনিসপত্রের দাম বেড়ে যায়
(C) জিনিসপত্রের চাহিদা বেড়ে যায়
(D) যোগান অতিমাত্রায় বেড়ে যায়

40. ভারতে "জাতীয় বিজ্ঞান দিবস" কোনটি?
(A) 5 ই এপ্রিল (B) 5 ই সেপ্টেম্বর (C) 28 শে ফেব্রুয়ারি (D) কোনোটিই নয়
41. অর্জুন পুরস্কার কবে থেকে চালু হয়?
(A) 1957 (B) 1961 (C) 1963 (D) 1965
42. প্রথম কোন ভারতীয় মহিলা এশিয়ান গেমসের সোনা জেতেন?
(A) পি. টি. উষা (B) সুনিতা রানী (C) শাহিন আব্রাহাম (D) কমলজিত সিন্ধু
43. নিচের কোন পুরস্কারটি হকি খেলার সাথে যুক্ত?
(A) আগাখান কাপ (B) মারদেকা ট্রফি (C) রোভার্স কাপ (D) ভিজ্জি ট্রফি
44. কার দ্বারা "war and peace" বইটি রচিত হয়েছিল?
(A) খুশবন্ত সিং (B) মাইকেল চেখভ (C) কাউন্ট লিও টলস্টয় (D) সউডল বিচড়া
45. অমৃতসরের স্বর্ণ মন্দির কোন শিখ গুরুর নির্মাণ করেন?
(A) গুরু নানক (B) গুরু অঙ্গদ (C) গুরু রামদাস (D) গুরু তেগবাহাদুর
46. নেতাজি সুভাষ ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অফ স্পোর্টিং কোথায় অবস্থিত?
(A) কটক (B) কলকাতা (C) শিলং (D) পাতিয়ালা
47. লাক্ষাদ্বীপের কোন ভাষায় কথা বলা হয়?
(A) মালায়ালাম (B) মারাঠি (C) তামিল (D) গুজরাটি
48. গরবা নাচ কোন রাজ্যের অন্তর্গত?
(A) গুজরাট (B) কেরালা (C) অন্ধ্রপ্রদেশ (D) রাজস্থান
49. রাশিয়ার জাতীয় খেলা কি?
(A) ওয়াটার পোলো (B) আইস্ হকি (C) দাবা (D) ব্যাডমিন্টন
50. বর্তমান (২০০৮) ভারতের রেলমন্ত্রীর নাম কি?
(A) অভিশেক বন্দ্যোপাধ্যায় (B) সুরেশ প্রভু (C) নিতিশ কুমার (D) নীতিন গড়করি
51. সঠিক অক্ষর গোল্ধীর সাহায্যে শূন্যস্থান পূরণ করুন: MOQ, NPR, OQS, _____
(A) PTR (B) PRT (C) QSU (D) PTT
52. "THOUSAND" শব্দটি দিয়ে নিচে দেওয়া কোন শব্দটি গঠন করা যায় না?
(A) SAND (B) DATE (C) HAND (D) THOU
53. নিচে দেওয়া অক্ষর গুলির মধ্যে কোনটি অভিধানে একেবারে শেষে আসবে?
(A) Deficient (B) Deficiency (C) Definition (D) Defiant
54. একটি সাংকেতিক ভাষায় "PAPER" লেখা হয়েছে 'SCTGW' হিসেবে। ওই সাংকেতিক ভাষায় 'MOTHER' শব্দটি কিভাবে লেখা হবে?

55. নিম্নলিখিত সংখ্যাগুলির মধ্যে কটি 5 রয়েছে যার ঠিক পরেই 3 এসেছে, কিন্তু আগে 7 নেই?
8 9 5 3 2 5 3 8 5 5 6 8 7 3 3 5 7 7 5 3 6 5 3 3 7 5 3 8
(A) এক (B) দুই (C) তিন (D) চার
56. তমাল P বিন্দু থেকে দক্ষিণে চলতে শুরু করল ও 40 মিটার গেল। তারপর বাঁ দিকে ঘুরে আরো 30 মিটার হেঁটে Q বিন্দুতে পৌঁছালো। সরলরেখায় P এবং Q এর মধ্যে দূরত্ব কত ও Q বিন্দুটি P এর কোনদিকে অবস্থিত?
(A) 60 মিটার দক্ষিণ-পূর্ব (B) 50 মিটার দক্ষিণ-পশ্চিম (C) 50 মিটার দক্ষিণ-পূর্ব (D) প্রদেয় তথ্য যথেষ্ট নয়
57. নিম্নলিখিত তথ্যগুলি মনোযোগ দিয়ে পড়ে প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -
i) A,B,C,D,E এবং F এক পরিবারের 6 জন সদস্য। এরা প্রত্যেকেই বিভিন্ন পেশার সঙ্গে যুক্ত। যেমন ডাক্তার, উকিল, শিক্ষক, ইঞ্জিনিয়ার, নার্স, ও ম্যানেজার
ii) এদের প্রত্যেকেই সোম থেকে শনি মন্দির বিভিন্ন দিনে বাড়ি থাকে
iii) যিনি উকিল তিনি বাড়িতে থাকেন বৃহস্পতিবার
iv) C বাড়িতে থাকেন মঙ্গলবার
v) A, অর্থাৎ যিনি ডাক্তার তিনি শনিবার বা বুধবার বাড়িতে থাকেন না
vi) D যিনি ডাক্তার ও নন আবার শিক্ষক নন, তিনি বাড়িতে থাকেন শুক্রবার
vii) B হচ্ছেন ইঞ্জিনিয়ার এবং E হচ্ছেন ম্যানেজার
58. নিম্নলিখিত কোন সমন্বয়টি সঠিক নয়?
(A) C-শিক্ষক (B) B- ইঞ্জিনিয়ার (C) E- ম্যানেজার (D) সবকটিই ঠিক
59. নিম্নলিখিত কোন সমন্বয়টি সঠিক?
(A) উকিল - মঙ্গলবার (B) শিক্ষক - বুধবার (C) ম্যানেজার - শুক্রবার (D) নার্স - শুক্রবার
60. একটি ক্লাসের 100 জন ছাত্রের মধ্যে 32 জন ফিজিক্স, 26 জুন কেমিস্ট্রি, 12 জন উভয় বিষয়ে পড়ে। তাহলে ফিজিক্স পড়ে না এবং কেমিস্ট্রি ও পরেনা এমন কটি ছাত্র আছে?
(A) 54 (B) 56 (C) 46 (D) 48
61. তাস খেলার সময় A বসেছে B ও C এর মধ্যেখানে। X বসেছে Y ও Z এর মধ্যে। যদি Z ঠিক B এর ডানদিকে বসে। তাহলে Y এর ডানদিকে কে বসবে?
(A) X (B) C (C) B (D) A

Kolkata Police 2008 Question Paper
By - Careerbangla.In

Career
বাংলা.in

Google News-এ
Follow করুন



A red arrow points from the text to the Google News icon.

আমাদের টেলিগ্রাম
গ্রুপে যুক্ত হন



A red arrow points from the text to the Telegram icon.

