

স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে
কর্মক্ষেত্র পুরস্কার
প্রতি মাসেই ৫০০০ টাকা
পুরস্কৃত প্রবন্ধ ... পৃঃ ১১

কর্মক্ষেত্র

ISSN 0971-7765

www.ckarmakshetra.com

কাজের খবরে ১ নম্বর
কর্মক্ষেত্র
কলকাতা শহরে
সর্বাধিক পঠিত কর্মপত্রিকা
Source: Average Issue Readership: 105, 2017

বর্ষ ৩৯ সংখ্যা ১০

কলকাতা

শুক্রবার, ৫ অক্টোবর ২০১৮/১

বাঙালির কর্মজীবনের প্রবেশপথ

১৮ আশ্বিন ১৪২৫ দাম ৫.০০ টাকা ২৪ পাতা R.N. 37120/80

আর্মি স্কুলে সহস্রাধিক শিক্ষক-শিক্ষিকা কম্বাইন্ড সিলেকশন স্কিনিং এক্সামিনেশন ১৭ ও ১৮ নভেম্বর

দেশের শতাধিক আর্মি পাবলিক স্কুলে শিক্ষকতার যোগ্যতা নির্ণায়ক পরীক্ষা কম্বাইন্ড সিলেকশন স্কিনিং এক্সামিনেশন (সি এস এস ই) নেওয়া হবে ১৭ এবং ১৮ নভেম্বর। এই পরীক্ষায় বসার জন্য অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ২৪ অক্টোবর পর্যন্ত। পশ্চিমবঙ্গে একাধিক পরীক্ষাকেন্দ্র আছে।
এই পরীক্ষায় সফল হলে দেশের সমস্ত সেনাবাহিনী-পরিচালিত স্কুলে

শিক্ষকতার যোগ্যতা অর্জন করা যাবে। তবে কোনও ক্ষেত্রেই সি এস এস ই-তে সফল হলেই নিয়োগ পাবেন না। বিভিন্ন স্কুল তাদের প্রয়োজনমতো প্রাইমারি টিচার, ট্রেড গ্রাজুয়েট টিচার এবং পোস্ট-গ্রাজুয়েট ট্রেড টিচার নিয়োগের বিজ্ঞাপন দিলে এই যোগ্যতা থাকলে আবেদন করতে পারবেন। এই পরীক্ষার স্কোর কার্ড রেজাল্ট ঘোষণার পর থেকে ৩ বছর পর্যন্ত বৈধ থাকবে। উল্লেখ্য, প্রাইমারি ও ট্রেড গ্রাজুয়েট

টিচার পদের ক্ষেত্রে কেন্দ্র বা রাজ্য সরকার দ্বারা পরিচালিত টিচার এলিজিবিলিটি টেস্ট (টেস্ট) পাশ না করে থাকলেও সি এস এস ই-তে বসার জন্য আবেদন করা যাবে। তবে, চুক্তিতে বা স্থায়ী চাকরি পাওয়ার ক্ষেত্রে সি-টেস্ট বা টেস্ট স্কোর থাকা বাধ্যতামূলক।
পোস্ট-গ্রাজুয়েট ট্রেড টিচার (পি জি টি) নিয়োগ হবে এই সমস্ত বিষয়ে: ইংরেজি, হিন্দি, ইতিহাস, ভূগোল, ইকনমিক্স, পলিটিক্যাল সায়েন্স, ম্যাথ-

মেট্রিক্স, ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি, বায়োলজি, বায়ো-টেকনোলজি, সাইকোলজি, কমার্স, কম্পিউটার সায়েন্স ইনফরমেশন, হোম সায়েন্স, ফিজিক্যাল এডুকেশন।
ট্রেড গ্রাজুয়েট টিচার (টি জি টি) নিয়োগ হবে এই সমস্ত বিষয়ে: ইংরেজি, হিন্দি, সংস্কৃত, ইতিহাস, ভূগোল, পলিটিক্যাল সায়েন্স, ম্যাথমেটিক্স, ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি এবং বায়োলজি।
পরীক্ষায় বসার জন্য শিক্ষাগত এরপর তেইশের পাতায়

কেন্দ্রীয় সরকারে ৫৮১ ডিগ্রি ইঞ্জিনিয়ার

৫৮১ জন ডিগ্রি ইঞ্জিনিয়ার নিয়োগ করা হবে কেন্দ্রীয় সরকারের বিভিন্ন সার্ভিস ও সংস্থার বিভিন্ন পদে। সিভিল, মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং শাখা থেকে নিয়োগ হবে। প্রার্থী বাছাই করবে ইউনিয়ন পাবলিক সার্ভিস কমিশন, 'ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেস এক্সামিনেশন, ২০১৯' পরীক্ষার মাধ্যমে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৬ জানুয়ারি। তফসিলি, ওবিসি এবং

দৈহিক প্রতিবন্ধীদের জন্য সরকারি নিয়মানুসারে শূন্যপদ সংরক্ষিত হবে। কলকাতায় পরীক্ষাকেন্দ্র আছে।
উল্লেখ্য, 'কর্মক্ষেত্র'র ২৮ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'ইউ পি এস সি-৩ ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেস পরীক্ষার মাধ্যমে কেন্দ্রীয় সরকারে কয়েকশো ইঞ্জিনিয়ার' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত আগাম তথ্য জানানো হয়েছিল। এবার খুঁটিনাটি তথ্য-সহ বিশদ খবর।
এরপর তেইশের পাতায়

ভেতরের পাতায়

রাজ্য সরকার সুযোগের হাত বাড়িয়ে দিয়েছে সেওলো কাজে লাগিয়ে নিজেকে প্রমাণ করার দায়িত্ব তোমার'
তফসিলি জাতি ও অন্যান্য অনগ্রসর শ্রেণি উন্নয়ন ও বিত্ত নিগমের চেয়ারম্যান ডঃ উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস-এর সঙ্গে 'কর্মক্ষেত্র'-র একান্ত সাক্ষাৎকার।
... পৃঃ ৯

মুক্ত শিক্ষাব্যবস্থা
ভর্তি চলছে রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয় এবং ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ওপেন স্কুলিংয়ে।
... পৃঃ ১০

৬০০ তফসিলি তরুণ-তরুণীকে নিখরচায় প্লাস্টিক শিল্পে ব্যবহৃত মেশিন পরিচালনার প্রশিক্ষণ
... পৃঃ ৯

জনসংযোগের ডিগ্রি কোর্স
... পৃঃ ১০

রিমোট সেন্সিং অ্যান্ড জিওগ্রাফিক ইনফরমেশন সিস্টেম
ভর্তি নিচ্ছে যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন সেন্টার।
... পৃঃ ১০

আয়ুর্বেদ মতে সুখান্ড তৈরির পাঠ
... পৃঃ ১২

কলকাতা হাইকোর্টে ২২১ গ্রুপ 'ডি'

বিভিন্ন পদে ২২১ জন গ্রুপ 'ডি' কর্মী নেবে কলকাতা হাইকোর্টের অরিজিনাল ও আপিলেট সইড। নিয়োগ করা হবে ফরাস, পিওন, অর্ডারলি, বরকন্দাজ, দারওয়ান, নাইট গার্ড, ক্রিনার পদে। প্রাথমিক ভাবে এটি চুক্তিভিত্তিক নিয়োগ হলেও ভবিষ্যতে স্থায়ী হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 441-RG.
শূন্যপদের বিন্যাস: সাধারণ ৬৪, সাধারণ-ই সি ৩২, সাধারণ-প্রাক্তন সমরকর্মী ১১, সাধারণ-বেলোয়ার্ড ৪, সাধারণ-শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ৩,

সাধারণ-চনাচলে অক্ষম বা সেরিব্রাল পালসি ২, সাধারণ-দৃষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ২, তফসিলি জাতি ৩০, তফসিলি জাতি-ই সি ১৪, তফসিলি জাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ৫, তফসিলি উপজাতি ৬, তফসিলি উপজাতি-ই সি ৭, তফসিলি উপজাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ৩, ও বি সি-এ ১২, ও বি সি-এ-ই সি ৮, ও বি সি-এ-প্রাক্তন সমরকর্মী ৩, ও বি সি-বি ৮, ও বি সি-বি-ই সি ৫, ও বি সি-বি-প্রাক্তন সমরকর্মী ২।
খেলোয়াড় নিয়োগ করা হবে এই সমস্ত ক্রীড়াক্ষেত্রে থেকে: অ্যাথলেটিক্স

(ট্র্যাক অ্যান্ড ফিল্ড ইভেন্ট-সহ), ব্যাডমিন্টন, বাস্কেটবল, ক্রিকেট, ফুটবল, হকি, সুইমিং, টেবল টেনিস, ভলিবল, টেনিস, ওয়েটলিফটিং, রেসলিং, বক্সিং, সাইক্রিং, জিমন্যাস্টিক্স, জুডো, রাইফেল গুটিং, কবাডি, খো খো।
শিক্ষাগত যোগ্যতা: ক্রাস এইট পাস। বাংলা ও ইরেজি পড়তে ও লিখতে জানা চাই। স্নাতক ডিগ্রিধারী প্রার্থীরা আবেদন করবেন না।
খেলাধুলার যোগ্যতা: সংশ্লিষ্ট ক্রীড়াক্ষেত্রে আন্তর্জাতিক বা জাতীয় বা
এরপর সাতের পাতায়

চণ্ডিগড়ে ১৪৭ স্টাফ নার্স

১৪৭ জন স্টাফ নার্স নেবে চণ্ডিগড়ের মেডিক্যাল এডুকেশন অ্যান্ড রিসার্চ দপ্তর। প্রথমে তিন বছরের প্রবেশন।
শূন্যপদের বিন্যাস: সাধারণ ৯৯, তফসিলি জাতি ৭, ও বি সি ৪১। এর মধ্যে ৩১টি শূন্যপদ প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
শিক্ষাগত যোগ্যতা: জেনারেল নার্সিং অ্যান্ড মিডওয়াইফারিতে ডিপ্লোমা অথবা বি এসসি (নার্সিং)। পাশাপাশি, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ইলেক্ট্রনিক্স ইনফরমেশন টেকনোলজি থেকে নিম্নলিখিত যে-কোনও একটি কোর্স করে থাকতে হবে—
অ্যাওয়ারেনেস ইন কম্পিউটার্স

কনসেপ্টস (২০ ঘণ্টা), বেসিক কম্পিউটার কনসেপ্টস (৩৬ ঘণ্টা), কোর্স অন কম্পিউটার কনসেপ্টস (৮০ ঘণ্টা), সি সি সি প্রাস (১২৬ ঘণ্টা), এমপার্ট কম্পিউটার কোর্স (২০০ ঘণ্টা)। সেই সঙ্গে স্টেট নার্সিং কাউন্সিলে নার্স অ্যান্ড মিডওয়াইফ হিসেবে নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে।
বয়স: ১-১-২০১৮ তারিখে ১৮ থেকে ৩৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সি-রা ৩ বছর এবং প্রাক্তন সমরকর্মীরা নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।
বেতনক্রম: ১০,৩০০-৩৪,৮০০
এরপর সাতের পাতায়

রাজ্য সরকারে ল অফিসার

৫০ জন ল অফিসার নেবে পশ্চিমবঙ্গ সরকার। নিয়োগ হবে রাজ্যের আইন দপ্তরে। এক বছরের চুক্তিতে নিয়োগ করা হবে।
শিক্ষাগত যোগ্যতা: আইনে স্নাতক। গত পাঁচ বছরের মধ্যে যারা ডিগ্রি লাভ করেছেন, তাঁদের অগ্রাধিকার দেওয়া হবে। বয়স: ১-১-২০১৮ তারিখে ২১ থেকে ৫০ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলি এবং ও বি সি প্রার্থীরা নিয়মানুসারে বয়সে ছাড় পাবেন।
বেতন: নির্দিষ্ট মাসিক ৪০,০০০ টাকা।
এরপর সাতের পাতায়

পশ্চিমবঙ্গ বিদ্যুৎ উন্নয়ন নিগমে ৩০৬

বিভিন্ন পদে ৩০৬ জন কর্মী নেবে ওয়েস্ট বেঙ্গল পাওয়ার ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন। নিয়োগ করা হবে অপারেটর/টেকনিশিয়ান, সুপারভাইজার, অ্যাসিস্ট্যান্ট টিচার, অফিস এক্সিকিউটিভ, কেমিস্ট, জুনিয়র পার্সোনাল অ্যাসিস্ট্যান্ট, স্টাফ নার্স-সহ বিবিধ পদে। অ্যাসিস্ট্যান্ট টিচার নিয়োগ করা হবে ফিজিক্স, সংস্কৃত, এডুকেশন, ইংলিশ, বায়োলজি, ম্যাথমেটিক্স, হিস্ট্রি, ওয়ার্ক এডুকেশন, ফিজিক্যাল এডুকেশন বিষয়ে। এই

নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: WBPDC/ Recruitment/2018/09.
শূন্যপদের বিন্যাস: অপারেটর/টেকনিশিয়ান: ফিটার: শূন্যপদ: ১৪০টি (সাধারণ ৪১, সাধারণ-ই সি ২১, তফসিলি জাতি ১৯, তফসিলি জাতি-ই সি ১২, তফসিলি জাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ১, তফসিলি উপজাতি ৬, তফসিলি উপজাতি-ই সি ৩, ও বি সি-এ ৯, ও বি সি-এ-ই সি ৫, ও বি সি-বি ৭, ও বি সি-বি-ই সি ২, সাধারণ-
এরপর তেইশের পাতায়

ন্যাভাল শিপ রিপেয়ার ইয়ার্ডে ১৪৬ তরুণ-তরুণীকে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং

১৪৬ জন তরুণ-তরুণীকে বিভিন্ন ট্রেডে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং দেবে কারওয়ানার ন্যাভাল শিপ রিপেয়ার ইয়ার্ড। এটি ভারতীয় নৌবাহিনীর অধীনস্থ একটি সংস্থা। অ্যাপ্রেন্টিসশিপ অ্যাক্ট, ১৯৬১ অনুসারে ১ থেকে ২ বছরের ট্রেনিং দেওয়া হবে। ট্রেনিং চলাকালীন স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। যারা আগে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ অ্যাক্ট, ১৯৬১ অনুসারে কোথাও অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং নিয়েছেন, তাঁরা আর আবেদন করবেন না।

ট্রেড অনুসারে আসনসংখ্যা: মেশিনিস্ট: ৪টি, পাইপ ফিটার: ৬টি, মেকানিক ডিজেল: ১০টি, ফিটার: ২০টি, রেফ্রিজারেটর অ্যান্ড এসি মেকানিক: ৬টি, ইলেক্ট্রনিক্স মেকানিক: ১২টি, ইলেক্ট্রিশিয়ান: ১২টি, ওয়েল্ডার (গ্যাস অ্যান্ড ইলেক্ট্রিক): ৬টি, পেইন্টার (জেনারেল): ৪টি, কার্পেন্টার: ৮টি, শিট মেটাল ওয়ার্কার: ৬টি, ইনস্ট্রুমেন্ট মেকানিক ৪টি, মেরিন ইঞ্জিন ফিটার: ১০টি, ইনফরমেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন টেকনোলজি সিস্টেম

মেইটেন্যান্স: ৪টি, অ্যাডভান্স ওয়েল্ডার: ৪টি, মেকানিক (ডোমেস্টিক, কমার্শিয়াল রেফ্রিজারেশনস অ্যান্ড এসি মেশিন): ৪টি, মেকানিক পাওয়ার ইলেক্ট্রনিক্স: ৪টি, মেকানিক ইলেক্ট্রিক্যাল পাওয়ার ড্রাইভস: ৪টি।
ট্রেনিংয়ের মেয়াদ ১ বছর।
মেকানিক মেরিন ডিজেল: ৬টি, শিপরাইট স্টিল: ২টি, রিগার: ৬টি।
ট্রেনিংয়ের মেয়াদ ২ বছর।
নিয়মানুসারে বিভিন্ন ক্যাটেগরির প্রার্থীদের জন্য আসন সংরক্ষিত হবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মেট্রিক অথবা ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ মাধ্যমিক বা সমতুল। সঙ্গে ৬৫ শতাংশ নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট ট্রেডে আই টি আই পাশ। রিগার ট্রেডের ক্ষেত্রে ক্রাস এইট পাশ প্রার্থীরা আবেদনের যোগ্য।
ইনফরমেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন টেকনোলজি সিস্টেম মেইটেন্যান্সের ক্ষেত্রে ইনফরমেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন টেকনোলজি সিস্টেম মেইটেন্যান্স বা ইনফরমেশন টেকনোলজি অ্যান্ড
এরপর সাতের পাতায়

ভারতবর্ষ গ্যানেজ্যান্ট এবং স্কিল ট্রেনিং-এর পাঠক্রম যেখানে এক ছাত্রের ত্রাণ

আসেন্সিভ এডুকেশন

Ascensive Educare
Training Partner of NSDC

Course Fees-এর মাত্র 10% এখন দাও
বাকিটা চাকরি পাওয়ার পর

Course Offered
DIPLMA IN MANAGEMENT LEADERSHIP

STEP **ICHP**

500+ কোম্পানির সঙ্গে Placement Tie-up

Accredited & Certified by
ASDC, ESS, BPSI, MEPSI

Our Presence: Andhra Pradesh | Assam | Chattisgarh | Haryana
Kerala | Himachal Pradesh | Jharkhand | Madhya Pradesh
Meghalaya | Mizoram | Odisha | Rajasthan | Sikkim | West Bengal

AMTALA- 6290450570/9674170632
ARAMBAGH- 8336902897/9732863555
BARASAT- 8336902892/8336902888
BAGNAN- 8336902884/8336902868
CHANDANNAGAR- 8336902885/8336902867
UTTARPARA- 8336902887/8335069102

Corporate Office: BF-32, Sec 1, Salt Lake City, Bidhannagar, Kolkata - 700 064
Phone: (033) 4071 5661 | info@aimetl.com

www.ascensiveeducare.com

কর্মক্ষেত্র
 স্বর্ণাঙ্কিত প্রকাশনী প্রাইভেট লিমিটেড
 ২৯/১-এ, ওল্ড বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন
 কলকাতা-৭০০ ০১৯
 ফোন: (০৩৩) ২২৮৩-২৩২০
 ফ্যাক্স: (০৩৩) ২২৮৭-৬৪৪৮
 E-mail: info@swarnakshar.in
 Website: www.swarnakshar.in
 বর্ষ ৩৯ সংখ্যা ১০ ০৫ অক্টোবর ২০১৮

ই-মেল ঠিকানা
 সম্পাদকীয় বিভাগ:
 karmakshetra@swarnakshar.in
 বিজ্ঞাপন বিভাগ:
 advt@swarnakshar.in
 সার্কুলেশন বিভাগ:
 circulation@swarnakshar.in

কর্মখালি
 পূজোর আগে কাজের সুযোগ
 জয়েনিং হবে ৩-৪ দিনের মধ্যে।
 যোগাতা: (৪র্থ-স্নাতক), বয়স: (১৮-৪৮) www.gcagroup.co.in উঃ ও পঃ
 বঙ্গের প্রতিটি জেলায় বিনা ডেনেশনে Pvt. BANK, শপিং মল, ATM, শেক্সম, Dish TV, MNC-তে অফিসিয়াল বিভিন্ন পদে (11,700/- - 29,200/-), বেতনে PF + বোনাস + ESI-সহ স্থায়ী কাজে M/F চাই। গ্যারান্টি পেপার-সহ জয়েনিং। N.D, সেন্ট্রাল আডভেনিউ, কল-৭। M: 77978-39612 / 87687-70461.

JIO 4G / SBI / VODA
কাস্টমার কেয়ারে
 বাংলাভাষী স্মার্ট ছেলেমেয়েদের স্পট সিলেকশন চলছে। যোগাতা: মাধ্যমিক-গ্রাজুয়েট, বয়স: 18-35, বেতন: যোগ্যতানুসারে INC + OT+ BONUS-সহ 11,200/- + অন্যান্য সুবিধা। অনভিজ্ঞদের কাজ শিখিয়ে জয়েনিংয়ের ব্যবস্থা। IIFA, Kol-28, দমদম (H.O.): 84206-66060, গড়িয়া: 90020-33880, দমদম (উঃ): 99032-23211, শিলিগুড়ি: 98307-71003, বর্ধমান: 98301-88881.

এয়ারপোর্ট ও মেট্রো-তে গভঃ স্বীকৃত কন্ট্রোলারের অধীনে স্থায়ী জব।
RL No-13794
 কোনও ডেনেশন ছাড়াই গ্যারান্টি-সহকারে Airport ও মেট্রোতে M/F নিয়োগ চলছে। যোগাতা: ৮ম-স্নাতক। বেতন: 18,500/- - 48,900/-, বয়স: 18-45, PF, ESI, OT-সহ অন্যান্য সুবিধা। D. L. C., B. C 116/38 New Garia St. Rd. M: 87688-22677.

আর্জেন্ট ভ্যাকাঙ্গি
 পঃ বঙ্গ, উঃ বঙ্গ ছেলেমেয়েদের সুবর্ণ সুযোগ Airport, মেট্রো ও PVT. ব্যাঙ্কে ৭ দিনে স্পট জয়েনিং
 সম্পূর্ণ বিনা ডেনেশনে কন্ট্রোলারের অধীনে Airport, মেট্রো ব্যাঙ্ক (DSA) সহায় পার্মানেন্ট জব। যোগাতা: ৮ম-স্নাতক। বেতন: 16,700/- - 48,900/-, বয়স: 18-45, PF, OT, ESI-সহ থাকা-খাওয়ার ব্যবস্থা। F. G, 183/17 M. G. Rd, শিয়ালদহ। M: 85150-18736.

কর্মক্ষেত্রর আগামী সংখ্যার জন্য বিজ্ঞাপন নেওয়া হবে ৮ অক্টোবর দুপুর ২টো পর্যন্ত।
 ২৬ অক্টোবর **কর্মক্ষেত্র**র জন্য বিজ্ঞাপন নেওয়া হবে ২২ অক্টোবর দুপুর ২টো পর্যন্ত।
 বিজ্ঞাপন গ্রহণের সময় রবিবার বাদে প্রতিদিন সকাল সাড়ে ১০টা থেকে ২টো।

কর্মখালি
Pvt. ব্যাঙ্কে চাকরি
 ব্যাঙ্কের ব্যাক ও ফ্রন্ট অফিসে অফিসিয়াল পদে অতি সত্বর যোগ্য প্রার্থী চাই। হাওড়া ও হুগলি: 70443-81672
 শ্রীরামপুর ও ব্যাঙ্কল: 85838-65904
 ব্যারাকপুর ও সোদপুর: 86975-95917
 মেহাটি ও কল্যাণী: 86975-95918
 বেহালা ও বাদবপুর 86976-16100
 বজবজ ও বালিগঞ্জ: 84202-17726
 বারাসাত ও বনগাঁ: 80174-18654
 বসিরহাট ও এয়ারপোর্ট: 84208-88113
 ক্যানিং ও গড়িয়া: 86976-16060 দমদম ও জানলপ: 74497-02185 Need Counseling, জানলপ-108.

BSNL/VODA/JIO
 কাস্টমার কেয়ারে (10-6 PM) রাজ্যের বিভিন্ন জেলা থেকে (মাধ্যমিক-M.A) অভিজ্ঞ/অনভিজ্ঞ M/F সরাসরি নিয়োগ চলছে। বয়স: (18-38), বেতন শুরু: 12,700/- + PF + ESI + মেস। IING, Kol-08. বেহালা: 96742-56755, উঃ/দঃ ২৪ পরগনা: 82769-83240.

পূজোর আর্জেন্ট ভ্যাকাঙ্গি Airport, মেট্রো ও Pvt. ব্যাঙ্ক DSA-তে 7 দিনে স্পট জয়েনিং
RL No. 2358
 সম্পূর্ণ বিনা ডেনেশনে Airport, মেট্রো ও Pvt. ব্যাঙ্কে কন্ট্রোলারের অধীনে 176 জন M/F কর্মী নিয়োগ চলছে। যোগাতা: ৮ম -স্নাতক। বেতন: 17,300/- - 48,700/-, বয়স: 18-45. সত্বর যোগাযোগ করুন। DLC- বাধ্যতাবহীন স্টেশন রোড, M: 85150-18351.

চাকরি পেতে একটি ফোনের অপেক্ষা
বেতন: 10,600/- - 28700/-
 শহর থেকে গ্রামের প্রত্যেক কর্মপ্রার্থীদের জন্য বিনা ডেনেশনে চাকরি। যোগাতা: অষ্টম-স্নাতক। পশ্চিমবঙ্গের প্রতিটি জেলাতে স্থায়ী কাজ। অফিসিয়াল ও অন্যান্য পদে নিয়োগ চলছে। পোস্ট S/V অফিস বয়, ক্লার্ক ইনচার্জ পিওন ATM গার্ড Pvt (Bank)-এ প্রচুর লোক প্রয়োজন। PF, ESI, OT, বোনাস, থাকা ও খাওয়া ফ্রী। যোগাযোগের সাথে সাথে কর্মপ্রার্থীকে লিখিতভাবে পোস্টিং এরিয়া জানানো হবে। Aruna Group, 1 No মল্লিক কলোনী, দমদম-74, (M): 83482-22418.

এয়ারপোর্ট, মেট্রোতে স্থায়ী চাকরি, পশ্চিমবঙ্গে
 গভঃ অনুমোদনপ্রাপ্ত সম্পূর্ণ বিনা ডেনেশনে Airport, মেট্রো ও Pvt. ব্যাঙ্কে বিভিন্ন অফিসিয়াল পদে M/F নিয়োগ চলছে। যোগাতা: ৮ম-স্নাতক। বেতন: 17,200/- - 48,900/-, বয়স: 18-45, D. L. C., C/D Rd, P-25. M: 87684-73851.

Banking/ কাস্টমার কেয়ার/ Back Office-এ Spot নিয়োগ। জেলাভিত্তিক নিয়োগ। MP-MA, বাংলা/হিন্দি জানা M/F নিয়োগ। 10,850/- - 22,800/-, PF, ESI, Car, Inc, থাকা ও খাওয়ার সুব্যবস্থা। Nigam Tori, KGP, MDN. কলকাতা / হাওড়া: 98007-80569, মেদিনীপুর / বাঁকড়া: 84368-61388.

কর্মক্ষেত্র কার্যালয়ে যোগাযোগের ঠিকানা
 স্বর্ণাঙ্কিত প্রকাশনী প্রাইভেট লিমিটেড
 ২৯/১-এ, ওল্ড বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন, কলকাতা-৭০০ ০১৯
 ই-মেল: info@swarnakshar.in
 বিজ্ঞাপন দিতে যোগাযোগ করুন:
 অর্ধ দশগুণ্ড: ৯৮৩০৬-০০৭৩৩
 সুমনা সেনগুণ্ড: ৯৮৩০০-২৬১৩৬

কর্মখালি
Airtel 4G/ Jio/ Vodafone কাস্টমার কেয়ারে বাংলাভাষী M/F নিয়োগ চলছে। যোগাতা: মাধ্যমিক-স্নাতক। বেতন: INC + OT-সহ 11,400/-, Z. M. Group, Salt Lake, Sec-V, Kol-91. M: 96747-95345.

আবাসিক শিক্ষক-শিক্ষিকা চাই
 উচ্চমাধ্যমিক স্তরের জন্য ইংরেজি, আরবি, ইতিহাস, ভূগোল, গণিত, পদার্থবিদ্যা, রসায়নবিদ্যা বিষয়ের জন্য আবাসিক শিক্ষক-শিক্ষিকা চাই। স্নাতক নিয়োগের জন্য সমস্ত ডকুমেন্টের জেরস কপি, বায়োডাটা এবং ছবি-সহ ৭ দিনের মধ্যে মিশন ক্যাম্পাসে যোগাযোগ করুন। ১৫-১০-১৮ তারিখের মধ্যে নিয়োগ। সাপ্তাহিক ৮,০০০ টাকা থেকে ১০,০০০ টাকা (থাকা খাওয়া বাদে)। বিঃ শ্রীঃ বি এড বাধ্যতামূলক। নবাবীয়া মিশন (উঃ মাঃ) (শিক্ষা, সংস্কৃতি ও সমাজকল্যাণ সংস্থা) একটি উচ্চমানের আদর্শ আবাসিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠান। মাইনান, খানাকুল, হুগলী-৭১২ ৪০৬। হেল্পলাইন: ৯৭৩২০-৮৬৭৮৬/৯৪৩৪৪-৬৬৭৮৬। (সময়: সকাল ১১টা থেকে বিকেল ৫টা)।

স্কুল-কলেজ শিক্ষা
কম্বাইড কোর্স (WBCS, PSC, SSC, ব্যাঙ্ক, রেল, স্পোকেন ইংলিশ ইত্যাদি) প্রশিক্ষণ নিয়ে বহু স্টুডেন্ট সুপ্রতিষ্ঠিত। কেবলমাত্র ছাত্রীরাই যোগাযোগ করবে। পি. মুখার্জি, হাওড়া শিবপুর। 90075-34791, 90731-76083.

DISTANCE
Aligarh University থেকে B.A, M.A ও B. Ed, D. Ed করুন। RCI, Rajarhat, Dum Dum, Garia: 98746-06164, 87770-49063.

WB নার্সিং মেরিট লিস্টে নাম ওঠেনি? চিন্তা নেই।
B.Sc ও GNM-এ সরাসরি ভর্তির জন্য যোগাযোগ করুন। Gurukul Nursing Institute, বারইপুর, কেল-১৪৪। 98303-88027 / 85849-23750.

ব্যবসা-বাণিজ্য
 নিজের ঘরে বসে ফুলটাইমে 6000/- পাটাইটে 3,000/-, যে-কোনও বয়সে এই কাজ করা যায়। প্রিয়াক্ষা ল্যামিনেশনে পুরুষ ও মহিলা শীঘ্রই আসুন। M: 98312-84287. ডোমজুড়-হাওড়া।

কবে কোন পরীক্ষা
ওয়েস্ট বেঙ্গল হেলথ রিক্রুটমেন্ট বোর্ড দ্বারা পরিচালিত মহিলা কনস্টেবল পদে নিয়োগের ফাইনাল লিখিত পরীক্ষা ৭ অক্টোবর (রবিবার), দুপুর ১২টা থেকে ১টা। পরীক্ষার ই-অ্যাজমিট কার্ড ডাউনলোড করা যাবে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.policewb.gov.in

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.

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

রাজ্য পুলিশে ডেটা এন্ট্রি অপারেটর

ডেটা এন্ট্রি অপারেটর পদে ২০ জনকে নিয়োগ করবে পশ্চিমবঙ্গ পুলিশে। নিয়োগ করা হবে রাজ্য পুলিশের টেলিকমিউনিকেশন হেড কোয়ার্টারে। প্রাথমিকভাবে ১ বছরের চুক্তিতে নিয়োগ হবে। ভালো কাজের নিরিখে চুক্তির মেয়াদ বাড়ানো হতে পারে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্নাতক, সঙ্গে কম্পিউটার অ্যাপ্লিকেশনে সার্টিফিকেট কোর্স পাশ। মাইক্রোসফট ওয়ার্ড, এক্সেল এবং ইন্টারনেটের ব্যবহার জানতে হবে। সংশ্লিষ্ট কাজে ৩ বছরের অভিজ্ঞতা থাকলে এবং সি, সি ++, জাভা, পাইথন, এইচ টি এম এল এবং পি এইচ পি বিষয়ে জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার। বয়স: ১-১০-২০১৮ তারিখে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে।

বেতন: প্রতি মাসে ১১,০০০ টাকা।
 প্রাথমিকভাবে বাছাই করা প্রার্থীদের নির্বাচিত করা হবে কম্পিউটার টাইপ টেস্ট এবং পার্সোন্যাল ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে।
 আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। আবেদনের বয়ান ডাউনলোড করে নেবেন এই ওয়েবসাইট থেকে: www.policewb.gov.in আবেদনপত্র পূরণ করবেন যথাযথভাবে।

পূরণ করা আবেদনপত্রের সঙ্গে দেবেন
 ✓প্রার্থীর তিন কপি রঙিন পাসপোর্ট মাপের ফটো।
 ✓বয়স এবং শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় নথিপত্রের স্বপ্রত্যয়িত নকল।
 ✓কম্পিউটার-সংক্রান্ত যোগ্যতার নথিপত্রের স্বপ্রত্যয়িত নকল।
 ✓আধার কার্ড বা প্যান কার্ড বা ভোটার আই ডি-র স্বপ্রত্যয়িত নকল।
 ✓কাজের অভিজ্ঞতার সার্টিফিকেটের স্বপ্রত্যয়িত নকল (থাকলে)।

প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ পূরণ করা দরখাস্ত সরাসরি বা সাধারণ ডাকে বা রেজিস্টার্ড পোস্ট বা পিপিড পোস্টের মাধ্যমে পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: The ADG & IGP, Telecommunication, West Bengal, 3, Manik Bandopadhyay Sarani, Tollygunge, Kolkata-700 040. এছাড়া প্রয়োজনীয় নথিপত্র এবং দরখাস্ত স্ক্যান করে ই-মেলে পাঠাতে পারেন এই ঠিকানায়: deo20telecomhq@gmail.com উভয় ক্ষেত্রেই দরখাস্ত পৌঁছানোর শেষ তারিখ ১২ অক্টোবর।
 খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

কর্মক্ষেত্র কারা পড়েন?

একদিকে কর্মপ্রার্থী, অন্যদিকে নিয়োগকর্তা। একদিকে ছোটখাটো ব্যবসা করতে উদ্যোগী, অন্যদিকে সেইসব যন্ত্রপাতি ও কাঁচামালের উৎপাদক। একদিকে বিভিন্ন ধরনের ট্রেনিং নিতে ইচ্ছুক, অন্যদিকে ট্রেনিং ইনস্টিটিউট।

‘কর্মক্ষেত্র’র এরকম লক্ষ লক্ষ পাঠক সারা পশ্চিমবঙ্গে ছড়িয়ে রয়েছেন। ‘কর্মক্ষেত্র’র শ্রেণিবদ্ধ স্তম্ভে কর্মখালি, ব্যবসা-বাণিজ্য, স্কুল-কলেজ-শিক্ষা, সেলসম্যান/গার্ল, এজেন্ট/ক্যানভাসার, স্টকিস্ট/ডিস্ট্রিবিউটর, যন্ত্রপাতি-সাজসরঞ্জাম, ক্রয়-বিক্রয় ইত্যাদি বিজ্ঞাপন প্রকাশিত হয়। শ্রেণিবদ্ধ বিজ্ঞাপনের খরচ প্রতি লাইন ২৭৫ টাকা। আপনার বিজ্ঞাপনটি নিশ্চিত ও নির্ভুলভাবে প্রকাশের জন্য প্রকাশ তারিখের ৭ দিন আগে বিজ্ঞাপনের কপি ও টাকা জমা দিন:

Advertisement—Karmakshetra, Swarnakshar Prakasani Pvt. Ltd.
 29/1-A, Old Ballygunge 2nd Lane, Kolkata-700 019
 Phone: 2283-2320, 2280-8818 □ Fax: 2287-6448
 E-mail: advt@swarnakshar.in

স্বর্ণাঙ্কিত
বেড়াবার বই
 প্রথম ভারতীয় কৃষক
 বিমল মুখার্জির
দুচাকায় দুনিয়া
 ১৯২৬ সালে সাহিত্যে পুষ্টি
 বেরিয়েছিলেন বিমল মুখার্জি (১৯০৬-১৯৮৭)। তার সেই দুচাকায়
 বিশ্বভ্রমণের রোমাঞ্চকর অঙ্গীকার
 অমরেন্দ্র চক্রবর্তী সম্পাদিত
 সপ্তম মুদ্রণ ৫৩০০
 শব্দ ঘোবের ইছামতীর মশা
 কবির দেবা কবির দেবা
 একগুচ্ছ অসামান্য জমকদ্বারা।
 পরিবর্তিত দ্বিতীয় সংস্করণ ১১৫০
বেড়াতে যাবার সিঁড়ি
 নবনীতা দেব সেনের
 ভ্রমণের নবনীতা
 নানা মহাদেশের মাটির
 জলস্পর্শ আছে এ বইয়ে।
 তৃতীয় মুদ্রণ ৫১২৫
 অমরেন্দ্র চক্রবর্তীর
 বন্ধুভরা বসুন্ধরা
 অজানা দেশ দেখে বেড়ানো, অচিন্ত্য
 চিনে বেড়ানোর আত্মরিক আনন্দ।
 সঙ্গে রঙিন ছবি। মজবুত বোর্ড কাঁচ।
 দ্বিতীয় সংস্করণ ১১২০
 রবীন চক্রবর্তীর
বাঁধা পথের বাঁধন ছেড়ে
 উত্তর-পূর্ব ভারত আর লাদাখ ভ্রমণ
 আত্মসিঁড়ির এই পথ দেখাবে।
 ২য় সংস্করণ। ৫৯০
 শঙ্কররঞ্জন রায়চৌধুরীর
চিন তিব্বত মোঙ্গোলিয়া
 বিচিত্র প্রকৃতি আর মানুষের জীকরণ
 ভেসে বেড়ানো। ২য় মুদ্রণ। ৫৯০
সেরা ভ্রমণ কাহিনী
 অমরেন্দ্র চক্রবর্তী সম্পাদিত
 প্রখ্যাত লেখক-পত্রিকার সম্পাদক
 ভ্রমণের অন্তরঙ্গ কাহিনী।
 ১ম খণ্ড। সপ্তাহিক পাতা ৪৫ কলা ১০০০
 ২য় খণ্ড। ৭০০ পাতা ১২৫ কলা ১০০০
 ৩য় খণ্ড। ৫০০
 মহাপ্রভা দেবীর বিশ্বরকম ইং
তুতুল তৃতীয় মুদ্রণ ৫৩০
 সুভাষ মুখোপাধ্যায়ের ছড়ার বই
বকবকম ৫২৫
 কানাইলাল চক্রবর্তীর
 খুব ছোটদের জন্য এক আশ্চর্য কবিতা বই
চলো দেখে আসি
 শিশুসাহিত্যে জাতীয় পুরস্কারপ্রাপ্ত
চড়ুইয়ের সঙ্গে ২২৫
কুমির হয়ে জলে গেল ৫০০
 পবিত্র সরকারের
কথামালা: ছড়ায় ঢালা ১৫৫
 মৈত্রেয়ী নাগের
বাঘ বেড়ালের ছড়া ছবি ৫০০
আবাচে গল্প ৫৩০
 অমরেন্দ্র চক্রবর্তীর
ছোটদের বই
 ২০১৬-র সাহিত্য অকাদেমি
 (শিশুসাহিত্য) পুরস্কারপ্রাপ্ত
গরিলার চৌখ ৫৩০
লিচুবাগানের চৌকিদার ৫৩০
বরফের বাগান ৫২৫
ছেঁড়াকাঁথার গল্প ৫৭৫
আমাজনের জঙ্গলে
 বিশ্বরকম বিশ্বের উপন্যাস। ২য় মুদ্রণ ৫২০
হীরু ডাকাত
 শিশুসাহিত্যে জাতীয় পুরস্কারপ্রাপ্ত
 সঙ্গে বিনামূল্যে: অর্ধক করা পলক-পলক
 বাদি-বাজনার অভিনয়ে অমরেন্দ্র
 দুখান্ডের অখণ্ড MP3 সিডি
গৌর যাযাবর
 বিশ্বভারতীর আশালতা সেন পুরস্কারপ্রাপ্ত
 পরিবর্তিত নতুন সংস্করণ ১১২০
শাদা ঘোড়া ৬ষ্ঠ মুদ্রণ ৫৩০
 দেশ-বিদেশের নানা ভাষার অক্ষরিত।
টিয়াগ্রামের ফিউনেলী
 মুখার্জি সেনগুণ্ড চিত্রিত ৫২৫
ঋষিকুমার ৫২০ পাখির খাতা ৫৩০
ভূতের বাঁশি ৫৪০
তালগাছের ডোঁড়া ৫২০
স্বর্ণাঙ্কিত
 29/1-A, Old Ballygunge 2nd Lane
 Kolkata-700 019
 Ph: 2283-2320, Fax: 2287-6448

স্বনির্ভরতার
নানা পথ

কোন মেশিনে কী ব্যবসা

কলার এবং কাফ তৈরির মেশিন

'কর্মক্ষেত্র'র জনপ্রিয় বিভাগ 'কোন মেশিনে কী ব্যবসা' পড়ে অসংখ্য তরুণ-তরুণী ছোটখাটো ব্যবসা শুরু করে স্বনির্ভর হয়েছেন। মেশিন চিনে, মেশিন কিনেই সরাসরি ব্যবসায় নেমে পড়ার চটজলদি সুলুকসন্ধান নিয়ে এই বিভাগ। একেবারে সাম্প্রতিক তথ্য সহ।



নিজস্ব প্রতিনিধি: শার্টে বা অন্যান্য পোশাকে যে কলার এবং কাফ লাগানো থাকে এই মেশিনের সাহায্যে তা তৈরি

বেলডাঙ্গা পৌরসভা
সংসদাঙ্গী বিজ্ঞপ্তি
নিয়োগ সংক্রান্ত বিজ্ঞপ্তির (সেমোন-2634/E-02/BM/I-7/2018/En ডায়-12.09.2018) প্রথম এবং দ্বিতীয় সংসদাঙ্গী (সেমোন নং যথাক্রমে: 2640/I-7/2018/En, ডায়-13/09/2018 এবং 2734/I-7/18 ডায়-25/09/2018) বিস্তারিত তথ্য দেখুন: www.beldangamunicipality.org এবং পৌরসভার নোটিশ বোর্ডে স্বাক্ষর /- ভরত কুমার স্বাণ্ডর পৌরপ্রধান, বেলডাঙ্গা পৌরসভা

করে অর্ডার অনুযায়ী সাগ্রহী করতে পারেন।

কীভাবে করবেন: প্রথমে বাজার থেকে কলার গার্ড কিনে আনতে হবে। এটি সস্তায় পাবেন বড় বাজারের রাজা কাটা মার্কেটে। যে নির্দিষ্ট আকারের ও মাপের কলার বা কাফ তৈরি করতে চান, সেই অনুযায়ী কলার গার্ডটিকে কেটে নিতে হবে। এরপর যে ছিট বা রঙের কাপড়ের কলার বা কাফ তৈরি করবেন, কাপড়টিকেও সেই মাপে কেটে নিতে হবে। এই মেশিনের সঙ্গে হিটার যুক্ত থাকে। এবার মেশিনের নীচের দিকে নির্দিষ্ট জায়গায় মাপ অনুযায়ী

কাটা কলার গার্ড সমেত কাপড়টিকে ঢুকিয়ে দিয়ে মেশিন চালু করলে সেটি পেস্টিং হয়ে আপনিই বেরিয়ে আসবে। এই মেশিনটির জন্য বিদ্যুৎ লাগবে ২২০ থেকে ৪৪০ ভোল্ট।

কোন মেশিনের কী দাম: উৎপাদন-ক্ষমতা অনুযায়ী কলার এবং কাফ তৈরির মেশিনটির দাম পড়বে ৫০ হাজার থেকে ১ লাখ ৪০ হাজার টাকা পর্যন্ত।

মেশিন কোথায় পাবেন: মেশিন পাবেন এই ঠিকানায়: Bharat Machine Tools Industries, 61, Ganesh Chandra Avenue, Kolkata-700 013. Ph: 2236-8015, 94324-22086. E-mail: bharat machinetools1@rediffmail.com

সেন্ট্রাল পাওয়ার
রিসার্চে চাকরি

বিভিন্ন পদে ৩৪ জন কর্মী নেবে সেন্ট্রাল পাওয়ার রিসার্চ ইনস্টিটিউট। এটি কেন্দ্রীয় শক্তি মন্ত্রকের অধীনস্থ একটি সংস্থা। নিয়োগ করা হবে ইঞ্জিনিয়ারিং অফিসার গ্রেড-ওয়ান (শূন্যপদ ১২টি), ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যাসিস্ট্যান্ট (শূন্যপদ ৪টি), টেকনিশিয়ান গ্রেড-ওয়ান (শূন্যপদ ৭টি), জুনিয়র হিট্ট ড্রালারের (শূন্যপদ ১টি), অ্যাসিস্ট্যান্ট গ্রেড-টু (শূন্যপদ ৭টি), মাস্টি টাঙ্কিং স্টাক গ্রেড-ওয়ান (শূন্যপদ ৩টি) পদে। অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.cpri.in ৮ থেকে ২৯ অক্টোবর পর্যন্ত অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: CPRI/27/2018.

কবে কোন পরীক্ষা
পশ্চিমবঙ্গ পাবলিক সার্ভিস কমিশন দ্বারা পরিচালিত ২০১৭-র সিভিল সার্ভিস এক্সামিনেশনের মাধ্যমে গ্রুপ সি ক্যাটেগরিতে নিয়োগের পার্সোনালিটি টেস্ট শুরু হবে ২৯ অক্টোবর থেকে। পরীক্ষার কল লেটার ডাউনলোড করা যাবে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.pscwbonline.gov.in

শিল্পজিজ্ঞাসা

'কর্মক্ষেত্র'-য় 'স্বনির্ভরতার নানা পথ' দেখে পথে নামার কথা ভাবছেন? নিজে পথে না নেমে কিন্তু কোনও ব্যবসার সবক'টি দিক জানা সম্ভব নয়। প্রদীপ জ্বালানোর আগে সলতে পাকানোর মতো এ হল ব্যবসা শুরুর আগের ধারণা তৈরির পর্ব। শুরুর আগে বা পরে কোনও জিজ্ঞাসা জাগলে 'শিল্পজিজ্ঞাসা' বিভাগে চিঠি লিখুন।

□ আমি বটানির ছাত্র। আগামী বছর ফাইনাল পরীক্ষা। নার্সারির ব্যবসায় আগ্রহী। পশ্চিমবঙ্গ সরকারের 'ডিসেন্ট্রালাইজড পিপলস নার্সারি' নামে একটি প্রকল্প রয়েছে। এই প্রকল্পের আওতায় রাজ্যের বিভিন্ন অঞ্চলে অনেকেই নার্সারি তৈরি করেছেন। দক্ষিণ ২৪ পরগনা জেলায় যারা এই প্রকল্পটির অধীনে নার্সারি তৈরি করেছেন তাঁদের সঙ্গে যোগাযোগ করার সুযোগ আছে কি? —সৌম্য কয়াল, বারুইপুর, দক্ষিণ ২৪ পরগনা।

□ আপনি পশ্চিমবঙ্গের বনবিভাগের এই ওয়েবসাইটটি দেখুন: www.westbengalforest.gov.in ওয়েবসাইটের 'সার্ভিসেস' অংশে ক্লিক করলে 'লিস্ট অব ডি পি এন নার্সারিস'-এর অধীনে দক্ষিণ ২৪ পরগনা-সহ রাজ্যভূমি এ ধরনের নার্সারির মালিকদের নাম-ফোন নম্বরের তালিকা পাবেন।

□ তাঁতের পোশাক রপ্তানি করতে চাই। কিছু তথ্যের প্রয়োজন রয়েছে। কোথায় যোগাযোগ করে তথ্যগুলি পেতে পারি? —উৎপল কয়াল, ডোমজুড়, হাওড়া।

□ যোগাযোগ করতে পারেন এই ঠিকানায়: চেম্বার অব টেক্সটাইল ট্রেড অ্যান্ড ইন্ডাস্ট্রি, ১৬০, যমুনালাল বাজার স্ট্রিট, দ্বিতীয় তল, কলকাতা-৭। ফোন: ২২৬৮-২৬৮৬। ওয়েবসাইট: www.cotti.in দেখতে পারেন কটন টেক্সটাইল প্রমোশন কাউন্সিলের এই ওয়েবসাইটটিও: www.texprocil.org

□ পশ্চিমবঙ্গ থেকে কী কী সামগ্রী রপ্তানি হয়, কী পরিমাণে রপ্তানি হয়, কোন কোন দেশে রপ্তানি হয়, কারা রপ্তানি করেন, সে-সম্পর্কিত তথ্যের প্রয়োজন। কোথা থেকে তথ্যগুলি পাওয়া যাবে? নিয়মিত ভাবে তথ্যের সরবরাহ পাওয়া কি সম্ভব? —সৌমিত্র মালিকার, বালি, হাওড়া।

□ আপনি ওয়েস্ট বেঙ্গল এক্সপোর্ট প্রমোশন সোসাইটিতে যোগাযোগ করুন,

তথ্য পাবেন। সোসাইটির পক্ষ থেকে এ রাজ্য থেকে রপ্তানি বাণিজ্যের সাম্প্রতিক তথ্য-সম্বলিত নিউজলেটার প্রকাশ করা হয় নিয়মিত। সোসাইটির সদস্যরাই নিউজলেটার পেয়ে থাকেন। এককালীন ১,২৫০ টাকার বিনিময়ে সদস্য হওয়া যায়। বার্ষিক ২৫০ টাকার বিনিময়ে সদস্যপদ চালু রাখা যায়। আবেদনের ফর্ম সরাসরি ডাউনলোড করে নেওয়া যাবে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.wbseps.com যোগাযোগের ঠিকানা: ২, চার্চ লেন, পঞ্চম তল, রুম নম্বর-৪০১, কলকাতা-১। ফোন: ২২৪৩-৯১৮৭/৮৮।

□ রপ্তানির ব্যবসার জন্য কীভাবে প্রস্তুতি নিতে হবে এবং কী কী নথিপত্রের প্রয়োজন হবে জানালে বাধিত হব। —শ্যামল সাধুখা, গড়িয়া, কলকাতা।

□ প্রস্তুতির পর্যায়ক্রমিক ধাপগুলি এরকম: প্যান নম্বর সংগ্রহ, পুরসভা বা পঞ্চায়ত থেকে ট্রেড লাইসেন্স সংগ্রহ, বিদেশি মুদ্রা বিনিময়ের সুবিধায়ুক্ত কোনও ব্যাঙ্ক কারেন্ট অ্যাকাউন্ট খোলা, ইমপোর্ট-এক্সপোর্ট কোড নম্বর, এক্সপোর্ট লাইসেন্স সংগ্রহ, এক্সপোর্ট প্রমোশন কাউন্সিল থেকে রেজিস্ট্রেশন-কাম-মেম্বারশিপ সার্টিফিকেট সংগ্রহ, বাজার সমীক্ষা, রপ্তানিযোগ্য পণ্য চিহ্নিতকরণ

এবং তার নিয়মিত সরবরাহ সুনিশ্চিত করা, সম্ভাব্য আমদানিকারক বা ব্যারারের সঙ্গে যোগাযোগ, মূল্য উন্নয়ন করে পণ্যের নমুনা ব্যারারের কাছে পাঠানো, অর্ডার সংগ্রহ, ব্যাঙ্ক এল সি (লেটার অব ক্রেডিট) খোলা, পণ্য রপ্তানি, পণ্যের মূল্য হস্তগত করা। মোটামুটি এইসবই পূর্ণাঙ্গ প্রক্রিয়া। বৃটিনাটি তথ্যের জন্য যোগাযোগ করতে পারেন এই দুই ঠিকানায়: (১) জেনারেল জয়েন্ট ডিরেক্টর জেনারেল অব ফরেন ট্রেড অফিস, ৪, এসপ্রানোভে ইস্ট, কলকাতা-৬৯। ফোন: ২২৪৮-৬৮৩১। এই অফিস থেকেই এক্সপোর্ট লাইসেন্স সংগ্রহ করতে হবে। (২) ওয়েস্ট বেঙ্গল এক্সপোর্ট প্রমোশন সোসাইটি, ২, চার্চ লেন, পঞ্চম তল, রুম নম্বর-৪০১, কলকাতা-১। ফোন: ২২৪৩-৯১৮৭/৮৮।

□ ব্যবসায় আগ্রহী। একজন সংখ্যালঘু তরুণ হিসেবে সুবিধাজনক শর্তে ঋণ পাওয়ার সুযোগ আছে কি? —নাম প্রকাশে অনিচ্ছুক, দক্ষিণ বিষ্ণুপুর, দক্ষিণ ২৪ পরগনা।

□ আপনি পশ্চিমবঙ্গ সংখ্যালঘু উন্নয়ন ও বিস্ত নিগমে ঋণের জন্য আবেদন করতে পারেন। ২৫ হাজার টাকা পর্যন্ত ঋণের জন্য গ্যারান্টির লাগে না। তার বেশি অর্থের ঋণের জন্য গ্যারান্টির দরকার হবে। আবেদন-পত্রের সঙ্গে ভোটার কার্ড, আধার কার্ড, প্যান কার্ড, বাসিন্দা তথ্য রেসিডেন্সিয়াল সার্টিফিকেট এবং ট্রেড লাইসেন্সের ফটোকপি জমা দিতে হয়। অর্থাৎ ঋণ চেয়ে আবেদন করার আগেই আপনাকে আঞ্চলিক পঞ্চায়ত থেকে ট্রেড লাইসেন্স সংগ্রহ করতে হবে। বার্ষিক ৬% হারে সুদ-সহ ঋণ বাবদ নেওয়া অর্থ ৩-৫ বছরে পরিশোধ করতে হয়। আবেদনের ফর্মের জন্য আঞ্চলিক বি ডি ও অফিসে যোগাযোগ করতে পারেন। তথ্যের জন্য যোগাযোগ করতে পারেন এই ঠিকানায়: অম্বর, ডি ডি-২৭/ই, সেপ্টেম্বর-১, স্টলেক, কলকাতা-৬৪। টোল ফ্রি ফোন নম্বর: ১৮০০ ১২০ ২১৩০।

দ্য মিশন হাসপাতালে



সরাসরি নিয়োগের জন্য এসি টেকনিশিয়ান এবং জেনারেল মেন্টেন্যান্সের লোক চাই:

৩-৫ বছর অভিজ্ঞতা সম্পন্ন এবং স্বীকৃত আই.টি.আই. থেকে ব্রেঞ্জিং অরেশন এবং এ.সি. তথা মেন্টেন্যান্স মেকানিক, ওয়াইল্ডার ট্রেডে স্বীকৃত সার্টিফিকেট কোর্স পাশ হলে সরাসরি ইন্টারভিউ-এর জন্য আগামী ৬ই এবং ৮ই অক্টোবর ফোনে যোগাযোগ করে (9800881668) চলে আসুন।

ঠিকানা: দ্য মিশন হাসপাতাল
২১৯পি, ইমন কল্যাণ, সরণী, বিধাননগর, দুর্গাপুর-৭১৩২১২

WEST BENGAL SCHEDULED CASTES, SCHEDULED TRIBES AND OTHER BACKWARD CLASSES DEVELOPMENT & FINANCE CORPORATION

CP CIPET: CENTRE FOR SKILLING AND TECHNICAL SUPPORT (CSTS), HALDIA
(Ministry of Chemicals and Fertilizers, Govt. of India)
AN ISO 9001: 2015 CERTIFIED INSTITUTE

ANNOUNCES

6 (Six) months free of cost Residential Skill Development Training Programme on Plastics for unemployed Scheduled Castes (SC) candidates for the State of West Bengal having annual family income not exceeding Rs. 120000/- in Urban Areas & Rs. 98000/- in Rural Areas. The Programme is sponsored by the West Bengal Scheduled Castes, Scheduled Tribes and Other Backward Classes Development & Finance Corporation, (A Govt. of West Bengal Undertaking). There is scope of employment after successful completion of training. The Course details are as follows:

Sl. No.	Name of the Course	Eligibility Criteria		No of Seats	Date & Time of Interview	Venue
		Educational Qualification	Age Limit			
1	Machine Operator - Injection Moulding (MO-IM)	VIII / 10th Pass	18 - 40 Yrs	150	11.10.2018, 12.10.2018	CIPET, HALDIA
2	Machine Operator - Extrusion Process (MO-EP)	VIII / 10th Pass		150	26.10.2018, 27.10.2018	
3	Machine Operator - Plastic Processing (MO-PP)	VIII / 10th Pass		150	(10.00AM ONWARDS)	
4	Machine Operator - Blow Moulding (MO-BM)	HS/ITI/Diploma		150		

Interested candidates may attend walk in interview on the dates & time indicated above at the following address, along with original and attested copies of certificates related to Educational Qualifications, Age Proof, Family Income, Caste certificate, Aadhar Card, JD Proof (Voter ID/PAN/DL etc.) and 5(five) copies of recent passport size colour photographs. For further details please contact: 9434039466/8008558644/7001754328/9836127016 (9AM to 5.30PM ONLY), Address: CIPET, City Centre, P.O. - Debhog, Haldia, Dist - Purba Medinipur (WB), Pin - 721 657, Phone - 03224-25534, E-mail: cipet.haldia.stc@gmail.com

Sd/- Director & Head, CIPET : CSTS Haldia

Veedol

ASDC / NSDC (GOVT. OF INDIA) কর্তৃক
মোটর মেকানিক শিকার জন্য
অভৈতনিক ছাত্র ভর্তি চলিতেছে

প্রশিক্ষণ দেওয়া হয় : মোটর গাড়ী কোর্স (৬ মাস) ও মোটর বাইক কোর্স (৬ মাস)
শিক্ষাগত যোগ্যতা : ন্যূনতম অষ্টম শ্রেণী উত্তীর্ণ
বয়সসীমা : ১৮ বছর হইতে ৪০ বছর পর্যন্ত
আসন সংখ্যা : ২৫ জন (মোটর গাড়ী) এবং ২৫ জন (মোটর বাইক)

Final পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হওয়ার পর GOVT. OF INDIA কর্তৃক একটি মূল্যবান প্রশংসাপত্র (CERTIFICATE) প্রদান করা হয় এবং শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক বৃত্তি প্রদান করা হয়। Driving সহজে বেসিক ধারণা দেওয়া হয়।

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে উত্তীর্ণ ছাত্রদের JOB (কাজের) Campus Interview-এর ব্যবস্থা আছে। নানা Employers (নিয়োগকর্তারা) Mahindra, Hyundai, Honda, Ashok Leyland, Maruti, Honda Motorcycle, Suzuki Motorcycle, Royal Enfield আমাদের শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে এসে উত্তীর্ণ ছাত্রদের চাকরীর ব্যবস্থা করে থাকে।

সম্ভব:
১. Final পরীক্ষায় গত ৪ বছরে গড় উত্তীর্ণ Student: 90%
২. গড় উত্তীর্ণ ছাত্রদের গত ৪ বছরে চাকরীর ব্যবস্থা করা হয়েছে: 75%
সমস্ত যোগাযোগ করুন (আসন সংখ্যা সীমিত)

VEEDOL AUTO MECHANIC ACADEMY

AFFILIATED TO ASDC / NSDC (GOVT. OF INDIA)
Near Thakurpukur Cancer Hospital, M.G. Road, Thakurpukur,
Kolkata - 700 104
Mobile: 89022 43328 / 94324 28876

২০ সেপ্টেম্বর কলকাতা, ৫ অক্টোবর ২০১৮/৪

কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স

২০ সেপ্টেম্বর-২৪ সেপ্টেম্বর

২০ সেপ্টেম্বর মালয়শিয়ার প্রাক্তন প্রধানমন্ত্রী নজিব রজাকের বিরুদ্ধে চার্জ গঠন করল সে দেশের দুর্নীতি দমন কমিশন। দেশের উন্নয়নের জন্য রাষ্ট্রায়ত্ত্ব বিনিয়োগ তহবিল থেকে ৬২ কোটি ৮০ লক্ষ ডলার নিজের ব্যক্তিগত অ্যাকাউন্টে পাঠানোর অভিযোগ রয়েছে নজিবের বিরুদ্ধে। ধৃত প্রাক্তন প্রধানমন্ত্রীর বিরুদ্ধে ৩২ দফার চার্জ গঠন করা হয়েছে।

শান্তিচুক্তিতে স্বাক্ষর দুই কোরিয়ার



১৯ সেপ্টেম্বর: দুই কোরিয়ার মধ্যে শান্তিচুক্তি করলেন দুই শীর্ষ নেতা কিম-মুন। ক্ষেপণাস্র পরীক্ষা ও উৎক্ষেপণে দেশের অন্যতম প্রধান একটি কেন্দ্র বন্ধ করে দেওয়ার প্রতিশ্রুতি দিয়েছেন উত্তর কোরিয়ার শীর্ষ নেতা কিম জং উন। পিয়ংইংয়ে কিমের সঙ্গে বৈঠকের পরে মুন বলেছেন, 'পরমাণু নিরস্ত্রীকরণের পথে এগিয়ে যাওয়ার জন্য আমরা একমত হয়েছি।' বৈঠকের পর কিমও বলেছেন, 'সারা পৃথিবী দেখতে চায়, দ্বিধাবিভক্ত এই জাতি নিজেদের জন্য কী ভাবে নতুন ভবিষ্যৎ নিয়ে আসতে চলেছে।' এ দিন দুই দেশের প্রতিরক্ষাপ্রধানের উপস্থিতিতে চুক্তি সই করেন দুই শীর্ষ নেতা। চুক্তিতে বলা হয়, 'পরস্পরের বিরুদ্ধে সব রকমের হিংসাত্মক কার্যকলাপ বন্ধ হবে।' এই সূত্রেই দক্ষিণ কোরিয়ার প্রেসিডেন্ট মুন জে ইন আরও বলেন, 'কোরীয় উপদ্বীপে যুদ্ধপরিস্থিতি তৈরি করার মতো সব রকম আশঙ্কা মুছে ফেলার সিদ্ধান্ত নিয়েছে উত্তর ও দক্ষিণ।'

পাক অনুরোধে কথায় রাজি হল ভারত। জম্মু-কাশ্মীর সীমান্তের উত্তপ্ত বাতাবরণের মধ্যেই প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীকে চিঠি লিখে দ্বিপাক্ষিক আলোচনায় বসার আবেদন জানিয়েছিলেন পাকিস্তানে সদ্য ক্ষমতায় আসা প্রধানমন্ত্রী ইমরান খান। ভারতের বিদেশ মন্ত্রকের পক্ষ থেকে মধ্যপন্থা নেওয়া হয়েছে। দু'দেশের বিদেশ-মন্ত্রীদের বৈঠকের অনুরোধে দিল্লি রাজি হলেও এখনই কোনওরকম সামগ্রিক আলোচনা শুরু সম্ভব নয় বলে জানিয়ে দিয়েছেন বিদেশ মন্ত্রকের মুখপাত্র রবীন্দ্র কুমার। কংগ্রেস অবশ্য মোদী সরকারের এই অবস্থানকে তীব্র ভাষায় আক্রমণ করেছে। সরকারের কোনও নির্দিষ্ট পাক নীতিকে নেই বলে অভিযোগ করা হয়েছে। কলকাতা মেট্রো রেলের জেনারেল ম্যানেজার পদে এলেন পি সি শর্মা। ১৯৮১ সালের ইন্ডিয়ান রেলওয়েজ স্টোর সার্ভিসেস (আইআরএসএস) ব্যাচের এই আধিকারিক এই পদে আসার আগে মুম্বইতে ওয়েস্টার্ন রেলের প্রিন্সিপ্যাল চিফ মেট্রিয়ারালস ম্যানেজারের দায়িত্ব সামলেছেন।

২১ সেপ্টেম্বর জম্মু কাশ্মীরে অপহরণ করে তিন পুলিশকর্মীকে খুন করল জঙ্গিরা। কয়েকদিন আগেই জঙ্গিরা হুমকি দিয়েছিল, কাশ্মীরের পুলিশকর্মীরা অনলাইনে চাকরির ইন্টারফর্ম পোস্ট না

সিকিমের পাকিয়ণ্ডে উদ্বোধন হল বিমানবন্দর



২৪ সেপ্টেম্বর: সিকিমের প্রথম বিমানবন্দরের উদ্বোধন করলেন প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী। গ্যাংটকের পশ্চিমে পাকিয়ণ্ডে এ দিন উদ্বোধন হয় দেশের শততম বিমানবন্দরের। সমুদ্রপৃষ্ঠ থেকে বিমানবন্দরটির উচ্চতা ৪,৫০০ ফুট। খুব শীঘ্রই এখান থেকে কলকাতা ও গুয়াহাটীর বিমান চালানোর কথা। ভবিষ্যতে সিকিম থেকে সরাসরি বিদেশে উড়ান চালানোর কথাও ভাবছে কেন্দ্র।



২২ সেপ্টেম্বর: পাক বিদেশমন্ত্রীর ভিত্তিহীন অভিযোগ পেশোয়ার হামলায় নিহত শিশুদের স্মৃতির পক্ষে অবমাননাকর। ইমরান খান সরকারই ক্ষমতায় আসার পরে জানিয়েছিল, পেশোয়ার হামলায় নিহত শিশুদের জন্য শোকার্ভ হয়েছিলেন ভারতের বহু মানুষ।

২৩ এনাম গভীর, রাষ্ট্রপুঞ্জ ভারতীয় কূটনীতিক ২০০৪ সালে পেশোয়ার সেনা স্কুলে জঙ্গি হামলায় ভারতের মদত ছিল বলে রাষ্ট্রপুঞ্জের মধ্যে পাক বিদেশমন্ত্রীর অভিযোগের জবাবে

কংগ্রেসের নতুন প্রদেশ সভাপতি সোমেন মিত্র



২১ সেপ্টেম্বর: অধীর চৌধুরীকে প্রদেশ কংগ্রেস সভাপতির পদ থেকে সরিয়ে দেওয়া হল। নতুন সভাপতি হলেন বর্ষীয়ান নেতা সোমেন মিত্র। ১৯৯২ থেকে '৯৮ সাল পর্যন্ত প্রদেশ সভাপতির দায়িত্ব সামলেছিলেন সোমেন। তাঁর সময়েই কংগ্রেস ত্যাগ করে তৃণমূল কংগ্রেস তৈরি করেছিলেন মমতা বন্দ্যোপাধ্যায়। পরে অবশ্য সেই তৃণমূল কংগ্রেসেই যোগ দিয়ে ডায়মন্ড হারবার থেকে জিতে তৃণমূলের সাংসদ হয়েছিলেন সোমেন। এ দিন এআইসিসির বিবৃতিতে জানানো হয়েছে, অধীর এখন থেকে দলের প্রচার কমিটির চেয়ারম্যান হবেন।

কথায় রাজি হয়েও শেষমেষ পিছিয়ে গেল ভারত। পাকিস্তান তার চরিত্র বদল করছে না, তাই বাতিল করা হল ভারত-পাক বৈঠক। বিদেশমন্ত্রকের পক্ষ থেকে এক বিবৃতিতে বলা হয়, 'প্রথমে স্থির ছিল যে, দু'দেশের বিদেশমন্ত্রীর বৈঠকে মিলিত

অস্থায়ী প্রধান বিচারপতি পেল কলকাতা হাইকোর্ট



২২ সেপ্টেম্বর: কলকাতা হাইকোর্টের পরবর্তী অস্থায়ী প্রধান বিচারপতি হিসেবে দায়িত্ব পেলেন বিচারপতি দেবশিশু করগুপ্ত। ২৪ সেপ্টেম্বর প্রধান বিচারপতি জ্যোতির্ময় ভট্টাচার্য অবসর গ্রহণের পর বিচারপতি করগুপ্তই হলেন হাইকোর্টের নতুন অস্থায়ী প্রধান বিচারপতি। ১৯৮২ সালে আইনজীবী হিসেবে কলকাতা হাইকোর্টে পেশা শুরু করেন তিনি। সাংবিধানিক এবং দেওয়ানি মামলায় আইনজীবী হিসেবে দক্ষতা দেখিয়েছেন। ২০০৬ সালে তিনি বিচারপতির দায়িত্ব পান।

হবেন নিউইয়র্কে। এরপরে দুটি ঘটনা ঘটে। আমাদের নিরাপত্তা বাহিনীর এক সদস্যকে পাক সেনা নৃশংস ভাবে হত্যা করেছে। এর পাশাপাশি পাকিস্তানের তরফে জঙ্গিদের গৌরবান্বিত করার জন্য ২০টি ডাকটিকিট প্রকাশ করা হয়েছে। এই দুটি ঘটনার মধ্যে দিয়েই প্রমাণিত হয় যে, পাকিস্তান শোষণাবে না। এই পরিস্থিতিতে পাকিস্তানের সঙ্গে কোনওপ্রকার আলোচনা করা অর্থহীন।

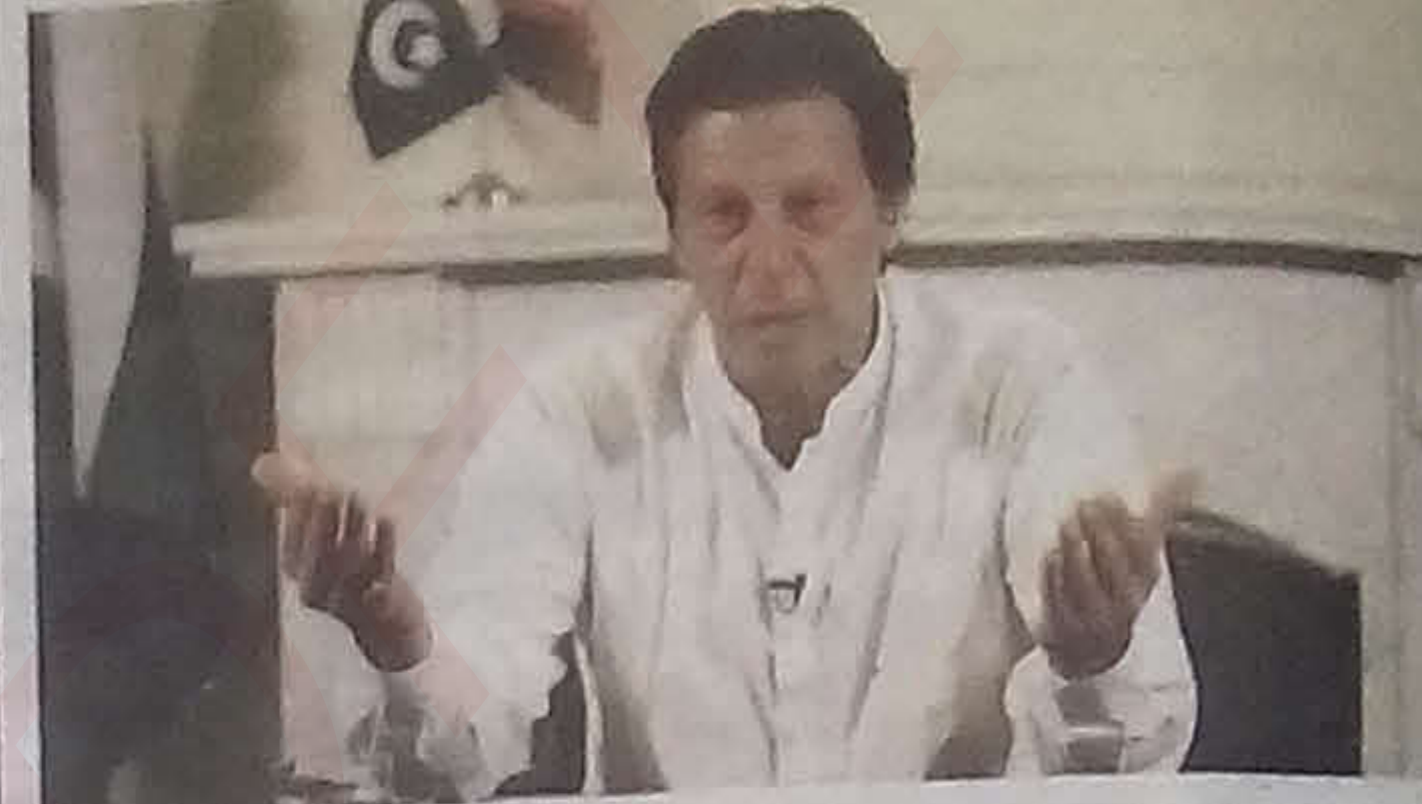
২২ সেপ্টেম্বর

প্রধানমন্ত্রী আবাস যোজনা দেশের শীর্ষস্থানের শিরোপা এল মুর্শিদাবাদ জেলায়। কন্যাশ্রী প্রকল্পে রাজ্য দ্বিতীয় হওয়ার পর এ বার সংখ্যালঘু অধ্যুষিত এই জেলা আবাস তৈরিতে লক্ষ্যমাত্রা পূরণ করায় কেন্দ্রীয় গ্রামীণ উন্নয়ন মন্ত্রক রাজ্যকে পুরস্কৃত করেছে। ২০১৮-১৯ আর্থিক বর্ষে জেলায় ৪৫৩০১টি গৃহনির্মাণের লক্ষ্যমাত্রা স্থির করা হয়েছিল। ইতিমধ্যেই ৪৫২১৭টি বাড়ি তৈরির কাজ শেষ হয়েছে।

২৩ সেপ্টেম্বর

ভারতের ৫০ কোটি মানুষকে স্বাস্থ্যবিমার আওতায় আনতে আয়ুর্ষ্মান প্রকল্পের আনুষ্ঠানিক উদ্বোধন করলেন প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী। হার্টের অসুখ, কিডনি, লিভারের সমস্যা, ডায়বেটিস-সহ ১৩০০টি অসুখ এই স্বাস্থ্যবিমার আওতায় আসবে। প্রকল্পের সূচনা করে নরেন্দ্র মোদী বলেন, 'প্রধানমন্ত্রী জন আরোগ্য যোজনা-আয়ুর্ষ্মান ভারত বিশ্বের সবচেয়ে বড় সরকারি স্বাস্থ্য প্রকল্প। এই প্রকল্পে যত মানুষ উপকৃত হবেন, সংখ্যাটা কানাডা, মেক্সিকো এবং আমেরিকার মিলিত জনসংখ্যার কাছাকাছি।'

ভারতের প্রত্যাখ্যানে কড়া প্রতিক্রিয়া ইমরানের



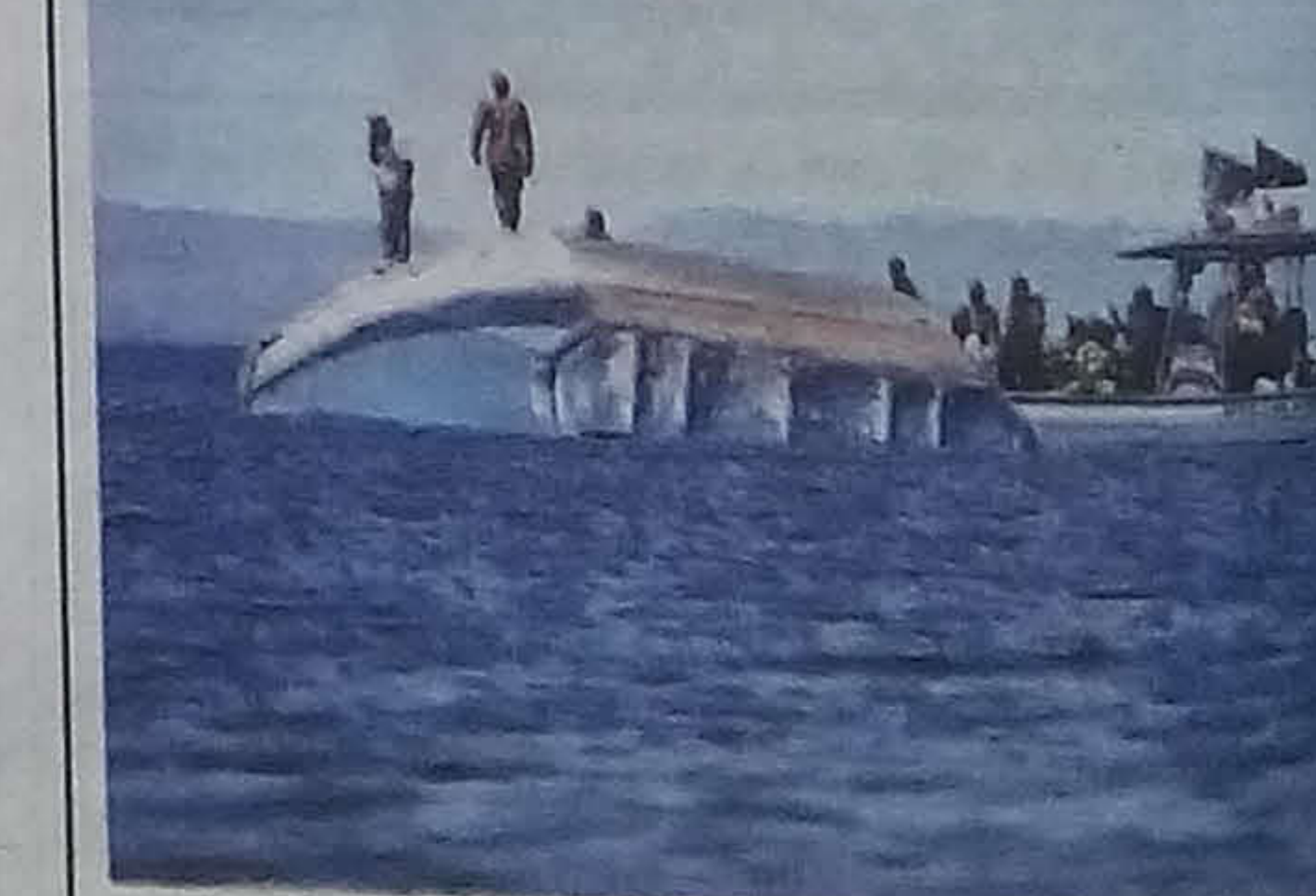
২২ সেপ্টেম্বর: পাকিস্তানের দেওয়া আলোচনার প্রস্তাব ভারত প্রত্যাখ্যান করার পরই কড়া প্রতিক্রিয়া জানালেন পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী ইমরান খান। নাম না করে নরেন্দ্র মোদীকে আক্রমণ করে তিনি টুইট করে বললেন, 'শান্তি প্রক্রিয়া চেয়ে আমার আবেদনের নিরিখে ভারতের উদ্ধত ও নেতিবাচক জবাবে আশাহত। যা হোক, আমি গোটা জীবনে উঁচু পদে বসে থাকা অনেক নিম্ন মেধার লোক দেখেছি, যাদের বৃহত্তর চিত্রটি উপলব্ধি করার মতো দূরদর্শিতার অভাব রয়েছে।' এ দিন রাত পর্যন্ত বিদেশমন্ত্রক কোনও মন্তব্য না করলেও সেনাপ্রধান বিপিন রাওয়াত নয়াদিল্লির বৈঠক বাতিলের সিদ্ধান্তকে সমর্থন করেছেন। তিনি বলেন, 'সন্ত্রাস ও আলোচনা এক সঙ্গে চলতে পারে না।' জেনারেল রাওয়াত আরও বলেন, 'জঙ্গি ও পাক সেনার বর্বরোচিত হামলার কড়া ভাষায় জবাব দেওয়ার সময় এসে গিয়েছে।'

ইরানের তেল সমৃদ্ধ খুজ্তান প্রদেশের

আওভাজ শহরে জঙ্গিহানকে কেন্দ্র করে ব্রিটেন, নেদারল্যান্ড ও ডেনমার্কের রাষ্ট্রদূতদের তলব করল হাসান রৌহানি সরকার। ইরান-ইরাক যুদ্ধের তিরিশ বছর পূর্তি উপলক্ষে সারা দেশের মতো আওভাজ শহরেও ২২ সেপ্টেম্বর আয়োজন করা হয়েছিল বিশেষ কুচকাওয়াজের। আচমকই সেখানে গুলি চালাতে শুরু করে সেনা পোশাকে থাকা জঙ্গিরা। মৃত্যু হয় ইরানের ১২ রেভেলিউশনারি গার্ড-সহ ২৯ জনের। আল আওভাজ জঙ্গি গোষ্ঠী ঘটনার দায় স্বীকার করে। ঘটনার পরই ইরান প্রতিক্রিয়া দেয় দেশের মানুষের স্বার্থে এর যোগ্য জবাব দেওয়া হবে। এ দিন তেহরানে ব্রিটেনের চার্জ দি'অ্যাফেয়ার্স এবং নেদারল্যান্ড ও ডেনমার্কের রাষ্ট্রদূতদের তলব করে ইরান সরকার। হামলার নেপথ্যে থাকা জঙ্গি ও যড়যন্ত্রকারীদের ইরানে প্রত্যর্পণের জন্য দাবি জানানো হয়েছে নেদারল্যান্ড ও ডেনমার্ক সরকারের কাছে। অন্যদিকে, লন্ডনকেন্দ্রিক একটি টেলিভিশন

আগে নয়াদিল্লিতে এক অনুষ্ঠানে রাওয়াত আরও জানান, পাকিস্তান সরকার অবিলম্বে নিজেদের সেনাবাহিনী ও গোয়েন্দা সংস্থার ওপর নিয়ন্ত্রণ করতে না পারলে সীমান্তের অবস্থা মোটেও ঠিক হবে না। জেনারেল রাওয়াত বলেন, 'পাক সরকার যতক্ষণ না পর্যন্ত সেনা এবং আইএসআইকে নিয়ন্ত্রণ করতে পারছে, ততক্ষণ পর্যন্ত সীমান্তের অবস্থার উন্নতি হবে না।' তিনি আরও জানিয়েছেন হতাশা ও ব্যর্থতা থেকেই পুলিশকর্মীদের হামলার লক্ষ্য করছে জঙ্গিরা। সারা দুনিয়া ঘুরে আসার 'গোল্ডেন ফ্লোরেন্স'-এ অংশ নেওয়া ভারতীয় নৌবাহিনীর কমান্ডার অভিল্লাষ টমি ভারত মহাসাগরে তিনদিন নির্ঝোঁজ থকর পর ফিরতে পারলেন। ঝড়ের তাণ্ডে মাস্তুল ভেঙে গিয়ে ভারত মহাসাগরে হারিয়ে যায় কমান্ডার টমির নৌকা। শেষপর্যন্ত ফরাসি ডেসেল ওসিরিল উজার করে টমিকে। উল্লেখ্য, প্রথম ভারতীয় হিসেবে কোথাও না থেমে গোটা দুনিয়া ঘুরে আসার (সোলো সারকামনেভিপশন) কৃতিত্ব রয়েছে টমির।

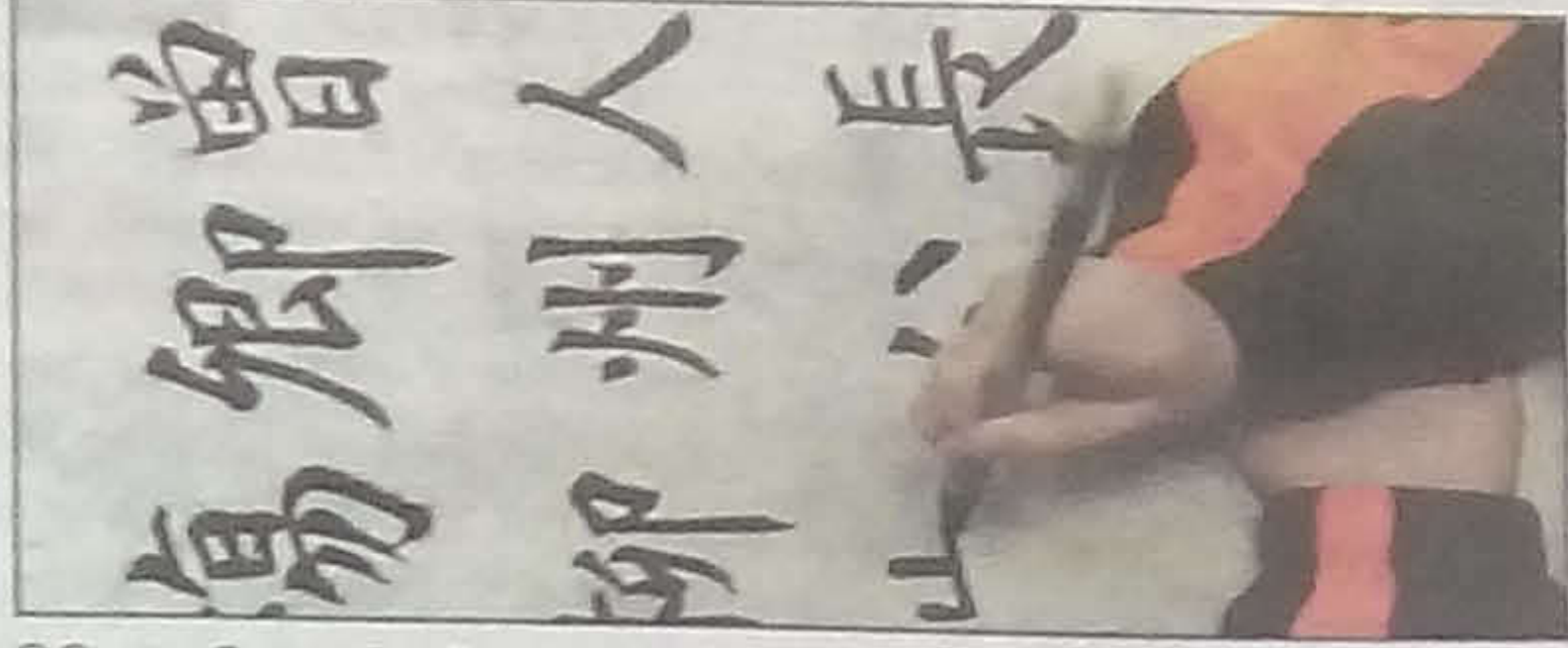
লেক ভিক্টোরিয়ায় ফেরি ডুবে মৃত শতাধিক



২১ সেপ্টেম্বর: তানজানিয়ার লেক ভিক্টোরিয়ায় ফেরি ডুবে শতাধিক মানুষ প্রাণ হারালেন। ২০০-রও বেশি যাত্রী নিখোঁজ রয়েছেন বলে জানা গেছে। ডোডোমা থেকে প্রকাশিত খবরে জানা গেছে ফেরিটির বহনক্ষমতা ছিল মাত্র ১০০। অথচ যাত্রী উঠেছিলেন ৪০০-রও বেশি। কুলে পৌঁছবার ৫০ মিটার আগেই ডুবে যায় সেটি। দুর্ঘটনার খবরে শোকপ্রকাশ করেছেন তানজানিয়ার প্রেসিডেন্ট জন মাওফুলি। তবে পুরনো পরিসংখ্যান দেখলে বলা যায় ফেরি দুর্ঘটনা সে দেশে কোনও নতুন ঘটনা নয়। ২০১২ সালে জাঞ্জিবার যাওয়ার পথে ১৪৫ জনকে নিয়ে নৌকাডুবি হয়। মারা যান সকলেই। এক বছর বাবেই ফেরি জাঞ্জিবার উপকূলে মারা যান ২০০ জন। তবে ১৯৯৬ সালে সবচেয়ে বড় দুর্ঘটনাটি লেক ভিক্টোরিয়াতেই হয়েছিল। ফেরি ডুবে প্রাণ গিয়েছিল কমপক্ষে ৮০০ জনের।

কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন

কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ে দেশি-বিদেশি ভাষার কোর্স



বিভিন্ন দেশ ও বিদেশি ভাষার সার্টিফিকেট এবং ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের ভাষা বিভাগ। পড়ানো হবে এই সব ভাষা: আরবি, চীনা, ফরাসি, রাশিয়ান, স্প্যানিশ, তিব্বতি, ফার্সি, বাংলা, হিন্দি, পালি, সংস্কৃত এবং উর্দু। এর মধ্যে সংস্কৃত ভাষায় শুধু সার্টিফিকেট কোর্স পড়ানো হবে। প্রতিটি কোর্সেরই মেসার ১ বছর। কোর্স শুরু হবে ডিসেম্বরে।

আসনসংখ্যা: সার্টিফিকেট কোর্সের ক্ষেত্রে প্রতি ভাষার জন্য ৫০টি করে এবং ডিপ্লোমার ক্ষেত্রে ৩০টি করে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় ৫০ শতাংশ (তফসিলি, ও বি সি-দের ক্ষেত্রে ৪৫ শতাংশ) নম্বর-সহ স্নাতক। স্নাতকোত্তর ডিগ্রিধারীরাও আবেদনের যোগ্য। ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তির ক্ষেত্রে কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় বা অন্য কোনও প্রতিষ্ঠানে সর্বশেষ ভাষায় ১ বছরের সার্টিফিকেট কোর্স পাশ করে থাকতে হবে।

প্রার্থী বাছাই করা হবে সার্টিফিকেট কোর্সের ক্ষেত্রে ১০০ নম্বরের একটি লিখিত পরীক্ষা এবং কাউন্সেলিংয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষা ২০ নভেম্বর। কাউন্সেলিং ২১ ও ৩০ নভেম্বর এবং ৩, ৪, ও ৫ ডিসেম্বর। নির্বাচিত প্রার্থীদের তালিকা প্রকাশিত হবে প্রতিষ্ঠানের সংশ্লিষ্ট বিভাগের নোটিশ বোর্ডে। ডিপ্লোমা কোর্সের ক্ষেত্রে প্রার্থী বাছাই করা হবে শিক্ষাগত যোগ্যতার ভিত্তিতে।

আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়সে। আবেদনপত্র সংগ্রহ করা যাবে প্রতিষ্ঠানের ভাষা বিভাগ থেকে। ফি বাবদ দিতে হবে ১০০ টাকা (তফসিলি, ও বি সি এবং সৈনিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫০ টাকা)। ফি জমা দেওয়ার পর রিসিপ্টের কাউন্টার পাঠটি জমা দিতে হবে আবেদনপত্রের সঙ্গে। রিসিপ্টের কাউন্টার পাঠের পিছনে প্রার্থীর নাম, মোবাইল নম্বর এবং যে কোর্সের জন্য আবেদন করছেন সেটির নাম লিখে দেবেন। প্রয়োজনীয় নথিপত্রের প্রত্যয়িত নকল-সহ আবেদনপত্র ৩০ অক্টোবরের মধ্যে জমা দিতে হবে এই ঠিকানায়: কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়, ভাষা বিভাগ, আশুতোষ বিল্ডিং (সেকেন্ড ফ্লোর), ৮৭/১ কলেজ স্ট্রিট, কলকাতা-৭০০ ০৭৩ (দুপুর ২টো থেকে সন্ধ্যা ৬টার মধ্যে)।

বুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট www.cabsw.ac.in

বিজনেস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন এবং হিউম্যান রিসোর্স ম্যানেজমেন্টের স্নাতকোত্তর কোর্সে ভর্তি

স্নাতক-২০১৮ পরীক্ষার উত্তীর্ণ হতে হবে



বিজনেস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন (এম বি এ) এবং হিউম্যান রিসোর্স ম্যানেজমেন্টের (এম এইচ আর এম) ২ বছরের স্নাতকোত্তর কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অব সোশ্যাল ওয়েলফেয়ার অ্যান্ড বিজনেস ম্যানেজমেন্ট (আই আই এস ডব্লিউ বি এম)। এটি কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক স্বীকৃত কোর্স। ২০১৮-১৯ কমন অ্যাডমিশন টেস্ট বা কাট পরীক্ষার প্রার্থীকে উত্তীর্ণ হতে থাকতে হবে। এম বি এ কোর্সের ক্ষেত্রে স্পেশালাইজেশন করা যাবে এই সব বিষয়ে: মার্কেটিং, ফিন্যান্স, হিউম্যান রিসোর্স, প্রোটোকল অ্যান্ড অপারেশনস এবং বিজনেস অ্যানালিসিস অ্যান্ড সিস্টেমস।

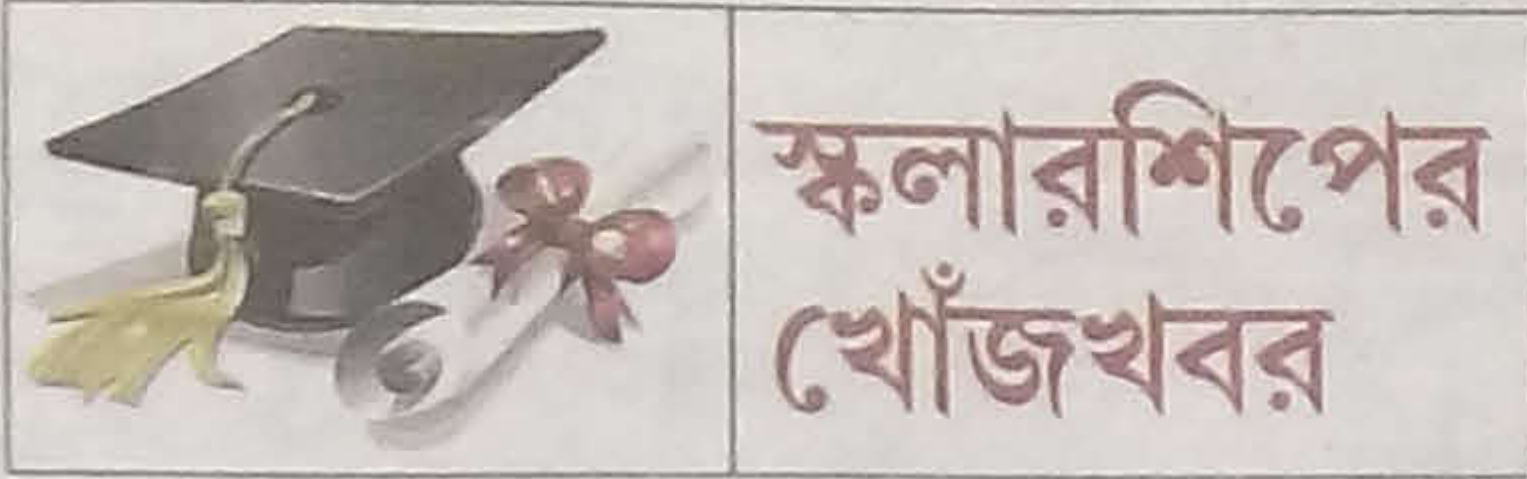
শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ যে-কোনও শাখার স্নাতক বা সমতুল। তফসিলি, সৈনিক প্রতিবন্ধী এবং ও বি সি প্রার্থীরা মোট অন্তত ৪৫ শতাংশ নম্বর থাকলেই আবেদন করতে পারবেন। বি ই বা বি টেক ডিগ্রি থাকলেও আবেদন করা যাবে। ৫ বছরের এল এল বি ডিগ্রিধারীরাও আবেদনের যোগ্য। সেই সঙ্গে স্নাতক-২০১৮ পরীক্ষার বৈধ স্কোর কার্ড থাকতে হবে। কাইনাল ইয়ারের প্রার্থীরাও শর্তসাপেক্ষে আবেদনের যোগ্য।

কোর্স ফি: এম বি এ কোর্সের ক্ষেত্রে দু'বছরে মোট ৬ লাখ টাকা এবং এম এইচ আর এম কোর্সের ক্ষেত্রে ৪ লাখ ৯৫ হাজার টাকা।

প্রাথমিকভাবে কাট পরীক্ষার প্রাপ্ত স্কোরের ভিত্তিতে প্রার্থীদের বাছাই করা হবে। তালিকাভুক্ত প্রার্থীদের গ্রুপ ডিসকালন এবং পার্সোনাল ইন্টারভিউ নেওয়া হবে।

অনলাইন বা অফলাইন, দু'ভাবেই আবেদন করা যাবে। অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.iuwbm.edu অনলাইনে যথাযথভাবে আবেদনপত্র পূরণ করে সেটির এক কপি সিস্টেম জেনারেটেড প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। ফি বাবদ দিতে হবে ১,৫০০ টাকা। অনলাইন পদ্ধতিতে নেট ব্যাঙ্কিং বা ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ডের মাধ্যমে ফি জমা দিতে পারেন। অফলাইনের ক্ষেত্রে আবেদনের বয়ান ডাউনলোড করে নেবেন উপরোক্ত ওয়েবসাইট থেকে। এ ছাড়া ১,৫০০ টাকার বিনিময়ে আবেদনের ফর্ম সংগ্রহ করতে পারেন প্রতিষ্ঠানের রিসেপশন কাউন্টার থেকে। ১৪ ডিসেম্বরের মধ্যে আবেদনপত্র পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: আই আই এস ডব্লিউ বি এম, ম্যানেজমেন্ট হাউস, কলেজ স্কোয়ার (ওয়েস্ট), কলকাতা-৭০০ ০৭৩।

বুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট অথবা যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরে: (০৩৩) ৪০২৩ ৭৪৭৪, ২২৪১ ৮৬৯৪/৫। প্রয়োজনে ই-মেল করতে পারেন এই আই ডি-তে: www@iuwbm.edu



স্বামী বিবেকানন্দ মেরিট-কাম-মিনস স্কলারশিপ

রাজ্যের ছাত্রছাত্রীদের তরফে একাদশ শ্রেণি থেকে স্নাতকোত্তর স্তর পর্যন্ত পঠনপাঠনের জন্য দেওয়া হয় স্বামী বিবেকানন্দ মেরিট-কাম-মিনস স্কলারশিপ। প্রাথমিক পশ্চিমবঙ্গের স্থায়ী বাসিন্দা হতে হবে। পারিবারিক আয় বছরে ২,৫০,০০০ টাকার বেশি হওয়া চলবে না। রাজ্যের মধ্যশিক্ষা পর্ষদ, উচ্চমাধ্যমিক শিক্ষা সংসদ, মাদ্রাসা শিক্ষা পর্ষদ বা রাজ্যের স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় পরিচালিত পরীক্ষায় পাশ করে রাজ্যেরই কোনও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে যারা পড়াশোনা করছেন তাঁরাই এই বৃত্তি পেতে পারেন। এই স্কলারশিপ পেতে হলে প্রার্থীর ব্যাঙ্ক অ্যাকাউন্ট থাকা আবশ্যিক।

একাদশ শ্রেণি, স্নাতক, স্নাতকোত্তর এবং ডিপ্লোমা স্তরের প্রথম বর্ষে যারা ভর্তি হয়েছেন তাঁরা আবেদন করতে পারবেন।

আবেদনের যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক স্তরে পড়াশোনার বৃত্তি: মোট অন্তত ৭৫ শতাংশ নম্বর নিয়ে যারা ২০১৮ সালের মাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষা পাশ করে এখন একাদশ শ্রেণিতে পাঠরত তাঁরা আবেদন করতে পারেন এই শাখায়। মাধ্যমিক বা সমতুল স্তরের মোট নম্বর হিসেব করতে হবে অপশনাল ইলেকটিভ (অ্যাডিশনাল) বিষয়ে পাওয়া নম্বর বাদ দিয়ে। এই শাখায় স্কলারশিপ হিসেবে দেওয়া হবে প্রতি মাসে ১,০০০ টাকা।

স্নাতক (আন্ডার-গ্র্যাজুয়েট) স্তরে পড়াশোনার বৃত্তি: মোট অন্তত ৭৫ শতাংশ নম্বর-সহ যারা ২০১৮-১৯ উচ্চমাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে স্নাতক স্তরের প্রথম বর্ষে পাঠরত ছাত্রছাত্রীরা এই শাখায় বৃত্তির জন্য আবেদন করবেন। উচ্চমাধ্যমিক যে পাঁচটি বিষয়ে বেশি নম্বর পেয়েছেন সেগুলি মিলিয়ে মোট নম্বর হিসেব করবেন। জেনারেল এডুকেশন, ইঞ্জিনিয়ারিং বা টেকনোলজি, ডাক্তারির স্নাতক কোর্স এবং জেনারেল নার্সিং অ্যান্ড মিডওয়াইফারি (জি এন এম), পারামেডিকালের ডিপ্লোমা কোর্সে প্রথম বর্ষের ছাত্রছাত্রীরাও আবেদন করতে পারেন এই শাখায়। বৃত্তির পরিমাণ প্রতি মাসে ১,০০০ টাকা থেকে ৫,০০০ টাকা।

পলিটেকনিকে ডিপ্লোমা কোর্সে পড়াশোনার বৃত্তি: ২০১৮ সালের মাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষায় ৭৫ শতাংশ নম্বর নিয়ে পাশ করে যারা কোনও স্বীকৃত পলিটেকনিকে ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সের প্রথম বছরে পড়ছেন তাঁরা এই শাখায় বৃত্তির জন্য আবেদনের যোগ্য। ওয়েস্ট বেঙ্গল স্টেট কাউন্সিল অব ভোকেশনাল এডুকেশন অ্যান্ড ট্রেনিংয়ের অধীনস্থ কোনও প্রতিষ্ঠান থেকে ভোকেশনাল শাখায় ৭৫ শতাংশ নম্বর-সহ উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা পাশ করে ল্যাটারাল এন্ট্রির মাধ্যমে ভর্তি হয়ে ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সের দ্বিতীয় বছরে পাঠরত ছাত্রছাত্রীরাও আবেদন করতে পারেন। এছাড়া ৭৫ শতাংশ নম্বর-সহ উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা পাশ করে যারা ফার্মেসি বা মর্ডার্ন অফিস প্রাকটিস অ্যান্ড ম্যানেজমেন্ট বা প্রি-ডি অ্যানিমেশন অ্যান্ড গ্রাফিক্সের ডিপ্লোমা কোর্সের প্রথম বর্ষে পড়ছেন তাঁরাও আবেদন করতে পারেন এই শাখায়। বৃত্তির পরিমাণ প্রতি মাসে ১,৫০০ টাকা।

স্নাতকোত্তর (পোস্ট-গ্র্যাজুয়েট) স্তরে পড়াশোনার বৃত্তি: অনার্স বিষয়ে ৫৩ শতাংশ (ইঞ্জিনিয়ারিং শাখার ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর-সহ ২০১৮ সালে যারা স্নাতক স্তর পাশ করে যারা স্নাতকোত্তর কোর্সের প্রথম বর্ষে পড়ছেন তাঁরা এই শাখায় স্কলারশিপের জন্য আবেদন করতে পারেন। বৃত্তির পরিমাণ প্রতি মাসে ২,০০০ টাকা থেকে ৫,০০০ টাকা।

সব ক্ষেত্রেই এই স্কলারশিপ মঞ্জুর হলে প্রার্থী সংশ্লিষ্ট কোর্সে পড়াকালীন অন্য কোনও রাজ্য বা কেন্দ্রীয় সরকারি স্কলারশিপ বা স্টাইপেন্ড নিতে পারবেন না।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.svmcm.wbhed.gov.in অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ৩০ নভেম্বর। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। অনলাইন আবেদনের সময় প্রার্থীকে প্রথমে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে। অনলাইন আবেদনের সময় আপলোড করবেন—
✓জে পি জি বা জেপেগ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা প্রার্থীর ফটো (২০ থেকে ৫০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং সই (১০ থেকে ২০ কেবি সাইজের মধ্যে)।
✓শেষ পরীক্ষা দিয়ে পাওয়া মার্কশিট (উভয় দিক)।
✓পারিবারিক বার্ষিক আয়ের সার্টিফিকেট।
✓পি ডি এফ ফর্ম্যাটে মাধ্যমিকের মার্কশিট (উভয় দিক)।
✓প্রার্থীর অ্যাকাউন্ট নম্বর এবং আই এফ এস কোড উল্লিখিত ব্যাঙ্ক পাসবুকের প্রথম পৃষ্ঠা। অনলাইন আবেদনের সময় প্রার্থী কোন শাখায় আবেদন করছেন তা সঠিকভাবে উল্লেখ করে দেবেন। আবেদনপত্র পূরণ করবেন যথাযথভাবে।

অনলাইনে আবেদনপত্র যথাযথভাবে পূরণ করে সাবমিটের পর অ্যাপ্লিকেশন নম্বর-সহ পূরণ করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট এবং ভেরিফিকেশন সার্টিফিকেটের দু'কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। ভেরিফিকেশন সার্টিফিকেটগুলি প্রার্থী যে শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানে পড়াশোনা করছেন তার প্রধানকে দিয়ে প্রতিস্বাক্ষরিত করিয়ে নেবেন। এর মধ্যে প্রার্থীর ভেরিফিকেশন সার্টিফিকেটটি স্ক্যান করে আপলোড করতে হবে। অন্য কপিটি প্রতিষ্ঠানের প্রধান নিজের কাছে রেখে দেবেন।

বুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে যোগাযোগ করতে পারেন এই হেল্প লাইন নম্বরে: ১৮০০-১০২-৮০১৪। এছাড়াও ই-মেল করতে পারেন এই ঠিকানায়: helpdesk.svmcm-wb@gov.in

গেটস কেমব্রিজ গ্লোবাল স্কলারশিপ ২০১৮

কেমব্রিজ বিশ্ববিদ্যালয়ে পূর্ণাঙ্গ সময়ের ২ বছরের এম এসসি বা ৩ বছরের পি এইচ ডি বা ১ বছর মেসারদের স্নাতকোত্তর কোর্স করতে ইচ্ছুক ছাত্রছাত্রীদের স্কলারশিপ হচ্ছে বিল অ্যান্ড মেলিভা গেটস ফাউন্ডেশন।

স্কলারশিপের পরিমাণ: পড়াশোনা ও অন্যান্য খরচ বাবদ ১ বছরের জন্য দেওয়া

কবে কোন পরীক্ষা

ইনস্টিটিউট অব ব্যাঙ্কিং পার্সোনাল সিলেকশন দ্বারা পরিচালিত প্রবেশনার অফিসার ম্যানেজমেন্ট ট্রেনিং পদের নিয়োগের প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ১৪ অক্টোবর। পরীক্ষার কল লেটার ডাউনলোড করা যাচ্ছে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.ibps.in

পশ্চিমবঙ্গ পাবলিক সার্ভিস কমিশন দ্বারা পরিচালিত স্টেনোগ্রাফার এক্সামিনেশন ২০১৮-র টাইপ টেস্ট ৬ অক্টোবর। পরীক্ষার অ্যাডমিট কার্ড ডাউনলোড করা যাচ্ছে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.pscwbonline.gov.in

হবে ১৭,৫০০ ইউরো (ভারতীয় মুদ্রায় ১৪,৭৬,৬৩৩ টাকা), একবার বিমান যাত্রা-আসার খরচ, ভিসা খরচ এবং ইমিগ্রেশন হেলথ চার্জ দেওয়া হবে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <http://www.b4s.in/karma/GCG1> আবেদনের শেষ তারিখ ১০ অক্টোবর।

দ্য নেস্ট জিনিয়াস স্কলারশিপ প্রোগ্রাম ২০১৮

মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের কোনও বিশ্ববিদ্যালয়ে স্নাতক কোর্স করতে ইচ্ছুক ছেলেমেয়েদের স্কলারশিপ হচ্ছে দ্য নেস্ট জিনিয়াস ফাউন্ডেশন। পড়াশোনার পুরো অথবা অর্ধেক খরচ দেওয়া হবে স্কলারশিপ বাবদ।

আবেদনের যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক পাশ। প্রার্থী বাছাই করা হবে দু'পর্যায়ের পরীক্ষার মাধ্যমে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <http://www.b4s.in/karma/TNG2> আবেদনের শেষ তারিখ ১০ অক্টোবর। বিশ্ববিদ্যালয়ের তালিকা-সহ বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

রেলওয়ে প্রোটেকশন ফোর্স ও রেলওয়ে প্রোটেকশন স্পেশ্যাল ফোর্সে কর্মরত ও অবসরপ্রাপ্ত কর্মীর সন্তান বা

বিধবাদের উচ্চশিক্ষার জন্য প্রধানমন্ত্রী স্কলারশিপ স্কিম

রেলওয়ে প্রোটেকশন ফোর্স (আর পি এফ) বা রেলওয়ে স্পেশ্যাল প্রোটেকশন ফোর্স (আর এস পি এফ)-এ কর্মরত বা অবসরপ্রাপ্ত কর্মীর সন্তান বা বিধবাদের উচ্চশিক্ষার জন্য স্কলারশিপ হচ্ছে রেলওয়ে মন্ত্রকের অধীনস্থ সিকিউরিটি ডিরেক্টরেট। এ আই সি টি ই বা ইউ জি সি বা এন সি টি ই বা এম সি আই কর্তৃক স্বীকৃত কোনও পেশাদার বা কারিগরির বিষয়ের ডিগ্রি কোর্স পড়তে ইচ্ছুক ১৫০ জনকে স্কলারশিপ দেওয়া হবে।

আবেদনের যোগ্যতা: অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ উচ্চমাধ্যমিক বা ডিপ্লোমা বা স্নাতক কোর্স পাশ।

স্কলারশিপের পরিমাণ: স্কলারশিপ বাবদ প্রতি মাসে দেওয়া হবে পুরুষ প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ২,০০০ টাকা এবং মহিলাদের ক্ষেত্রে ২,২৫০ টাকা।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <http://www.b4s.in/karma/PMS50> আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ অক্টোবর। আবেদনের পদ্ধতি-সহ অন্যান্য বুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। (তথ্য সহায়তা: buddy4study)

IBPS Clerk 2018 - 7275 Posts Exam: December 2018

Attend a FREE SEMINAR on SPEED MATHS

7th Oct. @ 4pm | Venue: T.I.M.E. Sealdah Centre

Register online @ www.time4education.com

T.I.M.E. • Park Street • Saltlake • Jadavpur • New Alipore • Sealdah • Howrah

Triumphant Institute of Management Education Pvt. Ltd. Tel: 40510046 kolkata@time4education.com

Attend the seminar & get upto ₹2500 - Discount

ফুরোবার আগেই সংগ্রহ করুন

পেশাপ্রবেশ

চাকরির পরীক্ষায় অগ্রগতি ঘনাই

কেন্দ্রীয় বাহিনীতে ৫৪৯৫৩ রাজ্য সরকারের খাদ্যদপ্তরে কনস্টেবল ও রাইফেলম্যান সাব-ইনস্পেক্টর নিয়োগ-পরীক্ষার ২ সেট নমুনা প্রশ্নোত্তর

ডব্লিউ বি সি এস ৮৬১৯ কনস্টেবল নিয়োগ-পরীক্ষার ২ সেট নমুনা প্রশ্নোত্তর

নতুন আদিক ভারতের সচিবালয়

ও আরও অনেক কিছু

কর্মক্ষেত্র কর্মসহায়ক

নানা কারণে বহু চেষ্টাতেও যাঁরা এখনও মনের মতো কাজ শুরু করতে পারেননি, তাঁদের জন্যই এই বিভাগ। নিজের দক্ষতা ও যোগ্যতা অনুযায়ী সাফল্যের দিকে এগিয়ে যাওয়ার সুনির্দিষ্ট পথনির্দেশ। এখনই কী উদ্যোগ নিতে পারেন এবং দীর্ঘমেয়াদি পরিকল্পনা কীভাবে নেবেন, রইল তার সুলুকসন্ধান।



তুমি নিজেই তোমার সাফল্যের সঞ্চার নির্ধারণ করো। তোমার নিজের শর্তেই সাফল্য অর্জন করো। গোঁড়ান অনুভব করতে পারো এমন এক জীবন গড়ে তোলো নিজের হাতে।
— ওয়ান্ট ডিজনি
(প্রখ্যাত মার্কিন আনিমোবটর)

✓ বাংলায় গ্রাজুয়েট। স্টেনোগ্রাফি জানি। কম্পিউটার অ্যান্ড প্রোগ্রামিংয়ের ডিপ্লোমা করেছি। স্টেনোগ্রাফারের চাকরির খোঁজ চাইছি।
রানী দত্ত, আমতলা, দক্ষিণ ২৪ পরগনা।
□ বিভিন্ন সরকারি সংস্থায় স্টেনোগ্রাফারের চাকরি আছে। দক্ষ স্টেনোগ্রাফারের চাহিদাও আছে। চাকরির পরীক্ষার প্রস্তুতি নিন।

এখনই আবেদন করতে পারেন: কিছু পার্সোনাল অ্যাসিস্ট্যান্ট নেবে দিল্লি হাইকোর্ট। স্টেনোগ্রাফি জানা থাকলে তবেই আবেদন করা যাবে। কম্পিউটারের জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার। ২৮ সেপ্টেম্বরের 'কর্মক্ষেত্র'-য় 'দিল্লি হাইকোর্টে পার্সোনাল অ্যাসিস্ট্যান্ট' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে। ১২ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.delhihighcourt.nic.in আপনি আবেদন করতে পারেন। কম্পিউটারে ইংরেজি টাইপিংয়ে দক্ষতা থাকতে হবে।

কিছু পার্সোনাল অ্যাসিস্ট্যান্ট নেবে দিল্লি হাইকোর্ট। স্টেনোগ্রাফি জানা থাকলে তবেই আবেদন করা যাবে। কম্পিউটারের জ্ঞান থাকলে অগ্রাধিকার। ২৮ সেপ্টেম্বরের 'কর্মক্ষেত্র'-য় 'দিল্লি হাইকোর্টে পার্সোনাল অ্যাসিস্ট্যান্ট' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে। ১২ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.delhihighcourt.nic.in

পরে আবেদন করতে পারবেন: কেন্দ্রীয় সরকারের বিভিন্ন বিভাগ ও সংস্থায় স্টেনোগ্রাফার নিয়োগ করা হয়। প্রতিবছরই স্টেনোগ্রাফার নিয়োগের জন্য স্টাফ সিলেকশন কমিশন পরীক্ষা নিয়ে থাকে। আপনি এই পরীক্ষায় বসার

জন্য আবেদন করতে পারবেন। বিভিন্ন আদালতে স্টেনোগ্রাফার পদে আবেদনের সুযোগ রয়েছে। বিভিন্ন সংস্থায় সময়ে সময়ে স্টেনোগ্রাফার নেওয়া হয়। গ্রাজুয়েট হওয়ায় এবং স্টেনোগ্রাফি জানা থাকায় আপনি পশ্চিমবঙ্গ বিধানসভায় রিপোর্টার পদে আবেদন করতে পারবেন। স্টেনোগ্রাফারের চাকরির বিজ্ঞপ্তি বেরোলে 'কর্মক্ষেত্র'-য় সে-খবর জানানো হয়।

✓ আমি ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে বি ই করেছি। আমি কি ইউ পি এস সি-র ইঞ্জিনিয়ার নিয়োগের পরীক্ষায় বসতে পারব? সম্ভ্রুতি 'কর্মক্ষেত্র'-য় 'কেন্দ্রীয় সরকারে কয়েকশো ইঞ্জিনিয়ার' শিরোনামে একটি সংবাদ পড়লাম। সেখানে সিভিল, মেকানিক্যাল ও ইলেক্ট্রিক্যাল শাখার কথা রয়েছে। ইলেক্ট্রিক্যাল ও টেলিকমিউনিকেশন শাখাটির উল্লেখ না থাকায় চিন্তায় রয়েছি।
অর্ণব বসু, দুর্গাপুর, বর্ধমান।

□ 'কর্মক্ষেত্র'-র ২৮ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'ইউ পি এস সি-র ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেস পরীক্ষার মাধ্যমে কেন্দ্রীয় সরকারে কয়েকশো ইঞ্জিনিয়ার' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় তথ্য আগাম জানানো হয়েছিল অগ্রহী প্রার্থীদের প্রস্তুতির সুবিধার জন্য। সংবাদটি লেখার সময় পর্যন্ত এই নিয়োগের বিশদ বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়নি। এ বারের 'কর্মক্ষেত্র'-য় 'কেন্দ্রীয় সরকারে ৫৮১ ডিগ্রি ইঞ্জিনিয়ার' শীর্ষক সংবাদটিতে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত বৃটিনটি তথ্য পাওয়া যাবে। সিভিল, মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল এবং ইলেক্ট্রিক্যাল ও টেলিকমিউনিকেশন শাখার ডিগ্রিধারী ইঞ্জিনিয়াররা ইউ পি এস সি-র ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেসের পরীক্ষায় বসার জন্য আবেদন করতে পারছেন এখনই। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৬ জানুয়ারি। আপনি পরীক্ষায় বসার জন্য আবেদন করতে পারছেন। ২২ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.upsconline.nic.in

সিভিল, মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল এবং ইলেক্ট্রিক্যাল ও টেলিকমিউনিকেশন শাখার ডিগ্রিধারী ইঞ্জিনিয়াররা ইউ পি এস সি-র ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেসের পরীক্ষায় বসার জন্য আবেদন করতে পারছেন এখনই।
প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৬ জানুয়ারি।

✓ গণিতের স্নাতক। চাকরির পরীক্ষার জন্য পড়াশোনা করছি। কোন বা কোন কোন চাকরির পরীক্ষার জন্য প্রস্তুতি নেব তা নিয়ে দ্বিধায় রয়েছি। চাকরির খবর দেবেন।
গৌতম ঘোষ, মধ্যগ্রাম, উত্তর ২৪ পরগনা।

□ পছন্দ ও ক্ষমতা অনুসারে চাকরি বাছাই করতে হবে। পছন্দের কয়েকটি চাকরি নির্দিষ্ট করে নিতে পারেন। তারপর সেই চাকরিগুলির সিলেবাস ভালো করে পর্যালোচনা করুন। কোন বা কোন কোন পরীক্ষায় আপনার সফল হওয়ার সম্ভাবনা বেশি তা স্থির করুন। নির্দিষ্ট সেই চাকরির পরীক্ষাগুলির জন্য প্রস্তুতি নিন।

এখনই আবেদন করতে পারেন: দেশজুড়ে ১১টি রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ৭২৭৫জন ক্রার্ক নিয়োগের জন্য যোগ্যতা নির্ধারণের পরীক্ষা নেবে আই বি পি এস। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ডিসেম্বর মাসে। মেন পরীক্ষা জানুয়ারিতে। অনলাইন পরীক্ষা হবে। প্রার্থী যে রাজ্যের শূন্যপদে আবেদন করবেন, তাঁকে সেখানকার স্থানীয় ভাষা জানতে হবে। 'কর্মক্ষেত্র'-র ২১ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় '১১ রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ৭২৭৫ ক্রার্ক' শীর্ষক সংবাদে এই পরীক্ষা-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে। ১০ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.ibps.in আপনি আবেদন করতে পারেন।



কেরিয়ার নিয়ে আপনার মধ্যে আগে থেকেই অনুসন্ধিৎসা জেগে উঠুক

পিয়ালী সেনগুপ্ত
অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর, এম বি এ-পাবলিক সিস্টেম,
ইনস্টিটিউট অব সোশ্যাল ওয়েলফেয়ার অ্যান্ড বিজনেস ম্যানেজমেন্ট

গতানুগতিক চাকরিগুলোর জন্য ভিড় প্রচুর। সেখানে তীব্র প্রতিযোগিতা। যতজন চাকরি পান, তার অনেকগুণ বেশি প্রার্থী চাকরি পান না। ফলে হতাশা, সময় বয়ে যাওয়া, চাকরিপ্রার্থীর বয়স বেড়ে যাওয়া ইত্যাদি ঘটেই থাকে। অন্যদিকে নতুন উঠে আসা পেশাগুলির জন্য দক্ষ লোক পাওয়া যায় না। চাকরিপ্রার্থীকে আগেভাগেই কেরিয়ার নিয়ে একটি সিদ্ধান্ত নিতে হবে।

একটি নির্ভরযোগ্য সমীক্ষা রিপোর্ট অনুসারে ২০২২ সালের মধ্যে ভারতের রিনিউয়েবল এনার্জি সেক্টরে ৩ লক্ষ নতুন চাকরির সুযোগ তৈরি হবে। ইঞ্জিনিয়াররা তো বটেই, ফিজিক্সের ছাত্রছাত্রীরাও এক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবেন। ফলে একজন ফিজিক্সের গ্রাজুয়েট বা পোস্ট-গ্রাজুয়েট আলাদা করে যদি রিনিউয়েবল এনার্জি ক্ষেত্রের কাজের উপযোগী প্রশিক্ষণ নিয়ে নেন, তবে তাঁর কাজের অভাব হওয়ার কথা নয়। বিশ্ব উন্নয়ন মোকাবিলা, এনার্জি কমজার্ভেশন, পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ ইত্যাদি ক্ষেত্রেও প্রচুর প্রশিক্ষিত লোকের দরকার হবে আগামী দিনগুলিতে। বিজ্ঞানের অনার্স গ্রাজুয়েট, পোস্ট-গ্রাজুয়েট, আইনের গ্রাজুয়েট, বিজনেস অ্যাডমিনিস্ট্রেশনের গ্রাজুয়েট ও পোস্ট-গ্রাজুয়েটদেরও চাকরি আছে এই ক্ষেত্রেও। প্রয়োজনে কাজের উপযোগী প্রশিক্ষণ নিয়ে নিতে হবে। আগে আমাদের

দেশে ট্রান্সপোর্ট ম্যানেজমেন্ট বলে কোনও পেশাই ছিল না। এই পেশাটির রমরমা বাড়বে ক্রমাগত। রিটেল ইন্ডাস্ট্রি বাড়তে থাকলে সেসঙ্গেই ট্রান্সপোর্ট ম্যানেজমেন্টের বৃদ্ধি ঘটবে। এক দশক আগে কি হেলথকেয়ার ম্যানেজমেন্টের পেশার এত রমরমা ছিল? আগামী দিনে এ পেশায় আরও প্রচুর লোকের দরকার হবে। আর্টসের ছাত্রছাত্রীরাও এ পেশায় আসতে পারেন। নতুন নতুন পেশার খোঁজববর রাখতে হবে নিয়মিতভাবে।

গ্রাজুয়েশনের পড়াশোনা করতে করতেই কেরিয়ার-সম্পর্কিত সিদ্ধান্তটা নিয়ে ফেলুন। খোঁজববর নিয়ে দেখুন, সেই পেশার উপযোগী ভালো প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা আছে কিনা এবং কোথায় আছে। প্রশিক্ষণ আসলে নির্দিষ্ট পেশার বৈশিষ্ট্যগুলির সঙ্গে, সংশ্লিষ্ট পেশার কাজের প্রক্রিয়ার পরিচিতি ঘটিয়ে দেয়। তাই প্রশিক্ষণটার দরকার হয়ে পড়ে। আগেই যদি পেশা সম্পর্কে সিদ্ধান্ত নিতে পারেন, তবে সেই পেশা-সম্পর্কিত বইপত্র পড়ুন আগে থেকেই। এতে দুটো কাজ হয়। প্রথমত, পেশাটি সম্পর্কে একটা ধারণা তৈরি হয়ে যায় আগে থেকেই। দ্বিতীয়ত, পেশাটির প্রতি টানটাও বাড়তে থাকে। কেরিয়ার গড়ার ব্যাপারে একটা একাধরতা তৈরি হয়। ইন্টারভিউয়ে সেই একাধরতার ইঙ্গিত পাওয়া যায়। পরীক্ষকরা তো এরকম প্রার্থীই চেরে থাকেন।

আগেই যদি পেশা সম্পর্কে সিদ্ধান্ত নিতে পারেন, তবে সেই পেশা-সম্পর্কিত বইপত্র পড়ুন আগে থেকেই। এতে দুটো কাজ হয়। প্রথমত, পেশাটি সম্পর্কে একটা ধারণা তৈরি হয়ে যায় আগে থেকেই। দ্বিতীয়ত, পেশাটির প্রতি টানটাও বাড়তে থাকে। কেরিয়ার গড়ার ব্যাপারে একটা একাধরতা তৈরি হয়।

পরে আবেদন করতে পারবেন: রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কগুলির প্রবেশনারি অফিসার এবং রাষ্ট্রায়ত্ত্ব প্রামাণ্য ব্যাঙ্কগুলির অফিসার ও অফিস-অ্যাসিস্ট্যান্ট পদেও আপনি আবেদন করতে পারবেন। একমাত্র স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়া ছাড়া অন্যান্য যে-কোনও রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কের যে-কোনও পদের ক্ষেত্রেই আবেদনের জন্য আগে আই বি পি এসের পরীক্ষায় সফল হতে হয়। স্টেট ব্যাঙ্ক কর্তৃপক্ষ নিজেরাই প্রার্থী বাছাই করেন। রাষ্ট্রায়ত্ত্ব বিমা সংস্থাগুলিতে অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে আবেদন করতে পারবেন। স্নাতকে মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর থাকলে রাষ্ট্রায়ত্ত্ব বিমা সংস্থাগুলিতে অ্যাডমিনিস্ট্রিটিভ অফিসার পদে আবেদন করা যায়। কেন্দ্রীয় সরকারের অফিসার গ্রেডের চাকরির জন্য কনসাইন্ড গ্রাজুয়েট লেভেল পরীক্ষায় বসতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অফিসার গ্রেডের চাকরির জন্য মিসেলেনিয়াস সার্ভিসেসের পরীক্ষায় বসতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রোগ্রামিং অফিসার পদে আবেদন করতে পারবেন। রেলের অ্যাসিস্ট্যান্ট স্টেশন মাস্টার, গুডস গার্ড, কমার্শিয়াল অ্যাপ্রেন্টিস, ট্রাফিক অ্যাপ্রেন্টিস পদগুলিতেও আপনি আবেদন করতে পারবেন। প্রশাসনিক চাকরিতে অগ্রহ থাকলে ডব্লু বি সি এস পরীক্ষার জন্য প্রস্তুতি নিতে পারেন। 'কর্মক্ষেত্র'-য় চোখ রাখুন, আছে আরও চাকরি।

সেক্ষেত্রে মাধ্যমিক যোগ্যতার কিছু চাকরির জন্য আপনি আবেদন করতে পারবেন।

এখনই আবেদন করতে পারেন: বেলডাঙ্গা পুরসভায় কিছু হেল্পার নেওয়া হবে। আপনি আবেদন করতে পারেন। 'কর্মক্ষেত্র'-র ২১ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'বেলডাঙ্গা পুরসভায় চাকরি' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় তথ্য জানানো হয়েছে। দরখাস্তের বয়ান ডাউনলোড করতে হবে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.beldangamunicipality.org প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ দরখাস্ত সাধারণ ডাকে অথবা স্পিড পোস্ট বা কুরিয়ার মারফত ১১ অক্টোবরের মধ্যে পৌঁছানো চাই এই ঠিকানায়: The Chairman Beldanga Municipality, Station Road, P.O. & P.S.-Beldanga, Dist. Murshidabad, PIN: 742 133.

পরে আবেদন করতে পারবেন: পশ্চিমবঙ্গ সরকারে বিভিন্ন সংস্থা ও আঞ্চলিক প্রশাসনের কার্যালয়গুলিতে গ্রুপ 'ডি' পদে আবেদন করতে পারবেন। রেলের লেভেল ওয়ান (পূর্ববর্তী গ্রুপ 'ডি') পদের কয়েকটি কাটাগিরিতে আবেদন করতে পারবেন। আদালত, স্কুল, কলেজ, বিশ্ববিদ্যালয়ে পিওন পদে আবেদন করতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গ সরকারে খাদ্য ও সরবরাহ বিভাগে সাব-ইনস্পেক্টর পদে আবেদন করতে পারবেন। মাধ্যমিক অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর থাকলে পুরসভা, পঞ্চায়েত সমিতি, জেলা পরিষদে সহায়ক পদে আবেদন করতে পারবেন। কেন্দ্রীয় সরকারে মাল্টিটাস্কিং স্টাফ পদে আবেদন করতে পারবেন। ডাকবিভাগ সময়ে সময়ে পশ্চিমবঙ্গ পোস্টাল সার্কেলে মাল্টিটাস্কিং স্টাফ নিয়োগ করে থাকে। এই পদটির জন্য বিশেষ প্রস্তুতি নিতে পারেন।

কর্মক্ষেত্র পড়ে এখনও যাঁরা কাজ শুরু করতে পারেননি, তাঁদের জন্য

কর্মক্ষেত্র কর্মসহায়ক

আপনার সম্পূর্ণ জীবনপঞ্জি (C.V.) ও নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর সহ আমাদের লিখে জানান আপনার কাজ খোঁজার অভিজ্ঞতা। আমরাও সাধ্যমতো চেষ্টা করব আপনার উপযুক্ত কাজের হদিশ দিতে।

- ✓ আগে কোথায় চাকরির দরখাস্ত করেছেন?
- ✓ জীবনপঞ্জি কীভাবে লিখেছেন?
- (যে-কোনও একটার কপি-সহ)
- ✓ ইন্টারভিউয়ের মুখোমুখি হয়েছেন কি কখনও? সেখানে কোন প্রশ্নের উত্তরে কী বলেছেন?

আপনার নাম, ফোন নম্বর ও সম্পূর্ণ ঠিকানা লিখতে ভুলবেন না। চিঠি পাঠাবেন এই ঠিকানায়:
(নথিপত্রের কপি পাঠাবেন না)

কর্মক্ষেত্র (কর্মসহায়ক বিভাগ)
২৯/১-এ, ওল্ড বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন
কলকাতা-৭০০ ০১৯
ই-মেল: karmakshetra@swarnakshar.in

জনসংযোগের
ডিজি কোর্স ... ৭% ১০
রিমোট সেলিং অ্যান্ড
জিওগ্রাফিক ইনফর্মেশন
সিস্টেম ... ৭% ১০

কর্মক্ষেত্র জীবিকার আটঘাট

স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে
কর্মক্ষেত্র পুরস্কার
প্রতি মাসেই ৫০০০ টাকা
পুরস্কৃত প্রবন্ধ ১১ পাতায়

রাজ্য সরকার সুযোগের হাত বাড়িয়ে দিয়েছে সেগুলো কাজে লাগিয়ে নিজেকে প্রমাণ করার দায়িত্ব তোমার



পশ্চিমবঙ্গে অনগ্রসর শ্রেণির ছেলেমেয়েদের এগিয়ে যাওয়ার জন্য রাজ্য সরকারের অনগ্রসর শ্রেণি কল্যাণ ও আদিবাসী উন্নয়ন বিভাগ নানাবিধ উদ্যোগ নিচ্ছে। শুরু হয়েছে একাধিক প্রকল্প। তফসিলি জাতি ও অন্যান্য অনগ্রসর শ্রেণি উন্নয়ন ও বিত্ত নিগমের চেয়ারম্যান ডঃ উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস-এর সঙ্গে 'কর্মক্ষেত্র'-র একান্ত সাক্ষাৎকার।

কর্মক্ষেত্র: অনগ্রসর শ্রেণির জন্য ডেভেলপমেন্ট অ্যান্ড ফিন্যান্স কর্পোরেশনের দুটো ভাগ ছিল আগে।
উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস: ঠিকই, দুটি বিভাগ ছিল— এস সি-এস টি ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন এবং ব্যাকওয়ার্ড ক্লাস ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন। গত বছরের নভেম্বর থেকে এই দুটি বিভাগ যুক্ত হয়ে 'ওয়েস্ট বেঙ্গল এস সি, এস টি অ্যান্ড ও বি সি ডেভেলপমেন্ট অ্যান্ড ফিন্যান্স কর্পোরেশন' নামে পরিচিত হয়েছে। এ রাজ্যের পিছিয়ে পড়া তিনটি সম্প্রদায়ের ছেলেমেয়েদের যাতে সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক দিক থেকে স্বনির্ভর হতে পারে, সেটিই নিগম দেখছে। সমাজের মূল স্রোতের ছেলেমেয়েদের সঙ্গে তারাও প্রতিদ্বন্দ্বিতায় সমানে সমানে অংশ নিক এটাও দীর্ঘমেয়াদি লক্ষ্য। আমাদের রাজ্যে প্রায় ৮৩ শতাংশ মানুষ অনগ্রসর শ্রেণির। এই পরিস্থিতিতে পশ্চিমবঙ্গকে কোনও দৃষ্টিকোণ থেকেই অগ্রসর বলা যায় না।

কর্মক্ষেত্র: এখনও পর্যন্ত সেই লক্ষ্যে কী-কী পদক্ষেপ করা হয়েছে?
উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস: রাজ্যের অনগ্রসর ছেলেমেয়েদের কল্যাণে বিভিন্ন সরকারি বৃত্তিমূলক প্রকল্প শুরু করা হয়েছে। বার্ষিক পারিবারিক আয় একটা নির্দিষ্ট অঙ্কের মধ্যে থাকলে তফসিলি জাতি, তফসিলি উপজাতি এবং অন্যান্য অনগ্রসর শ্রেণির ছাত্রছাত্রীরা এইসব বৃত্তি পেতে পারেন। প্রি-ম্যাট্রিক ও পোস্ট-ম্যাট্রিক দু'রকম বৃত্তির ব্যবস্থা আছে। বৃত্তির অর্থ ছাত্রছাত্রীদের ব্যাঙ্ক অ্যাকাউন্টে জমা পড়ে। এছাড়াও ছেলেমেয়েদের স্কিল ডেভেলপমেন্টের জন্য বিভিন্ন প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়।

কর্মক্ষেত্র: স্কিল ডেভেলপমেন্টের এই প্রশিক্ষণ চাকরির ক্ষেত্রে ছেলেমেয়েদের কতটা সাহায্য করবে বলে মনে করেন?
উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস: অনেকটাই সাহায্য করবে। কারণ, প্রশিক্ষণ শেষে সফল ছেলেমেয়েদের সরকার অনুমোদিত সার্টিফিকেট পান। এই সার্টিফিকেটের ভিত্তিতে তাঁরা যে-কোনও বেসরকারি ও সরকারি সংস্থায় চাকরির জন্য আবেদন করতে পারবেন। এছাড়াও কেউ যদি স্বনির্ভর হতে চান, ব্যবসা করতে ইচ্ছুক হন তাহলে সেখানেও আমাদের দেওয়া সার্টিফিকেট কাজে লাগবে।
কর্মক্ষেত্র: উচ্চমাধ্যমিকের পর যারা জয়েন্ট বা নিট পরীক্ষা দিতে চায়, তাদের জন্য কোনও ট্রেনিংয়ের ব্যবস্থা আছে?
উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস: অবশ্যই আছে। অনগ্রসর শ্রেণির যেসব ছেলেমেয়ে জয়েন্ট

এ রাজ্যের পিছিয়ে পড়া তিনটি সম্প্রদায়ের ছেলেমেয়েদের যাতে সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক দিক থেকে স্বনির্ভর হতে পারে, সেটিই নিগম দেখছে। সমাজের মূল স্রোতের ছেলেমেয়েদের সঙ্গে তারাও প্রতিদ্বন্দ্বিতায় সমানে সমানে অংশ নিক এটাও দীর্ঘমেয়াদি লক্ষ্য। আমাদের রাজ্যে প্রায় ৮৩ শতাংশ মানুষ অনগ্রসর শ্রেণির।

এন্ট্রান্স বা নিট পরীক্ষার ফর্ম পূরণ করবে তাদের পরীক্ষার প্রস্তুতির জন্য জেলাস্তরে কোচিংয়ের ব্যবস্থা করা হয়। সাধারণত প্রতি বছরের মে-জুন মাসে এই কোচিং দেওয়ার জন্য সংবাদপত্রে বিজ্ঞাপন দেওয়া হয়। প্রতি শনি ও রবিবার, প্রতিদিন ৪ ঘণ্টার ক্লাস ও মক টেস্ট দেওয়া হয়। কোনও খরচ লাগে না। পড়ুয়াদের যাতায়াতের জন্য ভাতা দেওয়া হয়। স্থানীয় জেলা প্রকল্প আধিকারিকের অফিসে যোগাযোগ করলেই এ বিষয়ে বিশদে জানা যাবে।
কর্মক্ষেত্র: সরকারি চাকরির প্রস্তুতির জন্যও কি এমন ট্রেনিং দেওয়া হয়?
উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস: ডব্লিউ বি সি এস এবং অন্যান্য সরকারি চাকরির প্রস্তুতির প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়। প্রতিবছর অক্টোবর-নভেম্বর মাসে সংবাদপত্রে এই প্রশিক্ষণের জন্য বিজ্ঞাপন প্রকাশিত হয়। প্রশিক্ষণের সমস্ত খরচ বহন করে পশ্চিমবঙ্গ সরকার।

কর্মক্ষেত্র: আপনারা প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করছেন। কিন্তু কর্মসংস্থানের যথাযথ ব্যবস্থা কি করতে পারছেন প্রশিক্ষিতরা?
উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস: অনগ্রসর শ্রেণির যারা এই সব প্রশিক্ষণ নিতে ভর্তি হন, তাদের বেশিরভাগের ওই ধরনের কাজ সম্পর্কে কোনও ধারণাই থাকে না। এমনকী তারা যে রোজগার করতে পারেন সেই ধারণাটাও তাদের নেই। এই ছেলেমেয়েদেরই ৬ মাস বা ১০ মাসের ট্রেনিং শেষে কিন্তু নিজেদেরই বুঝতে পারেন তাদের এবার চাকরির জন্য কোথায় যোগাযোগ করতে হবে। কেউ কেউ ব্যবসা শুরু করে স্বনির্ভর হওয়ার কথাও ভাবেন। এমনভাবেই ট্রেনিং দেওয়া হয় যে, যারা কিছুই না জেনে এসেছিল, ট্রেনিং শেষে তারা নিজেদের কর্মসংস্থানের ভালো-মন্দ বুঝে যায়। এটাই তো অনেক বড় বিষয়। আমার বক্তব্য, নিজেদের গায়ে 'অনগ্রসর' ছাপটা বসতে দিও না। রাজ্য সরকার সুযোগের হাত বাড়িয়ে দিয়েছে। সেগুলো কাজে লাগিয়ে নিজেকে প্রমাণ করার দায়িত্ব তোমার।

কর্মক্ষেত্র: অনগ্রসর শ্রেণির ছেলেমেয়েদের স্বনির্ভর প্রকল্পে আকৃষ্ট করার জন্য কী উদ্যোগ নিয়েছে সরকার?
উপেন্দ্রনাথ বিশ্বাস: তফসিলি উপজাতির যেসব ছেলেমেয়ে ছোট ও মাঝারি উদ্যোগ নিচ্ছেন তাঁরা শর্তসাপেক্ষে ঋণ পাবেন। স্বনির্ভর গোষ্ঠীর তরফে বা

৬০০ তফসিলি তরুণ-তরুণীকে নিখরচায় প্লাস্টিক শিল্পে ব্যবহৃত মেশিন পরিচালনার প্রশিক্ষণ



প্লাস্টিক শিল্পে ব্যবহৃত আধুনিক মেশিন চালনার প্রশিক্ষণ দিচ্ছে হলদিয়ার সেন্ট্রাল ইনস্টিটিউট অব প্লাস্টিক ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি (সিপেট)। তফসিলি জাতিভুক্ত বেকার তরুণ-তরুণীরা আবেদন করতে পারেন। ওয়াক-ইন-ইন্টারভিউ ১১ ও ১২ এবং ২৬ ও ২৭ অক্টোবর, হলদিয়ায়।

নিজস্ব প্রতিনিধি: আসবাব বা বড় কন্টেনার থেকে শুরু করে টিফিনবগল বা জলের বোতল— সব ক্ষেত্রেই রয়েছে প্লাস্টিকের উপস্থিতি। পর্যাপ্ত কাঁচামালের জোগান বাড়িয়ে এবং উন্নত পরিকাঠামো গড়ে তুলে এ দেশের প্লাস্টিক শিল্পকে আরও জনপ্রিয় এবং লাভজনক করে তোলার চেষ্টা চলেছে শিল্পমহলে। সেইসঙ্গে প্লাস্টিকের পণ্য তৈরিতে ব্যবহৃত হয়, এমন মেশিনপত্র দক্ষতার সঙ্গে চালনা করার মতো প্রশিক্ষিত কর্মীর চাহিদাও ক্রমশ বাড়ছে। এ ক্ষেত্রে দক্ষ কর্মী তৈরিতে এগিয়ে আসছে কেন্দ্রীয় সরকারের অধীনস্থ বিভিন্ন সংস্থাও।
হলদিয়ার সেন্ট্রাল ইনস্টিটিউট অব প্লাস্টিক ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি (সিপেট) নিখরচায় রাজ্যের তফসিলি জাতিভুক্ত ৬০০ বেকার যুবক-যুবতীকে প্লাস্টিক শিল্পের আধুনিক মেশিন চালনার প্রশিক্ষণ দেবে। ছয় মাসের এই প্রশিক্ষণটি ওয়েস্ট বেঙ্গল শিডিউলড কাস্টস, শিডিউলড ট্রাইবস অ্যান্ড আদার ব্যাকওয়ার্ড ক্লাসেস ডেভেলপমেন্ট অ্যান্ড ফিন্যান্স কর্পোরেশনের সঙ্গে সিপেট যৌথ উদ্যোগে আয়োজন করবে।
প্রশিক্ষণের খুঁটিনাটি
প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে এই সব বিষয়ে: মেশিন অপারেটর-ইঞ্জেকশন মোল্ডিং (এম ও-আই এম): আসনসংখ্যা: ১৫০টি। মেশিন অপারেটর-এক্সট্রুশন প্রসেস (এম ও-ই পি): আসনসংখ্যা: ১৫০টি। মেশিন অপারেটর-প্লাস্টিক প্রসেসিং (এম ও-পি পি): আসনসংখ্যা: ১৫০টি। মেশিন অপারেটর-ব্লো মোল্ডিং (এম ও-বি এম): আসনসংখ্যা: ১৫০টি। প্রশিক্ষণ শুরু হবে অক্টোবর মাসের শেষে। এগুলি আবাসিক কোর্স। কোনও কোর্স ফি নেই।
প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়েছে, প্রশিক্ষণ শেষে সফল প্রার্থীদের চাকরি পেতে সহায়তা করা হবে।

অনলাইনেও গ্রাহক হওয়া যায়
www.swarnakshar.in

কলেজে পড়তে পড়তেই
নিয়মিত পড়ুন

পেশাপ্রবেশ

আর স্নাতক হয়েই
যে কোনও চাকরির
পরীক্ষা দিন নিশ্চিত

- পেশাপ্রবেশ-এর বিভিন্ন বিভাগ স্ব স্ব ক্ষেত্রে অভিজ্ঞ ও বিশেষজ্ঞ শিক্ষকমণ্ডলীর দ্বারা প্রস্তুত।
- পেশাপ্রবেশ গভীর জ্ঞান ও নিরন্তর গবেষণার ফসল।
- পেশাপ্রবেশ-এ বিভিন্ন প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষার জটিল সিলেবাস ও কঠিন বিষয় সরল ও সুপাঠ্য হয়ে ওঠে।
- পাঁচমেশালি পরীক্ষার ভাষাভাষা প্রস্তুতি নয়, 'পেশাপ্রবেশ' মানেই প্রত্যেক পরীক্ষার পূর্ণাঙ্গ প্রস্তুতি।
- পেশাপ্রবেশ-এর পাতায় পাতায় পরীক্ষার মহড়াও যেন আনন্দের।

ঘরে বসে নিয়মিত 'পেশাপ্রবেশ' পেতে ২৩০ (কুরিয়ারে ৪৯০) টাকার চেক/ড্রাফট নীচের ঠিকানায় পাঠিয়ে বার্ষিক গ্রাহক হোন।

Swarnakshar Prakashari Pvt. Ltd.
29/1-A, Old Ballygunge 2nd Lane, Kolkata-19
Ph: 2283-2320 □ E-mail: info@swarnakshar.in

উত্তরণের সোপান মুক্ত শিক্ষাব্যবস্থা

সাধারণ স্কুল থেকে মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষায় পাশ না করতে পারলে কিংবা কোনও কারণে পরীক্ষা না দিতে পারলেও মুক্ত শিক্ষাব্যবস্থার সুযোগ নিয়ে উচ্চশিক্ষার পথে এগনো যায়। অকৃতকার্য অথবা স্কুলছুট ছেলেমেয়েরা মুক্ত বিদ্যালয়ের মাধ্যমে পরীক্ষা দিয়ে আবার ফিরে আসতে পারেন পড়াশোনার মূল স্রোতে। ভর্তি চলছে রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয় এবং ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ওপেন স্কুলিংয়ে। আবেদন করতে পারেন এখনই।

নিজস্ব প্রতিনিধি: মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষায় এক বা একাধিক বিষয়ে পাশ করতে পারেননি; উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা দেবেন বলে প্রস্তুতি নিয়েও নানা কারণে পরীক্ষা দিতে পারেননি; ক্লাস এইট বা মাধ্যমিকের পর আর পড়াশোনা নিয়ে এগোতে পারেননি; চারপাশে এমন মানুষজন তো কতই! কিন্তু জানেন কি, মুক্ত বিদ্যালয়ে পড়ে সহজেই এঁদের প্রত্যেকেই পরীক্ষায় পাশ করতে পারেন? শুধু তাই নয়, যারা কর্মরত বলে নিয়মিত ক্লাস করতে পারবেন না, তাঁরাও মুক্ত বিদ্যালয়ে ভর্তি হয়ে পড়াশোনা ও পরীক্ষায় পাশ করতে পারেন। যারা মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক পাশ করেও প্রাপ্ত নম্বরে সন্তুষ্ট নন, তাঁরাও ফের পরীক্ষা দিতে পারেন মুক্ত বিদ্যালয় থেকে।

স্বীকৃত মুক্ত বিদ্যালয় থেকে মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক পাশ করলে তা উচ্চতর পড়াশোনা ও চাকরির ক্ষেত্রে গ্রাহ্য করা হয়।

কেন্দ্রীয় সরকারের মুক্ত শিক্ষা ব্যবস্থানীতির মূল কথাই হল সকলের জন্য সুবিধাজনক ও নমনীয় শিক্ষাব্যবস্থা চালু রাখা। বিভিন্ন কাজকর্মে নিয়োজিত স্বল্পশিক্ষিত মানুষ, বয়স্ক পুরুষ ও মহিলা, প্রতিবন্ধী এবং আর্থিক ও সামাজিক দিক থেকে পিছিয়ে পড়া নাগরিকরা যাতে সুবিধা অনুসারে নিজেদের শিক্ষাগত যোগ্যতাকে বাড়িয়ে নিতে পারেন, সেজন্যই করা হয়েছে এই বন্দোবস্ত। স্কুলছুট কিংবা প্রথাগত শিক্ষাব্যবস্থার মাধ্যমে পরীক্ষা দিয়ে অকৃতকার্য হয়েছেন, এমন ব্যক্তিদের কাছেও শিক্ষাগত যোগ্যতা বাড়িয়ে নেওয়ার জন্য মুক্ত শিক্ষা এক বড় সুযোগ।

কোথায় পড়বেন

পশ্চিমবঙ্গে দুটি মুক্ত বিদ্যালয় থেকে মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা দেওয়া যায়। একটি হল ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ওপেন স্কুলিং। এটি কেন্দ্রীয় সরকারের স্বীকৃতিপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান। অপরটি হল রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয়। এটি রাজ্য সরকারি প্রতিষ্ঠান।

এই মুহূর্তে উভয় প্রতিষ্ঠানেই ভর্তি চলছে। উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ভর্তির প্রক্রিয়া চলছে রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয়ে এবং মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ভর্তি নেওয়া হচ্ছে ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ওপেন স্কুলিংয়ে। উভয় প্রতিষ্ঠানেরই পশ্চিমবঙ্গ জুড়ে একাধিক স্টাডি সেন্টার রয়েছে।

রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয়

রাজ্য সরকার দ্বারা স্বীকৃত এই প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে দেওয়া যায় মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা। রাজ্যের বিভিন্ন অংশে রয়েছে বেশ কিছু স্টাডি সেন্টার। এই মুহূর্তে ভর্তি চলছে উচ্চমাধ্যমিক স্তরে।

আবেদনের যোগ্যতা: পশ্চিমবঙ্গ মধ্যশিক্ষা পর্ষদ, পশ্চিমবঙ্গ রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয় সংসদ বা সমতুল শিক্ষাসংসদ দ্বারা স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে বাংলা, ইংরেজি, গণিত, ভৌতবিজ্ঞান, জীবন বিজ্ঞান, ইতিহাস ও ভূগোল বিষয় নিয়ে মাধ্যমিক পাশ করে থাকতে হবে।

বিজ্ঞান শাখায় উচ্চমাধ্যমিক পড়তে ইচ্ছুক ছাত্রছাত্রীদের ক্ষেত্রে মাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষায় সংশ্লিষ্ট বিষয়গুলিতে অন্তত ৩৪ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। অর্থাৎ, উচ্চমাধ্যমিকে গণিত নিয়ে পড়তে চাইলে মাধ্যমিকে অঙ্ক ৩৪ শতাংশ নম্বর থাকতে হবে। একইভাবে, উচ্চমাধ্যমিকে রসায়ন বা পদার্থবিদ্যা নিয়ে পড়তে চাইলে মাধ্যমিকে ভৌতবিজ্ঞান বা সাধারণ বিজ্ঞানে এবং উচ্চমাধ্যমিকে বায়োলজি নিয়ে পড়তে চাইলে মাধ্যমিকে জীবনবিজ্ঞান বা সাধারণ বিজ্ঞানে অন্তত ৩৪ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে।

উচ্চমাধ্যমিকের অন্যান্য শাখার ক্ষেত্রে নম্বরের কোনও মাপকাঠি নেই।

কী-কী বিষয় নিয়ে পড়বেন

বাংলা ও ইংরেজি-সহ কলা, বিজ্ঞান ও বাণিজ্য— এই তিন শাখাতেই উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা দেওয়া যায় রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয়ে। সবক্ষেত্রেই প্রার্থীকে সংশ্লিষ্ট দুটি ভাষা পড়তে হবে। এছাড়া সংসদ দ্বারা নির্বাচিত বিষয়গুলি অনুসারে বেছে নিতে হবে তিনটি ঐচ্ছিক বিষয়। বিষয়গুলি হল (ব্র্যাকেটে সাবজেক্ট কোড): ● প্রথম গুচ্ছ: ইতিহাস (০৩), গণিত (০৯) ● দ্বিতীয় গুচ্ছ: রাষ্ট্রবিজ্ঞান (০৪), রসায়ন (১১) ● তৃতীয় গুচ্ছ: শিক্ষা (০৫) ● পদার্থবিদ্যা (১২) ● চতুর্থ গুচ্ছ: হিসাবশাস্ত্র (০৬), জীববিদ্যা (১০) ● পঞ্চম গুচ্ছ: কারবার সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা (০৭) ● ষষ্ঠ গুচ্ছ: অর্থনৈতিক ভূগোল (০৮)।

উপরের যে-কোনও তিনটি গুচ্ছের প্রতিটি থেকে একটি করে বিষয় আবশ্যিক পাঠ্য হিসেবে বেছে নিতে হবে। কিন্তু মনে রাখতে হবে, প্রতিটি গুচ্ছ থেকে একটির বেশি বিষয় নির্বাচন করা যাবে না এবং বাকি তিনটি গুচ্ছের মধ্যে থেকে একটি বিষয় বেছে নিতে হবে অতিরিক্ত ঐচ্ছিক বিষয় হিসেবে।

অর্থাৎ বাংলা এবং ইংরেজি ছাড়া পড়তে হচ্ছে মোট চারটি বিষয়। এই চার বিষয়ের মধ্যে সবচেয়ে কম নম্বর যেটিতে থাকবে, সেটি অতিরিক্ত ঐচ্ছিক বিষয় হিসেবে গণ্য করা হবে।

বিজ্ঞান শাখার ছাত্রছাত্রীদের ল্যাবরেটরি ব্যবহারের সুযোগ রয়েছে।

পঠনপাঠনের সুযোগ-সুবিধা

রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয়ের তরফে জানানো হয়েছে, অনুমোদিত পাঠ্যক্রমগুলিতে

পড়াশোনার সহায়তা পাওয়া যায় সাধারণত শনিবার, রবিবার, সোমিত ছুটির দিন ও কাজের দিনের সন্ধ্যায়। মুক্ত শিক্ষায় পাঠ্যক্রমে উপস্থিত থাকা এবং ক্লাস করা বাধ্যতামূলক নয়। তবে, প্র্যাকটিক্যাল পরীক্ষা দেওয়ার যোগ্যতা অর্জনের জন্য পাঠ্যক্রমের সময়সূচি অনুযায়ী প্র্যাকটিক্যাল ক্লাস করা বাধ্যতামূলক।

সাধারণ স্কুল থেকে উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষায় যদি কেউ সবক'টি বিষয়ে পাশ না করতে পারেন তবে শিক্ষার্থী যে-যে বিষয়ে পাশ করতে পারেননি, রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয়ে ভর্তি হয়ে শুধু সেই বিষয়গুলিতে পরীক্ষা দিতে পারবেন। আগের পাশ করা বিষয় এবং নতুন ভাবে পাশ করা বিষয়-সহ সবক'টি বিষয়ে উত্তীর্ণ প্রার্থী উচ্চমাধ্যমিক পাশ সার্টিফিকেট পাবেন রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয় থেকে।

রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয় সংসদ থেকে পাশ করা বিষয়ে প্রাপ্ত নম্বর আরও বাড়তে চাইলে প্রার্থী আর-একবার সেই বিষয়ে পরীক্ষা দিতে পারেন। সেক্ষেত্রে আগে প্রাপ্ত নম্বর বাতিল হবে।

সাধারণ স্কুল থেকে উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষায় যদি কেউ সবক'টি বিষয়ে পাশ না করতে পারেন তবে শিক্ষার্থী যে-যে বিষয়ে পাশ করতে পারেননি, রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয়ে ভর্তি হয়ে শুধু সেই বিষয়গুলিতে পরীক্ষা দিতে পারবেন। আগের পাশ করা বিষয় এবং নতুন ভাবে পাশ করা বিষয়-সহ সবক'টি বিষয়ে উত্তীর্ণ প্রার্থী উচ্চমাধ্যমিক পাশ সার্টিফিকেট পাবেন রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয় থেকে।

ভর্তি প্রক্রিয়া

উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ভর্তির প্রক্রিয়া ইতিমধ্যেই শুরু হয়ে গেছে। রবীন্দ্র মুক্ত বিদ্যালয় দ্বারা অনুমোদিত পাঠ্যক্রমগুলি থেকে নগদে ৩০ টাকার বিনিময়ে আবেদনপত্র সংগ্রহ করা যাচ্ছে। আবেদনপত্র জমা দেওয়ার শেষ তারিখ ৩১ অক্টোবর। পাঠ্যক্রমের তালিকা পাবেন এই ওয়েবসাইটে: www.twbcros.org

ভর্তির জন্য লাগবে এই সব প্রয়োজনীয় নথিপত্র: বয়স এবং শিক্ষাগত যোগ্যতার প্রমাণপত্র, প্রার্থীর দু'কপি পাসপোর্ট মাপের ফটো, কাস্ট এবং ও বি সি সার্টিফিকেট, প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট এবং রাজ্যের বাইরের কোনও বোর্ড বা সংস্থা থেকে মাধ্যমিক পাশ আবেদনকারীদের ক্ষেত্রে মাইগ্রেশন সার্টিফিকেট।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে যোগাযোগ করতে পারেন এই ঠিকানায়: বিকাশ ভবন, ইস্ট ব্লক, সেকেন্ড ফ্লোর, সস্টলেক, কলকাতা-৭০০ ০৯১। ফোন: (০৩৩) ২৩২১-৩২৬১।

ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ওপেন স্কুলিং

কেন্দ্রীয় সরকারের মানবসম্পদ উন্নয়ন মন্ত্রকের অধীনস্থ স্বশাসিত এই প্রতিষ্ঠানটি বিশ্বে সবচেয়ে বড় মুক্ত শিক্ষাব্যবস্থা। এই প্রতিষ্ঠান থেকে মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক পাশের ফল গ্রাহ্য হয় বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয় ও দেশের বিভিন্ন চাকরির পরীক্ষাতে।

পশ্চিমবঙ্গ-সহ দেশের নানা জায়গায় অসংখ্য স্টাডি সেন্টার রয়েছে ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ওপেন স্কুলিং (এন আই ও এস)-এর। মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক উভয় স্তরেই পড়াশোনার জন্য আবেদন করা যাচ্ছে।

পড়াশোনার মাধ্যম

উচ্চমাধ্যমিক স্তরে পড়াশোনার মাধ্যম বাংলা, হিন্দি ও ইংলিশ। তবে মাধ্যমিক স্তরে বাংলা মাধ্যমে পড়াশোনার সুযোগ নেই। সেক্ষেত্রে হিন্দি বা ইংলিশেই পড়াশোনা করতে হবে।

এন আই ও এস-এর তরফে জানানো হয়েছে, প্রার্থীর ভর্তি হওয়ার পনেরো দিনের মধ্যে ডাকে স্টাডি মেটেরিয়াল ও বইপত্র পাঠানো হবে প্রার্থীর দেওয়া নির্দিষ্ট ঠিকানায়। এছাড়া প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইটেও কোর্স মেটেরিয়াল পাওয়া যাবে।

কী-কী বিষয় নিয়ে পড়বেন

মাধ্যমিক স্তরে পড়া যাবে এইসব বিষয় নিয়ে: গ্রুপ এ: বাংলা, ইংলিশ, হিন্দি, উর্দু, সংস্কৃত, মারাঠি, তেলুগু, গুজরাটি, কন্নড়, পাঞ্জাবি, অসমিয়া, নেপালি, মালয়ালম, ওড়িয়া, আরবি, পার্সিয়ান এবং তামিল।

গ্রুপ বি: ম্যাথমেটিক্স, সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি, সোশ্যাল সায়েন্স, ইকনমিক্স, বিজনেস স্টাডিজ, হোম সায়েন্স, সাইকোলজি, ইন্ডিয়ান কালচার

অ্যান্ড হেরিটেজ, অ্যাকাউন্ট্যান্সি, পেইন্টিং, ডেটা এন্ট্রি অপারেশনস, বেদ অধ্যয়ন, সংস্কৃত ব্যাকরণ, ভারতীয় দর্শন এবং সংস্কৃত সাহিত্য।

গ্রুপ 'এ' থেকে যে-কোনও দু'টি ভাষা এবং গ্রুপ 'বি' থেকে যে-কোনও তিনটি বিষয় নির্বাচন করতে হবে।

উচ্চমাধ্যমিক স্তরে পড়াশোনা করা যাবে এইসব বিষয়ে: গ্রুপ এ: বাংলা, হিন্দি, ইংলিশ, সংস্কৃত, মারাঠি, তেলুগু, গুজরাটি, কন্নড়, পাঞ্জাবি, অসমিয়া, নেপালি, মালয়ালম, ওড়িয়া, আরবি, পার্সিয়ান এবং তামিল। গ্রুপ বি: ম্যাথমেটিক্স, হোম সায়েন্স, সাইকোলজি, জিওগ্রাফি, ইকনমিক্স, বিজনেস স্টাডিজ, পেইন্টিং, ডেটা এন্ট্রি অপারেশনস, ট্যুরিজম, বেদ অধ্যয়ন, সংস্কৃত ব্যাকরণ, ভারতীয় দর্শন এবং সংস্কৃত সাহিত্য। গ্রুপ সি: ফিজিক্স, হিষ্ট্রি, লাইব্রেরি অ্যান্ড ইনফর্মেশন সায়েন্স। গ্রুপ ডি: কেমিস্ট্রি, পলিটিক্যাল সায়েন্স, মাস কমিউনিকেশন। গ্রুপ ই: বায়োলজি, অ্যাকাউন্ট্যান্সি, ইন্ট্রোডাকশন অব ল। গ্রুপ এফ: কম্পিউটার সায়েন্স, সোশিওলজি, এনভায়রনমেন্টাল সায়েন্স।

গ্রুপ 'এ' থেকে যে-কোনও দু'টি ভাষা এবং বাকি গ্রুপগুলি থেকে মোট তিনটি বিষয় নিয়ে ভর্তি হওয়া যাবে উচ্চমাধ্যমিকে।

উভয় ক্ষেত্রেই মোট পাঁচটি বাধ্যতামূলক বিষয় ছাড়াও চাইলে দু'টি অতিরিক্ত বিষয় নিতে পারেন।

ভর্তির যোগ্যতা ও বয়স

ক্লাস এইট পাশ হলেই আবেদন করা যায় মাধ্যমিক স্তরে পড়াশোনার জন্য। বয়স হতে হবে ৩১-১-২০১৯ তারিখে অন্তত ১৪ বছর। উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ভর্তির জন্য মাধ্যমিক পাশ হতে হবে। বয়স হতে হবে ৩১-১-২০১৯ তারিখে অন্তত ১৫ বছর।

ভর্তির নিয়মাবলি

মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ভর্তি হওয়া যায় চারটি শাখায়: স্ট্রিম-১, স্ট্রিম-২, স্ট্রিম-৩ এবং স্ট্রিম-৪।

স্ট্রিম-১: ক্লাস এইট পাশ, কিন্তু ক্লাস নাইনে ভর্তি হননি বা মাধ্যমিক পরীক্ষা দেওয়ার আবেদন করেননি। ● মাধ্যমিক পাশ, কিন্তু উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ভর্তি হননি বা উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা দেওয়ার জন্য আবেদন করেননি। এই দুই ক্ষেত্রে তাঁরা এন আই ও এস-এর মাধ্যমে যথাক্রমে মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা দেওয়ার জন্য আবেদন করতে পারেন।

পরীক্ষার দেওয়া যায় বছরে দু'বার— এপ্রিল-মে (ব্লক-১) এবং অক্টোবর-নভেম্বর (ব্লক-২) মাসে। এই মুহূর্তে ভর্তি হওয়া যাচ্ছে স্ট্রিম ওয়ান ব্লক-১ ক্যাটেগরিতে।

স্ট্রিম-২: সাধারণ স্কুল থেকে যারা মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষায় অকৃতকার্য হয়েছেন বা কোনও কারণে পরীক্ষা দিতে পারেননি, তাঁরা এন আই ও এস-এর মাধ্যমে যথাক্রমে মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক পরীক্ষা দেওয়ার জন্য আবেদন করতে পারেন এই ক্যাটেগরিতে।

স্ট্রিম-৩ ও স্ট্রিম-৪: ● সাধারণ স্কুল থেকে মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক পাশ করেছেন কিন্তু নম্বর আরও বাড়তে চান। গু পরীক্ষায় বসলেও অকৃতকার্য হয়েছেন। ● যোগ্য হওয়া সত্ত্বেও পরীক্ষা দিতে পারেননি— এই ধরনের মাধ্যমিক প্রার্থীরা (স্ট্রিম-৩ ক্যাটেগরি) এবং উচ্চমাধ্যমিক প্রার্থীরা (স্ট্রিম-৪ ক্যাটেগরি) অন-ডিম্যান্ড পরীক্ষা দিতে পারেন বছরের যে-কোনও সময়ই।

ভর্তির নিয়মাবলি

স্ট্রিম ওয়ান ব্লক-২ ক্যাটেগরিতে ভর্তির জন্য অনলাইন দরখাস্ত গ্রহণ চলছে। আগ্রহী ছাত্রছাত্রীরা অনলাইন আবেদন করতে পারেন এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.nios.ac.in অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ৩১ জানুয়ারি। অনলাইন আবেদনের ক্ষেত্রে প্রথমেই রেজিস্ট্রেশন করতে হবে। রেজিস্ট্রেশনের সময় পাওয়া ইউজার নেম ও পাসওয়ার্ড লিখে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি ও মোবাইল নম্বর থাকতে হবে। অনলাইন আবেদনের ফি-বাবদ দিতে হবে ৫০ টাকা।

অনলাইন আবেদনের সময় আপলোড করতে হবে এইসব নথি— প্রার্থীর পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো, সই, বৈধ পরিচয়পত্র (আধার কার্ড বা রেশন কার্ড বা পাসপোর্ট), বয়স এবং শিক্ষাগত যোগ্যতার প্রমাণপত্র, প্রার্থীর স্থায়ী বাসিন্দা হওয়ার প্রমাণপত্র, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে কাস্ট এবং ও বি সি সার্টিফিকেট, দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট, এক্স-সার্ভিসমান সার্টিফিকেট।

অ্যাডমিশন ফি: ● মাধ্যমিক স্তরে ভর্তির ক্ষেত্রে ১,৪৮৫ টাকা। মহিলাদের ক্ষেত্রে ১,২১০ টাকা। তফসিলি, দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং প্রাক্তন সমরকর্মীদের ক্ষেত্রে ৯৯০ টাকা। ● উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ভর্তির ক্ষেত্রে ১,৬৫০ টাকা। মহিলাদের ক্ষেত্রে ১,৩৭৫ টাকা। তফসিলি, দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং প্রাক্তন সমরকর্মীদের ক্ষেত্রে ১,০৭৫ টাকা। ● উভয় ক্ষেত্রেই প্রতিটি অ্যাডমিশনাল বিষয়ের ক্ষেত্রে ফি ৬০০ টাকা।

ফি জমা দিতে হবে অনলাইনে ড্রেডিট বা ডেবিট কার্ড অথবা নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে। অনলাইনে ফি দিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এছাড়াও অফলাইনে ব্যাঙ্ক ড্রাফটের মাধ্যমেও ফি দেওয়া যাবে। এই সংক্রান্ত তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইটটি।

অনলাইনে আবেদনপত্র যথাযথভাবে সারমিটের পর পূরণ করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

এছাড়াও, এন আই ও এসের অধীনস্থ স্টাডি সেন্টারে গিয়েও অনলাইন আবেদন করা যাবে। জেলা অনুসারে স্টাডি সেন্টারের তালিকা পাবেন এই ওয়েবসাইটে: www.nios.ac.in

স্ট্রিম-৩ এবং স্ট্রিম-৪ ক্যাটেগরিতেও আবেদন গ্রহণ প্রক্রিয়া চলছে। বিশদ তথ্যের জন্য আগ্রহীরা যোগাযোগ করতে পারেন ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ওপেন স্কুলিং (এন আই ও এস)-এর অধীনস্থ কলকাতার রিজিওনাল সেন্টারে। ঠিকানা: CL 18A, Sector-2, Salt Lake City (Near CK Market), Tank No.9, Kolkata-700 091 (WB). (করনামায়া বাসস্ট্যান্ডের কাছে)। ফোন: (০৩৩) ২৪৭৯-৭৭১৪।

Welcome to EKDN Family

EKDN's All Chanel ,Groups and other Services

ENGLISH VERSION

<http://t.me/EKDNGroup>

<http://t.me/SuccessGuide>

<http://t.me/EnglishGuide4All> (English Special)

<http://t.me/SuccessSummit> (Eng+Bng)

BENGALI VERSION

<http://t.me/BanglaJobGuide>

<http://t.me/ScienceGuide> (Science)

http://t.me/Geo_Guide (Geography)

<http://t.me/EcoPolityGuide> (Eco+Polity)

<http://t.me/HistoryGuide> (History)

<http://t.me/BangoSongbad> (Daily News in BNG)

Study Material PDF Guide:

<http://t.me/PDF4Study> (English+Bengali)

Descriptive Guide: (English+Bengali)

<https://t.me/joinchat/CtdP00nEIvOloYNNBLQUaw>

Math+GI Guide:

<https://t.me/joinchat/CtdP01G8L9VptJVMYduZog>

BENGALI MAGAZINE FOR POEM/STORY/DRAWING

<http://t.me/NirobAalo>

Facebook Pages :

<http://fb.com/ExamKaDarrNahi>

<http://fb.com/BanglaJobGuide>

<http://fb.com/NirobAalo>

WEBSITES :

www.ekdnguide.tk (9.06 Lakh+ View)

www.banglajobguide.tk (5.2 Lakh+ View)

www.enirobaalo.tk (4k+ View)

Thank You all for your support ,trust and love 😊

স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে কর্মক্ষেত্র পুরস্কার

সেপ্টেম্বর মাসের প্রতিযোগিতায় বিজয়ী নরেন্দ্র বিশ্বাস ও অমিয় মণ্ডল
দু'জনেই পেলেন ২,৫০০ টাকা পুরস্কার



বিচার করেছেন এন্টারপ্রাইজ ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউটের ডিরেক্টর এবং
বেঙ্গল ন্যাশনাল চেম্বার অব কমার্স অ্যান্ড ইন্ডাস্ট্রিজের ডেপুটি সেক্রেটারি
এম এন মাইতি



বাণিজ্যিক গাছের চাষ

নরেন্দ্র বিশ্বাস, হবিপুর, নদিয়া

বিচারক: উনি ফল, ফুল, সবজির চাষ করতেন। এখন এরিকা-পাম, সাইকাস-পাম, কামেনি গাছের চাষ করে ভালোই লাভ পাচ্ছেন। এইসব গাছের পাতা বিভিন্ন অনুষ্ঠানে ডেকোরেশনের জন্য ব্যবহৃত হয়। ওঁর লাভজনক নতুন কিছু করার চেষ্টা অবশ্যই প্রশংসনীয়।

নদিয়া জেলার অন্তর্গত একটি ছোট গ্রামে বসবাস করি। গত দশবছর ধরে চাষবাসের সঙ্গে যুক্ত। আমি মাধ্যমিক পাশ, 'কর্মক্ষেত্র' পত্রিকার 'কোন মেশিনে কী ব্যবসা', 'শিল্পজিজ্ঞাসা' ও 'জীবিকার অটোম্যাট' বিভাগগুলি খুব মন দিয়ে পড়ি। পারিবারিক পাঁচ কাঠা জমি আছে। নানারকম ফুল, ফল এবং সবজির চাষ করছি। এখন দু'বছর ধরে এরিকা পাম, সাইকাস ও কামেনি পাতার চাষ করে প্রচুর লাভবান হয়েছি। এইসব গাছের চাষ করতে তেমন কোনও পুঁজির দরকার হয় না।

এই চাষ বেছে নেওয়ার কারণ
নিম্নমধ্যবিত্ত পরিবারের ছেলে। এই ব্যবসায় গুঁজি খুবই কম লাগে বলে ব্যবসায় শুরু করি। এরিকা এবং সাইকাস ও কামেনি গাছের পাতার চাহিদা প্রচুর। সারাবছর ধরেই বিভিন্ন অনুষ্ঠান, বিয়েবাড়ি ও সোকান সাজাতে এই পাতা দরকার হয়।

চাষের সময়কাল

এই গাছ আষাঢ়, শ্রাবণ মাস নাগাদ লাগাতে হয়।

চাষের উপকরণ

জমি ও জলাশয় ছাড়াও যা দরকার তা হল গাছের চারা ও কোদাল। এছাড়া গাঁহতি, কাঁচি, নিরানি, কম্পোস্ট সার, নিমখোল, বোর্ন মিল, এন পি কে, বোস্টার ২ হরমোন, শ্রমিক।

আয়-ব্যয়ের হিসাব

● কোদাল ১টি	১০০ টাকা
● গাছের চারা	—
● গাঁহতি	২০০ "
● কাঁচি	১৫০ "
● নিরানি	১০০ "
● শ্রমিক	৪০০ "
মোট	৯৫০ টাকা
কার্যকরী মূলধন	—
● গাছের চারা ৪৫টি	৪৫০ টাকা
● কম্পোস্ট সার ২০ কেজি	২০০ "

● নিমখোল ৪ কেজি	১৬০ "
● বোর্ন মিল ২ কেজি	৮০ "
● এন পি কে সার	১০০ "
● বোস্টার ২ হরমোন ২ মিলি.	৪০ "
মোট	১,০৬০ টাকা

মোট খরচ = (প্রাথমিক মূলধন + কার্যকরী মূলধন)
(৯৫০ + ১,০৬০) = ২,০১০ টাকা।

লাভের হিসাব

২ কাঠা জমিতে মোট ৪৫টি চারা লাগালে যদি একটি গাছ থেকে মাসে পনেরোটি পাতা পাই, তবে মোট গাছ থেকে পাতা পাওয়া যাবে (৪৫ × ১৫) = ৬৭৫টি। একটি পাতা ৩ টাকা করে বিক্রি হলে, মোট আয় হবে (৬৭৫ × ৩) = ২,০২৫ টাকা। ১ বছরে আয় হবে ২,০২৫ টাকা × ১২ = ২৪,৩০০ টাকা। ২৪,৩০০ - ২,০১০ টাকা = ২২,২৯০ টাকা এক বছরে লাভ হবে।

এই গাছের চাষ করতে হলে প্রথমে জমির আগাছা পরিষ্কার করতে হবে এবং কোদাল দিয়ে ৩ ফুট দূরে দূরে ২ ফুট বাই ২ ফুট গর্ত করে প্রতি গাছের গর্তে ৫০০ গ্রাম কম্পোস্ট এবং নিমখোল ১০০ গ্রাম ও বোর্ন মিল ১০০ গ্রাম করে দিতে হবে। ১৫ দিন পর গাছ লাগাতে হবে। গাছ লাগানোর ৩০ দিন পর প্রতি লিটার জলে ৮ গ্রাম এন পি কে সার মিশিয়ে দিতে হবে। তার ১৫ দিন পর বোস্টার ২ হরমোন ১০ লিটার জলে মিশিয়ে ৪৫০ মিলি করে গাছের পাতার ছিটোতে হবে। এতে গাছের পাতা বেশি হবে এবং গাছের পাতার রং বেশি সবুজ হবে। গাছের চারা তৈরি হতে মোট সময় লাগে ৬ মাস এবং দীর্ঘদিন ধরে পাতা বিক্রি করে লাভ করা যায়।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ভবিষ্যতে আরও জমি নিয়ে চাষ করার এবং ব্যবসায় আরও বাড়ানোর ইচ্ছা আছে। কোনও পাঠক যদি এই চাষ করতে ইচ্ছুক হন তাহলে আমার সঙ্গে তথ্য-পরামর্শের জন্য যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরে: ৭০৯৮৮-৯৮২৮০।



হাওয়াই চটি তৈরি

অমিয় মণ্ডল, জিয়াখালি, মৈশালি-পূর্ব মেদিনীপুর

বিচারক: 'কর্মক্ষেত্র' পড়ে উৎসাহিত হয়ে হাওয়াই চটি তৈরির ব্যবসা করবেন ঠিক করেছেন। কার্যকরী মূলধন প্রয়োজনে আরও বেশি লাগতে পারে। সতর্কতা দরকার। পুরনো রাবারের জিনিস আবার ব্যবহারের জন্য ঠিকমতো কালেকশন নেটওয়ার্ক তৈরি করে ব্যবসায় নামা ভালো।

আমি ও আমার দুই বন্ধু 'কর্মক্ষেত্র' পত্রিকার নিয়মিত পাঠক। আমরা ঠিক করেছি বেকার বসে না থেকে কোনও ব্যবসা শুরু করব। 'কর্মক্ষেত্র' পত্রিকার ৭ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'স্বনির্ভরতার নানা পথ' বিভাগে প্রকাশিত হাওয়াই চটি তৈরির ব্যবসায়টি বেছে নিয়েছি।

ব্যবসায়টি বেছে নেওয়ার কারণ

আমাদের দেশের মানুষ প্রায় সারা বছরই হাওয়াই চটি ব্যবহার করেন। বিশেষ করে বর্ষায় কর্মমুক্ত প্রাথমিক রাবারের তৈরি হাওয়াই চটি এককথায় আবশ্যিক। কারণ চামড়া বা কাপড়ের তৈরি জুতো জলে-কাদায় নষ্ট হলেও হাওয়াই চটি নষ্ট হওয়ার সম্ভাবনা নেই। হাওয়াই চটি সব ঋতুতে আরামদায়ক ও ব্যবহারযোগ্য।

কীভাবে এগোব

আমাদের বাড়ির কাছে একটি জুতো তৈরির কারখানা রয়েছে। সেখানে আমরা ছ'মাস ধরে কাজ করছি। সুতরাং আমরা কিছুটা হলেও অভিজ্ঞতা লাভ করেছি। আমাদের দেশে অনেক কিছু তৈরিতে রাবার ব্যবহার করা হয়। অনেক সময় রাবারের তৈরি জিনিসপত্র ব্যবহারের পর ফেলে দেওয়া হয়। গ্রাম ও শহরের পথে-প্রান্তরে ছড়িয়ে থাকা আবর্জনাগুলো রাবার পুনঃপ্রক্রিয়াজাত করে রাবারের তৈরি হাওয়াই চটি তৈরি করা যায়। আমাদের দেশের শহর, গ্রাম, সবখানেই এই হাওয়াই চটি খুবই পরিচিত ও প্রয়োজনীয় ব্যবহার্য সামগ্রী। ধনী-গরীব সবশ্রেণির মানুষের কাছে এর চাহিদা রয়েছে। তাই হাওয়াই চটি তৈরি করে যে কেউ নিজের কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করতে পারেন। তবে, এই ব্যবসা শুরু করতে হলে প্রয়োজনীয় উপকরণ ও কাঁচামাল কেনার জন্য যথেষ্ট পরিমাণ মূলধনের দরকার। তাই আমরা সামর্থ্য অনুযায়ী মূলধন একত্রিত করার পর বাকি প্রয়োজনীয় মূলধন স্থানীয় ঋণপ্রদানকারী ব্যাঙ্ক থেকে শর্তসাপেক্ষে ঋণ সুদে ঋণ হিসেবে নেব।

প্রয়োজনীয় উপকরণ

রোলার মেশিন, মিক্সচার মেশিন, প্রেশার মেশিন, কাটার মেশিন, ডাইস, ইভা ক্যালসিয়াম, এডি ক্যালসিয়াম, রাবার বেন্ট, চায়না ক্রে, পিপিসি পাউডার ইত্যাদি।

চটি তৈরির পদ্ধতি

রাবারের হাওয়াই চটি তৈরির জন্য প্রথমে প্রয়োজনীয় কাঁচামাল সংগ্রহ করতে হবে। কাঁচামাল সংগ্রহের পর তা পরিশোধন করতে হবে। এরপর ইভা ক্যালসিয়াম, এডি ক্যালসিয়াম, রাবার বেন্ট, চায়না ক্রে ও পিপিসি পাউডার মিক্সচার মেশিনে নিয়ে ভালোভাবে মেশাতে হবে এবং মণ্ড তৈরি করতে হবে। রোলার মেশিন দিয়ে মণ্ডকে সরু রাবারশিটে পরিণত করতে হবে। এরপরে এই সরু রাবারশিট প্রেশার মেশিনে প্রেস করে পরিপূর্ণ রাবারশিট উৎপাদন করতে হবে। কাটার মেশিন দিয়ে পরিপূর্ণ রাবারশিট কেটে বিভিন্ন মাপের রাবারের চটি তৈরি করতে হবে। রাবারের শিট কেটে বিভিন্ন মাপের রাবারের চটি তৈরির পর মাপমতো ফিতে লাগাতে হবে।

সাবধানতা

রাবারের চটি তৈরির সময় মাপের দিকে খেয়াল রাখতে হবে। খুব বেশি বড় বা খুব ছোট মাপের চটি বেশি তৈরি না করাই ভালো। মোটামুটিভাবে গড় মাপের কথা চিন্তা করে রাবারের চটি তৈরি করতে হবে। এই রাবারের চটি তৈরির কারখানা থেকে নির্গত বর্জ্যপদার্থ পরিবেশের উপর ক্ষতিকর প্রভাব ফেলে, তাই যথাযথভাবে বর্জ্য নিষ্কাশন এবং পরিবেশের বাতাসে কোনও ক্ষতি না হয় সেদিকে খেয়াল রাখতে হবে।

প্রয়োজনীয় উপকরণ

স্থায়ী উপকরণ	নিজস্ব
ঘর: (৪০ মিটার × ৪০ মিটার)	১৬,০০০ টাকা
রোলার মেশিন ১টি	৩৬,০০০ "
প্রেশার মেশিন ১টি	৩,০০০ "
ডাইস ২টি	৮,০০০ "
মিক্সচার মেশিন ১টি	৬৩,০০০ টাকা
মোট	১২৬,০০০ টাকা
কাঁচামাল: ২০০ জোড়া চটি তৈরির জন্য প্রয়োজনীয় কাঁচামাল	—
● ইভা ক্যালসিয়াম	২,৫০০ টাকা
● এ ডি ক্যালসিয়াম	২,০০০ "
● রাবার বেন্ট	১,৫০০ "
● চায়না ক্রে	৫০০ "
● পিপিসি পাউডার	১,০০০ "
● বিদ্যুৎ	৫০০ "
● অন্যান্য	১,০০০ "
মোট	৯,০০০ টাকা

স্থায়ী উপকরণগুলি একবার

কিনলে অনেকদিন ধরে কাজ করা যাবে। ব্যবসায় শুরুতেই এই খরচটি করতে পারলে পরবর্তীকালে শুধু কাঁচামাল কিনে ব্যবসা চালানো যাবে। ব্যবসায়টি শুরু করে লাভজনক হলে ব্যবসায়টি বাড়ানোর বিষয়ে ভাবতে হবে। বিভিন্ন জায়গা থেকে আরও বেশকিছু অর্ডার নিয়ে ব্যবসায়টি উন্নত করা সম্ভব।

লাভ: এই পরিমাণ কাঁচামাল দিয়ে ২০০ জোড়া চটি তৈরি করা যেতে পারে।

১ জোড়া চটির পাইকারি দাম ৮৫ টাকা।

২০০ জোড়া চটির পাইকারি দাম (৮৫ × ২০০) টাকা = ১৭,০০০ টাকা।

মোট লাভ: (১৭,০০০ - ৯,০০০) টাকা = ৮,০০০ টাকা।

এছাড়া বিনিয়োগ ও বিক্রয়ের উপর আয় ও লাভ-ক্ষতি নির্ভর করে। অনেক সময় জিনিসপত্রের দাম ওঠানো করে। এক্ষেত্রে হিসাবটি কেবল ধারণা দেওয়ার জন্য। সময়ভেদে লাভের পরিমাণ কমবেশি হতে পারে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

স্থায়ী উপকরণগুলি একবার কিনলে অনেকদিন ধরে কাজ করা যাবে। ব্যবসায় শুরুতেই এই খরচটি করতে পারলে পরবর্তীকালে শুধু কাঁচামাল কিনে ব্যবসা চালানো যাবে। ব্যবসায়টি শুরু করে লাভজনক হলে ব্যবসায়টি বাড়ানোর বিষয়ে ভাবতে হবে। বিভিন্ন জায়গা থেকে আরও বেশকিছু অর্ডার নিয়ে ব্যবসায়টি উন্নত করা সম্ভব।

স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে পাঠকদের জন্য কর্মক্ষেত্র পুরস্কার

প্রতি মাসেই ৫০০০ টাকা

আপনাকে কী করতে হবে?

'কর্মক্ষেত্র'র প্রতি সংখ্যায় ব্যবসা-সংক্রান্ত বিভিন্ন সুলুকসন্ধান, পরামর্শ ও পথনির্দেশ প্রকাশিত হয়। এভাবে প্রতি মাসে প্রকাশিত ব্যবসার আলোচনা থেকে আপনার পছন্দমতো ব্যবসায়টি বেছে নিন। এই ব্যবসায়টি বেছে নেওয়ার পক্ষে আপনার যুক্তি, কীভাবে এগোবেন ও এ বিষয়ে আপনার যোগ্যতাই বা কী— এইসব বিবৃত করে একটি প্রবন্ধ লিখুন। ১,০০০ শব্দের মধ্যে।

এবার খামের ওপর 'স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে কর্মক্ষেত্র পুরস্কার' লিখে পাঠিয়ে দিন। বাস, এ-ই।

নভেম্বর-এর প্রতিযোগিতার জন্য অক্টোবর মাসের 'কর্মক্ষেত্র'-য় প্রকাশিত ব্যবসার আলোচনাগুলি থেকে আপনার পছন্দসই ব্যবসায়টি বাছতে হবে।

লিখবেন কাগজের একপাশে, পরিষ্কার হস্তাক্ষরে। প্রথম পৃষ্ঠার ওপরে ও প্রতি পৃষ্ঠার বাঁদিকে চওড়া মার্জিন রেখে। সঙ্গে নিজের একটি পাসপোর্ট মাপের ছবিও পাঠিয়ে দেবেন।

এভাবে প্রতি মাসেই যৌর প্রবন্ধ শ্রেষ্ঠ বিবেচিত হবে, তাঁকে ৫,০০০ টাকা পুরস্কার দেওয়া হবে। প্রবন্ধটি 'কর্মক্ষেত্র'-য় প্রকাশিত হবে। আমরা আশা করব, পুরস্কৃত পাঠক স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে তাঁর মনোমতো ব্যবসায়টির গোড়াপত্তনে পুরস্কারের অর্থ কাজে লাগাবেন। কোনও একজনের প্রবন্ধ শ্রেষ্ঠ বিবেচিত না হলে একাধিক প্রতিযোগীকে যুগ্মভাবে বিজয়ী ঘোষণা করা হবে এবং মোট পুরস্কারমূল্য বিজয়ীদের মধ্যে সমানভাবে ভাগ করে দেওয়া হবে। পুরস্কৃত প্রবন্ধের বাইরেও সম্পাদকীয় বিচারে প্রশংসিত প্রবন্ধগুলি 'কর্মক্ষেত্র'-য় প্রকাশিত হতে পারে।

আপনার লেখাটি ১০ নভেম্বর-এর মধ্যে পৌঁছনো চাই। পাঠাবেন এই ঠিকানায়:

সম্পাদক, কর্মক্ষেত্র, ২৯/১-এ, ওল্ড বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন, কলকাতা-১৯।

আয়ুর্বেদ মতে সুখাদ্য তৈরির পাঠ



নিজস্ব প্রতিনিধি: শুধু খাদ্যাভ্যাসের কারণেই পৃথিবীব্যাপী হৃদরোগ, ব্রেন স্ট্রোক বা ক্যান্সারের মতো মারাত্মক রোগগুলির প্রকোপ বেড়েছে বহুগুণে। খাদ্যে নানা রাসায়নিক উপাদানের ব্যবহার শুধু শারীরিক নয়, মানসিক স্বাস্থ্যেরও ক্ষতি করছে। একসময় বাংলার ঘরে ঘরে ঘি তৈরি হত। সে-যুগের অবসান ঘটেছে। এখন বাজারে বিক্রি হওয়া ঘিয়ে ব্যবহৃত হয় নানা ধরনের ফ্যাট। সবজি, মাছ, মাংস—সবকিছুতেই রাসায়নিক ব্যবহৃত হচ্ছে আকর্ষণ। ফলাফল? নানা রকমের অসুখ-বিসুখ। তা বলে মুখরোচক সব খাবারকে তো সবসময় দূরে রাখা

বাঁধাকপি বা আলু-পটলের সবজির সঙ্গে একটু অশ্বগন্ধা বা ব্রাস্মী শাকের মিশেল ঘটালে খাদ্যটির সম্যক রসায়নই বদলে যায়।

সবজিটির গুণাগুণ অনেক বাড়ে।

লাল চন্দনের সঙ্গে মধু ও ঘি মিশিয়ে খেলে শ্রান্তি দূর হয়, শরীরের স্নায়বিক ব্যবস্থা শান্ত থাকে।

যাবে না। তাই সুস্থ থাকার জন্য স্বাস্থ্যসম্মত পদ্ধতিতে খেতে হবে। ভারতীয় আয়ুর্বেদ শাস্ত্রে কোন খাবারটি কীভাবে বানালে স্বাস্থ্যকর হবে তার স্পষ্ট নির্দেশাবলি পাওয়া যায়। খাদ্যপ্রস্তুতির সেই ব্যাকরণকেই নতুন করে আবিষ্কার করতে চাইছেন খাদ্যবিজ্ঞানীরা।

খাদ্য প্রক্রিয়াকরণে বদল

যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ফুড টেকনোলজি ও বায়োকেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের সিনিয়র প্রফেসর ও বিশিষ্ট খাদ্যবিজ্ঞানী ডঃ উৎপল রায়চৌধুরী জানান,

সুস্থভাবে বাঁচতে গেলে খেতে হবে স্বাস্থ্যসম্মত খাবার। এক্ষেত্রে নতুন পথ দেখাচ্ছে ভারতের আয়ুর্বেদ শাস্ত্রের খাদ্যবিধি। আয়ুর্বেদিক দর্শন মেনে নানাবিধ খাদ্য তৈরির প্রশিক্ষণ দেবে অ্যাসোসিয়েশন অব ফুড সারেন্টিস্টস অ্যান্ড টেকনোলজিস্টস (ইন্ডিয়া) এবং ডঃ সুভাষ মুখার্জি মেমোরিয়াল রিসার্চ সেন্টারের ফুড অ্যান্ড নিউট্রিশন ডিভিশন। অন্তত মাধ্যমিক পাশ হলেই ভর্তির জন্য আবেদন করা যাবে।

তাঁর আশা, আগামী দশ বছরে সারা পৃথিবীর খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ শিল্পেই আমূল পরিবর্তন ঘটে যাবে। আমেরিকা, ইউরোপের বৃহৎ খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ সংস্থাগুলি এখনই এমন সব নতুন নতুন খাদ্য বাজারে আনছে, যেগুলিতে কৃত্রিম রাসায়নিক একেবারেই ব্যবহার করা হয়নি। আমেরিকায় হলুদের পুডিং তৈরি হচ্ছে, ভেজ উপাদান ব্যবহার করে কুকিজ তৈরি হচ্ছে। তাঁর কথায়, নিউইয়র্কে এমন রেস্তোরাঁ দেখেছি যেখানে বিভিন্ন ভেজ উপকরণ ব্যবহার করে তৈরি নানা পদ দেদার বিকোচ্ছে। উদার অর্থনীতির যুগে ওইসব প্রক্রিয়াজাত খাদ্য আমেরিকা, ইউরোপের মধ্যেই সীমাবদ্ধ থাকবে না। অন্য দেশের খাদ্যপ্রস্তুতকারী সংস্থাগুলিও বাজার ধরতে চাইবে।

আর কী করা যায়

ব্যক্তিগতভাবে আয়ুর্বেদের ধারার খাদ্য তৈরি শিখে নেওয়া যায়। যেমন,

● শুধু আটা নয়, তার সঙ্গে বানিকটা জোয়ার আর বাজরার মিশেল দিয়ে যে-রুটি তৈরি হয় তা বেশ স্বাস্থ্যকর।
● বাঁধাকপি বা আলু-পটলের সবজির সঙ্গে একটু অশ্বগন্ধা বা ব্রাস্মী শাকের মিশেল ঘটালে খাদ্যটির সম্যক রসায়নই বদলে যায়। সবজিটির গুণাগুণ অনেক বাড়ে।
● লাল চন্দনের সঙ্গে মধু ও ঘি মিশিয়ে খেলে শ্রান্তি দূর হয়, শরীরের স্নায়বিক ব্যবস্থা শান্ত থাকে।

নিজের নিজের পরিবারে এই ধারায় খাবার তৈরি করে স্বাস্থ্যরক্ষার ব্যবস্থা করা যায়, ছোটদের বাদ্যভাস তৈরিতে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা নেওয়া যায়, এমনকী অগ্রহী হলে এ ধরনের খাবার তৈরির ব্যবস্থাও করা যায়। তবে তৈরির পদ্ধতি শিখে নিতে হবে। জানতে হবে খাদ্যের বিভিন্ন ভেজ উপকরণের গুণাগুণ। একটির সঙ্গে কী অনুপাতে অন্য আরেকটি উপকরণের মিশেলে কেমন খাদ্য তৈরি হতে পারে

এরপর চোদ্দের পাঠ

রোমাঞ্চকর পেশার প্রশিক্ষণ ▶ সিম্যানশিপ ও নেভিগেশন



সিম্যানশিপ ও নেভিগেশনের প্রশিক্ষণ নিয়ে রোমাঞ্চকর পেশার জন্য নিজেকে প্রস্তুত করতে পারেন। ভারত সরকারের যুব-বিষয়ক ও ক্রীড়া বিভাগের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে প্রশিক্ষণ দেয় কলকাতার সি এক্সপ্লোরার্স ইনস্টিটিউট। পরবর্তী প্রশিক্ষণ শুরু অক্টোবরেই।

নিজস্ব প্রতিনিধি: ভালো সাঁতার জানেন? উচ্চতা কি অন্তত সাড়ে ৫ ফুট? রোমাঞ্চকর পেশার প্রতি টান রয়েছে? প্রশ্নক'টির উত্তর যদি 'হ্যাঁ' হয় তবে সিম্যানশিপ ও নেভিগেশনের প্রশিক্ষণ নিতে পারেন। প্রকৃতই এক রোমাঞ্চকর পেশার প্রশিক্ষণ এটি। প্রশিক্ষিতদের বিভিন্ন ক্ষেত্রে চাকরির সুযোগ রয়েছে। সেইসঙ্গে রয়েছে বড় কোনও বিপর্যয়ে মানুষের প্রাণ বাঁচানোর মতো মহৎ কাজের তৃপ্তি।

কেমন প্রশিক্ষণ

সিম্যানশিপ ও নেভিগেশনের কোর্সে নদী, সমুদ্রে সাবলীল বিচরণের

প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়। বেশিরভাগটিই প্র্যাক্টিক্যাল প্রশিক্ষণ। শেখানো হবে রোয়িং, কায়াকিং, প্রতিষ্ঠানের বিশেষজ্ঞদের নজরদারিতে গঙ্গায় স্বল্প, মাঝারি ও দূরপাল্লার সাঁতার, নদীতে নৌকাচালনা, দৈহিক সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং দূরপাল্লার নৌ-অভিযানের কলাকৌশল। সেইসঙ্গে উত্তাল নদীতে জীবনরক্ষা তথা উদ্ধারকার্যের তালিমও দেওয়া হবে। থাকবে থিওরিটিক্যাল ক্লাসও।

কাজের সুযোগ

এদেশে একাধিক সমুদ্র ছাড়াও রয়েছে অসংখ্য নদী। পর্যটন পরিকাঠামোর

বিজ্ঞতির সঙ্গে ওয়াটার স্পোর্টসের জনপ্রিয়তাও দ্রুত লয়ে বাড়ছে। ফলে সিম্যানশিপ ও নেভিগেশনের প্রশিক্ষণ নেওয়া লোকদের দরঙ্গ চাহিদা তৈরি হয়েছে। প্রশিক্ষিতরা ওয়াটার স্পোর্টস গাইডের কাজ করতে পারেন। সি এক্সপ্লোরার্স ইনস্টিটিউটের সিনিয়র ট্রেনিং-ইন-চার্জ তাপস চৌধুরী জানান, নদী ও সমুদ্রঘাটের বিপর্যয় মোকাবিলায় এই কোর্সে প্রশিক্ষিতরা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে থাকেন। প্রশিক্ষিতরা ডুবুরির কাজও করতে পারেন। এঁদের চাহিদা দিন দিন বাড়ছে বলে জানান তাপসবাবু।

কলকাতার সি এক্সপ্লোরার্স ইনস্টিটিউটে সিম্যানশিপ ও নেভিগেশনের প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়। ৪ মাসের প্রশিক্ষণ। অন্তত মাধ্যমিক পাশ তরুণ-তরুণীরা ১৫ থেকে ২৯ বছরের মধ্যে বয়স থাকলে প্রশিক্ষণ নেওয়ার জন্য আবেদন করতে পারেন। সাঁতার জানা বাধ্যতামূলক।

উল্লেখ্য, পশ্চিমবঙ্গ সরকার কর্তৃক মানুষ পারাপার করে এমন নদীগুলি-সহ গঙ্গার ঘাটগুলিতে 'জলসার্থী' প্রকল্প রূপায়ণ করার উদ্যোগ নিয়েছে। এই প্রকল্প কার্যকর করার জন্যও প্রশিক্ষিত লোকের দরকার হবে।

সিম্যানশিপ ও নেভিগেশনের তালিম নেওয়া প্রার্থীরা পুলিশ,

এরপর চোদ্দের পাঠ

জনসংযোগের ডিগ্রি কোর্স

জনসংযোগের দক্ষ পেশাদারদের দারুণ চাহিদা রয়েছে চাকরির বাজারে। বেড়েছে কাজের পরিসরও। পাবলিক রিলেশনসের তিন বছরের বি ভোক ডিগ্রি কোর্স পড়া যাচ্ছে ডিরোজিও মেমোরিয়াল কলেজে। কোর্সটি ভারত সরকার স্বীকৃত। ভর্তির জন্য আবেদন করা যাচ্ছে।



নিজস্ব প্রতিনিধি: যোগাযোগের দক্ষতা বা কমিউনিকেশন স্কিল কাজের জগতে একটি বড় গুণ হিসেবে স্বীকৃতি পেয়ে আসছে। জনসংযোগ বা পাবলিক রিলেশনস পেশাটিও নতুন নয়। তবে বর্তমান সময়ে পেশাটির প্রয়োগ বহুমুখী। আডভার্টাইজিং ক্যাম্পেন, ফটোগ্রাফি, ডকুমেন্টারি প্রোডাকশন, ডিজিটাল কপি এডিটিং, প্রিন্ট মিডিয়ার সঙ্গে

অডিও ভিউয়াল মিডিয়ার ব্যবহার, বিভিন্ন মাধ্যমের উপযোগী বিজ্ঞাপন তৈরি এখন জনসংযোগের কাজের অন্তর্গত। তাই বিভিন্ন ধারার কাজ জানা জনসংযোগের দক্ষ পেশাদারদের এখন দারুণ চাহিদা। সেই চাহিদার কথা মাথায় রেখেই ভারত সরকারের মানবসম্পদ উন্নয়ন মন্ত্রক পাবলিক রিলেশনস বা জনসংযোগকে বি ভোক তথা

ব্যাচেলর অব ভোকেশনাল কোর্সের অন্তর্ভুক্ত করেছে।

কোথায় চাকরি

জনসংযোগের দক্ষ পেশাদারদের চাকরি হতে পারে বড় কর্পোরেট সংস্থা, খবরের কাগজ, টেলিভিশন চ্যানেল, অডিও ভিউয়াল সংস্থা, বিজ্ঞাপন সংস্থা কিংবা ইভেন্ট ম্যানেজমেন্ট সংস্থায়।

কোথায় পড়বেন

পাবলিক রিলেশনসের ৩ বছরের বি ভোক কোর্স পড়া যাচ্ছে ডিরোজিও মেমোরিয়াল কলেজে। কোর্সটি ভারত সরকার কর্তৃক স্বীকৃত। কলেজের বি ভোক ডিগ্রি প্রোগ্রামের নোডাল অফিসার অনিবার্ণ বসু রায়চৌধুরী জানিয়েছেন, ক্যালকাটা জার্নালিস্টস ক্লাব এবং পাবলিক রিলেশনস সোসাইটি অব ইন্ডিয়া'র সহযোগিতায় কোর্সটি পরিচালিত হবে। জনসংযোগের যুগোপযোগী দক্ষ পেশাদার তৈরিই কোর্সটির লক্ষ্য। ডিগ্রি দেবে পশ্চিমবঙ্গ রাষ্ট্রীয় বিশ্ববিদ্যালয়।

যে-কোনও শাখায় উচ্চমাধ্যমিক পাশ হলেই কোর্সটি পড়ার জন্য আবেদন করা যাবে।

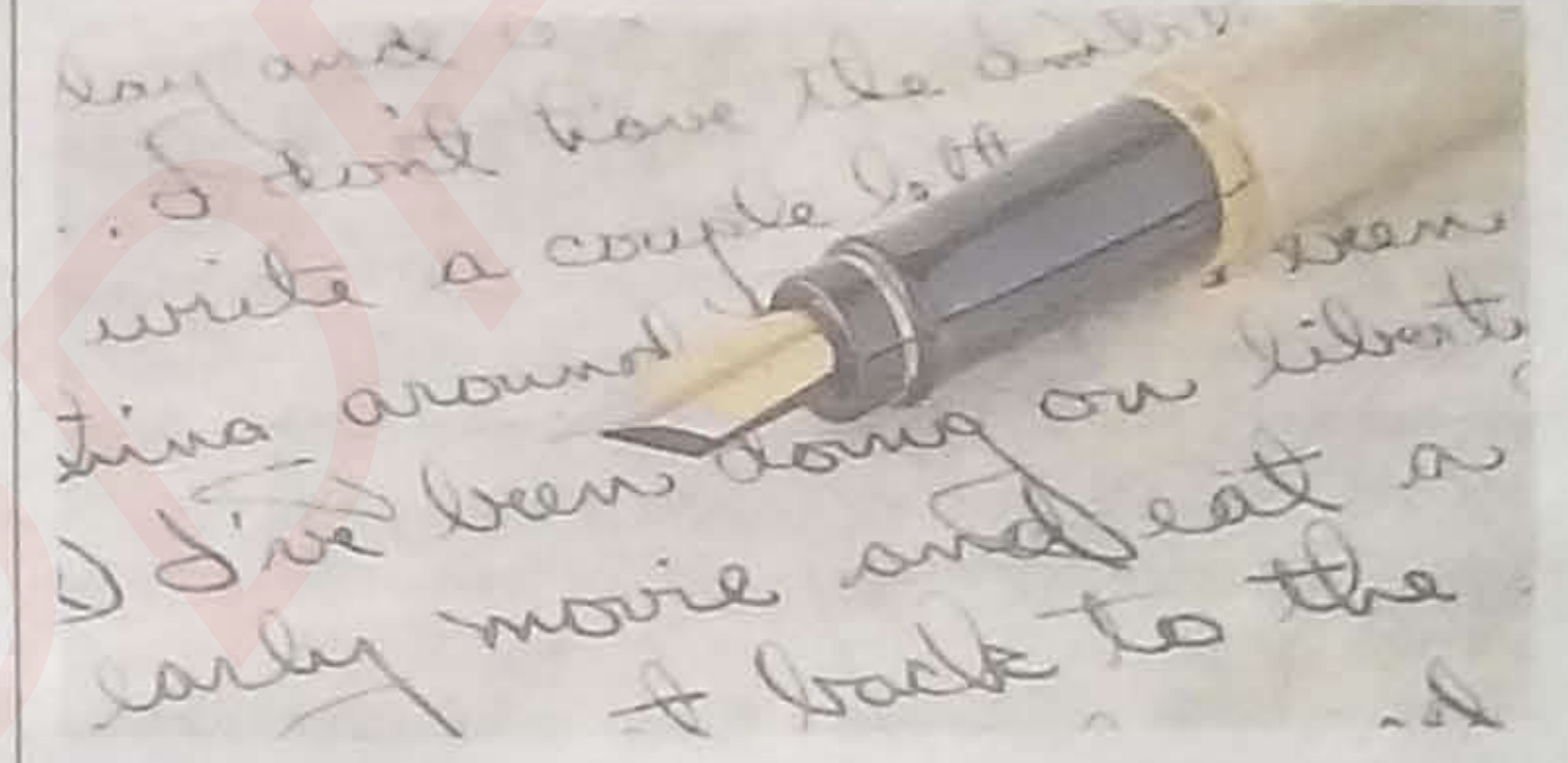
ফি: ভর্তির সময় আডমিশন ফি বাবদ দিতে হবে ৫ হাজার টাকা। প্রতি মাসের ফি ৬০০ টাকা।

আগ্রহীরা কোর্স-সম্পর্কিত তথ্য ও ভর্তির জন্য অনিবার্ণ বসু রায়চৌধুরীর সঙ্গে যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরে: ৯৮৩০৫-৫১৭৭৪।

কলেজের ঠিকানা: ডিরোজিও মেমোরিয়াল কলেজ, রাজারহাট রোড, অ্যাকশন এরিয়া-২, রাজারহাট-গোপালপুর, কলকাতা-৭০০ ১৩৬।

হাতের লেখা দেখে মানুষ চেনার বিদ্যা গ্রাফোলজি

হাতের লেখা বিশ্লেষণ করে চরিত্র, ব্যক্তিত্ব উদ্ঘাটনের বিজ্ঞান গ্রাফোলজি। গ্রাফোলজি শিখে নিয়ে হাতের লেখার বিচার ও কাউন্সেলিংয়ের মাধ্যমে স্বনিযুক্ত হওয়া যায়। বিদ্যেটাই এক্ষেত্রে পুঁজি।



নিজস্ব প্রতিনিধি: আপনি যখন লেখেন তখন লাইনগুলো কি বাদিক থেকে ডাইনে ক্রমশ উপরের দিকে উঠে যেতে থাকে? উত্তর 'হ্যাঁ' হলে, আপনি একজন আশাবাদী মানুষ। লাইনগুলো বাঁ থেকে ডানে ক্রমশ নীচের দিকে নামতে থাকলে, লেখক শারীরিক বা মানসিক উদ্বেগের মধ্যে রয়েছেন বলে ধরা হবে। যাদের লেখায় শব্দগুলির মধ্যে অনেকটা করে ফাঁক, তাঁরা সাধারণত একা থাকতে পছন্দ করেন। যারা খুব ছোট ছোট অক্ষরে লেখেন তাঁদের নজর থাকে নিখুঁত হওয়ার উপর। এগুলি খুব সাধারণ উদাহরণ।

হাতের লেখার যারা বিশেষজ্ঞ, তাঁদের বিচারপদ্ধতি আরও অনেক বেশি সূক্ষ্ম। হস্তলিপির এই বিশেষজ্ঞরাই গ্রাফোলজিস্ট। গ্রাফোলজি একটি বিদ্যা। বিষয়টি বিজ্ঞান হিসেবে স্বীকৃত। সামগ্রিকভাবে কোনও হাতের লেখার বিচার-বিশ্লেষণ করে লেখকের ব্যক্তিত্ব ও মনস্তত্ত্ব সম্পর্কে সিদ্ধান্তে পৌঁছান গ্রাফোলজিস্টরা।

ব্যাপারটা কী

হাতের লেখা বিশ্লেষণ করে মানুষ চেনার বিদ্যাই গ্রাফোলজি। লেখকের মানসিক অবস্থা, প্রবণতা ইত্যাদি ছাপ এরপর পনেরোর পাতায়

রিমোট সেন্সিং অ্যান্ড জিওগ্রাফিক ইনফর্মেশন সিস্টেম



নিজস্ব প্রতিনিধি: প্রায় প্রতি বছরই বর্ষার সময় অতিবৃষ্টির কারণে বন্যার কবলে পড়ে ভারতের বিস্তীর্ণ অংশ। এছাড়াও খারাপ নিকাশি ব্যবস্থার জন্য বৃষ্টির জল জমে প্রায়শই অবরুদ্ধ হয়ে পড়ে দেশের বিভিন্ন বড় শহর। এই ছোড়া বিপদের মোকাবিলায় সম্প্রতি কলকাতা পুরসভা সিদ্ধান্ত নিয়েছে বন্যা পূর্বাভাস এবং আগাম সতর্কতা ব্যবস্থা (ফ্লাড ফোরকাস্টিং অ্যান্ড অর্লি ওয়ার্নিং সিস্টেম) চালুর। দেশের মধ্যে প্রথম কোনও মহানগরে শুরু হতে চলা এই ব্যবস্থায় আবহাওয়ার পূর্বাভাসের সঙ্গে

রিমোট সেন্সিং ও জি আই এস কোর্সটির কো-অর্ডিনেটর বিশ্বনাথ গিরি 'কর্মক্ষেত্র'-কে জানালেন, জি আই এস এবং রিমোট সেন্সিং ক্ষেত্রে সরকারি-বেসরকারি উভয় স্তরেই কাজের সুযোগ রয়েছে। লোকেশনাল ডেটা অর্থাৎ স্থাননির্ভর তথ্য সংগ্রহ ও বিশ্লেষণের কাজে এই প্রযুক্তির বহুল ব্যবহার হচ্ছে। ফলে, তথ্যপ্রযুক্তি, সেলস, মার্কেটিংয়ের ক্ষেত্রে চাকরির সুযোগ বেড়েছে।

আবহাওয়ার পূর্বাভাস, নদীর গতিপথ পরিবর্তন, দুর্ঘটনার কবলে পড়া বিমানের অবস্থান জানার মতো বিবিধ জরুরি বিষয়ে ব্যবহার করা হয় রিমোট সেন্সিং ও জি আই এস প্রযুক্তি। ডিজিটাল ম্যাপিং এবং সেন্সরের মাধ্যমে দূর থেকে কোনও স্থান সম্পর্কে নিখুঁতভাবে তথ্য সংগ্রহের ক্ষেত্রে গুরুত্ব বাড়ছে এই প্রযুক্তি বিষয়ে দক্ষ পেশাদারদের। স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন সেন্টার। আবেদন করা যাচ্ছে এখনই।

শহরের আনাচকানাচে জমা জলের হৃদিস কেন্দ্রীয় ভাবে মিলবে শহরের বিভিন্ন পাম্পিং স্টেশন এবং রাস্তায় বসানো কয়েকশো সেন্সরের মাধ্যমে। এতে জল জমার সমস্যা সূষ্ঠভাবে সামলানো যাবে বলে মনে করছে পুরসভা।

এই ধরনের আবহাওয়ার পূর্বাভাস এবং সেন্সর প্রযুক্তির নেপথ্যে রয়েছে রিমোট সেন্সিং অ্যান্ড জিওগ্রাফিক ইনফর্মেশন সিস্টেম (জি আই এস)। সম্প্রতি রিমোট সেন্সিং ও জি আই এস প্রযুক্তি ব্যবহার করা হয়েছিল মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের ক্যালিফোর্নিয়া উপকূল অঞ্চলে, বিপুলাকার গ্রেট হোয়াইট শার্কের গতিবিধি বিশ্লেষণের কাজে। সমুদ্রগর্ভে ওই হাঙরের দলের জীবনযাত্রা বিষয়ে তথ্য সংগ্রহ করতে হাঙরের পাখনায় স্যাটেলাইট ট্যাগ

লাগিয়ে দিয়েছিলেন বিজ্ঞানীরা। এর ফলে স্যাটেলাইট ট্যাগ দ্বারা প্রেরিত উপগ্রহ চিত্রের মাধ্যমে খুব সহজেই তাদের গতিবিধির হৃদিস পান তাঁরা। আরও বিবিধ উদ্দেশ্যে রিমোট সেন্সিং অ্যান্ড জিওগ্রাফিক ইনফর্মেশন সিস্টেম প্রযুক্তি ব্যবহার করা হয়। এর মধ্যে রয়েছে— ভূমিকম্পের মতো প্রাকৃতিক বিপর্যয়ের ফলে ভূপৃষ্ঠের গঠনগত পরিবর্তন বা নদীর গতিপথের বদল নিরূপণ, ফসল উৎপাদনের হারে হ্রাস-বৃদ্ধি বিশ্লেষণ, বনাঞ্চলের বিস্তৃতি সম্পর্কে তথ্য সংগ্রহ, এমনকী কোনও স্থানের সার্বিক মানচিত্র তৈরি। পাশাপাশি, টেলিকমিউনিকেশন, ইঞ্জিনিয়ারিং, ট্রান্সপোর্টেশন, আর্বাণ প্ল্যানিংয়ের ক্ষেত্রেও জি আই এস-এর ব্যবহার রয়েছে। বিশ্লেষণধর্মী এই কাজে আগ্রহ

থাকলে পড়তে পারেন রিমোট সেন্সিং অ্যান্ড জিওগ্রাফিক ইনফর্মেশন সিস্টেমের স্নাতকোত্তর ডিগ্রি ও ডিপ্লোমা কোর্স।

আগ্রায়েড রিমোট সেন্সিং অ্যান্ড জিওইনফর্মেশনের স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন সেন্টার। এটি যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ফ্যাকাশি কার্ডিনাল অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজির অধীনস্থ একটি প্রতিষ্ঠান। কোর্সের মেয়াদ ১ বছর। সাক্ষাৎকার এই কোর্সটি শুরু হবে ৫ ডিসেম্বর। ভর্তির জন্য আবেদন করা যাচ্ছে এখনই।

কারা পড়বেন

আগ্রায়েড রিমোট সেন্সিং অ্যান্ড জিওইনফর্মেশনের স্নাতকোত্তর এরপর চোদ্দোর পাতায়

রিমোট সেলিং অ্যান্ড জিওগ্রাফিক ইনফর্মেশন সিস্টেম

তেরোর পাতার পর

ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তির জন্য আবেদন করতে পারবেন বিজ্ঞান শাখার স্নাতকরা। স্নাতকসত্তরে ম্যাথমেটিক্স, স্ট্যাটিস্টিক্স, কম্পিউটার সায়েন্স এবং ফিজিক্সের মধ্যে যে-কোনও একটি বিষয় পড়ে থাকতে হবে। জিওগ্রাফি বা জিওলজিতে অনার্স-সহ স্নাতক, ইঞ্জিনিয়ারিং বা টেকনোলজির স্নাতক, এনভায়রনমেন্টাল সায়েন্স বা ডিজাস্টার ম্যানেজমেন্টে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর, এ এম আই ই এবং বি সি এ ডিগ্রিধারীরাও আবেদন করতে পারেন।

প্রতি ব্যাচে আসনসংখ্যা ৩০। ক্লাস হবে সপ্তাহে তিন দিন। শিওরি ক্লাস সন্ধ্যা সাড়ে ৬টা থেকে রাত সাড়ে ৮টা এবং প্র্যাক্টিক্যাল ক্লাস সন্ধ্যা ৬টা থেকে রাত ৯টা।

এই কোর্সের ফি ৪৭,২০০ টাকা (জিএসটি-সহ)। কিস্তিতে দিলে ফি বাবদ দিতে হবে মোট ৪৯,৫৬০ টাকা। স্পনসর্ড প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ফি ৫৩,১০০ টাকা।

আবেদনের পদ্ধতি

আগে এলে আগে ভর্তি-র ভিত্তিতে আবেদন গ্রহণ করা শুরু হয়েছে। আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। যে-কোনও কাজের দিন সকাল সাড়ে ১০টা থেকে সন্ধ্যা সাড়ে ৬টার মধ্যে আবেদনের ফর্ম সংগ্রহ করা যাবে। যাদবপুর ক্যাম্পাসে কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন সেন্টার থেকে। প্রতিষ্ঠানের ঠিকানা: কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন সেন্টার, যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়, প্রযুক্তি ভবন (তৃতীয় তল), ১৮৮, রাজা এস সি মল্লিক

রোড, কলকাতা ৭০০০৩২।

বুটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.cadcentreju.org প্রয়োজনে যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরগুলির যে-কোনও একটিতে: (০৩৩) ২৪১৪ ৬৮৪৪, ২৪৫৭ ২৯৬০। ই-মেল: cadcentre@cadcentreju.org

কাজের সুযোগ

প্রতিষ্ঠানের নিজস্ব জব পোর্টালের মাধ্যমে বিভিন্ন সংস্থায় চাকরির জন্য আবেদন করার সুযোগ পান প্রতিষ্ঠানের ছাত্রছাত্রীরা। কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন সেন্টারের রিমোট সেলিং ও জি আই এস কোর্সটির কো-অর্ডিনেটর বিশ্বনাথ গিরি 'কর্মক্ষেত্র'-কে জানালেন, জি আই এস এবং রিমোট সেলিং ক্ষেত্রে সরকারি-বেসরকারি উভয় স্তরেই কাজের সুযোগ রয়েছে। লোকেশনাল ডেটা অর্থাৎ স্থাননির্ভর তথ্য সংগ্রহ ও বিশ্লেষণের কাজে এই প্রযুক্তির বহুল ব্যবহার হচ্ছে। ফলে, তথ্যপ্রযুক্তি, সেলস, মার্কেটিংয়ের ক্ষেত্রে চাকরির সুযোগ বেড়েছে। পাশাপাশি, বিভিন্ন কেন্দ্রীয় এবং রাজ্য সরকারি প্রকল্পের রূপায়ণের সঙ্গে যুক্ত সরকারি সংস্থা, যেমন ন্যাশনাল রিমোট সেলিং এজেন্সি, ন্যাশনাল ইনফরমেশন সেন্টার, রিমোট সেলিং অ্যান্ড প্রিন্টিং সেন্টার, ইন্ডিয়ান স্পেস রিসার্চ অর্গানাইজেশন, স্পেস অ্যান্ড প্রিন্টিং সেন্টার-প্রভৃতিতে দক্ষ কর্মীদের নিয়োগ করা হয়। এছাড়াও জিও-ইনফরমেশন পেশাদারদের চাকরির সুযোগ আছে ইন্ডিয়ান এগ্রিকালচারাল

রিসার্চ ইনস্টিটিউট (IARI), ইন্ডিয়ান কাউন্সিল অব এগ্রিকালচারাল রিসার্চ (ICAR) প্রভৃতি সংস্থায়।

চাকরি হয় জিওগ্রাফিক ইনফর্মেশন সিস্টেম ম্যাপিং টেকনিশিয়ান, ইমেজ অ্যানালিস্ট, ডেটা স্পেশালিস্ট, কনসালট্যান্ট, জি আই এস প্রোগ্রামার পদে। রিমোট সেলিং এবং জিওগ্রাফিক্যাল ইনফর্মেশন সিস্টেম-সংক্রান্ত বিষয়ে পড়ানো হয় এমন আরও কয়েকটি প্রতিষ্ঠান:

● দেয়াবপুরের ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অব রিমোট সেলিং। এখানে পড়ানো হয় জিও-ইনফর্মেশন সায়েন্স অ্যান্ড আর্থ অবজার্ভেশন-এর ২ বছরের এম এসসি এবং রিমোট সেলিং অ্যান্ড জি আই এস অ্যান্ড প্রিন্টিং-এর ২ বছরের এম টেক কোর্স। সর্বভারতীয় প্রবেশিকা পরীক্ষা ও ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে ভর্তি নেওয়া হয়। ওয়েবসাইট: www.iirs.gov.in

● যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের স্কুল অব ওশানোগ্রাফিক স্টাডিজ জি আই এস এবং রিমোট সেলিং বিষয়ে সার্টিফিকেট এবং পোস্ট-গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা কোর্স করানো হয়। ওয়েবসাইট: www.jaduniv.edu.in, www.ocean-ju.org

● মেদিনীপুরের বিদ্যাসাগর বিশ্ববিদ্যালয়ে রেগুলার কোর্সে ২ বছর মেয়াদের এম এসসি করা যায়। ওয়েবসাইট: www.vidyasagar.ac.in

● নৈনিতালের কুমায়ন বিশ্ববিদ্যালয়ে পড়ানো হয় ২ বছরের এম এসসি কোর্স। ওয়েবসাইট: www.coenrdmsalmora.org

আয়ুর্বেদ মতে সুখাদ্য তৈরির পাঠ

বারের পাতার পর

সে-সম্পর্কে ভালো ধারণাও থাকতে হবে।

কোথায় প্রশিক্ষণ

অ্যাসোসিয়েশন অব ফুড সায়েন্টিস্টস অ্যান্ড টেকনোলজিস্টস (ইন্ডিয়া) এবং ডঃ সুভাষ মুখার্জি মেমোরিয়াল রিসার্চ সেন্টারের ফুড অ্যান্ড নিউট্রিশন বিভাগ যৌথভাবে 'আয়ুর্বেদিক ফুড ফর্মেশন অ্যান্ড হেলথকেয়ার প্র্যাক্টিস' কোর্সে আয়ুর্বেদের দর্শন মেনে রকমারি স্বাস্থ্যকর খাদ্য তৈরির প্রশিক্ষণ দেবে। কোর্সটির রূপকার ডঃ উৎপল রায়চৌধুরী। ৬ মাসের কোর্স। ক্লাস হবে রবিবার। প্রশিক্ষণ শুরু হবে জানুয়ারি মাসে। ফি ৬,০০০ টাকা।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত মাধ্যমিক। প্রফেসর উৎপল রায়চৌধুরী জানান, যাঁরা নিউট্রিশন নিয়ে পড়াশোনা করছেন, যাঁরা রান্নাবান্নার পেশায় রয়েছেন বা যাঁরা খাদ্য

নিয়ে গবেষণা করছেন, তাঁরাও এই কোর্সটি করে নিলে উপকৃত হবেন। তিনি বলেন, যাঁরা খাবারের হোম ডেলিভারির ব্যবসা করছেন বা করবেন তাঁরাও এ ধরনের রন্ধনপদ্ধতি শিখে নিয়ে ব্যবসায় নতুন মাত্রা যোগ করতে পারেন।

ভর্তির ফর্ম বিলি শুরু হবে ডিসেম্বরের প্রথম সপ্তাহ থেকে। ফর্ম পাওয়া যাবে এই দুই ঠিকানা থেকে: (১) ফুড অ্যান্ড নিউট্রিশন ডিভিশন, ডঃ সুভাষ মুখার্জি মেমোরিয়াল রিসার্চ সেন্টার, ইন্ডিয়ান এস্টেট, বেহালা চৌরাস্তা, ৬২০, ডায়মন্ড হারবার রোড, কলকাতা-৭০০ ০৩৪। (২) অ্যাসোসিয়েশন অব ফুড সায়েন্টিস্টস অ্যান্ড টেকনোলজিস্টস (ইন্ডিয়া), ফুড টেকনোলজি অ্যান্ড বায়োকেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়, কলকাতা-৭০০ ০৩২।

তথ্যের জন্য ফোন করতে পারেন এই নম্বরগুলিতে: ৯৮৩০৩-২৯৪০৮, ৯৮৩০৫-২২০৭৯।

রোমাঞ্চকর পেশার প্রশিক্ষণ

সিম্যানশিপ ও নেভিগেশন

বারের পাতার পর

জনপুলিশ, সিভিল ডিফেন্স, কোস্টগার্ড, ফায়ার ব্রিগেডে চাকরির ক্ষেত্রে অগ্রাধিকার পেয়ে থাকেন।

কোথায় প্রশিক্ষণ

কলকাতার সি এন্ড প্রোগ্রামার্স ইনস্টিটিউটে সিম্যানশিপ ও

নেভিগেশনের প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়। ভারত সরকারের যুব-বিষয়ক ও ক্রীড়া মন্ত্রকের সহায়তায় এই প্রশিক্ষণ কোর্সটি পরিচালিত হয়। ৪ মাসের প্রশিক্ষণ। অন্তত মাধ্যমিক পাশ তরুণ-তরুণীরা ১৫ থেকে ২৯ বছরের মধ্যে বয়স থাকলে প্রশিক্ষণ নেওয়ার জন্য আবেদন করতে পারেন। সীতার জানা বাধ্যতামূলক।

সপ্তাহে ৩ দিন ক্লাস ও হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ। বছরে দু'টি ব্যাচে প্রশিক্ষণ হয়। পরবর্তী ব্যাচের প্রশিক্ষণ শুরু হবে এমাসেই। ফি ৪৫০ টাকা।

আগ্রহীরা আবেদন করতে পারেন এখনই। প্রতিষ্ঠানের অফিস থেকে ৫০ টাকার বিনিময়ে আবেদনের ফর্ম সংগ্রহ করতে হবে।

যোগাযোগের ঠিকানা: সি এন্ড প্রোগ্রামার্স ইনস্টিটিউট, আউট্রাম বাট, কলকাতা-৭০০ ০২১। ফোন: ২২৪৮-৭৫৮৫। ওয়েবসাইট: www.seiindia.org

রাজ্য সরকার সুযোগের হাত বাড়িয়ে দিয়েছে। সেগুলো কাজে লাগিয়ে নিজেকে প্রমাণ করার দায়িত্ব তোমার

নয়ের পাতার পর

এককভাবে এই ঋণ পাওয়া যায়। ঋণের পরিমাণ প্রকল্প অনুযায়ী ২০,০০০ টাকা থেকে ১০ লক্ষ টাকা পর্যন্ত হতে পারে। এক্ষেত্রে সুদের হার ৩ থেকে ৬ শতাংশ।

কর্মক্ষেত্র: ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা বা অন্য ধরনের কোনও প্রকল্পের কথা একটু জানতে চাই।

উপেক্ষনাথ বিশ্বাস: ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা তো অবশ্যই রয়েছে। সমষ্টিগতভাবে এলাকাভিত্তিক কৃষি, উদ্যান পালন, মৎস্য চাষ, প্রাণীপালন, সেচ পরিষেবা, মৌমাছি পালন ইত্যাদি ক্ষেত্রে প্রকল্প রূপায়ণের মাধ্যমে আয় বৃদ্ধির ব্যবস্থা আরও জোরদার করার পরিকল্পনা আছে। এখন প্রতি বছর প্রায় ২০,০০০ তফসিলি জনজাতির উপভোক্তা এই সুবিধা পাচ্ছেন। এই পরিসরটা বাড়ানোর পরিকল্পনা চলছে। এ প্রসঙ্গে বলি, প্রায় ২৫,০০০ শব্দ সংবলিত বাংলা-সাঁওতালি-ইংরেজি ত্রিভাষিক অভিধান (সর্বভারতীয় ক্ষেত্রে প্রথম) প্রকাশ করা হয়েছে। তাছাড়া এ বছর থেকে পশ্চিমবঙ্গ সরকারের শিক্ষা দপ্তর উচ্চমাধ্যমিক স্তরে সাঁওতালি ভাষায় পঠনপাঠন চালু করেছে।

কর্মক্ষেত্র: তফসিলি ও অনগ্রসর শ্রেণির ছেলেমেয়েদের সঠিক কেরিয়ার বেছে নেওয়ার দিকে লক্ষ্য রেখে কোনও প্রকল্প হাতে নেওয়া হয়েছে কি?

হ্যাঁ, নেওয়া হয়েছে। অনেকেই সঠিক তথ্যের অভাবে ভালো ও উপযুক্ত চাকরি ও পড়াশোনার সুযোগ পান না। এই সমস্যা দূর করতে আমরা শুরু করেছি 'কেরিয়ার পরামর্শ কেন্দ্র'। রাজ্যের ৬৭টি মহকুমার প্রত্যেকটিতে

কেরিয়ার পরামর্শ কেন্দ্র থেকে ছাত্রছাত্রীদের

কেরিয়ার-সংক্রান্ত যাবতীয় তথ্য দেওয়া

হবে। প্রতিটি কেন্দ্রে নাম ও তথ্য নথিভুক্ত

করার জন্য একজন সহায়ক এবং দু'জন

কাউন্সেলর থাকবেন। কাউন্সেলররা সমস্যা,

প্রয়োজনীয় তথ্য, পছন্দ, শিক্ষা, অভিজ্ঞতা,

উৎসাহ, দক্ষতা ইত্যাদি জেনে নিয়ে

মনোবিজ্ঞান নির্ভর আধুনিকতম অ্যাপ

ব্যবহার করে জানিয়ে দেবেন, কোন বিষয়ে

উচ্চশিক্ষা নিলে বা কী ধরনের উদ্যোগ

নিলে তারা জীবিকা অর্জনে সক্ষম হবেন।

৬০০ তফসিলি তরুণ-তরুণীকে নিখরচায় প্লাস্টিক শিল্পে ব্যবহৃত মেশিন পরিচালনার প্রশিক্ষণ

নয়ের পাতার পর

আবেদনের যোগ্যতা

ইঞ্জেকশন মোল্ডিং, এক্সট্রুশন প্রসেস, প্লাস্টিক প্রসেসিংয়ের ক্ষেত্রে ন্যূনতম শিক্ষাগত যোগ্যতা ক্লাস এইট। ব্রো মোল্ডিংয়ের ক্ষেত্রে উচ্চমাধ্যমিক বা আই টি আই বা ডিপ্লোমা পাশ প্রার্থীরা আবেদনের যোগ্য।

বয়স হতে হবে সব ক্ষেত্রেই ১৮ থেকে ৪০ বছরের মধ্যে।

প্রার্থীর বাবা-মা বা অভিভাবকের বার্ষিক আয় শহরাক্ষরের প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ১,২০,০০০ টাকা এবং গ্রামাক্ষরের প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৯৮,০০০ টাকার মধ্যে হতে হবে।

প্রার্থী বাছাই প্রক্রিয়া

প্রার্থী বাছাই করা হবে ওয়াক-ইন-ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। ইন্টারভিউ নেওয়া হবে হলদিয়ায় সিপেট ক্যাম্পাসে। ইন্টারভিউ ১১ ও ১২ অক্টোবর এবং ২৬ ও ২৭ অক্টোবর,

পূরণ করা দরখাস্তের সঙ্গে দেবেন

- ✓ প্রার্থীর রঙিন পাসপোর্ট মাপের ৫ কপি ফটো।
- ✓ শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় সার্টিফিকেটের প্রত্যয়িত নকল।
- ✓ বয়সের প্রমাণপত্র হিসেবে বার্ষিক সার্টিফিকেট বা মাধ্যমিকের অ্যাডমিট কার্ডের প্রত্যয়িত নকল।
- ✓ পরিবারের বার্ষিক আয়ের প্রমাণপত্রের প্রত্যয়িত নকল।
- ✓ কাস্ট সার্টিফিকেটের প্রত্যয়িত নকল।
- ✓ আধার কার্ডের প্রত্যয়িত নকল।
- ✓ প্রার্থীর সচিব পরিচয়পত্র হিসেবে ভোটার কার্ড বা প্যান কার্ড বা ড্রাইভিং লাইসেন্সের প্রত্যয়িত নকল।
- ✓ অন্যান্য প্রয়োজনীয় নথিপত্র।

সকাল ১০টা থেকে। আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। একটি সাদা এ-ফোর মাপের কাগজে প্রার্থীর সম্পূর্ণ জীবনপঞ্জি টাইপ করিয়ে নেবেন।

প্রয়োজনীয় আসল নথিপত্র এবং নথিপত্রের প্রত্যয়িত নকল-সহ নির্দিষ্ট দিনে নির্ধারিত সময়ে পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: সিপেট, সিটি সেন্টার, পো: দেভোগ, হলদিয়া, জেলা পূর্ব মেদিনীপুর, পিন-৭২১ ৬৫৭।

বুটিনাটি তথ্যের জন্য যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরগুলির যে-কোনও একটিতে: ০৩২২৪-২৫৫৫৩৪/ ৯৪৩৪০-৩৯৪৬৬/ ৮০০৮৫-৫৮৬৪৪। ৭০০১৭-৫৪৩২৮ (সকাল ৯টা থেকে বিকেল সাড়ে ৫টা)। ই-মেল: cipet.haldia.stc@gmail.com

ওয়েবসাইট: www.cipet.gov.in

কেন পড়ব ইতিহাস



ইতিহাস, বাংলা বা রাষ্ট্রবিজ্ঞান নিয়ে পড়াশোনা করতে যাদের মন চায়, তাঁরা সাধারণত বাড়ির বড়দের সায় পান না। কিন্তু ভালোবেসে পড়লে যে-কোনও বিষয়ই বহুমুখী কাজের পথ দেখাতে পারে। ইতিহাস নিয়ে পড়াশোনা করে কত রকমের কাজ করা যায়, জানাচ্ছেন অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয়ের পিএইচডি গবেষক মণিকর্ণিকা দত্ত।

এ দেশে দশম শ্রেণির পরই একজন পড়ুয়াকে সায়েন্স, কমার্স বা আর্টস-এর মধ্যে কোনও একটিকে বেছে নিতে হয়। অনেকে বলেন এবং আমারও মত, এই প্রবণতা দেশে মানবসম্পদ উন্নয়নের প্রভূত ক্ষতি করছে। কীভাবে?

সাধারণত বেশি নম্বর পাওয়া ছাত্রছাত্রীরা বিজ্ঞান পড়ে। বিজ্ঞান নিয়ে পড়লে চাকরি পাওয়ার সুযোগ বাড়ে ভেবে অভিভাবকরাও উঠেপড়ে লাগেন ছেলেমেয়েদের ছোটবেলা থেকেই বিজ্ঞানমুখী করতে। কৃতী ছাত্রছাত্রীরা ইতিহাস পড়তে চাইলে অধিকাংশ পরিবারেই হাহাকার পড়ে যায়। বিশেষত ছেলেরা, পরিহাসের পাত্র হয়ে ওঠার ভয়ে ইচ্ছা না থাকলেও বিজ্ঞান পড়তে বাধ্য হয়।



প্রত্নতত্ত্বের কাজে ইতিহাসপড়ুয়ার চাহিদা আছে।

সেইসঙ্গে সৃজনশীলতা ও প্রয়োগমূলক চিন্তাভাবনা

থাকলে খুলে যেতে পারে আরও অনেক চাকরির দরজা।

যেমন— বিজ্ঞাপনের কপিরাইটার, যাদুঘর ও প্রদর্শনীর

তত্ত্বাবধায়ক ও সংরক্ষক, মানবসম্পদ কর্মকর্তা,

সাংবাদিক, সমাজ সমীক্ষকের চাকরি ইত্যাদি।

তাহাড়া এদেশে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি শিক্ষায় সরকারি বরাদ্দও বেশি। এসবের ফলে ভারতে মানববিদ্যাচর্চায় বড় এক শূন্যতা তৈরি হচ্ছে।

আর্টসের বিষয় নিয়ে পড়লে চাকরি পেতে অসুবিধা হবে, এ এক আদ্যন্ত আন্ত ধারণা। আমার বিষয় ইতিহাস বলে, এই বিষয় নিয়েই উদাহরণ দিই।

ইতিহাস পড়লে যে একমাত্র ঐতিহাসিকই হওয়া যায়, এমন নয়। নিশ্চয় পরবর্তীকালে ইতিহাস পড়াতে পারো বা ইতিহাসের বিষয় নিয়ে গবেষণা করতে পারো। কিন্তু তা ছাড়াও অনেক সুযোগ আছে। রাজনৈতিক বা অর্থনৈতিক ইতিহাসের ছাত্রছাত্রীরা প্রশাসন, কূটনীতি ও আর্থিক নীতি নিরূপণের ক্ষেত্রেও সফল হতে পারে। প্রত্নতত্ত্বের কাজে ইতিহাসপড়ুয়ার চাহিদা আছে। সেইসঙ্গে সৃজনশীলতা ও প্রয়োগমূলক চিন্তাভাবনা থাকলে খুলে যেতে পারে আরও অনেক চাকরির দরজা, যেমন, বিজ্ঞাপনের কপিরাইটার, যাদুঘর ও প্রদর্শনীর তত্ত্বাবধায়ক ও সংরক্ষক, মানবসম্পদ কর্মকর্তা, সাংবাদিক, সমাজ সমীক্ষকের চাকরি ইত্যাদি। খেলা, আবহাওয়া বা রোগব্যাপির ইতিহাসচর্চায় পারদর্শী ছাত্রছাত্রীরা প্রশাসনিক উপদেষ্টার চাকরি পেতে পারো।

দুঃখের সঙ্গে স্বীকার করে নেওয়া ভালো যে, আমাদের দেশে আন্তঃবিষয়ক পড়াশোনাকে উপযুক্ত গুরুত্ব দেওয়া হয় না। কিন্তু তথাকথিত পশ্চিমী শিক্ষাব্যবস্থা এই ধারণাই মেনে চলে। সেখানে পদার্থবিদদের দেখা যায় দর্শনশাস্ত্র পড়ে পরীক্ষানিরীক্ষার যুক্তি সাজাতে। ভারী চিকিৎসকদের ডাক্তারি পড়ার সময় চিকিৎসাবিজ্ঞানের ইতিহাসের কোর্স করে নিতে হয়। মনে পড়ছে, ওয়েলকাম ট্রাস্টের বৃত্তি নিয়ে অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয়ে বিজ্ঞান, প্রযুক্তি ও চিকিৎসাসাশাস্ত্রের ইতিহাস বিষয়ে এম এসসি পড়াকালীন আমার এক সহপাঠী এখন মেডিক্যাল স্কুলে ডাক্তারি পড়ছেন। আমার শিক্ষকদের মধ্যেও ছিলেন বেশ কিছু চিকিৎসক ও বিজ্ঞানী।

হিউম্যানিটিজ বা লিবারেল আর্টসের উদ্দেশ্যটাই হল, কোনও ব্যক্তিকে স্বয়ংসম্পূর্ণ করে গড়ে তোলা। পদার্থবিদ্যা, গণিত, জীববিদ্যা, ইতিহাস বা সাহিত্য— এগুলির সবকটিরই কাজ আসলে বিভিন্ন দৃষ্টিভঙ্গি থেকে প্রকৃতি ও মানুষের সম্পর্ক বিশ্লেষণ করা। সেই অর্থে এই সব বিষয়ই একে অন্যের সঙ্গে যুক্ত।

বিভিন্ন বেসরকারি সংস্থাও ইদানীং বুঝতে পারছে মানবসম্পদ বিকাশের তাৎপর্য, সেজন্যই মধ্যযুগের ইতিহাস ও দর্শনের ছাত্রী হিউলেট প্যাকার্ডের (এইচ পি) আধিকারিকের পদ পান। ইতিহাস ও সাহিত্যের ছাত্রী হয়ে ওঠেন ইউটিউবের প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা। এরকম উদাহরণ আরও আছে। বিষয়ের প্রতি ভালোবাসা থাকলে পরিশ্রম কখনওই বিফলে যাবে না।

দক্ষতা বাড়ানোর প্রশিক্ষণ

নিজস্ব প্রতিষ্ঠান: বিভিন্ন কারখানায় বড় বড় মেশিনে ধাতু বা প্লাস্টিক বা অন্য কোনও উপাদান থেকে তৈরি পণ্য কত ইউনিট ও কী মাপে উৎপাদন করা হবে তা নির্দিষ্ট চাহিদা অনুযায়ী কম্পিউটার প্রোগ্রামিংয়ের মাধ্যমে নিয়ন্ত্রণ করা হয়। এইসব মেশিন স্বয়ংক্রিয় হলেও প্রয়োজন অনুসারে উৎপাদনের মাত্রা নিয়ন্ত্রণ, মেশিন পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণের কাজে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা নেন কম্পিউটার প্রোগ্রামার ব্যবহার বিষয়ে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত কর্মীরা। মেশিন তৈরি বা রক্ষণাবেক্ষণের ক্ষেত্রে প্রয়োজন রয়েছে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত ওয়েল্ডারদেরও।

ওয়েল্ডিং, সি এন সি এবং অ্যাডভান্স সি এন সি বিষয়ে দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ দিচ্ছে লিলুয়ার ডন বসকো টেকনিক্যাল স্কুল। এর পাশাপাশি প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে ট্যালি সফটওয়্যার এবং অ্যাডভান্স এক্সেল বিষয়ে, যা আধুনিক সব অফিসেই হিসাবপত্র রক্ষণাবেক্ষণের জন্য ব্যবহার করা হয়। কারণ যদি এই সফটওয়্যারের ব্যবহার জানা থাকে তবে সেই প্রার্থী চাকরি পাওয়ার ক্ষেত্রে অন্য প্রার্থীদের তুলনায় সবসময়ই অগ্রাধিকার পাবেন।

ট্যালি ই আর পি-৯, অ্যাডভান্স এক্সেল, বেসিক ওয়েল্ডিং (টিগ/মিগ), সি এন সি এবং অ্যাডভান্স সি এন সি বিষয়ে ক্লাস শুরু হবে ২২ অক্টোবর। আগ্রহীরা আবেদন করতে পারেন এখনই।

কী পড়বেন

প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে এই সব বিষয়ে— বেসিক ওয়েল্ডিং (মিগ/টিগ), সি এন সি, অ্যাডভান্স সি এন সি, ট্যালি ই আর পি-৯ এবং অ্যাডভান্স এক্সেল। প্রতিটি কোর্সের মেয়াদ তিন মাস। ক্লাসের সময়: ওয়েল্ডিং, সি এন সি এবং অ্যাডভান্স সি এন সি কোর্সের ক্ষেত্রে সকাল ৮টা থেকে বিকেল ৪টা এবং ট্যালি ও অ্যাডভান্স এক্সেলের ক্ষেত্রে বিকেল ৪টা থেকে সন্ধ্যা ৬টা। সফলভাবে প্রশিক্ষণ সম্পূর্ণ হওয়ার পর সার্টিফিকেট দেওয়া হবে। প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়েছে প্রশিক্ষণ শেষের পর কাজ পেতে সাহায্য করা হবে।

কারা পড়বেন

অন্তত মাধ্যমিক পাশ করে থাকলে আবেদন করতে পারবেন। এছাড়া আই টি আই কোর্স পাশ প্রার্থীরাও আবেদনের যোগ্য। বয়স হতে হবে ১৮ থেকে ২৫ বছরের মধ্যে।

কীভাবে ভর্তি

এখনই আবেদন করা যাচ্ছে। আগে এলে আগে পদ্ধতিতে ভর্তি নেওয়া হচ্ছে। ভর্তির জন্য আগ্রহীরা যোগাযোগ করতে পারেন এই ঠিকানায়: ডন বসকো টেকনিক্যাল স্কুল, লিলুয়া, হাওড়া-৭১১ ২০৪। বিশদ তথ্যের জন্য আগ্রহীরা যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরগুলিতে: (০৩৩) ২৬৫৫-৫৪৩১, ৯৮৩১৮১৫৪৪০ এবং ৮৩৩৪৯৯২২৬৩।

গ্রাফোলজি

তেরোর পাতার পর

রেখে যায় তাঁর হাতের লেখায়। সেই ছাপটির 'ডিকোডিং' ব্যবস্থা গ্রাফোলজি।

মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের হ্যাভারহিটিং রিসার্চ কর্পোরেশন জানাচ্ছে, সে দেশের প্রায় পাঁচ হাজার সংস্থা কর্মী নিয়োগের ক্ষেত্রে হাতের লেখা যাচাই করে প্রার্থীর ব্যক্তিত্ব যাচা করার জন্য। ফ্রান্স ও সুইজারল্যান্ডের অন্তত ৮০ শতাংশ সংস্থা কর্মী নির্বাচন প্রক্রিয়ার গ্রাফোলজির সাহায্য নেয়। জার্মানি, ফ্রান্স, সুইজারল্যান্ড, নেদারল্যান্ডস ও ইজরায়েলের অগ্রগণ্য বিশ্ববিদ্যালয়গুলির সাইকোলজি বিভাগে গ্রাফোলজি পড়ানো হয়।

পূর্বাপর

গ্রাফোলজির ইতিহাস কয়েক হাজার বছরের পুরনো। বিশিষ্ট গ্রাফোলজিস্ট এবং কলকাতা ইনস্টিটিউট অব গ্রাফোলজির ডিরেক্টর মোহন বসু জানান, খ্রিস্টপূর্ব হাজার সালে চীন ও জাপানের পুরোহিত ও সম্মাসীরা হাতের লেখা বিশ্লেষণ করতেন। দার্শনিক অ্যারিস্টটল হাতের লেখায় লেখকের মনের ছাপ পাওয়া যায় বলে জোরালো সওয়াল করেছেন। ৯৯ খ্রিস্টাব্দে রোমান ঐতিহাসিক গুইটেনিয়ান হাতের লেখা সমীক্ষা

করে সত্রটি অগস্টাসের ব্যক্তিত্বের বর্ণনা দেন। গ্রাফোলজি বিষয়ে প্রথম বই লেখেন ইতালির চিকিৎসক ও দার্শনিক ক্যামিলো বলডি, ১৬২২ সালে।

তবে হাতের লেখা বিচার করে মনস্তত্ত্ব নির্ধারণের বিজ্ঞানটির গ্রাফোলজি নামকরণ হয়েছে অনেক পরে। হাতের লেখা নিয়ে দীর্ঘ গবেষণার পর, ১৮৭০ সালে ফ্রান্সের জিন মাইকন গ্রাফোলজি শব্দটি প্রথম ব্যবহার করেন। গ্রাফোলজি শব্দটিতে দু'টি গ্রিক শব্দ একত্রিত হয়েছে। গ্রিক 'গ্রাফে' থেকে 'গ্রাফো', অর্থ 'লেখা' এবং 'লজিয়া' থেকে 'লজি', মানে তত্ত্ব বা চর্চা।

কাজকর্মের সুযোগ

গ্রাফোলজি শিখে পেশাদার কাজকর্মের সুযোগ কেমন?

স্কুলের ছাত্রছাত্রীদের মনস্তত্ত্বের নাগাল পাওয়ার ক্ষেত্রে গ্রাফোলজি দারুণ কার্যকর হতে পারে। ছাত্র বা ছাত্রীটির স্বাভাবিক প্রবণতার হদিশ পাওয়া যায়। সেই প্রবণতা অনুসারে পাঠ্যবিষয় নির্বাচন করার ক্ষেত্রে গ্রাফোলজির সাহায্য নিয়ে তাদের সঠিক পথ দেখানো সম্ভব। প্রশিক্ষিতরা ফিয়ের বিনিময়ে এই কাজটি করতে পারেন।

এখন বড় বড় কর্পোরেট সংস্থা কর্মী নিয়োগের ক্ষেত্রে প্রার্থীর হাতের লেখা যাচাই করছে। সেক্ষেত্রে দরকার হচ্ছে প্রশিক্ষিত গ্রাফোলজিস্টের।

অপরাধ বিজ্ঞানেও গ্রাফোলজির

ব্যবহার হচ্ছে। শিক্ষকতায় আগ্রহীরা এই বিশেষ বিজ্ঞানটি শিক্ষকতার কাজে লাগাতে পারেন। গ্রাফোলজির মাধ্যমে ব্যক্তিত্বের উন্নতি ঘটানোও সম্ভব। প্রশিক্ষিত গ্রাফোলজিস্টরা কাউন্সেলিং করতে পারেন।

কোথায় শিখবেন

কলকাতা ইনস্টিটিউট অব গ্রাফোলজি দু'টি কোর্সে গ্রাফোলজির প্রশিক্ষণ দেয়। প্রথমে ফাস্ট ডিগ্রি কোর্স। এই কোর্সটি সম্পূর্ণ করার পর অ্যাডভান্স লেভেলের কোর্স করা যায়।

অন্তত মাধ্যমিক পাশ হলেই ফাস্ট ডিগ্রি কোর্স করা যায়। ইংরেজি পড়তে ও লিখতে জানতে হবে। বয়স হতে হবে অন্তত ১৮ বছর। বয়সের উর্ধ্বসীমা নেই।

ফাস্ট ডিগ্রি কোর্সটি ২ মাসের। দু'টি ব্যাচে ক্লাস হয়। মোট ৮টি রবিবার বেলা ১১টা থেকে সাড়ে ৬টা, কিংবা মঙ্গল ও শুক্রবার (মোট ১৬ দিন) বেলা ১১টা থেকে দুপুর ২টা পর্যন্ত ক্লাস। ফি ৮,০০০ টাকা।

ফাস্ট ডিগ্রি কোর্স সম্পূর্ণ হলে থাকবে পরীক্ষা। তারপর ৩ মাসের বাধ্যতামূলক ওয়ার্কশপ সম্পূর্ণ করলে অ্যাডভান্স লেভেলের কোর্সে ভর্তি হওয়া যাবে। অ্যাডভান্স লেভেলের কোর্সের বর্তমান ফি ১০,৫০০ টাকা।

যোগাযোগের ঠিকানা: কলকাতা ইনস্টিটিউট অব গ্রাফোলজি, ১৮২এ, রাসবিহারী অ্যাভেনিউ, কলকাতা-৭০০ ০২৯। ফোন: ২৪৬৫-৭২৬৬।

জীবনে আমি চাকরি পাইনি বলে দুঃখ ছিল। ফলে, 'কর্মক্ষেত্র' আমি গোপ্রাণে গিলি। প'ড়ে বুকেছি, চাকরি পেতে যে এলেম দরকার আমার তা নেই।

প্রমোত্তরতলো রত্ত কবার চেষ্টা করি। পরে বৃত্তি, খুব দেরি ক'রে ফেলেছি। কী করব, আমাদের বয়সকালে তো 'কর্মক্ষেত্র' জন্মায়নি।

ধন্যবৃত্তি প্রকল্পতলো আম্বহু ক'লে তবু লাভপতি হওয়ার স্বপ্ন দেখি। এ বয়সেও হয়তো একবার কপাল ঠেকে দেখা যেতে পারে। তার চেয়েও বড় কথা হল, 'কর্মক্ষেত্র' আমাকে কাজ না দিলেও অনেক কিছু শেখায় পড়ায়।

কীভাবে ভর্তি চাকরি করে হতে হবে চিত্র।

হলে, 'কর্মক্ষেত্র' আমায় জা রাখতে গিতি।

প'ড়ে বুকেছি, চাকরি পেতে যে এলেম দরকার আমার তা নেই। প্রমোত্তরতলো রত্ত কবার চেষ্টা করি। পরে বৃত্তি, খুব দেরি ক'রে ফেলেছি। কী করব, আমাদের বয়সকালে তো 'কর্মক্ষেত্র' জন্মায়নি।

ধন্যবৃত্তি প্রকল্পতলো আম্বহু ক'লে তবু লাভপতি হওয়ার স্বপ্ন দেখি। এ বয়সেও হয়তো একবার কপাল ঠেকে দেখা যেতে পারে। তার চেয়েও বড় কথা হল, 'কর্মক্ষেত্র' আমাকে কাজ না দিলেও অনেক কিছু শেখায় পড়ায়।

বাঙালির কর্মজীবনের প্রবেশপথ

ইন্টারনেটে www.karmakshetra.com

জ্ঞান বিজ্ঞান

জানার জানালা

গ্রেট হোয়াইট শার্কদের নয়া বাসস্থানের সন্ধান



বিশ্বব্যাপ্ত 'জস' ছবিটি যে হাজারের নিয়ে তৈরি তাই তাই কয়েকশো বছরের খোঁজ পেলেন বিজ্ঞানীরা। সম্ভ্রতি মার্কিন উপকূলে সেই গ্রেট হোয়াইট শার্কের দলের লুকনো ডেরার সন্ধান পেয়েছেন তাঁরা। ক্যালিফোর্নিয়ার মেসিকো বাহা উপদ্বীপ এবং হাওয়াই দ্বীপপুঞ্জের মধ্যবর্তী প্রশান্ত মহাসাগরের এই এলাকাটি 'ব্র্যাক ব্যারেন' নামে চিহ্নিত। স্ট্যানফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয় এবং 'মস্টেরে বে অ্যাকোয়ারিয়াম'-এর গৌথ গবেষকদল পর্যবেক্ষণ করে দেখেছেন প্রতি বছর শীতের আগে ক্যালিফোর্নিয়া উপকূলের বিভিন্ন এলাকা থেকে কয়েকশো গ্রেট হোয়াইট শার্ক 'ব্র্যাক ব্যারেন' অঞ্চলে পাড়ি দেয়। বসন্তের শেষ পর্যন্ত তারা সেখানে থাকে। যাওয়ার সন্ধানই তাদের এই দলবদ্ধ পরিচয় বলে সিদ্ধান্ত নিয়েছেন বিজ্ঞানীরা। গবেষকরা বলেছেন গ্রেট হোয়াইট হাজারের জানাই এই প্রত্যাহ অঞ্চলের জীব-বৈচিত্র্যত ওকত সম্পর্কে অনেক নতুন তথ্য জানা গেছে।

পরিযায়ী সংখ্যা রেকর্ড বাড়ল কুলিকে

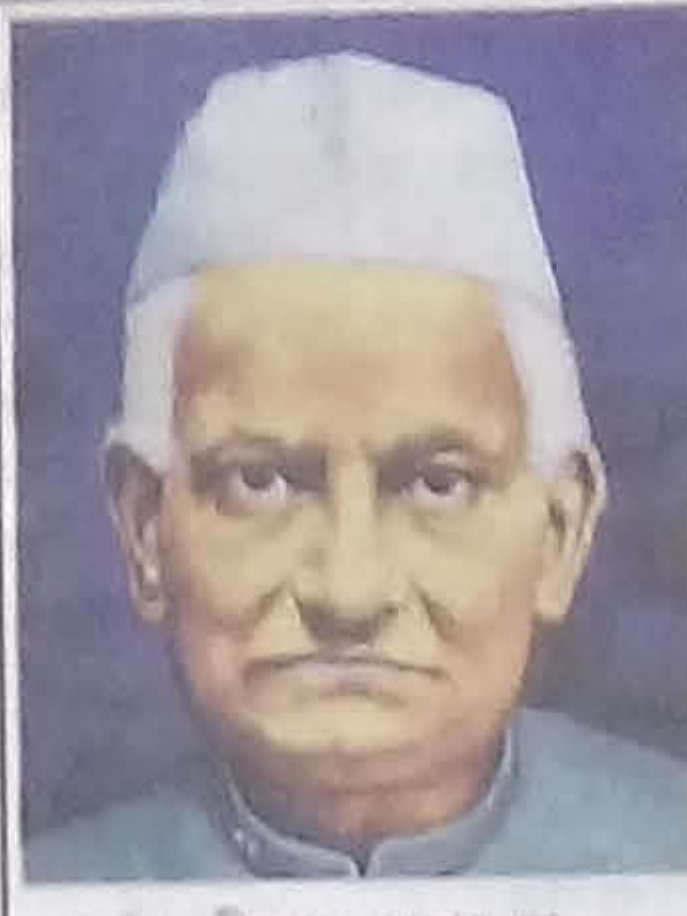


পশ্চিমবঙ্গের কুলিক পক্ষীনিবাসে পরিযায়ী সংখ্যা রেকর্ড বৃদ্ধি পেল। রাজ্য বন দপ্তর সাম্প্রতিক পাঁচি সুমারিতে এই তথ্য জানতে পেরেছে। গত বছরের তুলনায় এ বছর সেড় হাজারেরও বেশি পাঁচি কুলিকে এসেছে বলে গণনায় প্রকাশ পেয়েছে। এ বছর এশিয়ার বৃহত্তম এই পক্ষীনিবাসে মোট পরিযায়ী এসেছে ৯৮৫৬২টি। ২০১৭ তে সেই সংখ্যা ছিল ৯৬৯৪৫। পর্যাপ্ত খাদ্য ও বাসস্থানের নিশ্চয়তা থাকায় পরিযায়ীরা কুলিকে এসে ভিড় জমাচ্ছে বলে জানিয়েছেন বিভাগীয় বন্যপ্রাণী কর্মকর্তা। প্রতি বছর ওপেনবিল্ড স্টর্ক, ইগ্রেট, নাইট হেরন, কর্মোরান্ট-সহ নানা প্রজাতির পাখিরা বাসা বাঁধে এখানে। বিশ্বে ওপেনবিল্ড স্টর্কের বৃহত্তম আবাসের তকমাও পেয়েছে কুলিক।

ইস্টার্ন গ্রে ক্যাভারু জন্মাল কলকাতায়

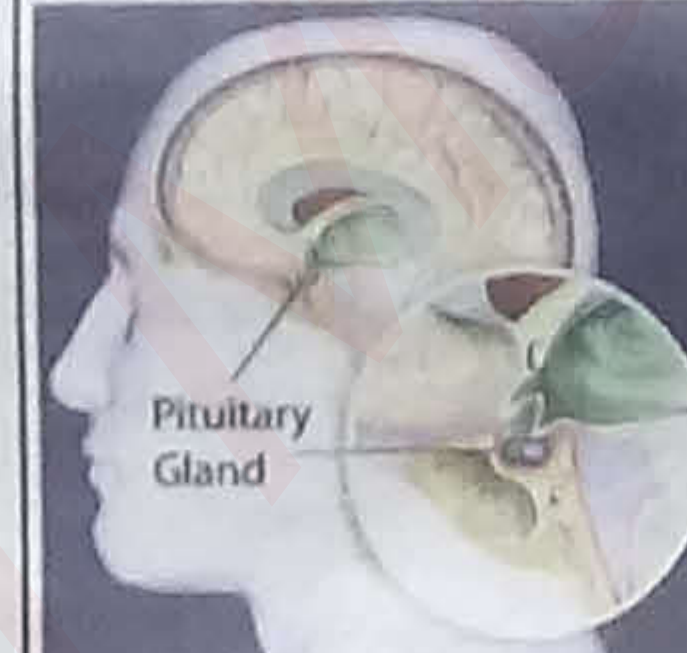


সাত বছর পর কলকাতা চিড়িয়াখানায় জন্ম হল ক্যাভারু। আপানের ইয়োকোহামা শহরের কানাছাওয়া চিড়িয়াখানা থেকে কলকাতায় আসার দশ মাসের মধ্যে শাবকের জন্ম দিল ইস্টার্ন গ্রে প্রজাতির 'পুনকা' নামের ক্যাভারুটি। ২০১১ সালে শেষবার আলিপুর চিড়িয়াখানায় ক্যাভারু জন্ম হয়। তখন অবশ্য 'রেড' ক্যাভারু ছিল চিড়িয়াখানার সদস্য। আলিপুরের চিড়িয়াখানায় বর্তমানে যে ইস্টার্ন গ্রে ক্যাভারু রয়েছে তারা হল বিশ্বের বিত্তীয় বৃহত্তম স্লিগ্ড (মোরসুলিয়াল) প্রজাতির প্রাণী। এরা প্রধানত নিশাচর। স্বাভাবিক পরিবেশে এরা দিনের বেলা গাছের ছায়ায় ঘুমিয়ে বা বিশ্রাম করে কাটা। রাতে দল বেঁধে ঘাস বেতে বেড়ায়।



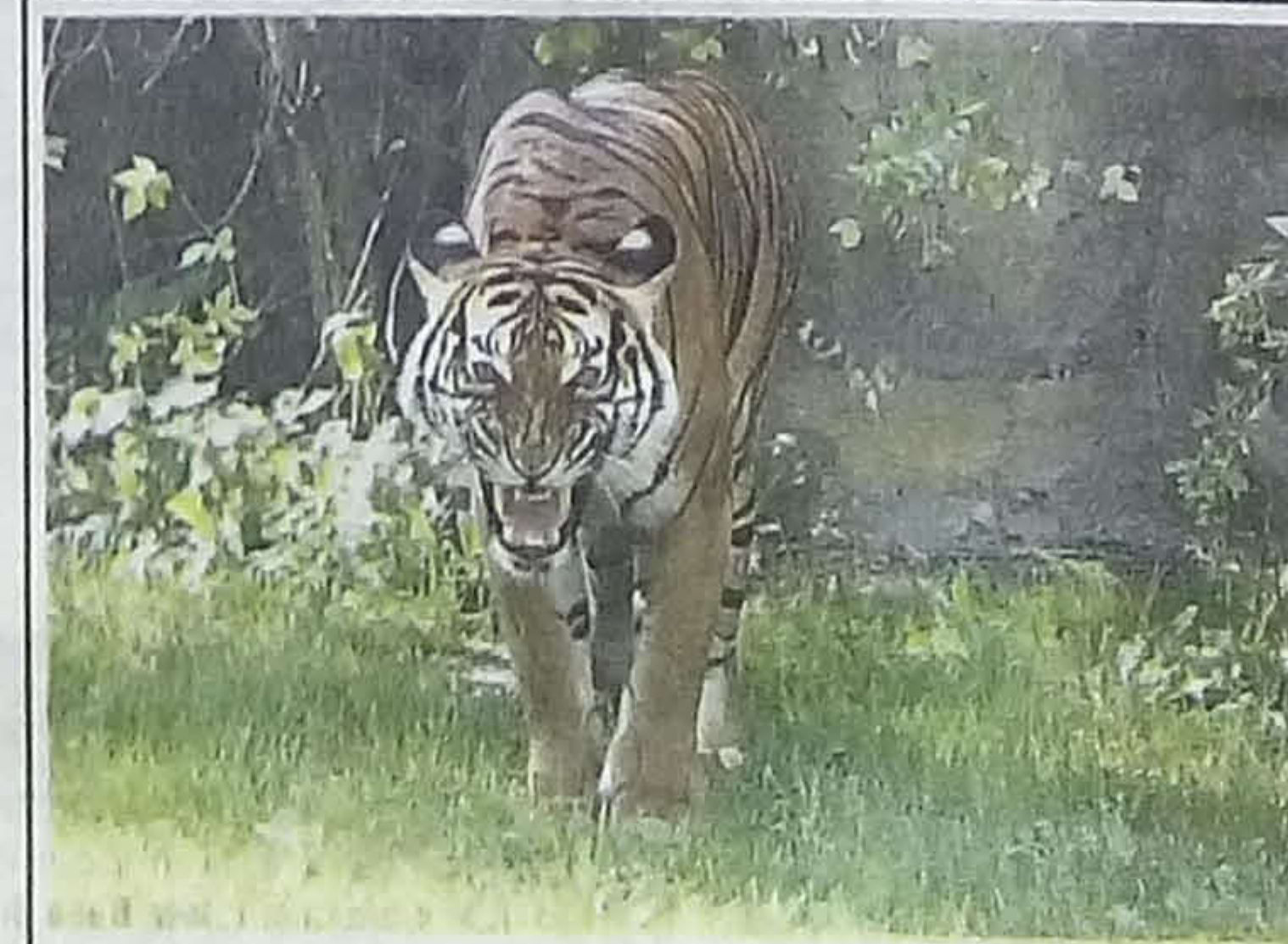
● সর্বভারতীয় যুব কংগ্রেস কে প্রতিষ্ঠা করেছিলেন?
উত্তর: মোতিলাল নেহরু

- পূর্ব রেলের সদর দপ্তর কোথায়?
উত্তর: কলকাতা
- আইআরসিটিসি পুরো কথাটি কী?
উত্তর: ইন্ডিয়ান রেলওয়ে কন্ট্রোল অ্যান্ড ট্যারিফ কমিশন
- মৌর্যদের পরাজিত করে সিংহাসনে আরোহন করেন কে?
উত্তর: পুষ্যমিত্র গুপ্ত
- অর্ঘ্য ভাষ্যে প্রবেশ করে প্রথম কোথায় বসতি স্থাপন করেছিল?
উত্তর: পাঞ্জাব
- কোন বিখ্যাত পরিব্রাজককে 'প্রিন্স অব পিলগ্রিমস' বলা হয়?
উত্তর: হিউয়েন সাং
- জয়সেব কোন রাজ্যের সভাকবি ছিলেন?
উত্তর: লক্ষ্মণ সেন
- চোল বংশের প্রতিষ্ঠাতা ছিলেন
উত্তর: কারিকল



● মানুষের শরীরের সবচেয়ে ছোট গ্রন্থিটির নাম কী?
উত্তর: পিটুইটারি

- অমরকন্টক কোন নদীর উপত্যকা?
উত্তর: নর্মদা
- ধানক্ষেত থেকে কোন গ্যাসটি নির্গত হয়?
উত্তর: মিথেন
- হাবশি কাদের বলা হত?
উত্তর: অ্যাবিসিনিয়ার অধিবাসীদের



● মালয়ান বাঘ (Panthera tigris jacksoni)- কোন দেশের জাতীয় প্রাণী?
উত্তর: মালয়শিয়া

- বাঘের সংখ্যার বিচারে কোন রাজ্য প্রথম স্থান অধিকার করেছে?
উত্তর: কর্ণাটক
- ভারতের দীর্ঘতম হিমবাহ কোনটি?
উত্তর: সিয়াচেন
- ভারতের সেনাবাহিনীর সূত্রিম কমান্ডার হলেন:
উত্তর: রাষ্ট্রপতি
- ফিরোজ শাহ তুঘলকের আমলে মুসলমানদের সম্পত্তির ওপর কোন কর আরোপ করা হত?
উত্তর: জাকাত
- গ্রাইকোলাইসিসের আরেকটি নাম হল:
উত্তর: EMP পথ
- গ্রিন ভিট্রিয়ালের রাসায়নিক নাম কী?
উত্তর: ফেরাস সালফেট
- আন্তর্জাতিক শ্রম সংস্থার সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
উত্তর: জেনেভা
- কোয়র্পা বা সেল মেমব্রেন কোন উপাদানে গঠিত?
উত্তর: ফসফোলিপিড



● আপেল শামুক বা পাইলা প্লোবোসা কোন পর্বভুক্ত প্রাণী?
উত্তর: মোলাস্কা

- অ্যামিবার রচন অঙ্গের নাম কী?
উত্তর: সংকেচী গহ্বর
- ভারতের প্রথম পরমাণু বোমা পরীক্ষা করা হয়েছিল কোন প্রধানমন্ত্রীর আমলে?
উত্তর: ইন্দিরা গান্ধী
- বীজের সুপ্তদশা ভঙ্গ করে কোন হরমোন?
উত্তর: জিক্সারেলিন
- যে প্রক্রিয়ায় খনিজ পদার্থকে বায়ুর উপস্থিতিতে প্রচণ্ডভাবে উত্তপ্ত করা হয় তাকে বলে:
উত্তর: ক্যালসিনেশন
- উত্তর থেকে দক্ষিণ প্রান্ত পর্যন্ত ভারতের মূল ভূখণ্ডের বিস্তৃতি কত?
উত্তর: ৩২১৪ কিলোমিটার
- হিমালয়ের কোন শৃঙ্গটি ব্র্যাক মাইস্টেন নামে পরিচিত?
উত্তর: কামেট
- অ্যালুমিনিয়ামের আকরিক হল:
উত্তর: বক্সাইট
- শিবাজি 'বাঘনখ' দিয়ে কাকে হত্যা করেছিলেন?
উত্তর: আফজল খাঁ-কে

হীরের টুকরো

ডিএসপি হওয়ার পথে কৃষক পরিবারের ছেলে



বাবা নিরক্ষর প্রান্তিক চাষি। মা অষ্টম গ্রেড পর্যন্ত পড়াশোনা করেছেন। আর ছেলে সম্প্রতি ডব্লিউ বি সি এস পরীক্ষার 'গ্রুপ-বি'তে সফল হয়ে পুলিশের ডেপুটি সুপারিন্টেন্ডেন্টের উর্দি গায়ে চাপাতে চলেছেন। সিনেমার মতো স্বপ্নকে সত্যি করা এই ঘটনাই ঘটেছে মুর্শিদাবাদের জোমকলে। প্রত্যন্ত গ্রাম এসেরপাড়ার প্রান্তিক কৃষক মুনসার আলি ও সাঞ্জেলা বিবির তিন ছেলেমেয়ের মধ্যে বড়, আবনুর হোসেন ছোটবেলা থেকেই অত্যন্ত মেধাবী। কল্যাণী বিশ্ববিদ্যালয় থেকে গণিতের স্নাতকোত্তর ডিগ্রিদারী আবনুর ৭০ ও ৮০ শতাংশ নম্বর পেয়ে যথাক্রমে মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক পাশ করেন। গণিতে স্নাতক হন জিয়াগঞ্জ শ্রীপৎ সিং কলেজ থেকে। ২৫ সেপ্টেম্বর ডব্লিউ বি সি এস মেন পরীক্ষার ফল বেরোতেই বুশির হাওয়া ছড়িয়ে পড়ে এসেরপাড়ায়। আবনুর অবশ্য জানান, তাঁর ইচ্ছে ছিল শিক্ষক হওয়ার। কিন্তু বি এড পড়ার বরচ জোগানো কঠিন হবে ভেবে পিছিয়ে আসেন। পরে ২০১৩-র ডব্লিউ বি সি এস-উপার নাঞ্জির হোসেন ও তাঁর গড়া সংস্থা টার্নিং পয়েন্টের সঙ্গে যোগাযোগ হলে সিভিল সার্ভিসেই যাবেন বলে মনস্থির করেন তিনি। তারপরের ইতিহাস কঠোর পরিশ্রম, নিষ্ঠা আর জেদের। একসময় বাবাকে চাবের কাজে সাহায্য করে পড়াশোনা চালানো আবনুরকে কেবল একবার সেবতে এসেরপাড়ার আশপাশের গ্রাম থেকে এখন রোজ হাজির হচ্ছেন দলে দলে লোক।

দিনমজুরি করে পরীক্ষায় সেরা

দিনমজুরির হাড়ভাড়া বাটনি, তাও এ রাজ্যে নয়, দিল্লিতে— তারপরও পড়াশোনায় অনন্য মেধার বিচ্ছুরণ ঘটিয়ে রাজ্যবাসীকে তাক লাগিয়ে দিয়েছে সঞ্জীব মণ্ডল। সঞ্জীবের বাড়ি মালদার চাঁচলে। রতুরার ফুলহার নদীর ওপারে চর এলাকা সফলপুরে ভাঙাচোরা মাটির ঘর তাদের। অত্যন্ত দীনহীন পরিবারে সঞ্জীব ছাড়াও রয়েছেন তার বাবা-মা এবং এক বোন। অর্থভাবে মেয়ের বিয়ে দিতে পারেননি সঞ্জীবের বাবা বাশী মণ্ডল। চর এলাকায় তেমন কাজ জোটে না। তাই দিল্লিতে গিয়ে নির্মাণ শ্রমিকের কাজ করেন তিনি। এলাকার আরও অনেক বাদিন্দাই দিল্লিতে শ্রমিক। মহানপতোলা কাটাহদিয়ারা হাই স্কুলের ছাত্র সঞ্জীবও স্কুলের ছুটিতে দিল্লি চলে যায়। এতদাধি মাধ্যমিক পরীক্ষার ফি-ও জোটাতে হয়েছে তাকে।

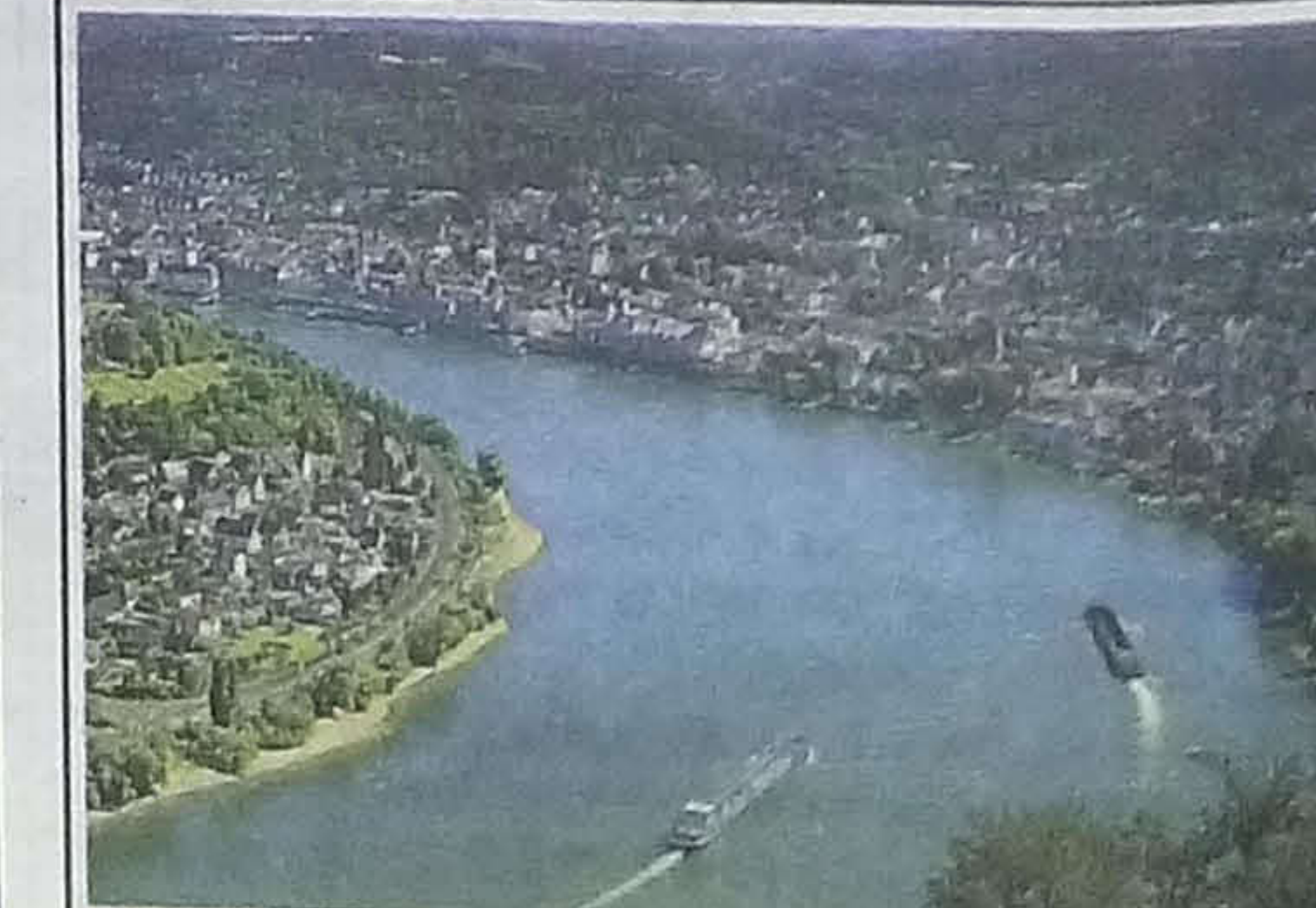
এখন সঞ্জীব এবার উচ্চমাধ্যমিকে পেয়েছেন ৪৬৬ নম্বর। বাংলায় ৯৭, ইংরেজিতে ৮০, ইতিহাসে ৯৪, ভূগোলে ৯৮, রাষ্ট্রবিজ্ঞানে ৯৪। গোটা চাঁচল মহকুমায় তার প্রাপ্ত নম্বরই কলা বিভাগে দ্বিতীয় সর্বোচ্চ। দু'বেলা অনেক দিন পেট ভরে খাওয়াও জোটাতে না পারা সঞ্জীবকে কোনো ধরা হলে দিল্লি থেকে সে জানায়, যেভাবে হোক পড়তে হবে আমাকে। ইংরেজিতে অনার্স নিয়ে পড়ে একটা চাকরি জোটাতেই হবে। বাবা-মায়ের দুঃখ না হলে দূর হবে না।

আল্পপ্রত্যয়ী সঞ্জীবের লড়াই আর উত্তরসের কাহিনি একদিন তার মতো আরও অনেক দুর্বিপাকে পড়ে থাকা মেধাবী ছেলেমেয়েকে উৎসাহিত করবে, এই আশা সকলেরই।



● পশ্চিমবঙ্গের রাজ্য পশু কোনটি?
উত্তর: ফিশিং ক্যাট (Prionailurus viverrinus)

- কোন শহরকে 'মন্দিরের শহর' বলা হয়?
উত্তর: ভুবনেশ্বর
- বায়ু পরিপাকের জন্য পাকস্থলীতে কোন অ্যাসিড তৈরি হয়?
উত্তর: হাইড্রোক্লোরিক অ্যাসিড
- 'ল্যান্ড ইমপ্ৰুভমেন্ট অ্যাক্ট' কোন কৃষক বিদ্রোহের প্রেক্ষিতে ব্রিটিশ ভারতে প্রণীত হয়েছিল?
উত্তর: দক্ষিণাত্য বিদ্রোহ
- কেমিক্যাল মেসেঞ্জার কাকে বলে?
উত্তর: হরমোনকে
- কোন দেশের পার্লামেন্টের নাম ডুমা?
উত্তর: রাশিয়া
- মানবদেহে রক্ত সঞ্চালন পদ্ধতি পর্যবেক্ষণ করেন কে?
উত্তর: উইলিয়াম হার্ভে



● রাইন কোন দেশের নদী?
উত্তর: জার্মানি

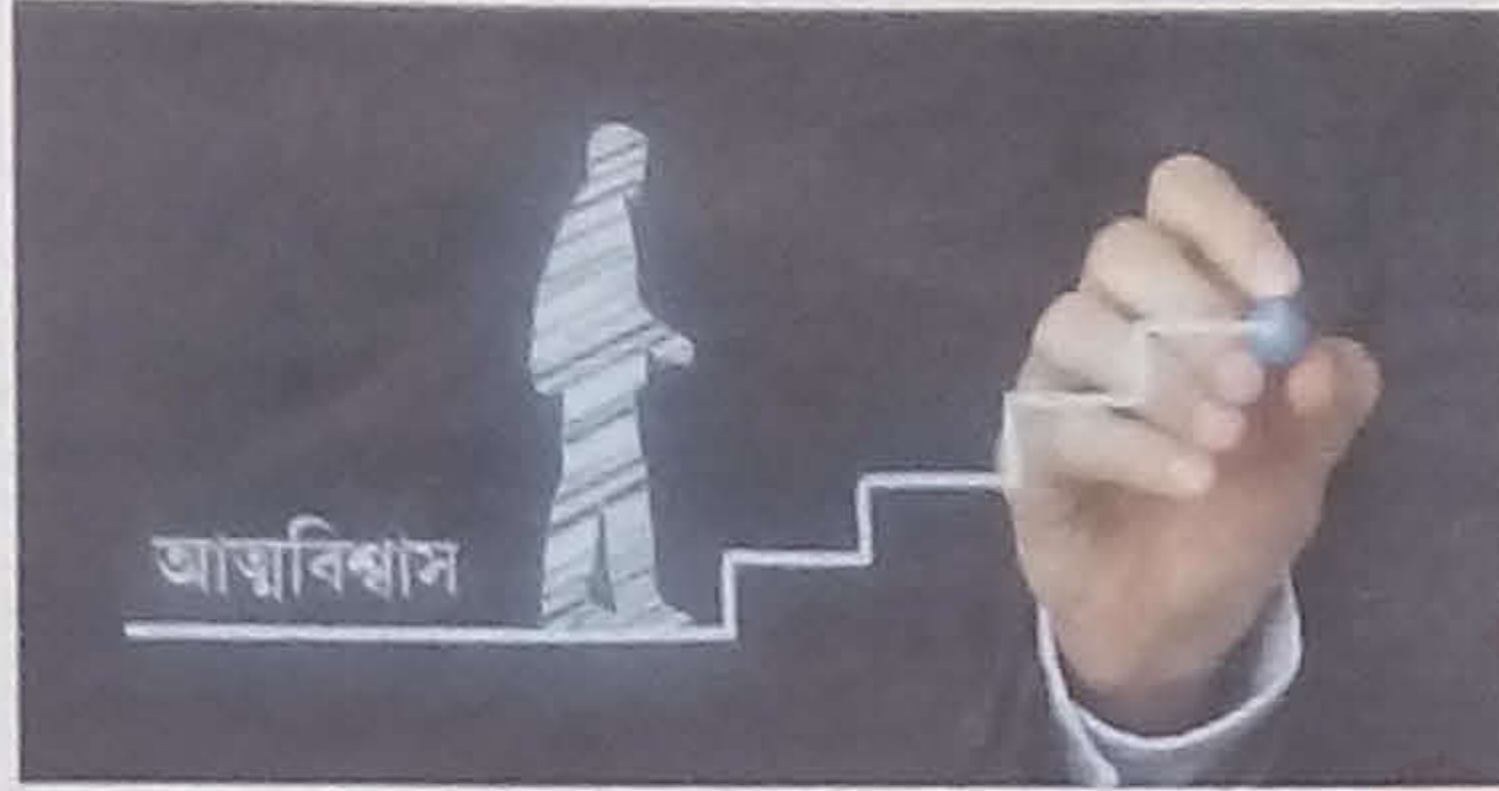
গড়ে তুলুন নিজেকে

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

জেদ আর উৎসাহ যার বেশি সে-ই উন্নতির পথে হাঁটবে



বোধয়ন সেন
বিজনেস অ্যানালিস্ট অ্যান্ড সিনিয়র কন্টেন্ট রাইটার
সান নলেজ সার্ভিসেস আইএনসি
(হসপিটাল অ্যান্ড হেলথ কেয়ার, নিউইয়র্ক)



আত্মবিশ্বাস

জীবনের গুঁটা-পড়া, নানা অভিজ্ঞতা থেকেই আমরা আসল শিক্ষাটি পাই। সেই শিক্ষা মনে রেখে আমরা যদি পেশাদারি জগতে প্রবেশ করি, যথাযথ স্থানে সেই শেখাটি সফল ভাবে প্রয়োগ করতে পারি, তাহলে অনেক কঠিন বাধাও পেরিয়ে যেতে পারব সহজে। কেন একথা বলছি, সেটা একটু ভেঙে বলা যাক।

একটা প্রচলিত ধারণা হল, শহরের ছেলেমেয়েরা চাকরি পাওয়ার দৌড়ে গ্রাম বা মফসসলের ছেলেমেয়েদের থেকে এগিয়ে থাকে। শহরে পড়াশোনা ও অন্যান্য সুযোগ-সুবিধা বেশি। হয়ত সেজন্যই এমন ধারণা তৈরি হয়েছে। কিন্তু চাকরি পাওয়ার ক্ষেত্রে এটাই

শহরের অফিসগুলোতে এখন কলকাতার বাইরের অসংখ্য ছেলেমেয়ে চাকরি করতে আসছে। শুধু শহরের ছেলেমেয়েরাই যে কাজ পাচ্ছে তা কখনওই নয়।

সংস্থাকে জানার চেষ্টা করো
যে-সংস্থাতেই ইন্টারভিউ দিতে যাও না কেন, আগাম সেই সংস্থা সম্পর্কে বিশদ বোঝাবার নিয়ে নাও। সংস্থা যেমন ইন্টারভিউয়ের সময় তোমার দক্ষতা ও গুণাগুণ দেখে নিতে চাইবে, তেমনই তুমিও আগে থেকে সংস্থার কাজকর্ম সম্পর্কে খবর নিয়ে তবেই ইন্টারভিউয়ে যাও। পেশাদারি জগতে শুধুই মনের কথা শোনাটুকু ঠিক নয়। যে-কাজ তোমার ভালোলাগে বা যে-সংস্থা

তুমি অনেকটাই জানো, সংস্থা সম্পর্কে তোমার আশ্রয় রয়েছে, তাহলে কিছুটা প্রভাবিত তিনি নিশ্চয়ই হবেন।

এই প্রসঙ্গে নিজের একটি অভিজ্ঞতার কথা বলি।

অনেকদিন ধরেই একটি বিশেষ সংস্থায় কাজ করার ইচ্ছে ছিল। ইন্টারভিউ যাতে কোনওভাবেই বিফলে না যায়, সেজন্য নিজেই তৈরি করছিলাম। সেই তাগিদেই একদিন সন্ধ্যার পর পৌঁছে গেলাম সেই

সংস্থার নিয়োগের বিজ্ঞাপন এবং দ্বিতীয়বার না ভেবে আবেদন করে দিলাম। কিছুদিন পরে ইন্টারভিউয়ের ডাক এল। বোর্ডে দেখি সেই ব্যক্তিও আছেন, যার সঙ্গে আমার কথা হয়েছিল। আমার আশ্রয়, চেষ্টার কথাও তাঁর মনে ছিল। বাকি প্রসঙ্গেরপর্বে

অন্যান্য ইন্টারভিউয়াররাও খুশি হলেন। আমিও পছন্দের সংস্থাতেই কাজ করার সুযোগ পেলাম।

ইন্টারভিউয়ের জন্য প্রস্তুতি
পছন্দের সঙ্গে নেহাৎ না মিল হলে কাছাকাছি ধরনের অন্য কাজ খুঁজে নিতে হবে। যেমন, আমি ইংরেজি সাহিত্যের ছাত্র ছিলাম। কিন্তু কাজের সুবাদে সেলস, মার্কেটিংয়ের বিভাগ সামলাতে হয়েছে। এখন যেখানে আছি, নিউইয়র্কের এই সংস্থাটি, ভারত থেকেও আউটসোর্সিং করে। এখানে আবার অন্যান্য বিভাগের সঙ্গে কন্টেন্ট রাইটিং বিভাগের কাজও দেখি। ফলে কিছুটা হলেও নিজের বিষয়ের সঙ্গেও যোগাযোগ আছে।

ইন্টারভিউ দিতে যাওয়ার আগে সেটা বারবার ভিজুয়ালাইজ করে নিতে পারলে খুব কাজে দেয়। ইন্টারভিউয়ের

দৃশ্যপট মনে মনে ভেবে নিয়ে নিজেই নমুনা প্রশ্ন তৈরি করো। কীভাবে কথা বলবে, কীভাবে থামবে, ইন্টারভিউয়ারের সামনে প্রয়োজনীয় আদবকায়দা বজায় রেখে কী করে সহজ থাকবে ভেবে নাও। সেইমতো প্র্যাকটিস করতে থাকো।

হাল ছেড়ো না
সুযোগ আসতেই থাকে। সাধারণের জন্যও আসে, অনন্যসাধারণের জন্যও আসে। একটা সুযোগ ফসকে গেলেই সব শেষ হয়ে গেল, এমনটা কিন্তু নয়। বরং এর থেকে শিক্ষা নিয়ে পরের সুযোগের জন্য প্রস্তুতি শুরু করে দাও।

নিজের মধ্যে যদি একাগ্রতা থাকে, তাহলে অনেক অসম্ভবও সম্ভব হয়ে যায়। জেদ আর উৎসাহ যার বেশি, সে-ই উন্নতির পথে হাঁটে। তার কাছে কোনও বাধাই টেকে না।

ইন্টারভিউ দিতে যাওয়ার আগে সেটা বারবার ভিজুয়ালাইজ করে নিতে পারলে খুব কাজে দেয়। ইন্টারভিউয়ের দৃশ্যপট মনে মনে ভেবে নিয়ে নিজেই নমুনা প্রশ্ন তৈরি করো। কীভাবে কথা বলবে, কীভাবে থামবে, ইন্টারভিউয়ারের সামনে প্রয়োজনীয় আদবকায়দা বজায় রেখে কী করে সহজ থাকবে ভেবে নাও। সেইমতো প্র্যাকটিস করতে থাকো।

একমাত্র মাপকাঠি নয়। গ্রামীণ এলাকায় বসবাসকারী যে-ছেলেমেয়েরা বড় শহরে চাকরির ইন্টারভিউ দিতে আসছে, তারাও কিন্তু যথেষ্টই তৈরি। দৈনন্দিন জীবনে উত্থানপতন তারা উপলব্ধি করেছে, প্রতিনিয়ত লড়াই চালাতে হয়েছে পড়াশোনা করার জন্য। এত কিছু পর একটি চাকরির জন্য ইন্টারভিউয়ারের মুখোমুখি হওয়া তার পক্ষে কোনও বিরাট ব্যাপারই নয়।

তোমায় স্বপ্ন দেখায় তার বাজারটাও যাচাই করতে হবে। সেই ইন্টারভিউ বাজার পড়ে যাচ্ছে কিনা বা শেয়ারের দর নেমে যাচ্ছে কিনা দেখতে হবে। সবদিক বিচার করে তবেই সিদ্ধান্ত নেওয়া ভালো।

তাছাড়া কোনও সংস্থাকে জানার চেষ্টার ফল ইন্টারভিউ দিতে গিয়েও পাওয়া যায়। ইন্টারভিউয়ার যদি বোঝেন যে, তাঁর সংস্থার কাজ সম্পর্কে

অধিসে। যারা সেসময় অধিসে ছিলেন তাঁদের একজনের কাছে গিয়ে বললাম, 'আমি এই সংস্থায় কাজ করতে চাই। ইন্টারভিউ দেওয়ার জন্য কীভাবে আবেদন করব এবং নিজেকে তৈরি করব?' তিনি জানানলেন, এইভাবে সরাসরি সংস্থায় কর্মী নিয়োগ করা হয় না। কিছুটা হতাশ হয়েই চলে এলাম। এরপর বানিক বোজববর করতে করতে হঠাৎই ওয়েবসাইটে দেখলাম

কর্মক্ষেত্র পড়ে চাকরি পেয়েছি

'কর্মক্ষেত্র' পড়ে চাকরি পেয়েছেন? আমাদের লিখে পাঠান আপনার চাকরি পাওয়ার সুখবর। লিখুন আপনার নিজেকে গড়ে তোলার অভিজ্ঞতা। বাছাই চিঠি 'কর্মক্ষেত্র'-র প্রকাশিত হবে। 'কর্মক্ষেত্র'-র লক্ষ লক্ষ পাঠক-পাঠিকাদের নিজস্বের তৈরি করে তোলার পথে পাথর হয়ে থাকুক সহপাঠীদের কাজ পাওয়ার সুখবরও। নিজের ছবি-সহ চিঠি লিখুন এই ঠিকানায়:
চাকরি পেয়েছি, কর্মক্ষেত্র, কলকাতা-৭০০ ০১৯
যে সংস্থার চাকরি করছেন, তার নাম, পদের নাম এবং নিজের বাস-ঠিকানা ও ফোন নম্বর লিখতে ভুলবেন না।

রাজ্য পুলিশের কনস্টেবল পদে চাকরি করছি



আমি যখন বেকারদের জ্বালায় অসহনীয় হতাশার মধ্যে দিনযাপন করছি, সেই সময়ই আশার আলো দেখাল 'কর্মক্ষেত্র' পত্রিকা। যেন অন্ধকারে আলোর দিশা দেখাল। নতুন করে আলোর সান্নিধ্য পেলাম। হ্যাঁ বহু প্রতীক্ষার পর অবশেষে একটি চাকরি পেলাম। বর্তমানে আমি পুলিশ কনস্টেবল পদে কর্মরত। প্রতিদিন ৭-৮ ঘন্টা পড়াশোনা করতাম। গণিত, জি কে, কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স-এ বেশি সময় দিতাম। 'কর্মক্ষেত্র'-র প্রত্যেকটা

সংখ্যা খুঁটিয়ে পড়তাম এবং কারেন্ট অ্যাফেয়ার্সগুলো সংগ্রহ করে রাখতাম। এভাবে এই পত্রিকা আমাকে অনুপ্রেরণা ও সামনের দিকে এগিয়ে যাওয়ার আশ্রয় মনোবল ছুঁগিয়েছে। আমার সাফল্যের পিছনে 'কর্মক্ষেত্র'-র ভূমিকা কৃতজ্ঞচিত্তে স্মরণ করি। আমার দৃঢ় বিশ্বাস, বেকার ছেলেমেয়েরা 'কর্মক্ষেত্র'-র ওপর ভরসা করলে সাফল্যের দোরগোড়ায় অবশ্যই পৌঁছতে পারবেন।

সেব ভামি
গ্রাম: নিমো, পো: নিমো,
জেলা: পূর্ব বর্ধমান,
ফোন- ৯১০২৫২০২৭৩

Shine.com now brings you great jobs in partnership with KARMAKSHETRA

Companies Recruiting This Week

<p>PS AVIATION ACADEMY PVT.LTD Position Title: Ground staff and Cabin crew Experience: Location: Fresher, Kolkata, Delhi, Vizag Profile: Hiring Fresher Candidates for International and domestic Airlines. Qualification minimum 12th Passed. Starting salary for cabin crew-30000 to 35000 pm, Ground staff- 15000 to 19000 pm. Age limit for cabin crew -18 to 25, Age limit for Ground staff -18 to 28. Male female both can apply. Contact no-9240117925/ 9007421048, mail id -career@psaviation.in To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 9245724 as keyword.</p>	<p>GOLDMAN CONSULTANTS Company: Goldman Consultants Position Title: HR Recruiter Experience: Location: Fresher, Kolkata Profile: Walk-in interview for HR Recruiter. Salary: Negotiable. Job Location - HA-58, Salt Lake, Sector-3, Kolkata-97. For interview contact the below details. Mob-9339556600, 033-23354445 or mail your resume at -gmc_jobs@rediffmail.com To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 9169766 as keyword.</p>	<p>webqanet Company: WEBQANET TECHNOLOGIES PVT LTD Position Title: Process Associate Experience: Location: Fresher & Experienced, Kolkata Profile: Hiring Freshers & Experienced Candidates for International Outbound (Voice) Process in Morning/Day shifts. Qualification minimum 10th Passed with fluency in English communication. Best salary + incentives. Walk-in at Merlin Matrix, DN-10, 8th Floor, Room # 806, Sector V, Salt Lake, Kolkata-91 (Between 11 am to 5 pm). Call 8777051939/ 8420686732 or mail- info@webqanet.com To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 9284003 as keyword.</p>
<p>Pumpsense Fluid Engineering Pvt Ltd Position Title: Mechanical Engineers Experience: Location: Minimum 2 years, Kolkata Profile: We need Marketing & Applications Engineer, Design Engineer, Contracts Engineer(woman candidates preferred) with bright academic record and good familiarity with CAD and Office software. Interested candidates please contact EMAIL - sanjiban.broed@pumpsense.com Or call on- 9830500758 To apply for this job, log on to www.shine.com</p>	<p>People Skill Solution Company: People skilling solution Position Title: Business Development Executive Experience: Location: Minimum 1 year Kolkata Profile: Hiring Freshers & Experienced Candidates for Business Development (sales) profile. 9007104092. Email ID- souvradas05.ans@gmail.com To apply for this job, log on to www.shine.com</p>	<p>HGS International Services Pvt Ltd Company: HGS International Services Pvt Ltd Position Title: Process Associate Experience: Location: Fresher & Experienced, Kolkata Profile: Hiring for Sales executive with good package. Qualification Any UG/GRADUATE-POST GRADUATE. Experience: Atleast 6 month in field sales. Salary: 25K+ Huge Incentives. Shift Timings: 9AM to 5PM. Working days: MON-SAT. Strong understanding of project management methods. Strong aptitude to learn. To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 9205935 as keyword.</p>

Great careers start here

চাকরির পরীক্ষায় **কর্মক্ষেত্র** কোটিং

পি এস সি-র মাধ্যমে রাজ্য সরকারের খাদ্য দপ্তরে

সাব-ইনস্পেক্টর

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

1. 'নীল গ্রহ' বলা হয়:
 - (a) শনিকে (b) শুক্রকে (c) পৃথিবীকে (d) মঙ্গলকে
2. কলকাতা ও শিলিগুড়ির মধ্যে কত নম্বর জাতীয় সড়ক অবস্থিত?
 - (a) 34 নম্বর (b) 31 নম্বর (c) 117 নম্বর (d) 31/A নম্বর
3. 'দ্য সিটি অফ লাইট' (La Ville Lumiere) বলা হয়:
 - (a) কলম্বো (b) করাচি (c) প্যারিস (d) লন্ডন
4. 'তহিপিং' সম্প্রদায়ের প্রতিষ্ঠাতা কে?
 - (a) মাও সে তুং (b) হো চি মিন (c) হু সিং চুয়ান (d) ফা-হিয়েন
5. ভারতীয় নৌবাহিনীর সাদার্ন ন্যাভাল কমান্ড 'অপারেশন মদন' কোন রাজ্যের জন্য সংগঠিত করেছিল?
 - (a) তামিলনাড়ু (b) ওড়িশা (c) অন্ধ্রপ্রদেশ (d) কেরল
6. 'গরুড়' কোন দেশের বিমান সংস্থার নাম?
 - (a) বাংলাদেশ (b) ইন্দোনেশিয়া (c) মলদ্বীপ (d) মায়ানমার
7. 'ক্যারিওপসিস' ফলের একটি উদাহরণ হল:
 - (a) কাঁঠাল (b) ভুট্টা (c) লিচু (d) আপেল
8. একটি ব্যাডমিন্টন সার্ভেলে কতগুলি পালক থাকে?
 - (a) 16 (b) 12 (c) 10 (d) 8
9. রিভলবার আবিষ্কার করেন:
 - (a) কে ম্যাকমিলান (b) অটম্যান সারজেনখেলার (c) জি মার্কনি (d) স্যামুয়েল কোল্ট
10. খাদ্য লবণের রাসায়নিক সংকেত:
 - (a) NCl (b) HCl (c) H₂S₄ (d) NaCl
11. ভারত কোথায় বিশ্বের বৃহত্তম ভিসা সেন্টার চালু করল?
 - (a) কলম্বো, শ্রীলঙ্কা (b) নিউইয়র্ক, আমেরিকা (c) মস্কো, রাশিয়া (d) ঢাকা, বাংলাদেশ
12. 'বিভূতিভূষণ অভ্যারণ্য' রয়েছে পশ্চিমবঙ্গের কোন জেলায়?
 - (a) নদিয়া (b) পূর্ব বর্ধমান (c) উত্তর ২৪ পরগনা (d) বীরভূম
13. সুপ্রিম কোর্টের একজন বিচারপতির অবসর গ্রহণের বয়স কত?
 - (a) 60 বছর (b) 64 বছর (c) 62 বছর (d) 65 বছর
14. 'অস্বাভাবিক' সিনেমার পরিচালক হলেন:
 - (a) তপন সিংহ (b) মুগাল সেন (c) স্বর্ধিক বটক (d) সত্যজিৎ রায়
15. কেন্দ্রীয় সরকারের 'সুকন্যা সমৃদ্ধি আক্যাউন্ট'-এর ন্যূনতম জমার পরিমাণ কত?
 - (a) 250 টাকা (b) 500 টাকা (c) 1000 টাকা (d) 2000 টাকা
16. 'My Confession' কার আত্মজীবনীমূলক গ্রন্থ?
 - (a) চার্লি চ্যাপলিন (b) লিও টলস্টয় (c) অভিনব বিদ্যা (d) রাজেন্দ্রপ্রসাদ
17. নীচের কোনটি একটি উপকারী ভাইরাস?
 - (a) মিজল (b) ব্যাকটেরিওফাজ (c) করোনা (d) H1N1
18. লোকসভার নির্বাচিত সদস্যের সর্বোচ্চ সংখ্যা হল:
 - (a) 542 (b) 544 (c) 552 (d) 543
19. 'বিশ্ব হেমিওপ্যাথি দিবস' পালন করা হয়:
 - (a) 10 এপ্রিল (b) 10 মে (c) 10 জুন (d) 12 জুলাই
20. অনীশ ভানয়ালি কোন খেলার সঙ্গে যুক্ত?
 - (a) গলফ (b) শুটিং (c) কবডি (d) ক্রিকেট
21. 2018 সালে 'দলিত মিত্র পুরস্কার' পেলে কোন মুখ্যমন্ত্রী?
 - (a) নীতিশ কুমার (b) যোগী আদিত্যনাথ (c) শিবরাজ সিং চৌহান (d) রমন সিং
22. '65'তম জাতীয় চলচ্চিত্র পুরস্কার অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন:
 - (a) পরিচালক শেখর কাপুর (b) অভিনেতা বিনোদ খান্না (c) রাষ্ট্রপতি রামনাথ কোবিন্দ (d) অভিনেত্রী শর্মিষ্ঠা ঠাকুর
23. নীচের কোনটি 'ক্যান্সিলাভার সেতু'?
 - (a) বিন্দাসাগর সেতু (b) রবীন্দ্র সেতু (c) নিবেদিতা সেতু (d) বিবেকানন্দ সেতু
24. স্টেরয়েডধর্মী একটি হরমোন হল:
 - (a) ইনসুলিন (b) টেস্টোস্টেরন (c) ইন্স্ট্রোজেন (d) অক্সিটোসিন
25. ব্রহ্মপুত্র নদীর উৎপত্তি হয়েছে:
 - (a) সিন-কা-বাব হিমবাহ (b) আংসি (Angsi) হিমবাহ (c) সিয়াচেন হিমবাহ (d) গঙ্গোত্রী হিমবাহ
26. 'কিয়োটো' কোন দেশের একটি সংবাদ সংস্থা?
 - (a) কানাডা (b) জাপান (c) কিউবা (d) রাশিয়া
27. সত্যজিৎ রায় কত সালে 'ভারতরত্ন' সম্মান পান?
 - (a) 1992 (b) 1994 (c) 1993 (d) 1991
28. 'ব্লাস্ট' এই রোগটি কোন ফসলের ক্ষতি করে?
 - (a) কাপাস (b) আখ (c) ধান (d) সরষে
29. কোন জাতীয় কংগ্রেস কার্যক্রমের ভাগ স্বরূপে বেশি?
 - (a) লিগনাইট (b) অ্যানথ্রাসাইট (c) লিটমিনাস (d) পিট
30. নীচের কোন রাজ্য ভূটান, তিব্বত, নেপালকে স্পর্শ করে?
 - (a) অসম (b) ত্রিপুরা (c) মিজোরাম (d) সিকিম
31. 'মালকোম' রাগ কোন কতুর সঙ্গে সম্পর্কিত?
 - (a) বসন্ত (b) হেমন্ত (c) বর্ষা (d) শরৎ
32. কম্পিউটারের IC কথটির অর্থ হল:
 - (a) Integrated Circuits (b) Integrated Chip (c) Integrated Current (d) Internal Circuits

33. ফল ও ফলের উৎপাদন সংক্রান্ত বিজ্ঞান হল:
 - (a) সিসমোলজি (b) এপ্টোমোলজি (c) আনিমোলজি (d) পানোলজি
34. বশিপুর ন্যাশনাল পার্ক কোন রাজ্যে অবস্থিত?
 - (a) মধ্যপ্রদেশ (b) কর্ণাটক (c) কেরল (d) অসম
35. ভারতের 'কমলালেবুর শহর' নামে খ্যাত:
 - (a) জয়পুর (b) কানপুর (c) রায়পুর (d) নাগপুর
36. CBI-এর প্রধান কার্যালয় কোথায়?
 - (a) পুনে (b) দিল্লি (c) কলকাতা (d) মুম্বই
37. 'Gandhi': 'The years that changed the World (1914-1948)' এই বইটির লেখক কে?
 - (a) রামচন্দ্র গুহ (b) দীনেশ ত্রিবেদী (c) আশ্বিনী প্রেমজি (d) গোপাল গাধী
38. ISP-এর পুরো কথা হল:
 - (a) Internet Service Protocol (b) Internet Service Programme (c) Internet Service Provider (d) Internet Searching Programmer
39. দেশের প্রথম পতঙ্গ মিউজিয়াম উদ্বোধন হল:
 - (a) কেরলে (b) কর্ণাটকে (c) ওড়িশায় (d) তামিলনাড়ুতে
40. 'শান্তি স্বরূপ ভট্টনগর আওয়ার্ড' কীনের জন্য দেওয়া হয়?
 - (a) বিজ্ঞান ও কারিগরি (b) সাহিত্য (c) সিনেমা (d) খেলা
41. কোন দেশের রাজধানী 'ফ্রি টাউন'?
 - (a) সিয়েরা লিওন (b) ভ্যাটিকান সিটি (c) সান মারিনো (d) বেলিজ
42. 'ও হেনরি' কার ছদ্মনাম?
 - (a) উইলিয়াম সিডনি পোর্টার (b) স্যামুয়েল গ্রিসেল (c) জর্জ ইলিয়ট (d) ওলিভার জ্যোসেফ
43. চক্রপাণি দত্ত কোন যুগের চিকিৎসক ছিলেন?
 - (a) সেন (b) মৌর্য (c) দাস (d) পাল
44. ভারতের সংবিধানের 'ডাইরেক্টিভ প্রিন্সিপাল' কোন দেশের সংবিধান থেকে নেওয়া হয়েছে?
 - (a) আমেরিকা (b) আয়ারল্যান্ড (c) কানাডা (d) ফ্রান্স
45. গুয়াটারি পোলো খেলায় প্রতি দলে কতজন খেলোয়াড় থাকে?
 - (a) 7 জন (b) 9 জন (c) 5 জন (d) 6 জন
46. 'ট্রিকাম অ্যাসটিভাম' কোন গাছের বিজ্ঞানসম্মত নাম?
 - (a) ধান (b) গম (c) তেঁতুল (d) মুগ
47. ভিত্তোভানামের মূত্রের নাম হল:
 - (a) ডং (b) কিপ (c) টাকা (d) সোম
48. 'নদী তুমি কোথা হইতে আসিয়াছ' বিখ্যাত উক্তিটি কার?
 - (a) মহিফেল মধুসূদন দত্ত (b) হামী বিবেকানন্দ (c) স্যার জগদীশ চন্দ্র বসু (d) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
49. ফারেনহাইট স্কেলে জলের স্ফুটনাঙ্ক কত ডিগ্রি?
 - (a) 210° F (b) 212° F (c) 202° F (d) 218° F
50. 'Trade Will' নামের অনলহিন টুল চালু করল:
 - (a) কানপুর IIT (b) দিল্লি IIT (c) বাঙ্গপুর IIT (d) গুয়াহাটি IIT
51. কবিতা ও অনিতার প্রাত্যহিক বেতনের অনুপাত 11 : 9 এবং অনিতা ও রণিতার প্রাত্যহিক বেতনের অনুপাত 5 : 8; তাদের মোট প্রাত্যহিক বেতন 860 টাকা হলে, অনিতার প্রাত্যহিক বেতন কত?
 - (a) 275 টাকা (b) 250 টাকা (c) 225 টাকা (d) 310 টাকা
52. একটি পিচবোর্ডের বাস্কে এক ডজন আয়না আছে। বাস্কেটি পড়ে যাওয়ায় কয়েকটি আয়না ভেঙে গেল। নীচের কোন অনুপাতটি ভাঙা ও অটুট আয়নার সংখ্যার অনুপাত হতে পারে না?
 - (a) 2 : 1 (b) 3 : 1 (c) 7 : 5 (d) 3 : 2
53. একটি বাস্কে লাল, কালো-ও সাদা বল আছে। লাল ও কালো বলের সংখ্যার অনুপাত 9 : 7 এবং কালো ও সাদা বলের সংখ্যার অনুপাত 2 : 3; বাস্কে 18টি লাল বল থাকলে কতগুলি সাদা বল আছে?
 - (a) 24 (b) 21 (c) 16 (d) 15
54. কিছু পরিমাণ টাকা A, B, C-এর মধ্যে একপে ভাগ করা হল যে, A 1 টাকা পেলে, B 65 পয়সা ও C 40 পয়সা পায়। C-এর অংশ 24 টাকা হলে, মোট টাকার পরিমাণ কত?
 - (a) 123 টাকা (b) 143 টাকা (c) 163 টাকা (d) 113 টাকা
55. মোট 3,960 টাকা 14 জন পুরুষ, 22 জন মহিলা এবং 10 জন বালকের মধ্যে এমনভাবে ভাগ করা হল যে, একজন মহিলা 3 জন বালকের সমান এবং একজন পুরুষ একজন মহিলা ও একজন বালকের সমান টাকা পাবেন। একজন মহিলার অংশ কত?
 - (a) 60 টাকা (b) 75 টাকা (c) 90 টাকা (d) 120 টাকা
56. A ও B-এর আয়ের অনুপাত 8 : 5 এবং ব্যয়ের অনুপাত 13 : 7; প্রত্যেকের সঞ্চয় 1,500 টাকা হলে, A-এর আয় কত?
 - (a) 6,000 টাকা (b) 6,500 টাকা (c) 7,500 টাকা (d) 8,000 টাকা
57. A ও B-র আয়ের অনুপাত 8 : 5 এবং ব্যয়ের অনুপাত 13 : 7; প্রত্যেকের সঞ্চয় 1,500 টাকা হলে, B-র ব্যয় কত?
 - (a) 5,000 টাকা (b) 4,500 টাকা (c) 4,000 টাকা (d) 3,500 টাকা
58. একইরকমের তিনটি কাজ তিনদল শ্রমিককে দেওয়া হল। তিনদলে শ্রমিকসংখ্যার অনুপাত 2 : 3 : 5 হলে কাজগুলি শেষ করতে দিনসংখ্যার অনুপাত কত হবে?
 - (a) 5 : 3 : 2 (b) 3 : 2 : 1 (c) 2 : 1 : 3 (d) 1 : 2 : 3

এরপর উনিশের পাতায়

কেন্দ্রীয় বাহিনীতে

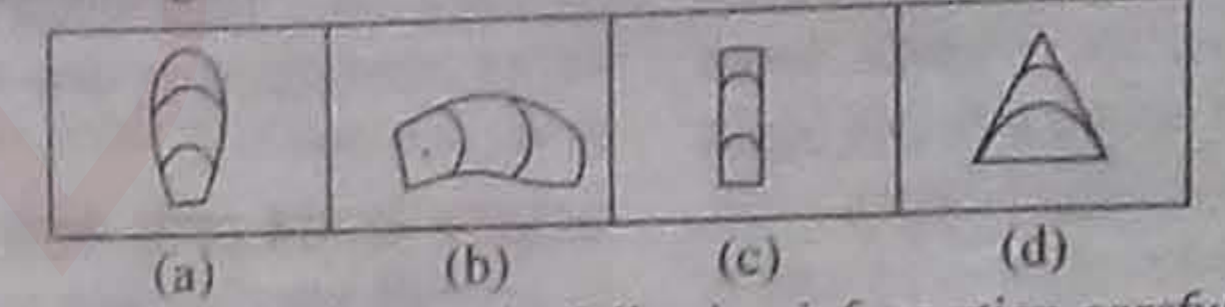
৫৪৯৫৩

কনস্টেবল ও রাইফেলম্যান

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

Direction (1 to 5): Find out the odd word/letter/number/figure from the given alternatives.

1. (a) KLL (b) BBC (c) DED (d) GHG
2. (a) BeD (b) CDe (c) DeF (d) FGh
3. (a) 73 (b) 53 (c) 59 (d) 87
4. (a) 55 (b) 16 (c) 9 (d) 4
5. Question figure



Direction (6 to 10): Study the following information carefully and answer the questions given below it.

There are six persons A, B, C, D, E and F in a family. C is the sister of F. B is the brother of E's husband. D is the father of A and grandfather of F. There are 2 fathers, 3 brothers and a mother in the group.

Question:

6. Which of the following is a group of brothers?
 - (a) ABC (b) ABD (c) ABF (d) BDF
7. Who is E's husband?
 - (a) B (b) C (c) D (d) None of these
8. Who is the mother?
 - (a) A (b) B (c) E (d) D
9. How many male members are there in the group?
 - (a) 2 (b) 4 (c) 1 (d) 3
10. How is F related to E?
 - (a) Son (b) Daughter (c) Husband (d) Uncle

Direction (11 to 19): Complete the given series choosing from the given alternatives.

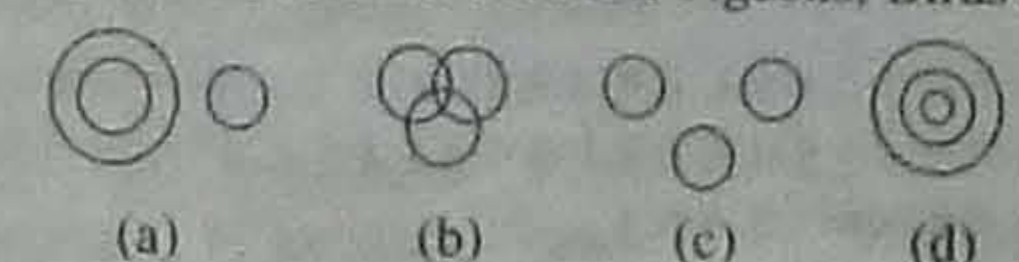
11. 3, 15, 35, _____, 99, 143
 - (a) 48 (b) 63 (c) 80 (d) 95
12. 2, 5, 9, 19, 37, _____
 - (a) 76 (b) 75 (c) 74 (d) 72
13. 2, 5, 11, 23, 47, _____
 - (a) 49 (b) 52 (c) 95 (d) 106
14. 64, 32, 16, 8, _____
 - (a) 0 (b) 1 (c) 2 (d) 4
15. 1, 4, 9, 16, 25, 36, 49
 - (a) 54 (b) 56 (c) 64 (d) 81
16. eac, gee, ieg, ?
 - (a) jhi (b) kgi (c) jgi (d) khi
17. DEF, HIJ, MNO, ?
 - (a) STU (b) RST (c) RTV (d) SRQ
18. Y, W, U, S, Q, ?
 - (a) N (b) M (c) L (d) O
19. C, G, L, R, _____
 - (a) Y (b) S (c) U (d) Z

Direction (20 and 22): Complete the given series with suitable alternatives.

20. bc _____ b _____ c _____ b _____ ccb
 - (a) cbc (b) bbcb (c) cbbc (d) bcbb
21. a _____ bbc _____ aab _____ cca _____ bbcc
 - (a) bacb (b) acba (c) abba (d) caba
22. Arrange the given words according to the dictionary.
 1. Grand 2. Gather 3. Goblin 4. Green 5. Goose
 - (a) 5, 4, 1, 3, 2 (b) 3, 2, 1, 5, 4 (c) 2, 3, 5, 1, 4 (d) 4, 2, 5, 3, 1

Direction (23 to 25): For the Assertion (A) and Reason (R) below, choose the correct alternative from the following. (a) Both A and R are true and R is the correct explanation of A (b) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A (c) A is true but R is false (d) A is false but R is true

23. Assertion (A): Inside the earth metals are present in molten state.
 - (a) True
 - (b) False
- Reason (R): Earth absorbs the sun's rays.
 - (a) True
 - (b) False
24. Assertion (A): Silver is not used to make electric wires.
 - (a) True
 - (b) False
- Reason (R): Silver is a bad conductor.
 - (a) True
 - (b) False
25. Find out the relation between Pigeons, Birds and Dogs.
 - (a) Pigeons are birds and birds are dogs.
 - (b) Pigeons are birds and dogs are birds.
 - (c) Pigeons are birds and dogs are not birds.
 - (d) Pigeons are birds and dogs are not dogs.



এরপর কৃষ্ণের পাতায়

চাকরির পরীক্ষায় কর্মক্ষেত্র কোচিং

রাজ্য সরকারের খাদ্য দপ্তরে

সাব-ইনস্পেক্টর

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

আঠারোর পাতার পর

- (a) 15 : 10 : 6 (b) 6 : 10 : 15 (c) 15 : 6 : 10 (d) 10 : 6 : 15
59. একটি পাত্রে দু'টি তরল A ও B-এর অনুপাত 5 : 2; পাত্র থেকে 14 লিটার মিশ্রণ তুলে নিয়ে সমপরিমাণ B মিশ্রিত করায় পাত্রে A ও B-এর অনুপাত 10 : 11 হল। পাত্রে মোট তরলের পরিমাণ কত?
- (a) 30 লিটার (b) 36 লিটার (c) 42 লিটার (d) 48 লিটার
60. নিয়োগকর্তা কর্মচারীর সংখ্যা 10 : 9 অনুপাতে কমিয়ে তাদের বেতনের অনুপাত 11 : 12 অনুপাতে বৃদ্ধি করলেন। এতে তাঁর দেয় মোট বেতনের অনুপাত বৃদ্ধির আগে ও পরে কত হবে?
- (a) 55 : 54 (b) 40 : 33 (c) 22 : 15 (d) 48 : 33
61. কর্মীসংখ্যা হ্রাসের দরুন কোনও কারখানার উৎপাদন 20% হ্রাস পেল। প্রাত্যহিক কাজের সময় শতকরা কত বৃদ্ধি করলে উৎপাদন একই রাখা সম্ভব হবে?
- (a) 20% (b) 25% (c) 30% (d) 40%
62. দু'রকমের ভেজাল দুধ A ও B-তে দুধের শতকরা হার যথাক্রমে 25% এবং 30%; একটি পাত্র A-এর 6 ভাগ ও B-এর 4 ভাগ দ্বারা পূর্ণ করা হলে পাত্রে দুধের শতকরা হার কত?
- (a) 26% (b) 27% (c) 28% (d) 29%
63. এক ব্যক্তি আয়ের 10% কর দেন এবং অবশিষ্ট টাকার 20% জমা রাখেন। এরপর ব্যয়ের জন্য তাঁর হাতে 3,600 টাকা থাকলে তাঁর আয় কত?
- (a) 5,000 টাকা (b) 5,400 টাকা (c) 5,600 টাকা (d) 6,000 টাকা
64. কোনও শহরের জনসংখ্যা প্রথম বছরে 10% বৃদ্ধি ও দ্বিতীয় বছরে 10% হ্রাস পায়। বর্তমান জনসংখ্যা 89,100 হলে, দু'বছর পূর্বে জনসংখ্যা কত ছিল?
- (a) 95,000 (b) 92,500 (c) 90,000 (d) 89,100
65. কোনও শহরের জনসংখ্যা 10,000; যদি পুরুষ ও মহিলার শতকরা বৃদ্ধি যথাক্রমে 10% এবং 15% হয়; তবে জনসংখ্যা 11,200 হয়। শহরে মহিলার সংখ্যা কত?
- (a) 3,000 (b) 4,500 (c) 3,500 (d) 4,000
66. একজন পরীক্ষার্থী মোট নম্বরের 35% পেয়ে 30 নম্বরের জন্য অকৃতকার্য হন কিন্তু অন্য একজন পরীক্ষার্থী 55% নম্বর পেয়ে উত্তীর্ণ হওয়ার নিশ্চিত নম্বরের চেয়ে 90 নম্বর অধিক পান। পরীক্ষার সর্বোচ্চ নম্বর কত?
- (a) 400 (b) 1000 (c) 600 (d) 800
67. এক ব্যক্তি 40 কিলোমিটার/ঘণ্টা বেগে বাড়ি থেকে কর্মস্থলে গাড়ি চালিয়ে যান কিন্তু 60 কিলোমিটার/ঘণ্টা বেগে কর্মস্থল থেকে গাড়ি চালিয়ে বাড়ি ফিরে আসেন। যাত্রারাত্রে গাড়ির গড় বেগ কত?
- (a) 50 কিমি/ঘণ্টা (b) 45 কিমি/ঘণ্টা (c) 48 কিমি/ঘণ্টা (d) 44 কিমি/ঘণ্টা
68. একটি শ্রেণিতে 20 জন ছাত্রের গড় বয়স 18 বছর। শ্রেণিতে 10 জন নতুন ছাত্র যোগ দেওয়ার সব ছাত্রের গড় বয়স 6 মাস বৃদ্ধি হলে, নতুন ছাত্রদের গড় বয়স কত?
- (a) 18 বছর 6 মাস (b) 19 বছর (c) 19 বছর 6 মাস (d) 20 বছর
69. ফুটবল দলে 11 জন সদস্যের গড় ওজন 50 কিলোগ্রাম। 48 কিলোগ্রাম ওজনের একজন সদস্য দলত্যাগ করায় একজন নতুন সদস্যকে অন্তর্ভুক্ত করা হল এবং দলের সদস্যদের গড় ওজন 1 কিলোগ্রাম বৃদ্ধি হল। নতুন সদস্যের ওজন কত?
- (a) 59 কিলোগ্রাম (b) 58 কিলোগ্রাম (c) 57 কিলোগ্রাম (d) 56 কিলোগ্রাম
70. একটি কারখানায় শ্রমিকদের গড় দৈনিক মজুরি 280 টাকা, দক্ষ ও অদক্ষ শ্রমিকদের দৈনিক গড় মজুরি যথাক্রমে 300 ও 240 টাকা। দক্ষ শ্রমিকের সংখ্যা 40 হলে, অদক্ষ শ্রমিকের সংখ্যা কত?
- (a) 30 (b) 20 (c) 25 (d) 35
71. 3 বছর পূর্বে পিতার বয়স পুত্রের বয়সের 8 গুণ ছিল। বর্তমানে পিতার বয়স পুত্রের বয়সের 5 গুণ হলে, পিতার বর্তমান বয়স কত?
- (a) 40 বছর (b) 35 বছর (c) 45 বছর (d) 30 বছর
72. পিতার বর্তমান বয়স পুত্রের 5 গুণ। 3 বছর পরে পিতার বয়স পুত্রের 4 গুণ হবে। পুত্রের বর্তমান বয়স কত?
- (a) 7 বছর (b) 8 বছর (c) 6 বছর (d) 9 বছর
73. 3 বছর পূর্বে পিতার বয়স পুত্রের বয়সের 6 গুণ ছিল এবং 2 বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত 7 : 2 হবে। পুত্রের বর্তমান বয়স কত?
- (a) 7 বছর (b) 8 বছর (c) 11 বছর (d) 10 বছর
74. পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের সমষ্টি 36 বছর। 4 বছর পরে পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত 9 : 2 হবে। পিতার বর্তমান বয়স কত?
- (a) 30 বছর (b) 32 বছর (c) 28 বছর (d) 31 বছর
75. পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের অনুপাত 4 : 1; 5 বছর পরে এই অনুপাত 3 : 1 হবে। পুত্রের বর্তমান বয়স কত?
- (a) 6 বছর (b) 8 বছর (c) 12 বছর (d) 10 বছর
76. একটি রেডিও A, B-কে 40% লাভে এবং B, C-কে 20% ক্ষতিতে বিক্রয় করল। যদি 448 টাকা দিয়ে C রেডিওটি কিনে থাকে, তবে A-এর জন্য ক্রয়মূল্য কত ছিল?
- (a) 400 টাকা (b) 360 টাকা (c) 380 টাকা (d) 420 টাকা
77. একটি সাইকেল A, B-কে 25% লাভে এবং B, C-কে 20% লাভে বিক্রয় করল। যদি 900 টাকা দিয়ে C সাইকেলটি কিনে থাকে, তবে A-এর জন্য ক্রয়মূল্য কত?
- (a) 750 টাকা (b) 700 টাকা (c) 650 টাকা (d) 600 টাকা
78. একটি মেশিন 10% লাভে 2,530 টাকায় বিক্রয় করা হল। 2,185 টাকায় বিক্রয় করলে লাভ/ক্ষতির শতকরা হার কত হবে?

- (a) 8% ক্ষতি (b) 5% ক্ষতি (c) 6% লাভ (d) 4% লাভ
79. A ও B-এর একটি যৌথ ব্যবসায় A 1,500 টাকা 9 মাসের জন্য এবং B তার মূলধন 6 মাসের জন্য বিনিয়োগ করে B তার লভ্যাংশ 138 টাকা পেল। ব্যবসায় মোট লাভ 207 টাকা হলে, B-এর মূলধন কত?
- (a) 3,000 টাকা (b) 3,600 টাকা (c) 4,500 টাকা (d) 5,000 টাকা
80. দু'প্রকার সঙ্কর ধাতু A ও B-তে তামা ও দস্তার অনুপাত যথাক্রমে 8 : 3 এবং 15 : 7; A ও B-এর মিশ্রণে উৎপন্ন নতুন সঙ্কর ধাতুতে তামা ও দস্তার অনুপাত 5 : 2 হলে, A ও B-কে কী অনুপাতে মিশ্রিত করা হয়েছিল?
- (a) 5 : 3 (b) 3 : 5 (c) 2 : 5 (d) 5 : 2
81. কোন বৃহত্তম সংখ্যাদ্বারা 43, 91 এবং 183 -কে ভাগ করলে প্রতিক্ষেপে একই ভাগশেষ পাওয়া যাবে?
- (a) 16 (b) 4 (c) 12 (d) 3
82. একটি অসমতাকার ঘরের দৈর্ঘ্য ও প্রস্থ যথাক্রমে 10 মিটার 8 সেন্টিমিটার এবং 7 মিটার 80 সেন্টিমিটার। ঘরের মেঝেকে সম্পূর্ণ আবৃত করতে ন্যূনতম কতগুলি সমান মাপের বর্গাকার টাইলের প্রয়োজন হবে?
- (a) 5250 (b) 5380 (c) 5460 (d) 5540
83. দু'টি সংখ্যার গ.সা.ও. 3 ও ল.সা.ও. 180; এরূপ কতজোড়া সংখ্যা পাওয়া সম্ভব?
- (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4
84. চার অঙ্কের কোন বৃহত্তম সংখ্যা 12, 15, 18, 27 দ্বারা নিঃশেষে বিভাজ্য হবে?
- (a) 9720 (b) 9840 (c) 9660 (d) 9980
85. কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যাকে 20, 25, 35 এবং 40 দ্বারা ভাগ করলে যথাক্রমে 14, 19, 29 এবং 34 ভাগশেষ পাওয়া যাবে?
- (a) 1284 (b) 1314 (c) 1294 (d) 1394
86. সমান্তরাল লাইনে পরস্পর অভিমুখী দু'টি ট্রেন প্ল্যাটফর্মে দণ্ডায়মান কোনও ব্যক্তিকে 27 সেকেন্ডে এবং 17 সেকেন্ডে সম্পূর্ণ অতিক্রম করে। যদি 23 সেকেন্ডে তারা পরস্পরকে সম্পূর্ণ অতিক্রম করে, তবে তাদের বেগের অনুপাত কত?
- (a) 1 : 3 (b) 3 : 2 (c) 3 : 4 (d) 2 : 5
87. হাওড়া স্টেশন থেকে 60 কিমি/ঘণ্টা গড়বেগে সন্ধ্যা 6টায় একটি ট্রেন যাত্রা শুরু করল। আবার রাত 10টায় সমান্তরাল লাইনে একই দিকে 90 কিমি/ঘণ্টা বেগে হাওড়া থেকে অপর একটি ট্রেন যাত্রা আরম্ভ করল। যাত্রা আরম্ভের কত সময় পরে দ্বিতীয় ট্রেন প্রথম ট্রেনকে সম্পূর্ণ অতিক্রম করবে?
- (a) 6 ঘণ্টা (b) 8 ঘণ্টা (c) 10 ঘণ্টা (d) 12 ঘণ্টা
88. হাওড়া স্টেশন থেকে জামসেদপুর অভিমুখে একটি ট্রেন 80 কিমি/ঘণ্টা বেগে বিকাল 3.45-এ যাত্রা আরম্ভ করল এবং অপর একটি ট্রেন 100 কিমি/ঘণ্টা বেগে জামসেদপুর থেকে সন্ধ্যা 7টায় সমান্তরাল পথে হাওড়া অভিমুখে যাত্রা করল। যদি হাওড়া থেকে জামসেদপুরের দূরত্ব 440 কিলোমিটার হয়, তবে কখন ট্রেন দুটি পরস্পরকে অতিক্রম করবে?
- (a) রাত 9টা (b) রাত 8.30 মিনিট (c) রাত 8টা (d) রাত 10টা
89. এক ব্যক্তি 10 কিমি/ঘণ্টার পরিবর্তে 14 কিমি/ঘণ্টা বেগে সাইকেল চালালে কোনও নির্দিষ্ট সময়ে অতিরিক্ত 20 কিলোমিটার যেতে পারেন। তাঁর সাইকেলে যাত্রা প্রকৃত দূরত্ব কত?
- (a) 50 কিলোমিটার (b) 55 কিলোমিটার (c) 60 কিলোমিটার (d) 65 কিলোমিটার
90. স্টপেজ যাত্রা একটি বাসের গড় গতিবেগ 54 কিমি/ঘণ্টা এবং স্টপেজ সহ 45 কিমি/ঘণ্টা; প্রতি ঘণ্টায় বাস কত মিনিট স্টপেজ দেয়?
- (a) 9 (b) 10 (c) 12 (d) 15
91. যান্ত্রিক ত্রুটির কারণে একটি ট্রেন তার প্রকৃত বেগের তুলনায় 75% বেগে চলে 20 মিনিট দেরিতে গন্তব্যে পৌঁছায়। ট্রেনের পৌঁছানোর প্রকৃত সময় কত?
- (a) 40 মিনিট (b) 50 মিনিট (c) 60 মিনিট (d) 70 মিনিট
92. এক ব্যক্তি কোনও দূরত্ব 60 কিমি/ঘণ্টা বেগে গাড়ি চালিয়ে যান এবং ক্লাস্তির দরুন হেঁচকির সময় ওই দূরত্ব 20 কিমি/ঘণ্টা বেগে গাড়ি চালিয়ে ফিরে আসেন। তাঁর যাত্রারাত্রে গড় বেগ কত?
- (a) 50 কিমি/ঘণ্টা (b) 52 কিমি/ঘণ্টা (c) 30 কিমি/ঘণ্টা (d) 40 কিমি/ঘণ্টা
93. একটি নৌকার স্রোতের প্রতিকূলে কোনও দূরত্ব অতিক্রম করতে 8 ঘণ্টা 48 মিনিট সময় লাগে এবং স্রোতের অনুকূলে ওই দূরত্ব অতিক্রম করতে 4 ঘণ্টা লাগে। নৌকার ও স্রোতের বেগের অনুপাত কত?
- (a) 4 : 1 (b) 5 : 2 (c) 7 : 3 (d) 8 : 3
94. স্থির জলে একটি যন্ত্রচালিত নৌকার বেগ 15 কিমি/ঘণ্টা, স্রোতের অনুকূলে 30 কিলোমিটার গিয়ে যাত্রা আরম্ভের জায়গায় ফিরে আসতে মোট 4 ঘণ্টা 30 মিনিট সময় লাগে। স্রোতের বেগ কত?
- (a) 4 কিমি/ঘণ্টা (b) 5 কিমি/ঘণ্টা (c) 6 কিমি/ঘণ্টা (d) 8 কিমি/ঘণ্টা
95. একটি পাত্রে তরলে জল ও সিরাপের অনুপাত 3 : 5; তরলের কত অংশ তুলে নিয়ে জলদ্বারা পূর্ণ করলে পাত্রে তরলে জল ও সিরাপের পরিমাণ সমান হবে?
- (a) $\frac{1}{3}$ (b) $\frac{1}{4}$ (c) $\frac{1}{5}$ (d) $\frac{1}{6}$
96. তিন প্রকার চা A, B, C-কে 1 : 1 : 2 অনুপাতে মিশ্রিত করলে মিশ্রিত চায়ের দাম প্রতি কিলোগ্রাম 153 টাকা হয়। যদি A ও B-এর কিলোগ্রাম প্রতি দাম যথাক্রমে 126 এবং 135 টাকা হয়, তবে C-এর কিলোগ্রাম প্রতি দাম কত?
- (a) 170 টাকা (b) 172.50 টাকা (c) 175 টাকা (d) 175.50 টাকা
97. একজন অসাধু গোয়ালার দুটি পাত্রে জনমিশ্রিত ভেজাল দুধ আছে। প্রথম পাত্রে মিশ্রণে 25% এবং দ্বিতীয় পাত্রে মিশ্রণে 50% জল আছে। A ও B পাত্র থেকে কত লিটার ভেজাল দুধ মিশিয়ে 12 লিটার মিশ্রণ পাওয়া যাবে, যদি মিশ্রণে দুধ ও জলের অনুপাত 5 : 3 হয়।
- (a) 4 লিটার, 8 লিটার (b) 5 লিটার, 7 লিটার (c) 6 লিটার, 6 লিটার (d) 7 লিটার, 5 লিটার
98. তিন বছর পূর্বে একটি পরিবারের স্বামী, স্ত্রী ও একটি শিশুর গড় বয়স 27 বছর ছিল। 5 বছর পূর্বে ওই পরিবারের স্ত্রী ও শিশুর গড় বয়স 20 বছর ছিল। স্বামীর বর্তমান বয়স কত?
- (a) 36 বছর (b) 38 বছর (c) 40 বছর (d) 42 বছর
99. এক টাকায় 6টি টফি কিনে 20% লাভে বিক্রয় করলে 2 টাকায় কতগুলি টফি বিক্রয় করতে হবে?

- (a) 6 (b) 10 (c) 9 (d) 7
100. একটি রেডিও 1,920 টাকায় বিক্রয় করে লাভের শতকরা হার এবং 1,280 টাকায় বিক্রয় করে ক্ষতির শতকরা হার সমান। কত টাকায় রেডিওটি বিক্রয় করলে 25% লাভ হবে?
- (a) 2,000 টাকা (b) 2,200 টাকা (c) 2,400 টাকা (d) 2,500 টাকা

উত্তর

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

সমাধান:

- 51(c): K : A = 11 : 9 = a : b
A : R = 5 : 8 = c : d
K : A : R = ac : bc : bd = 55 : 45 : 72
- A = $\left(\frac{45}{55+45+72}\right) \times 860 = \frac{45}{172} \times 860 = 45 \times 5 = 225$ টাকা।
- 52(d): 12টি আয়না আছে। ভাঙা ও আঁট্ট আয়নার সংখ্যার অনুপাতের সমষ্টি 12-কে নিঃশেষে ভাগ করবে— যা কেবলমাত্র 3 + 2 = 5 দ্বারা সম্ভব নয়।
- 53(b): R : B = 9 : 7 = a : b, B : W = 2 : 3 = c : d
R : B : W = ac : bc : bd = 18 : 14 : 21
18 অনুপাত সংখ্যা = 18টি বল। 21 → 21.
- 54(a): A : B : C = 100 : 65 : 40 = 20 : 13 : 8 অনুপাতের সমষ্টি = 20 + 13 + 8 = 41
- 8 অংশ = 24 টাকা ⇒ 41 অংশ = $\frac{24}{8} \times 41 = 123$ টাকা।
- 55(c): 1W = 3B, 1M = 1W + 1B = 4B
14M : 22W : 10B = (14 × 4) : (22 × 3) : (10 × 1) = 28 : 33 : 5
- 22 জন মহিলার অংশ = $\left(\frac{33}{28+33+5}\right) \times 3960 = \frac{33}{66} \times 3960 = 1,980$ টাকা।
- 1 জন মহিলার অংশ = $\frac{1,980}{22} = \frac{180}{2} = 90$ টাকা।
- 56(d): আয় = 8 : 5 = a : b
ব্যয় = 13 : 7 = c : d, সঞ্চয় = 1500 = x
A-র আয় = $\frac{xa(d-c)}{ad-bc} = \frac{(1500 \times 8)(13-7)}{13 \times 5 - 8 \times 7} = \frac{1,500 \times 6 \times 8}{9} = \frac{500 \times 6 \times 8}{3} = 8,000$ টাকা।
- 57(d): B-র আয় = $\frac{xb(d-c)}{ad-bc} = \frac{1,500 \times 5 \times (13-7)}{9} = 5,000$ টাকা।
B-র ব্যয় = আয় - সঞ্চয় = (5,000 - 1,500) টাকা = 3,500 টাকা।
- 58(a): দিন সংখ্যার অনুপাত = শ্রমিক সংখ্যার অন্যান্যদের অনুপাত
 $= \frac{1}{2} : \frac{1}{3} : \frac{1}{5} = \left(\frac{2 \times 3 \times 5}{2}\right) : \left(\frac{2 \times 3 \times 5}{3}\right) : \left(\frac{2 \times 3 \times 5}{5}\right)$
 $= 15 : 10 : 6$ [প্রত্যেককে (2, 3, 5)-এর ল.সা.ও. দিয়ে গুণ করে]
- 59(c): 14 লিটার মিশ্রণে A = $\frac{5}{5+2} \times 14 = 10$ লিটার
B = 4 লিটার
প্রথমে A = 5x, B = 2x
শেষে A = 5x - 10, B = 2x - 4 + 14 = 2x + 10
 $\frac{5x-10}{2x+10} = \frac{10}{11} \Rightarrow 55x - 110 = 20x + 100 \Rightarrow 35x = 210 \Rightarrow x = 6$
মোট তরল = 5x + 2x = 7x = 42 লিটার।
- 60(a): অনুপাত = (10 × 11) : (9 × 12) = 55 : 54.
- 61(b): কাজের সময়ের শতকরা বৃদ্ধি = $\frac{20}{100-20} \times 100 = \frac{20}{80} \times 100 = 25\%$.
- 62(b): দুধের ওপর বিমিশ্র প্রক্রিয়া:
- | | |
|--------|--------|
| A | B |
| 25 | 30 |
| x | |
| 6 | 4 |
| 30 - x | x - 25 |
- x% = মিশ্রণে দুধের শতকরা পরিমাণ।
 $\frac{30-x}{x-25} = \frac{6}{4} = \frac{3}{2} \Rightarrow 3x - 75 = 60 - 2x \Rightarrow 5x = 135 \Rightarrow x = 27$.
- 63(a): আয় = $3,600 \times \frac{100}{100-10} \times \frac{100}{100-20}$
 $= \frac{3,600 \times 100 \times 100}{90 \times 80} = \frac{40 \times 100 \times 100}{80} = 5,000$ টাকা।
- 64(c): দু'বছর পূর্বে জনসংখ্যা = $89,100 \times \frac{100}{100-10} \times \frac{100}{100+10}$
এরপর বৃদ্ধির পাত্রে

সাব-ইনস্পেক্টর

রাজ্য সরকারের খাদ্য দপ্তরে

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

উনিশের পাতার পর

$$= \frac{89,100}{90 \times 110} \times 10,000 = \frac{99}{11} \times 10,000 = 90,000.$$

$$65(d): \text{জনসংখ্যার শতকরা গড় বৃদ্ধি} = \frac{11,200 - 10,000}{10,000} \times 100 = \frac{1,200}{100} = 12\%$$

পুরুষ 10% মহিলা 15%

15 - 12 = 3% 12 - 10 = 2%

পুরুষ : মহিলা = 3 : 2

$$\text{মহিলার সংখ্যা} = \frac{2}{3+2} \times 10,000 = 4,000.$$

$$66(c): \text{সর্বোচ্চ নম্বর} = \frac{100 \times \text{নম্বরের পার্থক্য}}{\text{শতকরা নম্বরের পার্থক্য}} = \frac{100 \times (90 + 30)}{55 - 35}$$

$$= \frac{100 \times 120}{20} = 600 \text{ [নম্বরের পার্থক্য} = 90 - (-30) = 90 + 30]$$

$$67(c): \text{গড় বেগ} = \frac{2 \times \text{বেগদ্বয়ের গুণফল}}{\text{বেগদ্বয়ের সমষ্টি}} = \frac{2 \times 40 \times 60}{40 + 60} = 48 \text{ কিমি/ঘন্টা}$$

68(c): নতুন ছাত্রদের গড় বয়স

$$= \frac{30 \text{ জন ছাত্রের মোট বয়স} - 20 \text{ জন পুরনো ছাত্রের মোট বয়স}}{\text{নতুন ছাত্রের সংখ্যা}}$$

$$= \frac{30 \times 18.5 - 20 \times 18}{10} = \frac{555 - 360}{10} = 19.5 \text{ বছর} = 19 \text{ বছর } 6 \text{ মাস}$$

69(a): নতুন সদস্যের ওজন = 48 + 11 × 1 = 59 কিলোগ্রাম।

70(b): দক্ষ অদক্ষ

300 240

280 300 - 280 = 20

$$280 - 40 = 40 \quad 300 - 280 = 20$$

$$\text{দক্ষ : অদক্ষ} = 40 : 20 = 2 : 1$$

$$\text{দক্ষ} = 40 \text{ হলে, অদক্ষ} = \frac{40}{2} \times 1 = 20 \text{ জন}$$

71(b): t বছর পূর্বে x গুণ ও বর্তমানে y গুণ হলে, পুত্রের বর্তমান বয়স

$$= \frac{t(x-1)}{x-y} = \frac{3(8-1)}{8-5} = 7 \text{ বছর}$$

$$\text{পিতার বর্তমান বয়স} = 7 \times 5 = 35 \text{ বছর}$$

72(d): t বছর পরে z গুণ ও বর্তমানে y গুণ হলে, পুত্রের বর্তমান বয়স = $\frac{t(z-1)}{y-z}$

$$= \frac{3(4-1)}{5-4} = 9 \text{ বছর}$$

73(b): t₁ বছর পূর্বে x গুণ এবং t₂ বছর পরে z গুণ হলে, পুত্রের বর্তমান বয়স

$$= \frac{t_2(z-1) + t_1(x-1)}{x-z} = \frac{2\left(\frac{7}{2}-1\right) + 3(6-1)}{6-\frac{7}{2}} = \frac{2 \times \frac{5}{2} + 15}{\frac{5}{2}}$$

$$= 20 \times \frac{2}{5} = 8 \text{ বছর} \text{ [2 বছর পরে পিতার বয়স পুত্রের } \frac{7}{2} \text{ গুণ হবে]}$$

$$74(b): \text{পুত্রের বয়স} = \frac{\text{মোট বয়স} - \text{বছর পরে (গুণ - 1)}}{\text{গুণ} + 1}$$

$$= \frac{36 - 4\left(\frac{9}{2}-1\right)}{\frac{9}{2}+1} = \frac{36 - 4 \times \frac{7}{2}}{\frac{11}{2}} = 4 \text{ বছর}$$

$$\text{পিতার বর্তমান বয়স} = 36 - 4 = 32 \text{ বছর}$$

75(d): বর্তমান = x : y = 4 : 1

$$t = 5 \text{ বছর পরে} = a : b = 3 : 1$$

$$\text{পুত্রের বর্তমান বয়স} = \frac{t(a-b) \times y}{\text{বয়সগুণনের গুণফলের পার্থক্য}} = \frac{5(3-1) \times 1}{4-3} = 10 \text{ বছর}$$

$$\text{পিতার বর্তমান বয়স} = \frac{t(a-b) \times x}{bx-ay} = 40 \text{ বছর}$$

76(a): x% লাভ ও y% ক্ষতি হলে প্রকৃত লাভ/ক্ষতির শতকরা হার = x - y - $\frac{xy}{100}$

$$= 40 - 20 - \frac{40 \times 20}{100} = 12\%$$

$$\text{A-র ক্রয়মূল্য} = \frac{100}{100+12} \times 448 = \frac{100}{112} \times 448 = 400 \text{ টাকা}$$

$$77(d): \text{প্রকৃত লাভের শতকরা হার} = x + y + \frac{xy}{100} = 25 + 20 + \frac{25 \times 20}{100} = 50\%$$

$$\text{A-এর জন্য ক্রয়মূল্য} = \frac{900 \times 100}{100+50} = \frac{900 \times 100}{150} = 600 \text{ টাকা}$$

$$78(b): \text{মেশিনের ক্রয়মূল্য} = 2,530 \times \frac{100}{100+10} = 2,530 \times \frac{100}{110}$$

চাকরির পরীক্ষায় বর্ণমালা কোচিং

$$= 2,300 \text{ টাকা}$$

$$\text{ক্ষতি} = 2,300 - 2,185 = 115 \text{ টাকা}$$

$$\text{ক্ষতির শতকরা হার} = \frac{115}{2,300} \times 100 = 5\%$$

$$79(c): \text{A-র লভ্যাংশ} = 207 - 138 = 69 \text{ টাকা}$$

$$\text{B-র মূলধন } x \text{ হলে, } \frac{1,500 \times 9}{x \times 6} = \text{লভ্যাংশের অনুপাত} = \frac{69}{138} = \frac{1}{2}$$

$$\Rightarrow x \times 6 = 1,500 \times 9 \times 2 \Rightarrow x = 1,500 \times 3 = 4,500 \text{ টাকা}$$

$$80(d): \text{A-তে তামা} = \frac{8}{11}, \text{ B-তে তামা} = \frac{15}{22}, \text{ মিশ্রণে তামা} = \frac{5}{7}$$

তামার ওপর বিভিন্ন প্রক্রিয়া প্রয়োগ করে

$$\frac{5}{7} = \frac{\frac{8}{11} \times 15}{\frac{8}{11} \times 15 + \frac{15}{22} \times 8} = \frac{120}{120 + 60} = \frac{120}{180} = \frac{2}{3}$$

$$\text{A : B} = \left(\frac{5}{22 \times 7} \right) : \frac{1}{77} = 5 : 2$$

$$81(b): 91 - 43 = 48, 183 - 91 = 92, 183 - 43 = 140$$

$$\text{নির্ধেয় বৃহত্তম সংখ্যা} = (48, 92, 140)\text{-এর গ.সা.গ.} = 4$$

[সমান ভাগশেষের জন্য এই পদ্ধতি প্রযোজ্য।]

$$82(c): 10 \text{ মিটার } 8 \text{ সেমি} = 1008 \text{ সেমি}$$

$$7 \text{ মিটার } 80 \text{ সেমি} = 780 \text{ সেমি, বর্গাকৃতি টাইলের ধারের দৈর্ঘ্য} = (1008, 780)\text{-এর গ.সা.গ.} = 12 \text{ সেমি}$$

$$\text{ন্যূনতম বর্গাকৃতি টাইলের সংখ্যা} = \frac{1008 \times 780}{12 \times 12} = 84 \times 65 = 5460$$

83(c): সংখ্যা দুটির গ.সা.গ. (= 3) এর গুণিতক।

সংখ্যা দুটি 3a, 3b যেখানে a, b-র মধ্যে কোনও সাধারণ উৎপাদক নেই। দুটি সংখ্যার ল.সা.গ. = 3ab = 180 $\Rightarrow ab = 60 = 2 \times 2 \times 3 \times 5$: সম্ভাব্য (a, b)-র মান = (4, 15), (12, 5), (20, 3) অর্থাৎ 3 জোড়া।

84(a): (12, 15, 18, 27)-এর ল.সা.গ. = 540 (12, 15, 18, 27) দ্বারা বিভাজ্য সংখ্যা = 540 বা তার গুণিতক। চার অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যা = 9999 - একে 540 দ্বারা ভাগ করলে ভাগশেষ = 279; 540 দ্বারা বিভাজ্য চার অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যা = 9999 - 279 = 9720

$$85(d): 20 - 14 = 6, 25 - 19 = 6, 35 - 29 = 6, 40 - 34 = 6$$

$$\text{নির্ধেয় ক্ষুদ্রতম সংখ্যা} = [(20, 25, 35, 40)\text{-এর ল.সা.গ.}] - 6 = 1400 - 6 = 1394$$

86(b): দুটি ট্রেনের বেগ x, y হলে ট্রেনদ্বয়ের দৈর্ঘ্য = 27x, 17y

$$\text{পরস্পর অভিমুখী ট্রেনদ্বয়ের আপেক্ষিক বেগ} = x + y$$

$$\text{পরস্পরকে সম্পূর্ণ অতিক্রম করতে মোট দূরত্ব} = 27x + 17y;$$

$$\frac{\text{দূরত্ব}}{\text{আপেক্ষিক বেগ}} = \text{সময়} \Rightarrow \frac{27x + 17y}{x + y} = 23$$

$$\Rightarrow 27x + 17y = 23x + 23y \Rightarrow 4x = 6y \Rightarrow x = \frac{3}{2}y \Rightarrow x : y = 3 : 2$$

$$87(b): 10 - 6 = 4 \text{ ঘন্টা}$$

$$4 \text{ ঘন্টার প্রথম ট্রেন } 4 \times 60 = 240 \text{ কিমি এগিয়ে যায়}$$

$$\text{একই দিকে ট্রেন দুটির আপেক্ষিক বেগ} = 90 - 60 = 30 \text{ কিমি/ঘন্টা}$$

$$\text{ওই } 240 \text{ কিমি } 30 \text{ কিমি/ঘন্টা আপেক্ষিক বেগে যাওয়ার সময়} = \frac{240}{30} = 8 \text{ ঘন্টা}$$

88(c): t ঘন্টা পরে অতিক্রম করবে।

$$t \text{ সময়ে দুটি ট্রেনের অতিক্রান্ত দূরত্বের সমষ্টি} = 440 \text{ কিলোমিটার}$$

$$440 = (3.25 + 1) \times 80 + 100 \times t \text{ [প্রথম ট্রেন অতিরিক্ত } 7 \text{ ঘন্টা} - 3 \text{ ঘন্টা } 45 \text{ মিনিট} = 3 \text{ ঘন্টা } 15 \text{ মিনিটে} = 3.25 \text{ মিনিট যায়}]$$

$$\Rightarrow 440 = 260 + 80t + 100t \Rightarrow 180t = 180$$

$$\Rightarrow t = 1; \text{ অতিক্রম করার সময়} = 7 + 1 = 8 \text{ টা}$$

$$89(a): \text{প্রকৃত দূরত্ব} = x \text{ হলে, প্রথমে সময়} = \text{দ্বিতীয় } \frac{x}{10} = \frac{x+20}{14}$$

$$\Rightarrow 14x = 10x + 200 \Rightarrow x = 50 \text{ কিলোমিটার}$$

$$90(b): \text{স্টেপেজের জন্য প্রতি ঘন্টায় } (54 - 45) = 9 \text{ কিলোমিটার কম যায়}$$

$$9 \text{ কিলোমিটার যাওয়ার সময়} = \frac{9}{54} = \frac{1}{6} \text{ ঘন্টা} = 10 \text{ মিনিট}$$

91(c): দূরত্ব সমান হওয়ায় বেগ সময়ের সঙ্গে ব্যস্তানুপাতিক।

$$\text{প্রথমে বেগ} = v \text{ হলে পরে বেগ} = v \times \frac{75}{100} = \frac{3v}{4}$$

$$\text{প্রথমে সময়} = t \text{ মিনিট হলে পরে সময়} = t + 20;$$

$$\frac{v_1}{v_2} = \frac{t_2}{t_1} \Rightarrow \frac{v}{\frac{3v}{4}} = \frac{t+20}{t} \Rightarrow \frac{4}{3} = \frac{t+20}{t}$$

$$\Rightarrow 4t = 3t + 60 \Rightarrow t = 60 \text{ মিনিট}$$

$$92(c): \text{গড় বেগ} = \frac{2 \times 60 \times 20}{60 + 20} = 30 \text{ কিমি/ঘন্টা}$$

93(d): প্রতিকূলে বেগ = x, অনুকূলে বেগ = y

$$\text{অনুকূলে অতিক্রান্ত দূরত্ব} = \text{প্রতিকূলে অতিক্রান্ত দূরত্ব } y \times 4 = x \times \frac{44}{5}$$

$$[8 \text{ ঘন্টা } 48 \text{ মিনিট} = 8 \frac{48}{60} = 8 \frac{4}{5} = \frac{44}{5} \text{ ঘন্টা}]$$

$$\Rightarrow y = \frac{11x}{5}; \frac{\text{নৌকার বেগ}}{\text{স্রোতের বেগ}} = \frac{(x+y)/2}{(y-x)/2}$$

$$= \frac{x + (11x)/5}{(11x)/5 - x} = \frac{16x}{6x} = 8 : 3$$

$$94(b): \text{স্রোতের বেগ} = x \text{ হলে অনুকূলে বেগ} = 15 + x, \text{ প্রতিকূলে } 15 - x$$

কেন্দ্রীয় বাহিনীতে ৫৪৯৫৩ কনস্টেবল ও রাইফেলম্যান

আঠারোর পাতার পর

26. World-wide life fund was founded in:

(a) 1969 (b) 1961 (c) 1992 (d) 1965

27. Todar Mal, the brilliant revenue officer served under:

(a) Baz Bahadur (b) Sher Shah (c) Humayun (d) Bhagwan Das

28. Kimono is dress style of which Asian country?

(a) Laos (b) China (c) Japan (d) Korea

29. When was League of Nations established?

(a) 1914 (b) 1918 (c) 1920 (d) 1939

30. Earth Day is celebrated on:

(a) April 4 (b) February 16 (c) April 22 (d) September 17

31. How much of the world's surface is covered by water?

(a) 25% (b) 55% (c) 71% (d) 80%

32. Amino acids are required for the synthesis of:

(a) Carbohydrates (b) Alkaloids (c) Proteins (d) Lipids

33. The 'King of Metals' is:

(a) Aluminium (b) Iron (c) Silver (d) Gold

34. Who composed the Allahabad Pillar inscription?

(a) Vishnusena (b) Harisena (c) Veerasena (d) Mahasena

35. Minamata disease is caused by pollution of water by:

(a) mercury (b) methyl isocyanate (c) tin (d) lead

36. First Indian Arctic Expedition was launched in the year:

(a) 2005 (b) 2007 (c) 2004 (d) 2006

37. Which of the following countries is regarded as the home of 'Fabian Socialism'?

এরপর একশের পাতায়

$$\text{মোট সময়} = \frac{30}{15+x} + \frac{30}{15-x} = \frac{9}{2} \text{ (ঘন্টা)}$$

$$x = 5 \text{ ধরলে সমীকরণটি সিদ্ধ হয়}$$

95(c): জলের ওপর বিভিন্ন প্রক্রিয়া:

$$\text{প্রথমে জল} = \frac{3}{8} \text{ পরে শুষ্ক জল} = 1$$

$$\text{অন্তিম মিশ্রণে জল} = \frac{1}{2}$$

$$1 - \frac{1}{2} = \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} - \frac{3}{8} = \frac{1}{8}$$

$$\text{প্রথমে ও শেষে জলের অনুপাত} = \frac{1}{2} : \frac{1}{8} = 4 : 1$$

$$\text{তরলের তুলে নেওয়া অংশ} = \frac{1}{4+1} = \frac{1}{5}$$

$$96(d): A : B = 1 : 1$$

$$\text{A ও B-এর মিশ্রণের কিলোগ্রাম প্রতি দাম} = \frac{(126+135)}{2} = \frac{261}{2} = 130.50 \text{ টাকা}$$

A ও B-এর মিশ্রণের সঙ্গে C-এর দামের ওপর বিভিন্ন প্রক্রিয়া:

C-এর কিলোগ্রাম প্রতি দাম = x টাকা হলে,

A + B 130.50 C x

153 x - 153 153 - 130.50 = 22.50

$$(A + B) : C = 2 : 2 = 1 : 1$$

$$x - 153 = 22.50, x = 175.50 \text{ টাকা}$$

97(c): দুয়ের ওপর বিভিন্ন প্রক্রিয়া:

প্রথম 3/4 দ্বিতীয় 1/2

5/8 - 1/2 = 1/8 3/4 - 5/8 = 1/8

$$\text{প্রথম ও দ্বিতীয় পাত্রের তরলের অনুপাত} = \frac{1}{8} : \frac{1}{8} = 1 : 1$$

মোট 12 লিটার তরলের প্রথম ও দ্বিতীয় পাত্র থেকে নেওয়া তরল = (6, 6) লিটার।

98(c): বামীর বর্তমান বয়স = (বামী, স্ত্রী ও শিশুর বর্তমান বয়সের সমষ্টি) - (স্ত্রী ও শিশুর বর্তমান বয়সের সমষ্টি) = (27 × 3 + 3 × 3) - (20 × 2 + 5 × 2) = 40 বছর।

$$99(b): \text{৬টি টফির ক্রয়মূল্য} = 1 \text{ টাকা হলে, } 20\% \text{ লাভে বিক্রয়মূল্য} = \frac{100+20}{100} \times 1 = \frac{6}{5} \text{ টাকা}$$

$$\frac{6}{5} \text{ টাকায় } 6 \text{ টি, } 2 \text{ টাকায় } \rightarrow 10 \text{ টি}$$

$$100(a): \text{ক্রয়মূল্য} = x, \frac{1,920 - x}{x} = \frac{x - 1,280}{x} \Rightarrow x = 1,600 \text{ টাকা}$$

$$25\% \text{ লাভে বিক্রয়মূল্য} = 1,600 \times \frac{125}{100} = 2,000 \text{ টাকা}$$

প্রস্তুত করেছেন: ডঃ শক্তিপদ নন্দ ও পলাশ কান্তি মণ্ডল

কেন্দ্রীয় বাহিনীতে ৫৪৯৫৩ কনস্টেবল ও রাইফেলম্যান

কুড়ির পাতার পর

- (a) England (b) Russia (c) France (d) Italy
38. The atmospheric layer farthest from the Earth's surface is known as:
- (a) Ionosphere (b) Stratosphere (c) Mesosphere (d) Exosphere
39. Which among the following is used to dilute oxygen in the gas cylinders used by divers?
- (a) Helium (b) Argon (c) Krypton (d) Neon
40. 'Supernova' is:
- (a) an asteroid (b) a black hole (c) an exploding star (d) a comet
41. Varahamihira was:
- (a) a space shuttle (b) an astronaut (c) a power station (d) an ancient astronomer
42. Kanchenjunga is situated in:
- (a) Nepal (b) Sikkim (c) West Bengal (d) Himachal Pradesh
43. Seleucus Nicator was defeated by:
- (a) Ashoka (b) Bindusare (c) Chandragupta Maurya (d) Brihadratha
44. The final authority to interpret our Constitution is the:
- (a) Parliament (b) President (c) Supreme Court (d) Prime Minister
45. Blood does not coagulate inside the body due to the presence of:
- (a) Haemoglobin (b) Plasma (c) Heparin (d) Fibrin
46. How many chambers does a mammalian heart have?
- (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4
47. Who was associated with ryotwari settlement of Madras?
- (a) Metcalfe (b) Elphinstone (c) Malcom (d) Thomas Munro
48. The real name of Tantiya Tope was:
- (a) Nana Saheb (b) Birbal (c) Bairam Rao (d) Ram chandra
49. Which part of Indian Constitution deals with 'Fundamental Rights'?
- (a) Part-I (b) Part-II (c) Part-III (d) Part-IV
50. The method of destroying harmful bacteria by heat is known as:
- (a) Distillation (b) Sterilisation (c) Fumigation (d) Calturing
- Directions (51 to 55):** In each of the following questions, choose the alternative which is opposite in meaning to the given word.
51. BAGGY
- (a) Firm (b) Strict (c) Tight (d) Spare
52. INTRUDE
- (a) Withhold (b) Withdraw (c) Accept (d) Surrender
53. NAIVE
- (a) Advise (b) Wealthy (c) Sophisticated (d) Plain
54. ENOUGH
- (a) Inadequate (b) Less (c) Low (d) Lose
55. PRIDE
- (a) Humbleness (b) Shame (c) Mean (d) Humility
- Direction (56 to 60):** Find out the misspelt word from the given four alternatives.
56. (a) Snob (b) Elegy (c) Litegant (d) Harbinger
57. (a) Replace (b) Iliterate (c) Divert (d) Savage
58. (a) Exchange (b) Compensate (c) Uneversal (d) Outrage
59. (a) Aucsion (b) Perform (c) Practise (d) Allusion
60. (a) Fighter (b) Acrobat (c) Expert (d) Knowlege
- Direction (61 to 64):** Find out the most suitable alternative which can be substituted for the underlined part of the given sentences.
61. Jack may be a better player to me.
- (a) a better player than me (b) a better player than I (c) the better player to me (d) No improvement
62. She gave most of her time to music.
- (a) devoted (b) spent (c) lent (d) No improvement
63. Wise men catch time by the forelock.
- (a) hold (b) seize (c) take (d) No improvement
64. Let he and I do the work today.
- (a) he with I (b) he and me (c) him and me (d) him and myself
- Direction (65 to 69):** Fill in the blanks with the most suitable alternative.
65. The _____ animal was on the look out for food.
- (a) wild (b) primitive (c) savage (d) uncivilized
66. Questions will be answered by a _____ of experts.
- (a) group (b) panel (c) staff (d) band
67. I listened, but I had no idea what he was _____ about.
- (a) talking (b) discussing (c) saying (d) telling
68. The solution to the problem _____ me.
- (a) outgrew (b) outraged (c) undermined (d) evaded
69. The accused _____ that he had met the deceased before.
- (a) exclaimed (b) denied (c) remarked (d) refused
- Direction (70 to 75):** Fill in the blanks with suitable phrasal verbs

চাকরির পরীক্ষায় কর্মক্ষেত্র কোচিং

choosing from the given alternatives.

70. The evening _____ early in winter.
- (a) acts in (b) sets in (c) breaks in (d) breaks up
71. The man _____ our proposal.
- (a) carried on (b) put aside (c) came by (d) turned down
72. The patient will _____ soon.
- (a) come round (b) go round (c) pass over (d) hold back
73. The strike was _____.
- (a) called out (b) put out (c) called off (d) put down
74. How could you _____ such rude words?
- (a) bear with (b) go with (c) put up (d) take in
75. Our school _____ at 4.30 pm.
- (a) sets out (b) sets in (c) breaks up (d) breaks in
76. In a class, $\frac{3}{5}$ of the students are girls and rest are boys. If $\frac{2}{9}$ of the girls and $\frac{1}{4}$ of the boys are absent, the part of the total number of students present in the class, is:
- (a) $\frac{17}{25}$ (b) $\frac{18}{49}$ (c) $\frac{23}{30}$ (d) $\frac{23}{36}$
77. If $2 \times 3 = \sqrt{13}$ and $3 \times 4 = 5$, then the value of $5 : 12$ is:
- (a) $\sqrt{17}$ (b) $\sqrt{29}$ (c) 12 (d) 13
78. If the average of m numbers is n^2 and that of n numbers is m^2 , then the average of $(m + n)$ numbers is:
- (a) $m - n$ (b) mn (c) $m + n$ (d) $\frac{m}{n}$
79. The ages of A and B are in the ratio 6 : 5 and the sum of their ages is 44 years. The ratio of their ages after 8 years will be:
- (a) 7 : 6 (b) 8 : 7 (c) 9 : 8 (d) 3 : 4
80. In a mixture of milk and water, the proportion of water by weight was 75%. If in the 60 gms mixture 15 gms of water is added, the percentage of water would be:
- (a) 80% (b) 75% (c) 70% (d) 65%
81. A monkey climbing up a pole ascends 6 meters and slips 3 meters in alternate minutes. If the pole 60 meters high, how long will it take the monkey to reach the top?
- (a) 31 minute (b) 33 minute (c) 35 minute (d) 37 minute
82. The square-root of $4a^2 + b^2 + c^2 + 4ab - 2bc - 4ac$ is:
- (a) $2a + b - c$ (b) $2a + b - 2c$ (c) $2a - b - c$ (d) $2a - b - 2c$
83. If the H.C.F. of p and q is x and $q = xy$, then the L.C.M. of p and q is:
- (a) pq (b) qy (c) xy (d) py
84. If $p(x + y)^2 = 5$ and $q(x - y)^2 = 3$, and the value of $p^2(x + y)^2 + 4pqxy - q^2(x - y)^2$ is $n(p + q)$, then the value of n is:
- (a) 2 (b) 1 (c) -2 (d) -1
85. If $\frac{3}{(x+2)(2x+1)} = \frac{a}{2x+1} + \frac{b}{x+1}$, then the values of (a, b) will be:
- (a) (2, -1) (b) (-1, 2) (c) (-2, -1) (d) (-2, 1)
86. If $\frac{1}{a^3} + \frac{1}{b^3} + \frac{1}{c^3} = 0$, then the value of $(a + b + c)^3$ is:
- (a) -3abc (b) 3abc (c) 27 abc (d) -27 abc
87. If $a^2 = b + c$, $b^2 = c + a$, $c^2 = a + b$ then the value of $\frac{1}{a+1} + \frac{1}{b+1} + \frac{1}{c+1}$ is:
- (a) 0 (b) 1 (c) -1 (d) abc
88. If m and n are whole numbers such that $m^n = 121$ then the value of $(m - 1)^{n+1}$ is:
- (a) 1 (b) 10 (c) 121 (d) 1000
89. The length of the longest rod that can be placed in a room of dimensions $10m \times 10m \times 5m$ is:
- (a) $15\sqrt{3}$ m (b) 15m (c) $10\sqrt{2}$ m (d) $5\sqrt{3}$ m
90. A boat having a length of 3m and breadth of 2m is floating on a lake. The boat sinks by 1 cm when a man gets on it. If the density of water is 1 gm/cc, the weight of the man (in kg) is:
- (a) 58 (b) 60 (c) 65 (d) 55
91. The length, breadth and height of a cuboid are in the ratio 1 : 2 : 3. The length, breadth and height of the cuboid are increased by 100%, 300% and 300% respectively. If the increase in volume of the cuboid is n times, $n =$
- (a) 5 (b) 6 (c) 12 (d) 17
92. A clock is set right at 5 am. The clock loses 16 minute is 24 hrs. If the clock shows 10 p/m on 4th day, the true time will be:
- (a) 9 pm (b) 10 pm (c) 11 pm (d) 12 mid-night
93. The areas of two concentric circles forming a ring are 154 cm^2 and 616 cm^2 . The breadth of the ring (in cm) is:
- (a) 7 (b) 14 (c) 21 (d) 28
94. Each interior angle of a regular polygon is 150° . The number of sides is:
- (a) 12 (b) 9 (c) 15 (d) 18
95. In $\triangle ABC$, $\angle A = 90^\circ$, $AB = 6 \text{ cm}$, $AC = 8 \text{ cm}$. If AD is a median

কেন্দ্রীয় বাহিনীতে ৫৪৯৫৩ কনস্টেবল ও রাইফেলম্যান

গত সংখ্যার পর

Solutions

- 51(c): Let the third number be x
 \therefore The Second number = $2x$
 and the third number = $2 \times 2x = 4x$
 According to the question $\frac{4x + 2x + x}{3} = 21$
 $\Rightarrow 7x = 21 \times 3 \Rightarrow x = \frac{21 \times 3}{7} = 9$.
- 52(b): Let the speed of boat in still water = $x \text{ km/h}$
 The rate of stream = $y \text{ km/h}$
 Downstream rate = $(x + y) \text{ km/h}$
 \therefore Upstream rate = $(x - y) \text{ km/h}$
 now, $\frac{20}{x+y} = 1 \Rightarrow x + y = 20 \dots (i)$
 and $\frac{20}{x-y} = 2 \Rightarrow x - y = 10 \dots (ii)$
 From (i) and (ii) we have $x = 15 \text{ km/h}$.
- 53(d): Let time taken by faster pipe be $x \text{ min}$
 $\therefore \frac{1}{x} + \frac{1}{3x} = \frac{1}{36} \Rightarrow \frac{3+1}{3x} = \frac{1}{36} \Rightarrow 3x = 36 \times 4 \Rightarrow x = 48$
 \therefore Time taken by slower pipe to fill the tank = $3x = 3 \times 48 = 144$ minutes.
- 54(a): Let the CP of article = Rs. x
 According to the question $\frac{105x}{100} - \frac{95x}{100} = 5$
 $\Rightarrow 105x - 95x = 500$
 $\Rightarrow 10x = 500 \Rightarrow x = \frac{500}{10} = \text{Rs. } 50$.
- 55(b): LCM of 4, 5, 6, 7 and 8 = 840
 Required number = $840x + 2$
 Putting $x = 3$, we get, $840 \times 3 + 2 = 840 \times 3 + 2 = 2522$
 clearly, 2522 is a multiple of 13.
- 56(b): $\frac{2}{3} \times \frac{3}{5} \times \frac{2}{6} \div \frac{1}{3} \times \frac{1}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{3}{5} \times \frac{2}{6} \times \frac{3}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{3}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$
 $\frac{2}{3} = \frac{3}{5} \times \frac{12}{6} = \frac{2}{3} \times \frac{3}{1} = 2$.
- 57(d): SP of each pipe = Rs. 12
 Gain = 20%
 $\therefore \text{CP} = \frac{12 \times 100}{120} = 10$
 If loss = 20% $\therefore \text{CP} = \frac{12 \times 100}{100 - 20} = 15\text{B}\hat{A}$
 $\therefore \text{CP of both pipes} = 15 + 10 = \text{Rs. } 25$

এরপর বাইশের পাতায়

of $\triangle ABC$, then the length of AD (in cm) is:

- (a) 3 (b) 4 (c) 5 (d) 7
96. The vertical angle of an isosceles triangle is A and 3 times as B. Angle A is:
- (a) 36° (b) 60° (c) 72° (d) 108°
97. The difference between the cost price and sale price of an article is ₹ 240. If the profit is 20%, the selling price is:
- (a) ₹ 1240 (b) ₹ 1400 (c) ₹ 1600 (d) ₹ 1440
98. A and B divide a sum of ₹ 25000 in the ratio 3 : 2. If ₹ 5000 is added to each of their shares, the new ratio formed is:
- (a) 2 : 3 (b) 3 : 4 (c) 5 : 4 (d) 4 : 3
99. A pump can fill a tank in 2 hrs. Because of a leak, it took $2\frac{1}{3}$ hrs. to fill the tank. The leak can drain all the waters of the tank in:
- (a) 12 (b) 14 (c) 16 (d) 18
100. A motor car does a journey in 10 hrs, the first half at 21 km/h and the second half at 24 km/h. The distance is:
- (a) 216 km (b) 220 km (c) 224 km (d) 228 km

Answers

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

এরপর সমাধান আগামী সংখ্যায়

প্রস্তুত করেছেন: ডঃ শক্তিপদ নন্দ ও এম্পা কাঁড়ার

পশ্চিমবঙ্গ বিদ্যুৎ উন্নয়ন নিগমে ৩০৬

প্রথম পাতার পর

দুটিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১, সাধারণ-শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১, সাধারণ-চলাচলে অক্ষম বা সেরিব্রাল পালসি ১, সাধারণ-খেলোয়াড় ৫, সাধারণ-প্রাক্তন সমরকর্মী ৬)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ মাধ্যমিক। সেই সঙ্গে সংশ্লিষ্ট ট্রেডে ২ বছরের ট্রেড সার্টিফিকেট বা ব্রড বেসড বেসিক ট্রেনিং অথবা এন সি ভি টি স্বীকৃত ও বছরের ন্যাশনাল অ্যাপ্রেন্টিসশিপ সার্টিফিকেট থাকতে হবে। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ২,৬০০ টাকা।

অপারেটর/টেকনিশিয়ান: ইলেক্ট্রিশিয়ান: শূন্যপদ: ৬০টি (সাধারণ ১৭, সাধারণ-ই সি ১০, তফসিলি জাতি ৮, তফসিলি জাতি-ই সি ৩, তফসিলি জাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ২, তফসিলি উপজাতি ৩, তফসিলি উপজাতি-ই সি ২, ও বি সি-এ ৩, ও বি সি-এ-ই সি ২, ও বি সি-বি ২, ও বি সি-বি-ই সি ১, সাধারণ-শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১, সাধারণ-চলাচলে অক্ষম বা সেরিব্রাল পালসি ১, সাধারণ-খেলোয়াড় ৩, সাধারণ-প্রাক্তন সমরকর্মী ২)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ মাধ্যমিক। সেই সঙ্গে সংশ্লিষ্ট ট্রেডে ২ বছরের ট্রেড সার্টিফিকেট বা ব্রড বেসড বেসিক ট্রেনিং অথবা এন সি ভি টি স্বীকৃত ও বছরের ন্যাশনাল অ্যাপ্রেন্টিসশিপ সার্টিফিকেট থাকতে হবে। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ২,৬০০ টাকা।

অপারেশন অ্যান্ড মেইটেন্যান্স সুপারভাইজর-প্রবেশনার মেকানিক্যাল: শূন্যপদ: ১৪টি (সাধারণ ৪, সাধারণ-ই সি ২, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি জাতি-ই সি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি-এ ১, ও বি সি-বি ২, সাধারণ-খেলোয়াড় ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিপ্লোমা। ল্যাটারাল এন্ট্রির মাধ্যমে ডিপ্লোমাদারীরাও আবেদনের যোগ্য। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৪,৪০০ টাকা।

অপারেশন অ্যান্ড মেইটেন্যান্স সুপারভাইজর-প্রবেশনার ইলেক্ট্রিক্যাল: শূন্যপদ: ৬টি (সাধারণ ১, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি জাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ১, সাধারণ-প্রাক্তন সমরকর্মী ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ ইলেক্ট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিপ্লোমা। ল্যাটারাল এন্ট্রির মাধ্যমে ডিপ্লোমাদারীরাও আবেদনের যোগ্য। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৪,৪০০ টাকা।

সাব-অ্যাসিস্ট্যান্ট ইঞ্জিনিয়ার (সিভিল)-প্রবেশনার: শূন্যপদ: ৬টি (সাধারণ ১, সাধারণ-ই সি ১, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি জাতি-ই সি ১, তফসিলি জাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ১, সাধারণ-দুষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ডিপ্লোমা। ল্যাটারাল এন্ট্রির মাধ্যমে ডিপ্লোমাদারীরাও আবেদনের যোগ্য। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৪,৪০০ টাকা।

কেমিস্ট-প্রবেশনার: শূন্যপদ: ১৮টি (সাধারণ ৫, সাধারণ-ই সি ৩, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি জাতি-ই সি ১, তফসিলি জাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি-এ ১, ও বি সি-এ-ই সি ১, ও বি সি-বি ১, সাধারণ-দুষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: কেমিস্ট্রিতে স্নাতক। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৪,৪০০ টাকা।

জুনিয়র পার্সোনাল অ্যাসিস্ট্যান্ট: শূন্যপদ: ১০টি (সাধারণ ২, সাধারণ-ই সি ১, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি-এ ১, ও বি সি-এ-ই সি ১, ও বি সি-বি-ই সি ১, সাধারণ-দুষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ যে-কোনও শাখায় স্নাতক। পাশাপাশি, ইংরেজিতে মিনিটে ১০০টি শব্দের গতিতে শর্টহ্যান্ড এবং ইংরেজিতে ঘণ্টায় ৮,০০০ কি ডিপ্রেসনের গতিতে কম্পিউটার-টাইপিংয়ে দক্ষ হতে হবে। বাংলায় টাইপ জানলে অগ্রাধিকার। ইংরেজি ভাষায় সাবলীল হতে হবে। এম এম ওয়ার্ড বিষয়ে জ্ঞান থাকা চাই। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৩,৯০০ টাকা।

অফিস এক্সিকিউটিভ: শূন্যপদ: ২৫টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি জাতি-ই সি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, তফসিলি উপজাতি-ই সি ১, ও বি সি-এ ২, ও বি সি-এ-ই সি ১, ও বি সি-বি ৩, সাধারণ-দুষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১, সাধারণ-শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১, সাধারণ-খেলোয়াড় ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ যে-কোনও শাখায় স্নাতক। সেই সঙ্গে কম্পিউটার অ্যাপ্লিকেশনে সার্টিফিকেট বা সমতুল কোর্স করে থাকতে হবে। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৩,৬০০ টাকা।

স্টাফ নার্স: শূন্যপদ: ৬টি (সাধারণ-ই সি ১, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি-বি ১, ও বি সি-বি-ই সি ১, সাধারণ-দুষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় উচ্চমাধ্যমিক। সেই সঙ্গে জেনারেল নার্সিং অ্যান্ড মিডওয়াইফারিতে ডিগ্রি বা ডিপ্লোমা থাকতে হবে। স্বীকৃত নার্সিং কার্ডহোল্ডার মাধ্যমে।

প্রার্থীর নাম অবশ্যই নথিভুক্ত থাকতে হবে। বেতনক্রম: ৬,৩০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৩,৬০০ টাকা।

অ্যাসিস্ট্যান্ট টিচার (হাই স্কুল): বিষয় অনুসারে শূন্যপদ: ফিজিক্স ১টি (তফসিলি উপজাতি-ই সি), সংস্কৃত ১টি (সাধারণ-খেলোয়াড়), এডুকেশন ১টি (তফসিলি জাতি-ই সি), ইংলিশ ৫টি (সাধারণ ১, সাধারণ-ই সি ২, তফসিলি জাতি ২), বায়োলজি ৪টি (সাধারণ-ই সি ১, তফসিলি জাতি-ই সি ১, ও বি সি-বি ১, খেলোয়াড় ১), ম্যাথমেটিক্স ২টি (তফসিলি জাতি ১, ও বি সি-এ ১), হিন্দি ১টি (সাধারণ-ই সি), ওয়ার্ক এডুকেশন ১টি (ও বি সি-এ), ফিজিক্যাল এডুকেশন ১টি (তফসিলি জাতি)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: ফিজিক্যাল এডুকেশন ও ওয়ার্ক এডুকেশন ছাড়া বাকি বিষয়ের ক্ষেত্রে মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে অনার্স গ্রাজুয়েট বা স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। সঙ্গে বি এড থাকা বাধ্যতামূলক। ফিজিক্যাল এডুকেশনের ক্ষেত্রে মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ ফিজিক্স বা কেমিস্ট্রি বা বটানি বা জুলজি বা ফিজিওলজিতে অনার্স গ্রাজুয়েট। সেই সঙ্গে অবশ্যই বি পি এড থাকতে হবে। ওয়ার্ক এডুকেশনের ক্ষেত্রে মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ বাংলা বা ইংরেজি বা ইতিহাস বা ভূগোলে অনার্স গ্রাজুয়েট। সেই সঙ্গে অবশ্যই বি এড বা পোস্ট গ্রাজুয়েট বেসিক ট্রেনিং থাকতে হবে। বেতনক্রম: ৯,০০০-৪০,৫০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে স্নাতকদের ক্ষেত্রে ৪,৭০০ টাকা, স্নাতকোত্তরদের ক্ষেত্রে ৪,৮০০ টাকা।

অ্যাসিস্ট্যান্ট টিচার (প্রাইমারি স্কুল): শূন্যপদ: ৪টি (সাধারণ ২, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ যে-কোনও শাখায় উচ্চমাধ্যমিক বা সমতুল। বাংলা প্রথম বা দ্বিতীয় ভাষা হিসেবে পড়ে থাকতে হবে। সেই সঙ্গে ২ বছরের ডি এল এড কোর্স করে থাকতে হবে। বেতনক্রম: ৫,৪০০-২৫,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ২,৬০০ টাকা।

বয়স: ১-৯-২০১৮ তারিখে ৩২ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সি-রা ৩, দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছর এবং প্রাক্তন সমরকর্মীরা নিয়মানুসারে ছাড় পাবেন।

প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা ও পার্সোনাল ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.wbpdcl.co.in অনলাইন দরখাস্তের শেষ তারিখ ১৬ নভেম্বর। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। মনে রাখবেন, অনলাইন দরখাস্তের সময় প্রার্থীর স্ক্যান করা পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো (৫০ কেবি সাইজের মধ্যে) ও সই (২০ কেবি সাইজের মধ্যে) আপলোড করতে হবে।

অনলাইনে ফি বাবদ দিতে হবে ৩০০ টাকা। তফসিলি, দৈহিক প্রতিবন্ধী ও এম্প্লয়মেন্টেড ক্যাটাগরির প্রার্থীদের ফি দিতে লাগবে না। ডেবিট কার্ড বা ক্রেডিট কার্ড বা নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে ফি জমা দিতে হবে। ফি জমা দেওয়ার পর অ্যাপ্লিকেশন স্লিপের এক কপি সিস্টেম জেনারেটেড প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে প্রয়োজন হবে। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

কেন্দ্রীয় সরকারে ৫৮১

ডিগ্রি ইঞ্জিনিয়ার

প্রথম পাতার পর

শিক্ষাগত যোগ্যতা: সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় বিই বা বি টেক ডিগ্রি অথবা সমতুল।

বয়স: ১-১-২০১৯ তারিখে ২১ থেকে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বয়সে তফসিলিরা ৫, ও বিসিরা ৩ বছরের ছাড় পাবেন। দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন।

নিয়োগ হবে কেন্দ্রীয় সরকারের এইসব মন্ত্রক, বিভাগ ও সংস্থায়: রেলওয়ে বোর্ড, ডিরেক্টর জেনারেল অর্ডন্যান্স ফ্যাক্টরিজ, টেলিকমিউনিকেশন বিভাগ, প্রতিরক্ষা মন্ত্রক, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রক, সার্ভে অব ইন্ডিয়া, বর্ডার রোডস অর্গানাইজেশন, ইন্ডিয়ান নেভি (আর্মানেন্ট সার্ভিস) মিলিটারি ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেস, সেন্ট্রাল ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিস।

প্রার্থী বাছাই হবে দু'পর্যায়ের লিখিত পরীক্ষা ও ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৬ জানুয়ারি। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্রে কলকাতা।

প্রথম পর্যায় তথা স্টেজ ওয়ানের পেপার-ওয়ানে থাকবে জেনারেল স্টাডিজ ও ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যাপ্টিটিউড এবং পেপার-টুয়ে ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের সংশ্লিষ্ট ডিসপ্লিন-সংক্রান্ত প্রশ্ন। অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। তুল উত্তরের জন্য নেগেটিভ মার্কিং হবে। পেপার-ওয়ানের মোট নম্বর ২০০ (সময় ২ ঘণ্টা)। পেপার-টুয়ের মোট নম্বর ৩০০ (সময় ৩ ঘণ্টা)। স্টেজ টুয়ে (মেইন পরীক্ষা) সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখার বিষয়ে কন্ভেনশনাল প্রশ্ন হবে দুটি পর্বে। প্রতি পর্বের নম্বর ৩০০, সময় ৩ ঘণ্টা করে। তৃতীয় পর্যায়ে থাকবে ২০০ নম্বরের পার্সোনালিটি টেস্ট। পরীক্ষার নির্দিষ্ট সিলেবাস পাওয়া যাবে কমিশনের ওয়েবসাইটে।

প্রিলিমিনারি পরীক্ষার তিন সপ্তাহ আগে থেকে ই-অ্যাপ্লিকেশন কার্ড ডাউনলোড করা যাবে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.upsc.gov.in অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.upsonline.nic.in ২২ অক্টোবর পর্যন্ত অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। মনে রাখবেন অনলাইন দরখাস্ত পূরণের সময় প্রার্থীর স্ক্যান করা ফটো ও কালো কালিতে করা সই আপলোড করতে হবে। ফি ২০০ টাকা। মহিলা প্রার্থী, তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ফি দিতে হবে না। অনলাইন ব্যবস্থায় ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড ব্যবহার করে ফি জমা দেওয়া যাবে। স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়ায় নেট ব্যাঙ্কিং ব্যবহার মাধ্যমেও ফি জমা দিতে পারেন। চাইলে নগদেও ফি জমা দেওয়া যাবে। সেক্ষেত্রে প্যাট-টু রেজিস্ট্রেশনের সময় পে-ইন স্লিপের প্রিন্ট আউট নিতে হবে। যেদিন পে-ইন স্লিপের প্রিন্ট আউট নেবেন, তার পরের কাজের দিন পূরণ করা পে-ইন স্লিপ-সহ নগদ ২০০ টাকা স্টেট ব্যাঙ্কের কোনও শাখায় জমা দিতে হবে। নগদে ফি জমা দেওয়ার শেষ দিন ২১ অক্টোবর। অর্থাৎ পে-ইন স্লিপের প্রিন্ট আউট নেওয়ার শেষ তারিখ ২০ অক্টোবর।

অনলাইনে দরখাস্ত বথায়খ ভাবে পূরণ করে সাবমিটের পর পূরণ করা দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

খুঁটিনাটি তথ্য পাওয়া যাবে এই ওয়েবসাইটে: www.upsc.gov.in ফোন নম্বর: (০১১) ২৩৩৮২২৯/১১২৫, ২৩৩৮৫৪৪।

সেনাবাহিনীতে গ্র্যাজুয়েট তরুণ

কিছু গ্র্যাজুয়েট তরুণ মেবে ভারতীয় সেনাবাহিনী। নিয়োগ হবে হাবিলদার (সার্ভেয়র অর্ডন্যান্সেড কার্টোগ্রাফার) পদে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: বি এসসি অথবা বি এ ডিগ্রি। স্নাতকে একটি বিষয় হিসেবে গণিত পড়ে থাকতে হবে। উচ্চমাধ্যমিকে মূল তিনটি বিষয় হিসেবে অঙ্ক, ফিজিক্স ও কেমিস্ট্রি পড়ে থাকতে হবে। বিই, বি টেক ডিপ্লোমাদারীরাও আবেদনের যোগ্য।

বয়স: ২০ থেকে ২৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

দৈহিক মাপজোক: পশ্চিমবঙ্গের তরুণদের ক্ষেত্রে উচ্চতা অন্তত ১৬৯ সেমি, বুকের চাতির মাপ না ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে হতে হবে যথাক্রমে ৭৭ ও ৮২ সেমি, ওজন ৫০ কেজি।

প্রার্থী বাছাই হবে দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষা, লিখিত পরীক্ষা ও মেডিকেল টেস্টের

মাধ্যমে।

দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকে ৬ মিনিট ২০ সেকেন্ডে ১.৬ কিলোমিটার দৌড়, ৬টি পুশ আপ, জিগজ্যাগ ব্যালেন্স ও ৯ ফুট লং জাম্প (ডিচ)।

দুটি পর্বের লিখিত পরীক্ষায় মোট ২০০ নম্বরের প্রশ্ন হবে। প্রথম পর্বে অঙ্কের মোট ৫০টি প্রশ্ন হবে। দ্বিতীয় পর্বে ফিজিক্স ও কেমিস্ট্রি মিলিয়ে মোট ৫০টি প্রশ্ন হবে। প্রতি প্রশ্নের নম্বর ২। তুল উত্তরের জন্য নেগেটিভ মার্কিং হবে। প্রতি পর্বের পাশ নম্বর ৪০। অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.joinindianarmy.nic.in ৫ অক্টোবর থেকে ৩ নভেম্বর পর্যন্ত অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে। আগ্রহী প্রার্থীদের প্রশস্তির সুবিধার জন্য আগাম এই নিয়োগের খবর জানানো হল। ৫ অক্টোবর থেকে খুঁটিনাটি তথ্য পাবেন উপরোক্ত ওয়েবসাইটে।

আর্মি স্কুলে সহস্রাধিক শিক্ষক-শিক্ষিকা

প্রথম পাতার পর

যোগ্যতা: প্রাইমারি টিচার (পি আর টি): মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ স্নাতক। সেইসঙ্গে ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ ব্যাচেলর অব এডুকেশন (বি এড) অথবা ২ বছরের ডিপ্লোমা ইন এডিমেন্টারি এডুকেশন বা ৪ বছরের ব্যাচেলর অব এডিমেন্টারি এডুকেশন (বি এল এড)।

ট্রেড গ্র্যাজুয়েট টিচার (টি জি টি): সংশ্লিষ্ট বিষয়ে মোট ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ স্নাতক, সঙ্গে ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে বি এড।

পোস্ট-গ্র্যাজুয়েট টিচার (পি জি টি): মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। সঙ্গে ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে বি এড।

পলিটেকনিক্যাল সার্ভিসের ক্ষেত্রে পলিটেকনিক বা পাবলিক অ্যাডমিনিস্ট্রেশন বা ইন্টারন্যাশনাল রিসোর্সেসে স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমাদারীরাও আবেদন করতে পারেন। ম্যাথমেটিক্সের ক্ষেত্রে ম্যাথমেটিক্স বা স্ট্যাটিস্টিক্স বা অপারেশনাল রিসার্চে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি বা ম্যাথমেটিক্সে এম এসসি এডুকেশন, ফিজিক্সের ক্ষেত্রে ফিজিক্সে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি বা এম এসসি এডুকেশন, কেমিস্ট্রির ক্ষেত্রে কেমিস্ট্রি বা বায়োকেমিস্ট্রি বা ফার্মা কেমিস্ট্রিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি বা কেমিস্ট্রিতে এম এসসি এডুকেশন, বায়োলজির ক্ষেত্রে জুলজি (সঙ্গে অন্যতম বিষয় হিসেবে বটানি পড়ে থাকতে হবে) বা বটানি (সঙ্গে অন্যতম বিষয় হিসেবে জুলজি পড়ে থাকতে হবে) বা মাইক্রো বায়োলজি বা মলিকিউলার বায়োলজি বা এগ্রিকালচারাল বটানি বা জেনেটিক্সে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি (স্নাতকোত্তরে বটানি বা জুলজি পড়ে থাকতে হবে) অথবা জুলজি বা বটানিতে এম এসসি এডুকেশন ডিপ্লোমাদারীরা আবেদনের যোগ্য। বায়োটেকের ক্ষেত্রে বায়োটেকনোলজি বা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। কম্পিউটার সায়েন্স ইনফরমেশনের ক্ষেত্রে কম্পিউটার সায়েন্স বা ইনফরমেশন টেকনোলজি বা কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং বা ইলেক্ট্রনিক্স বা ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশনসে বি ই বা বি টেক অথবা এম সি এ অথবা আই টি বা কম্পিউটার সায়েন্সে এম এসসি। অথবা ম্যাথমেটিক্স বা ফিজিক্স বা স্ট্যাটিস্টিক্সে এম এসসি (স্নাতকোত্তরে কম্পিউটার সায়েন্স পড়ে থাকতে হবে) অথবা বি সি এ অথবা কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং বা আই টিতে ৩ বছর মেয়াদের ডিপ্লোমা অথবা এ আই সি টি ই স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে কম্পিউটার অ্যাপ্লিকেশনে পোস্ট গ্র্যাজুয়েট ডিপ্লোমা অথবা ডায়োক বি লেভেল কোর্স পাশ করে থাকতে হবে।

বয়স: ১-৪-২০১৯ তারিখে ৪০ বছরের মধ্যে হতে হবে। অভিজ্ঞতাসম্পন্ন

প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৫৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। তাঁদের ক্ষেত্রে অন্তত ৫ বছরের কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।

অনলাইন পরীক্ষা ১৭ এবং ১৮ নভেম্বর। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্রে কলকাতা, ব্যারাকপুর, দুর্গাপুর ও শিলিগুড়ি। পরীক্ষা নেওয়া হবে দুটি পার্শে। তবে প্রাইমারি টিচার পদের ক্ষেত্রে কেবল প্রথম পর্বের উত্তর দিতে হবে। প্রথম পর্বের (৯০ নম্বর) পরীক্ষায় অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন আসবে জেনারেল অ্যাওয়ারেনেস, মেন্টাল এবিলিটি, ইংলিশ কম্প্রিহেনশন, মেথডোলজি এবং শিক্ষক শিক্ষণ বিষয়ে। দ্বিতীয় পর্বে (৯০ নম্বর) অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে সংশ্লিষ্ট বিষয়ে। পরীক্ষার মোট সময়সীমা ৩ ঘণ্টা (প্রাইমারি টিচার পদের ক্ষেত্রে ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট)। নেগেটিভ মার্কিং আছে।

পরীক্ষার অ্যাডমিট কার্ড ৩ নভেম্বর থেকে ডাউনলোড করা যাবে এই ওয়েবসাইট থেকে: www.awesindia.com

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.awesindia.com প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ২৪ অক্টোবর পর্যন্ত। প্রথমে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে। মনে রাখবেন, অনলাইন দরখাস্তের সময় প্রার্থীর ফটো (১৪০x১৬০ পিক্সেল এবং ৬০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং সই (৬০x৯০ পিক্সেল এবং ৩০ কেবি সাইজের মধ্যে), শিক্ষাগত যোগ্যতা এবং অন্যান্য প্রয়োজনীয় নথিপত্র স্ক্যান করে আপলোড করতে হবে। আবেদনপত্র পূরণ করবেন বধ্যাধ্যতাবে।

ফি বাবদ দিতে হবে ৫০০ টাকা। ফি জমা দেওয়া যাবে অনলাইনে ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড বা নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে। ফি দিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন।

দরখাস্ত সাবমিট করার পর পূরণ করা দরখাস্তের এক কপি সিস্টেম জেনারেটেড প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে যোগাযোগ করতে পারেন এই হেল্প লাইন নম্বরে: ৯৪৫৫৮৭৪৪৯১, ৯৪৫৫৮৭৪৪৯২, ৯৪৫৫৮৭৪৪৯৪ অথবা মেল করতে পারেন এই ই-মেল আই ডি-তে: helpdesk.awes@gmail.com

ইউরেনিয়াম কর্পোরেশনে ১৮৮ তরুণ-তরুণীকে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং

১৮৮ জন তরুণ-তরুণীকে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং দেবে ইউরেনিয়াম কর্পোরেশন অব ইন্ডিয়া। অ্যাপ্রেন্টিসেস আন্ট, ১৯৬১ অনুসারে ট্রেনিং দেওয়া হবে এই সমস্ত ট্রেডে: ফিটার, ইলেক্ট্রিশিয়ান, ওয়েল্ডার, টার্নার/মেশিনিস্ট, ইনস্ট্রুমেন্ট মেকানিক, মেকানিক ডিজেল, কাপেন্টার, প্রাধার, অটো ইলেক্ট্রিশিয়ান, পাইপ ফিটার। ট্রেনিং চলাকালীন প্রতি মাসে স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। এই ট্রেনিংয়ের বিজ্ঞপ্তি নম্বর ০২/২০১৮। আগে যারা অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং নিয়েছেন বা বর্তমানে কোনও ট্রেনিং নিচ্ছেন, তারা আবেদন করবেন না।

ফ্রেড অনুসারে আসন- ফিটার: ৫৯টি, ইলেক্ট্রিশিয়ান: ৫৯টি, ওয়েল্ডার (গ্যাস অ্যান্ড ইলেক্ট্রিক): ২৪টি, টার্নার/মেশিনিস্ট: ৭টি, ইনস্ট্রুমেন্ট মেকানিক: ৫টি, মেকানিক মোটর ভেহিক্যাল/মেকানিক ডিজেল: ৪টি, কাপেন্টার: ৮টি, প্রাধার: ৮টি, অটো ইলেক্ট্রিশিয়ান: ৭টি, পাইপ ফিটার: ৭টি। মোট আসনের মধ্যে নিয়মানুসারে তফসিলি, দৈনিক প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য আসন সংরক্ষিত থাকবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ (তফসিলিদের ক্ষেত্রে ৪৫ শতাংশ) মাধ্যমিক বা সমতুল। সেইসঙ্গে মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট ট্রেডে এন সি ডি টি স্বীকৃত আই টি আই সার্টিফিকেট।

বয়স: ৩০-৯-২০১৮ তারিখে ১৮ থেকে ২৫ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সির ৩ বছরের ছাড় পাবেন।

মাধ্যমিক ও আই টি আই পরীক্ষায় পাওয়া নম্বরের ভিত্তিতে প্রার্থী বাছাই করা হবে। দরখাস্ত করতে হবে নির্দিষ্ট ব্যানে। দরখাস্তের ব্যান ডাউনলোড করে নেবেন এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.uraniumcorp.in পূরণ করবেন যথাযথভাবে নিজের হাতে লিখে।

পূরণ করা দরখাস্তের সঙ্গে দেবেন

- ✓ গেজেটেড অফিসার কর্তৃক প্রত্যায়িত ৪ কপি পাসপোর্ট সাইজের রঙিন ফটো। একটি ফটো দরখাস্তের নির্দিষ্ট জায়গায় স্টেপ্টে দেবেন, বাকি তিন কপি দরখাস্তের সঙ্গে গেথে দেবেন।
- ✓ বয়স ও শিক্ষাগত যোগ্যতার প্রয়োজনীয় নথিপত্রের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ তফসিলি এবং ও বি সিরদের ক্ষেত্রে যথাক্রমে কাস্ট এবং ও বি সি সার্টিফিকেটের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ আধার কার্ডের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ক্যারেন্টার সার্টিফিকেটের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ স্থায়ী বাসস্থানের প্রমাণপত্রের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ নিজের নাম-ঠিকানা লেখা ২২x১০ ইঞ্চি মাপের একটি খাম। কোনও ডাকটিকিট স্ট্যাম্পে হবে না।

২৬ অক্টোবরের মধ্যে স্পিড পোস্টে দরখাস্ত পৌঁছাতে হবে এই তিস্তানায়: Dy. General Manager [Inst./Pers. & IRs], Uranium Corporation of India Limited, PO: Jaduguda Mines, Dist: East Singhbhum, Jharkhand-832 102. খুঁটিনাটি জানতে দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

রাজ্য সরকারের বিভিন্ন দপ্তরে চাকরি

এগ্রিকালচারাল মার্কেটিং, ফরেস্ট এবং স্কুল এডুকেশন দপ্তরে ৪ জনকে নিয়োগ করবে রাজ্য সরকার। প্রার্থী বাছাই করবে পশ্চিমবঙ্গ পাবলিক সার্ভিস কমিশন। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর ২৭।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.pscwb application.in অনলাইন দরখাস্তের শেষ তারিখ ৩০ অক্টোবর।

বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.pscwbonline.gov.in

শুধু ভ্রমণকাহিনি নিয়েই একটা আস্ত পুজোসংখ্যা

ভ্রমণ

শারদীয়া ১৪২৫

পাতায় পাতায় ভ্রমণ, অভিযান, আবিষ্কার। পরমাশ্রম্য পৃথিবীর পথের পাঁচালি। প্রখ্যাত লেখক-পয়টিকাদের কলমে আশ্রম্য সব দেশ-দেশান্তরের কথা। পাগল করা ভ্রমণকাহিনির বিপুল সত্তার। সঙ্গে অসংখ্য অসামান্য আলোকচিত্র। যা শুধু ভ্রমণ-ই দিতে পারে।

সঙ্গে বিনামূল্যে অমরেন্দ্র চক্রবর্তীর ভ্রমণচিত্র ইন্দোনেশিয়া বালি•জাভা•সুমাত্রা এক ঘণ্টার DVD

শীঘ্রই প্রকাশিত হচ্ছে। ₹ ১০০

আপনার কপি নিশ্চিত পেতে হলে সংবাদপত্র-বিক্রেতাকে বা পত্রিকাষ্টলে এখনই বলে রাখুন।

চেন্নাই পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশনে চাকরি

৩৫ জন ইঞ্জিনিয়ার নেবে চেন্নাই পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন। এটি ইন্ডিয়ান অয়েলের অধীনস্থ একটি সংস্থা। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 1 of 2018-CPCL/HRD:03:056.

শূন্যপদের বিবরণ: পজিশন কোড ০১: ইঞ্জিনিয়ার (কেমিক্যাল): ২১টি (সাধারণ ১১, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৬)। পজিশন কোড ০২: ইঞ্জিনিয়ার (মেকানিক্যাল): ৯টি (সাধারণ ৫, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ২)। এর মধ্যে ১টি শূন্যপদ একাধিক প্রতিবন্ধকতা আছে এমন প্রার্থীদের জন্য সংরক্ষিত থাকবে। পজিশন কোড ০৩: ইঞ্জিনিয়ার (ইলেক্ট্রিক্যাল): ৫টি (সাধারণ ২, তফসিলি জাতি ২, ও বি সি ১)। এর মধ্যে ১টি শূন্যপদ অধিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধীদের জন্য সংরক্ষিত থাকবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: কেমিক্যাল শাখার ক্ষেত্রে মোট ৬০ শতাংশ (তফসিলি জাতি ও উপজাতিদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর-সহ কেমিক্যাল বা পেট্রোলিয়াম বা পেট্রোকেমিক্যালস ইঞ্জিনিয়ারিং বি ই বা বি টেক। মেকানিক্যাল শাখার ক্ষেত্রে মোট ৬০ শতাংশ (তফসিলি জাতি ও উপজাতিদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ)

নম্বর-সহ মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বি ই বা বি টেক। ইলেক্ট্রিক্যাল শাখার ক্ষেত্রে মোট ৬০ শতাংশ (তফসিলি জাতিদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর-সহ ইলেক্ট্রিক্যাল বা ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বি ই বা বি টেক।

বয়স: ১-৯-২০১৮ তারিখে ২৬ বছরের মধ্যে হতে হবে। সংরক্ষিত ক্যাটেগরির প্রার্থীরা নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।

বেতন: ৬০,০০০-১,৮০,০০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে চেন্নাইয়ে, লিখিত পরীক্ষা এবং পার্সোনাল ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ ১১ নভেম্বর।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.cpcl.co.in দরখাস্তের শেষ তারিখ ৮ অক্টোবর। ফি বাবদ অনলাইন ব্যবস্থায় দিতে হবে ৫০০ টাকা। তফসিলি, দৈনিক প্রতিবন্ধী এবং প্রাক্তন সমরকর্মীদের কোনও ফি লাগবে না।

দরখাস্তের পদ্ধতি-সহ অন্যান্য তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

VISWA BHARATHI TRUST



কেন VISWA BHARATHI TRUST-এ ভর্তি হবে?



১. কলেজের নিজস্ব MULTI SPECIALITY HOSPITAL।
২. কলেজে 60%-80% রেজাল্ট।
৩. ২৪ ঘন্টা সি.সি.টিভি ক্যামেরা, Aquaguard জল ও ক্যারেন্টের ব্যবস্থা আছে।
৪. সমস্ত ছাত্র-ছাত্রীদের ইংরেজি ভাষা কটালোর জন্য Special Spoken English-এর ব্যবস্থা আছে।
৫. কোর্স শেষে বিদেশ, কলকাতা ও ব্যাঙ্গালোর চাকরির সুযোগ।
৬. ছুটির দিনে বেড়াতে নিয়ে যাওয়া হয়।
৭. স্টুডেন্টদের লোন ও স্কলারশিপ-এর সহায়তা করা হয়।


সম্পূর্ণভাবে উন্নত মানের বেঙ্গলী কুক দ্বারা খাবারের ব্যবস্থা 1day Fish, 2days Egg, 1day Chicken


GNM, BSC, নার্সিং এ ভর্তি (ব্যাঙ্গালোর)

SRI SHARADA NURSING COLLEGE (B.Sc) VISWA BHARATHI SCHOOL OF NURSING (GNM)

যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক পাশ (35%-45%) মার্কস সহ যে কোনো শাখার ছেলে ও মেয়ে উভয় ভর্তি হতে পারে।

 <p>Sumita Ray Jharkhand</p>	<p>গত বছরের পেপারে যোগ এডুকেশন সেন্টারে Ad দেখে আমি জলপাইগুড়ি থেকে কলকাতা এসে নার্সিং-এ ভর্তি হই। আমার পিতা জীবিত না থাকার অর্থনৈতিক অসুবিধা। কিন্তু আমার মাতা এর চেয়ে এই সেন্টারের মাধ্যমে লোন ও স্কলারশিপ পেয়ে আমি পড়াশুনা করতে পারছি এবং কলেজ পৌছানো ও ছুটির সময় বাড়ীতে নিয়ে আসা এই প্রতিষ্ঠানটি অভিভাবকের মত দায়িত্ব পালন করে।</p>	 <p>Alana Parus Health Care</p>	<p>আমি বিন B.Ed কোর্সে ভর্তি হই তখন আমার এক বাবুবি একই সাথে নার্সিং কোর্সে ভর্তি হয়। আমি B.Ed কোর্স করার পর তিনবছর বাড়ীতে বসে থাকি, কিন্তু আমার বাবুবি বর্তমানে চাকরি করছে তাই আমি যোগ এডুকেশনের মাধ্যমে নার্সিং কোর্সে ভর্তি হই। আমি মুসলিম বলে প্রতিবছর ১৫,০০০/- স্কলারশিপ পাই।</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>গতবছর পেপারে Ad দেখে আমি দুপুণ্ডিথেকে কলকাতায় এসে যোগ এডুকেশন সেন্টারের মাধ্যমে ব্যাঙ্গালোরে আমার মেয়েকে B.Sc নার্সিং এ ভর্তি করাই। এখানে কলেজের মান অন্যান্য কলেজের থেকে উন্নত। এনাদের মত দায়িত্ববান মানুষের হাতে আমার মেয়েকে তুলে দিয়ে আমি খুশি।</p> <p>শিক্ষক মাসুদুল হক, হাইস্কুল দুপুণ্ডি</p>
---------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>আমি পূর্বলিয়া থেকে কলকাতায় এসে আমার মেয়েকে GNM নার্সিং-এ ভর্তি করি যোগ এডুকেশন সেন্টার এর মাধ্যমে। আমার বাড়ীতে সে রকম মানুষ নেই যে ব্যাঙ্গালোর থেকে মেয়েকে ছুটির সময় বাড়ীতে নিয়ে আসে। কিন্তু এই প্রতিষ্ঠানটি নিয়ে যাওয়া-নিয়ে আসা সবসময় অভিভাবকের মত দায়িত্ব পালন করে। তাই আমার কোন চিন্তা নেই।</p> <p>বিনয় মল্লিক (স্বামী), পূর্বলিয়া</p>
---------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

100% LOAN ও PLACEMENT HELPING, ST, SC, MINORITY SCHOLARSHIP

বিগত বছর গুলিতে আমাদের প্রতিষ্ঠান থেকে যারা ভর্তি হয়েছে তাদের কয়েকজনের ছবি দেওয়া হলো



বিঃদ্রঃ- মাত্র ১০০০০ টাকায় ভর্তি হয়ে ৬ ঘন্টার মধ্যে Admission Letter হাতে পাবেন।

যোগ এডুকেশন সেন্টার
An ISO 9001:2015 certified
দমদম রেল স্টেশন, কলকাতা - 700030
H.O.: C.K. TOWN, PASHIM MIDNAPUR
কলকাতা : 9609440908 দমদম : 7797314385
(C.O) কামারপুকুর (আরামবাগ) : 7047093097

B.Ed. & D.El.Ed
80,000/- 60,000/-
B.P.Ed, LLB, D.Pharm, B.A, B.Sc, B.Com, M.A, M.Sc, M.Com, M.P, HS (All Course)

শিক্ষকগণ ও সন্মানীয় ব্যক্তিগণ ফ্রাঞ্চাইজির জন্য যোগাযোগ করুন - 7797314385