

১১ রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ৫৯৩৫ ক্লার্ক

দেশের ১১টি রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ৫৯৩৫ জন ক্লার্ক নিয়োগ করা হবে। এই পদে নিয়োগের জন্য যোগ্যতামান যাচাইয়ের কেন্দ্রীয় পরীক্ষা 'কমন রিক্রুটমেন্ট প্রসেস ফর রিক্রুটমেন্ট অব ক্লার্কস ইন পাবলিক সার্ভিসেস' নামে করা হবে।

ইনস্টিটিউট অব ব্যাঙ্কিং পার্সোনেল সিলেকশন (আই বি পি এস) এটি একটি স্বশাসিত সংস্থা। পশ্চিমবঙ্গে একাধিক পরীক্ষাকেন্দ্র রয়েছে। ১১টি রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ক্লার্ক পদে নিয়োগের লক্ষ্যে এই পরীক্ষা নেওয়া হবে। সংশ্লিষ্ট ১১টি ব্যাঙ্কের যে-কোনওটিতে যোগ দিতে চাইলে আগে এই পরীক্ষায় সফল হতে হবে। অনলাইন পরীক্ষায় সফলদের একটি

স্কোর কার্ড দেবে আই বি পি এস। ৩১-৩-২০২৪ পর্যন্ত এই স্কোর কার্ড বৈধ থাকবে। প্রাথমিক অবশ্যই সংশ্লিষ্ট ব্যাঙ্কের সরকারি ভাষায় বলতে, পড়তে ও লিখতে জানতে হবে। তাই এখানে বাংলা, ইংরেজি-সহ হিন্দিভাষী রাজ্যগুলির জন্য নির্দিষ্ট শূন্যপদের বিধেয় জানানো হল। ব্যাঙ্ক অনুসারে শূন্যপদের বিন্যাস:

পশ্চিমবঙ্গ: ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়া: মোট শূন্যপদ ২০টি (সাধারণ ৯, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি শূন্যপদ বৌদ্ধিক প্রতিবন্ধী, ২টি শূন্যপদ প্রাক্তন সমরকর্মী এবং ১টি শূন্যপদ যুদ্ধক্ষেত্রে কর্মরত অবস্থায় আঘাতপ্রাপ্ত প্রাক্তন সমরকর্মী এবং যুদ্ধক্ষেত্রে কর্মরত অবস্থায় মৃত

নবোদয় বিদ্যালয়ে ১২৬১ শিক্ষক-শিক্ষিকা

১,২৬১ জন পোস্ট গ্র্যাডুয়েট টিচার (পি জি টি), ট্রেড গ্র্যাডুয়েট টিচার (টি জি টি), মিসলেনিয়াস টিচার নিয়োগ করবে নবোদয় বিদ্যালয় সমিতি। এটি ভারত সরকারের শিক্ষা মন্ত্রকের অধীনস্থ একটি স্বশাসিত সংস্থা। পশ্চিমবঙ্গে একাধিক পরীক্ষাকেন্দ্র আছে। বিষয় অনুসারে শূন্যপদের বিন্যাস: পোস্ট-গ্র্যাডুয়েট টিচার: বায়োলজি: ৪২টি (সাধারণ ১৮, তফসিলি জাতি ৬, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ১১, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৪)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অস্থি ও দৃষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। কেমিস্ট্রি: ৫৫টি (সাধারণ ২৪, তফসিলি জাতি ৮, তফসিলি উপজাতি ৪, ও বি সি ১৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ দৃষ্টি, এরপর ছয়ের পাতায়

ই এস আই সি-তে ৪৯১

অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর বিভিন্ন শাখায় ৪৯১ জন অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর নেবে এমপ্রয়িজ স্টেট ইনশুরেন্স কর্পোরেশন (ই এস আই সি)। এটি কেন্দ্রের শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রকের অধীনস্থ একটি সংস্থা। নিয়োগ করা হবে ই এস আই সি-র অধীন বিভিন্ন পোস্ট গ্র্যাডুয়েট মেডিক্যাল রিসার্চ ইনস্টিটিউট এবং মেডিক্যাল কলেজগুলিতে। শাখা অনুসারে শূন্যপদের বিন্যাস: এরপর ছয়ের পাতায়

উত্তর-মধ্য রেল ১৬৫৯ ট্রেড অ্যাপ্রেন্টিস

১,৬৫৯ জন তরুণ-তরুণীকে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং দেবে নর্থ সেন্ট্রাল রেলওয়ে। অ্যাপ্রেন্টিসেস অ্যাণ্ড, ১৯৬১ অনুসারে এই প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে ফিটার, ইলেক্ট্রিশিয়ান, কার্পেন্টার-সহ আই টি আইয়ের বিভিন্ন ট্রেডে। প্রয়াগরাজ, ঝাঁসি এবং আগ্রার ওয়ার্কশপ ও ডিভিশনে ট্রেনিং হবে। ট্রেনিংয়ের মেয়াদ ১ বছর। ট্রেনিং চলাকালীন নির্দিষ্ট হারে স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। এই প্রশিক্ষণের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: RRC/NCR/01/2022। ডিভিশন ও ওয়ার্কশপ অনুসারে আসনসংখ্যার বিবরণ: প্রয়াগরাজ

ডিভিশন: মেকানিক্যাল বিভাগ: টেকনিক্যাল ফিটার: ৩৩৫টি। টেকনিক্যাল ওয়েল্ডার (জি অ্যান্ড ই): ১৩টি। টেকনিক্যাল কার্পেন্টার: ১১টি। টেকনিক্যাল পেইন্টার (জেনারেল): ৫টি। ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: টেকনিক্যাল ফিটার: ২৪৬টি। টেকনিক্যাল ওয়েল্ডার (জি অ্যান্ড ই): ৯টি। টেকনিক্যাল আর্মেচার ওয়াইভার: ৪৭টি। টেকনিক্যাল কার্পেন্টার: ৫টি। টেকনিক্যাল ড্রেন: ৮টি। টেকনিক্যাল মেশিনিস্ট: ১৫টি। টেকনিক্যাল পেইন্টার (জেনারেল): ৭টি।

টেকনিক্যাল ইলেক্ট্রিশিয়ান: ২টি। ঝাঁসি ডিভিশন: ফিটার: ২৮৬টি। ওয়েল্ডার (গ্যাস আন্ড ইলেক্ট্রিক): ১১টি। মেকানিক (ডি এল এস): ৮৪টি। কার্পেন্টার: ১১টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান: ৮৮টি। ওয়ার্কশপ ঝাঁসি: ফিটার: ৮২টি। ওয়েল্ডার: ৪৬টি। মেকানিক মেশিন টুল মেইন্টেন্যান্স: ১২টি। মেশিনিস্ট: ১১টি। পেইন্টার: ১৫টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান: ১১টি। স্টেনোগ্রাফার (হিন্দি): ৩টি। আগ্রা ডিভিশন: ফিটার: ৮০টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান: ১২৫টি। ওয়েল্ডার: এরপর ছয়ের পাতায়

নৌবাহিনীতে ২৮০০ অগ্নিবীর

২,৮০০ জন অগ্নিবীর নিয়োগ করবে ভারতীয় নৌবাহিনী। ট্রেনিং দিয়ে নিয়োগ করা হবে সিনিয়র সেকেন্ডারি রিক্রুটস-নভেম্বর ব্যাচে, চার বছরের জন্য। ট্রেনিং শুরু হবে ২০২২-এর নভেম্বরে। অবিবাহিত পুরুষ ও মহিলারা আবেদন করতে পারবেন। শূন্যপদের বিন্যাস: পুরুষ ২,৪০০টি, মহিলা ৫৬০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: বিজ্ঞান শাখায় উচ্চমাধ্যমিক পাশ। উচ্চমাধ্যমিক ফিজিক্স, ম্যাথমেটিক্স এবং কেমিস্ট্রি বা বায়োলজি বা কম্পিউটার সায়েন্স পড়ে থাকতে হবে। বয়স: জন্মতারিখ হতে হবে ১-১১-১৯৯৯ থেকে ৩০-৪-২০০৫-এর মধ্যে। দৈনিক আপজোক: উচ্চতা ১৫৭ সেমি (মহিলাদের ক্ষেত্রে ১৫২ সেমি), বৃক্কের ছাতি অন্তত ৫ সেমি ফেলাতে পারা চাই। দৃষ্টিশক্তি: চশমা ছাড়া ঋণি চোখে ৬/৬ ও ৬/৯ এবং চশমা-সহ উভয় চোখে ৬/৬। বেতন: প্রথম বছরে প্রতি মাসে ৩০,০০০ টাকা, দ্বিতীয় বছরে প্রতি মাসে ৩৩,০০০ টাকা, তৃতীয় বছরে প্রতি মাসে ৩৬,৫০০ টাকা এবং চতুর্থ বছরে প্রতি এরপর ছয়ের পাতায়

SEBA INSTITUTE OF NURSING
Recognized by Govt. of W.B. Affiliated by WBNC & INC
Bolpur (Santiniketan), Birbhum- 731236



পশ্চিমবঙ্গে নার্সিং কোর্সে পড়াশুনা করিয়ে মেয়েদেরকে নিজের পায়ে দাঁড়াতে শেখান

GNM -এ ভর্তি B.Sc. Nursing চলছে

- Course Fee কম এবং কোনো নুকানো Fee বা অতিরিক্ত খরচ নেওয়া হবে না।
- Student Credit Card এর মাধ্যমে ভর্তির সুবিধা।
- আমাদের কলেজ ক্যাম্পাস ৪০,০০০ বর্গফুট।
- শান্তিনিকেতনের মতো শান্ত পরিবেশে কলেজ।
- কলেজের মধ্যে Hostel এর সুবিধা সহ ভালো খাবার এবং ঠাণ্ডা ও গরম জলের ব্যবস্থা আছে।
- INC নিয়ম অনুযায়ী শিক্ষাগত বৈশিষ্ট্য প্রদর্শন।

যোগাযোগ : বলভপুর, বোলপুর (শান্তিনিকেতন), বীরভূম
M: 8927925499 / 82504433066

ডিপ্লোমা রিসার্চ অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট অর্গানাইজেশনে ৬২৪ সায়েন্টিস্ট

সায়েন্টিস্ট 'বি' পদে ৬২৪ জনকে নেবে ডিপ্লোমা রিসার্চ অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট অর্গানাইজেশন (ডি আর ডি ও)। এটি কেন্দ্রের প্রতিরক্ষা মন্ত্রকের অধীনস্থ একটি সংস্থা। নিয়োগ করা হবে ইলেক্ট্রিক্যাল, মেকানিক্যাল, ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি-সহ ইঞ্জিনিয়ারিং ও বিজ্ঞানের বিভিন্ন শাখায়, অ্যারোনটিক্যাল ডেভেলপমেন্ট এজেন্সি, ডি আর ডি ও এবং কেন্দ্রের বিজ্ঞান এবং প্রযুক্তি বিভাগে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর ১৪০। বিষয় অনুসারে শূন্যপদের বিবরণ: ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং: ডি আর ডি ও ১৪৩টি, অ্যারোনটিক্যাল ডেভেলপমেন্ট এজেন্সি ১২টি, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিভাগ ২টি। মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং: ডি আর ডি ও ১৪৪টি, অ্যারোনটিক্যাল ডেভেলপমেন্ট এজেন্সি ১৭টি, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিভাগ ১টি। কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং: ডি আর ডি ও ১১৪টি, অ্যারোনটিক্যাল ডেভেলপমেন্ট এজেন্সি ৪টি, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিভাগ ২টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং বা টেকনোলজি শাখায় ব্যাচেলর ডিগ্রি। এর পাশাপাশি গেট পরীক্ষায় সংশ্লিষ্ট পদে এরপর আটের পাতায়

কোল ইন্ডিয়ায় ৪৮১ ম্যানেজমেন্ট ট্রেনি

বিভিন্ন শাখায় ৪৮১ জন ম্যানেজমেন্ট ট্রেনি নেবে কোল ইন্ডিয়া। নিয়োগ করা হবে পার্সোনেল অ্যান্ড এইচ আর, এনভায়রনমেন্ট, মেটেরিয়ালস ম্যানেজমেন্ট, কমিউনিটি ডেভেলপমেন্ট, লিগ্যাল-সহ বিবিধ শাখায়। প্রথমে ১ বছরের ট্রেনিং। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর ০০/২০২২। বিভাগ অনুসারে শূন্যপদের বিবরণ: পার্সোনেল অ্যান্ড এইচ আর: ১৩৮টি (সাধারণ ৬০, তফসিলি জাতি ২০, তফসিলি উপজাতি ৮, ও বি সি ৩৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১৪)। এর মধ্যে ১০টি শূন্যপদ দৈহিক প্রতিবন্ধীদের জন্য সংরক্ষিত থাকবে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্নাতক। সেই সঙ্গে এইচ আর বা ইন্ডাস্ট্রিয়াল রিলেশনস বা পার্সোনেল ম্যানেজমেন্টে স্পেশালাইজেশন-সহ ম্যানেজমেন্টে অন্তত ২ বছরের পোস্ট গ্র্যাডুয়েট ডিগ্রি বা পোস্ট গ্র্যাডুয়েট ডিপ্লোমা। অথবা এইচ আর (মেক্সর)-এ স্পেশালাইজেশন এবং মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ মাস্টার্স অব বিজনেস অ্যান্ড অর্গানাইজেশনাল ডেভেলপমেন্ট (এম এইচ আর ও ডি) বা এম বি এ বা সেশ্যল ওয়ার্ক স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। এনভায়রনমেন্ট: ৬৮টি (সাধারণ ৩০, তফসিলি জাতি ১০, তফসিলি উপজাতি ৫, ও বি সি ১৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৭)। এর মধ্যে ৫টি শূন্যপদ দৈহিক এরপর চতুর্থের পাতায়

JENPAS/ বিজ্ঞান বিভাগে উচ্চমাধ্যমিক উত্তীর্ণদের অভিনন্দন

ফিজিওথেরাপি চিকিৎসার জগতে প্রতিষ্ঠার প্রতিশ্রুতি

THE WEST BENGAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES

Affiliated **BARACKPORE COLLEGE OF EDUCATION** (Institute of Physiotherapy and Allied Health Sciences)

E-mail : bce.bpt.bkp@gmail.com
Website : bcweb.in

BACHELOR OF PHYSIOTHERAPY (BPT)
8582933150, 9830619194, 7044440901

কর্মক্ষেত্র

শ্রেণিবদ্ধ বিজ্ঞাপন

কর্মখালি

কলকাতার অফিসে Aditya Group-এ
Manager পদে উৎকৃষ্ট পুরুষ/মহিলা
বয়স: ২১-৫৮, Graduate নিয়োগ।
Fixed 25K Salary+Medical+PF.
Ph. 90642-69437.

Autocad/ Sketchup/ 3D Max
designer reqd. for interior design
work. 2/3 yrs experience reqd.
Mail your resume: brljen99@gmail.com

Reqd. Sales Personnel for Retail/
Channel Sales of Godrej Interio
Furniture (B2B, B2C) & Mattress.*
Must have bike*. Mail: jobsinfo.vacancy@gmail.com

Pharma Company Requires
Area Sales Executive. HQ
Kolkata. Touring Must. Only
Females Can Apply. 98746-85491.
kolkata@sarhealth.com

বাণীতে ঘরের কাজ করুন সহ 30-35
বৎসর মধ্যে সহ কর্মঠ মহিলা চাই।
10,000/- M: 9831338425 (9pm-
10pm).

MNC হিন্দুস্তান লিভার, অন্নপূর্ণা,
ডাবল, ব্রিটানিয়া কুরকুরে, ধার্মিক,
চিপস কোম্পানিতে 40 জন male/
female চাই। PF ESI OT বেতন 13k-
45k. 70446-88993.

Book.Com এ বাড়ি বসে হাতে লিখে/
Comp টাইপ/ ফর্ম ফিলিপ করে সপ্তাহে
6000-মাসে 30000 আয় (জাঙ্গা
যাওয়ার প্রয়োজন নেই)। 70036-
88074/89024-48939.

Retired/ VRS/ Govt/ PSU-দের
সম্মানের সঙ্গে কাজের সুযোগ
Multinational Co-তে। Age: 45-65,
গ্র্যাডুয়েট। কলি অফিস। যোগাযোগ:
70016-28464/94340-56033.

অসন্নপ্রাপ্ত গভঃ Pvt/ গৃহস্থ/
ব্যবসায়ী/ কমার্শিয়াল (25-75) Part
Time কাজের সুযোগ ভারতের বৃহত্তম
Co Kol অফিসে বছরে 4-6L+
PF+ESI+Tour 93305-42821.

অসন্নপ্রাপ্তদের স্বাগত কলিকাতার
বনামন্য কোম্পানিতে নির্দিষ্ট মাসিক
আয়ে অফিস জবে Retired/VRS from
Govt/Pvt (45-65)রা যোগাযোগ
করুন-94323-03434.

Required Conti/Chinese Chef for
Restobar in South Kolkata.
Contact 98364-58624 (WhatsApp)
or email schkolkata87@gmail.com

নারী কোম্পানিতে ক্যালকুলে
মেট্রিক্সিং এ/সিইফ এ কাজ করে
নিজেকে ব্যবসায়ী করুন। প্রচুর আয়।
বয়স 18+, যোগ্যতা Min 10 পাশ+.
M: 98316-20906/62918-76208.

বাকুইপুর্বে প্রিন্সিপাল গার্মেন্টস শোরুমের
সেলস-এর কাজে SV/HS যুবক চাই।
PF, ESI-এর সুবিধা আছে।
M: 9831646721 (9-11am).

Urgently require female Back
Office staff with good computer
knowledge in a legal firm. Call:
98042-12729.

Required a qualified Art & Craft
teacher for a CISCE affiliated
school in Salt Lake. Apply to
cv@sifxonline.com

কর্মখালি
Part time Job opportunity in a
Kol based MNC for Retd/VRS/
Housewife/Businessman. Age 25-
75yrs. HS+. Sal+PF+ ESI.
Joydeep: 87770-63565.

Job in Malaysia for Restaurant
Helpers & Cleaners Age 23-38
Food Accommodation given free
Contact: 73586-66836 Whatsapp:
73586-66856, e-mail: suman@
mufabl.com mufabl manpower
consultancy Chennai (approved by
Govt. of India).

দুজনের পরিবারে কুকুর দেখাপোনা সহ
ঘরের কাজের জন্য একজন 50 অনূর্ধ্ব
পুরুষ চাই। থাকা খাওয়া সহ বেতন-
Rs.14000. M: 94340-58117.

সরাসরি ম্যানেজার পদে নিয়োগ চলছে।
Govt-Retd/VRS/ গৃহস্থ (30-64/
HS+) স্বাগত। পাটটাইম কাজ। মাসিক
আয় 30K+ যোগাযোগ-91236-21107.

WANTED TEACHERS
Qualified and Trained Teachers
for a Reputed Group of Schools in
and around Hyderabad, Telangana
State. Free accommodation. Good
Salary. Contact: 90324-20337,
92462-44240. Email: swaroop420
@gmail.com

ডবলিপুর নতুন ব্রান্ড অফিসে ম্যানেজার
নিয়োগ। গভঃ রিটার্ড/ব্যাংক/রেল/
সেল স্বাগত। (30-65/M/F) SAL+
INCL আয় 30-50K। কালি-79785-
55539.

জেলাভিত্তিক SBI Govt. ব্যাঙ্কে স্মার্ট
বালান্সারী Male/Female HS+ (18-
34) শীঘ্রই নিয়োগ বেতন 12817/-
PF+ESI কেস্টপুর-89813-31204
গড়িয়া-80176-31201 হাওড়া-84799-
47154.

Urgent vacancy: Sales & Marketing
Executive Internet & Mob
App knowledge, Telecom
Exp/Earn upto 29K pm/Royal TV
M. 84780-01395, Send Cv to hr@
royaltv.in

আন্দামান পোর্টব্রোকার প্রতিনিধিত
কোম্পানিতে Tally, GST ও Tax-এর
অভিজ্ঞতা সম্পন্ন অফিস ও ফিল্ড
ওয়ার্কের জন্য লোক চাই। থাকা ও
খাওয়া বিনামূল্যে। যোগাযোগ: 94328-
66863.

গড়িয়াহাটে readymade garments
store-এ কাজের জন্য অভিজ্ঞ
Salesman & Helper চাই Salary
Salesman Rs.9000 Helper Rs.7500
99033-22224 (12-4PM).

Reqd Female candidate for Sales & Marketing. Excellent communication skills, Graduate. Reputed Jewellery Co. Email: resumesg21@gmail.com/M-82400-32342.

Pvt ব্রিটানিয়া আয়ল আশীর্বাদ
কোলগেট বিক্ফর্ম ইমি ডি ডি ডি ডি ডি
ম্যানেজার TC/Peon রিপোর্টসিস্ট
স্টোরকিপার 35জন চাই। ESI PF OT
বেতন 13k-40k 89614-99989.

সুপ্রতিষ্ঠিত সংস্থায় নতুন পরিকল্পনায়
বর কাজে বড় ও নিশ্চিত আয়ে স:
রিটার্ড/সম্পূর্ণা Executive (M/F,
স্নাতক, 45-65)-দের সম্মানীয় পদে
নিয়োগ 98308-60992.

কানাডা, UK, ইউরোপ, নিউজিল্যান্ড
এ. দেশে সুপ্রতিষ্ঠিত হয়ে উঠে আয়
(গোয়েস্তি 24 lacs/year)।
খরচ 1-2 lacs (No advance) Ph-
83358-46070.

কর্মখালি
RMO চাই MBBS RMO চাই
(Retired Person হবে) কল্যাণী-
98753-39771 সাক্ষাৎ করা হবে।

Retd/ VRS/ গৃহস্থ/ ব্যবসায়ী/
মহিলাদের (27-64) জন্য বিভিন্ন শ্রেণিতে
কলকাতার Co-তে Digitally অফিস
জব। No Target+Income+TA+Inc
62918-91453/79809-16945.

ওয়ারপোর্টে কন্স্ট্রাক্টরের অধীনে ও
Bank DSA-তে বিভিন্ন পদে male/
female কর্মী চাই। বেতন 17500-
52600+ থাকা খাওয়া Ex army-OTর
বিশেষ সুবিধা আছে। 90915-05704.

Godrej Interio urgently requires
retail sales executives for Behala
& Budge Budge area. Interested &
experienced candidates can apply.
M: 98044-28152 Email: godrej.
behala@gmail.com

RECRUITMENT
Back Office Female
Salt Lake (Sec V)-এ একটি নারী
শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে Back Office-এর স্থায়ী
কাজের জন্য স্মার্ট, কনফিডেন্ট ও
নূন্যতম Graduate Female Personnel
চাই। Attractive Salary. Contact
70442-79308.

সেলসম্যান/ডেলিভারি বয় চাই FMCG
কোম্পানিতে। প্রকাশ ডিস্ট্রিবিউটর,
ব্রিড্জহাম হাউসিং কমপ্লেক্স, Bldg-13,
শ্রীভূমি, 98310-88027, 98312-
77621.

বেহালা ম্যান্ড্রন
বিখ্যাত জ্যোতিষ চেম্বারে 7 ঘণ্টার জন্য
35-র মধ্যে দুই জন মহিলা
(বেহালাবাসী) ম্যানেজার ও চেম্বারে
বসার জন্য জ্যোতিষ চাই। 98300-
75116/87778-27805 (W).

কন্স্ট্রাক্টরের অধীনে ওয়ারপোর্টে
মাসিকের খাবার প্যাকিং ও অফিসিয়াল
পদ কর্মী নিয়োগ চলছে। বেতন
18200-37600/- এক্স আর্মিদের বিশেষ
ছাড়। M. 90915-84296.

কন্স্ট্রাক্টরের অধীনে ওয়ারপোর্টে
অফিসিয়াল ও যাত্রীদের খাবার প্যাকিং
এর জন্য কর্মী চাই। এছাড়া যাত্রী সুরক্ষার
জন্য ২৭ জন Ex আর্মি প্রয়োজন বেতন
19380-32700+PF, ESI. M. 91400-
28782.

Bank (DSA)-তে 20টি জেলায় বিনা
ডেনেশনে Male/Female নিয়োগ
চলছে যোগ্যতা ৮-ম - স্নাতক, বেতন
14600/- 62400 + PF ESI. M:
83368-72369.

টেলিগ্রাম 4G কোং SMS/জব
পুরুষ/মহিলা ঘরে বসে রাজগার
18000-45000/- মাসে ল্যাপটপ+
মোবাইল ফ্রি। নাম+ঠিকানা Call/
WApp/SMS 91638-03441, 91638-
02209.

Opening for Data Entry
Associates with Good typing
speed. Fixed Salary/incentives
based on performance. Walk in at -
Transitics, J-2, 2nd Fl., Block GP
SecV, Salt Lake. Contact-4088-
9191.

নিয়োগ সম্ভার চুক্তির ভিত্তিতে
CBCSC-তে বিটার রিভিভ বিলিং ও
Back Office কর্মী চাই। সেক্টর 16780-
24650+PF, ESI. M: 85839-
52747.

কন্স্ট্রাক্টরের অধীনে ওয়ারপোর্টে
ও মোটোরে Male/Female কর্মী নিয়োগ।
যোগ্যতা ৮-ম - স্নাতক বেতন 13800-
52200. Ex আর্মিদের বিশেষ সুবিধা।
M: 90830-19433.

জ্যেষ্ঠ বাবো এবং ইংরেজি মাধ্যম
মেসেরের স্কুলের জন্য অঙ্ক, বিজ্ঞান,
বাংলা, ইংরেজি, ইতিহাস, ভূগোল,
সংস্কৃত, চারুকলা ও সঙ্গীতের স্নাতক/
স্নাতকোত্তর (প্রশিক্ষণ কাম), সূত্র-নীতি
শিক্ষিকা ও অভিজ্ঞ অধ্যাপক চাই। 86977-
22282/career.huht@gmail.com

নিজ জেলায় বন্ধন ব্যাঙ্ক (DSA)-তে
কর্মী নিয়োগ। যোগ্যতা স্নাতক - স্নাতক।
বেতন 14500/- 58500/- Ex -
আর্মিদের জন্য বিশেষ ছাড় আছে। M:
83368-72532.

Require experienced 1) Civil
Draftsman (male) 2) Tally
Account 3) Office Boy (age
below 40) for reputed construction
company, Kolkata-9, prabroffice8
@gmail.com/ kakalidutta1000@gmail.com

দিল্লি-সহ ভারতে সর্বত্র ও বিদেশে
বেবী, ন্যানি, জাপ, কুক, এডুকটেন্ট
গভর্নেন্ট চাই (14-90K) www.clickfor
ananny.com 90077-12120.

হাওড়া আশুবে Mulley's
Restaurant-এর জন্য অভিজ্ঞ স্ট্রাফ্ট,
কুক এবং হোটেল ম্যানেজমেন্ট পাশ করা
ম্যানেজার চাই। Mob- 98744-43939.

কোল ইন্ডিয়ায়

৪৮১ প্রথম পাতার পর
প্রতিবন্ধীদের জন্য সংরক্ষিত থাকবে।
শিক্ষাগত যোগ্যতা: অনভ্যন্তরীণমেন্টাল
ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিগ্রি। অথবা যে-
কোনও ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় ডিগ্রি, সঙ্গে
একভার্সিটির মেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে
পোস্ট গ্র্যাডুয়েট ডিগ্রি বা ডিপ্লোমা।
মোটরিসিয়াল ম্যানেজমেন্ট:
১১৫টি (সোধারণ ৫০, তফসিলি জাতি
১৪, তফসিলি উপজাতি ৮, ও বি সি
২৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১১)। এর
মধ্যে ৮টি শূন্যপদ দৈহিক প্রতিবন্ধীদের
জন্য সংরক্ষিত থাকবে। শিক্ষাগত
যোগ্যতা: ইন্ডিয়ান ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে
ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিগ্রি। সেই সঙ্গে মোট
অন্তত ৬০ শতাংশ নব্বই-সহ এম বি এ
বা ম্যানেজমেন্টে ২ বছরের পোস্ট
গ্র্যাডুয়েট ডিপ্লোমা।
মার্কেটিং অ্যান্ড সেলস: ১৭টি
(সোধারণ ১০, তফসিলি জাতি ২, ও বি
সি ০, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর
মধ্যে ১টি শূন্যপদ দৈহিক প্রতিবন্ধীর
জন্য সংরক্ষিত থাকবে। শিক্ষাগত
যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় ডিগ্রি। সেই
সঙ্গে মার্কেটিং (মেজর)-এ
স্পেশ্যালাইজেশন সহ ২ বছরের এম বি
এ বা ম্যানেজমেন্টে পোস্ট গ্র্যাডুয়েট
ডিপ্লোমা।
কমিউনিটি ডেভেলপমেন্ট: ৯৯টি
(সোধারণ ৩৩, তফসিলি জাতি ১১,
আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৮)। এর মধ্যে
৬টি শূন্যপদ দৈহিক প্রতিবন্ধীদের জন্য
সংরক্ষিত থাকবে। শিক্ষাগত যোগ্যতা:
কমিউনিটি ডেভেলপমেন্ট বা করাল
ডেভেলপমেন্ট বা কমিউনিটি
অর্গানাইজেশন অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট
প্র্যাকটিস বা আর্বান অ্যান্ড করাল

কর্মখালি
DIRECT JOINING
BANK AIRPORT
Govt. RMO-5468 ৯ম বঙ্গ-সহ উল্লেখ
কিনা ডেনেশনে সন্নত জেলায়, Bank-এ
ও ওয়ারপোর্টে M/F ৮-ম-স্নাতক কর্মী
চাই। বেতন: 18,100/- - 45,400/-
থাকা-খাওয়া ফ্রি, Ex আর্মিদের বিশেষ ছাড়।
M: 90909-81038.

উর্গেন্ট জয়েনিং
বিনা ডেনেশনে Airport ও ব্যাঙ্ক-এ
স্নাতক-স্নাতক M/F নিয়োগ। সেক্টর:
18,200/- - 47,600/- PF, ESI, OT,
বোনাস-সহ থাকা খাওয়া ফ্রি। TryIT,
M: 97324-46328.

আর্জেন্ট ডাকালি
মেজিসিন ড্রাইফুট বিস্ট কোং-তে
প্যাকিং ও সেলিং কর্মী চাই। বেতন:
11,200/- - 16,500/-, OT + বোনাস।
M: 83278-79970.

D প্রবেশ নিয়োগ
বিনা ডেনেশনে Bank ও ওয়ারপোর্টে
৮-ম-স্নাতক M/F কর্মী নিয়োগ চলছে।
বেতন: 18,600/- - 45,700/-, PF, ESI,
বোনাস-সহ থাকা খাওয়া ফ্রি। M: 75578-
24585. Ex আর্মি স্বাগত।

পাঠকের প্রতি
কোনও বেসরকারি প্রতিষ্ঠানের বিজ্ঞাপনের উত্তরে আবেদন বা
সাক্ষাৎ করার সময় কোনওরকম টাকা চাওয়া হলে সেই টাকা দেওয়া
সম্পূর্ণ ন্যায়সঙ্গত কিনা সেবিষয়ে পুরোপুরি নিশ্চিত না হয়ে টাকা
দেবেন না। যে-কোনও বেসরকারি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ভর্তি হওয়ার
অঙ্গে সমস্টাটির যাবতীয় স্বীকৃতিপত্র চাটাই করে নেওয়া সঙ্গত।
বিজ্ঞাপনদাতারা কোনও প্রতিক্রিয়া পালনে ব্যর্থ হলে তার জন্য
প্রকাশক, মুদ্রক, সম্পাদক এবং স্বর্ণাঙ্ক প্রকাশনী প্রাইভেট
লিমিটেড-এর মালিকপক্ষকে কোনওভাবেই দায়ী করা যাবে না।

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.

কমিউনিটি ডেভেলপমেন্ট বা করাল
অ্যান্ড ট্রাইবাল ডেভেলপমেন্ট বা
ডেভেলপমেন্ট ম্যানেজমেন্ট পোস্ট
গ্র্যাডুয়েট ডিগ্রি বা ডিপ্লোমা। অথবা
উপরোক্ত যে-কোনও একটি বিষয়ে
স্পেশ্যালাইজেশন-সহ সোশ্যাল ওয়ার্ক
পোস্ট গ্র্যাডুয়েট ডিগ্রি। করাল
ম্যানেজমেন্ট পোস্ট গ্র্যাডুয়েট ডিগ্রি বা
ডিপ্লোমাদারীণাও আবেদনের যোগ্য।
লিফটম্যান: ৫৪টি (সোধারণ ২১,
তফসিলি জাতি ৮, তফসিলি উপজাতি
৬, ও বি সি ১৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর
৫)। এর মধ্যে ৪টি শূন্যপদ দৈহিক
প্রতিবন্ধীদের জন্য সংরক্ষিত থাকবে।
শিক্ষাগত যোগ্যতা: আইনে ৩ বা ৫
বছর মেয়াদের স্নাতক ডিগ্রি।
পাবলিক রিলেশনস: ৬টি (সোধারণ
৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ২)।
শিক্ষাগত যোগ্যতা: জর্নালিজম বা মাস
কমিউনিকেশনে বা পাবলিক রিলেশনসে
পোস্ট গ্র্যাডুয়েট ডিগ্রি বা ডিপ্লোমা।
কোম্পানি সেক্রেটারি: ৪টি
(সোধারণ ৩, ও বি সি ১)। এর মধ্যে
১টি শূন্যপদ দৈহিক প্রতিবন্ধীর জন্য
সংরক্ষিত থাকবে। শিক্ষাগত যোগ্যতা:
যে-কোনও শাখায় স্নাতক। সেই সঙ্গে
কোম্পানি সেক্রেটারিশিপ পাশ করে
থাকতে হবে এবং আই সি এস আই-এর
আনোসিয়েটে বা ফেলো মেম্বারশিপ
থাকতে হবে।
সব ক্ষেত্রেই মোট অন্তত ৬০
শতাংশ (তফসিলি ও দৈহিক
প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ)নম্বর
পেয়ে থাকতে হবে। ফাইনাল ইয়ারের
পরীক্ষার্থীরাও আবেদনের যোগ্য। সে
ক্ষেত্রে ৩১ আগস্টের মধ্যে ফল
প্রকাশিত হবে থাকতে হবে।

বয়স: ৩১-৫০২২ তারিখে ৩০
বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলি ৫,
ও বি সি-রা ৩, দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০
বছরের ছাড় পাবেন।

বেতনক্রম: ট্রেনিং স্নাতকালীন বেতন
৫০,০০০ টাকা। সফল জাবে ট্রেনিং
শেষে নিয়োগ হলে ই-ট্রি প্রোগ্রামে ওজন
বেতনক্রম ৬০,০০০-১,৮০,০০০
টাকা। সর্ব অন্যান্য সুযোগ-সুবিধা।

প্রাধিকার ইচ্ছা করা হবে কমিউনিটি-
ভিত্তিক টেস্টের মাধ্যমে। কৃষ্টি পত্র
পরীক্ষা। প্রথম পর্যায়ে থাকবে ১০০
নম্বরের জেনারেল নলেজ/
আওয়ারসনেস, রিজনিং, নিউমেরিক্যাল
এবিলিটি, জেনারেল ইংলিশ। দ্বিতীয়
পর্যায়ে ১০০ নম্বরের প্রশ্ন হবে সলিউট
বিষয়ে। উভয় ক্ষেত্রে অবজর্জিভ
ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে।
সময়সীমা ৩ ঘণ্টা।

অনলাইনে দরখাস্ত করতে হবে এই
ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.coal
india.in অনলাইন দরখাস্তের শেষ
তারিখ ৭ আগস্ট। প্রার্থীর চালু ই-মেইল
আইডি থাকতে হবে। মনে রাখবেন,
অনলাইন দরখাস্ত পূরণের সময় জে পি
জি বা জেপেই ফর্ম্যাটে প্রার্থীর স্ক্যান
করা ফটো ও কালো কালির সহি এবং পি
ডি এফ ফর্ম্যাটে প্রয়োজনীয় যাবতীয়
নথিপত্র (শিক্ষাগত যোগ্যতা, বয়স,
কাস্ট, দৈহিক প্রতিবন্ধকতা সনাক্ত)
আপলোড করতে হবে।

অনলাইনে ফি বাবদ দিতে হবে
১,১৮০ টাকা। তফসিলি, দৈহিক
প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সমরকর্মীদের ফি
দিতে লাগবে না।
যুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন
উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

কর্মখালি
পার্সোনালের বিজ্ঞাপন সংস্থার Tele
Calling ও Back Office-এর জন্য
মহিলা কর্মী প্রয়োজন। এতদ্বারা থেকে
পার্সোনাল-এর প্রার্থীদের অগ্রাধিকার।
M: 94774-42824 E-mail: off.advvt
13@gmail.com

কর্মখালি
WBSC পড়াই। প্রিন্সিপালিতে 14টি
প্রশ্ন করেন। মেনস-এর প্রস্তুতি শুরু। কোর্স
পি-35000/-। সাগর রায়, হাওড়া
ময়দান। ফোন: 98740-69897.

প্রি-প্রাইমারি, প্রাইমারি ও
সিনিয়র টিচার ট্রেনিং
নতুন নিয়োগিত অনুরূপ ১/২ বছর
কোর্সে ভর্তি হবেন। Approved by BS5
& NSDC Govt. of India. চাকরির
বিশেষ সুযোগ দেওয়া হচ্ছে। Global
Technical Institute পোস্টাট,
ফুলবাগান। 92315-51285 / 92301-
13485.

কলকাতার আগামী সংখ্যায়
জনা বিজ্ঞাপন দেওয়া হবে
৯ জুলাই দুপুর ২টো পর্যন্ত।

১০ জুন পরমধর বিতর্ক ঘিরে সারা দেশেই বিক্ষোভ ছড়াল। বিতর্কিত মত্বা করা বিজ্ঞানের প্রাক্তন মুখপাত্র নুপুর শর্মা'র ক্ষেত্রজীবিত দাবিতেই এই বিক্ষোভ। দিল্লির জামা মসজিদের বাইরেও বিক্ষোভ হয়। ডাবের জামা মসজিদের শাহি ইমাম আহমেদ বুখারি এই ঘটনার জন্য 'বহিরাগত' দের

কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স

১০ জুন-১৬ জুন

রাষ্ট্রপুঞ্জের স্বীকৃতি ভারতীয় ভাষার



১১ জুন: ভারতের বহুভাষাবাদের প্রত্যাব রাষ্ট্রপুঞ্জের সাধারণসভার ৭৬তম অধিবেশনে গৃহীত হল। এবার থেকে রাষ্ট্রপুঞ্জের ওসুত্বপূর্ণ সব যোগা এবং বিবৃতি হিন্দি, বাংলা, উর্দু, গুজরাতি, সোয়াহিলি এবং পার্সি ভাষাতেও হবে। রাষ্ট্রপুঞ্জের কাছে ব্যবহারের ভাষা এতদিন ছিল ছাটি—ইংরেজি, রুশ, স্পেনীয়, চিনা, আরবি এবং ফরাসি। এদিন যুক্ত হল নতুন ভাষাগুলোও। এই পদক্ষেপকে যোগ্যতাই জ্ঞানিয়ে ভারতের স্থায়ী প্রতিনিধি টি এস ভিক্রমুজি বলেন, 'এই বছর প্রথমবার রাষ্ট্রপুঞ্জের প্রত্যাব হিন্দি, বাংলা ও উর্দুর উল্লেখ রয়েছে।'

দায়ী করেছে। বিক্ষোভকারীদের তাঁরা সমর্থন করেন না বলে জানিয়েছেন বুখারি। হায়দরাবাদ, মোরাদাবাদ, প্রজাপ্রকাস সবে দেশের নানা শহর থেকেই বিক্ষোভের খবর এসেছে।
রাষ্ট্রসভা নির্বাচনে রাজস্থানের চারটি রাজসভা আসনের মধ্যে তিনটিতেই ভিতল রাজো কর্মতাসীন করছেন। বিজেপি একটি আসনে জিতেছে। অন্যদিকে, কনটিকে আবার চারটির মধ্যে মাত্র একটি আসন জিতে সঙ্কট থাকতে হল কংগ্রেসকে। বাকি তিনটি আসনই পেল বিজেপি। প্রবীণ কংগ্রেস নেতা তথা রাজস্থানের মুখ্যমন্ত্রী অশোক গেহলট টুইট করে জানিয়েছেন, তাঁদের হয়ে রাজসভার যাক্ষেন রূপদীপ সুরভেওয়াল, মুকেশ ওয়াসনিক এবং প্রমোদ তিওয়ারি।

১১ জুন রাজসভার নির্বাচনের ফলাফলে রাজস্থানে কংগ্রেস ভালো ফল করলেও হরিয়ানা ও মহারাষ্ট্রে সেন্সা শিবিরের প্রাধান্য অক্ষর হইল। মহারাষ্ট্রের ছাটি আসনের মধ্যে তিনটিতেই জিতেছে বিজেপি। বাকি তিনটি আসনের একটি করে পেয়েছে শিবসেনা, এনসিপি এবং কংগ্রেস। হরিয়ানার দুটি আসনের মধ্যে একটিতে বিজেপি প্রার্থী এবং অন্য আসনটিতে বিজেপি সমর্থিত নির্দল প্রার্থী জয়ী হয়েছে।

পার্ক সার্কাসে পুলিশের এলোপাথারি গুলি, নিহত পথচারী



১০ জুন: কলকাতার পার্ক সার্কাসে নিজের রাইফেল থেকে এলোপাথারি গুলি বৃষ্টি চালিয়ে তীব্র ঘটনায় কলকাতা পুলিশের কনস্টেবল ডোম্প লেপচা। এলোপাথারি গুলি চালানায় প্রাণ হারানোর ছাড়াও বারান্দা বারান্দা রিমা সিং (২৮) ও গুলিতে জখম আরও দুই স্থানীয় বাসিন্দা। পরে নিজের বন্দুকেই গুলিবেই নিহত হয়েছে ওই কনস্টেবলও। ডোম্প লেপচার মানসিক অবস্থা স্থিতিশীল ছিল না বলে জানা গিয়েছে। তাপরওও তাঁকে রাইফেল হাতে রাখায় ডিউটিতে পাঠানো হল কেন সেই প্রশ্ন উঠেছে কলকাতা পুলিশের বিরুদ্ধে।



অমর্ত্য সেন, নোবেলজয়ী অর্থনীতিবিদ
সশ্টকোকে নিজের নামাঙ্কিত 'অমর্ত্য সেন রিসার্চ সেন্টার'-এর উদ্বোধনী বক্তৃতায়

প্রথম মহিলা বিদেশমন্ত্রী উত্তর কোরিয়ার



১২ জুন: এই প্রথম কোনও মহিলা বিদেশমন্ত্রী পেল উত্তর কোরিয়া। সর্বেসর্ব রাষ্ট্রপতি কিম জং উন-এর দেশে প্রথম মহিলা বিদেশমন্ত্রী হিসেবে দায়িত্ব নিতে চলেছেন প্রাক্তন ফুটবলিক্রীড়া শা-হই। এতদিন তিনি ছিলেন উপ-বিদেশমন্ত্রী। বরখার ইংরেজিতে অভ্যস্ত ত্যা আমেরিকার সঙ্গে উত্তর কোরিয়ার পরমাণু সঙ্কটের আলোচনায় কিমের ছায়াসঙ্গী ছিলেন। প্রাক্তন বিদেশমন্ত্রী জেনাংস ট্রাংয়ের সঙ্গে কিমের বৈঠকেও ওসুত্বপূর্ণ ভূমিকা ছিল তাঁর।

হল—প্রাথমিক শিক্ষা পর্ষদ সে প্রেরের সহস্রগুলি দিতে না পারায় শিক্ষকতার চাকরি থেকে ওই ২৬৯ জনকে খারিজ করে দিল কলকাতা হাইকোর্ট। এই নিয়োগের ক্ষেত্রে দুর্নীতির ইঙ্গিত পেয়ে সিবিআই উদ্যোগে নির্দেয় দিয়েছেন বিচারপতি অভিজিৎ ধরোপাধ্যায়। আলাপের নির্দেশের সুত্র ধরে এদিন প্রাথমিক শিক্ষা পর্ষদের সভাপতি মানিক ভট্টাচার্য ও সচিব রত্না চক্রবর্তী বাগচিত সিবিআই দপ্তরে ডাকা হয়।

২০২০-২১ সালের জুন মাসে ৪১০টি ম্যাচের আর্ইপিএলের স্থানান্তরিত টিভি ও ডিজিটাল স্বত্ব রেকর্ড দর ৪৪.০৭৫ কোটি টাকায় বিক্রি হল। জানা গিয়েছে, পাঁচ বছরের টিভি স্বত্ব (প্যাকেজ এ) বিক্রি হয়েছে মোট ২০ হাজার ৫৭৫ কোটি টাকায়। অর্থাৎ ম্যাচ প্রতি ৫৭.৫ কোটি টাকা। অপরদিকে ডিজিটাল স্বত্ব (প্যাকেজ বি) বিক্রি হয়েছে মোট ২০ হাজার ৫০০ কোটি টাকায়। অর্থাৎ ম্যাচ প্রতি ৫০ কোটি টাকা। অর্থাৎ ওধুমুর ভারতীয় উপমহাদেশেই এক-একটি ম্যাচের মুলা পড়িয়েছে ১০৭.৫ কোটি টাকা। জানা গিয়েছে আর্ইপিএলের টিভি স্বত্ব কিনেছে স্টার স্পোর্টস আর ডিজিটাল স্বত্ব কিনেছে রিলিয়েন্স ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড-এর সংস্থা ভায়ামম ১৮। এই নিলামের মধ্যে বিদেশের লিগগুলির মধ্যে ম্যাচ প্রতি মূল্যের পরিবে আমেরিকার ন্যাশনাল ফুটবল লিগ (এনএফএল)-এর পরে দ্বিতীয় স্থানে চলে এল আর্ইপিএল।

১১ জুন দেশেই ভাঙনতন্ত্র চলেছে। বিত্তাঙ্গনের হুমকিকে ভয়ের কারণ আছে। ... স্বাধীনতার আগে আর্মিগের অনেক প্রায়ই জেলে যেতেন। ওনেহিলাম, লেশ স্বাধীন হওয়া অর্থাৎ এমন চলবে। স্বাধীন হওয়ার পরেও যে চলবে, তা জানা ছিল না। ... ভাঙন থেকে মুক্তি পেতে আমাদের মুক্তিযুদ্ধে নামতে হবে।

১৫ জুন নয়াদিল্লিতে তৃণমূল সুপ্রিমো মমতা বন্দোপাধ্যায়ের ডাকা বৈঠকে অংশ নিয়ে ১৭টি বিরোধী দল সিদ্ধান্ত নিল, তারা রাষ্ট্রপতি নির্বাচনে সর্বসম্মতভাবে একজন প্রার্থীকেই মনোনয়ন দেবে। রাজনৈতিক মহলের একাংশের দাবি রাজধানীতে উপস্থিত থেকে ২০২৪ লোকসভা নির্বাচনের বিরোধী জোট গড়ার কাজটা প্রাথমিকভাবে সেরে ফেলেন মমতা বন্দোপাধ্যায়। বৈঠক শেষে সাংবাদিক সম্মেলনে মমতা বলেন, 'সর্বসম্মতভাবে শরদ পাওয়ারজির নাম প্রস্তাব করা হয়েছে।' যদিও পরে শরদ পাওয়ার রাষ্ট্রপতি পদপ্রার্থী হতে রাজি হননি। ভারতে খুব শীঘ্রই চালু হতে চলেছে ফাইভ-জি টেলিকম পরিবেশ। এদিন কেন্দ্রীয় মন্ত্রিসভা মোট ৭২.০৯৭.৮৫ মেগাহার্টজ পেকেকটাম নিলাম করার অনুমোদন দিয়েছে। সেই লক্ষে ২৬ জুলাই ভারতে ফাইভ-জি পেকেকটামের নিলাম শুরু হবে। ফাইভ-জি পরিবেশা চালু হলে নয়া প্রজন্মের ব্যবসা, পুরনো ব্যবসায় বেশি আয় এবং উদ্বাহনী প্রযুক্তির মাধ্যমে ভারতে কর্মসংস্থান সৃষ্টি হবে। যারা পেকেকটাম পাবে তারা ২০ বছরে সমপরিমাণ কিস্তিতে টাকা মেটাবে।

১৬ জুন ইস্তানবুলে নিহত সৌদি বংশোদ্ভূত সাংবাদিক জামাল খাশোগির নামে ওয়াশিংটন ডিসির সৌদি দূতাবাসের সামনের রাস্তার নতুন নাম রাখা হল। ২০১৮ সালে ইস্তানবুলে সৌদি কনসুলেটে ঢুকে নিখোজ হন সৌদি সরকারের কটর সমালোচক খাশোগি। পরে তাঁর মৃতদেহ উদ্ধার হয়। মার্কিন মাধ্যমখানার দাবি করেন খাশোগিকে খুন করা হয়েছে। শিল্পগোষ্ঠী 'আদানির বিরুদ্ধে পথে নামলেন শ্রীলঙ্কার মানুষ। কলম্বোর রাস্তায় বিক্ষোভ সমাবেশে তাঁদের হাতে সিংহিল ও ইংরেজিতে লেখা প্লাকার্ডে বার্তা ছিল—'আদানিকে আমরা চাই না।' তাঁদের দাবি, শ্রীলঙ্কার প্রেসিডেন্ট গোতাবায়া রাষ্ট্রপক্ষে ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীর সঙ্গে একটি সম্মেলনক চুক্তি করেছেন। মাদ্রাসে বিকট ৫০০ মেগাওয়াটের সৌর ও বায়ু লিফটের ক্ষেত্রেও ভারতের চুক্তিতে পাইয়ে দেওয়া হয়েছে আদানি গোষ্ঠীর কর্ণধার গৌতম আদানিকে। সিলেবন ইন্সপেক্টিসিটি বোর্ডের চেয়ারম্যান এমএমসি ফারিনানা

১৬ জুন ইস্তানবুলে নিহত সৌদি বংশোদ্ভূত সাংবাদিক জামাল খাশোগির নামে ওয়াশিংটন ডিসির সৌদি দূতাবাসের সামনের রাস্তার নতুন নাম রাখা হল। ২০১৮ সালে ইস্তানবুলে সৌদি কনসুলেটে ঢুকে নিখোজ হন সৌদি সরকারের কটর সমালোচক খাশোগি। পরে তাঁর মৃতদেহ উদ্ধার হয়। মার্কিন মাধ্যমখানার দাবি করেন খাশোগিকে খুন করা হয়েছে। শিল্পগোষ্ঠী 'আদানির বিরুদ্ধে পথে নামলেন শ্রীলঙ্কার মানুষ। কলম্বোর রাস্তায় বিক্ষোভ সমাবেশে তাঁদের হাতে সিংহিল ও ইংরেজিতে লেখা প্লাকার্ডে বার্তা ছিল—'আদানিকে আমরা চাই না।' তাঁদের দাবি, শ্রীলঙ্কার প্রেসিডেন্ট গোতাবায়া রাষ্ট্রপক্ষে ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীর সঙ্গে একটি সম্মেলনক চুক্তি করেছেন। মাদ্রাসে বিকট ৫০০ মেগাওয়াটের সৌর ও বায়ু লিফটের ক্ষেত্রেও ভারতের চুক্তিতে পাইয়ে দেওয়া হয়েছে আদানি গোষ্ঠীর কর্ণধার গৌতম আদানিকে। সিলেবন ইন্সপেক্টিসিটি বোর্ডের চেয়ারম্যান এমএমসি ফারিনানা

সেনাবাহিনীতে অগ্নিপথ প্রকল্পে অসন্তোষ দেশ জুড়ে



১৪ জুন: ভারতীয় সেনাবাহিনীতে চার বছরের জন্য চুক্তিত্তিক নিয়োগের সিদ্ধান্ত নিল কেন্দ্র। 'অগ্নিপথ' নামের এই প্রকল্পে যে সেনারা নির্বাচিত হবেন তাঁদের পেশািক নাম হবে 'অগ্নিবীর'। কেন্দ্রের নরেন্দ্র মোদী সরকার চলতি বছরে ৪৬ হাজার 'অগ্নিবীর' নিয়োগের সিদ্ধান্ত নিয়েছে। বিদ্রোহী সেনাদের আলার পরেই দেশজুড়ে বিক্ষোভ শুরু হয়েছে। বিরোধীদের অভিযোগ, এ ধরনের চুক্তিত্তিক নিয়োগ সেনার পরিমা, পরস্পরা ও অনুশাসনের বিরোধী। সেনাবাহিনীর পেনশন, স্বাস্থ্য সংক্রান্ত সুবিধা দেওয়া এড়াতেই কেন্দ্র অস্থায়ী নিয়োগের পথ নিজে বলে অভিযোগ করেছে বিরোধীরা। উল্লেখ্য, এদিন সেনাবাহিনীর তিন প্রখ্যানে উপস্থিতিতে শ্রিরকমমন্ত্রী রাজনাথ সিং প্রকল্পটির ঘোষণা করেন।

দাবি করেন, ভারতীয় শিল্পপতি আদানিকে একটি শিল্প প্রকল্প পাইয়ে দিতে নরেন্দ্র মোদী শ্রীলঙ্কার প্রেসিডেন্টের উপর চাপ সৃষ্টি করেছিলেন। পরে অবশ্য সেই বিবৃতি থেকে সরে আসেন তিনি। শ্রীলঙ্কার বিক্ষোভকারীদের দাবি সে দেশেও পরিবেশ বাহুব শক্তির উৎপাদন হোক। কিন্তু তা যেন দুর্নীতির মাধ্যমে না হয়। দেশজোড়া প্রবল বিক্ষোভের জেরে 'অগ্নিপথ' প্রকল্পে নিয়োগের ক্ষেত্রে বয়সের উর্ধ্বসীমা ২১ থেকে বাড়িয়ে ২০ বছর করল কেন্দ্র। যে বিক্ষোভ মূলত অগ্নিবীর সীমাবদ্ধ ছিল, এদিন তাই-ই ছড়িয়ে পড়েছে উত্তরপ্রদেশ, হরিয়ানা, মধ্যপ্রদেশ, উত্তরাখণ্ডের মত রাজ্যে। বিজেপিশাসিত এই রাজ্যগুলি থেকে বহু তরুণ সেনার পরীক্ষায় বাসনা। বিক্ষোভে ট্রেন আওন লাগানো, রাস্তা অবরোধের ঘটনা ঘটেছে নানা জায়গায়। বিরোধীদের মতে, প্রাক্তন ও বর্তমান সেনাকর্তাদের সঙ্গে আলাচনো না করেই নরেন্দ্র মোদী সরকার অগ্নিপথ প্রকল্প এনেছে। বিতর্কিত কৃষি আইনের মতোই এই বিক্ষোভের ভবিষ্যৎ হতে পারে বলে আশঙ্কা প্রকাশ করেছেন বিরোধীদের একাংশ।

গিয়েছে। এর আগে প্রতিরক্ষা মন্ত্রক চিক্র অব স্টাফ পলেও কর্মরত ছিলেন তিনি। অর্থনীতির এই প্রাক্তনকে প্রতিরক্ষা বিষয়ক পরিসংখ্যান বিশ্লেষণের কাজে প্রকল্প বিশেষজ্ঞ বলে ধরা হয়। আসিয়ান সৌভীকৃত দেশগুলির সঙ্গে ভারতে সম্পর্কে ত্রিশ বছর পূর্বের উদ্যাপনে নয়াদিল্লিতে গুরু হল ভারত-আসিয়ান বিদেশমন্ত্রী পূর্বধরের বৈঠক। চিনকে আলাদা রেখে দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার এই আন্তর্জাতিক গোষ্ঠী ভারতের কাছে কৌশলগত ভাবে অত্যন্ত ওসুত্বপূর্ণ। চিনকে সরিয়ে রেখে এই বিস্তীর্ণ অঞ্চলের সঙ্গে কৌশলগত এবং বার্তিত্তিক সংযোগ গড়ে তোলাই এই গোষ্ঠীর সঙ্গে ভারতের যুক্ত থাকাই প্রধান কারণ। এদিন সম্মেলনের উদ্বোধন করে বিশেষমন্ত্রী এস জয়মঙ্কর বলেছেন, 'আমরা আমাদের সম্পর্কের চতুর্থ দশকে প্রবেশ করছি। আমাদের অংশীদারি যেন চ্যালেঞ্জ মারকবিবার জন্য উপযুক্ত হয়ে ওঠে। ভারত এবং আসিয়ানতন্ত্র রাষ্ট্রগুলির মধ্যে গভীরতর সংযোগের ফলে আন্তর্জাতিক সরবরাহ ব্যবস্থা আরও পাকাপোক্ত হবে।'

এশিয়ান কাপে ছাড়পত্র ভারতের



১৪ জুন: এশিয়ান কাপের বাছাইপর্বের শেষ ম্যাচে হংকং-কে ৪-০ গোলে হারান ভারত। অধিনায়ক সুনীল ছেত্রী ছাড়াও গোল করেছেন আনোয়ার আলি, মনবীর ও ইশান পণ্ডিত। তবে এই ম্যাচ শুরু হওয়ার আগেই অন্য গ্রুপের ম্যাচের ফলের ভিত্তিতে ভারত পরের বছরে এশিয়ান কাপে খেলার ছাড়পত্র পাবে গিয়েছে। দেশের জার্সিতে সুনীল এদিন ৮৪ নম্বর গোল পেলেন। গোলের তালিকার পঞ্চম স্থানে থাকা ফেরের পঞ্চমফসলে ছিলেন। ভারতের এই নিয়ে পঞ্চমবার এশিয়ান কাপে যাওয়া। ১৯৬৪ সালে প্রথমবার যোগ্যতা অর্জন করেই চেনী গোম্বী, অক্ষয় বিনু, সুকুমার মল্লিক-এর ত্রিমুখে ছাইনালে তুলে রাখা হয়েছিল। ১৯৮৪ সালে সূত্রত উর্ডাচার্য, সাক্ষির আলিরা শেষ করেছিলেন ভারত দলময় হয়েছিল। ২০১১ সালে ডাইইং ডুটিমা, সুব্রত পালারা শেষ করেন রোলতম স্থানে। ২০১৯ সালে সুনীল ছেত্রীর নেতৃত্বে ফের চ্যাম্পিয়ানশিপে ফেললেও ভারত পার সওদগ্ন স্থান।

Excellence @ AOT, 1080 Campus Placement Offers for 569 Students of 2022 Batch (191.49%)
 At AOT Excellence is Not an Exception, It is a Tireless Journey...



ACADEMY OF TECHNOLOGY

(An AICTE approved engineering college affiliated to MAKAUT, WB)

At AOT excellence is a continuous journey that never ends. AOT's students have attained another milestone through their regular effort and determination to exceed all expectation. In 2020, they achieved 103.61% placement offers and in 2021 achieved 103.49% placement offers. In 2022 (till date), our 569 eligible students have already achieved 1080 placement offers i.e., 191.49%, with the highest package of ₹ 45 Lac per annum.

At AOT, we believe every student has potential. We nurture the innate capabilities of our students through our teaching-learning system and then continuously motivate them to achieve their career goals.

To keep pace with rapidly-changing industry requirements, a student can achieve professional success only by keeping abreast of latest developments in Industry 4.0. technologies. The need of the hour is, therefore, to gain application-oriented knowledge and acumen in Internet of Things (IoT), Data Sciences, Cloud Computing and AI & Machine Learning.

AOT imparts courses & projects in these latest technologies from first semester, going beyond the regular university curricula to equip students adequately for their successful career.

University Roll Nos. of placed students and other details are displayed on AOT website

www.aot.edu.in

Admission Enquiry

Call: +91 98310 21706 / +91 98310 21641 / +91 98310 20853 / +91 98310 24851

Academic Programmes:

B. Tech (4 yrs) & B. Tech Lateral (3 yrs) in
 CSE, CSBS* (Computer Science & Business
 Systems), ECE, EE, EEE & ME / MCA (2 yrs)

*Industry relevant computer science programme launched by TCS



We are looking for academically sound and research-oriented candidates for the following posts

Post	Qualifications, Experience, etc.	Salary & Incentives
Professor [CSE / ECE / EE / ME]	As per AICTE norms. Note: Retired Professors from premier institutes or from renowned R & D organizations / corporates with qualifications and experience as per AICTE norms and below the age of 70yrs may also apply with provision of flexible working hours and/or partially online teaching option.	Rs. 14.10 Lac per annum plus EL, Insurance & Incentives
Associate Professor [CSE / ECE / EE / English]	As per AICTE norms	Rs. 12.94 Lac per annum plus EL, Insurance & Incentives
Assistant Professor (Selection Grade) [CSE / ECE / EE / English]	10 yrs of full time teaching experience after M.Tech / ME & registered for PhD. with at least one international publication (SCI Journal) (PhD for English)	Rs. 11.41 Lac per annum plus EL, Insurance & Incentives
Assistant Professor (Senior Scale) [CSE / ECE / EE / English]	6 yrs of full time teaching experience after M.Tech / ME & registered for PhD (PhD for English)	Rs. 8.62 Lac per annum plus EL, Insurance & Incentives
Assistant Professor [CSE / ECE / EE / English / Management]	M.Tech / ME / MBA (H.R / Marketing desirable) / M.Phil from premier institution	Rs. 6.21 Lac per annum plus EL, Insurance & Incentives
Content Writer	Graduate (English / Journalism / Mass Communication / etc.) with proven track record in writing newspaper articles, blogs, etc. & proficiency in computer	Commensurate to qualifications and experience

Note: INCENTIVES-For all teaching posts, in addition to salary, incentives will be paid for career development, publication, patent, work on govt & industry sponsored project etc. as per institute norms.

For all posts candidates with academic experience and publication in IoT/AI & ML / Data Science will be given preference.

Please send your CV to career@aot.edu.in with photocopies of all educational qualification documents, PAN and AADHAAR Card within 10 days in the prescribed format available in the college website, indicating the post applied for. A copy of CV and credentials should also be posted to: **The Director, Academy of Technology, G.T. Road (Adisaptagram), PO-Aedconagar, Hooghly-712121, West Bengal.**

Please visit aot.edu.in>career for details

Campus: G. T. Road, PO: Aedconagar, Adisaptagram, Hooghly-712121, West Bengal (9830196317)

নবোদয় বিদ্যালয়ে ১২৬১ শিক্ষক-শিক্ষিকা

প্রথম পাতার পর

শ্রবণসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **কমার্শ:** ২৯টি (সাধারণ ১৪, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৭, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ শ্রবণসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ইকনমিক্স:** ৮৩টি (সাধারণ ৩৫, তফসিলি জাতি ১২, তফসিলি উপজাতি ৬, ও বি সি ২২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি, শ্রবণ, দৃষ্টিসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ইন্সলি:** ৩৭টি (সাধারণ ১৮, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি ও দৃষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **জিওগ্রাফি:** ৪১টি (সাধারণ ১৭, তফসিলি জাতি ৬, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ১১, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৪)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি, শ্রবণ, দৃষ্টিসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ইতিহাস:** ২৩টি (সাধারণ ১১, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি শূন্যপদ অর্থি, শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ইংরেজি:** ২৬টি (সাধারণ ১০, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৭, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ শ্রবণ ও দৃষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ফিজিক্স:** ১৯টি (সাধারণ ১০, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি শূন্যপদ অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **কম্পিউটার সায়েন্স:** ২২টি (সাধারণ ১১, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি শূন্যপদ অর্থি, শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **শিক্ষণীয় যোগ্যতা:** কম্পিউটার সায়েন্স ছাড়া অন্য সব কটি বিষয়ের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট বা সমতুল্য বিষয়ে মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর সহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। সেই সঙ্গে বি এড ডিগ্রি। হিন্দি বা ইংরেজি মাধ্যমে পড়ানোয় দক্ষ হতে হবে। ৪ বছরের ইন্টিগ্রেটেড ডিগ্রিপ্রার্থীদের ক্ষেত্রে বি এড ডিগ্রি না থাকলেও চলবে। টি জি টি হিসেবে অভিজ্ঞতা থাকলে কিংবা কোনও রেসিডেন্সিয়াল স্কুলে পড়ানোর অভিজ্ঞতা থাকলে কিংবা কম্পিউটার অ্যাপ্লিকেশন বিষয়ে জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার। ফিজিক্সের ক্ষেত্রে অ্যাপ্রোয়েড ফিজিক্স, ইলেক্ট্রনিক্স ফিজিক্স, নিউক্লিয়ার ফিজিক্স গ্রাফ হতে। কেমিস্ট্রির ক্ষেত্রে বায়ো কেমিস্ট্রি, ম্যাথমেটিক্সের ক্ষেত্রে অ্যাপ্রোয়েড ম্যাথমেটিক্স গ্রাফ হতে। ইকনমিক্সের ক্ষেত্রে অ্যাপ্রোয়েড ইকনমিক্স ও বিজনেস ইকনমিক্স গ্রাফ হতে। কনর্সের ক্ষেত্রে অ্যাকাউন্টিং বা কন্ট অ্যাকাউন্টিং বা ফিন্যান্সিয়াল অ্যাকাউন্টিং অনাতত বিষয় হিসেবে পড়ে থাকলে আবেদন করা যাবে। অ্যাপ্রোয়েড ইকনমিক্স বা বিজনেস ইকনমিক্সে এম কম ডিগ্রিপ্রার্থীরা আবেদন করবেন না। বায়োলজির ক্ষেত্রে বটানি, জুলজি, লাইফ সায়েন্সেস, বায়ো সায়েন্সেস, জেনেটিক্স, মাইক্রোবায়োলজি, বায়ো টেকনোলজি, মালিকিউলার বায়েলজি, প্লাস্ট, ফিজিওলজি গ্রাফ হতে, যদি প্রার্থী স্নাতকসত্তরে অন্যতম বিষয় হিসেবে বটানি ও জুলজি পড়ে থাকেন।

কম্পিউটার সায়েন্সের ক্ষেত্রে কম্পিউটার সায়েন্স বা ইনফর্মেশন টেকনোলজিতে বি ই বা বি টেক। অথবা যে-কোনও শাখায় বি ই বা বি টেক, সঙ্গে কম্পিউটার সায়েন্সে পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা। অথবা কম্পিউটার সায়েন্স বা ইনফর্মেশন টেকনোলজিতে এম এসসি বা এম সি এ। অথবা কম্পিউটার সায়েন্সে বি এসসি বা বি সি এ, সঙ্গে যে-কোনও বিষয়ে পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিগ্রি। অথবা যে-কোনও শাখায় পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিগ্রি-সহ কম্পিউটার সায়েন্স বা ইনফর্মেশন টেকনোলজিতে পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা। অথবা ডোয়েক 'পি' লেভেল পাশ-সহ যে-কোনও বিষয়ে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। অথবা ডোয়েক 'পি' লেভেল পাশ-সহ স্নাতক ডিগ্রি। ইংরেজি বা হিন্দি মাধ্যমে পড়ানোয় দক্ষ হতে হবে। বি এড ডিগ্রি থাকলে অগ্রাধিকার।

শ্রেণি গ্রাজুয়েট টিচার: ইন্সলি: ১৪৪টি (সাধারণ ৬১, তফসিলি জাতি ২১, তফসিলি উপজাতি ১০, ও বি সি ৩৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১৪)। এর মধ্যে ২টি করে শূন্যপদ অর্থি ও দৃষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীদের জন্য এবং ১টি করে শূন্যপদ শ্রবণসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ইকন:** ১৪৭টি (সাধারণ ৬১, তফসিলি জাতি ২২, তফসিলি উপজাতি ১২, ও বি সি ৩৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১৪)। এর মধ্যে ২টি করে শূন্যপদ অর্থি ও শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীদের জন্য এবং ১টি করে শূন্যপদ দৃষ্টিসংক্রান্ত ও অন্যান্য প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ম্যাথস:** ১৬৭টি (সাধারণ ৬৯, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ১২, ও বি সি ৪৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১৬)। এর মধ্যে ২টি করে শূন্যপদ অর্থি, দৃষ্টিসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীদের জন্য এবং ১টি শূন্যপদ শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **সায়েন্স:** ১০১টি (সাধারণ ৪২, তফসিলি জাতি ১৫, তফসিলি উপজাতি ৭, ও বি সি ২৭, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১০)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি, দৃষ্টিসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য এবং ২টি শূন্যপদ শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীদের জন্য সংরক্ষিত। **সোশ্যাল সাইডিজ:** ১২৪টি (সাধারণ ৫২, তফসিলি জাতি ১৮, তফসিলি উপজাতি ৯, ও বি সি ৩৩, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১২)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি, শ্রবণ ও দৃষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য এবং ২টি শূন্যপদ অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীদের জন্য সংরক্ষিত। **শিক্ষণীয় যোগ্যতা:** মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ স্নাতক বা ৪ বছরের ইন্টিগ্রেটেড ডিগ্রি কোর্স পাশ। সংশ্লিষ্ট বিষয় বা কৃষিশাসনের প্রতিটি বিষয়েও অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর থাকতে হবে। সি বি এস ই অ্যাসোসিটেড সেন্ট্রাল টিচার এলিজিবিলিটি টেস্ট (সি টি-ই) সফল হতে হবে। বি এড থাকা বাধ্যতামূলক। ইংরেজি বা হিন্দি মাধ্যমে পড়ানোয় দক্ষ হতে হবে। কোনও রেসিডেন্সিয়াল স্কুলে পড়ানোর অভিজ্ঞতা থাকলে কিংবা কম্পিউটার অ্যাপ্লিকেশন বিষয়ে জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার।

ইংরেজি ও হিন্দি বিষয়ের ক্ষেত্রে ডিগ্রি স্তরে একটি ঐচ্ছিক বিষয় হিসেবে যথাক্রমে ইংরেজি ও হিন্দি পড়ে থাকতে হবে। ম্যাথমেটিক্সের ক্ষেত্রে ফিজিক্স-সহ কেমিস্ট্রি বা ইলেক্ট্রনিক্স বা কম্পিউটার সায়েন্স বা স্ট্যাটিস্টিক্স পড়ে থাকতে হবে। ফিজিক্স ও কেমিস্ট্রির অনার্স ডিগ্রিপ্রার্থীরা টি জি টি (ম্যাথমেটিক্স) পদের জন্য আবেদন করতে পারবেন না। সায়েন্স বিষয়ের ক্ষেত্রে বটানি, জুলজি ও কেমিস্ট্রি নিয়ে পড়ে থাকতে হবে। এই তিন বিষয়ের কোনও একাউন্ট অনার্স পড়ে থাকলে প্রথম দুই বছরে অন্য দুটি বিষয়ও পড়ে থাকতে হবে। সোশ্যাল সাইডিজের ক্ষেত্রে হিন্দি এবং জিওগ্রাফি, ইকনমিক্স, পলিটিক্যাল সায়েন্সের মধ্যে যে-কোনও দুটি বিষয় পড়ে

থাকতে হবে। অথবা জিওগ্রাফি এবং হিন্দি, ইকনমিক্স, পলিটিক্যাল সায়েন্সের মধ্যে যে-কোনও দুটি বিষয় পড়ে থাকতে হবে। হিন্দি বা জিওগ্রাফি বিষয়ে অনার্স করে থাকলে কৃষিশাসনের অন্য বিষয়দুটি প্রথম ও দ্বিতীয় বর্ষে পড়ে থাকতে হবে।

মিসেলেনিয়াস ক্যাটেগরি: নিউক্লিয়ার: ৩৩টি (সাধারণ ১৬, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৮, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি ও দৃষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **আর্ট:** ৪৩টি (সাধারণ ১৯, তফসিলি জাতি ৬, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ১১, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৪)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ দৃষ্টিসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ফিজিক্যাল এডুকেশন টিচার (পুরুষ):** ২১টি (সাধারণ ১০, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি শূন্যপদ শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **ফিজিক্যাল এডুকেশন টিচার (মহিলা):** ৩১টি (সাধারণ ১৪, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৮, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি ও শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **লাইব্রেরিয়ান:** ৫০টি (সাধারণ ২৪, তফসিলি জাতি ৭, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ১৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। এর মধ্যে ১টি করে শূন্যপদ অর্থি, শ্রবণসংক্রান্ত ও অন্যান্য ক্যাটেগরির প্রতিবন্ধীর জন্য সংরক্ষিত। **শিক্ষাগত যোগ্যতা:** নিউক্লিয়ারের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট বিষয়ে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি অথবা স্নাতক। অথবা উচ্চমাধ্যমিক, সঙ্গে বর্ষে গণকর্ষ মহাবিদ্যালয় মণ্ডল বা লখনৌ ভাওয়েতে সঙ্গীত বিদ্যালয়সীতা বা মধ্যপ্রদেশের ইন্দিরা কলা সঙ্গীত বিশ্ববিদ্যালয় থেকে সঙ্গীত-বিশারদ পরীক্ষা অথবা এলাহাবাদ প্রয়াগ সঙ্গীত সমিতি থেকে সঙ্গীত প্রভাকর পরীক্ষার পাশ করে থাকতে হবে। যে-কোনও বিদেশি ডিগ্রিপ্রার্থীরাও আবেদনের যোগ্য, সে ক্ষেত্রে চিঠিগড়ে প্রাচীন কলা কেন্দ্র থেকে সঙ্গীত ভূষণ বা সঙ্গীত নৃত্যভূষণ পরীক্ষার পাশ করে থাকতে হবে। ইংরেজি বা হিন্দি মাধ্যমে পড়ানোয় দক্ষতা থাকলে, কোনও রেসিডেন্সিয়াল স্কুলে পড়ানোর অভিজ্ঞতা থাকলে, কম্পিউটার জানলে অগ্রাধিকার। **আর্টের ক্ষেত্রে উচ্চমাধ্যমিক।** সেই সঙ্গে ড্রয়িং বা পেইন্টিং বা স্কাল্পার বা গ্রাফিক আর্ট বা ক্রাফটস ৪ বা ৫ বছর মেয়াদের ডিপ্লোমা করে থাকতে হবে। অথবা ফাইন আর্টস বা ক্রাফটস স্নাতক। অথবা ফাইন আর্টসে বি এড ডিগ্রি। বি এড ডিগ্রি থাকলে, ইংরেজি বা হিন্দি মাধ্যমে পড়ানোয় দক্ষতা

উত্তর-মধ্য রেল ১৬৫৯ ট্রেড অ্যাপ্রেন্টিস

প্রথম পাতার পর

১৫টি। মেশিনিস্ট: ৫টি। কাপেন্টার: ৫টি। পেইন্টার: ৫টি। ইনফর্মেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন টেকনোলজি সিস্টেম: ৫টি। ইন্সট্রুমেন্ট: ৮টি। প্রাধার: ৫টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল): ৫টি। স্টেনোগ্রাফি (ইংলিশ): ৪টি। ওয়ারহাউস: ১৩টি। মেকানিক-কাম-অপারটর ইলেক্ট্রনিক্স কমিউনিকেশন: ১৫টি। হেলথ স্যানিটারি ইনস্পেক্টর: ৬টি। মাল্টিমিডিয়া অ্যান্ড ওয়েবপেজ ডিজাইনার: ৫টি। নিয়মানুসারে তফসিলি, ও বি সি, দৈহিক প্রতিবন্ধী, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর এবং প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য আবেদন সংরক্ষিত থাকবে। **শিক্ষাগত যোগ্যতা:** মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ মাধ্যমিক। সেই সঙ্গে এন সি ডি টি বা এন সি ডি টি দ্বারা স্বীকৃত বাইস্কোপ অথবা ইন্সটিটিউটে আই টি আই অথবা ন্যাশনাল ট্রেড সার্টিফিকেট কোর্স পাশ। **বয়স:** ১৮-২০২২ তারিখে ১৫ থেকে ২৪ বছরের মধ্যে। তফসিলিরা ৫, ও বি সিরা ৩, দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন। প্রাক্তন সমরকর্মীরা সরকারি নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন। **মনে রাখবেন, প্রার্থী যে-কোনও একাউন্টিং/ডিভিশন বা ওয়ার্কপেজে ট্রেনিংয়ের জন্যই আবেদন করতে পারেন।** **প্রার্থী বাছাই করা হবে শিক্ষাগত যোগ্যতার ভিত্তিতে।** **অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://www.mcpny.org>** প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। অনলাইন আবেদন করা যাবে ১ অগস্ট পর্যন্ত। অনলাইন আবেদনের সময় একাউন্ট রজিস্ট্রেশন নম্বর ও পাসওয়ার্ড পাওয়া যাবে। এগুলি লিখে রাখবেন। **ফি** বাবদ অনলাইনে দিতে হবে ১০০ টাকা। **ফি জমা দেওয়া যাবে ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড বা নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে।** **ফি জমা দিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের অর্থ কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন।** এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। মহিলা, তফসিলি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের কোনও ফি লাগবে না।

অনলাইন আবেদনের সময় আপলোড করবেন

- ✓ প্রার্থীর জে পি জি বা জেপেগ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা রিজন ফটো (২০ থেকে ৭০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং সেই ২০ থেকে ৩০ কেবি সাইজের মধ্যে। ফটো ২-৭-২০২২ তারিখ অনুসারে ৩ মাসের বেশি পুরনো হলে চলবে না।
- ✓ শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় নথিপত্র।
- ✓ বয়সের প্রমাণপত্র হিসেবে মাধ্যমিকের সার্টিফিকেট বা মার্কেট অথবা স্কুল লিখিত সার্টিফিকেট।
- ✓ ন্যাশনাল ট্রেড সার্টিফিকেট।
- ✓ কন্সট এবং ও বি সি সার্টিফিকেট (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে)।
- ✓ দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে)।
- ✓ প্রাক্তন সমরকর্মীদের ক্ষেত্রে সার্ভি বা ডিভ্যাচ সার্টিফিকেট।

পি ডি এফ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা নথিপত্রের সাইজ হতে হবে ৫০ থেকে ২০০ কেবি সাইজের মধ্যে। অনলাইন আবেদনের যথার্থ্য ভাবে সার্ভিসের পর পূরণ করা আবেদন পত্রের একটি কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রেখে দেবেন। পত্র কাজে লাগবে। **খুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।**

থাকলে, কোনও রেসিডেন্সিয়াল স্কুলে পড়ানোর অভিজ্ঞতা থাকলে, কম্পিউটার-জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার। **ফিজিক্যাল এডুকেশন টিচারের ক্ষেত্রে** ফিজিক্যাল এডুকেশনে স্নাতক অথবা যে-কোনও শাখায় স্নাতক ডিগ্রি-সহ ডি পি এড। ইংরেজি বা হিন্দি মাধ্যমে পড়ানোয় দক্ষতা থাকলে, কোনও রেসিডেন্সিয়াল স্কুলে পড়ানোর অভিজ্ঞতা থাকলে, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব স্পোর্টস থেকে ডিপ্লোমা পাশ করে থাকলে অগ্রাধিকার। **লাইব্রেরিয়ানের ক্ষেত্রে** লাইব্রেরি সায়েন্সে স্নাতক অথবা যে-কোনও বিদ্যে স্নাতক, সঙ্গে লাইব্রেরি সায়েন্সে এক বছরের ডিপ্লোমা। পাশাপাশি, ইংরেজি ও হিন্দি ভাষায় কাজ চালানোর মতো দক্ষতা থাকতে হবে। কোনও রেসিডেন্সিয়াল স্কুলে কাজ করার অভিজ্ঞতা থাকলে, কম্পিউটার অপারেশন বিষয়ে জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার।

বয়স: ২২-৭-২০২২ তারিখে পি জি টি-র ক্ষেত্রে ৪০ বছরের মধ্যে এবং বাকি সব কটি পদের ক্ষেত্রে ৩৫ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সিরা ৩, মহিলা ও দৈহিক প্রতিবন্ধী প্রার্থীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন।

বেতনক্রম: পি জি টি-র ক্ষেত্রে ৪৭,৩০০-১,৫১,১০০ টাকা। টি জি টি এবং মিসেলেনিয়াস টিচারের ক্ষেত্রে ৪৪,৯০০-১,৪২,৪০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই হবে কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষা ও ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষামূলের পরীক্ষাকেন্দ্র কলকাতা, আসানসোল, বর্ধমান, দুর্গাপুর, হাওড়া, ফুলবাড়ী, পিউডি ও শিলিগুড়ি। চলারাম থাকবে এই সব বিষয়ে প্রশ্ন: জেনারেল অ্যাওয়ারেন্স (১০ নম্বর), রিজনিং এলিভিট (২০ নম্বর), টি জি টি ও মিসেলেনিয়াস টিচারের ক্ষেত্রে ১০ নম্বর), আই সি টি নলেজ (১০ নম্বর), টিটিং অ্যাপ্লিকিউড (১০ নম্বর), বিষয়ভিত্তিক প্রশ্ন (৮০ নম্বর), ক্যাম্পুয়েস কম্পিউটেশন টেস্ট (২০ নম্বর), টি জি টি ও মিসেলেনিয়াস টিচারের ক্ষেত্রে ৩০ নম্বর)। মোট সময় ৩ ঘণ্টা। নোগেট নর্কি আছে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.navodaya.gov.in প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ২-২ জুলাই পর্যন্ত।

ফি বাবদ জমা দিতে হবে পি জি টি-র ক্ষেত্রে ১,৮০০ টাকা এবং টি জি টি, মিসেলেনিয়াস টিচারের ক্ষেত্রে ১,৫০০ টাকা। তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধী প্রার্থীদের কোনও ফি লাগবে না। ফি জমা দেওয়ার পর ই-রিসিপ্টের এক কপি সিস্টেম জেনারেটেড প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন, পত্র প্রয়োজ্য হবে। **খুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।**

নৌবাহিনীতে ২৮০০ অগ্নিবীর

প্রথম পাতার পর
মাসে ৪০,০০০ টাকা।
চার বছরের মেসাদ শেষে নৌবাহিনীতে শর্তানুসারে চাকরির সুযোগ রয়েছে। সংশ্লিষ্ট ব্যাচের ২৫ শতাংশ অগ্নিবীর নৌবাহিনীতে স্থায়ী চাকরির ক্ষেত্রে সরকর্ম পাবেন। বাকি ৭৫ শতাংশ অগ্নিবীর অবসরের পর যাবে বিকল্প জীবিকা খুঁজে নিতে পারেন, সে জন্য আর্থিক অঙ্কে বিশেষ সেবা নিবি পাচ্ছে দেখে যা হবে। তবে কোনও পেনশন, গ্র্যাউন্ট বা প্রাক্তন সমরকর্মীর প্রাপ্য সুযোগ-সুবিধা তাঁরা পাবেন না।

প্রার্থিকতা ভাবে বাছাই করা প্রার্থীদের নির্বাচিত করা হবে লিখিত পরীক্ষা এবং দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষার মাধ্যমে। দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকবে ৬ মিনিট ৩০ সেকেন্ডে (মহিলাদের ক্ষেত্রে ৮ মিনিট) ১.৬ কিলোমিটার দৌড়, ২০টি স্কোয়াট (মহিলাদের ক্ষেত্রে ১৫টি), পুরুষদের ক্ষেত্রে ১২টি পূশ-আপ এবং মহিলাদের ক্ষেত্রে ১০টি সিট-আপ।

ট্রেনিং দেওয়া হবে আই এন এস চিলিকায়।

অনলাইন রেজিস্ট্রেশন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.joinindiannavy.gov.in প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। রেজিস্ট্রেশন করা যাবে ১৫ জুলাই থেকে ২২ জুলাই পর্যন্ত। যথাযথ ভাবে অনলাইন দরখাস্ত পূরণ করে 'Submit' করুন। সার্ভিসের পর পূরণ করা দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন।

আবেদনের পদ্ধতি-সহ অন্যান্য খুটিনাটি তথ্য জানতে দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

রেকিটে কর্পোরেট চাকরি

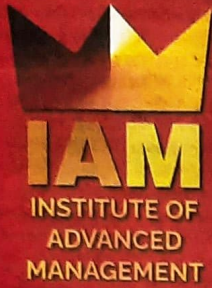
বছরভরই বিভিন্ন বিভাগে এবং পদে কর্মী নিয়োগ করে থাকে রেকিট বেনকোজার। স্বাস্থ্য-সুরক্ষা ও পার্সোনাল কেয়ার সংক্রান্ত নানা সামগ্রী উৎপাদন করে এই সংস্থা। বিশ্ব জুড়ে বিস্তৃত সংস্থার কর্মকাণ্ড। রেকিটে'র একটি নামী ব্র্যান্ড টেল।

চাকরির সুযোগ রয়েছে এই সব বিভাগে: মার্কেটিং, সেলস, ই-কমার্শ, তথ্যপ্রযুক্তি, কর্পোরেট, মেডিক্যাল, মানুফ্যাকচারিং, প্রোকিউরমেন্ট, ফিনান্স, ইন্টিয়াম রিসোর্স, গবেষণা ও উন্নয়ন প্রভৃতি।

দেশে এবং দেশের বাইরে এই সংস্থায় যে-শূন্যপদ রয়েছে, সে-সম্পর্কে তথ্য পাবেন এই ওয়েবসাইটে: <https://careers.reckitt.com> জায়গা অনুসারে চাকরি খোঁজ করতে পারেন। 'লোকেশন' বিভাগে 'ইন্ডিয়া' লিখে খোঁজ করলে দেশের মধ্যে কোথায় চাকরি আছে তা জানতে পারবেন।

চাকরির দরখাস্ত করার জন্য, চাকরির খোঁজ পেতে প্রার্থী হিসেবে নাম নথিভুক্ত করতে হবে। ই-মেল অ্যাড্রেস, পাসওয়ার্ড, নাম, দেশের নাম ইত্যাদি উল্লেখ করে নাম নথিভুক্ত করতে হবে। নিয়মিত চাকরির বিজ্ঞপ্তি পাওয়ার জন্য 'নোটিফিকেশন' এর হলে ঠিক মার্কে ডিউয়ে দেবেন।

সংস্থার তরফে জানানো হয়েছে, প্রার্থী চাকরির জন্য দরখাস্ত করলে, হয়ারিং ম্যানেজার সেই দরখাস্ত খতিয়ে দেখবেন। সব ঠিক থাকলে প্রার্থিকতা ভাবে স্বাইং-একটি ইন্টারভিউয়ের ব্যবস্থা করা হয়। প্রথম ইন্টারভিউতে উত্তরে গেলে সংস্থার কোনও অফিসে ডেকে পাঠানো হবে। এখানে মুখোমুখি ইন্টারভিউ দিতে হবে। প্রয়োজনে, পদ অনুসারে, প্রার্থীর তরফে প্রজেক্টেশন দেওয়ার দরকার হতে পারে।



IAM INSTITUTE OF HOTEL MANAGEMENT

ADMISSIONS 2022 IN DEGREE / DIPLOMA IN HOTEL AND HOSPITALITY MANAGEMENT



www.iamhotelschool.ac.in



9903070000 / 9831259410

Associate Institute



"ONE OF THE WORLD'S BEST HOTEL SCHOOLS"
HAILED BY 50 COUNTRIES

INTERNATIONAL PLACEMENT / INTERNSHIP



NATASHA MASTER
Emirates Flight Catering



RAHUL SNUGGS
JW Marriott Marquis Hotel Dubai



MD ARSALAN ALAM
Primland Resort



RAUNAK GHOSH
Emirates Flight Catering



DEBORSHEE PURKAYASTHA
Mirror Lake Inn Resort & Spa



PUJA DAS
Hyatt Place Dubai



GOPAL NASKAR
Golden Tulip France



RISHAV SAHA
Emirates Flight Catering



CHANDAN MOKTAN
Lunch Rock at Winter Park Resort



ATREYEE GANGULY
Grand Excelsior Hotel Dubai



SARTHAK MONDAL
Marriott Hilton Head Resort & Spa, South Carolina



KARIM DEWAN
The Omni Homestead Resort in Hot Springs

• **HUGE ALUMNI NETWORK GLOBALLY. STAR ALUMNI**

- Chef Madhumita Mahanta, winner of Best Lady Chef India and President award winner.
- Yangdup Lama renowned bartender and Mixologist.
- Sandip Gupta, Executive Director, dining concepts, a fortune 500 company in Singapore.
- Chef Jaspratap Bindra, Chef of Amrinda, Texas.
- Sunil Rawat, General Manager, Stamford Grand, Adelaide.

• **IAM - IHM PROVIDES INTERNATIONAL PLACEMENT OPPORTUNITIES SPECIALLY IN USA, UK, MIDDLE EAST, MALDIVES**

• **INTERNATIONAL TRAINERS TEACH AT IAM - IHM**

• **WINNER OF SEVERAL EXCELLENCE AWARDS IN HOSPITALITY EDUCATION OVER THE YEARS**

- NEWS BANGLA 18 EDUCATION EMINENCE AWARD 2022
- ZEE EDUCATIONAL EXCELLENCE AWARD 2021
- CSR TOP CENTER FOR EXCELLENCE AWARD 2021
- ASSOCHAM AWARD 2021 FOR BEST INSTITUTE IN HOTEL MANAGEMENT EDUCATION.

• **LEARNING BY DOING. HANDS ON EXPOSURE IN ORGANISING EVENTS MAKES THEM INDUSTRY READY.**

• **HUGE INDUSTRY NETWORK.**

• **DUAL DEGREE PROGRAM**

• **GROUPS OWN TRAINING HOTEL FOR REGULAR ON JOB EXPOSURE RIGHT FROM DAY ONE. MAKES THE STUDENT CONFIDENT.**

KOLKATA CAMPUS :

AN1, Nayapatti Paschim Para,
Salt Lake, Sector-V, Kolkata-700102
NP18, Nayapatti, Salt Lake City,
Sector - V, Kolkata - 700102
Mobile: 9831259410/11



@iamhotelschool



@iamhotelschool



@iamhotelschool

GUWAHATI CAMPUS :

IAM Institute of Advanced Management, (CEC Complex),
Patharquarry, 6 Mile Narengi Expressway,
Guwahati - 781171 (Assam)
Mobile: +91 9854025594 / 95 / 98

যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয় ও আমরি হাসপাতালের উদ্যোগ ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের পেশাদারী কোর্স

নিজস্ব প্রতিনিধি: কিডনির রোগের চূড়ান্ত পর্যায়ে ডায়ালিসিসই চিকিৎসার একমাত্র পদ্ধতি। কিডনির রোগে আক্রান্তদের একাধিক বার ডায়ালিসিস করতে হয়। ডায়ালিসিস প্রধানত দু'ধরনের— হেমাডায়ালিসিস (Haemodialysis) ও পেরিটোনিয়াল ডায়ালিসিস (Peritoneal dialysis)। ডায়ালিসিসের কাজ রক্ত থেকে বর্জ্য পদার্থ ও অতিরিক্ত জল বের করে দেওয়া। কিডনির রোগীদের সাধারণ ভাবে সপ্তাহে ৩ দিন ৪ ঘণ্টা ধরে ডায়ালিসিস করা হয়। এই মেশিন যারা পরিচালনা করেন তাঁদের বলা হয় ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ান। এই টেকনিশিয়ানদের মূল দায়িত্ব হল, রোগীকে ডায়ালিসিসের জন্য তৈরি করা, তদারকি করা, মেশিন অপারেট করা ও ডায়ালিসিস শেষ হওয়ার পর নির্ধারিত পদ্ধতি মেনে রোগীকে দেখভাল। টেকনিশিয়ানরা ডায়ালিসিস চলাকালীন রোগীকে সহজ ও স্বাভাবিক থাকতে সাহায্য করেন ও মেশিনটি যাতে ঠিকমতো কাজ করে সেদিকে নজর রাখেন। এই ধরনের কাজ করার জন্য বিশেষ প্রশিক্ষণের দরকার হয়। পশ্চিমবঙ্গে গত কয়েক বছর ধরে কিডনির রোগে আক্রান্তদের সংখ্যা বাড়ছে। কিন্তু এই রোগে প্রশিক্ষিত ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের যথেষ্ট অভাব আছে। এই কাজে প্রশিক্ষিতদের চাহিদা তৈরি হচ্ছে।

প্রশিক্ষণ
দক্ষ পেশাদার টেকনিশিয়ান তৈরির জন্য যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ক্রিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টার, কলকাতা এ এম আর আই (AMRI) হাসপাতালের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের ট্রেনিং নিচ্ছে। কোর্সের পুরো নাম 'ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ান সার্টিফিকেট প্রোগ্রাম'। মোট ৯ মাসের কোর্স। আসনসংখ্যা ২৫টি। যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ে থিওরি ক্লাস এবং এ এম আর আই হাসপাতালে প্রাক্টিক্যাল ক্লাস হবে। কোর্স ফি: ৬০,০০০ টাকা, জিএসটি প্রযোজ্য।


যোগ্যতা: বিজ্ঞান শাখায় উচ্চ মাধ্যমিক পাশ বা সমতুল। বয়সের কোনও কড়াকড়ি নেই।

আবেদন করার পদ্ধতি: কোর্স শুরু হবে ২ অগস্ট থেকে। ভর্তির জন্য নির্ধারিত ফর্ম পাবেন ৫০ টাকা দিয়ে হাতে হাতে যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ইনফর্মেশন

সেন্টারে। যাবতীয় প্রমাণপত্র-সহ পূরণ করা দরখাস্ত জমা দিতে হবে ২৭ জুলাইয়ের মধ্যে।

যোগাযোগ: ক্রিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টার, বাত্রো-ইকুইভ্যালেন্স বিল্ডিং, ৩য় তলা। ফোন: ৯০৮৮৪-০১৩৫৪।

ক্রিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টারের উপদেষ্টা ডা. কে. কৌতুস জানান, কর্মমুখী এই কোর্সের লক্ষ্য, স্বাস্থ্য পরিবেশের ক্ষেত্রে দক্ষ ও উন্নত মানের ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ান তৈরি করা। ট্রেনিং শেষে কাজের অভাব হয় না। সফলদের ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ান পদে কাজের সুযোগ আছে সরকারি-বেসরকারি হাসপাতালে, কিডনি স্পেশ্যালিটি ক্রিনিকে, জেনা হাসপাতাল, হেমাডায়েসিস সংস্থা ও নার্সিংহোমে।



ভারতীয় স্টেট ব্যাঙ্ক
কেন্দ্রীয় নিয়োগ ও পদোন্নতি দপ্তর
কংগ্রেস সেন্টার, মুম্বাই
ফোন: 022-22820427; ফ্যাক্স: 022-22820411

চুক্তিভিত্তিক বিশেষজ্ঞ ক্যাডার অফিসার নিয়োগ

ক্রমিক নম্বর	পদ	চুক্তিভিত্তিক সমতুল্য গ্রেড / স্কেল	সূচনাপদ	বিজ্ঞাপন নম্বর
1	প্রতিরক্ষা ব্যাঙ্ক উপদেষ্টা নোবাহিনী	--	01	CRPD/SCO/ 2022-23/11
2	উপদেষ্টা কেন্দ্রীয় সমস্ত পুলিশ বাহিনী	--	01	
3	সার্কেল উপদেষ্টা কেন্দ্রীয় সমস্ত পুলিশ বাহিনী	--	01	
4	সার্কেল ডিউমক্স ব্যাঙ্ক উপদেষ্টা	--	03	
5	গবেষণা বিদ্যেচক গবেষণা	এমএমজিএস-III	02	
6	বিশ্লেষণ-ইকুইটি	এমএমজিএস-III	01	
7	গবেষণা বিদ্যেচক প্রাইভেট ইকুইটি	এমএমজিএস-III	01	
8	অভ্যন্তরীণ ন্যায্যপাল	টিসিজিএস-VI উপ মহাপ্রবন্ধক	01	

নিম্নলিখিত পদের জন্য ভারতীয় নাগরিকদের কাছ থেকে আবেদন আহ্বান করা হচ্ছে:

যোগ্যতার মানদণ্ড (যোগ্যতা, অভিজ্ঞতা, কাজের প্রয়োজন ইত্যাদি), প্রয়োজনীয় ফি এবং অন্যান্য বিশদ বিবরণের জন্য ব্যাঙ্কের ওয়েবসাইট <https://bank.sbi/web/careers> এ লগ ইন করুন। অনলাইন আবেদন জমা দেওয়ার পাশাপাশি আবেদনের অনলাইন অর্থপ্রদানের লিঙ্ক ফি পাঠানোর আগে, বিশদে বিজ্ঞাপন পড়ে যোগ্যতা এবং অন্যান্য বিবরণ নিশ্চিত করে নিন।

* অনলাইন আবেদন এবং ফি প্রদানের তারিখ: 23.06.2022 থেকে 13.07.2022 পর্যন্ত। যেকোনো গ্রেডের জন্য, অনুগ্রহ করে আমাদের ব্যাঙ্কের ওয়েবসাইটে উপলব্ধ এই লিঙ্ক "CONTACT US" → "Post Your Query" -এ লিখুন জানান।

স্থান: মুম্বাই
তারিখ: 23.06.2022



ইন্সটিটিউট অফ ব্যাঙ্কিং পर्सনেল সিলেকশন
(Institute of Banking Personnel Selection)
IBPS
Website: www.ibps.in

COMMON RECRUITMENT PROCESS FOR RECRUITMENT OF CLERKS IN PARTICIPATING BANKS (CRP CLERKS-XII for Vacancies of 2023-24)

The online examination (Preliminary and Main) for the next Common Recruitment Process for selection of personnel for Clerical cadre Posts in the Participating Banks is tentatively scheduled in September 2022 & October 2022.

The tentative schedule of events is as follows:

Activity	Tentative Dates
On-line registration including Edit/Modification of Application by candidates	01.07.2022 to 21.07.2022
Payment of Application Fees/Intimation Charges (Online)	01.07.2022 to 21.07.2022
Download of call letters for Pre-Exam Training*	August 2022
Conduct of Pre-Exam Training*	August 2022
Download of call letters for Online examination - Preliminary	August 2022
Online Examination - Preliminary	September 2022
Result of Online exam - Preliminary	September/October 2022
Download of Call letter for Online exam - Main	September/October 2022
Online Examination - Main	October 2022
Provisional Allotment	April 2023

* In case it is possible and safe to hold PET
Candidates are advised to regularly keep in touch with the authorised IBPS website www.ibps.in for details and updates.
Before registering online candidates are advised to read the detailed notification carefully and follow the instructions mentioned therein.

Mumbai
Date: 01.07.2022

Director



SEACOM SKILLS UNIVERSITY

Follow us now



Appeared in Higher Secondary Exam ??

Thinking of doing normal Professional Courses !!

Don't scrap your Career

Do internship based Job Oriented Courses and get secured Job after Graduation.

Courses Offered

- BBA Logistics Management
- Bachelor in Hotel Management
- B.Sc. Food Processing
- B.Sc. Electronics
- BBA Agri Business
- BBA Health Care

2 Years Classroom Study → 1 Year Internship → Job

For more information  **8981024702**

কলকাতা পুলিশে কনস্টেবল

নিয়োগের প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

- কোন গভর্নর জেনারেলের আমলে হিন্দু বিধবা পুনর্বিবাহ আইন পাশ হয়?
 - লর্ড কর্ণওয়ালিস
 - লর্ড ডালহৌসি
 - লর্ড ক্যানিং
 - লর্ড কার্জন
- ভিলাই ই-স্পাত কারখানা ———— সহযোগিতায় নির্মিত হয়েছিল।
 - ব্রিটিশ
 - জার্মান
 - রাশিয়ার
 - মার্কিন
- কোন ভূ-তাত্ত্বিক যুগে দক্ষিণাভ্যেয় মালভূমি সৃষ্টি হয়েছিল?
 - প্লাইস্টোসিন
 - প্রাক-কেমব্রিয়ান
 - কার্বনিফেরাস
 - টার্সিয়ারি
- কোনও বিন অর্থবিল কিনা, সে বিষয়ে কার সিদ্ধান্ত চূড়ান্ত বলে পরিগণিত হয়?
 - অর্থ কমিশন
 - যোজনা কমিশন
 - রাষ্ট্রপতি
 - লোকসভার স্পিকার
- কার আমলে প্রথম বৌদ্ধ সংগীতি রাজগৃহে অনুষ্ঠিত হয়েছিল?
 - বিধিনার
 - বিন্দুনার
 - অজাতশত্রু
 - অশোক
- ডিগবাজি (চলন) দেখা যায়:
 - অ্যানিবাতে
 - স্পঞ্জের
 - জৌকো
 - হাইড্রাতে
- স্বাধীনতার পর সর্বপ্রথম কত সালে ভারতের জনগণনা হয়েছিল?
 - 1948 সালে
 - 1949 সালে
 - 1950 সালে
 - 1951 সালে
- পশ্চিমবঙ্গের সর্বোচ্চ স্থান হল:
 - কালাট
 - টলু
 - সান্দাকমু
 - টাইগার হিল
- ভারতের সর্বাধিক বৃষ্টিপাত হয়:
 - কাশিয়ার-এ
 - বন্না-ডুয়ার্সে
 - মৌসিমরামে
 - চেরাপঞ্জিতে
- 'আওয়ার স্ট্রিম' (Mein Kempf) গ্রন্থটি কার রচনা?
 - অ্যাডলফ হিটলার
 - অ্যান ক্রাফ
 - তসলিমা নাসরীন
 - সাদাম হোসেন
- ভারতের কোন অঞ্চলে যাবাবী পশুপালন করা হয়?
 - মেঘালয় মালভূমি
 - সহ্যাদ্রি
 - গাড়োয়াল হিমালয়
 - ছোটনাগপুর মালভূমি
- নীচের কোনটি ভারতের তিনটি প্রধান নদীর উৎসস্থল?
 - রাজরায়া
 - দোদাবোটা
 - গুরুশিখর
 - অমরকণ্টক
- কত সালে রবীন্দ্রনাথের গীতাঞ্জলির ইংরেজি অনুবাদ প্রথম প্রকাশিত হয়েছিল?
 - 1912 সালে
 - 1913 সালে
 - 1914 সালে
 - 1915 সালে
- কোন পাখিটি প্রয়োজনে পিছনদিকে উড়তে পারে?
 - হামিং বার্ড
 - বাবুই
 - শকুন
 - কাক
- কৃষ্ণদেব রায় কোন রাজ্যের শাসক ছিলেন?
 - ধারসমুদ্র
 - বিজয়নগর
 - উজ্জয়িনী
 - দেবগিরি
- নীচের পাখিগুলির মধ্যে কোনটি উড়তে পারে না?
 - ময়ূর
 - রবিন
 - মোরগ
 - কিউই
- 'পথের পাচালি' কিম্বদের সংগীত পরিচালক কে ছিলেন?
 - বিশম্বর
 - আলি আকবর খান
 - হেমন্ত মুখার্জি
 - সলিল চৌধুরি
- 'ভৈরব' রাগটি সাধারণত গাওয়া হয়:
 - সন্ধ্যায়
 - দুপুরে
 - বিকেল
 - ভোরবেলায়
- 'তাল' মানে:
 - অনুদৈর্ঘ্য উপত্যকা
 - ভূদ
 - শিখর
 - অনুপ্রস্থ উপত্যকা
- গুস্তাদ জাকির হোসেন নীচের কোন বাদ্যযন্ত্রের বাদক?
 - সম্বর
 - তবলা
 - সেতার
 - সরোদ
- বিশ্ব বন্যপ্রাণী স্মৃতি অর্থাৎ অর্থাৎ কোথায়?
 - হল্যান্ডে
 - সুইজারল্যান্ডে
 - অস্ট্রিয়ায়
 - আমেরিকায়
- সহ্যাদ্রি পর্বতের সর্বোচ্চ শৃঙ্গের নাম কী?
 - মাউন্ট আবু
 - কালসুবাড়ি
 - দোডাবোটা
 - গুরুশিখর
- 'ডিভাইন কমেডি' র রচয়িতা কে?
 - শেক্সপিয়র
 - গ্যায়টে
 - দান্তে
 - টলস্টয়
- সাহারি (Safari) শব্দের অর্থ:
 - যাত্রা করা
 - শিকারে যাওয়া
 - চিড়িয়াখানা
 - চোরশিকার
- তারানুশ্বর বন্দোপাধ্যায়ের উপন্যাসে কোন অঞ্চলের মানুষের জীবনচিত্র ধরা পড়েছে?
 - পুকুরিয়া জেলা
 - বীরভূম জেলা
 - বর্ধমান জেলা
 - মুর্শিদাবাদ জেলা
- 'কিবলিয়ার' হল:
 - ইংল্যান্ডের রাজা
 - স্পেনের রাজা
 - একটি মহাকাব্য
 - শেক্সপিয়রের লেখা একটি ট্রাজেডি
- দ্বিতীয় পানিপথের যুদ্ধ কত সালে হয়?
 - 1554
 - 1555
 - 1556
 - 1557
- গণপরিষদের সভাপতি কে ছিলেন?
 - বল্লভভাই প্যাটেল
 - মৌলানা আবুল কালাম আজাদ
 - রাজেন্দ্র প্রসাদ
 - জওহরলাল নেহরু
- পৃথিবীর উচ্চতম পর্বতশ্রেণী কোনটি?
 - রকি
 - ইউরাল
 - আন্দিল
 - হিমালয়
- পশ্চিমবঙ্গে চা চাষের সর্বাপেক্ষা আদর্শ অঞ্চল কোনটি?
 - কোকবিহার
 - জলপাইগুড়ি
 - দার্জিলিং
 - মালদা
- প্রধান বৌদ্ধ ধর্মগ্রন্থসমূহ কোন ভাষায় লিখিত?
 - প্রাকৃত
 - পালি
 - অর্ধপালি
 - সংস্কৃত
- 'বাবরনামা' কে লিখেছিলেন?
 - বাবর
 - আবুল ফজল
 - ফিরদৌসি
 - জাহাঙ্গির
- এলাহাবাদ প্রশস্তি কে রচনা করেছিলেন?
 - হরিশ্বেপ
 - বসুমি
 - নাগার্জুন
 - অশ্বমেধ
- কোন লৌহ ই-স্পাত শিল্পক্ষেত্রে 'ভারতের রাফ' বলা হয়?
 - ভিলাই
 - রাউরকেলা
 - দুর্গাপুর
 - জামশেদপুর
- 'তাহকিক-ই-হিন্দ' কে রচনা করেছিলেন?
 - সুলেমান
 - আলবিরকনি
 - আল-বিলাদরি
 - অল-মাসুদি

- বাংলায় 'নীলবিদ্রোহ' ঘটেছিল কোন বছরে?
 - 1858
 - 1859
 - 1860
 - 1861
- কত সালে কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় স্থাপিত হয়েছিল?
 - 1856
 - 1857
 - 1958
 - 1959
- অধীনতামূলক মিত্রতা নীতি কে প্রবর্তন করেন?
 - ওয়েলসলি
 - ডালহৌসি
 - ক্যানিং
 - হেস্টিংস
- জালিয়ানওয়ালাবাগের হত্যাকাণ্ড হয়েছিল কত সালে?
 - 1917
 - 1918
 - 1919
 - 1920
- গোপাল কোন বংশের প্রতিষ্ঠাতা ছিলেন?
 - পাল
 - প্রতিহার
 - চালুক্য
 - পল্লব
- 20টি ঘোড়ার 12 দিনের উপযুক্ত শস্য আছে। 30টি ঘোড়ার ওই শস্যে চলবে কতদিন?
 - 8
 - 9
 - 10
 - 12
- তিন অঙ্কবিশিষ্ট যে বৃহত্তম সংখ্যা 10, 12, 15 দ্বারা ভাগ করলে 5 অবশিষ্ট থাকে, সেটি হল:
 - 964
 - 965
 - 966
 - 967
- একটি জিনিস 455 টাকায় বিক্রি করলে 9% ক্ষতি হয়, 10% লাভ করতে হলে এর বিক্রয়মূল্য হবে:
 - 545 টাকা
 - 550 টাকা
 - 555 টাকা
 - 560 টাকা
- ছাটি ক্রমিক সংখ্যার প্রথম তিনটির যোগফল 36, বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যার সমষ্টি কত হবে?
 - 23
 - 26
 - 27
 - 29
- একটি স্নানপাত্র একটি পাইপ দ্বারা 4 মিনিটে ভর্তি করা যায় এবং 5 মিনিটে অন্য একটি পাইপ দ্বারা খালি করা যায়। যদি দুটি পাইপ একসঙ্গে চালানো যায় তাহলে ওই পাত্র ভর্তি হবে:
 - 20 মিনিটে
 - 13 মিনিটে
 - 14 মিনিটে
 - 15 মিনিটে
- একটি সংখ্যা 20% বর্ধিত হয় এবং আবার 20% বর্ধিত হয়। মূলসংখ্যা বর্ধিত হয় (শতকরা হিসাবে):
 - 44%
 - 43%
 - 42%
 - 41%
- $\frac{\sin 30^\circ}{\cos 45^\circ} \times \frac{\sin 45^\circ}{\cos 30^\circ} = ?$
 - $\frac{1}{2}$
 - $\frac{1}{\sqrt{2}}$
 - $\frac{1}{\sqrt{3}}$
 - $\frac{\sqrt{3}}{2}$
- যদি p ও q-এর অনুপাত 4 : 3 এবং তাদের ল.স.ও. 36, তাহলে p + q = ?
 - 18
 - 21
 - 24
 - 12
- $\sqrt{0.0625} = ?$
 - 2.5
 - 0.5
 - 0.25
 - 25
- $\frac{[(1+2+3+4+\dots+20)]}{7}$
 - 30
 - 35
 - 40
 - 50
- $3.79 \times 310 + 3.79 \times 370 + 3.79 \times 320 = ?$
 - 379
 - 3790
 - 37900
 - 0.379
- $[10 - (5.4 + 0.54 + 0.054 + 0.0054)] = ?$
 - 5.1116
 - 4.9994
 - 4.0006
 - 4.1116
- $3 \cos^2 60^\circ + 2 \cot^2 30^\circ - 5 \sin^2 45^\circ = ?$
 - 4
 - $\frac{17}{4}$
 - 5
 - $\frac{17}{5}$
- 165-এর 45% = x-এর 55%, x = ?
 - 125
 - 135
 - 145
 - 150
- 3 অঙ্কবিশিষ্ট যে ক্ষুদ্রতম সংখ্যাকে 10, 12, 15 দ্বারা ভাগ করলে প্রতিক্ষেত্রেই 3 অবশিষ্ট থাকে তা হল:
 - 113
 - 123
 - 143
 - 163
- একটি শ্রেণির ছাত্রসংখ্যা 20% বৃদ্ধি পেয়ে 66 হল, পূর্বতন ছাত্রসংখ্যা কত?
 - 45
 - 50
 - 55
 - 60
- কিছু টাকা সরল সুদে বিনিয়োগ করলে 20 বছরে সুদে-আসলে দ্বিগুণ হয়, বাৎসরিক সুদের হার কত?
 - 10%
 - 8%
 - 6%
 - 5%
- 6টি সংখ্যার গড় 30 এবং অপর 30টি সংখ্যার গড় 6, সংখ্যাসমূহের গড় নির্ণয় করুন:
 - 8
 - 10
 - 12
 - 15
- 10500 থেকে যে ক্ষুদ্রতম ধনাত্মক পূর্ণসংখ্যা বিয়োগ করলে বিয়োগফল একটি পূর্ণবির্গ হবে তা হল:
 - 74
 - 84
 - 88
 - 96
- দুটি ধনাত্মক সংখ্যার যোগফল 24 এবং তাদের বর্গফলের যোগফল 386, এদের একটি:
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
- ঘণ্টায় 54 কিলোমিটার বেগে চলমান একটি ট্রেন 12 সেকেন্ডে একটি বাতিস্তম্ভ অতিক্রম করে। ট্রেনটির দৈর্ঘ্য (মিটারে):
 - 100
 - 120
 - 125
 - 180
- 7.0225 সংখ্যাটির ধনাত্মক বর্গমূল কত?
 - 0.265
 - 0.0265
 - 26.5
 - 2.65

ডব্লু বি সি এস মেন

চতুর্থ পত্র

Science and environment

- In the context of recent advances in human reproductive technology, 'Pronuclear Transfer' is used for:
 - fertilization of egg in vitro by the donor sperm
 - genetic modification of sperm-producing cells
 - development of stem cells into functional embryos
 - prevention of mitochondrial diseases in offspring
- With reference to carbon nanotubes, consider the following statements:
 - They can be used as carriers of drugs and antigens in the human body.
 - They can be made into artificial blood capillaries for an injured part of human body.
 - They can be used in biochemical sensors.
 - Carbon nanotubes are biodegradable.
 Which of the statements given above are correct?
 - 1 and 2
 - 2, 3 and 4
 - 1, 3 and 4
 - 1, 2, 3 and 4
- Consider the following activities:
 - Spraying pesticides on a crop field
 - Inspecting the craters of active volcanoes
 - Collecting breath samples from spouting whales for DNA analysis.
 - At the present level of technology, which of the above activities can be successfully carried out by using drones?
 - 1 and 2
 - 2 and 3
 - 1 and 3
 - 1, 2 and 3
- Consider the following statements:
 - Genetic changes can be introduced in the cells that produce eggs or sperms of a prospective parent.
 - person's genome can be edited before birth at the early embryonic stage.
 - Human-induced pluripotent stem cells can be injected into the embryo of a pig.
 Which of the statements given above is/are correct?
 - 1
 - 2 and 3
 - 2
 - 1, 2 and 3
- Which of the following statements are correct regarding the general difference between plant and animal cells?
 - Plant cells have cellulose cell walls whilst animal cells do not.
 - Plant cells do not have plasma membrane unlike animal cells which do.
 - Mature plant cell has one large vacuole.
 Select the correct answer using the code given below:
 - 1 and 2
 - 2 and 3
 - 1 and 3
 - 1, 2 and 3
- Which of the following are the reasons/factors for exposure to benzene pollution?
 - Automobile exhaust
 - Tobacco smoke
 - Wood burning
 - Using varnished wooden furniture
 - Using products made of polyurethane
 Select the correct answer using the code given below:
 - 1, 2 and 3
 - 2 and 4
 - 1, 3 and 4
 - 1, 2, 3, 4 and 5
- With reference to Indian elephants, consider the following statements:
 - The leader of an elephant group is a female
 - The maximum gestation period can be 22 months
 - An elephant can normally go on calving till the age of 40 years only
 - Among the States in India, the highest elephant population is in Kerala
 Which of the statements given above is/are correct?
 - 1 and 2
 - 2 and 4
 - 3
 - 1, 3 and 4
- Which of the following Protected Areas are located in Cauvery basin?
 - Nagarhole National Park
 - Papikonda National Park
 - Sathyamangalam Tiger Reserve
 - Wayanad Wild life Sanctuary
 Select the correct answer using the code given below:
 - 1 and 2
 - 3 and 4
 - 1, 3 and 4
 - 1, 2, 3 and 4
- With reference to India's biodiversity, Ceylon Frogmouth, Coppersmith Barbet, Gray Chinned Minivet and White-throated Redstart are:
 - Birds
 - Primates
 - Reptiles
 - Amphibians
- Which one of the following protected areas is well-known for the conservation of a subspecies of the Indian swamp deer (Barasingha) that thrives well on hard ground and is exclusively gaminivorous?
 - Nagarhole National Park
 - Papikonda National Park
 - Sathyamangalam Tiger Reserve
 - Wayanad Wild life Sanctuary

চাকরির পরীক্ষায় বর্ণমাল্য কোচিং

কলকাতা পুলিশে কনস্টেবল

নিয়োগের প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

দেশের পাতার পর

৬৩. একটি তরল পশুখণ্ড পাত্রের ওজন ২৫ কিলোগ্রাম এবং অর্ধপূর্ণ পাত্রের ওজন ১৩ কিলোগ্রাম হলে পাত্রের ওজন নির্ণয় করুন:

(a) ১ কিলোগ্রাম (b) ১.৫ কিলোগ্রাম (c) ২ কিলোগ্রাম (d) ২.৫ কিলোগ্রাম

৬৪. একটি গোটেজ স্যান্ডেশার পাতা ২৫ সেন্টিমিটার চওড়া এবং ৩০ সেন্টিমিটার লম্বা। প্রতিটি স্যান্ডেশ ২ সেন্টিমিটার চওড়া এবং ৩ সেন্টিমিটার লম্বা হলে ওই পাতায় স্যান্ডেশের সংখ্যা হবে:

(a) ১৪০ (b) ২৪০ (c) ১২০ (d) ৩৬০

৬৫. ২.৫ মিটার লম্বা একটি মই একটি দেওয়ালে হেলান দেওয়া আছে। এর উপরিত্রাঙ্ক ভূমি থেকে ২.৫ মিটার উপরে আছে। মইয়ের নিম্নপ্রাঙ্ক দেওয়াল থেকে কত দূরে আছে?

(a) ৪০ সেমি (b) ৭৭ সেমি (c) ০.৭ মিটার (d) ১.৪ মিটার

৬৬. একটি ত্রিভুজের পরিসীমা ৩০ সেমি যার বাহুগুলির অনুপাত হল $\frac{1}{2} : \frac{1}{5} : \frac{1}{12}$ । ত্রিভুজটির ক্ষুদ্রতম বাহুর দৈর্ঘ্য কত?

(a) ৭ সেমি (b) $7\frac{1}{2}$ সেমি (c) ১ সেমি (d) ১ সেমি

৬৭. একটি শহরের লোকসংখ্যা ৫৭২০, এখানে পুরুষের সংখ্যা ত্রীলোকের চেয়ে ৩২০ জন বেশি। পুরুষের সংখ্যা কত?

(a) ২৭০০ (b) ২৬৫৪ (c) ৩০২০ (d) ৩০৪০

৬৮. বিক্রয়মূল্য ১১ টাকা কম করায় ১০% লাভ থেকে $8\frac{1}{3}$ % ক্ষতিতে পরিণত হয়।

জিনিসটির ক্রয়মূল্য নির্ণয় করুন:

(a) ৫৫ টাকা (b) ৬০ টাকা (c) ৬৫ টাকা (d) ৭৫ টাকা

৬৯. যে সংখ্যার সঙ্গে ৩৭-এর অনুপাত, ৬-এর সঙ্গে ১৩-এর অনুপাতের সমান, সেই সংখ্যাটি হল:

(a) ১৬ (b) ১৭ (c) ১৮ (d) ১৯

৭০. একটি ধনাত্মক সংখ্যার বর্গ ও তিন গুণের চেয়ে ৪৬০ বেশি। সংখ্যাটি হল:

(a) ২৩ (b) ২৪ (c) ২৫ (d) ২৬

নির্দেশ (৭১ to ৮০): শূন্যস্থান পূরণ করুন:

৭১. $\begin{matrix} 12 & & 17 \\ \diagdown & & / \\ 19 & & 26 \\ \diagup & & \diagdown \\ 10 & & 16 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 15 & & 17 \\ \diagdown & & / \\ 26 & & 20 \\ \diagup & & \diagdown \\ 12 & & 40 \end{matrix}$ $\begin{matrix} & & 18 \\ & & ? \\ & & 12 \end{matrix}$

(a) ১৫ (b) ২০ (c) ৩০ (d) ৩৫

৭২.

1	4	9	16
25	36	49	?
81	100	?	144

(a) ৬৪ এবং ১২১ (b) ২০ এবং ১০০ (c) ১২১ এবং ৪৬ (d) ৯৫ এবং ১৫০

৭৩. ৪, ৩, ২.৫, ?

(a) ১ (b) ১.১২৫ (c) ২ (d) ২.১২৫

৭৪. $\begin{matrix} 1 \\ \diagdown & & / \\ 12 & & 2 \\ \diagup & & \diagdown \\ 3 & & 4 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 2 \\ \diagdown & & / \\ 24 & & 4 \\ \diagup & & \diagdown \\ 6 & & 4 \end{matrix}$ $\begin{matrix} 3 \\ \diagdown & & / \\ ? & & 5 \\ \diagup & & \diagdown \\ 7 & & 5 \end{matrix}$

(a) ২৫ (b) ২৬ (c) ৩০ (d) ৩৬

৭৫.

8	12	18
40	?	90

(a) ৫০ (b) ৬০ (c) ৭০ (d) ৮০

৭৬. $\begin{matrix} 1 & & 6 & & 25 \\ | & & | & & | \\ 0 & 2 & ? & 8 & 35 \\ | & & | & & | \\ 4 & & 10 & & 45 \end{matrix}$

(a) ২ (b) ৩ (c) ৭ (d) ১০

৭৭. $\begin{matrix} 3 & & 5 & & 7 \\ | & & | & & | \\ 2 & 14 & 4 & & 9 \\ | & & | & & | \\ 5 & & 9 & & 11 \end{matrix}$

(a) ২৪ (b) ৩০ (c) ৩২ (d) ৩৪

৭৮. $\begin{matrix} 4 & & 5 & & 7 \\ | & & | & & | \\ 81 & & 169 & & ? \\ | & & | & & | \\ 5 & & 8 & & 10 \end{matrix}$

(a) ২৪৯ (b) ২৯০ (c) ৩০০ (d) ৩১০

৭৯. $\begin{matrix} 2 & & 3 & & 5 & & 10 \\ | & & | & & | & & | \\ 60 & & 420 & & ? & & 12 \\ | & & | & & | & & | \\ 5 & & 7 & & 16 & & 21 \end{matrix}$

(a) ২১০ (b) ২২০ (c) ২৩০ (d) ২৪০

৮০. $\begin{matrix} 25 & & 30 & & 6 & & 12 \\ | & & | & & | & & | \\ 5 & & ? & & 3 & & 15 \\ | & & | & & | & & | \\ 45 & & 40 & & 32 & & 24 \end{matrix}$

(a) ৪ (b) ৪ (c) ১২ (d) ১৬

নির্দেশ (৮১ to ৯০): সিরিজগুলি সম্পূর্ণ করুন:

৮১. ২৭, ৬৪, ১২৫, _____, ৩৪৩.

(a) ২১২ (b) ২১৬ (c) ২২০ (d) ২২৪

৮২. ৪, ১৩, ২০, _____, ৪০, ৫৩

(a) ২৫ (b) ২৭ (c) ২৯ (d) ৩১

৮৩. ৩, ৫, ১০, ১২, ২৪, _____.

(a) ২২ (b) ২৩ (c) ২৫ (d) ২৬

৮৪. ৫, ১১, ২৩, _____, ৯৫, ১৯১

(a) ৪৭ (b) ৪৮ (c) ৪৯ (d) ৫০

৮৫. E, D, _____, B, A, _____

(a) AD (b) AC (c) CZ (d) CA

৮৬. H, _____, N, D, _____, A, _____, _____, H, A

(a) AHND (b) ANHD (c) DANH (d) HDNA

৮৭. _____, A, M, E, N, _____, M, E, N, A, _____, E

(a) NMA (b) AMN (c) MAN (d) NAM

৮৮. T, R, _____, N, _____ J

(a) CL (b) PK (c) PL (d) LP

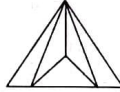
৮৯. K, _____, A, A, N, _____, K, K, _____, A

(a) KAN (b) KNA (c) NAK (d) KKN

৯০. T, _____, N, T, E, _____, E, N

(a) E, N, T (b) E, T, N (c) N, E, T (d) T, N, E

৯১. নীচের চিত্রটিতে ক'টি ত্রিভুজ আছে?



(a) ৬ (b) ৭ (c) ৮ (d) ৯

৯২. কপিল হেট্টে পূর্বদিকে ৭ কিলোমিটার গেল এবং দু'বার বাঁদিকে হেট্টে আরও ৫ কিলোমিটার এবং ৭ কিলোমিটার গেল। তাহলে কপিল প্রারম্ভিক স্থান থেকে কত কিলোমিটার দূরে অবস্থিত?

(a) ২ কিলোমিটার (b) ৩ কিলোমিটার (c) ৪ কিলোমিটার (d) ৫ কিলোমিটার

নির্দেশ (৯৩ to ৯৪): অভিবান অনুযায়ী শব্দগুলিকে সাজান:

৯৩. ১. Pinned ২. Provoke ৩. Pasture ৪. Pale ৫. Pond

(a) 41352 (b) 43152 (c) 43512 (d) 43215

৯৪. ১. Pebble ২. Pager ৩. Protect ৪. Pest ৫. Pray

(a) 21453 (b) 24153 (c) 25143 (d) 25413

নির্দেশ (৯৫ to ৯৮): নীচের কোনগুলি অন্যদের থেকে আলাদা?

৯৫. (a) SZ (b) BJ (c) PW (d) MT

৯৬. (a) BY (b) DW (c) FT (d) KP

৯৭. (a) ১১ - ৪৪ (b) ৮ - ৩৪ (c) ৬ - ১৮ (d) ১২ - ৭২

৯৮. (a) ৭২ - ৯২ (b) ৩৩ - ৫৩ (c) ৮৯ - ১২৯ (d) ৬০ - ৮০

৯৯. যদি একটি সাংকেতিক ভাষায় 'TAIL' কে লেখা যায় ৪২, 'BANT' কে লেখা যায় ৩৭, তাহলে 'GODY'-র সাংকেতিক সংখ্যা কত হবে?

(a) ৭৯ (b) ৫১ (c) ৬৪ (d) ৭৩

১০০. নীচের চিত্রটিতে ক'টি ত্রিভুজ আছে?



(a) ১৬ (b) ১৮ (c) ১৯ (d) ২০

উত্তর

১(b), 2(c), 3(b), 4(d), 5(c), 6(d), 7(d), 8(c), 9(c), 10(a), 11(a), 12(d), 13(a), 14(a), 15(b), 16(d), 17(a), 18(d), 19(b), 20(b), 21(b), 22(c), 23(c), 24(b), 25(b), 26(d), 27(c), 28(c), 29(d), 30(c), 31(b), 32(a), 33(a), 34(c), 35(b), 36(b), 37(b), 38(a), 39(c), 40(a), 41(a), 42(b), 43(b), 44(c), 45(a), 46(a), 47(c), 48(b), 49(c), 50(a), 51(b), 52(c), 53(b), 54(b), 55(b), 56(c), 57(d), 58(b), 59(d), 60(a), 61(d), 62(d), 63(c), 64(c), 65(c), 66(b), 67(c), 68(b), 69(c), 70(a), 71(d), 72(a), 73(d), 74(c), 75(b), 76(b), 77(c), 78(a), 79(d), 80(a), 81(b), 82(c), 83(d), 84(a), 85(c), 86(a), 87(d), 88(c), 89(b), 90(a), 91(d), 92(d), 93(b), 94(a), 95(b), 96(c), 97(b), 98(c), 99(b), 100(d).

সমাধান

৭১(a): ৩০টি ঘোড়ার চলবে $\frac{20 \times 12}{30} = 8$ দিন।

৭২(b): ১০, ১২ ও ১৫-এর ল.স.স. = ৬০

$$\begin{array}{r} 60 \ 999 \ 16 \\ \underline{60 \ 1} \\ 399 \\ \underline{360} \\ 39 \end{array}$$

∴ বৃহত্তম সংখ্যা = 999 - 39 + 5 = 965.

৭৩(b): ক্রয়মূল্যের ৯১% = ৪৫৫ টাকা

ক্রয়মূল্যের ১১০% = $\frac{455 \times 110}{91} = 550$ টাকা।

৭৪(c): $x + (x + 1) + (x + 2) = 3x + 3 = 36$

বা, $3x = 33$ বা, $x = 11$ ∴ ছোট সংখ্যা = ১১

∴ বড় সংখ্যা = $x + 5 = 11 + 5 = 16$, সমষ্টি = $16 + 11 = 27$.

৭৫(a): ১ মিনিটে ভর্তি হয় = $\frac{1}{4} - \frac{1}{5} = \frac{5-4}{20} = \frac{1}{20}$ অংশ
∴ ভর্তি হবে ২০ মিনিটে।

৭৬(a): $100 \times \frac{120}{100} \times \frac{120}{100} = 144$

∴ শতকরা হিসাবে বর্ধিত হয় = $(144 - 100)\% = 44\%$.

৭৭(c): $\frac{\sin 30^\circ}{\cos 30^\circ} \times \frac{\sin 45^\circ}{\cos 30^\circ} = \tan 30^\circ \times \tan 45^\circ = \frac{1}{\sqrt{3}} \times 1 = \frac{1}{\sqrt{3}}$.

এরপর বাবোর পাতায়

ডব্লু বি সি এস মেন

দেশের পাতার পর

(a) Kanha National Park (b) Manas National Park (c) Mudumalai Wildlife Sanctuary (d) Tal Chhapar Wildlife Sanctuary

১১. Which of the following are the most likely places to find the musk deer in its natural habitat?

1. Askot Wildlife Sanctuary
2. Gangotri National Park
3. Kishanpur Wildlife Sanctuary
4. Manas National Park

Select the correct answer using the code given below:

(a) 1 and 2 (b) 2 and 3 (c) 3 and 4 (d) 1, 2 and 4

১২. In rural road construction, the use of which of the following is preferred for ensuring environmental sustainability or to reduce carbon footprint?

1. Copper slag
2. Cold mix asphalt technology
3. Geotextiles
4. Hot mix asphalt technology
5. Portland cement

Select the correct answer using the code given below:

(a) 1, 2 and 3 (b) 2, 3 and 4 (c) 4 and 5 (d) 1 and 5

১৩. Steel slag can be the material for which of the following?

1. Construction of base road
2. Improvement of agricultural soil
3. Production of cement

১৪. Select the correct answer using the code given below:

(a) 1 and 2 (b) 2 and 3 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

১৪. Consider the following statements:

1. Coal ash contains arsenic, lead and mercury.
2. Coal-fired power plants release sulphur dioxide and oxides of nitrogen into the environment.
3. High ash content is observed in Indian coal.

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 (b) 2 and 3 (c) 3 (d) 1, 2 and 3

১৫. What is the use of biochar in farming?

1. Biochar can be used as a part of the growing medium in vertical farming.

2. When biochar is a part of the growing medium, it promotes the growth of nitrogen fixing micro organisms.

3. When biochar is a part of the growing-medium, it enables the growing medium to retain water for longer time.

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 and 2 (b) 2 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

১৬. If a particular plant species is placed under Schedule VI of The Wildlife Protection Act, 1972, What is the implication?

(a) A licence is required to cultivate that plant (b) Such a plant cannot be cultivated under any circumstances (c) It is a Genetically Modified crop plant (d) Such a plant is invasive and harmful to the ecosystem

১৭. What is/are the advantage/advantages of zero tillage in agriculture?

1. Sowing of wheat is possible without burning the residue of the previous crop

2. Without the need for the nursery of rice saplings, direct planting of paddy seeds in the wet soil is possible.

3. Carbon sequestration in the soil is possible.

Select the correct answer using the code given below:

(a) 1 and 2 (b) 2 and 3 (c) 3 (d) 1, 2 and 3

১৮. According to India's National Policy on Biofuels, which of the following can be used as raw materials for the production of biofuels?

1. Cassava
2. Damaged wheat grains
3. Groundnut seeds
4. Horse gram
5. Rotten potatoes
6. Sugar beet

Select the correct answer using the code given below:

(a) 1, 2, 5 and 6 (b) 1, 3, 4 and 6 (c) 2, 3, 4 and 5 (d) 1, 2, 3, 4, 5 and 6

১৯. Which one of the following statements best describes the term 'Social Cost of Carbon'? It is a measure, in monetary value, of the:

- (a) long-term damage done by a tonne of CO₂ emissions in a given year (b) requirement of fossil fuels for a country to provide goods and services to its citizens, based on the burning of those fuels (c) efforts put in by a climate refugee to adapt to live in a new place (d) contribution of an individual person to the carbon footprint on the planet Earth

এরপর বাবোর পাতায়

কলকাতা পুলিশে কনস্টেবল

নিয়োগের প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

এগারের পাতার পর

48(b): $p : q = 4 : 3$, ধরা যাক, $p = 4x$ and $q = 3x$

\therefore L.C.M. = $12x$, $12x = 36 \Rightarrow x = 3$, $p + q = 4x + 3x = 7x = 7 \times 3 = 21$.

49(c): $\sqrt{0.0625} = \sqrt{\frac{625}{10000}} = \sqrt{\frac{25}{100}} = 0.25$.

50(a): $1 + 2 + 3 + \dots + n = \frac{n(n+1)}{2} \therefore \frac{1 + 2 + 3 + \dots + 20}{7} = \frac{20 \times 21}{2 \times 7} = 30$.

51(b): $3.79 \times [310 + 370 + 320] = 3.79 \times 1000 = 3790$.

52(c): $[10 - (-5.9994)] = 4.0006$.

53(b): $3 \left(\frac{1}{2} \right)^2 + 2(\sqrt{3})^2 - 5 \left(\frac{1}{\sqrt{2}} \right)^2 = \frac{3}{4} + 6 - \frac{5}{2} = \frac{3+10+4}{4} = \frac{17}{4}$.

54(b): $\frac{45}{100}$ -এর 165 = $\frac{x \times 55}{100}$ বা, $x = \frac{45 \times 165}{55} = 135$.

55(b): 10, 12, 15-এর ল.সা.স. = 60 \therefore সংখ্যাটি = $60 \times 2 + 3 = 123$.

56(c): $x + \frac{20x}{100} = x + \frac{x}{5} = \frac{6x}{5}$

প্রশ্নানুযায়ী, $\frac{6x}{5} = 66$ বা, $x = \frac{66 \times 5}{6} = 55$ জন।

57(d): 100 টাকা 20 বছরে 200 টাকা হয়

20 বছরের সুদ 100 টাকা, 1 বছরের সুদ 5 টাকা।

58(b): $\frac{6 \times 30 + 30 \times 6}{6 + 30} = \frac{360}{36} = 10$.

59(d): $\frac{10500}{102}$

$$\begin{array}{r} 102 \overline{) 10500} \\ \underline{102} \\ 300 \\ \underline{302} \\ 276 \\ \underline{276} \\ 0 \end{array}$$

60(a): $x^2 + (24 - x)^2 = 386$ বা, $x^2 + 576 - 48x + x^2 = 386$

বা, $2x^2 - 48x + 190 = 0$ বা, $x^2 - 24x + 95 = 0$

বা, $x^2 - 19x - 5x + 95 = 0$ বা, $x(x - 19) - 5(x - 19) = 0$

বা, $(x - 19)(x - 5) = 0 \therefore x = 19$ বা, 5.

61(d): ট্রেনটি 1 সেকেন্ডে যায় = $54 \times \frac{5}{18} = 15$ মিটার

\therefore ট্রেনটির দৈর্ঘ্য = (15×12) মিটার = 180 মিটার।

62(d): $\frac{7.0225}{1.26}$

$$\begin{array}{r} 1.26 \overline{) 7.0225} \\ \underline{4} \\ 302 \\ \underline{276} \\ 2625 \\ \underline{2625} \\ 0 \end{array}$$

63(c): পাতের ওজন = $24 - (24 - 13) \times 2 = 24 - 22 = 2$ কিলোগ্রাম।

64(c): স্ট্যাম্পের সংখ্যা = $\frac{24 \times 30}{2 \times 3} = 120$.

65(c): $\sqrt{(2.5)^2 - (2.4)^2} = \sqrt{6.25 - 5.76} = \sqrt{0.49} = 0.7$ মিটার।

66(b): বাছগুলির অনুপাত = $\frac{1}{20} : \frac{1}{15} : \frac{1}{12} = 3 : 4 : 5$

\therefore ক্ষুদ্রতম বাছের দৈর্ঘ্য = $\frac{30 \times 3}{12} = \frac{15}{2} = 7 \frac{1}{2}$ মিটার।

67(c): স্ট্রোলকের সংখ্যা = $(5720 - 320) \div 2 = 5400 \div 2 = 2700$

\therefore পুরুষের সংখ্যা = $2700 + 320 = 3020$.

68(b): ক্রমমূল্যের $\left(10 + 8 + \frac{1}{3}\right)\% = 18 \frac{1}{3}\% \approx \frac{55}{3}\% = 11$ টাকা

\therefore ক্রমমূল্য = $\left(11 \times \frac{3}{55} \times 100\right) = 60$ টাকা।

69(c): $\frac{x}{39} = \frac{6}{13}$ বা, $x = 18$

70(a): 23 ঘরে পাওয়া যায় = $(23)^2 - 3 \times 23 = 529 - 69 = 460$.

71(d): $\frac{1}{2}(10 + 12 + 16) = 19$

$\frac{1}{2}(15 + 17 + 20) = 26$, একইভাবে, $?$ = $\frac{1}{2}(12 + 18 + 40) = 35$.

72(a): এর বর্গমূল যথাক্রমে 8, 11, 64, 121.

73(d): পাশাপাশি দুটি সংখ্যার মধ্যে পার্থক্য যথাক্রমে 1, 0.5, 0.25, 0.125

এইভাবে পরবর্তী সংখ্যাটি হবে $2.25 - 0.125 = 2.125$.

74(c): $(3 + 2 + 1) = 6 \Rightarrow 6 \times 2 = 12$, $(6 + 4 + 2) = 12 \Rightarrow 12 \times 2 = 24$

একইভাবে, $(7 + 5 + 3) = 15 \Rightarrow 15 \times 2 = 30$.

75(b): $8 \times 5 = 40$, $18 \times 5 = 90$, $?$ = $12 \times 5 = 60$.

76(b): $(0 + 1 + 3 + 4)^{\frac{1}{3}} = 2$

$(20 + 25 + 35 + 45)^{\frac{1}{3}} = 5 \therefore ? = (3 + 6 + 8 + 10)^{\frac{1}{3}} = 3$.

77(c): $2 + 3 + 4 + 5 = 14$, $3 + 5 + 7 + 9 = 24$

একইভাবে, $?$ = $5 + 7 + 9 + 11 = 32$.

78(a): $(4 + 5)^2 = 81$, $(5 + 8)^2 = 169$, $?$ = $(7 + 10)^2 = 289$.

এরপর আগামী সংখ্যায় প্রস্তুত করেছেন: সাগর রায়

চাকরির পরীক্ষায় বঙ্গবন্ধু কোচিং

ডব্লু বি সি এস মেন

এগারের পাতার পর

20. In the context of India, which of the following is/are considered to be of practice(s) of eco-friendly agriculture?

1. Crop diversification
2. Legume intensification
3. Tensiometer use
4. Vertical farming

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1, 2 and 3 (b) 3 (c) 4 (d) 1, 2, 3 and 4

21. Consider the following minerals:

1. Bentonite
2. Chromite
3. Kyanite
4. Sillimanite

In India, which of the above is/are officially designated as major minerals?

- (a) 1 and 2 (b) 4 (c) 1 and 3 (d) 2, 3 and 4

22. With reference to Ocean Mean Temperature (OMT), which of the following statements is/are correct?

1. OMT is measured up to a depth of 26°C isotherm which is 129 meters in the South-Western Indian Ocean during January-March.
2. OMT collected during January-March can be used in assessing whether the amount of rainfall in monsoon will be less or more than a certain long-term mean.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 (b) 2 (c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2

23. With reference to India's Desert National Park, which of the following statements are correct?

1. It is spread over two districts.
2. There is no human habitation inside the Park.
3. It is one of the natural habitats of the Great Indian Bustard.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) 1 and 2 (b) 2 and 3 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

24. Consider the following statements:

1. 36% of India's districts are classified as 'over exploited' or 'critical' by the Central Ground Water Authority (CGWA).
2. CGWA was formed under the Environment (Protection) Act.
3. India has the largest area under ground water irrigation in the world.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 (b) 2 and 3 (c) 2 (d) 1 and 3

25. Among the following Tiger Reserves, which one has the largest area under 'Critical Tiger Habitat'?

- (a) Corbett (b) Ranthambore (c) Nagarjunsagar-Srisailem (d) Sunderbans

26. Which one of the following groups of plants were domesticated in the 'New World' and introduced into the 'Old World'?

- (a) Tobacco, cocoa and rubber (b) Tobacco, cotton and rubber (c) Cotton, coffee and sugarcane (d) Rubber, coffee and wheat

27. Which one of the following National Parks lies completely in the temperate alpine zone?

- (a) Manas National Park (b) Namdapha National Park (c) Neora Valley National Park (d) Valley of Flowers National Park

28. Consider the following statements:

1. Asiatic lion is naturally found in India only
2. Double-humped camel is naturally found in India only
3. One-horned rhinoceros is naturally found in India only

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 (b) 2 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

29. In the context of which of the following do some scientists suggest the use of cirrus cloud thinning technique and the injection of sulphate aerosol into the stratosphere?

- (a) Creating artificial rains in some regions (b) Reducing the frequency and intensity of tropical cyclones (c) Reducing the adverse effects of solar wind on the Earth (d) Reducing the global warming

30. Which of the following are in Agasthyamala Biosphere Reserve?

- (a) Neyyar, Peppara and Shendurney Wildlife sanctuaries; and Kalakad Mundanthurai Tiger Reserve (b) Mudumalai, Sathyamangalam and Wayanad Wildlife Sanctuaries; and Silent Valley National Park (c) Kaundinya, Gundla Brahmeswaram and Papikonda Wildlife Sanctuaries; and Mukurthi National Park (d) Kawal and Sri Venkateswara Wildlife Sanctuaries; and Nagarjunsagar Srisailem Tiger Reserve

31. Consider the following statements:

1. Some species of turtles are herbivores
2. Some species of fish are herbivores.
3. Some species of marine mammals are herbivores
4. Some species of snakes are viviparous

Which of the statements given above are correct?

- (a) 1 and 3 (b) 2, 3 and 4 (c) 2 and 4 (d) 1, 2, 3 and 4

32. Why is there a great concern about the 'microbeads' that are released into the environment?

- (a) They are considered harmful to marine ecosystems (b) They are considered to cause skin cancer in children (c) They are small enough to be absorbed by crop plants in irrigated fields (d) They are often found to be used as food adulterants

33. For the measurement/estimation of which of the following are satellite images/remote sensing data used?

1. Chlorophyll content in the vegetation of a specific location
2. Greenhouse gas emissions from rice paddies of a specific location
3. Land surface temperatures of a specific location

Select the correct answer using the code given below.

- (a) 1 (b) 2 and 3 (c) 3 (d) 1, 2 and 3

34. Which of the following statements are correct about the deposits of 'methane hydrate'?

1. Global warming might trigger the release of methane gas from these deposits
2. Large deposits of 'methane hydrate' are found in Arctic Tundra and under the seafloor
3. Methane in the atmosphere oxidizes to carbon dioxide after a decade or two

Select the correct answer using the code given below.

- (a) 1 and 2 (b) 2 and 3 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

35. Consider the following:

1. Carbon monoxide
2. Methane
3. Ozone
4. Sulphur dioxide

Which of the above are released into the atmosphere due to the burning of crop/biomass residue?

- (a) 1 and 2 (b) 2, 3 and 4 (c) 1 and 4 (d) 1, 2, 3 and 4

36. In India, the use of carbofuran, methyl parathion, phorate and triazophos is viewed with apprehension. These chemicals are used as:

- (a) pesticides in agriculture (b) preservatives in processed foods (c) fruit-ripening agents (d) moisturising agents in cosmetics

37. Consider the following statements:

1. Under Ramsar Convention, it is mandatory on the part of the Government of India to protect and conserve all the wetlands in the territory of India
2. The Wetlands (Conservation and Management) Rules, 2010 were framed by the Government of India based on the recommendations of Ramsar Convention
3. The Wetlands (Conservation and Management) Rules, 2010 also encompass the drainage area or catchment regions of the wetlands as determined by the authority

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 2 (b) 2 and 3 (c) 3 (d) 1, 2 and 3

38. Consider the following statements:

1. Agricultural soils release nitrogen oxides into the environment
2. Cattle release ammonia into the environment
3. The poultry industry releases reactive nitrogen compounds into the environment

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 3 (b) 2 and 3 (c) 2 (d) 1, 2 and 3

39. Why are dewdrops not formed on a cloudy night?

- (a) Clouds absorb the radiation released from the Earth's surface (b) Clouds reflect back the Earth's radiation (c) The Earth's surface would have a low temperature on cloudy nights (d) Clouds deflect the blowing wind to ground level

40. Consider the following statements:

1. According to the Indian Patents Act, a biological process to create a seed can be patented in India
2. In India, there is no Intellectual Property Appellate Board
3. Plant varieties are not eligible to be patented in India

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 and 3 (b) 2 and 3 (c) 3 (d) 1, 2 and 3

41. The word 'Denisovan' is sometimes mentioned in media in reference to:

- (a) fossils of a kind of dinosaurs (b) an early human species (c) a cave system found in North-East India (d) a geological period in the history of the Indian subcontinent

42. Consider the following statements:

- The Environment Protection Act, 1986 empowers the Government of India to:
1. state the requirement of public participation in the process of environmental protection, and the procedure and manner in which it is sought
 2. lay down the standards for emission or discharge of

এরপর চাকরির পত্র

৪৯১ অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর

প্রথম পাজার পূর্ব

আনলাইন: ১৯টি (সাহায্য ৯, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **আনোবেছিশিওলজি:** ৪০টি (সাহায্য ১৯, তফসিলি জাতি ৮, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ১০, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। **বায়োকেমিস্ট্রি:** ১৪টি (সাহায্য ৬, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **কমিউনিটি মেডিসিন:** ৩৩টি (সাহায্য ১১, তফসিলি জাতি ৬, তফসিলি উপজাতি ৯, ও বি সি ১০, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **ডেন্টাল:** ৫টি (সাহায্য ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ১)। **ডার্মাটোলজি:** ৫টি (সাহায্য ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ১, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **একজেন্সি মেডিসিন:** ৯টি (সাহায্য ৪, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **ফরেনসিক মেডিসিন আন্ড টক্সিকোলজি:** ৫টি (সাহায্য ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **জেনারেল মেডিসিন:** ৫১টি (সাহায্য ২৬, তফসিলি জাতি ৮, তফসিলি উপজাতি ৪, ও বি সি ১০, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। **জেনারেল সার্জারি:** ৫৮টি (সাহায্য ২৩, তফসিলি জাতি ১১, তফসিলি উপজাতি ৫, ও বি সি ১৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। **মাইক্রোবায়োলজি:** ২৮টি (সাহায্য ১১, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ৭, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **অবস্টেট্রিক্স আন্ড গায়নিকোলজি:** ৩৫টি (সাহায্য ১৯, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ১০, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। **অপথ্যালমোলজি (আই):** ১৮টি (সাহায্য ৯, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **অর্থোপেডিক্স:** ৩০টি (সাহায্য ১২, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৮, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। **অটোহিনোল্যারিঙ্গোলজি (ই এন টি):** ১৭টি (সাহায্য ৭, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **পেডিয়াট্রিক্স:** ৩০টি (সাহায্য ১৩, তফসিলি জাতি ৬, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **প্যাথোলজি:** ২২টি (সাহায্য ৯, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **ফার্মাকোলজি:** ১৫টি (সাহায্য ৬, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **ফিজিক্যাল মেডিসিন আন্ড রিহাবিলিটেশন:** ৮টি (সাহায্য ৩, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)।

ও বি সি ১০, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। **জেনারেল সার্জারি:** ৫৮টি (সাহায্য ২৩, তফসিলি জাতি ১১, তফসিলি উপজাতি ৫, ও বি সি ১৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। **মাইক্রোবায়োলজি:** ২৮টি (সাহায্য ১১, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ৭, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **অবস্টেট্রিক্স আন্ড গায়নিকোলজি:** ৩৫টি (সাহায্য ১৯, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ১০, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। **অপথ্যালমোলজি (আই):** ১৮টি (সাহায্য ৯, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **অর্থোপেডিক্স:** ৩০টি (সাহায্য ১২, তফসিলি জাতি ৫, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৮, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। **অটোহিনোল্যারিঙ্গোলজি (ই এন টি):** ১৭টি (সাহায্য ৭, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **পেডিয়াট্রিক্স:** ৩০টি (সাহায্য ১৩, তফসিলি জাতি ৬, তফসিলি উপজাতি ৩, ও বি সি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **প্যাথোলজি:** ২২টি (সাহায্য ৯, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ২, ও বি সি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। **ফার্মাকোলজি:** ১৫টি (সাহায্য ৬, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **ফিজিক্যাল মেডিসিন আন্ড রিহাবিলিটেশন:** ৮টি (সাহায্য ৩, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)।

ফিজিক্যাল: ১৪টি (সাহায্য ৭, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৩, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **সাইকিয়াট্রি:** ৭টি (সাহায্য ৩, তফসিলি জাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **রেডিওডায়াগনসিস (রেডিওলজি):** ১৪টি (সাহায্য ৫, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **রেসপিরেটরি মেডিসিন:** ৩টি (সাহায্য ৩, তফসিলি জাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **স্ট্যাটিস্টিসিয়ান:** ৪টি (সাহায্য ২, ও বি সি ১, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। **ট্রান্সফিউশন মেডিসিন (ব্লাড ব্যাঙ্ক):** ৩টি (সাহায্য ১, তফসিলি জাতি ১, ও বি সি ১)।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.exic.nic.in অনলাইন দরখাস্তের শেষ তারিখ ১৮ জুলাই।

শিক্ষণত যোগ্যতা, ব্যাস, বেনেফিট-সহ বিশদ তথ্যের জন্য সেশন উপরেতে ওয়েবসাইট।



Grow with NTPC

NTPC Limited is India's largest integrated energy company with installed capacity of 69,114 MW and has presence in the entire value chain of the power generation business. Commensurate with our country's growth challenges, NTPC has embarked upon an ambitious plan to attain a total installed capacity of 130 GW by 2032.

NTPC is looking for experienced professionals on fixed term basis as per details given below:

Name of the Post	No. of Posts	Required Qualification
Executive (Hospital Administration)	10	MBBS/ BDS/ BAMS/ BHMS/ B Sc Nursing/ B Pharma AND PG Degree/ Diploma in Hospital Administration/ Hospital Management. Required Experience: Minimum 05 years experience as Hospital Administrator of minimum 50 bedded Hospital.
Executive (Civil)	01	BE/B Tech in Civil Engineering with at least 60% marks from a recognized University/Institution. Required Experience: Minimum 10 Years.
Executive (Architecture)	01	Bachelor of Architecture with at least 60% marks from a recognized University/Institution. Required Experience: Minimum 10 Years.


How to Apply: Visit our website careers.ntpc.co.in or careers section at www.ntpc.co.in for viewing detailed eligibility criteria, required experience profile, upper age limit, tenure of engagement, monthly remunerations, other terms & conditions and for applying. Only online mode of application will be accepted. The online application portal will remain open from 30.06.2022 to 14.07.2022. Any further addendum/corrigendum/updates will only be published on our website.



NTPC Limited
(A Govt. of India Enterprise)

NTPC Bhawan, Core-7, SCOPE Complex,
7, Institutional Area, Lodhi Road, New Delhi-110003
Website: www.ntpc.co.in

Leading the Power Sector Follow us on: [fNTPC](#) [tNTPC](#) [iNTPC](#) [cNTPC](#) [yNTPC](#) [vNTPC](#)



গার্ডেন রীচ শিপবিল্ডার্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ার্স লিমিটেড
Garden Reach Shipbuilders & Engineers Limited
(সহায়তা নং: ১৩২২ / A Govt. of India Undertaking) ১৯ জুলাই, মন্ত্রণালয়
Regd and Corp Office: CRSE BHAVAN, 61, Garden Reach Road, Kolkata - 700 024
Web: www.grse.in / (CIN: L33111WB1924CO007891)

এমপ্লয়মেন্ট বিজ্ঞপ্তি নং: এইচআর/এসইউপি: ০১/২০২২
সুপারভাইজর, ইঞ্জিন টেকনিশিয়ান,
সুপারভাইজর (ফিল্ড টার্ম চুক্তিতে) ও
ডিজাইন অ্যাসিস্ট্যান্ট (ফিল্ড টার্ম চুক্তিতে) নিয়োগ

অনলাইন রেজিস্ট্রেশন খোলার তারিখ: ০৭ জুলাই ২০২২
অনলাইন রেজিস্ট্রেশন বন্ধের তারিখ: ২৮ জুলাই ২০২২

জিআরএসই লিমিটেড একটি প্রধান প্রতিবেশী শিল্পইউএ এবং মিনি ব্লক কাউন্সিলিং-এ কোম্পানি। কোম্পানি নিম্নলিখিত পদের জন্য যোগ্য, মেধাবী এবং উৎসাহী ভারতীয় নাগরিকদের থেকে আবেদন আহ্বান করছেন:

পদের নাম/ (গ্রেড)	ডিজিটাল / পদের সংখ্যা / সরবরাহ
সুপারভাইজর (এস-১) (স্থায়ী নিয়োগ)	(১) ইনফর্মেশন টেকনোলজি (আইটি)-০১ (ইউআর) (২) ফিন্যান্স - ০১ (ইউআর) (৩) মিস্টার - ০১ (ইউআর)
ইঞ্জিন টেকনিশিয়ান (এস-১) (স্থায়ী নিয়োগ)	(১) মেকানিক্যাল-০২ (ইউআর-০২, ওবিসি-০১, এসসি-০১, এসটি-০১) (২) ইলেকট্রিক্যাল-০৩ (ইউআর-০৩, ওবিসি-০১, এসসি-০১, ইডব্লুএস-০১, ১টি পদ পিডব্লুবিডি (এইচএইচ)-এর জন্য সরবরাহিত)
সুপারভাইজর (এস-১) (ফিল্ড টার্ম চুক্তিতে)	(১) মেকানিক্যাল-০৯ (ইউআর-০৯, ওবিসি-০২, এসসি-০১, এসটি-০১, ইডব্লুএস-০১, ১টি পদ পিডব্লুবিডি (ডিএইচ)-এর জন্য সরবরাহিত) (২) ইলেকট্রিক্যাল-০৬ (ইউআর-০৬, ওবিসি-০১, এসসি-০১, ইডব্লুএস-০১, ১টি পদ পিডব্লুবিডি (এইচএইচ)-এর জন্য সরবরাহিত) (৩) পেট্রোল টেকনোলজি-০১ (ইউআর) (৪) সিভিল-০১ (ওবিসি) (৫) ন্যাভাল আর্কিটেকচার-০৩ (ইউআর-০১, ওবিসি-০১, এসসি-০১) (৬) ইনফর্মেশন টেকনোলজি (আইটি)-০১ (ইউআর) (৭) আর্কিমিন আন্ড এইচআর-০৪ (ইউআর-০১, ওবিসি-০১, এসসি-০১, এসটি-০১, ১টি পদ পিডব্লুবিডি (ডিএইচ)-এর জন্য সরবরাহিত) (৮) মেটোরোল মানোমেন্ট-০১ (ইউআর) (৯) ফার্মেসী-০৪ (ইউআর-০২, ওবিসি-০১, এসসি-০১, ১টি পদ পিডব্লুবিডি (ওএইচ)-এর জন্য সরবরাহিত)
ডিজাইন অ্যাসিস্ট্যান্ট (এস-১) (ফিল্ড টার্ম চুক্তিতে)	(১) মেকানিক্যাল-০৮ (ইউআর-০৩, ওবিসি-০২, এসসি-০২, ইডব্লুএস-০১, ১টি পদ পিডব্লুবিডি (এইচএইচ)-এর জন্য সরবরাহিত) (২) ইলেকট্রিক্যাল-০৬ (ইউআর-০২, ওবিসি-০১, এসসি-০১, এসটি-০১, ইডব্লুএস-০১) (৩) সিভিল-০৩ (ইউআর-০১, এসটি-০১, ইডব্লুএস-০১)

সিদ্ধান্তিত বিষয় যখন সাধারণ শর্তাবলী, যোগ্যতা, অপরিসীম যোগ্যতা, নির্বাচন পদ্ধতি, কিভাবে আবেদন করবেন ইত্যাদি জিআরএসই ওয়েবসাইট www.grse.in -এর 'Career Section' অথবা <https://jobapply.in/grse2022> -এ পাওয়া যাবে। প্রার্থীরা শুধুমাত্র অনলাইন মোডের মাধ্যমে আবেদন করবেন। অন্য কোনও পদ্ধতি/মোডে আবেদন জমা গ্রহণ হবে না।
যে কোনও সংযোজন/সংশোধনী শুধুমাত্র জিআরএসই ওয়েবসাইটে প্রকাশিত হবে।
"In Pursuit of Excellence and Quality in Shipbuilding"
Visit us at: www.grse.in



Rainbow Children's Hospital
It takes a lot to treat the little.

BirthRight
BY RAINBOW HOSPITALS
Your Right to a Safe Delivery

ভবিষ্যত গড়ে তোলার সুযোগ
আমাদের সঙ্গে
হাত মেলান

POSITIONS

Staff Nurse
(Bsc / GNM)
(NICU/PICU/MICU/LDR/Ward/Emergency)
Experience: 0- 5 Yrs.

OBG Registrars
Primary DNB (1st & 2nd Year),
Resident (Post MBBS)

সরাসরি সাক্ষাৎকারে আসুন: সকাল ১০টা থেকে বেলা ২টা

শিলিগুড়ি ২ জুলাই ২০২২
ইন্সপিরিয়া নলেজ ক্যাম্পাস
হিমাচল বিহার, ফেজ - II, মাটিগাড়া,
শিলিগুড়ি - ৭৩৪ ০১০

কলকাতা ৭ জুলাই ২০২২
পৈলান গ্রুপ অফ ইনস্টিটিউশনস, সেক্টর ১,
ফেজ ১, আমগাছিয়া রোড, পৈলান,
জোকা, কলকাতা - ৭০০ ১০৪

Offer Letter will be provided on the spot
Interested applicants may forward their resume / call

recruiter@rainbowhospitals.in 79952 88827

চাকরির পরীক্ষায় স্বর্ণমোহন কোটিং

ডব্লু বি সি এস মেন

স্বাক্ষরিত পাতার পক্ষ

environmental pollutants from various sources

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 (b) 2 (c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2

43. Consider the following statements:

As per the recent amendment to the Indian Forest Act, 1927, forest dwellers have the right to fell the bamboos grown on forest areas:

1. As per the Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006, bamboo is a minor forest produce

2. The Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition Forest Rights) Act, 2006 allows ownership of minor forest produce to forest dwellers

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 and 2 (b) 2 and 3 (c) 3 (d) 1, 2 and 3

44. Recently, there was a growing awareness in our country about the importance of Himalayan nettle (*Girardinia diversifolia*) because it is found to be a sustainable source of:

(a) anti-malarial drug (b) biodiesel (c) pulp for the paper industry (d) textile fibre

45. In the context of proposals to the use of hydrogen-enriched CNG (H-CNG) as fuel buses in public transport, consider the following statements:

1. The main advantage of the use of HCNG is the elimination of carbon monoxide emissions

2. H-CNG as fuel reduces carbon dioxide and hydrocarbon emissions

3. Hydrogen up to one-fifth by volume can be blended with CNG as fuel for buses

4. H-CNG makes the fuel less expensive than CNG

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 (b) 2 and 3 (c) 4 (d) 1, 2, 3 and 4

46. Which of the following was India's First Biosphere Reserves?

(a) Sunderbans (b) Nanda Devi (c) Nilgiri (d) Pachmarhi

47. India's Valley of Flowers is a part of which of the following Biosphere Reserves?

(a) Nanda Devi Biosphere Reserve (b) Jim Corbett Biosphere Reserve (c) Gangotri Biosphere Reserve (d) None of them

48. Contamination of drinking water with which of the following causes Blackfoot disease (BFD)?

(a) Nitrates (b) Arsenic (c) Mercury (d) Cadmium

49. The Pygmy Hog Research and Breeding Centre, is located in which of the following states of India?

(a) Meghalaya (b) Odisha (c) Kerala (d) Assam

50. The Great Smog of 1952 took place in which of the following cities?

(a) London (b) New York (c) Tokyo (d) Berlin

51. The Red List of IUCN provides the list of which of the following?

(a) GM plants (b) Dangerous plant species (c) Threatened species (d) Dangerous animal species

52. The Environment (Protection) Act of India was enacted in which of the following year?

(a) 1974 (b) 1977 (c) 1980 (d) 1986

53. Which of the following is considered as the secondary pollutant?

(a) Ozone (b) Benzene (c) Sulphur dioxide (d) Carbon monoxide

54. What is the direction of flow of energy in an eco-system?

(a) Unidirectional (b) Bidirectional (c) Multidirectional (d) Cyclic

55. In which of the following eco-systems, the pyramid of biomass is 'inverted' in shape?

(a) Pond ecosystem (b) Grassland ecosystem (c) Forest eco-system (d) None of the above

56. Biological indicator of pollution of sulfur dioxide is:

(a) Moss (b) Smoke (c) Bryophyta (d) None of these

57. An aquatic plant was introduced to the US to remove pollution in Indian aquatic bodies as a trouble some weed. What is its name?

(a) Hawthorn (b) Egiolps (c) Hyacinth (d) Pistia

58. Which award is given to those who show indomitable courage in the field of wildlife conservation?

(a) Indira Gandhi Environment Award (b) Medini Award Scheme (c) Amrita Devi Bishnoi Award (d) Pitambar Pant National Award

59. 'Flow of energy is unidirectional'. It means that:

(a) Energy always flows from east to west direction (b) Energy always flows from east to west direction (c) The energy of the autotrophs reaches back to the solar input (c) Energy which passes to the higher trophic levels doesn't come back to lower trophic levels (d) None of these

60. A food chain always starts with:

(a) Nitrogen fixation (b) Decomposition (c) Respiration (d) Photosynthesis

61. According to 10% law, the energy available to each successive level is _____ of previous level.

(a) 1% (b) 10% (c) 100% (d) None

62. The relationship between biotic and abiotic environment is called:

(a) Biosphere (b) Biome (c) Eco-system (d) Community

63. The percentage of solar radiation absorbed by all the green plants for the process of photosynthesis is about:

(a) 5% (b) 10% (c) 1% (d) 8%

64. In an eco-system, the 10% of energy available for transfer from one trophic level to the next trophic level is in the form of:

(a) Mechanical energy (b) Light energy (c) Chemical energy (d) Heat energy

65. Exposure to ultraviolet radiation causes eye disease like:

(a) Conjunctivitis (b) Cataract (c) Short sightedness (d) Colour blindness

66. Accumulation of non-biodegradable pesticides in the food chains is increasing amount at each higher trophic level is known as:

(a) Accumulation (b) Biomagnifications (c) Pollution (d) Eutrophication

67. Match the following with correct response.

List-I	List-II
1. Chlorofluoro carbons	A. Aerosols
2. Green house gas	B. DDT
3. Biomagnifications	C. Carbon dioxide
4. Trans ducers	D. Green plants

(a) 1-B, 2-D, 3-A, 4-C (b) 1-D, 2-A, 3-C, 4-B (c) 1-A, 2-C, 3-B, 4-D (d) 1-C, 2-B, 3-D, 4-A

68. Match the following with correct response.

List-I	List-II
1. A biotic component	A. Micro organisms
2. Biotic component	B. Kills aquatic life
3. Ozone depletion	C. Skin cancer
4. Eutro pication	D. Light

(a) 1-C, 2-B, 3-D, 4-A (b) 1-D, 2-A, 3-C, 4-B (c) 1-A, 2-C, 3-B, 4-D (d) 1-B, 2-D, 3-A, 4-C

69. Bio diversity forms the basis for human existence in the following ways:

1. Soil formation
2. Prevention of soil erosion
3. Recycling of waste
4. Pollination of crops

Select the correct answer using the codes given below:

(a) 1, 2 and 3 (b) 2, 3 and 4 (c) 1 and 4 (d) 1, 2, 3 and 4

70. Which one of the following is not a site for in-situ method of conservation of flora?

(a) Biosphere Reserve (b) Botanical Garden (c) National Park (d) Wildlife Sanctuary

71. Consider the following statements: (2011)

1. Biodiversity is normally greater in the lower latitudes as compared to the higher latitudes.

2. Along the mountain gradients, biodiversity is normally greater in the lower altitudes as compared to the higher altitudes.

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 (b) 2 (c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2

72. Three of the following criteria have contributed to the recognition of Western Ghats-Sri Lanka and Indo-Burma regions as hotspots of biodiversity:

1. Species richness
2. Vegetation density
3. Endemism
4. Ethno-botanical importance
5. Threat perception

6. Adaptation of flora and fauna to warm and humid conditions

Which three of the above are correct criteria in this context?

(a) 1, 2 and 6 (b) 2, 4 and 6 (c) 1, 3 and 5 (d) 3, 4 and 6

73. The 'Red Data Books' published by the International Union for Conservation of Nature and Natural Resources (IUCN) contain lists of: (2011)

1. Endemic plant and animal species present in the biodiversity hotspots.
2. Threatened plant and animalspecies.
3. Protected sites for conservation of nature and natural resources in various countries.

Select the correct answer using the codes given below:

(a) 1 and 3 (b) 2 (c) 2 and 3 (d) 3

74. Human activities in the recent past have caused the increased concentration of carbon dioxide in the atmosphere, but a lot of it does not remain in the lower atmosphere because of:

1. its escape into the outer stratosphere.
2. the photosynthesis by phyto-plankton in the oceans.
3. the trapping of air in the polar ice caps.

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 and 2 (b) 2 (c) 2 and 3 (d) 3

75. In the context of eco-system productivity, marine upwelling zones are important as they increase the marine productivity by bringing the: (2011)

1. decomposer micro organisms to the surface

2. nutrients to the surface

3. bottom-dwelling organisms to the surface

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 and 2 (b) 2 (c) 2 and 3 (d) 3

76. With reference to India, consider the following Central Acts: (2011)

1. Import and Export (Control) Act, 1947

2. Mining and Mineral Development (Regulation) Act, 1957

3. Customs Act, 1962

4. Indian Forest Act, 1927

Which of the above Acts have relevance to/bearing on the biodiversity conservation in the country?

(a) 1 and 3 (b) 2, 3 and 4 (c) 1, 2, 3 and 4 (d) None of the above Acts

77. Consider the following kinds of organisms: (2012)

1. Bacteria

2. Fungi

3. Flowering plants

Some species of which of the above kinds of organisms are employed as biopesticides?

(a) 1 (b) 2 and 3 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

78. Biomass gasification is considered to be one of the sustainable solutions to the power crisis in India. In this context, which of the following statements is/are correct?

1. Coconut shells, groundnut shells and rice husk can be used in biomass gasification.

2. The combustible gases generated from biomass gasification consist of hydrogen and carbon dioxide only.

3. The combustible gases generated from biomass gasification can be used for direct heat generation but not in internal combustion engines.

Select the correct answer using the codes given below:

(a) 1 (b) 2 and 3 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

79. Consider the following are as:

1. Bandipur

2. Bhitarkanika

3. Manas

4. Sunderbans

Which of the above are Tiger Reserves?

(a) 1 and 2 (b) 1, 3 and 4 (c) 2, 3 and 4 (d) 1, 2, 3 and 4

80. In which one among the following categories of protected areas in India are local people not allowed to collect and use the biomass?

(a) Biosphere Reserves (b) National Parks (c) Wetlands declared under Ramsar Convention (d) Wild life Sanctuaries

81. Consider the following kinds of organisms:

1. Bat

2. Bee

3. Bird

Which of the above is/are pollinating agent/agents?

(a) 1 and 2 (b) 2 (c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

82. Which one of the following groups of animals belongs to the category of endangered species?

(a) Great Indian Bustard, Musk Deer, Red Panda and Asiatic Wild Ass (b) Kashmir Stag, Cheetal, Blue Bull and Great Indian Bustard (c) Snow Leopard, Swamp Deer, Rhesus Monkey and Saras (Crane) (d) Lion-tailed Macaque, Blue Bull, Hanuman Langur and Cheetal

83. Which of the following can be threats to the biodiversity of a geographical area? (2012)

1. Global warming
2. Fragmentation of habitat
3. Invasion of alien species
4. Promotion of vegetarianism

Select the correct answer using the codes given below:

(a) 1, 2 and 3 (b) 2 and 3 (c) 1 and 4 (d) 1, 2, 3 and 4

Answers

1(d), 2(d), 3(d), 4(d), 5(c), 6(d), 7(a), 8(c), 9(a), 10(a), 11(a), 12(a), 13(d), 14(d), 15(d), 16(a), 17(d), 18(a), 19(a), 20(d), 21(d), 22(b), 23(c), 24(b), 25(c), 26(a), 27(d), 28(a), 29(d), 30(a), 31(d), 32(a), 33(d), 34(d), 35(d), 36(a), 37(b), 38(d), 39(b), 40(c), 41(b), 42(c), 43(b), 44(d), 45(b), 46(c), 47(a), 48(b), 49(d), 50(a), 51(c), 52(d), 53(a), 54(a), 55(a), 56(a), 57(b), 58(c), 59(c), 60(d), 61(b), 62(c), 63(c), 64(c), 65(b), 66(b), 67(c), 68(b), 69(d), 70(b), 71(c), 72(c), 73(b), 74(c), 75(b), 76(c), 77(d), 78(a), 79(b), 80(b), 81(d), 82(a), 83(a).

চাকরির পরীক্ষায় বর্ধমান কোটিং

কলকাতা পলিশে কনস্টেবল

নিয়োগের প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

গড় সংখ্যার পর

82. (a) 139117 (b) 138112 (c) 13791 (d) 13678

83. (a) C H (b) F D (c) B L (d) P E

84. (a) গম (b) ঘর (c) সফল পাছ (d) ভুটা

85. (a) হুনিং (b) চিজাখাথ (c) শূশাণ (d) নেকড়ে বাঘ

86. (a) কাক (b) শায়রা (c) রাজহংসে (d) ছিল

87. (a) গাজর (b) আলু (c) টমাটো (d) বীট পালং এর মূল

88. (a) পঙ্কজ (b) রামায়ণ (c) উপনিষদ (d) মহাভারত

89. (a) 12336 (b) 12448 (c) 12556 (d) 12673

90. (a) BDF (b) HJL (c) NQR (d) TVX

91. (a) TRQ (b) NLJ (c) HFD (d) BZX

নির্দেশ (92 to 95): চিত্রগুলিতে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করুন।



চিত্র-A



চিত্র-B



চিত্র-C

92. A-চিত্রটিতে কটি ত্রিভুজ আছে?

(a) 13 (b) 14 (c) 15 (d) 16

93. B-চিত্রটিতে কটি বর্গক্ষেত্র আছে?

(a) 12 (b) 13 (c) 14 (d) 15

94. C-চিত্রটিতে কটি সামান্তরিক ক্ষেত্র আছে?

(a) 13 (b) 14 (c) 15 (d) 16

95. B-চিত্রটিতে কটি সরলরেখা আছে?

(a) 13 (b) 14 (c) 15 (d) 16

নির্দেশ (96 to 100): A, B, C, D, E-পাঁচ জন বালক আছে। A, C-এর থেকে বড়, D, B-এর থেকে ছোট, আবার C, B-এর থেকে বড়, A, E-এর থেকে ছোট।

নির্দেশ (96 to 100): A, B, C, D, E-পাঁচ জন বালক আছে। A, C-এর থেকে বড়, D, B-এর থেকে ছোট, আবার C, B-এর থেকে বড়, A, E-এর থেকে ছোট।

96. নীচের বালকগুলির মধ্যে সবথেকে কে বড়?

(a) B (b) C (c) D (d) E

97. নীচের বালকগুলির মধ্যে সবথেকে কে ছোট?

(a) A (b) B (c) C (d) D

98. কোন বালকটি B-এর থেকে বড়, কিন্তু A-এর থেকে ছোট?

(a) E (b) D (c) C (d) B

99. নীচের কোন বালকটি C-এর থেকে ছোট কিন্তু D-এর থেকে বড়?

(a) E (b) D (c) C (d) B

100. নীচের বালকগুলির মধ্যে কোন বালকটি C-এর থেকে বড় কিন্তু E-এর থেকে ছোট?

(a) A (b) B (c) C (d) D

উত্তর

82(b), 83(d), 84(c), 85(a), 86(a), 87(c), 88(a), 89(d), 90(c), 91(a), 92(d), 93(c), 94(c), 95(a), 96(d), 97(d), 98(c), 99(d), 100(a).

সমস্যা

41(c): পরিব্যাসার্ধের দৈর্ঘ্য = 20 সেন্টিমিটার

অন্তঃব্যাসার্ধের দৈর্ঘ্য = $\frac{20}{2} = 10$ সেন্টিমিটার।

42(a): $(10 \times \frac{18}{5})$ কিমি/ঘণ্টা = 36 কিমি/ঘণ্টা।

43(a): $\frac{4+3\sqrt{3}}{7+4\sqrt{3}} = \frac{(4+3\sqrt{3})(7-4\sqrt{3})}{(7+4\sqrt{3})(7-4\sqrt{3})} = \frac{28-16\sqrt{3}+21\sqrt{3}-36}{49-48} = \frac{-8+5\sqrt{3}}{1} = 5\sqrt{3}-8$.

44(c): $\frac{4x}{3} + 2P = 12$, যদি $x = 6$

তাহলে $\frac{4 \times 6}{3} + 2P = 12 \Rightarrow 2P = 12 - 8 \Rightarrow 2P = 4, P = 2$.

45(d): $2x - \frac{1}{2x} = 3$

উভয়পক্ষে বর্গ করিয়া পাই, $(2x - \frac{1}{2x})^2 = 9$

$\Rightarrow 4x^2 + \frac{1}{4x^2} - 2.2x \cdot \frac{1}{2x} = 9 \Rightarrow 4x^2 + \frac{1}{4x^2} = 11$.

46(b): $\cos^2\theta (1 + \tan^2\theta) + \sin^2\theta (\cot^2\theta + 1) = \cos^2\theta \sec^2\theta + \sin^2\theta \csc^2\theta = 1 + 1 = 2$.

47(b): $\frac{45}{100}$ of $\Rightarrow ? = 1782 \Rightarrow ? = \frac{1782 \times 100}{45} = 3960$.

48(a): $? = 225 + 169 - 441 = -47$.

49(b): $? = \frac{12}{23} + \frac{15}{23} - \frac{9}{46} = \frac{24+30-9}{46} = \frac{45}{46}$.

50(d): $? = \frac{25}{100}$ of $\frac{30}{100}$ of $\frac{2}{5}$ of 2000 = $\frac{25}{100} \times \frac{30}{100} \times \frac{2}{5} \times 2000 = 60$.

51(c): দিন সংখ্যা = $\frac{48}{4} = 12$.

52(b): $\frac{\sqrt{5}-1}{\sqrt{5}+1} = \frac{\sqrt{5}-1}{\sqrt{5}-1} \times \frac{\sqrt{5}+1}{\sqrt{5}+1} = \frac{5+1-2\sqrt{5}}{4} = \frac{3-\sqrt{5}}{2}$

$= \frac{3-2.236}{2} = \frac{0.764}{2} = 0.382$.

53(d): ধরা যাক, পীণা ও রীণার বর্তমান বয়স যথাক্রমে 17x বছর এবং 11x বছর

$\therefore \frac{17x-4}{13x-4} = \frac{15}{11} \Rightarrow 195x - 60 = 1872 - 44 \Rightarrow 8x = 16 \Rightarrow x = 2$

রীণার 3 বছর পরে বয়স হবে $13x + 3 = 26 + 3 = 29$ বছর।

54(a): $\frac{x^0.4}{16} = \frac{32}{x^{2.6}} \Rightarrow x^{0.4+2.6} = 16 \times 32 \Rightarrow x^3 = 512 = 8^3, x = 8$.

55(a): যদি $\frac{2x}{3x+1} = \frac{3}{1} \Rightarrow 2x = 3(3x+1) \Rightarrow 2x = 9x+3$

$\Rightarrow -7x = 3 \Rightarrow x = -\frac{3}{7}$.

56(d): $\frac{x^2+7x+12}{x+3} = \frac{(x+4)(x+3)}{x+3} = x+4$.

57(a): 20টি সংখ্যার সমষ্টি = $15 \times 20 = 300$

প্রথম 5টি সংখ্যার সমষ্টি = $5 \times 12 = 60$

বাকি 15টি সংখ্যার সমষ্টি = $300 - 60 = 240$

বাকি 15টি সংখ্যার গড় = $\frac{240}{15} = 16$.

58(d): $(32)^{1/5} = 2^1 \Rightarrow (2^5)^{1/5} = 2^1 \Rightarrow 2^1 = 2^{1/5} \Rightarrow x = \frac{5}{1}$.

59(b): $M_1, D_1 = 15, D_1 = 10, M_2 = 20, D_2 = ?$

$M_1 D_1 = M_2 D_2 \Rightarrow 15 \times 10 = 20 \times D_2 \Rightarrow D_2 = \frac{150}{20} = 7.5$ দিন।

60(b): $(3.1)^3 = 3.1 \times 3.1 \times 3.1 = 9.61 \times 3.1 = 29.791$.

61(b): 9160 বিঘার $(100 - 15)\% = 9160$ বিঘার $85\% = 9160 \times \frac{85}{100}$ বিঘা

= 7786 বিঘা।

62(d): ধরা যাক, আসল 100 টাকা

∴ 100 টাকার 10 বছরের সুদ = $200 - 100 = 100$ টাকা

∴ 100 টাকার 1 বছরের সুদ = $\frac{100}{10} = 10$ টাকা

এখন 100 টাকা সুদেমুলে 3 গুণ হলে হবে 300 টাকা

∴ সুদ = $300 - 100 = 200$ টাকা, নির্ণয় সময় = $\frac{200}{10} = 20$ বছর।

63(a): $\frac{x-(5-3x)}{3x-(7-2x)} = \frac{1}{2} \Rightarrow \frac{x-5+3x}{3x-7+2x} = \frac{1}{2} \Rightarrow \frac{4x-5}{5x-7} = \frac{1}{2}$

$\Rightarrow 8x - 10 = 5x - 7 \Rightarrow 3x = 3 \therefore x = 1$.

64(c): $x - \frac{1}{x} = 3 \Rightarrow (x - \frac{1}{x})^2 = 3^2$

$\Rightarrow x^2 + \frac{1}{x^2} - 2x(\frac{1}{x}) = 9 \Rightarrow x^2 + \frac{1}{x^2} = 9 + 2 = 11$.

65(a): $400(1 + \frac{r}{100})^2 = 441$ or, $(1 + \frac{r}{100})^2 = \frac{441}{400}$ or, $1 + \frac{r}{100} = \frac{21}{20}$

or, $\frac{r}{100} = \frac{21}{20} - 1$ or, $\frac{r}{100} = \frac{1}{20} \therefore r = 5\%$.

66(d): 7 জন শ্রমিক একটি মেশিন ফিট করেন 6 দিনে

1 জন শ্রমিক একটি মেশিন ফিট করেন 6×7 দিনে

21 জন শ্রমিক একটি মেশিন ফিট করেন $= 6 \times \frac{7}{21} = 2$ দিনে

∴ 2 দিনে মেশিনটি ফিট হবে।

67(a): $\sqrt[3]{(-343)(512)} = -\sqrt[3]{(343)(512)}$

$= -(7 \times 7 \times 7)^{1/3} \cdot (8 \times 8 \times 8)^{1/3} = -7 \times 8 = -56$

68(b): $\frac{(52-42)(52 \times 52 + 52 \times 42 + 42 \times 42)}{52 \times 52 + 52 \times 42 + 42 \times 42} = 10$

$[a^3 - b^3 = (a-b)(a^2 + ab + b^2)]$

69(b): $(1.5)^3 = (1.5)^2 \times 1.5 = 2.25 \times 1.5 = 3.375$

70(c): $a^2 + b^2 + c^2 = ab + bc + ca$

$\Rightarrow 2a^2 + 2b^2 + 2c^2 - 2ab - 2bc - 2ca = 0$

$\Rightarrow a^2 + b^2 - 2ab + b^2 + c^2 - 2bc + c^2 + a^2 - 2ca = 0$

$\Rightarrow (a-b)^2 + (b-c)^2 + (c-a)^2 = 0$

∴ $a-b=0 \Rightarrow a=b$

$b-c=0 \Rightarrow b=c \therefore c-a=0 \therefore c=a$

∴ $a=b=c \therefore a + \frac{c}{b} = \frac{2a}{a} = 2$.

71(c): এখানে, $16 + 20 + 26 = 62 \Rightarrow 62 \div 2 = 31$

আবার, $18 + 20 + 14 = 52 \Rightarrow 52 \div 2 = 26$

এইভাবে, $30 + 20 + 24 = 74 \Rightarrow 74 \div 2 = 37$.

72(d): এখানে, $2 + 3 + 1 = 6 \Rightarrow (6)^2 = 36$

এবং $2 + 2 + 3 = 7 \Rightarrow (7)^2 = 49$

একইভাবে, $3 + 3 + 3 = 9 \Rightarrow (9)^2 = 81$.

73(a): এখানে, $(8)^2 = 512, (9)^2 = 729$

একইভাবে, $(7)^2 = 343$.

74(d): $5 + 7 = 12 \Rightarrow 12 - 2 = 10$

এবং $3 + 4 = 7 \Rightarrow 7 - 7 = 0$

একইভাবে $4 + 6 = 10 \Rightarrow 10 - 5 = 5$.

75(c): এখানে $(7 + 5) - (9 + 3) = 0$ এবং $(6 + 2) - (4 + 3) = 1$

একইভাবে, $(8 + 4) - (5 + 1) = 6$.

76(a): এখানে, $11 - (3 + 4) = 4 \Rightarrow (4)^2 = 16$

এবং $2(1) - (8 + 9) = 3 \Rightarrow (3)^2 = 27$

একইভাবে, $30 - (15 + 9) = 6 \Rightarrow (6)^2 = 216$.

77(a): এখানে $20 + 13 + 0 = 33 \Rightarrow 33 \div 3 = 11$

এবং $8 + 7 + 3 = 18 \Rightarrow 18 \div 3 = 6$

একইভাবে, $10 + 11 + 6 = 27 \Rightarrow 27 \div 3 = 9$.

78(a): $5 + 4 = 9, 6 + 1 = 7 \Rightarrow 97$

এবং $3 + 3 = 6, 2 + 1 = 3 \Rightarrow 63$

$4 + 4 = 8, 2 + 3 = 5 \Rightarrow 85$.

79(b): $(9)^2 + (4)^2 = 81 + 16 = 97$

$(8)^2 + (7)^2 = 64 + 49 = 113$

একইভাবে, $(13)^2 + (12)^2 = 313$.

80(d): এখানে, $4 + 4 = 8, 8 + 4 = 12$

এবং $5 + 5 = 10, 10 + 5 = 15$

একইভাবে, $10 + 7 = 21 \Rightarrow 7 = 21 - 10 = 11$ এবং $32 - 21 = 11$.

81(d): এলাহাবাদ, কোনও রাজ্যের রাজধানী নয়।

82(b): $139117 \rightarrow 13 \times 9 = 117, 138112 \rightarrow 13 \times 8 = 112$

$13791 \rightarrow 13 \times 7 = 91, 13678 \rightarrow 13 \times 6 = 78$.

83(d): $CH = 3 \times 8 = 24, FD = 6 \times 4 = 24, BL = 2 \times 12 = 24$

কিন্তু $PE = 16 \times 5 = 24$.

85(a): বাকিগুলি মারোশী প্রাপী।

86(a): রাজহংসে ছাড়া বাকি পাখিগুলি আকাশে উড়ে বেড়ায়।

87(c): বাকিগুলি মাটির তলায় জন্মায়।

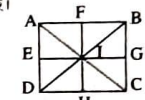
88(a): বাকিগুলি গাঠনিক পুস্তক।

89(d): বাকিগুলিতে একটি সংখ্যা পুনরায় করা হয়েছে।

90(c): $\begin{matrix} B & D & F & H & J & L & N & Q & R & T & V & X \\ +2 & +2 & & +2 & +2 & & +3 & +2 & & +2 & +2 & \end{matrix}$

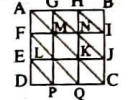
91(a): $\begin{matrix} T & R & Q & N & L & J & H & F & D & B & Z & X \\ -2 & -1 & & -2 & -2 & & -2 & -2 & & -2 & -2 & \end{matrix}$

92(d): চিত্রটিতে 16টি ত্রিভুজ আছে।



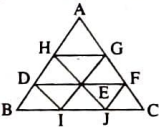
- 1. AFI 2. BFI 3. BGI 4. CGI 5. CHI 6. DHI 7. DEI 8. AEI 9. ABI 10. BCI 11. CDI 12. ADI 13. ABC 14. BCD 15. CDA 16. ABD

93(c): B-চিত্রটিতে 14টি বর্গক্ষেত্র আছে।



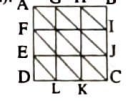
- 1. AFMG 2. GHMN 3. BHNI 4. EFML 5. KLMN 6. IJKN 7. CQJK 8. LKQP 9. DELP 10. AHKE 11. GBJL 12. CPMI 13. DFNQ 14. ABCD

94(c): C-চিত্রটিতে 15টি সামান্তরিক ক্ষেত্র আছে।



- 1. BDEI 2. EFJI 3. DEJI 4. EFCJ 5. DEGH 6. EFGH 7. EGAI 8. BHGI 9. GHJC 10. AGID 11. AFJH 12. DHEI 13. EGFI 14. DFJB 15. DFCI

- 95(a): A $\begin{matrix} A & G & H & B \\ F & & & I \\ E & & & J \\ D & & & C \end{matrix}$ B-চিত্রটিতে 13টি সরলরেখা আছে।



- 1. AB 2. FI 3. EJ 4. DC 5. AD 6. GL 7. HK 8. BC 9. EL 10. FK 11. AC 12. GJ 13. HI

96(d): $D < B < C < A < E$.

প্রস্তুত করেছেন: সাগর রায়

পেশাপ্রবেশ

চাকরির পরীক্ষার অপ্রতিদ্বন্দ্বী

প্রতিমাসেই বেরনো মাত্র ফুরিয়ে যায়, কারণ:

- 'পেশাপ্রবেশ'-এর বিভিন্ন বিভাগ স্ব স্ব ক্ষেত্রে অভিজ্ঞ ও বিশেষজ্ঞ শিক্ষকমণ্ডলীর দ্বারা প্রস্তুত।
- 'পেশাপ্রবেশ' গভীর জ্ঞান ও নিরন্তর গবেষণার উৎকৃষ্ট ফসল।

কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন

নরেন্দ্রপুর রামকৃষ্ণ মিশনে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি ও ডিপ্লোমা কোর্স মেডিক্যাল বায়োটেকনোলজি, জেনেটিক্স আন্ড প্রান্ট ব্রিডিংয়ের স্নাতকোত্তর ডিগ্রি কোর্স এবং পোস্ট হার্ভেস্ট ফুড টেকনোলজির স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে নরেন্দ্রপুরের রামকৃষ্ণ মিশন বিবেকানন্দ এডুকেশনাল আন্ড রিসার্চ ইনস্টিটিউট। তরুণ-তরুণী উভয়ই আবেদন করতে পারেন। ডিপ্লোমা কোর্সের মেয়াদ ১ বছর ও ডিগ্রি কোর্সের মেয়াদ ২ বছর। কোর্স শুরু হবে আগস্ট।

কোর্সের বিবরণ: পোস্ট-হার্ভেস্ট ডিপ্লোমা পোস্ট হার্ভেস্ট ফুড টেকনোলজি: শিক্ষাগত যোগ্যতা: বি এসসি বা বি এসসি অনার্স। অথবা এগ্রিকালচারে বি এসসি। বি টেক পাশ প্রার্থীরাও আবেদন করতে পারেন। সব ক্ষেত্রেই ৫০ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। সংরক্ষিত ক্যাটাগরির প্রার্থীরা নিয়মানুসারে নম্বরের ছাড় পাবেন। উচ্চমাধ্যমিকে অবশ্যই বিজ্ঞান শাখায় পড়াশোনা করে থাকতে হবে।

এম এসসি ইন (এগ্রিকালচার) জেনেটিক্স আন্ড প্রান্ট ব্রিডিং: শিক্ষাগত যোগ্যতা মোট অন্তত ৫৫ শতাংশ নম্বর-সহ এগ্রিকালচারে বি এসসি।

এম এসসি ইন মেডিক্যাল বায়োটেকনোলজি: শিক্ষাগত যোগ্যতা: বায়োলজিক্যাল সায়েন্সেস বা বায়োটেকনোলজি বা সমতুল শাখায় বি এসসি বা অনার্স-সহ বি এসসি। অথবা ফিজিক্স বা কেমিস্ট্রি বা মাধ্যমিকের অনার্স-সহ বি এসসি, উচ্চমাধ্যমিকে লাইফ সায়েন্স পড়ে থাকতে হবে। সবক্ষেত্রেই অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। অথবা অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ বি ই বি টেক অথবা এম বি বি এস বা বি ডি এস সি বা বি ডি এস বা বি ফার্ম।

ফাইনাল ইয়ারের প্রার্থীরাও শর্তসাপেক্ষে আবেদনের যোগ্য। প্রার্থী বাছাই করা হবে একটি লিখিত পরীক্ষা এবং ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষার তারিখ এখনও প্রকাশিত হয়নি।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.rkmvu.ac.in অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ১৭ জুলাই। ফি বাবন অনলাইনে দিতে হবে ২৫০ টাকা। আবেদনের পদ্ধতি-সহ অন্যান্য খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.rkmvu.ac.in



স্কলারশিপের খোঁজখবর

দ্য টাটা ক্যাপিটাল পব্লিশারশিপ প্রোগ্রাম বৃষ্টি শ্রেণি থেকে দ্বাদশ শ্রেণি ও স্নাতক কোর্সে পাঠরত ছাত্রছাত্রীদের স্কলারশিপ দিচ্ছে টাটা ক্যাপিটাল লিমিটেড। আর্থিকভাবে অনগ্রসর ছেলেমেয়েদের এই স্কলারশিপ দেওয়া হবে। বার্ষিক পারিবারিক আয় হতে হবে ৪ লাখ টাকার নিচে। আবেদনের যোগ্যতা: শেষ দেওয়া পরীক্ষায় মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। স্কলারশিপ: টিউশন ফিয়ার ৮০ শতাংশ খরচ বহন করবে সংশ্লিষ্ট সংস্থা। আবেদন করতে হবে অনলাইনে। বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.b4s.in/karma/TCPS14 আবেদনের শেষ তারিখ ৩১ আগস্ট।

উত্তরবঙ্গ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ে ফিল্ড অ্যাসিস্ট্যান্ট, জুনিয়র রিসার্চ ফেলো

কিছু ফিল্ড অ্যাসিস্ট্যান্ট ও জুনিয়র রিসার্চ ফেলো মেবে উত্তরবঙ্গ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়। নিয়োগ হবে কেন্দ্রীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিভাগের প্রকল্প। প্রকল্পটি পরিচালনা করবে উত্তরবঙ্গ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়। নিয়োগ হবে চুক্তিতে।

এগ্রিকালচার বা হটিকালচারের বি এসসি এবং এগ্রিকালচার ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের বি টেক ডিগ্রিধারীরা ফিল্ড অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে আবেদন করতে পারেন। হটিকালচার, পোস্ট-হার্ভেস্ট টেকনোলজি, ফুড টেকনোলজি, ফুড আন্ড নিউট্রিশন, এগ্রিকালচারাল ইকনমিস্ট্রি, এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন এম এসসি ডিগ্রিধারীরা জুনিয়র রিসার্চ ফেলো পদে আবেদন করতে পারেন।

সব ক্ষেত্রেই কাজের অভিজ্ঞতা থাকলে অগ্রাধিকার। ১-৭-২০২২ তারিখে বয়স হতে হবে ৪০ বছরের মধ্যে। ডকুমেন্টারি বয়সে ৫ বছরের ছাড় পাবেন। বেতন: ফিল্ড অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে মাসে ২২,০০০ টাকা। জুনিয়র রিসার্চ ফেলো পদের ক্ষেত্রে প্রথম ২ বছর মাসে ৩১,০০০ টাকা এবং তৃতীয় বছর মাসে ৩৫,০০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই হবে ওয়াক-ইন-ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। ইন্টারভিউ ৮ জুলাই। ইন্টারভিউ আয়োজিত হবে এই ঠিকানায়: চেম্বার অব দি ডিরেক্টর অব

নিখরচায় রাজ্যের সংখ্যালঘু তরুণ-তরুণীকে পুলিশ কনস্টেবল পদে চাকরি পেতে প্রশিক্ষণ

রাজ্যের মুসলিম, খ্রিস্টান, শিখ, বৌদ্ধ, পারসি ও জৈন ধর্মাবলম্বী তরুণ-তরুণীকে নিখরচায় পুলিশ কনস্টেবলের চাকরি পেতে সহায়তা করতে প্রশিক্ষণ দেবে ওয়েস্ট বেঙ্গল মাইনিরিংজি ডেভেলপমেন্ট আন্ড ফিনান্স কর্পোরেশন। পুরুষ ও মহিলা উভয়ই আবেদন করতে পারেন। প্রার্থীকে অবশ্যই পশ্চিমবঙ্গের স্থায়ী বাসিন্দা হতে হবে।

উন্মেষা, ওয়েস্ট বেঙ্গল পুলিশ রিক্রুটমেন্ট কর্তৃক প্রকাশিত বিজ্ঞপ্তি নম্বর 11/2022/WBPRB অনুসারে যারা আবেদন করেছেন তারাই এই প্রশিক্ষণের জন্য আবেদনের যোগ্য।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক। প্রযোজ্য ক্ষেত্রে বাংলা ভাষায় লিখতে, পড়তে ও বলতে জানতে হবে (কম্পিউটারে প্রয়োজ্য নয়)। বয়স: ১-১-২০২২ তারিখে ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। সৈনিক মাপজোক: পুরুষদের ক্ষেত্রে ১৬৭ সেন্টি (গোঁথার ক্ষেত্রে ১৬০ সেন্টি) এবং মহিলাদের ক্ষেত্রে ১৬০ সেন্টি (গোঁথার ক্ষেত্রে ১৫২ সেন্টি)।

প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে সপ্তাহে দুই বা তিন দিন। অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.wbmdfc.org আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ জুলাই। অনলাইনে আবেদনপর যথাযথভাবে সার্বমিটের পর পূরণ করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। পরে কাজ লাগবে। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

রিসার্চ, উত্তরবঙ্গ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, পুষ্টিবাড়ি, কোচবিহার। জুনিয়র রিসার্চ ফেলো পদের প্রার্থীদের ইন্টারভিউ বেলা ১২টা থেকে, ফিল্ড অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের প্রার্থীদের ইন্টারভিউ বেলা দেড়টা থেকে। সঙ্গে রাখবেন: জীবনপঞ্জি-সহ দুই প্রস্থ দরখাস্ত, মাধ্যমিক থেকে শুরু করে সমস্ত পরীক্ষার মার্কশিট ও সার্টিফিকেট, বয়সের প্রমাণপত্র, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে কাস্ট সার্টিফিকেট এবং এগুলির প্রত্যেকটির দু'টি করে স্বপ্রতীতি নকল এবং নিজের ২ কপি পাসপোর্ট সাইজের ফটো। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: UBKV/DR 227. তথ্যের জন্য দেখবেন এই ওয়েবসাইট: www.ubkv.ac.in

- WE ARE HIRING -



KALINGA UNIVERSITY

- **DEAN/HOD**
 - Department: Management, Law, Education, Science, Engineering, Arts & Humanities, CS & IT.
 - Qualification: Ph.D
 - Experience: 10 Years Post Ph.D
- **ASSISTANT PROFESSOR**
 - Department: Sociology, Yoga, Physics, Zoology, Botany, Law, Commerce, Management, Physical education, Pharmacy, Social work, Interior designing, JMC, Biochemistry, Bioinformatics, Forensic science, Animation & Visual Effects
 - Qualification: Ph.D or NET/CGSET Qualified
 - Experience: 2 Years (Min.)

Interested candidate can call on **+91 9303097012** or drop their CV: hr@kalingauniversity.ac.in

Kotni, Near Mantralaya, Naya Raipur (C.G.) 492101

www.kalingauniversity.ac.in

Hostel Facility Available for Boys & Girls

LJD LAW COLLEGE - FALTA

Affiliated to University of Calcutta & Bar Council of India

Student Bus Service Available



Tollygunge Campus

Tollygunge Campus :
"METRO CITY PARK" Nepalgunge-Julpia Road,
Raghobpur Kolkata-700103

Falta Campus :
Falta Nainan Road , PO -Sahararhat, VIII - Punnya,
PS -Falta 24 Pgs (South) West Bengal

Head Office :
"Abhishek Point", 4th Floor,
152, S. P. Mukherjee Road, Kolkata-700026.

Admission Information

2022 - 23

5 Year B.A.LL.B Course

Admission Only through University of Calcutta Law Entrance Exam - 2022



Falta Campus

B.A.LL.B কোর্স ২০২২ - ২৩ শিক্ষাবর্ষে ভর্তির জন্য বিশেষ তথ্য

শে সন্থ ১০৭২ উত্তীর্ণ ছাত্র-ছাত্রীরা আইনকে জীবিকা হিসেবে বেছে দিতে চান, তাদের ২০২২-২০২৩ শিক্ষাবর্ষে কোলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় অনুমোদিত কলেজ LJD LAW COLLEGE - এ ভর্তি করা যোগ্যতাসহ করণ।

ভর্তির যোগ্যতা কনস্টেবল ১০৭২ best of 4 subject এ ৪৫% নম্বর নিয়ে পাশ হতে হবে, ST/SC and PH ছাত্র-ছাত্রীদের জন্য ৪০% হতে হবে। ভর্তির জন্য University of Calcutta য় ভর্তির হুশিলা পরীক্ষার মাধ্যমে ভর্তি হওয়া যাবে। আবেদনের মোট আসন সংখ্যা ২৪০, ০ বছরের লোফি এম জন্য মোট পাঠ ২২২,০০০/-

- পরবর্তীকালে সন্থ বঙ্গদেশের এর জন্য আবেদন করা যাবে।
- সন্থ তৎপত্তী আইন ও উত্তরবঙ্গ কলেজ বিশ্ববিদ্যালয়, কলকাতা আবেদন করতে পারবেন।
- মাইনিরিংজি (কেন্দ্রিকভাবে নির্বাচিত) ছাত্র ছাত্রীদের ঐকান্তিক বঙ্গদেশের জন্য আবেদন করতে পারবেন।

বিশদ জানতে যোগাযোগ করুন
আডমিশন অফিস LJD LAW COLLEGE - ৯৮০০২৭১১৪৬ / ৯৮০০২১১১৬ / ৯৮০০২০০০৬
আমর বিপদে আমরা অন্য log on করুন www.ljdlawcollege.org

Admission Helpline 9830577146 / 9830021799 / 9830053096 :: Visit us on : www.ljdlawcollege.org