

# দিল্লি সরকারে ৩৪৩৪ শিক্ষক-শিক্ষিকা, কাউন্সেলর, ক্লার্ক

ট্রেড-গ্রাজুয়েট টিচার (পি জি টি), অ্যাসিস্ট্যান্ট টিচার, ক্লার্ক, হেড ক্লার্ক-সহ বিভিন্ন পদে ৭,২৩৫ জনকে নিয়োগ করবে দিল্লি সরকার। প্রার্থী বাছাই করবে দিল্লি সাবঅর্ডিনেট সার্ভিসেস সিলেকশন বোর্ড। পশ্চিমবঙ্গের প্রার্থীরা কেবল সাধারণ ক্যাটাগোরির প্রার্থীদের জন্য নির্দিষ্ট শূন্যপদের আবেদন জানাতে পারবেন। তাই এখানে সাধারণ ক্যাটাগোরির প্রার্থীদের জন্য নির্দিষ্ট ৩,৪৩৪টি শূন্যপদের বিষয়ে জানানো হল। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 02/21.

শূন্যপদ: হিন্দি: পোস্ট কোড 33/21; মহিলা: ৩১০টি, পোস্ট কোড 34/21; পুরুষ: ৩২৯টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: হিন্দিতে অনার্স-সহ স্নাতক। অথবা বি.এ. বি.এ-তে অন্যতম বিষয় হিসেবে হিন্দি এবং অন্য আরও একটি ভাষা বা স্কুল স্তরে পড়ানো হয় এমন একটি বিষয় পড়ে থাকতে হবে। অথবা প্রয়াগের হিন্দি সাহিত্য সম্মেলনের 'সাহিত্য রতন' উপাধি। সেক্ষেত্রে মাধ্যমিকে অন্যতম বিষয় হিসেবে ইংরেজি পড়ে থাকতে হবে।

মাধ্যমেট্রিস: পোস্ট কোড 37/21; মহিলা: ৩৯৭টি, পোস্ট কোড 38/21; পুরুষ: ৩৮৮টি। সেশ্যল সায়েন্স: পোস্ট কোড 39/21; পুরুষ: ২৯৫টি, পোস্ট কোড 40/21; মহিলা: ৩৪১টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: সংশ্লিষ্ট বিষয়ে স্নাতক বা অনার্স-সহ স্নাতক। ইংরেজি, ম্যাথমেট্রিস, সেশ্যল সায়েন্স এবং ন্যাচারাল/ফিজিক্যাল সায়েন্সের মধ্যে একটিকে ঐচ্ছিক বিষয় হিসেবে নিয়ে যে-কোনও দু'টি স্কুলপাঠ্য বিষয় পড়ে থাকতে হবে। সংশ্লিষ্ট ঐচ্ছিক বিষয়গুলি হল— ন্যাচারাল সায়েন্সের ক্ষেত্রে: ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি, বায়োলজি, বটানি ও জুলজি, সেশ্যল সায়েন্সের ক্ষেত্রে:

হিস্ট্রি, পলিটিক্যাল সায়েন্স, ইকনমিক্স, বিজনেস স্টাডিজ, সোশিওলজি, জিওগ্রাফি ও সাইকোলজি। সব ক্ষেত্রেই অন্তত ৪৫ শতাংশ নম্বর থাকতে হবে। শিক্ষক-শিক্ষকে ডিগ্রি বা ডিপ্লোমা থাকতে হবে এবং সি-টেট পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে থাকতে হবে। অষ্টম শ্রেণি অবধি বা অষ্টম শ্রেণির উপরে যে-কোনও শ্রেণিতে হিন্দি ভাষা পড়ে থাকতে হবে। স্নাতকোত্তর ডিগ্রিধারীরা স্নাতক স্তরে ৪৫ শতাংশ নম্বর না থাকলেও আবেদন করতে পারবেন।

বয়স: ৩২ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ৯,৩০০-৩৪,৮০০ টাকা, সঙ্গে গ্রেড পে ৪,৬০০ টাকা। অ্যাসিস্ট্যান্ট টিচার (প্রাইমারি): পোস্ট কোড 42/21: ৩১০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ উচ্চমাধ্যমিক, সঙ্গে ডি এল এড বা বি এল এড বা স্পেশ্যাল এডুকেশনে ডি এড। অথবা, এন সি টি ই রেগুলেশনস-২০০২ অনুসারে ৪৫ শতাংশ নম্বর-সহ উচ্চমাধ্যমিক, সঙ্গে ডি এল এড। অথবা স্নাতক, সঙ্গে ডি এল এড। এর পাশাপাশি, সি-টেট পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে থাকতে হবে এবং মাধ্যমিক স্তরে অন্যতম বিষয় হিসেবে ইংরেজি বা হিন্দি বা উর্দু পড়ে থাকতে হবে। বয়স: ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে।

বেতনক্রম: ৯,৩০০-৩৪,৮০০ টাকা, সঙ্গে গ্রেড পে ৪,২০০ টাকা। অ্যাসিস্ট্যান্ট টিচার (নার্সারি): পোস্ট কোড 43/21: ৫২টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত ৪৫ শতাংশ নম্বর-সহ উচ্চমাধ্যমিক, সঙ্গে নার্সারি এডুকেশনে বি এড বা অন্তত ২ বছর মেয়াদের ডিপ্লোমা বা সার্টিফিকেট কোর্স পাশ। মাধ্যমিকে হিন্দি পড়ে থাকতে হবে। বয়স: ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ৯,৩০০-৩৪,৮০০ টাকা, সঙ্গে গ্রেড পে ৪,২০০ টাকা। জুনিয়র সেক্রেটারিয়েট অ্যাসিস্ট্যান্ট (সোয়ার ডিভিশন ক্লার্ক): এরপর তিনের পাতায়

## বাঁশ দিয়ে তৈরি অন্য ধরনের হস্তশিল্প সামগ্রী দেখাতে পারে আয়ের পথ

নিজস্ব প্রতিনিধি: স্কুলে পড়তে পড়তে হাতের কাজের প্রতি অদম্য আগ্রহ তৈরি হয় চন্দননগরের গণেশ ভট্টাচার্যের। সেই আগ্রহ থেকে তিনি শিখে ফেলেন বাঁশের কাজ। গণেশবাবুর কাজের সঙ্গে আর-পাঁচজন বাঁশের জিনিসের কারিগর বা শিল্পীর কাজের পার্থক্য আছে। আমরা বাঁশের যে-হস্তশিল্প সামগ্রীগুলি সচরাচর দেখে থাকি, তার বাইরে গিয়ে তিনি তৈরি করেন পৃথিবীর বিখ্যাত সব মনুমেন্ট, মন্দির ও ব্রিজের ক্ষুদ্র সংস্করণ বা রেলেক্ট, জাহাজ, হাতে টানা রিকশা, ব্যাববহু ইত্যাদির মতো হরেক শিল্পবস্তু। ঘর সাজানোর জন্য এগুলির চাহিদা খুব। এদের পাশাপাশি তিনি তৈরি করছেন গৃহস্থালিরও নানা সামগ্রী— জলের বোতল, টিকিনবস্তু, চায়ের কাপ, কফি মাগ, বাডবাতি, ল্যাম্পশেড ইত্যাদি। অবশ্যই এর সবই বাঁশ দিয়ে তৈরি।

গণেশবাবু হাতেকলমে প্রশিক্ষণ নেননি কারও কাছে। শিল্পীদের কাজ সামনে থেকে দেখে শিখেছেন। প্রথমে নিজের শবে বাঁশের জিনিস তৈরি করতে শুরু করেন। পরে পরিচিত মানুষজন তাঁর কাজ দেখে কৌতূহলী হয়ে কিনতে শুরু করেন। ক্রমশ নাম ও কাজের খ্যাতি ছড়িয়ে পড়ে। বিভিন্ন জায়গা থেকে অর্ডার



পেতেও শুরু করেন। শুধু এ-রাজ্য থেকে নয়, ভারতের বিভিন্ন জায়গা থেকে, এমনকী দেশের বাইরে সিঙ্গাপুর থেকেও অর্ডার পেয়েছেন গণেশবাবু। ২০-৩০ টাকা থেকে শুরু করে ২৮,০০০ টাকা পর্যন্ত দামে তাঁর তৈরি হাতের কাজ বিক্রি



## এন এম ডি সি-তে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং

৫৯ জন তরুণ-তরুণীকে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং দেবে এন এম ডি সি লিমিটেড। সিভিল, মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল-সহ বিভিন্ন শাখায় ট্রেনিং দেওয়া হবে। ১ বছরের ট্রেনিং। ট্রেনিং চলাকালীন নির্দিষ্ট হারে স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। এই প্রশিক্ষণের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: BC/DGM(MIN)/T&S/E/PPR-301-A/Vol-X/2021-22/1500.

ইন্সট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রিক্যাল এবং মাইনিং ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের মধ্যে কোনও একটি বিষয়ে ডিপ্লি। টেকনিশিয়ান অ্যাপ্রেন্টিস: ১৩টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন, মাইনিং, মার্ভার অফিস প্র্যাকটিস ম্যানেজমেন্ট এবং কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড অ্যাপ্লিকেশনের মধ্যে কোনও একটি বিষয়ে ডিপ্লোমা। প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাসিস্ট্যান্ট: ৩০টি।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: কম্পিউটার অপারেটর অ্যান্ড প্রোগ্রামিং অ্যাসিস্ট্যান্ট ট্রেড এন সি ডি টি প্রদত্ত ন্যাশনাল ট্রেড সার্টিফিকেট পেয়ে থাকতে হবে। স্টাইপেন্ড: প্রতি মাসে গ্রাজুয়েট অ্যাপ্রেন্টিসের ক্ষেত্রে ২০,০০০ টাকা, টেকনিশিয়ান অ্যাপ্রেন্টিসের ক্ষেত্রে ১৬,০০০ টাকা এবং প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাসিস্ট্যান্টের ক্ষেত্রে ১০,০০০ টাকা। প্রার্থী বাছাই করা হবে শিক্ষাগত যোগ্যতার ভিত্তিতে। এর আগে কোথাও অ্যাপ্রেন্টিসশিপ

ট্রেনিং নিয়ে থাকলে, ১ বছর বা তার বেশি সময় ধরে কাজের অভিজ্ঞতা থাকলে আবেদন করবেন না। প্রথমে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে গ্রাজুয়েট এবং টেকনিশিয়ান অ্যাপ্রেন্টিসদের ক্ষেত্রে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.mhd.nats.gov.in এবং ট্রেড অ্যাপ্রেন্টিসের ক্ষেত্রে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.apprentice.shipindia.org রেজিস্ট্রেশন নম্বরটি লিখে রাখবেন। এরপর রেজিস্ট্রেশন নম্বর, বয়স

## ওয়েস্টার্ন কোলফিল্ডসে নার্স

৫৬ জন স্টাফ নার্স (ট্রেনিং) নেবে ওয়েস্টার্ন কোলফিল্ডস। এটি কোল ইন্ডিয়ায় ভর্তীকরাপ্ত একটি সংস্থা। শূন্যপদের বিবরণ: সাধারণ ২৪, তফসিলি জাতি ৮, তফসিলি উপজাতি ৪, ও বি সি ১৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫। নিয়মানুসারে সৈনিক প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য শূন্যপদ সংরক্ষিত থাকবে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক পাশ। সেই সঙ্গে স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে 'এ' গ্রেড নার্সিং ডিপ্লোমা বা সার্টিফিকেট থাকতে হবে। বয়স: ১৩-৫-২০২১ তারিখে ১৮ থেকে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সি-রা ৩ বছরের ছাড় পাবেন। টেকনিক প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সমরকর্মীরা নিয়মানুসারে ছাড় পাবেন। মূল বেতন: ৩১,৮৫২.৫৬ টাকা। সঙ্গে অন্যান্য সুযোগ-সুবিধা। আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়সে। আবেদনের বয়ান পাবেন এই ওয়েবসাইটে: www.westerncoal.in পূরণ করবেন যথাযথ ভাবে। ২৭ মে বিকেল ৫টার মধ্যে দরখাস্ত পাঠাতে হবে এই ইমেল আইডি-তে: recruitmentnrc.wcl@coalindia.in.

**ফুরোবার আগেই সংগ্রহ করুন**

**পেশাপ্রবেশ**

চাকরি ও পরীক্ষা ও অগ্র ডি স্ট্রী

**ডব্লু বি সি এস**

জিলা মিনারি ও মেন পরীক্ষার প্রস্তুতি ও নমুনা প্রশ্নোত্তর

**কেন্দ্রীয় সরকারে ৮২২ অফিসার**

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

**WE OPPOSE PRIVATISATION OF BANKS**

**রাজ্য পুলিশে ৮৬৩২ কনস্টেবল**

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

**আইসি টাঙ্কিং নন-টেকনিক্যাল স্টাফ কন্সাইড গ্রাজুয়েট লেভেল**

স্টাফ সিলেকশন কমিশনের মাধ্যমে

**ও আরও অনেক কিছু**

## চাকরির পরীক্ষায় কলকাতা কোচিং

# ডব্লু বি সি এস প্রিলিমিনারি

### পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

**Direction (1 to 4):** Choose the word which is nearest in meaning.

1. Abrogation  
(a) Abridgement (b) Deprivation (c) Annulment (d) Dismissal
2. Placid  
(a) Clear (b) Calm (c) Enjoyable (d) Dull
3. Defunct  
(a) Active (b) Extinct (c) Clever (d) Alive
4. Traffic being what it is, lamentable that our roads are unable to take the load.  
(a) unardonable (b) deplorable (c) inexcusable (d) terrible

**Direction (5 to 8):** Select the word which is closest to the opposite in meaning.

5. Adversity is the source of numerous virtues.  
(a) Wealth (b) Prosperity (c) Luxury (d) Money
6. The man was liberated from the charge.  
(a) emancipated (b) enclosed (c) concealed (d) imprisoned
7. The artist led a very austere life.  
(a) luxurious (b) boisterous (c) exciting (d) eventful
8. Genuine drugs are available in most of the medical shops.  
(a) harmful (b) wrong (c) dubious (d) spurious
9. Fill in the blanks with correct preposition.  
You must remember this lesson word \_\_\_\_\_ word.  
(a) by (b) for (c) to (d) of
10. The passenger are cautioned \_\_\_\_\_ pick pockets.  
(a) to (b) against (c) for (d) about

**Direction (11 to 15):** Fill in the blanks with a suitable word.

11. \_\_\_\_\_ liquids like juices and butter milk, cold drinks have no nutritive value.  
(a) Like (b) Unlike (c) Dislike (d) Don't like
12. Anita has a taste \_\_\_\_\_ poetry.  
(a) for (b) in (c) on (d) about
13. He lives in the world of \_\_\_\_\_.  
(a) allusions (b) illusions (c) conclusions (d) delusions
14. Just like the nature we all have to follow \_\_\_\_\_ routine.  
(a) timely (b) regular (c) fixed (d) some
15. He has good \_\_\_\_\_ over the famous world languages.  
(a) command (b) expertise (c) hold (d) authority

**Direction (16 to 20):** Each of the following idioms is followed by alternative meaning of which one is correct.

16. All and Sundry  
(a) Greater share (b) All of a sudden (c) Completion of work (d) Everyone without distinction
17. A tall order  
(a) A task difficult to perform (b) A big problem (c) A royal summons (d) A big demand
18. Hem and haw  
(a) to saw (b) hesitate (c) delay (d) regrets
19. To keep the ball rolling  
(a) to earn more and more (b) to work constantly (c) to keep the conversation going (d) to make the best use of
20. Talk turkey  
(a) speak candidly (b) mislead (c) to speak in code (d) stylish talk

**Direction (21 to 23):** Choose the correctly spelt word.

21. (a) Sacrelegious (b) Sacrelegious (c) Sacriligious (d) Sacrelegeous
22. (a) Conscientious (b) Conscientous (c) Conscientious (d) Conscientious
23. (a) Quintassence (b) Quintessence (c) Quintessence (d) Quintesance

**Direction (24 and 25):** Choose word which is misspelt.

24. (a) Deceit (b) Receive (c) Conceit (d) Percieve
25. (a) Dafodil (b) Damage (c) Dainty (d) Downright
26. মানুষের দেহে অটোজেনের সংখ্যা হল:  
(a) 22 জোড়া (b) 24 জোড়া (c) 26 জোড়া (d) 28 জোড়া
27. প্রতি মিনিটে মস্তিষ্ক যে পরিমাণ রক্ত গৃহীত হয়, তার পরিমাণ হল:  
(a) 300 ml (b) 400 ml (c) 750 ml (d) 1000 ml
28. 'হুয়ায়ুন নামা' কে রচনা করেন?  
(a) আমির খসরু (b) ওলবদন বেগম (c) অলবিকনী (d) আবুল ফজল
29. রাজসভার সদস্যরা কত বছরের জন্য নির্বাচিত হন?  
(a) 5 বছর (b) 6 বছর (c) 7 বছর (d) 4 বছর
30. ফেলসপার কোন ধাতুর আকরিক?  
(a) পটাশিয়াম (b) ক্যালশিয়াম (c) ম্যাগনেশিয়াম (d) সোডিয়াম
31. 'Manas Sanctuary' কোথায় অবস্থিত?  
(a) অসমে (b) কেরলে (c) মধ্যপ্রদেশ (d) রাজস্থানে

32. 'দুর্গেশনন্দিনী' বইটির লেখক কে?  
(a) স্বামী বিবেকানন্দ (b) রমেশচন্দ্র দত্ত (c) বঙ্কিমচন্দ্র চ্যাটার্জি (d) প্রফুল্ল চন্দ্র রায়
33. প্রমাণ চাপে বিশুদ্ধ জলের স্ফটনিক কত?  
(a) 0°C (b) 15°C (c) 50°C (d) 100°C
34. পোলিও ভ্যাকসিন আবিষ্কার করেন:  
(a) Pasteur (b) Sabin (c) Koch (d) Popper
35. তত্ত্ববোধিনী সভা কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল?  
(a) 1840 সালে (b) 1839 সালে (c) 1841 সালে (d) 1842 সালে
36. 'স্ট্রিক্ট কাপ' কোন খেলার সঙ্গে যুক্ত?  
(a) দাবা (b) পোলো (c) সঁতার (d) বন্দুক চালানো
37. প্রাচীন বাংলার 'প্রথম জাতীয় রাজা' ছিলেন:  
(a) গোপাল (b) বঙ্গাল সেন (c) শশাঙ্ক (d) লক্ষ্মণ সেন
38. 'শকারি' উপাধি কে গ্রহণ করেছিলেন?  
(a) বিষ্ণয়ার (b) দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত (c) অশোক (d) বিষ্ণয়ার
39. কোন অনুচ্ছেদ অনুযায়ী ভারতীয় সংবিধান সংশোধন করা যায়?  
(a) 367 (b) 368 (c) 369 (d) 370
40. 'কথাকলি' নাটকের উদ্ভব ঘটেছে কোন রাজ্যে?  
(a) কর্ণাটক (b) কেরল (c) তামিলনাড়ু (d) বাউখণ্ড
41. 'বাংলার মাটি বাংলার জল' গানটি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কোন বছরে রচনা করেছিলেন?  
(a) 1905 (b) 1907 (c) 1909 (d) 1911
42. ত্রিভুজের দুই কোণের সমষ্টি কত?  
(a) 90° (b) 180° (c) 270° (d) 360°
43. মুলা-নিয়ন্ত্রণ নীতি প্রচলন করেন:  
(a) ইলভুতমিস (b) আলাউদ্দিন খলজি (c) কুতুবউদ্দিন আইবক (d) মহম্মদ বিন তুঘলক
44. প্রথম পানিপথের যুদ্ধ কত সালে অনুষ্ঠিত হয়?  
(a) 1530 (b) 1528 (c) 1527 (d) 1526
45. কোন তারিখে ভারতীয় সংবিধান গৃহীত হয়েছিল?  
(a) 26 নভেম্বর, 1949 (b) 15 অগস্ট, 1947 (c) 26 জানুয়ারি, 1950 (d) 25 জানুয়ারি, 1952
46. কী নিয়ে ইন্দিরা গান্ধী পোল্ড কাপ প্রতিযোগিতা হয়?  
(a) হকি (b) ক্রিকেট (c) ফুটবল (d) কবডি
47. 'বিহ' ভারতবর্ষের কোন রাজ্যের বিশেষ উৎসব?  
(a) মেঘালয় (b) ওড়িশা (c) আসাম (d) ত্রিপুরা
48. 'কাম্বোজের আকবর' কাকে বলা হয়?  
(a) হুসেন শাহ (b) জয়নাল আবেদিন (c) দৌলত মহম্মদ (d) কুতুবউদ্দিন আইবক
49. আলেকজান্ডারের আক্রমণের সময় মগধের সম্রাট কে ছিলেন?  
(a) বিষ্ণয়ার (b) ধনন্দ (c) পুরু (d) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য
50. সবচেয়ে হালকা মৌল হল:  
(a) হাইড্রোজেন (b) হিলিয়াম (c) সোডিয়াম (d) পটাশিয়াম
51. 'চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?  
240, ?, 120, 40, 10, 2  
(a) 180 (b) 240 (c) 420 (d) 480
52. কোনটি সার প্রস্তুতিতে কাজে লাগে?  
(a) H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (b) Zn (c) NH<sub>3</sub> (d) O<sub>3</sub>
53. কোন গ্যাসকে অক্সিজেনের বাহক বলা হয়?  
(a) NH<sub>3</sub> (b) NO<sub>2</sub> (c) H<sub>2</sub>S (d) H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>
54. পিতা ও কন্যার বর্তমান বয়সের সমষ্টি 42 বছর, 7 বছর পর পিতার বয়স কন্যার বয়সের 3 গুণ হলে পিতার বর্তমান বয়স:  
(a) 37 (b) 35 (c) 36 (d) 38
55. সর্ববৃদ্ধির কোন ধারায় জন্ম ও কাশ্মীরকে বিশেষ রাজ্যের মর্যাদা দেওয়া হয়েছে?  
(a) 368 নম্বর ধারা (b) 369 নম্বর ধারা (c) 370 নম্বর ধারা (d) 371 নম্বর ধারা
56. লোহা ছাড়া স্টেনলেস স্টিলে আর কোন ধাতু থাকে?  
(a) ম্যাগনেশিয়াম (b) ক্রোমিয়াম (c) কার্বন (d) টেলুরিয়াম
57. LD : PK :: IR : ?  
(a) GT (b) SH (c) MN (d) FU
58. শেতব্বর ও দিগব্বর কোন ধর্মের ভাগ?  
(a) জৈন (b) বৌদ্ধ (c) পারসিক (d) বৈষ্ণব
59. 'সানান্দী' মন্দির কোথায় অবস্থিত?  
(a) পশ্চিমবঙ্গ (b) তামিলনাড়ু (c) বিহার (d) উত্তরপ্রদেশ
60. বিশ্ব এডস দিবস কত তারিখে পালিত হয়?  
(a) ডিসেম্বর 1 (b) ডিসেম্বর 2 (c) ডিসেম্বর 3 (d) ডিসেম্বর 4
61. 'রামচরিত' কার রচনা?  
(a) তুলসী দাস (b) সত্য়াকর নন্দী (c) বাণভট্ট (d) কালিদাস
62. মানবদেহের সর্ববৃদ্ধ কোষ কোনটি?  
(a) নিউট্রোফিল (b) বেসোফিল (c) লিম্ফোসাইট (d) মনোসাইট
63. 'অনুশীলন সমিতি' কে প্রতিষ্ঠা করেন?  
(a) অরবিন্দ ঘোষ (b) প্রথমাধা মিত্র (c) আবুল কালাম আজাদ (d) সতীশচন্দ্র বসু
64. 'দাঁতযুক্ত একটি পাখি' হল:  
(a) পেঙ্গুইন (b) কিউরি (c) অর্কিওপটেরিয়ার (d) ডোডো
65. যোগ্যতমের উদ্ধর্তন তথ্যটি কার মতবাদ?  
(a) ডারউইন (b) ল্যামার্ক (c) স্পেনসার (d) ওয়ালেস

## রাজ্য পুলিশে ৮৬৩২ কনস্টেবল

### নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

**গত সংখ্যার পর**

39. কোনটির বায়ু দূষণের ক্ষমতা সবচেয়ে বেশি?  
(a) HCl (b) NH<sub>3</sub> (c) NO (d) CO
40. কার হাতে টিপূর চূড়ান্ত পরাজয় ঘটেছিল?  
(a) লর্ড ওয়েলেসলি (b) লর্ড কর্ণওয়ালিস (c) লর্ড ডালহৌসি (d) জন শোর
41. দুধ থেকে দই প্রস্তুত করতে কোন অ্যাসিড তৈরি হয়?  
(a) ল্যাকটিক অ্যাসিড (b) স্ট্রিক্টিক অ্যাসিড (c) অ্যাসেটিক অ্যাসিড (d) ফরমিক অ্যাসিড
42. কোনটির অভাবে গাছের পাতা হলুদ হয়?  
(a) ক্যালশিয়াম (b) ম্যাগনেশিয়াম (c) সোডিয়াম (d) ফসফরাস
43. প্রাকৃতিক নির্বাচন তত্ত্বটির প্রবর্তা হলেন:  
(a) ডারউইন (b) মেন্ডেল (c) ওপারিন (d) হলডেন
44. ভারতের 'ল্যাটেরাইট' মুক্তির নীচের শ্রেণি সম্পন্ন:  
(a) লৌহ কাষায় সমৃদ্ধ (b) ইউরেনিয়াম সমৃদ্ধ (c) ব্যাসেন্ট লাভা সমৃদ্ধ (d) হিউমাস-এ সমৃদ্ধ
45. সূর্য থেকে তাপশক্তি নির্গত হওয়ার কারণ:  
(a) তাপীয় নিউক্লিয়ার সংযোজন (b) তেজস্ক্রিয় ক্ষয় (c) তাপ আয়নিক নিঃসরণ (d) নিউক্লিয়ার বিক্রিয়া
46. দুটি সংখ্যার যোগফল 45 এবং অন্তর 5; গুণের গ.সা.ও. নির্ণয় করুন:  
(a) 10 (b) 15 (c) 5 (d) 2
47. 1928 সালে একজন বৈজ্ঞানিক প্রথম অ্যান্টিবায়োটিক আবিষ্কার করেন, বৈজ্ঞানিকের নাম ও অ্যান্টিবায়োটিক হল:  
(a) Waksman-পেনিসিলিন (b) Fleming-স্ট্রেপটোমাইসিন (c) Waksman-স্ট্রেপটোমাইসিন (d) Fleming-পেনিসিলিন
48. 'সহেলি' স্ট্রীলোকদের একটি গর্তনিরোধক বডি, যা তৈরি করে:  
(a) SGPG, লখনউ (b) IICB, কলকাতা (c) CDRI, লখনউ (d) AIMS, দিল্লি
49. ক্রমবর্ধমান একটি হরমোন হল:  
(a) LH (b) FSH (c) অ্যান্ড্রিনালিন (d) ইন্সুলিন
50. জীবনের ভিত্তি হল:  
(a) নিউক্লিক অ্যাসিড (b) নিউক্লিয়ার প্রোটিন (c) প্রোটিন (d) লিপিড
51. 35 মিটার দৈর্ঘ্যবিশিষ্ট একটি বর্গক্ষেত্রের চারদিকে ঘুরে আসতে একটি ব্যক্তির কত সময় লাগবে, যার গতিবেগ ঘণ্টায় 9 কিলোমিটার?  
(a) 50 সেকেন্ড (b) 54 সেকেন্ড (c) 56 সেকেন্ড (d) 52 সেকেন্ড
52. 9টি কমলালেবু ও 14টি আম কয়েকজন শিশুর মধ্যে সমানভাবে বিতরণ করা হল, শিশুদের সংখ্যা হল:  
(a) 11 (b) 13 (c) 7 (d) 14
53. 6 সদস্যের একটি পরিবার {u, v, w, x, y, z}-এ 2টি দম্পতি আছে। w হল v-এর স্ত্রী ও z-এর মা। x হল u-এর ঠাকুরমা ও v-এর মা। z হল y-এর নাতনি। পরিবারটিতে পুরুষ সদস্য সংখ্যা কত?  
(a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) অনিশ্চিত
54. KOLKATA-কে সাংস্কৃতিক ভাবে 1151211012001 লেখা হলে BENGAL-কে কী লেখা হবে?  
(a) 020514070112 (b) 023014210311 (c) 031721250710 (d) কোনওটিই নয়
55. একটি মিশ্রণে দুধ ও জলের অনুপাত 3 : 2; যদি মিশ্রণে জল অপেক্ষা দুগুণ লিটার বেশি থাকে, তবে দুধের পরিমাণ হল:  
(a) 9 লিটার (b) 10 লিটার (c) 12 লিটার (d) 15 লিটার
56. এস আই পদ্ধতিতে কন্সট্যান্টের একক হল:  
(a) কিলোমিটার (b) সেমি/সেকেন্ড (c) হার্জ (d) সাইকেল/সেকেন্ড
57. তড়িৎপ্রবাহের একক হল:  
(a) ডোল (b) ওহম (c) অ্যান্টিপ্যার (d) কুলম্ব
58. 5, 0, 4, 1 দ্বারা গঠিত বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যা দুটির পার্থক্য হল:  
(a) 1395 (b) 4365 (c) 5210 (d) 2325
59. ছ'টি ক্রমিক সংখ্যার যোগফল 69; বৃহত্তম সংখ্যাটি হল:  
(a) 14 (b) 15 (c) 16 (d) 17
60. দুটি সংখ্যার যোগফল 45 ও গুণফল 500। সংখ্যা দুটির গ.সা.ও. নির্ণয় করুন:  
(a) 15 (b) 16 (c) 5 (d) 17
61. দুটি সংখ্যার গ.সা.ও. 12 এবং তাদের অনুপাত 3 : 5; তাদের গুণফল নির্ণয় করুন:  
(a) 2160 (b) 1600 (c) 1700 (d) 1820
62. যদি 5 = 6, 6 = 8, 7 = 10 হয়, তবে 8 = ?  
(a) 9 (b) 12 (c) 18 (d) 13
63. একটি সংখ্যা ক্রমাঙ্কে দু'বার 20% বাড়ানো হল। সংখ্যাটি মোট বাড়বে?  
(a) 44% (b) 25% (c) 43% (d) 45%
64. A, B, C, D, E এবং F একটি গোলাকার টেবিলে বসে আছে। A বসেছে B-এর বাঁদিকে। D ও E-এর মাঝে বসে আছে C। A এবং D-এর মাঝে বসেছে F। E-এর বাঁদিকে কে বসেছে?  
(a) B (b) A (c) D (d) C
65. তিনটি ক্রমিক অমূল সংখ্যার যোগফল হল 45; বৃহত্তম সংখ্যাটি হল:  
(a) 11 (b) 15 (c) 17 (d) 11
66. '?' চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?  
2, 3, 4, 9, 8, 27, ?  
(a) 16 (b) 17 (c) 18 (d) 19
67. যদি 6 × 6 = 33, 7 × 2 = 36, 4 × 8 = 24 হয়, তাহলে 8 × 4 = ?  
(a) 43 (b) 42 (c) 44 (d) 45
68. 5625 টাকা A, B, C এর মধ্যে এমনভাবে ভাগ করা হয় যাতে A একা B ও

## দিল্লি সরকারে ৩৪৩৪ শিক্ষক-শিক্ষিকা, কাউন্সেলর, ক্লার্ক

**প্রথম পাতার পর**  
পোস্ট কোড 44/21: ১১৪টি। নিয়োগ হবে দিল্লি মিউনিসিপ্যাল কর্পোরেশনে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক, সঙ্গে কম্পিউটারে ইংরেজিতে প্রতি মিনিটে ৩৫টি শব্দ বা হিন্দিতে প্রতি মিনিটে ৩০টি শব্দ টাইপ করার দক্ষতা থাকতে হবে। বয়স: ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ৫,২০০-২০,২০০ টাকা, সঙ্গে গ্রেড পে ১,৯০০ টাকা।

কাউন্সেলর: পোস্ট কোড 45/21: ২২টি। নিয়োগ হবে নারী ও শিশু উন্নয়ন দপ্তর এবং কারা বিভাগে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: সাইকোলজি বা অ্যান্ড্রোলজি সাইকোলজিতে স্নাতক, সঙ্গে কাউন্সেলিং সাইকোলজিতে স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা। সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্রে ১ বছরের কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। অথবা সাইকোলজি বা ক্রিনিক্যাল সাইকোলজি বা কাউন্সেলিং সাইকোলজি বা অ্যান্ড্রোলজি সাইকোলজিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। মাধ্যমিক বা উচ্চতর স্তরের অন্যতম বিষয় হিসেবে হিন্দি পড়তে থাকতে হবে। ক্রিনিক্যাল সাইকোলজিতে এম ফিল ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার। বয়স: ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ৯,৩০০-৩৪,৮০০ টাকা, সঙ্গে গ্রেড পে ৪,২০০ টাকা।

হেড ক্লার্ক: পোস্ট কোড 46/21: ৭টি। নিয়োগ করা হবে দিল্লি আর্বাণ শেক্টর ইন্সফ্রাকচার বোর্ডে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্নাতক, সঙ্গে কম্পিউটার ব্যবহারে দক্ষতা থাকতে হবে। বয়স: ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ৯,৩০০-৩৪,৮০০ টাকা, সঙ্গে গ্রেড পে ৪,২০০ টাকা।

**আসিস্ট্যান্ট টিচার (প্রাইমারি):**  
পোস্ট কোড 47/21: ৪৫টি। নিয়োগ হবে নিউ দিল্লি মিউনিসিপ্যাল কাউন্সিলে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ উচ্চমাধ্যমিক, সঙ্গে প্রাইমারি

## কর্মক্ষেত্র

### শ্রেণিবদ্ধ বিজ্ঞাপন

#### কর্মখালি

#### URGENT VACANCY

পং: বাংলার বিভিন্ন প্রান্তের Pvt Bank-এর জন্য 337 জন M/F বিভিন্ন পদে ও বিভিন্ন বেতনে নিয়োগ করানো হচ্ছে। Age: 18-40. বেতন- 16300/- - 29700/- যোগাযোগ (M): 95937-54511.

#### এয়ারপোর্ট ও ব্যাঙ্ক জব

সম্পূর্ণ বিনা ভোলেন্সে Airport ও ব্যাঙ্ক কন্সাল্টারের অধীনে M/F কর্মী চাই। যোগ্যতা: ৮ম/স্নাতক। বেতন: 18,300/- - 43,500/-, থাকা যাওয়া স্বী। N. D. C. Avenue, Kol-07, (M): 83709-73452.

#### কর্মক্ষেত্রের আগামী সংখ্যার জন্য বিজ্ঞাপন নেওয়া হবে ২২ মে দুপুর ২টো পর্যন্ত।

#### DISCLAIMER

SWARNAKSHAR PRAKASANI PVT. LTD. assumes no responsibility for the authenticity or reliability of any advertisement published in this newspaper. The advertisements carried in the newspaper are accepted on good faith.

এডুকেশনে ডিপ্লোমা বা সার্টিফিকেট কোর্স বা বি এল এড কোর্স পাশ। এর পাশাপাশি সি-টেট পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে থাকতে হবে এবং মাধ্যমিকে হিন্দি পড়তে থাকতে হবে। কম্পিউটার বিষয়ে জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার। বয়স: ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ৯,৩০০-৩৪,৮০০ টাকা, সঙ্গে গ্রেড পে ৪,২০০ টাকা।

সব ক্ষেত্রেই ২৪-৬-২০২১ তারিখে নির্দিষ্ট বয়স থাকতে হবে। প্রার্থী বাছাই করা হবে দু'পর্যায়ের লিখিত পরীক্ষা এবং প্রবেশিকা ক্ষেত্রে স্কিল টেস্টের মাধ্যমে। পরীক্ষাকেন্দ্র দিল্লি। পরীক্ষা দিতে যাওয়ার সময় সঙ্গে আধার কার্ড নিয়ে যেতে হবে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://dsssonline.nic.in> অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ২৫ মে থেকে ২৪ জুন পর্যন্ত। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। দরখাস্ত পূরণ করবেন যথাযথ ভাবে।

ফি বাবদ অনলাইনে দিতে হবে ১০০ টাকা। ফি দেওয়া যাবে স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়া-ই পের মাধ্যমে। অনলাইনে ফি জমা দেওয়ার পর পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রেখে দেবেন। পরে কাজে লাগবে।

দরখাস্তের পদ্ধতি-সহ অন্যান্য তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে দেখতে পারেন এই ওয়েবসাইটটিও: <http://dsssb.delhi.gov.in>

## আচার্য নরেন্দ্র দেব কলেজে অধ্যাপক

আসিস্ট্যান্ট প্রফেসর পদে ৩৮ জনকে নেবে আচার্য নরেন্দ্র দেব কলেজ। এটি দিল্লি বিশ্ববিদ্যালয়ের অধীনে একটি প্রতিষ্ঠান। নিয়োগ করা হবে বায়োমেডিক্যাল সায়েন্স, বটানি, ম্যাথমেটিক্স-সহ বিভিন্ন বিষয়ে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: ANDC/Teaching/2021/01.

শূন্যপদের বিন্যাস: বায়োমেডিক্যাল সায়েন্স ৪টি, বটানি ৫টি, কমার্শ ৫টি, কম্পিউটার সায়েন্স ৫টি, ম্যাথমেটিক্স ৫টি, ফিজিক্স ৯টি, জুলজি ৫টি।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://colrec.du.ac.in> দরখাস্তের শেষ তারিখ ৫ জুন।

এই নিয়োগ-সংক্রান্ত বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: <http://andcollege.du.ac.in>

## এন এম ডি সি-তে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ

### ট্রেনিং প্রথম পাতার পর

এবং শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় নথিপত্র, কাস্ট এবং ও বি সি সার্টিফিকেট (প্রবেশিকা ক্ষেত্রে)-সহ প্রার্থীর সম্পূর্ণ জীবনপঞ্জি ই-মেল করতে হবে এই ঠিকানায়: [bls5hrd@nmdc.co.in](mailto:bls5hrd@nmdc.co.in) জীবনপঞ্জির জনদিকে উপরে প্রার্থীর এক কপি রঙিন পাসপোর্ট মাপের ফটো স্টেটে দেবেন। আবেদনপত্র ই-মেলে পৌঁছানোর শেষ তারিখ ১৫ জুন।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: [www.nmdc.co.in](http://www.nmdc.co.in)

## ভারত ইলেক্ট্রনিক্স ট্রেনিং ইঞ্জিনিয়ার

ট্রেনিং ইঞ্জিনিয়ার-১ পদে ৩০ জনকে নেবে ভারত ইলেক্ট্রনিক্স লিমিটেড। এটি কেন্দ্রীয় সরকারের প্রতিরক্ষা মন্ত্রকের অধীনে একটি সংস্থা। নিয়োগ করা হবে চুক্তিতে, সংস্থার ব্যঙ্গালোরে মিলিটারি কমিউনিকেশন স্ট্যাটেজিক বিজনেস ইউনিটে।

কাটেরগের অনুরোধে শূন্যপদের বিন্যাস: সাধারণ ১২, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ৮, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ নিম্নলিখিত বিষয়গুলির মধ্যে কোনও একটিতে বি ই বা বি টেক কোর্স পাশ। বিষয়গুলি হল: ইলেক্ট্রনিক্স, ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন, ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন, টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং। সঙ্গে ১-৪-২০২১ তারিখ অনুসারে সংশ্লিষ্ট কাজে অন্তত ৬ মাসের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।

তফসিলি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে পাশ নম্বর থাকলেই আবেদন করা যাবে।

প্রাথমিক ভাবে নিয়োগ করা হবে ১ বছরের জন্য। চুক্তির মেয়াদ আরও ২ বছর বাড়ানো হতে পারে।

বয়স: ১-৪-২০২১ তারিখে ২৫ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সিরা ৩ এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের বয়সের ছাড় পাবেন।

বেতন: ২৫,০০০ টাকা।

প্রাথমিক ভাবে মেধার ভিত্তিতে বাছাই করা প্রার্থীদের নিয়োগ করা হবে ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: [www.bel-india.in](http://www.bel-india.in) দরখাস্তের শেষ তারিখ ২১ মে।

দরখাস্তের সময় আপলোড করতে হবে—✓বয়স এবং শিক্ষাগত যোগ্যতা-সংক্রান্ত যাবতীয় নথিপত্র, ✓কাস্ট এবং ও বি সি সার্টিফিকেট (প্রবেশিকা ক্ষেত্রে), ✓দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট (প্রবেশিকা ক্ষেত্রে), ✓আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের ক্ষেত্রে যথাযথ সার্টিফিকেট, ✓নো-অবজেকশন সার্টিফিকেট (প্রবেশিকা ক্ষেত্রে), ✓কাজের অভিজ্ঞতা-সংক্রান্ত নথিপত্র।

ফি বাবদ দিতে হবে ২০০ টাকা। তফসিলি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের কোনও ফি লাগবে না। এস বি আই কালেক্টর মাধ্যমে অনলাইনে অথবা চালানের মাধ্যমে অফলাইনে স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়ায় কোনও শাখায় ফি জমা দেওয়া যাবে। চালান ডাউনলোড করে নেন উপরোক্ত ওয়েবসাইট থেকে। ফি দিয়ে পাওয়া রিসিপ্টের তথ্য দরখাস্তের সময় উল্লেখ করতে হবে।

অনলাইনে দরখাস্ত যথাযথ ভাবে সাবমিটের পর পূরণ করা দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

## গোরখপুর এইমসে ১২৭ প্রফেসর

১২৭ জন প্রফেসর, অ্যাডিশনাল প্রফেসর, অ্যাসোসিয়েট প্রফেসর ও আসিস্ট্যান্ট প্রফেসর নেবে গোরখপুরের অল ইন্ডিয়া ইনস্টিটিউট অব মেডিক্যাল সায়েন্সেস (এইমসে)। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: AIMS/GKP/RECT/2021.

শূন্যপদের বিন্যাস: প্রফেসর ৩০টি (সাধারণ ১২, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৮, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। অ্যাডিশনাল প্রফেসর ২২টি (সাধারণ ৯, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। অ্যাসোসিয়েট প্রফেসর ২৯টি (সাধারণ ৯, তফসিলি জাতি ৬, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। আসিস্ট্যান্ট প্রফেসর ৪৬টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ৯, তফসিলি উপজাতি ৬, ও বি সি ১৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৮)। দরখাস্তের পদ্ধতি-সহ বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: [www.aimgorakhpur.edu.in](http://www.aimgorakhpur.edu.in) দরখাস্ত জমা দেওয়ার শেষ তারিখ ৬ জুন।

**এন টি পি সি লিমিটেড**  
(ভারত সরকারের একটি উদ্যম)

**ফরাক্কী সুপার থার্মাল পাওয়ার স্টেশন**  
পেং: নবাবপুর, জেলা: মুর্শিদাবাদ, পশ্চিমবঙ্গ - ৭৪২২৩৬

**অনলাইন ইন্টারভিউ**

এনটিপিসি লিমিটেড, ফরাক্কী, মুর্শিদাবাদ (পশ্চিমবঙ্গ)-এ হাসপাতালের জন্য অ্যাপ্রেন্টিস ভর্তিতে এক বছরের জন্য দুইজন জেনারেল ডিউটি মেডিকেল অফিসার (জিডিএমও) চাইছে।

যোগ্যতা ও যোগ্যতাসম্পন্ন এমবিবিএস (অভিজ্ঞ প্রার্থীকে অগ্রাধিকার দেওয়া যেতে পারে)।

নিয়োগের মেয়াদ: ১ বছর (প্রয়োজন অনুযায়ী মেয়াদ বাড়ানো হবে)।

কমপেনসেশন এবং সুবিধা: প্রতিমাসে মোট পারিশ্রমিক ১,২৫,০০০/- টাকা, নিজস্ব চিকিৎসার সুবিধা এবং এনটিপিসি টাউনশিপে নিযুক্ত থাকার আর্থিক সুবিধা।

যোগ্য প্রার্থীকে, ২২শে মে ২০২১ তারিখ-এ অনলাইন ইন্টারভিউতে উপস্থিত থাকার জন্য আমন্ত্রণ জানান হচ্ছে। অনলাইন ইন্টারভিউর লিংক বিপ্লবী মেসেজের মাধ্যমে পাঠানো হবে।

আগ্রহী প্রার্থীরা অবিলম্বে যোগাযোগ ইচ্ছুক হলে ২০.০৫.২০২১ তারিখের মধ্যে এক পাতার রিজিউম-এ বাস্তবিত্ত বিবরণ (যেমন - নাম, জন্ম তারিখ, যোগাযোগ নং, পিস, প্রেশী-জেন/ইন্ডিয়ান/ওবিসি/এসটি/এসটি/পিডবি) এমবিবিএস ডিগ্রী এবং এমসিআই রেজিস্ট্রেশন উল্লেখ করে এই [bkharal@ntpc.co.in](mailto:bkharal@ntpc.co.in) এবং/অথবা [vpshaw@ntpc.co.in](mailto:vpshaw@ntpc.co.in) মেল আইডিতে আবেদন পাঠাতে পারেন।

**মেকন লিমিটেড**  
(ভারত সরকারের ইম্পাত মন্ত্রক অধীনে একটি পিএসইউ)  
হেডকো: ডোরান্ডা, রীটি-৮৩৪০০৪; ফোন: ০৩৫১-২৪৮৩০০০  
সিআইএন নং: U74140JH1973GOI001119

বেসায়: আন্ডারভার নং: ১৯.৭৩.৪.১/২০২১/এনআইএসপি ওআন্ডএম কনট্রাক্ট/০১ তারিখ: ১২.০৫.২০২১

**আপনার বিশেষজ্ঞতার সদ্ব্যবহারের সুযোগ**

মেকন লিমিটেড, ভারত সরকারের ইম্পাত মন্ত্রক অধীনে একটি মিনিমুম শিডিউল "এ" সরকারি ক্ষেত্রে উদ্যোগ এবং মেটাল ও নন-মেটাল, এনাল্টি, পাওয়ার, অয়েল ও গ্যাস এবং ইনফ্রাক্রাকার ও অ্যানালয়েজ সার্ভিসেস-এর ক্ষেত্রে অগ্রণী মাল্টি-ডিসিপ্লিনারি ইঞ্জিনিয়ারিং, কনসালট্যান্সি, কনট্রোলিং ও প্রজেক্ট ম্যানেজমেন্ট সংগঠন যারা তাদের ব্যবসার পরিধি সম্প্রসারিত ও বৃদ্ধি এবং নতুন ও বহুমুখী ব্যবসায়িক সুযোগসুবিধা অনুসন্ধানের লক্ষ্যে একটি নতুন বিজনেস ডার্টক্যাল - অপ্রারেশন অ্যান্ড মেন্টেন্যান্স (ওআন্ডএম)-তে যোগ দিতে চান।

মেকন লি: একটি জাতীয় স্তরে গুরুত্বপূর্ণ ইন্টিগ্রেটেড স্টিল প্ল্যান্ট চালনা ও রক্ষণাবেক্ষণের জন্য ফিজিক্যাল কন্ট্রোলিং-তে সকল স্তরে নিয়োগের জন্য কর্মী চাইছে। সাধারণভাবে বিএফ-বিও-কিও কন্ট ইন্টিগ্রেটেড স্টিল প্ল্যান্ট এক বা একাধিক স্টিল প্ল্যান্ট ইউনিট-এর কাজকর্ম/অপ্রারেশন/মেন্টেন্যান্স (ওআন্ডএম) কাজকর্ম অভিজ্ঞতাসম্পন্ন প্রার্থীদের জাতীয় স্তরে গুরুত্বপূর্ণ একটি স্টিল প্ল্যান্ট প্রজেক্টে তাদের অভিজ্ঞতার সদ্ব্যবহারের জন্য এই সুযোগসুবিধার নিমিত্ত দরখাস্ত করতে আহ্বান জানানো হচ্ছে।

আবশ্যিকতার সংশ্লিষ্ট বিবরণ নিম্নরূপ:

পদ	: সকল স্তরে
নিয়োগের মেয়াদ	: ০৩ (তিন) বছর এবং ফিজিক্যাল টার্ম কন্ট্রোলিং-তে।
বছরের স্থান	: নাগারনার আয়রন অ্যান্ড স্টিল প্ল্যান্ট (এনআইএসপি), নাগারনার, জগদলপুর (সি.জি.)
কাজের রূপরেখা	: সাধারণ ইন্টিগ্রেটেড স্টিল প্ল্যান্ট এক বা একাধিক স্টিল প্ল্যান্ট ইউনিটের চালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ কাজকর্ম অভিজ্ঞতা।
নিম্নোক্ত গুরুত্বপূর্ণ ক্ষেত্রগুলি অন্তর্গত আছে:	
ক) র মেটেরিয়ালস ম্যানেজমেন্ট অ্যান্ড হ্যান্ডলিং সিস্টেম	খ) কমপ্রেসড এয়ার প্ল্যান্ট
গ) ব্লক ওভেন অ্যান্ড বাই-প্রোডাক্টস	ঘ) লাইন অ্যান্ড ডলারমাইট প্ল্যান্ট
ঙ) প্লাস্ট ফার্নেস	চ) রোলিং মিলস
ছ) সিল্টার প্ল্যান্ট	জ) রেলওয়ে অ্যান্ড ট্রান্সপোর্টেশন লজিস্টিক্স/ট্রাফিক অ্যান্ড র মেটেরিয়ালস সিস্টেমস
ট) স্টিল মেকিং	এড) ল্যান্ডহোল্ডিং
ঠ) কাস্টার	ই) ওয়ারটার অ্যান্ড আদার ইউটিলিটিজ ম্যানেজমেন্ট
ড) সল্লাইস চেন, প্রোডাকশন প্ল্যানিং অ্যান্ড কন্ট্রোল ম্যানেজমেন্ট	

মনোনয়নের পদ্ধতি	: ব্যক্তিগত সাক্ষাৎকার (প্রয়োজন হলে অন্য কোনও পদ্ধতি অবলম্বন করার অধিকার মেকন কর্তৃক সংরক্ষিত)
কমপেনসেশন ও সুযোগসুবিধা	: ইন্ডাস্ট্রি নিয়মাবলি অনুসারে। থোক পারিশ্রমিক দেওয়া হবে (সব কিছু ধরে)
কীভাবে দরখাস্ত করবেন	: আগ্রহী ও উপযুক্ত প্রার্থীরা নিম্নোক্ত ইমেইল ঠিকানায় তাদের বিস্তারিত জীবনপঞ্জি পাঠান: <a href="mailto:recntisp@meconlimited.co.in">recntisp@meconlimited.co.in</a> অথবা কুর্নিয়ার/ডাক মারফত নিম্নোক্ত ঠিকানায় তাদের জীবনপঞ্জি দাখিল করতে পারেন: চিফ ম্যানেজিং ম্যানেজার (এইচআর)-এর অফিস, মেকন লিমিটেড শিবকানন্দ পথ, ডোরান্ডা, রীটি (ঝাড়খণ্ড), পিন-৮৩৪০০২
মেকন-তে দরখাস্ত গ্রহণের শেষ তারিখ	: বিজ্ঞাপন প্রকাশের তারিখ থেকে ২১ (একুশ) দিনের মধ্যে

- দ্রষ্টব্য:**
- শুধুমাত্র দরখাস্ত দাখিল এবং উপযুক্ততার শর্ত পূরণ করলেই কোনও প্রার্থীকে সাক্ষাৎকারে হাজির থাকা এবং/বা নিযুক্ত হওয়ার অধিকার দেয় না।
  - কোনও পূর্ব জ্ঞানই ছাড়াই যে কোনও সময়ে মনোনয়ন প্রক্রিয়া/বিজ্ঞাপন বাতিল করার অধিকার মেকন লি-এ সংরক্ষিত।
  - দরখাস্তের ফলাফল সম্পর্কে কোনও প্রকার যোগাযোগ গ্রহণ করা হবে না।
  - এই বিজ্ঞাপন আমাদের ওয়েবসাইট ([www.mecconlimited.co.in/jobs.aspx](http://www.mecconlimited.co.in/jobs.aspx))-তে careers অধীনে আপলোড করা হয়েছে।

**২২ এপ্রিল** ইউ এস কমিশন অব ইন্টারন্যাশনাল রিলিজিয়াস ফ্রিডম তাদের বার্ষিক রিপোর্ট প্রকাশ করে দাবি করল ভারতে নিয়মিত ধর্মীয় স্বাধীনতা ক্ষুণ্ণ হয়। ভারত এই নিয়ে দ্বিতীয়বার এই মার্কিন কমিশনের 'কান্ট্রি অব পার্টিকুলার কনসার্ন'-এর আওতায় পড়ল। ২০২০-র ডিসেম্বরেও তারা এক

# কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স

২২ এপ্রিল-২৯ এপ্রিল

পুতিনের এই কটর বিরোধীরা বাস্তব অবনতি নিয়ে সন্তোষিত আশঙ্কা প্রকাশ করেছে ওয়াশিংটন।  
বাংলা সাহিত্যে রহস্য-রোমাঞ্চ এবং কল্পবিজ্ঞানের ধারার জনপ্রিয় লেখক অনীশ দেব (৭০) কোভিডে আক্রান্ত হয়ে প্রয়াত হলেন। কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিদ্যা এবং ফলিত পদার্থবিদ্যা

## আন্তর্জাতিক জলবায়ু সম্মেলনে যোগ দিলেন মোদী



২২ এপ্রিল: মার্কিন প্রেসিডেন্ট জো বাইডেনের ডাকে ভার্য্যাল আন্তর্জাতিক জলবায়ু সম্মেলনে যোগ দিলেন প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী। তিনি জানান, শক্তি ও জলবায়ুর সংরক্ষণে হাতে হাতে মিলিয়ে কাজ করবে ভারত ও আমেরিকা। মোদী বলেন, '২০৩০ সালের মধ্যে ৪৫০ গিগাওয়াট পুনর্ব্যবহারযোগ্য শক্তি উৎপাদনই আমাদের লক্ষ্য।' অন্তত ৪০টি দেশ সম্মেলনে যোগ দেয়। ছিলেন চীনা প্রেসিডেন্ট শি চিনফিং।

তালিকায় এই একই অভিযোগে জানিয়েছিল।  
অতীতের ভুল মেনে নিয়ে প্রথম বিশ্বযুদ্ধে অশেতাদ শহীদের সম্মান জানাল ব্রিটেন। ব্রিটিশ সরকারের হিসেবে খাতায় মুতার সঠিক সংখ্যাও অমিল। সংখ্যাটা সঠিক লক্ষ্য হতে পারে। ৫০ হাজার ভারতীয় সেনাও রয়েছে সেই তালিকায়। এশিয়া, আফ্রিকা, পশ্চিম এশিয়ার কালো, বাদামি চামড়ার সেই সব জওয়ানরা যে মুতার পরেও জাতি বৈষম্যের শিকার তা মনে নিয়েছে 'কমনওয়েলথ ওয়ার প্রেভ কমিশন'।  
এদিন হাউস অব কমন্স এই প্রসঙ্গে গভীর দুঃখপ্রকাশ করেছেন ব্রিটেনের প্রতিরক্ষামন্ত্রী সেন ওয়ালেস। তিনি বলেন, 'এক্ষেত্রে যে বৈষম্যমূলক মনোভাব কাজ করেছে তা নিয়ে কোনও সন্দেহ নেই।' তিনি আরও বলেন, 'আমরা অতীতকে বল লাতে পারি না। তবে ভুল ঝাঁকর করে সেই অনুযায়ী পদক্ষেপ করতে পারি।'

ছাড়পত্র দিল ড্রাগস কম্‌প্লিয়ার জেনারেল অব ইন্ডিয়া। সংস্থার দাবি, 'ভিরামিন' মধ্যকার উপসর্গের কোভিড রোগীকে দ্রুত নুহ করতে সাহায্য করবে। সঙ্গে এড়ানো যাবে জটিল শারীরিক সমস্যাও।  
অবসর নিলেন সুপ্রিম কোর্টের প্রধান বিচারপতি শরদ অরবিন্দ বোবড়ে। একদিন আগেই প্রধান বিচারপতি দেশের কোভিড পরিস্থিতি নিয়ে স্বতঃপ্রসঙ্গিত হয়ে মামলা শুরু করেছিলেন। দেশের অন্তত ছ'টি হাইকোর্টে যখন কোভিড মোকাবিলায় ক্রেতার অব্যবস্থা নিয়ে মামলা চলছে তখন সুপ্রিম কোর্ট মামলা শুরু করার প্রথম গুঠে হাইকোর্টের ব্যবস্থায় মামলা কি নিজে হাতে তুলে নেবে সুপ্রিম কোর্ট? যদিও মামলাটি পরে স্থগিত হয়ে যায়। বিচারপতি বোবড়ে তাঁর বিদায় সংবর্ধনায় বিচারপতি ও আইনজীবীদের মধ্যে পারস্পরিক সম্মানের প্রয়োজনের কথা বলেছেন।

## ২৩ এপ্রিল

ক্রুত এবং কম খরচে করোনার 'রাইবো নিউক্লিক অ্যাসিড' বা 'আর এন এ' পরীক্ষার নিকুট রিপোর্ট পেতে নিজেদের আবিষ্কার প্রযুক্তি 'কোভিডায়্যাপ' বাজারজাত করার সিদ্ধান্ত দিল খড়পুর আইআইটি। গবেষকদের দাবি, প্রকৃত একটি আর্টিফিসিয়াল ইন্টেলিজেন্স প্রযুক্তি ৫০ লক্ষ টাকা, সেখানে এই যন্ত্রের দাম দেশের বাজারে ৫ থেকে ১০ হাজার টাকা হবে।  
দেশে করোনার জেরে ঘনীভূত স্বাস্থ্য-সঙ্কট কাটাতে জাইডাস ক্যাডিলার 'ভিরামিন'কে আপেক্ষাকালীন ভিত্তিতে

## ২৪ এপ্রিল

মায়ানমারের জুট্টা প্রধান জেনারেল মিন আউং হুইংয়ের সঙ্গে শীর্ষ বৈঠকে বসলেন দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার বিভিন্ন দেশের ছ'জন রাষ্ট্রনেতা এবং তিন বিশেষমন্ত্রী। ইন্দোনেশিয়ার রাজধানী জাকার্তায় এই বৈঠক হয়। বৈঠকে প্রস্তাব দেওয়া হয়েছে দক্ষিণ এশিয়ার প্রতিনিধি হয়ে মায়ানমারে গিয়ে আউং সান সু চি ও অন্যান্য নেতার সঙ্গে দেখা করবেন ক্রনেইয়ের প্রধানমন্ত্রী হাসানাল বোলকিয়া। তাঁর সঙ্গে থাকবেন 'আসিয়ান'-এর সেক্রেটারি জেনারেল লিম জক হুইং। মায়ানমারের ক্ষমতাসীন জুট্টা প্রধান সেই প্রস্তাবে সম্মত হলেও সফরের দিনক্ষণ এখনও ঠিক হয়নি।

## শপথ নিলেন প্রধান বিচারপতি এন ডি রমণা



২৪ এপ্রিল: সুপ্রিম কোর্টের ৪৮তম প্রধান বিচারপতি হিসেবে শপথ নিলেন বিচারপতি এন ডি রমণা। কোভিড বিধি মেনে রাষ্ট্রপতি ভবনে রাষ্ট্রপতি রামনাথ কোবিন্দ তাঁকে শপথস্বাক্ষর পাঠ করান। শপথের পরে করোনার বিরুদ্ধে লড়াইয়ের বাণ্য প্রধান বিচারপতি বলেন, 'এই সময়ে করোনার বিরুদ্ধে আমাদের লড়াইয়ের পরীক্ষা। আইনজীবী, বিচারক এবং আদালতকর্মীরা এই ভাইরাসের শিকার হয়েছেন। সংকটমগ্নের শৃঙ্খল ভাঙার জন্য আমাদের কিছু করা ব্যবস্থা নিতে হতে পারে। একপ্রকার ভাবে লড়াই করে আমরা অতিক্রমিক হারাতে পারব।'



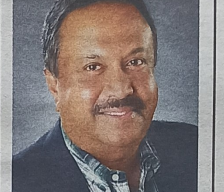
ভোট প্রচারে জনসভা-মিছিল যখন হচ্ছিল আপনারা কি অন্য গ্রহে ছিলেন?... খুনের মামলা হওয়া উচিত কমিশনের অফিসারদের বিরুদ্ধে।  
সঞ্জীব বন্দ্যোপাধ্যায়, প্রধান বিচারপতি, মাদ্রাজ হাইকোর্ট ভারতে দ্বিতীয় দফার করোনা সংক্রমণ ছড়ানোর জন্য নির্বাচন কমিশনকে একক ভাবে দায়ী করে

## আমেরিকায় অ্যাসোসিয়েটে অ্যাটর্নি জেনারেল হলেন বনিতা



২২ এপ্রিল: আমেরিকার অ্যাসোসিয়েটে অ্যাটর্নি জেনারেলের পদে নিযুক্ত হলেন বনিতা গুপ্ত। আমেরিকার বিচার বিভাগের ইতিহাসে এই প্রথম কোনও ভারতীয় বংশোদ্ভূত এই পদে নিযুক্ত হলেন। নাগরিক অধিকার রক্ষা বিষয়ক আইনজীবী বনিতার বাবা-মা ছিলেন অভিবাসী।  
ফিলাডেলফিয়ায় তাঁর বেড়ে ওঠা। ৪৬ বছরের বনিতাকে এই পদে নিয়োগ করার জন্য মার্কিন সেনেটে ভোটাভুটি হয়েছিল। বনিতার পক্ষে যায় ৫১টি ভোট।

## মার্কিন সম্মান পেলেন বাঙালি বিজ্ঞানী



২৮ এপ্রিল: আমেরিকার অন্যতম সেরা সম্মান 'ন্যাশনাল অ্যাকাডেমি অব সায়েন্সেস'-এর সদস্য হিসেবে নির্বাচিত হলেন বাঙালি বিজ্ঞানী শরৎ ঘোষ। এর আগে এই সম্মান পেয়েছেন নোবেলজয়ী অর্থনীতিবিদ অমর্ত্য সেন ও অভিজিৎ বন্দ্যোপাধ্যায়।  
১২০ জন বিজ্ঞানীকে এ বছর বেছে নিয়েছে অ্যাকাডেমি। তার মধ্যে অন্যতম এই বাঙালি বিজ্ঞানী। মানবস্বাস্থ্যের রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা নিয়ে দীর্ঘদিন ধরে কাজ করছেন তিনি। 'সিলভারস্টাইন অ্যান্ড হাট ক্যামিলি প্রফেক্টর' শব্দর ঘোষ বর্তমানে কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের মাইক্রোবায়োলজি অ্যান্ড ইমিউনোলজি বিভাগের চেয়ারম্যান পদে রয়েছেন।

দুঃস্থর আগে শ্রীলঙ্কায় ইস্টার্ন রিবারে জঙ্গি হামলায় মদত দেওয়া ও স্বাস্থ্যসেবার সাহায্য করার অপরাধে প্রমাণিত করা হল সে দেশের প্রাক্তন মন্ত্রী হিরিশা বতিউললহ ও তার ভাই রিয়াজকে।  
দু'জনেই এখন প্রধান বিরোধী জোটের অন্তর্গত একটি দলের সদস্য। দেশের সন্ত্রাস মোকাবিলা আইনের আওতায় একগুচ্ছ অভিযোগ আনা হয়েছে তাঁদের বিরুদ্ধে। ২০১৯ সালের ২১ এপ্রিল শ্রীলঙ্কার তিনটি গির্জা এবং তিনটি বিলাসবহুল হোটেলের পরপর আত্মঘাতী জঙ্গি বিস্ফোরণে ২৫৮ জন নিহত হয়েছিলেন।

সামর্থ্যহীনকে উড়িয়ে একে পর এক ভোটপ্রচার করে চলেছেন।' উল্লেখ্য, প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী-সহ বিজেপির শীর্ষনেতাদের একের পর এক নির্বাচনী সভা নিয়ে প্রমাণ তুলেছেন বিরোধীরাও।

## ২৫ এপ্রিল

বিশিষ্ট শাস্ত্রীয় সঙ্গীত শিল্পী পণ্ডিত রাজন মিশ্র (৭০) প্রয়াত হলেন। রাজন ও তাঁর ভাই সাজন মিশ্রের সঙ্গীত দেশে-বিদেশে অজস্র অনুরাগীকে মুগ্ধ করেছে দশকের পর দশক। সম্মানিত হয়েছেন পদ্মভূষণ, সঙ্গীত নাটক অ্যাকাডেমি পুরস্কার এবং গান্ধী জাতীয় পুরস্কারে।  
দাবানলের আওন ছড়িয়ে পেল মিজোরামের লুংলে শহরে। বসতি লাগোয়া জঙ্গল থেকে আওন দ্রুত ছড়িয়ে পড়ে শহরে। জঙ্গলের আওনে বাহ বনাপ্রাণীর মৃত্যু হয়েছে। পরিস্থিতি সামলাতে বায়ুসেনার সাহায্য চেয়েছেন মুখ্যমন্ত্রী জোরামথাঙ্গা। আওন নেভাতে কাজে নেমেছে বায়ুসেনার হেলিকপ্টার।

## ২৭ এপ্রিল

দেশের বর্তমান কোভিড পরিস্থিতিতে 'জাতীয় সঙ্কট'-এর আখ্যা দিল সুপ্রিম কোর্ট। শীর্ষ আদালতের বক্তব্য এই অবস্থায় নীরব দর্শক হয়ে থাকতে পারে না তারা। এদিন সুপ্রিম কোর্টের বিচারপতিরা মোদী সরকারের কাছে প্রশ্ন তুললেন, এই জাতীয় সঙ্কটের মোকাবিলায় কেন্দ্রের পরিকল্পনা ঠিক কী? বিচারপতি ধনঞ্জয় চন্দ্রচূড়ের বৈধ কেন্দ্রের কাছে জানতে চেয়েছে, যে ভাবে কোভিড সংক্রমণ বাড়ছে, তাতে আগামী দিনে কী পরিমাণ অক্সিজেন, নেমডিসিডিজ ইঞ্জেকশন এবং প্রতিষেধকের প্রয়োজন পড়বে? এগুলির জোগান দিতে কেন্দ্র কী ব্যবস্থা নিচ্ছে? কলকাতা হাইকোর্টের ভারপ্রাপ্ত প্রধান বিচারপতি হলেন বিচারপতি রাজেশ বিন্দল। তিনি বিদায়ী প্রধান বিচারপতি টিবি রাধাকৃষ্ণ-এর স্থলাভিষিক্ত হলেন।  
বিচারপতি বিন্দল পঞ্জাব ও হরিয়ানা হাইকোর্টে আইনজীবী হিসেবে কর্মজীবন শুরু করেন। শতক্র-যুগ্ম জলবায়ু মামলায় তাঁর গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা ছিল। এ-র আগে জম্মু-কাশ্মীর হাইকোর্টেও তিনি ভারপ্রাপ্ত প্রধান বিচারপতির দায়িত্ব সামলেছেন।

## তনাজ্বর ভাবে প্রদান ৯৩তম অস্কার



২৬ এপ্রিল: অতিমারি পরিস্থিতির কারণে জেরুসালেম ভাবেই ৯৩তম অস্কারে আয়োজ্য বা অস্কার প্রদান করা হল লস অ্যাঞ্জেলেসে। অন্যান্য পুরস্কারের মতো 'নোম্যাডল্যান্ড' যে বাড় তুলেছিল অস্কারেও তা বহাল থাকল। মূল তিনটি পুরস্কার পেল ছবিটি। সেরা ছবির পাশাপাশি ক্রোয়ি ঝাও সেরা পরিচালক এবং সেরা অভিনেত্রী হয়েছেন ফ্রান্সেস ম্যাকডারম্যাড। 'দ্য ফাদার'-এর জন্য সেরা অভিনেতা হয়েছেন অ্যাঙ্কন হপকিন্স। সেরা সহ-অভিনেত্রী ইউ-চুং ইউন (মিনিরি)। 'ভূতাস অ্যান্ড দ্য ব্ল্যাক মসীহা'র জন্য সেরা সহ-অভিনেতা ড্যানিয়েল কালুয়া।

অজিঞ্জন উৎপাদনের জন্য তামিলনাড়ুর স্টারলাইট কারখানা মালার অনুমতি দিল সুপ্রিম কোর্ট। আদালত জানাল, দশ দিনের মধ্যে উৎপাদন শুরু করতে পারে কারখানাটি। এখান থেকে কেন্দ্র মারফত বিনামূল্যে বিভিন্ন রাজ্যে অজিঞ্জন সরবরাহ করা হবে। দুঃস্থের অভিযোগে ২০১৮ সালে স্থানীয় মানুষের বিক্ষোভে বন্ধ হয়ে যায় বেদান্ত গোষ্ঠীর এই কারখানা।

## ২৮ এপ্রিল

মোদী সরকারের বিরুদ্ধে কার্যত বিদ্রোহের ডাক দিলেন প্রধীন কংগ্রেস নেতা ও প্রাক্তন কেন্দ্রীয় মন্ত্রী পি চিদম্বরম। কোভিড পরিস্থিতি নিয়ে কেন্দ্রীয় স্বাস্থ্যমন্ত্রী হর্ষবর্ধনের বিবৃতির পরিপ্রেক্ষিতেই এই ডাক দেন তিনি। গোটা দেশে অজিঞ্জন, আইসিইউ বেড, প্রতিষেধকের হাহাকার দেখা দিলেও স্বাস্থ্যমন্ত্রী দাবি করেছিলেন, সরকার গত বছরের তুলনায় শারীরিক ও মানসিকভাবে অনেক বেশি প্রস্তুত। চিদম্বরমের প্রশ্ন, 'সব ডাক্তাররা কি মিথ্যে বলেছেন? রোগীর পরিবারের লোকেরা মিথ্যে বলছেন? সমস্ত ছবি, ভিডিও কি জাল?'  
জেলবন্দী রুশ বিরোধী নেতা অ্যালেক্সেই নাভালনির দুর্নীতি দমন সংগঠন 'এফবিকে'-কে দুর্নীতি ঘোষণা করল রাশিয়ার আদালত। নাভালনির শারীরিক অবস্থার কথা জানতে চায় বিজ্ঞানীরা।  
জানা গিয়েছে। রুশ প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির

## টানা চারবার লিগ কাপ জিতল ম্যাঞ্চেস্টার



২৫ এপ্রিল: টানা চারবার লিগ কাপ জিতল ম্যাঞ্চেস্টার সিটি। ওয়েসলিভে হুংগা ফাইনালে পেপ গুয়ার্ডিওলার দল টটেনহামকে ১-০ হারাল। স্টেডিয়ামে বসে খেলা দেখলেন আট হাজার দর্শকও। সেলা শেষ হওয়ার আট মিনিট আগে হুংগা একবার গোলাট করেন এমেরিক লাপোর্ট। এমনিতেও শেষ ১৩ মিনিটে এই প্রথম কোনও ফুটবল ম্যাচ স্টেডিয়ামে বসে দেখলেন দর্শকরা। কয়েকটা অতিক্রমির মধ্যেই দর্শক নিয়ে ম্যাচ করার পরীক্ষা চালান প্রশাসন।

# গড়ে তুলুন নিজেকে

স্নাতক বা স্নাতকোত্তর স্তরে পড়াশোনা শেষ করেই মনে হয় এবারে একটা চাকরি চাই। কেউ কেউ উচ্চমাধ্যমিক দিয়েই চাকরির জন্য খোঁজখবর শুরু করে। কিন্তু শুধু সিলেবাস ধরে পড়াশোনা করলেই চাকরির বাজারের জন্য সম্পূর্ণ উপযুক্ত হওয়া যায় না। দরকার আরও কিছু। আধুনিক কাজের জগৎ ঠিক কী চাইছে? কীভাবে নিজেকে নিজেকে উপযুক্ত করে গড়ে তুলবেন আধুনিক এই কর্মজগতের জন্য? এই নিয়েই এই বিভাগ। বিভিন্ন নামী সরকারি-বেসরকারি সংস্থার ব্যস্ত পেশাদাররা জানাচ্ছেন তাঁদের নিজেদের গড়ে ওঠার কথা, পরামর্শ দিচ্ছেন কীভাবে আপনারাও নিজেদের গড়েপিটে নেন দ্রুত বদলাতে থাকা এই কর্মজগতের জন্য।

## নিজেকে সুস্থ রেখে সংকটকালের সঙ্গে লড়াইতে হবে



দেবপ্রিয় ওঝা

চিফ অ্যাডমিনিস্ট্রেটিভ অফিসার  
ম্যানেজমেন্ট ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট (এম ডি আই)  
ইন্ডাস্ট্রিয়াল ফিন্যান্স কর্পোরেশন অব ইন্ডিয়া

আমাদের দেশে বিপুল সংখ্যক মানুষ করোনামুক্ত বিধ্বস্ত। কেউ প্রত্যক্ষ ভাবে আক্রান্ত, কেউ পরোক্ষ ভাবে পরিহিতির শিকার। কিন্তু লড়াইটা জারি আছে, আর অতিমারির ইতিহাস বলছে, শেষ পর্যন্ত রোগকে হারিয়ে জিতেছে মানুষই। তাই নিজের উপর বিশ্বাস রাখা এবং নিজেকে তৈরি রাখা। এ কথা ঠিক, লড়াইটা এখন অনেক বেশি আর কঠিনও। নিজেকে সুস্থ রাখা, আর্থিক সমস্যা সামলানো, পড়াশোনা, চাকরি পাওয়া, নতুন পদ্ধতিতে ইন্টারভিউ দেওয়া—সব কিছুর জন্যই প্রস্তুত ও সচেতন থাকতে হবে।

### কর্মী নিয়োগ হচ্ছে

খবরের কাগজে চোখ রাখলে দেখতে পাবে, কর্মখালির বিজ্ঞাপন কিন্তু থাকছে। ইন্টারনেটে খুঁজলেও পাবে। তার মানে কর্মী নিয়োগ বন্ধ নেই,

চাকরি হচ্ছে, নতুন ছেলেমেয়েরা কাজে যোগও দিচ্ছে। সরকারি-বেসরকারি উভয় ক্ষেত্রেই নিয়োগ হচ্ছে। তবে ইন্টারভিউ এখনও অনলাইনেই হচ্ছে। এতদিনে আমরাও অনলাইন কথোপকথনে অভ্যস্ত হয়ে গিয়েছি। সামনে বসে কথা না বললে বোঝানো যায় না ভালো ভাবে—এই জাতীয় মনোভাব দূরে সরিয়ে ফেলো এখন। বরং ভেবে দেখো অনলাইনের ইতিবাচক দিকগুলো। তাহলে আত্মবিশ্বাস ফিরে পাবে।

ভারতের জনসাধারণের একটা বড় অংশ এক জায়গা থেকে অন্য জায়গায় সরে গিয়েছে এই দু'বছরে। কেউ চাকরি হারিয়ে বাড়ি ফিরে এসেছে, কেউ স্বেচ্ছায় কাজ ছেড়ে পরিবারের কাছে চলে এসেছে। যেমন, শ্রমিকেরা কর্মস্থল ছেড়ে চলে যেতে বাধ্য হয়েছেন। উচ্চ আয়ের চাকরির ক্ষেত্রেও একই ভাবে শূন্যস্থান তৈরি হয়েছে। এই শূন্যস্থান



পূরণের একটা ধারাবাহিক প্রক্রিয়া চলছে। ফলে চাকরির জন্য আবেদন করা বন্ধ রেখো না।

### ইতিবাচক দৃষ্টিভঙ্গি

এই সময়ের ইতিবাচক দিকটা হল, বাড়ি থেকে স্কুল-অফিস-আদালত করতে গিয়ে যাতায়াতের সময় বেঁচে যাচ্ছে। এই সময়টাকে নিজের কাজে

ব্যবহার করতে পারো। নিজের পুরনো হবি নিয়ে নতুন করে কাজ করতে পারো। ছোট আকারে অন্য কাজ করতে পারো। যেমন অনেকে নিজের পেশা অক্ষুণ্ণ রেখেই পাশাপাশি রান্না

ও হোম ডেলিভারির কাজ করছেন। অনেকে বয়স্ক মানুষদের বা রোগীর বাড়ি খাবার-ওষুধ বা অন্যান্য প্রয়োজনীয় সামগ্রী পৌঁছে দিচ্ছেন। এটা উদাহরণ মাত্র। খুঁজলে দেখবে এই

সংকটকালে মানুষের প্রয়োজনে লাগে এমন বহু পেশা ও পরিষেবার ক্ষেত্র তৈরি হয়েছে। মানুষের পাশে দাঁড়ানোর তৃপ্তির সঙ্গেই নিজের উপার্জনের রাস্তাটাও পেয়ে যেতে পারো।

## বাঁশ দিয়ে তৈরি অন্য ধরনের হস্তশিল্প সামগ্রী দেখাতে পারে আয়ের পথ

### প্রথম পাতার পর

টাকা থেকে শুরু করে ২৮,০০০ টাকা পর্যন্ত দামে তাঁর তৈরি হাতের কাজ বিক্রি হয়। নিজেই বাঁশ সংগ্রহ করে এনে একা হাতে সেসব কেটে-কুঁদে বানান, ফলে বিক্রির পর লভ্যাংশের পুরোটাই তাঁর থাকে। বাগো বছর ধরে এই কাজ করছেন তিনি।

লোকমুখে ও বর্তমানে সোশ্যাল মিডিয়ার মাধ্যমে তাঁর কাজ খুবই জনপ্রিয় হয়েছে। নিজেই স্বীকার করলেন, বিক্রিও ভালোই হচ্ছে।

করোনা-কালে যারা কাজ হারিয়েছেন কিংবা অবসর সময়ে বা নিজের পেশার পাশাপাশি ঘরে বসে ছোটখাটো ব্যবসা করে যারা উপার্জন করতে চাইছেন, তাঁদের জন্য উপযুক্ত হস্তশিল্পের কাজ। যাদের হস্তশিল্প তৈরিতে আগ্রহ আছে, তাঁরা গণেশবাবুর কাছে প্রশিক্ষণ নিয়ে বাঁশের হস্তশিল্পসামগ্রী তৈরি করে স্বনির্ভর হওয়ার কথা ভাবতে পারেন। তিনি বিনামূল্যে প্রশিক্ষণ দেন। অথবা, গণেশবাবুর থেকে সামগ্রী হোলসেল দামে কিনেও বিপণন করার কথা ভাবতে পারেন।

গণেশ ভট্টাচার্যের সঙ্গে যোগাযোগের নম্বর: ৯৯৮০৬-৯৫৮১৪।



### বাঁশের তৈরি পরিবেশবান্ধব বোতল, কাপ, টিফিনবক্সের চাহিদা বাড়ছে

গণেশ ভট্টাচার্য  
হস্তশিল্পী

আমি প্রথমে তৈরি করেছিলাম হাতে টানা রিকশার রেট্রিকা। তারপরে ধীরে ধীরে আরও কিছু ছোট ছোট জিনিস। বিক্রি করব, এমন মানসিকতা প্রথমে ছিল না। কিন্তু লোকজনের পছন্দ হতে সিরিয়াসলি কাজ শুরু করি এবং আরও জিনিস তৈরির অর্ডার পেতে শুরু করি। আজ বারো বছর এটাই আমার পেশা। আমার তৈরি জিনিসের মধ্যে উল্লেখযোগ্য— হাওড়া ব্রিজ, ট্রাম, চন্দ্রনাথ মন্দির, ঝাড়বাতি, টানা রিকশা, জাহাজ, বিভিন্ন বাদ্যযন্ত্র ইত্যাদি। পূজো-প্যান্ডেলের জন্যও নকশা তৈরি করে দিয়েছি। এখন চাহিদা বেড়েছে জলের বোতলের। এক লিটারের জলের বোতল তৈরি করছি। এর পাশাপাশি বাঁশের চায়ের কাপ, কফি মাগ, টিফিনবক্স তো আছেই। এগুলোতে ঠাণ্ডা-গরম খে-কোনো খাবার রাখা যায়।

তৈরির পাশাপাশি আমি হাতেকলমে কাজও শেখাতে চাই। কাজ শিখতে কত দিন লাগবে তা নির্ভর করে শিক্ষার্থীর মেধা ও দক্ষতার উপর। আমার কাছে শিখতে কোনও পারিশ্রমিক লাগবে না। সম্পূর্ণ বিনামূল্যে কাজ শেখাব। কিন্তু শিক্ষার্থীর খেঁচ ও ইচ্ছা থাকা চাই। এক্ষেত্রে হাতের কারিকুরি শেখার পাশাপাশি কল্লনাশক্তিরও প্রয়োজন। নিজের চিন্তাভাবনা থেকে জিনিস তৈরি করতে না পারলে মানুষকে তা আকর্ষণ করবে না। কেউ যদি আমার তৈরি জিনিস কিনে ব্যবসা করতে চান, তাও সম্ভব। গোটা কাজটা নিজে হাতে করি। তাই ডেলিভারি দিতে কিছুটা সময় লাগে। ফলে, অর্ডার নিয়ে হাতে করি। তাই ডেলিভারি নেওয়ার মধ্যে যথেষ্ট সময় যাতে থাকে সেদিকে লক্ষ রাখতে হবে। আমি মূলত নিজের মস্তিষ্কপ্রসূত নকশা নিয়েই কাজ করি, তবে কেউ যদি তাঁর নিজস্ব নকশা দিয়ে কাজ করতে চান, তাও সম্ভব। বাঁশ দিয়ে এমন কাজ হস্তশিল্পীদের জগতে নতুন। আমি অস্তিত্ব আর কাউকে করতে দেখিনি। এই কাজের শিল্পী হিসেবে আমি চাই নবীনরা এই পেশায় আসুন।

মে, ২০২১

# ভ্রমণ

এখন ঘরে বসে পড়ুন।  
পরে বেরিয়ে পড়ুন।

কুলিকে পাখির রাজ্যে। আনলক পর্বে করবেটের জঙ্গলে।  
গাড়োমালের পথে। গুপ্ত বৃন্দাবন থেকে তপোবন।  
দলগাঁও থেকে চিসাং হয়ে পালা। কাংড়া উপত্যকা। তড়াবার বাঘ। মায়াবী মেক্সিকো। দার্জিলিং। ছদ্মশক আগের কাশ্মীর।

আজই আপনার সংবাদপত্র বিক্রেতাকে বলে রাখুন।

## চাকরির পরীক্ষায় **কর্মেত্র** কোটিং

### ডব্লু বি সি এস প্রিলিমিনারি

#### পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

##### দুয়ের পাতার পর

66. ভারতীয় সংবিধান ক'টি খণ্ডে বিভক্ত?
  - (a) 20টি (b) 21টি (c) 22টি (d) 23টি
67. লিগনাইট এক ধরনের
  - (a) আকরিক (b) তামা (c) কয়লা (d) চূনাপাথর
68. মানুষের প্রধান রক্ত উৎপাদনকারী কলা হল:
  - (a) বৃক্ক (b) যকৃৎ (c) গ্রীহা (d) অস্থি
69. সমুদ্রগুপ্তের সভাকবি কে ছিলেন?
  - (a) অশ্বমেধ (b) নাগার্জুন (c) হরিশ্বেণ (d) আর্যভট্ট
70. ইউরিয়ার রাসায়নিক নাম উল্লেখ করুন:
  - (a) ইথানল (b) কার্বামাইড (c) ফেনল (d) অ্যালুমিনিয়াম কার্বাইড
71.  $(2.3)^3 + 0.027$  -এর মান নির্ণয় করুন:
  - (a) 2.6 (b) 2.0 (c) 2.3 (d) 2.8
72. প্রাথিনা সমাজ কে প্রতিষ্ঠা করেছিলেন?
  - (a) কেশবচন্দ্র সেন (b) রামমোহন রায় (c) আত্মারাম পান্ডুরাও (d) তিতুমীর
73. খানুয়ার যুদ্ধ বাবরের প্রধান প্রতিপক্ষ কে ছিলেন?
  - (a) রাসাঙ্গ (b) বহলুল লোদি (c) আকবর (d) হিমু
74. বঙ্গভঙ্গ রদ করা হয় কত সালে?
  - (a) 1911 (b) 1912 (c) 1913 (d) 1914
75. ব্যাটারিতে কোন অ্যাসিড ব্যবহৃত হয়?
  - (a) অ্যাসিটিক অ্যাসিড (b) হাইড্রোক্লোরিক অ্যাসিড (c) নাইট্রিক অ্যাসিড (d) সালফিউরিক অ্যাসিড
76. 'ডিসকভারি অব ইন্ডিয়া' বইটি কার লেখা?
  - (a) লাল লাজপত রায় (b) ফজলুল হক (c) জওহরলাল নেহরু (d) রাসবিহারী বসু
77. পরিবেশের চাপ মাগা হয় কোন যন্ত্রের সাহায্যে?
  - (a) ব্যারোমিটার (b) হাইড্রোমিটার (c) হাইড্রোমিটার (d) অলটিমিটার
78. লক্ষন শহরটি কোন নদীর তীরে অবস্থিত?
  - (a) রাইন (b) কানেরী (c) টেমস (d) ভলগা
79. কে প্রথম সিলিন সার্ভিস পরীক্ষা চালু করেন?
  - (a) লর্ড কর্নওয়ালিশ (b) লর্ড ডালহৌসি (c) লর্ড ডাফরিন (d) লর্ড রিপন
80. যদি  $\frac{x}{y} = \frac{3}{4}$  হয়, তাহলে  $\frac{6}{7} + \frac{y-x}{y+x}$  -এর মান কত হবে?
  - (a) 1 (b)  $\frac{2}{7}$  (c)  $\frac{3}{7}$  (d)  $1\frac{3}{7}$
81. তীল বিদ্রোহ কোথায় হয়েছিল?
  - (a) সিংভুম (b) হেটনাগপুর (c) সীতারা (d) অসম
82. ভারতের পরিকল্পনা কমিশনের সভাপতি কে?
  - (a) স্পিকার (b) উপরাষ্ট্রপতি (c) প্রধানমন্ত্রী (d) স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী
83. কোন ভিটামিনের রাসায়নিক নাম 'অ্যাসকরবিক অ্যাসিড'?
  - (a) ভিটামিন-ডি (b) ভিটামিন-সি (c) ভিটামিন-কে (d) ভিটামিন-বি
84. নাদির শাহের ভারত আক্রমণ কত সালে হয়েছিল?
  - (a) 1723 (b) 1737 (c) 1739 (d) 1740
85. ভারতে কমিউনিস্ট দল গঠিত হয় কত সালে?
  - (a) 1920 (b) 1922 (c) 1924 (d) 1926
86. যদি DEAF = 32, তাহলে LEAF = ?
  - (a) 48 (b) 50 (c) 52 (d) 56
87. Doctor : Patient :: Politician : ?
  - (a) Money (b) Voter (c) Public (d) Chair
88. হুমায়ূনের মৃত্যু কত সালে হয়েছিল?
  - (a) 1565 (b) 1556 (c) 1658 (d) 1570
89. ঐশ্বরশ্মির আবিষ্কার কে ছিলেন?
  - (a) ডারউইন (b) সত্যেন্দ্রনাথ বসু (c) ডালটন (d) রস্ট্রডেন
90. সীমাহা গান্ধী নামে পরিচিত কোন ব্যক্তি?
  - (a) ফজলুল হক (b) আব্দুল গফফর খান (c) আবুল কালাম আজাদ (d) নসরু শাহ
91. রাষ্ট্রপতি কোনও একটি রাজ্যে রাষ্ট্রপতি শাসন জারি করতে পারেন কত নম্বর ধারা প্রয়োগ করে?
  - (a) 356 ধারা (b) 357 ধারা (c) 358 ধারা (d) 359 ধারা
92. ভারতের প্রথম ভাইসরয় কে ছিলেন?
  - (a) বেটিন্ড (b) কার্জন (c) ডালহৌসি (d) ক্যানিং
93. ভারতবর্ষে ইংরেজি ভাষার মাধ্যমে শিক্ষাদান সরকারিভাবে ঘোষিত হয়:
  - (a) 1855 সালে (b) 1835 সালে (c) 1855 সালে (d) 1845 সালে
94. প্রথম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা কত সালে শুরু হয়?
  - (a) 1951 (b) 1952 (c) 1953 (d) 1954
95. আত্মীয় সভা কে প্রতিষ্ঠা করেন?
  - (a) জয়নাল আবেদিন (b) রামমোহন রায় (c) জগদীশচন্দ্র বসু (d) বিদ্যাসাগর
96. লোকসভার সর্বাধিক সদস্য সংখ্যা হল:
  - (a) 520 জন (b) 530 জন (c) 540 জন (d) 550 জন
97. নীচের কোন রাজ্যটির নিজস্ব হাইকোর্ট নেই?
  - (a) মধ্যপ্রদেশ (b) উত্তরপ্রদেশ (c) অরুণাচল প্রদেশ (d) হিমাচল প্রদেশ
98. কে প্রথম অস্ত্র আইন পাশ করেছিলেন?
  - (a) লর্ড লিটন (b) লর্ড কার্জন (c) লর্ড রিপন (d) লর্ড মেয়ো
99. কোনটি মাপক যন্ত্র নয়?
  - (a) থার্মোমিটার (b) হাইড্রোমিটার (c) পিকোমিটার (d) ব্যারোমিটার
100. জাবতি প্রথা কে প্রবর্তন করেছিলেন?
  - (a) আকবর (b) হুমায়ূন (c) শাহজাহান (d) বাবর
101. কোন মুঘল সম্রাটের নিজের প্রহাণের সিঁড়ি থেকে পড়ে মৃত্যু ঘটে?
  - (a) বাবর (b) হুমায়ূন (c) আকবর (d) শাহজাহান

### রাজ্য পুলিশে ৮৬৩২ কনস্টেবল

#### নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

##### দুয়ের পাতার পর

- C-র অর্ধেক পায় এবং B পায় A ও C-এর  $\frac{1}{4}$  অংশ, B অপেক্ষা A কত বেশি পাবে?
- (a) 550 টাকা (b) 950 টাকা (c) 750 টাকা (d) 350 টাকা
69. পাঁচটি বই A, B, C, D, E একটির ওপর একটি এমনভাবে রাখা আছে। E রাখা আছে A-এর ওপরে এবং C রাখা আছে B-এর নীচে, আবার A আছে B-এর ওপরে এবং D আছে C-এর নীচে। সবচেয়ে ওপরে কোন বইটি আছে?
- (a) E (b) B (c) C (d) D
70. শব্দের গতবেগ কোন মাধ্যমের কোন রাশির ওপর নির্ভর করে না?
- (a) চাপ (b) উষ্ণতা (c) ঘনত্ব (d) আর্দ্রতা
71. 'অপস্ট-অফার'-এ প্রস্তাবগুলি কী ছিল?
- (a) ডোমিনিয়ন স্ট্যাটাস (b) ভারতের পূর্ণ স্বাধীনতা (c) কেন্দ্রে প্রতিনিধিত্বমূলক সরকার (d) ওপরের সবকিছুই
72. চন্দ্রগুপ্ত মৌর্যের পর কে সিংহাসনে বসেন?
- (a) হর্ষবর্ধন (b) অশোক (c) বিন্দুসার (d) অজাতশত্রু
73. Shorea Robusta-র বীরভূম (c) বীকড়া (d) কুচবিহার
- (a) সেগুন (b) চন্দন (c) শিশু (d) শাল
74.  $104^2 + 105^2 + 106^2$  যোগফলটির একক স্থানের অঙ্কটি হল:
- (a) 4 (b) 8 (c) 7 (d) 9
75. E U G I  
R U X  
J N ?
- (a) O (b) Q (c) P (d) R
76. দুয়ের সঙ্গে জল 5 : 1 অনুপাতে মেশানো হল। যদি প্রতি লিটার দুয়ের দাম 12 টাকা হয়, তবে এই মিশ্রিত দুয়ের প্রতি লিটারের দাম হবে:
- (a) 11 টাকা (b) 12 টাকা (c) 10 টাকা (d) 13 টাকা
77. পঞ্চমবর্ষের রেশম শিল্পের প্রধান জেলা হল:
- (a) মুর্শিদাবাদ (b) বীরভূম (c) বীকড়া (d) কুচবিহার
78. ELFA, GLHA, ILJA, \_\_\_\_\_, MLNA
- (a) LLMA (b) KLLA (c) OLLA (d) KLMA
79. ভারতীয় সিপাহি ও বিদ্রোহীদের নিয়ে বিদ্রব সংগঠনের চেষ্টা 1913 সাল নাগাদ কে করেছিলেন?
- (a) হুদরাম বসু (b) রাসবিহারী বোস (c) বাঘাযতীন (d) অরবিন্দ ঘোষ
80. ভারতে কর্পাস চাষ সবচেয়ে ভালো হয়:
- (a) কৃষ্ণ মৃত্তিকায় (b) ল্যাটেরাইট মৃত্তিকায় (c) পলিমাটিতে (d) সবগুলিতে
81. সঠিক চিহ্ন নির্বাচন করুন:
- $$(23 - 5) * (12 \div 2) + 3 * 6$$
- $$x + - = (d) \div + = (d) \div + =$$
82. Plane : Air :: Car : ?
- (a) Road (b) Atmosphere (c) Motor cycle (d) Engine
83. আইভরি ব্ল্যাক কী?
- (a) শ্রদ্ধা অঙ্গার (b) কাঠ অঙ্গার (c) রক্ত অঙ্গার (d) অস্থি অঙ্গার
84. মূল্যবান পাথর রুবীর মধ্যে কোন গাভু আছে?
- (a) সিলভার (b) অ্যালুমিনিয়াম (c) ম্যাগনেশিয়াম (d) জিঙ্ক
85. 1 ও 30-এর মধ্যে মৌলিক সংখ্যাগুলির সংখ্যা হল:
- (a) 12 (b) 10 (c) 11 (d) 15
86. লুপ্তপ্রায় সংখ্যাটি কত?
- $$\frac{1}{3} * \frac{1}{7} * \frac{1}{13} * \frac{1}{31}$$
- (a)  $\frac{20}{91}$  (b)  $\frac{6}{91}$  (c)  $\frac{1}{21}$  (d)  $\frac{20}{21}$
87. সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদ বলে রাজ্যপাল মন্ত্রিসভার সাহায্য ও পরামর্শ থেকে সম্পূর্ণ স্বাধীনভাবে কাজ করতে পারেন?
- (a) অনুচ্ছেদ 163 (b) অনুচ্ছেদ 164 (c) অনুচ্ছেদ 165 (d) অনুচ্ছেদ 166
88. ? স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?
- $$0, 2, 8, 14, ?, 24$$
- (a) 20 (b) 23 (c) 24 (d) 25
89. ভুল সংখ্যাটি নির্বাচন করুন:
- $$3, 8, 15, 24, 34, 48, 63$$
- (a) 15 (b) 24 (c) 34 (d) 48
90. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কে ছদ্মনামটি ব্যবহার করতেন তা হল:
- (a) ডানুসিংহ (b) পরশুরাম (c) বনমূল (d) বীরবল
91. নীচের অ্যাসিডের মধ্যে কোনটি আপেক্ষে পাওয়া যায়?
- (a) ফরমিক অ্যাসিড (b) ম্যালিক অ্যাসিড (c) ল্যাকটিক অ্যাসিড (d) অ্যাসেটিক অ্যাসিড
92. একটি বাদে 4, 9, 16, 25, 36, 48 —এই সংখ্যাগুলি একই নিয়মে সাজানো আছে। সেই সংখ্যাটি হল:
- (a) 16 (b) 25 (c) 36 (d) 48
93. ভারতীয় সংবিধানের 25 নম্বর ধারায় উল্লেখ আছে:
- (a) শোষণের বিরুদ্ধে অধিকার (b) ধর্মের স্বাধীনতার অধিকার (c) সাংস্কৃতিক ও শিক্ষার অধিকার (d) ধর্মশিক্ষার ওপর নিষেধাজ্ঞা
94. ? চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?
- $$\frac{?}{29} * \frac{5}{7}$$
- (a) 52 (b) 55 (c) 57 (d) 49
95. নুনের দাম 20% বেড়ে গেল। নুনের ব্যবহার কত শতাংশ কমালে এর জন্য খরচ আগের মতো থাকবে?

### চাকরির পরীক্ষায় কর্মক্ষেত্র কোচিং

### রাজ্য পুলিশে ৮৬৩২ কনস্টেবল নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

ছয়ের পাতার পর

- (a) 20% (b) 15% (c)  $16\frac{2}{3}\%$  (d)  $12\frac{1}{2}\%$   
 96. 1, 2, 6, 15, 31, ... পরবর্তী সংখ্যাটি নির্ণয় করুন:  
 (a) 56 (b) 57 (c) 58 (d) 59  
 97. একটি দুর্গে 840 সৈন্যের 70 দিনের খাদ্য মজুত আছে; 10 দিন পর আরও 210 জন সৈন্য দুর্গে এল। অবশিষ্ট খাদ্যে সকল সৈন্যের আরও কতদিন চলবে?  
 (a) 48 (b) 49 (c) 50 (d) 51  
 98. ? স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?

5	7	9
9	6	4
36	36	?

- (a) 40 (b) 32 (c) 36 (d) 42  
 99. পরবর্তী অক্ষরটি নির্ণয় করুন:  
 A R E N T J M ?  
 (a) V (b) H (c) G (d) F  
 100. দুটি সংখ্যার অনুপাত 2 : 3 এবং তাদের ল.সা.ও. 54 হলে সংখ্যা দুটির যোগফল হল:  
 (a) 45 (b) 48 (c) 36 (d) 37

#### উত্তর

- 39(d), 40(a), 41(a), 42(b), 43(a), 44(a), 45(a), 46(c), 47(d), 48(c), 49(d), 50(a), 51(c), 52(b), 53(d), 54(a), 55(a), 56(c), 57(c), 58(b), 59(a), 60(c), 61(a), 62(b), 63(a), 64(a), 65(c), 66(a), 67(b), 68(c), 69(a), 70(a), 71(a), 72(c), 73(d), 74(c), 75(d), 76(c), 77(c), 78(b), 79(b), 80(a), 81(c), 82(a), 83(c), 84(b), 85(b), 86(c), 87(a), 88(c), 89(c), 90(a), 91(b), 92(d), 93(b), 94(d), 95(c), 96(a), 97(a), 98(b), 99(d), 100(a).

#### সমাধান

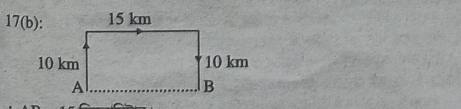
- 3(c): (সাজানোর প্রক্রিয়াটি এইভাবে দেওয়া হল)  
 $0 \times 1 + 1 = 1, 1 \times 2 + 2 = 4, 4 \times 3 + 3 = 15, 15 \times 4 + 4 = 64, 64 \times 5 + 5 = 325.$   
 5(d): ইংরেজিতে ফেল করে =  $(100 - 58)\% = 42\%$   
 অঙ্কে ফেল করে =  $(100 - 68)\% = 32\%$   
 $\therefore$  শুধু ইংরেজিতে ফেল করে =  $(42 - 17)\% = 25\%$   
 শুধু অঙ্কে ফেল করে =  $(32 - 17)\% = 15\%$   
 $\therefore$  এক বিষয় ও উভয় বিষয়ে ফেল করে =  $(25 + 15 + 17)\% = 57\%$   
 $\therefore$  উভয় বিষয়ে পাশ করে =  $(100 - 57)\% = 43\%$

- $\therefore$  মোট ছাত্রসংখ্যা =  $\frac{215}{43} \times 100 = 500$  জন।  
 9(d): পৃথিবীর অভিকর্ষ বল =  $6 \times$  চাঁদের অভিকর্ষ বল =  $2 \times 6 = 12$  মিটার।  
 10(b):  $27 + 273 = 300$  ক।  
 12(c):  $(59\% - 41\%) = 18\% = 2412$   
 $\therefore 100\% = \frac{2412}{18} \times 100 = 134001.$

13(b):

R	E	S	C	U	E	P	R	O	B	L	E	M
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
3	7	2	0	5	7	9	3	4	8	1	7	6
P	R	O	C	U	R	E						
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓						
9	3	4	0	5	3	7						

- 14(d):  $E + 5 \rightarrow J + 5 \rightarrow O + 5 \rightarrow T$   
 $G + 5 \rightarrow L + 5 \rightarrow Q + 5 \rightarrow V$   
 $I + 5 \rightarrow N + 5 \rightarrow S + 5 \rightarrow X$   
 শূন্যস্থানের পদটি হল TVX.  
 15(b): 125 men : 150 men = 35 days : প্রয়োজনীয় দিনের সংখ্যা =  $\frac{150 \times 35}{125} = 42$  দিন।



- 19(d):  $\frac{KE_1}{KE_2} = 1, \frac{\frac{1}{2}m_1v_1^2}{\frac{1}{2}m_2v_2^2} = 1 \therefore m_1v_1^2 = m_2v_2^2$   
 $\therefore \frac{m_1}{m_2} = \frac{v_2^2}{v_1^2} \therefore \frac{m_1v_1}{m_2v_2} = \frac{v_2}{v_1} \times \frac{v_1}{v_2} \times \frac{v_1}{v_2} = \sqrt{\frac{m_1}{m_2}}$   
 $= \sqrt{m_1} : \sqrt{m_2}$

- 31(b): A : B : C = 100 : 65 : 40 = 20 : 13 : 8  
 এখন  $20 + 13 + 8 = 41$   
 যেহেতু  $\frac{8}{41}$  পুরো টাকা = Rs. 8  $\therefore$  মোট টাকা = Rs.  $\frac{8 \times 41}{8} =$  Rs. 41.  
 33(b):  $\frac{x}{5} = \frac{x-32}{9}$

- $\Rightarrow 9x = 5x - 160 \Rightarrow 4x = -160 \Rightarrow x = -40.$   
 34(b): ধরা যাক, বাকি খাদ্যে x দিন চলে  
 $\therefore 12000 \times 45 = x \times (1200 - 300)$

- $\Rightarrow 900x = 1200 \times 45 \Rightarrow x = \frac{1200 \times 45}{900} = 60$  days.  
 35(a): ক্ষতি =  $\left(\frac{5-4}{5} \times 100\right)\% = \left(\frac{1}{5} \times 100\right)\% = 20\%.$

- 36(b): 1 টাকার মুদ্রা আছে =  $\frac{384 \times 2}{12} = 32 \times 2 = 64$  টি = 64 টাকা  
 আধুলি আছে =  $\frac{384 \times 3}{12} = 32 \times 3 = 96$  টি = 48 টাকা  
 সিকি আছে =  $\frac{384 \times 7}{12} = 32 \times 7 = 224$  টি = 56 টাকা  
 $\therefore$  মোট আছে =  $(64 + 48 + 56)$  টাকা = 168 টাকা।

- 46(c): বড় সংখ্যাটি =  $\frac{45+5}{2} = 25$   
 ছোট সংখ্যাটি =  $45 - 25 = 20 \therefore 25$  ও  $20$ -এর গ.সা.ও. = 5.  
 51(c): পরিসীমা =  $(35 \times 4)$  মিটার = 140 মিটার  
 বালকটির গতিবেগ =  $\left(9 \times \frac{5}{18}\right)$  মিটার/সেকেন্ড =  $\frac{5}{2}$  মিটার/সেকেন্ড

- সময় লাগবে =  $\left(140 \times \frac{2}{5}\right)$  সেকেন্ড = 56 সেকেন্ড।  
 52(b): 91 ও 143-এর ল.সা.ও. = 13  
 $\therefore$  বালক সংখ্যা = 13.  
 53(d): এখানে W, X ও Z হল মহিলা সদস্য, V ও Y হল পুরুষ সদস্য কিন্তু U পুরুষ না মহিলা তা বোঝা যাচ্ছে না।

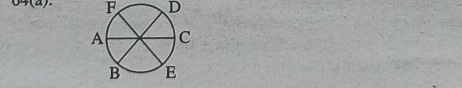
- 54(a): K = 11, O = 15, L = 12, A = 01  
 $\therefore$  Letter গুলি Alphabet-এর ক্রমিক সংখ্যা নির্দেশ করে  
 BENGALi = 02 05 14 07 01 12.  
 55(a):  $3x - 2x = 3$  or,  $x = 3$   
 $\therefore$  দু'খ আছে =  $3 \times 3 = 9$  লিটার।  
 58(b): বৃহত্তম সংখ্যা = 5410  
 ক্ষুদ্রতম সংখ্যা = 1045  
 $\therefore$  পার্থক্য =  $5410 - 1045 = 4365.$

- 59(a):  $x + (x + 1) + (x + 2) + (x + 3) + (x + 4) + (x + 5) = 69$   
 $\Rightarrow 6x + 15 = 69 \Rightarrow 6x = 69 - 15 = 54$   
 $x = 9$  বৃহত্তম সংখ্যাটি =  $9 + 5 = 14.$   
 60(c):  $a + b = 45, ab = 500$

- $a - b = \sqrt{45^2 - 4 \times 500} = \sqrt{2025 - 2000} = \sqrt{25} = 5$   
 একটি সংখ্যা =  $\frac{45+5}{2} = 25$   
 অপর সংখ্যা =  $45 - 25 = 20$   
 $25$  ও  $20$ -এর গ.সা.ও. = 5.

- 61(a): ধরা যাক, সংখ্যা দুই  $3x$  ও  $5x$   
 গুণের গ.সা.ও. =  $x = 12.$   
 সংখ্যা দুই  $3 \times 12 = 36, 5 \times 12 = 60$   
 $\therefore$  গুণফল =  $36 \times 60 = 2160.$   
 62(b):  $5 = 6 = 5 + 1$        $6 = 8 = 6 + 2$   
 $7 = 10 = 7 + 3$        $\therefore 8 = 8 + 4 = 12$

- 63(a):  $100 \times \frac{120}{100} \times \frac{120}{100} = 144$   
 $\therefore$  সংখ্যাটি বাড়বে =  $(144 - 100)\% = 44\%$



- $\therefore E$ -এর বীদিকে বসেছে B.  
 65(c):  $(2x + 1) + (2x + 3) + (2x + 5) = 45$   
 $6x + 9 = 45 \Rightarrow 6x = 45 - 9 = 36$   
 $x = 6$ , বৃহত্তম সংখ্যা =  $2 \times 6 + 5 = 17.$   
 66(a): সংখ্যা শ্রেণিটি হল: = 2, 3, 4, 9, 8, 27, ? = 2, 3, (2)<sup>2</sup>, (3)<sup>2</sup>, (2)<sup>3</sup>, (3)<sup>3</sup>, (2)<sup>4</sup>  
 $\therefore$  ? স্থানে বসবে = 16.  
 67(b):  $6 \times 6 = 66 \div 2 = 33$        $7 \times 2 = 72 \div 2$   
 $4 \times 8 = 48 \div 2 = 24$        $\therefore 8 \times 4 = 84 \div 2 = 42$

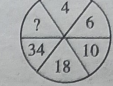
- 68(c):  $A = \frac{B+C}{2}$  বা,  $2A = B + C$   
 বা,  $3A = A + B + C$   
 আবার,  $B = \frac{A+C}{4}$  বা,  $4B = A + C$   
 বা,  $5B = A + B + C \therefore A$  পায় =  $\frac{5625}{3} = 1875$  টাকা  
 $B$  পায় =  $\frac{5625}{5} = 1125$  টাকা  
 $\therefore A, B$  অপেক্ষা বেশি পায় =  $1875 - 1125 = 750$  টাকা।  
 69(a): 

E
A
B
C
D

- বইগুলি যেভাবে রাখতে হবে তার চিত্রটি দাঁড়ায় এইরকম

### ডব্লু বি সি এস প্রিলিমিনারি

পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর  
 ছয়ের পাতার পর  
 (a) 107 (b) 77 (c) 27 (d) 50  
 135. ? লুপ্ত সংখ্যাটি নির্ণয় করুন:



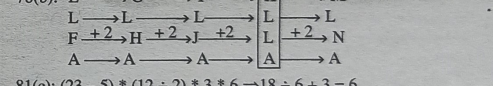
- (a) 2 (b) 52 (c) 66 (d) 28  
 136. শ্রী চৈতন্যদেব আবির্ভূত হয়েছিলেন কোন আমলে?  
 (a) হুসেন শাহ (b) নাসিরুদ্দিন শাহ (c) ফজলুল হক (d) নসরৎশাহ  
 উত্তর

- 1(b), 2(b), 3(b), 4(b), 5(b), 6(d), 7(a), 8(d), 9(a), 10(b), 11(b), 12(a), 13(b), 14(d), 15(a), 16(d), 17(a), 18(b), 19(c), 20(a), 21(a), 22(c), 23(b), 24(d), 25(a), 26(a), 27(c), 28(b), 29(b), 30(a), 31(a), 32(c), 33(d), 34(b), 35(b), 36(c), 37(c), 38(b), 39(b), 40(b), 41(a), 42(c), 43(b), 44(d), 45(a), 46(a), 47(c), 48(b), 49(b), 50(a), 51(b), 52(c), 53(b), 54(b), 55(c), 56(b), 57(c), 58(a), 59(b), 60(a), 61(c), 62(c), 63(b), 64(c), 65(a), 66(c), 67(c) 68(b), 69(c), 70(b), 71(a), 72(c), 73(a), 74(a), 75(d), 76(c), 77(d), 78(c), 79(a), 80(a), 81(b), 82(c), 83(b), 84(c), 85(c), 86(a), 87(b), 88(b), 89(d), 90(b), 91(a), 92(d), 93(b), 94(a), 95(b), 96(d), 97(c), 98(a), 99(c), 100(a), 101(b), 102(c), 103(b), 104(b), 105(d), 106(c), 107(d), 108(c), 109(a), 110(b), 111(c), 112(b), 113(b), 114(c), 115(a), 116(b), 117(a), 118(b), 119(b), 120(b), 121(d), 122(b), 123(c), 124(b), 125(a), 126(d), 127(a), 128(b), 129(c), 130(d), 131(b), 132(c), 133(a), 134(b), 135(c), 136(a).

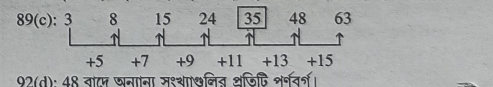
এরপর আগামী সংখ্যার প্রস্তুত করেছেন: সাগর রায়

- $\therefore$  সবচেয়ে ওপরে রয়েছে E বইটি।  
 74(c):  $4^2 + 5^2 + 6^2 = 6 + 5 + 6 = 7.$   
 75(d):  $E + 2 \rightarrow G + 2 \rightarrow I$   
 $R + 3 \rightarrow U + 3 \rightarrow X$   
 $J + 4 \rightarrow N + 4 \rightarrow R$

- 76(c): ধরা যাক, 5 লিটার দুধের সঙ্গে 1 লিটার জল মেশানো হল  
 $\therefore (5 + 1) = 6$  লিটার মিশ্রিত দুধের দাম =  $5 \times 12 = 60$  টাকা  
 $\therefore 1$  লিটার মিশ্রিত দুধের দাম =  $\frac{60}{6} = 10$  টাকা।



- 81(c):  $(23 - 5) * (12 \div 2) * 3 * 6 \Rightarrow 18 \div 6 + 3 = 6.$   
 82(a): এখানেই আকাশে শুভে, ঠিক তেমনি গাড়ি রাখায় চলে।  
 85(b): 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23, 29.  
 86(c):  $7 - 3 = 4, 13 - 7 = 6, 21 - 13 = 8, 31 - 21 = 10.$   
 88(c):  $0 \quad 2 \quad 8 \quad 14 \quad 24 \quad 34$   
 $\uparrow \quad \uparrow \quad \uparrow \quad \uparrow \quad \uparrow \quad \uparrow$   
 $(1^2 - 1) \quad (2^2 - 2) \quad (3^2 - 1) \quad (4^2 - 2) \quad (5^2 - 1) \quad (6^2 - 2)$



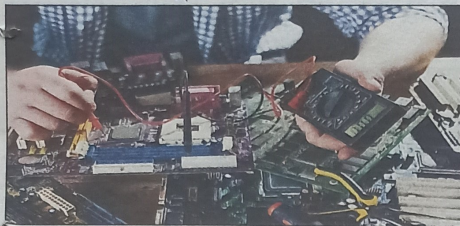
- 92(d): 48 বামে অন্যান্য সংখ্যাগুলির প্রতিটি পূর্ববর্গ।  
 94(d):  $29 \rightarrow 9 - 2 = 7$        $49 \rightarrow 9 - 4 = 5.$   
 95(c): খরচ কমাতে হবে  $\left(\frac{20}{120} \times 100\right)\% = \frac{50}{3}\% = 16\frac{2}{3}\%.$

- 96(a): নীচের সংখ্যা সারিটি হল:  
 1, 2, 6, 15, 31, ...  
 $2 - 1 = 1 = 1^2$        $6 - 2 = 4 = 2^2$        $15 - 6 = 9 = 3^2$   
 $31 - 15 = 16 = 4^2$   
 অতএব, পরবর্তী সংখ্যাটি হবে  $\rightarrow (31 + 5^2) = (31 + 25) = 56.$   
 97(a): 840 জন সৈন্যের চলে  $(70 - 10)$  দিন = 60 দিন  
 $\therefore (840 + 210) = 1050$  জন সৈন্যের চলে =  $\frac{60 \times 840}{1050} = 48$  দিন।  
 98(b):  $5 \times 9 - 9 = 45 - 9 = 36$   
 $7 \times 6 - 6 = 42 - 6 = 36$   
 $9 \times 4 - 4 = 36 - 4 = 32$   
 99(d): 

A	R	E	N	T	J	M	F
1	18	5	14	20	10	13	6

- 100(a): ধরা যাক, সংখ্যা দুটি হল  $2x$  ও  $3x$   
 গুণের ল.সা.ও. =  $6x$   
 $6x = 54$  or,  $x = 9$   
 $\therefore$  যোগফল =  $(2 + 3) \times 9 = 45$   
 প্রস্তুত করেছেন: সাগর রায়

# কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন এম এস এম ই টুল রুমে স্বল্পমোদী কোর্স



হাউওয়ার আন্ট নেটওয়ার্কিং, আডভান্সড নেটওয়ার্কিং, রোবোটিক্স, কোর জাভা, অটো ক্যাড-সহ বিভিন্ন বিষয়ে প্রশিক্ষণ দিচ্ছে কলকাতার এম এস এম ই টুল রুম। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে মে, জুন, জুলাই এবং আগস্টে।

সিভিল, মেকানিক্যাল এবং নন-মেকানিক্যাল শাখার কোর্সগুলিতে আবেদনের জন্য অনলাইন রেজিস্ট্রেশন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: [www.msnetoolroomkolkata.com](http://www.msnetoolroomkolkata.com) আবেদনের শেষ তারিখ প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়নি। আগ্রহীরা দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

# বিগ ডেটা অ্যানালিটিক্স এবং কম্পিউটার সায়েন্সের এম এসসি কোর্সে ভর্তি

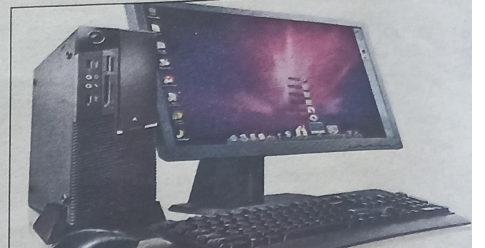
বিগ ডেটা অ্যানালিটিক্স এবং কম্পিউটার সায়েন্সের এম এসসি কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে রামকৃষ্ণ মিশন বিবেকানন্দ এডুকেশনাল অ্যান্ড রিসার্চ ইনস্টিটিউট। শুধু তরুণরা আবেদন করতে পারেন। কোর্সে মেয়াদ ২ বছর। কোর্স শুরু হবে জুলাইয়ে।

কোর্সের বিবরণ: বিগ ডেটা অ্যানালিটিক্স: শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ ম্যাথমেটিক্স, স্ট্যাটিস্টিক্স, কম্পিউটার সায়েন্স, ইকনমিক্স (ইকনোমিট্রিক্স-সহ), ইলেক্ট্রনিক্স ও ফিজিক্সের মধ্যে যে-কোনও একটি বিষয়ে অনার্স-সহ বি এসসি বা এম এসসি। ফিজিক্সের ক্ষেত্রে অন্যতম বিষয় হিসেবে ম্যাথমেটিক্স ও স্ট্যাটিস্টিক্স পাঠে থাকলে অগ্রাধিকার। অথবা মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ কম্পিউটার সায়েন্স বা ইনফর্মেশন টেকনোলজি বা ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং বা ইলেক্ট্রিক্যাল বা মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে বি ই বা বি টেক। এ এম আই ই-রাও আবেদন করতে পারেন।

প্রার্থী বাছাই করা হবে একটি অনলাইন পরীক্ষা এবং ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষা ১৯ জুন। অনলাইন পরীক্ষায় উত্তীর্ণ ছাত্রছাত্রীদের ইন্টারভিউ ২০-২৩ জুন।

কম্পিউটার সায়েন্স: শিক্ষাগত যোগ্যতা: কম্পিউটার সায়েন্স বা ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে অনার্স-সহ বি এসসি বা বি টেক। অথবা যে-কোনও শাখায় বি টেক, সঙ্গে কম্পিউটার সায়েন্সে ডিপ্লোমা। অথবা কম্পিউটার অ্যাপ্লিকেশনসে স্নাতক। সবক্ষেত্রেই মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে।

প্রার্থী বাছাই করা হবে একটি অনলাইন পরীক্ষা এবং ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষা ১৯ জুন। অনলাইন পরীক্ষায় উত্তীর্ণ ছাত্রছাত্রীদের ইন্টারভিউ ২০-২৩ জুন। ফাইনাল ইন্টারভিউয়ের প্রার্থীরাও শর্তসাপেক্ষে আবেদনের যোগ্য।



অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://isr.rkmvu.ac.in/admission> উভয় কোর্সের ক্ষেত্রেই অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ১৭ জুন। ফি বাবদ ৩০০ টাকা দিতে হবে অনলাইনে ডেভিড কার্ড বা ভিসা/মাস্টার কার্ডে ডেবিট বা নেট ব্যাংকিংয়ের মাধ্যমে।

অনলাইনে আবেদনের ফর্ম যথাযথভাবে পূরণ করে সাবমিট করুন। সাবমিট করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: [www.rkmvu.ac.in](http://www.rkmvu.ac.in)

# গোয়া শিপইয়ার্ডে ১৩০ ওয়েল্ডার, স্ট্রাকচারাল ফিটার, জেনারেল ফিটার

ওয়েল্ডার, স্ট্রাকচারাল ফিটার, জেনারেল ফিটার-সহ বিভিন্ন পদে ১৩০ জনকে নেবে গোয়া শিপইয়ার্ড। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর 03/2021.

শূন্যপদের বিবরণ: জেনারেল ফিটার ৫টি, টেকনিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট (কিউ এ) ৩টি, আনফিল্ড ২৫টি, এক্সার পি ল্যামিনেটর ৫টি, ই ও টি ক্রেন অপারেটর ১০টি, ওয়েল্ডার ২৬টি, স্ট্রাকচারাল ফিটার ৪২টি, টেকনিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট (স্টোর্স) ৫টি, ট্রেনিং খালি ৯টি।

নিয়মানুসারে তফসিলি, ও বি সি, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর, সেইক প্রতিবন্ধী এবং প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য শূন্যপদ সংরক্ষিত হবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: জেনারেল ফিটার: ওয়েল্ডার: আই টি আই কোর্স পাশ। জেনারেল ফিটার ট্রেডের ক্ষেত্রে ফিটার বা ফিটার জেনারেল ট্রেডে আই টি আই কোর্স পাশ প্রার্থীরা আবেদন করবেন। আই টি আই কোর্স পাশ, সঙ্গে উপরোক্ত সংশ্লিষ্ট বা সমতুল ট্রেডে এন সি টি ভি টি কর্তৃক স্বীকৃত ন্যাশনাল অ্যাপ্রেন্টিসশিপ সার্টিফিকেট থাকলেও আবেদন করা যাবে।

স্ট্রাকচারাল ফিটার: আই টি আই কোর্স পাশ, সঙ্গে স্ট্রাকচারাল ফিটার বা ফিটার বা ফিটার জেনারেল বা শিট মেটাল ওয়ার্কার ট্রেডে এন সি টি ভি টি কর্তৃক স্বীকৃত ন্যাশনাল অ্যাপ্রেন্টিসশিপ সার্টিফিকেট পেয়ে থাকতে হবে।

ই ও টি ক্রেন অপারেটর: মাধ্যমিক, সঙ্গে আই টি আই কোর্স পাশ।

টেকনিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট (কোয়ালিটি অ্যান্ড রোলস): শিপবিজ্ঞানে ইঞ্জিনিয়ারিং বা মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিপ্লোমা। সঙ্গে এন সি টি ডেভেলপ-সি সার্টিফিকেট এবং অটোমোবাইল সার্টিফিকেট থাকতে হবে।

টেকনিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট (স্টোর্স): মেকানিক্যাল বা ইলেক্ট্রিক্যাল বা শিপবিজ্ঞানে বা প্রোডাকশন বা ফ্যাব্রিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিপ্লোমা। মেটেরিয়ালস, লজিস্টিক্স, প্যাকেজিং, স্ট্রাইট চেন ম্যানেজমেন্ট বিষয়ে সার্টিফিকেট কোর্স পাশ করে থাকলে অগ্রাধিকার।

এক্সার পি ল্যামিনেটর: শিপবিজ্ঞানে ইঞ্জিনিয়ারিং বা মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিপ্লোমা। ডিপ্লোমা কোর্সে অন্যতম বিষয় হিসেবে এক্সার পি পড়ে থাকতে হবে।

উপরোক্ত সবক'টি পদের ক্ষেত্রেই ৩১-৩-২০২১ তারিখ অনুসারে সংশ্লিষ্ট কাজে ২ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।

ট্রেনিং খালি: মাধ্যমিক, সঙ্গে ফিটার বা ফিটার জেনারেল ট্রেডে আই টি আই কোর্স পাশ। মাজান ডক, কোচিন, গোয়া প্রভৃতি শিপইয়ার্ড থেকে ন্যাশনাল অ্যাপ্রেন্টিসশিপ সার্টিফিকেট পেয়ে থাকলে অগ্রাধিকার।

আনফিল্ড: মাধ্যমিক, সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কাজে ৩১-৩-২০২১ তারিখ অনুসারে ১ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। আই টি আই পাশ প্রার্থীদের অগ্রাধিকার।

বেতনক্রম: টেকনিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট এবং এক্সার পি ল্যামিনেটর পদের ক্ষেত্রে ১৬,৬০০-৬০,৬০০ টাকা, ই ও টি ক্রেন অপারেটর পদের ক্ষেত্রে ১৪,৬০০-৪৮,৬০০ টাকা, আনফিল্ড পদের ক্ষেত্রে ১০,১০০-৩৫,০০০ টাকা এবং বাকি সব পদের ক্ষেত্রে ১৫,১০০-৫৩,০০০ টাকা।

ট্রেনিং খালি পদে ২ বছরের ট্রেনিং। ট্রেনিং স্কেলারীনে স্টাইপেন্ড প্রথম বছরে প্রতি মাসে ৭,০০০ টাকা, দ্বিতীয় বছরে প্রতি মাসে ৭,৫০০ টাকা। সফল ভাবে ট্রেনিং শেষে বেতনক্রম ১৫,১০০-৫৩,০০০ টাকা।

বয়স: ৩১-৩-২০২১ তারিখে ৩০ বছরের মধ্যে। সংরক্ষিত ক্যাটেগরির প্রার্থীরা নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।

প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা এবং প্র্যাকটিক্যাল টেস্টের মাধ্যমে। অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://goashipyard.in> দরখাস্তের শেষ তারিখ ৪ জুন।

ফি বাবদ ডিমান্ড ড্রাফটের মাধ্যমে দিতে হবে ২০০ টাকা। তফসিলি, সেইক প্রতিবন্ধী এবং প্রাক্তন সমরকর্মীদের কোনও ফি লাগবে না। ড্রাফটটি "Goa Shipyard Limited"-এর অনুসঙ্গে "Vasco-da-Gama, Goa"-য় প্রদেয় হতে হবে।

দরখাস্তের সময় যে পি জি বা পি ডি এক ফর্মটিতে আপলোড করতে হবে এই সব নথি—সাদা বা হালকা রঙের ব্যাকগ্রাউন্ডে তোলা প্রার্থীর রঙিন পাসপোর্ট সাইজের ফটো, ক্যাঙ্কা কলিতে করা সই (প্রতিটি ৪৫০ কেবি সাইজের মধ্যে), শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় প্রমাণপত্র, কাজের অভিজ্ঞতার সার্টিফিকেট (প্রতিটি ১ এম বি সাইজের মধ্যে), ডিমান্ড ড্রাফট, বয়সের প্রমাণপত্র, প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে কাস্ট, ও

বি সি সার্টিফিকেট, সেইক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট, প্রাক্তন সমরকর্মীদের ক্ষেত্রে যথাযথ সার্টিফিকেট, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের ক্ষেত্রে যথাযথ সার্টিফিকেট (প্রতিটি ৫০০ কেবি সাইজের মধ্যে)।

দরখাস্তের সময় একটি অ্যাপ্রিকেশন নম্বর পাওয়া যাবে। এটি লিখে রাখবেন। দরখাস্ত সাবমিটের পর সাবমিট করা দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

ডিমান্ড ড্রাফটের পিছনে অ্যাপ্রিকেশন নম্বর, নাম, মোবাইল নম্বর, যে-পদের জন্য আবেদন করছেন তার নাম এবং বিজ্ঞপ্তি নম্বর লিখে দেবেন। ড্রাফটটি পাঠাতে হবে।

ডিমান্ড ড্রাফট ১৪ জুনের মধ্যে পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: GM (HR&A), HR Department, Dr. B.R. Ambedkar Bhavan, Goa Shipyard Limited, Vasco-Da-Gama, Goa - 403802.

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

# ব্যাঙ্ক নেট প্রেস ও মিন্টে ১৩১

জুনিয়র টেকনিশিয়ান এবং জুনিয়র অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে ১৩১ জনকে নেবে মধ্যপ্রদেশের ব্যাঙ্ক নেট প্রেস এবং নয়ডার ইন্ডিয়া গভর্নমেন্ট মিন্ট। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর BNP/HR/08/2020.

শূন্যপদের বিবরণ: ব্যাঙ্ক নেট প্রেস: জুনিয়র অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট: ১৫টি, জুনিয়র টেকনিশিয়ান (ইন্ড ফ্যাক্টরি): ৬০টি, জুনিয়র টেকনিশিয়ান (প্রিন্টিং): ২৩টি, জুনিয়র টেকনিশিয়ান (ইলেক্ট্রিক্যাল/আই টি): ১৫টি, জুনিয়র টেকনিশিয়ান (মেকানিক্যাল/এসি): ১৫টি।

ইন্ডিয়া গভর্নমেন্ট মিন্ট: জুনিয়র অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট: ৩টি।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: জুনিয়র টেকনিশিয়ান (ইন্ড ফ্যাক্টরি): ডাইস্টাক টেকনোলজি বা প্রেসি টেকনোলজি বা সারফেস কোটিং টেকনোলজি বা প্রিন্টিং ইন্ড টেকনোলজি বা প্রিন্টিং টেকনোলজিতে আই টি আই কোর্স পাশ।

জুনিয়র টেকনিশিয়ান (প্রিন্টিং): লিখিত অফসেট মেশিন মাইন্ডার বা লেটার প্রেস মেশিন মাইন্ডার বা অফসেট প্রিন্টিং বা প্রট মেকিং বা ইলেক্ট্রোপ্রিটিং বা হ্যাট কম্পোজিং বা প্রটমেকার-কাম-ইম্পোজিটর ট্রেডে আই টি আই কোর্স পাশ।

জুনিয়র টেকনিশিয়ান (ইলেক্ট্রিক্যাল/আই টি): ইলেক্ট্রিক্যাল বা ইলেক্ট্রনিক্স ট্রেডে আই টি আই কোর্স পাশ।

জুনিয়র টেকনিশিয়ান (মেকানিক্যাল/এসি): ফিটার বা মেশিনিস্ট বা টার্নার বা ইন্ড্রুমেন্ট মেকানিক বা মেকানিক মোটর ভেইকুল ট্রেডে আই টি আই কোর্স পাশ।

উপরোক্ত সবক'টি পদের ক্ষেত্রেই নির্দিষ্ট শিক্ষাগত যোগ্যতার পাশাপাশি সংশ্লিষ্ট ট্রেডে এন সি টি স্বীকৃত ১ বছর মেয়াদের ন্যাশনাল অ্যাপ্রেন্টিসশিপ সার্টিফিকেট পেয়ে থাকতে হবে।

জুনিয়র অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট: ৫৫ শতাংশ নম্বর-সহ স্নাতক, সঙ্গে কম্পিউটারে ইংরেজিতে প্রতি মিনিটে ৪০টি শব্দ বা হিন্দিতে প্রতি মিনিটে ৩০টি শব্দ টাইপ করার দক্ষতা থাকতে হবে। কম্পিউটারের ব্যবহার জানতে হবে।

বয়স: ১১-৬-২০২১ তারিখে জুনিয়র অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে ২৮ বছর এবং জুনিয়র টেকনিশিয়ান পদের ক্ষেত্রে ২৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

বেতনক্রম: জুনিয়র অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে ২১,৫৪০-৭৭,১৬০ টাকা এবং জুনিয়র টেকনিশিয়ান পদের ক্ষেত্রে ১৮,৭৮০-৬৭,৩৯০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে অনলাইন টেস্ট এবং প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে টাইপিং টেস্টের মাধ্যমে। পরীক্ষা জুলাই বা আগস্টে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://bnpdewas.spmcil.com> দরখাস্তের শেষ তারিখ ১১ জুন।

এই নিয়োগ-সংক্রান্ত বিস্তারিত তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

# আসানসোল ও দুর্গাপুরে স্বাস্থ্যকর্মী

ওয়াক-ইন ইন্টারভিউ ২০ মে, সকাল ১১টা

মেডিক্যাল টেকনোলজিস্ট এবং ক্রিটিক্যাল কেয়ার টেকনিশিয়ান পদে ৮ জনকে নেবে রাজ্যের স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ দপ্তর। আসানসোল ডিভিশনাল হাসপাতাল এবং দুর্গাপুর সাবডিভিশনাল হাসপাতালে নিয়োগ করা হবে ২ মাসের চুক্তিতে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর DH&FWS/ASL/21-22/75.

প্রার্থী বাছাই করা হবে ওয়াক-ইন ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। ইন্টারভিউ ২০ মে, সকাল, ১১টা। ইন্টারভিউ কেন্দ্রের ঠিকানা: CMOH Office, Kalyanpur Satellite Township, Kalyanpur, Asansol. দরখাস্ত করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। দরখাস্তের বয়ান ডাউনলোড করে নেন এই ওয়েবসাইট থেকে: [www.wbhealth.gov.in](http://www.wbhealth.gov.in) বিশদ তথ্যের জন্য আগ্রহীরা দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

# নন্দীগ্রামে ডাক্তার

মেডিক্যাল অফিসার (জেনারেল ডিউটি) ও পেশ্যালিস্ট পদে ১০ জন চিকিৎসককে নেবে নন্দীগ্রামে হেলথ ডিস্ট্রিক্টের অধীনস্থ স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ সমিতি। নন্দীগ্রাম সুপার পেশ্যালিটি হাসপাতালে ২ মাসের চুক্তিতে নিয়োগ করা হবে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: CMOH(Ndgm)/PH-02/09/02P-I/3274.

শূন্যপদের বিবরণ: মেডিক্যাল অফিসার (জেনারেল ডিউটি): ৪টি। পেশ্যালিস্ট (মেডিসিন): ২টি, পেশ্যালিস্ট (অ্যানিহেশিয়ান): ২টি, পেশ্যালিস্ট (রেসপিরেটরি মেডিসিন): ২টি।

প্রার্থী বাছাই করা হবে ওয়াক-ইন ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। ইন্টারভিউ ২৪ মে থেকে, প্রতিদিন দুপুর ২টা থেকে বিকেল ৫টা (শনি, রবি ও ছুটির দিন বাদে) পর্যন্ত। ইন্টারভিউ কেন্দ্রের ঠিকানা: Office of the CMOH & Secretary, District Health & Family Welfare Samiti, Nandigram Health District. দরখাস্ত করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। দরখাস্তের বয়ান ডাউনলোড করে নেন এই ওয়েবসাইট থেকে: [www.wbhealth.gov.in](http://www.wbhealth.gov.in) বিশদ তথ্যের জন্য আগ্রহীরা দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

# সিভিল সার্ভিস পরীক্ষা ১০ অক্টোবর

ইন্ডিয়ান বালিক সার্ভিস কমিশন কর্তৃক পরিচালিত সিভিল সার্ভিস (প্রিলিমিনারি) এক্সামিনেশন-২০২১ আয়োজিত হবে ১০ অক্টোবর। ২৭ জুন তারিখে এই পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হওয়ার কথা থাকলেও দেশজুড়ে কোভিড-১৯-এর প্রকোপ বাড়ায় তা পিছনে হরিয়ে বলে জানিয়েছে কমিশন। আগ্রহীরা দেখুন এই ওয়েবসাইট: [www.upsc.gov.in](http://www.upsc.gov.in)

# ফল বেরোল

ইন্ডিয়ান কোস্ট গার্ডে যাত্রিক/নাবিক পদে নিয়োগের ক্ষেত্রে গত মার্চে হওয়া লিখিত পরীক্ষার ফল প্রকাশিত হয়েছে এই ওয়েবসাইটে: <https://joindiancoastguard.gov.in> প্রার্থীরা ই-মেল আইডি এবং পাসওয়ার্ডের সাহায্যে লগইন করতে পারবেন।

স্বর্ণাক্ষর প্রকাশনী প্রাইভেট লিমিটেড-এর পক্ষে অমরেন্দ্র চক্রবর্তী কর্তৃক ২৯/১এ, ওল্ড বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন, কলকাতা-১৯ থেকে প্রকাশিত ও প্রবিন প্রাঃ লিঃ, মৌজা: বড়বেড়িয়া, পোঃ জগন্নাথপুর, থানা: বারাসাত, জেলা: ২৪ পরগনা (উঃ) থেকে মুদ্রিত। প্রধান সম্পাদক: অমরেন্দ্র চক্রবর্তী সম্পাদক: মহাশেখা সমাজদার ফোন: ২২৮৩-২৩২০, ২২৩০-০০০৮ ফ্যাক্স: ২২৮৭-৬৪৪৮ E-mail: [swarnakshar.prakasani@gmail.com](mailto:swarnakshar.prakasani@gmail.com) Website: [www.swarnakshar.in](http://www.swarnakshar.in)