

কাজের খবরে ১ নম্বর

কর্মক্ষেত্র

কলকাতা শহরে
সর্বাধিক পঠিত কর্মপত্রিকা

Source: Average Issue Readership, IRS 2017

কর্মক্ষেত্র

ISSN 0971-7765

www.ekarmakshetra.com

ITI কলকাতা ট্রাস্টের ডোনেশনে
মার্চ 2000/01

Naihati Pvt. ITI


NCVT স্বীকৃত
Affiliation No.: DGT/625/102015.TC

ইলেক্ট্রিশিয়ান ও ফিটার
Uniform, Bag & Book

L&T ও অন্যান্য কোম্পানিতে চাকরির সুযোগ।
8282824274, 8282983625
Web : www.naihatipvtiti.org

বর্ষ ৪০ সংখ্যা ১১ কলকাতা বুধবার, ২ অক্টোবর ২০১৯/১ বাঙালির কর্মজীবনের প্রবেশপথ ১৫ আশ্বিন ১৪২৬ দাম ৫.০০ টাকা ২৪ পাতা R. N. 37120/80

শারদ শুভেচ্ছা
শারদোৎসবে সকলকে
জানাই আমাদের আন্তরিক
প্রীতি ও শুভেচ্ছা।



ছুটি
শারদোৎসব উপলক্ষে
৫-৮ অক্টোবর 'কর্মক্ষেত্র'র
সব দপ্তর বন্ধ থাকবে। ফলে
৯ অক্টোবর সংখ্যা বেরবে না।

ভেতরের পাতায়

বাংলার সবজি ফল ফুল দেশ-বিদেশে বিপণনের অপার সম্ভাবনা

বাংলার সবজি, ফল, ফুলের ভাঙার দারুণ বৈচিত্র্যপূর্ণ। এসব পণ্যের চাহিদাও প্রচুর দেশ-বিদেশে। সম্ভাব্যভাবে কাজে লাগিয়ে হনির্ভর হতে পারেন এ রাজ্যের বহু তরুণ-তরুণী। প্রশিক্ষণ দিচ্ছে এন্টারপ্রাইজ ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট। ...পৃঃ ৯

ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের পেশা

ভারতে প্রতি বছর গড়ে ২ লক্ষ মানুষ কিডনির অসুখে আক্রান্ত হচ্ছেন। দরকার হচ্ছে ডায়ালিসিসের। চাহিদা বাড়ছে দক্ষ ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানেরও। যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টার এবং আমরি হাসপাতাল যৌথভাবে ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের কোর্স পড়াচ্ছে। ...পৃঃ ৯

সম্পূর্ণ নিখরচায় তফসিলি ও আদিবাসী যুবক-যুবতীদের দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ ...পৃঃ ১০

রাজ্যের ছাত্রছাত্রীদের সরকারি বৃত্তি ...পৃঃ ১০

ইউ পি এস সি-র ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিসেস পরীক্ষার মাধ্যমে কেন্দ্রীয় সরকারে ৪৯৫ ইঞ্জিনিয়ার

৪৯৫ 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, ২০২০' পরীক্ষার মাধ্যমে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৫ জানুয়ারি। কলকাতায় পরীক্ষাকেন্দ্র আছে।

উল্লেখ্য, 'কর্মক্ষেত্র'র ২৫ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'কেন্দ্রীয় সরকারে কয়েকশো ইঞ্জিনিয়ার শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত আগাম তথ্য জানানো হয়েছিল। এবার খুঁটিনাটি তথ্য-সহ বিশদ খবর।

মোট শূন্যপদ ৪৯৫টি। এর মধ্যে ৩টি দুষ্টিসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী, ৭টি শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী এবং ১১টি চলাফেরার অসুবিধা আছে এমন প্রার্থীদের জন্য সংরক্ষিত হবে। এছাড়াও সরকারি নিয়মানুসারে তফসিলি, ওবিসি এবং আর্থিকভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের জন্য শূন্যপদ সংরক্ষিত হবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় বিই বা বি টেক ডিগ্রি অথবা সমতুল। অথবা ইনস্টিটিউশন অব ইঞ্জিনিয়ার্স (ইভিআর)-এর সেকশন 'এ', 'বি' পাশ। অথবা ইনস্টিটিউশন অব ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ার্স (ইভিআর)-এর গ্রাজুয়েট মেম্বারশিপ পরীক্ষার পাশ। অথবা অ্যারেনটিক্যাল সোসাইটি অব ইভিআর অ্যাসোসিয়েট মেম্বারশিপ এক্সামিনেশন (পার্ট-টু, পার্ট-থ্রি)/সেকশন 'এ', 'বি' পাশ।

এরপর তেইশের পাতায়

আয়ুর্বেদিক সায়েন্সেসে ১৩৮

রিসার্চ অফিসার, অ্যাসিস্ট্যান্ট রিসার্চ অফিসার, রিসার্চ অ্যাসিস্ট্যান্ট ও স্টাফ নার্স পদে ১৩৮ জনকে নেবে সেন্ট্রাল কাউন্সিল ফর রিসার্চ ইন আয়ুর্বেদিক সায়েন্সেস। এটি কেন্দ্রীয় আয়ুর্ মন্ত্রকের অধীনস্থ একটি দ্ব্যস্তিত সংস্থা। নিয়োগ করা হবে বিভিন্ন বিভাগে। কলকাতায় পরীক্ষাকেন্দ্র আছে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 2-10/2017.

বিভাগ অনুসারে শূন্যপদের বিন্যাস: স্টাফ নার্স: শূন্যপদ ৪৯টি (সাধারণ ২৫, তফসিলি জাতি ৭, তফসিলি উপজাতি ৪, ও বি সি ৮, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ৫)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: বি এসসি নার্সিং অথবা জেনারেল নার্সিং অ্যান্ড মিডওয়াইফারিতে ডিপ্লোমা। সেই সঙ্গে অধ্যাপনা বা গবেষণার কাজে ২ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। স্টেট নার্সিং কাউন্সিলে প্রার্থীর নাম নথিভুক্ত থাকা বাধ্যতামূলক।

রিসার্চ অফিসার: কেমিস্ট্রি: শূন্যপদ ৫টি (সাধারণ ৩, ও বি সি ২)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: কেমিস্ট্রিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। অথবা আয়ুর্বেদিক কোয়ালিটি কন্ট্রোলে এম ফর্মা। সেই সঙ্গে গবেষণা বা অধ্যাপনার কাজে ৩ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। **বায়ো-কেমিস্ট্রি:** শূন্যপদ ১০টি (সাধারণ ৫, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ১)। **শিক্ষাগত যোগ্যতা:** বায়ো-কেমিস্ট্রিতে এম ডি। পাশাপাশি, কেন্দ্রীয় বা রাজ্য মেডিক্যাল কাউন্সিলে নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে। **মেডিসিন:** এরপর তেইশের পাতায়

কেন্দ্রীয় সরকারে ১০২

জিওলজিস্ট, জিওফিজিসিস্ট, কেমিস্ট ও জুনিয়র হাইড্রোলজিওলজিস্ট

১০২ জন জিওলজিস্ট, জিওফিজিসিস্ট, কেমিস্ট ও জুনিয়র হাইড্রোলজিওলজিস্ট (সায়োফিস্ট 'বি') নিয়োগ করবে কেন্দ্রীয় সরকার। প্রার্থী বাছাই করবে ইউনিয়ন পাবলিক সার্ভিস কমিশন, 'কম্বাইন্ড জিও-সায়োফিস্ট এক্সামিনেশন, ২০২০'-র মাধ্যমে। জিওলজিস্ট, জিওফিজিসিস্ট ও কেমিস্ট নিয়োগ করা হবে জিওলজিক্যাল সার্ভে অথবা ইভিআর এবং জুনিয়র হাইড্রোলজিওলজিস্ট নিয়োগ করা হবে সেন্ট্রাল গ্রাউন্ড ওয়াটার বোর্ডে। কম্পিউটার-বেসড প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ১৯ জানুয়ারি। মেন পরীক্ষা ২৭ ও ২৮ জুন। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্র কলকাতা।

শূন্যপদ: জিওলজিস্ট, গ্রুপ 'এ' ৭৯টি। জিওফিজিসিস্ট, গ্রুপ 'এ' ৫টি। কেমিস্ট, গ্রুপ 'এ' ১৫টি। জুনিয়র হাইড্রোলজিওলজিস্ট (সায়োফিস্ট 'বি') গ্রুপ 'এ' ৩টি।

তফসিলি এবং ও বি সি প্রার্থীদের জন্য নিয়মানুসারে শূন্যপদ সংরক্ষিত হবে। প্রতিবন্ধীদের জন্য জিওলজিস্ট পদের ক্ষেত্রে ৫টি (শ্রবণসংক্রান্ত) এরপর তেইশের পাতায়

সেনাবাহিনীতে

১৫২

ধর্মীয় শিক্ষক

১৫২ জন ধর্মীয় শিক্ষক নিয়োগ করবে ভারতীয় সেনাবাহিনী। ৮৮, ৮৯ ও ৯০ নম্বর কোর্সে ট্রেনিং দিয়ে পণ্ডিত, গ্রন্থি, বুদ্ধিস্ট মঞ্চ, পাদ্রী ও মৌলবি ক্যাটেগরিতে নিয়োগ করা হবে। জুনিয়র কমিশন্ড অফিসার পদে নিয়োগ হবে। শুধু ছেলেরা আবেদন করবেন।

শূন্যপদ: পণ্ডিত ১১৮টি, পণ্ডিত (গোষ্ঠী রেজিমেন্ট) ৭টি, গ্রন্থি ৯টি, এরপর তেইশের পাতায়

দিল্লি সরকারে ৫৯১ ফায়ার অপারেটর

দিল্লি ফায়ার সার্ভিস দপ্তরে ৫৯১ জন ফায়ার অপারেটর নিয়োগ করা হবে। প্রার্থী বাছাই করবে দিল্লি সাব-অর্ডিনেট সার্ভিসেস সিলেকশন বোর্ড। শুধুমাত্র পুরুষ প্রার্থীরা আবেদন করবেন। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর ০৪/১৯।

শূন্যপদের বিন্যাস: পোস্ট কোড ১৮/১৯: সাধারণ ১৯০, তফসিলি জাতি ৩০৯, তফসিলি উপজাতি ৭১, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ২১।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক বা সমতুল। পাশাপাশি, বৈধ হেড ডিউটি ভেহিক্যাল ড্রাইভিং লাইসেন্স থাকতে হবে। প্রযুক্তিগত জ্ঞান থাকলে বা সীতার জ্ঞানে অগ্রাধিকার।

দৈহিক মাপজোক: উচ্চতা: ১.৬৫ সেমি (পার্বত্য এলাকার প্রার্থীরা ৫ সেমি ছাড় পাবেন)। বৃকের ছাতি: না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে যথাক্রমে ৮.১ সেমি ও ৮.৬.৫ সেমি। ওজন: ৫০ কেজি। **দৃষ্টিশক্তি:** উভয় চোখে ৬/৬। চশমা থাকলে বা বর্ণজ্ঞতা থাকলে চলবে না। ভাস্ক হাঁটু, চ্যাটালো পায়ের পাতা থাকলেও চলবে না।

বয়স: ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলি ও খেলোয়াড়রা ৫ বছরের ছাড় পাবেন। প্রাক্তন সমরকর্মীরা নিয়মানুসারে ছাড় পাবেন।

বেতনক্রম: ৫,২০০-২০,২০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ২,০০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা ও দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষার মাধ্যমে। পরীক্ষায় থাকবে জেনারেল অ্যাওয়ারেনেস, জেনারেল ইন্টেলিজেন্স অ্যান্ড রিজনিং এবিলিটি, এরিথমেটিক্যাল অ্যান্ড নিউমেরিক্যাল এবিলিটি, হিন্দি ল্যাঙ্গুয়েজ অ্যান্ড কম্প্রিহেনশন, ইংলিশ ল্যাঙ্গুয়েজ অ্যান্ড কম্প্রিহেনশন। মোট ২০০ নম্বর। অর্ধজ্যেষ্ঠ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। ভুল উত্তরের ক্ষেত্রে নেগেটিভ মার্কিং আছে। দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকবে ২.৮০ মিটার লং জাম্প, ০.৮০ মিটার হাই জাম্প এবং ২০০ সেকেন্ডে ৮০০ মিটার স্টেড।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <http://dsssb online.nic.in> অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ৭ অক্টোবর থেকে ৬ নভেম্বর পর্যন্ত। ফি বাবদ দিতে হবে ১০০ টাকা। অনলাইন ব্যবস্থায় এস বি আই ই পে-র মাধ্যমে ফি জমা দিতে হবে। তফসিলি ও প্রাক্তন সমরকর্মীদের ফি দিতে লাগবে না। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

ফুরোবার আগেই সংগ্রহ করুন


পেশাপ্রবেশ

চাকরির পাইকার অগ্রদূত

রеле ১ লক্ষ গ্রুপ 'ডি' কেন্দ্রীয় সরকারে

১০০০-১০০০০

১০০০-১০০০০



পি এস সি-র মাধ্যমে **মিসলেনিয়াস**

১০০০-১০০০০

১০০০-১০০০০

ক্লার্কশিপ প্রিলিমিনারি

১০০০-১০০০০

ও আরও অনেক কিছু

রাজ্যের ৮ জেলা থেকে সেনাবাহিনীতে ফার্মাসিস্ট

র্যালিতে অংশগ্রহণ করতে পারবেন এইসব জেলার ছেলেরা: জলপাইগুড়ি, দার্জিলিং, আলিপুরদুয়ার, মালদা, কালিম্পং, উত্তর দিনাজপুর, দক্ষিণ দিনাজপুর এবং কোচবিহার।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি, বায়োলজি এবং ইংরেজি-সহ উচ্চমাধ্যমিক, সঙ্গে অন্তত ৫৫ শতাংশ নম্বর-সহ ফার্মাসিস্টে ডিপ্লোমা অথবা মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ ফার্মাসিস্টে স্নাতক। সব ক্ষেত্রেই স্টেট ফার্মাসিউটিক্যাল কাউন্সিল বা ফার্মাসি কাউন্সিল অব ইভিআর নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে।

বয়স: ১-১০-২০১৯ তারিখে ১৯ থেকে ২৫ বছরের মধ্যে। জন্মতারিখ হতে হবে ১-১০-১৯৯৪ থেকে ৩০-৯-২০০০-এর মধ্যে।

দৈহিক মাপজোক: উচ্চতা ১.৬৯ সেমি (তফসিলি উপজাতি প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ১.৬২ সেমি)। ভারতীয় গোষ্ঠী প্রার্থীদের ১.৫৭ সেমি উচ্চতা থাকলেই চলবে। বৃকের ছাতি: না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে যথাক্রমে ৭.৭ ও ৮.২ সেমি। ওজন: অন্তত ৫০ কেজি (তফসিলি উপজাতি এবং ভারতীয় গোষ্ঠী প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৪৮ কেজি)। রাজ্য ও জাতীয়স্তরের খেলোয়াড়রা উচ্চতা, বৃকের ছাতির মাপ এবং ওজনে যথাক্রমে ২ সেমি, ৩ সেমি ও ৫ কেজি এবং সমরকর্মী, প্রাক্তন সমরকর্মী ও যুদ্ধে নিহত সৈনিকদের ছেলেরা ওই

তিন ক্ষেত্রে যথাক্রমে ২ সেমি, ১ সেমি ও ২ কেজি ছাড় পাবেন।

প্রার্থী বাছাই হবে দৈহিক মাপজোক যাচাই, দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষা, নথিপত্র যাচাই, মেডিক্যাল টেস্ট ও লিখিত পরীক্ষার মাধ্যমে।

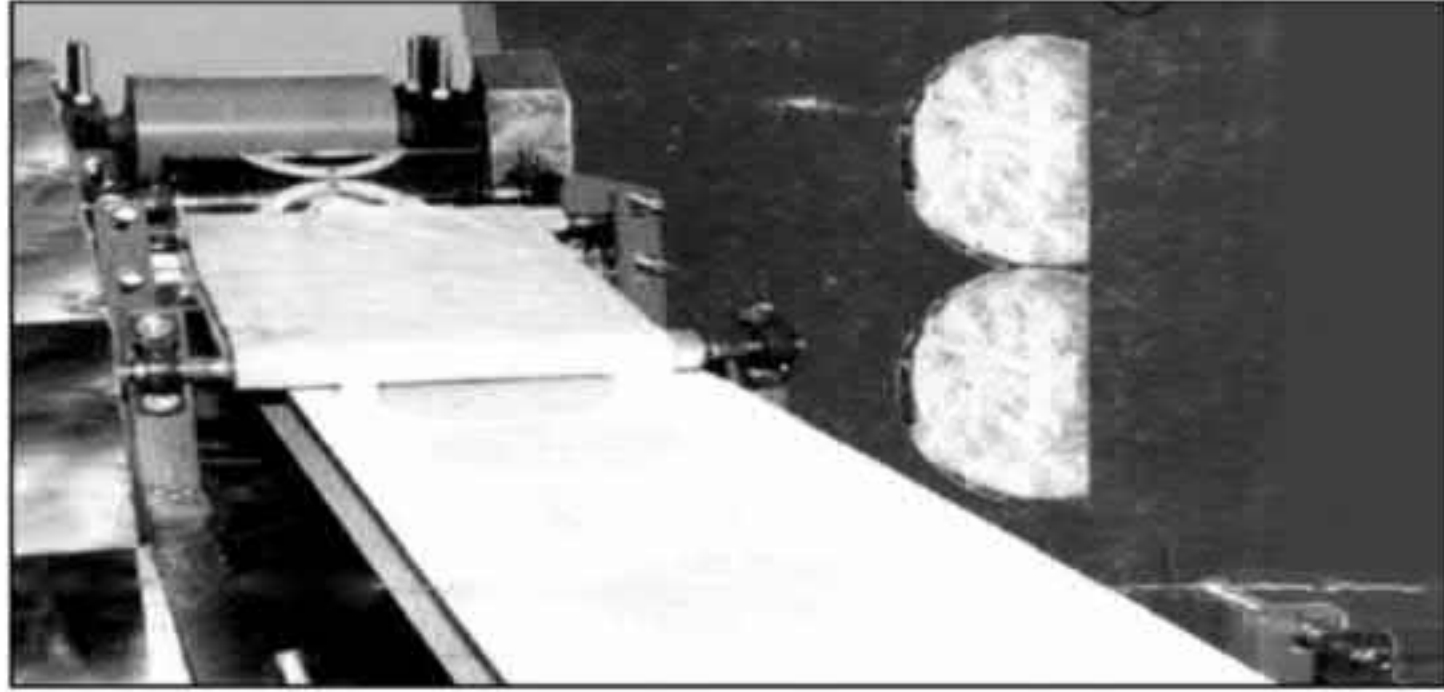
দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষার থাকবে— সর্বাধিক ৫.৪৫ মিনিটে ১.৬ কিলোমিটার স্টেড (আগে স্টেড শেষ করলে বোনাস নম্বর পাওয়া যাবে), জিগজ্যাগ ব্যালান্স, ১০টি কিম ও ৯ ফুট লং জাম্প (ডিউ)। দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় সফল হলে মেডিক্যাল টেস্ট ও লিখিত পরীক্ষা নেওয়া হবে। লিখিত পরীক্ষার তারিখ ও কেন্দ্র

এরপর তেইশের পাতায়



কোন মেশিনে কী ব্যবসা পাপড় 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: উৎসবে-অনুষ্ঠানে শেষ পাতে পাপড় না হলে বাজার চলে না। এই মেশিনের সাহায্যে পাপড় তৈরি করে পাকেটে ভরে বাজারে বিক্রি করে ব্যবসা শুরু করে দিতে পারেন।
কীভাবে করবেন: পাপড় তৈরির স্বয়ংক্রিয় এই মেশিনের সাহায্যে ঘণ্টায় ৪০ কেজি পর্যন্ত পাপড় তৈরি সম্ভব। সঙ্গে একটি ড্রয়ার মেশিনও লাগবে। চালের গুড়ো, বেসন, বিড়লির জল, ছেলার জল ইত্যাদি বিভিন্ন ধরনের উপকরণের সাহায্যে বিভিন্ন স্বাদের পাপড় তৈরি করা যায়। এর সঙ্গে পরিমাণমতো নুন, তেল, হিং, বিভিন্ন

মশলা মেশিনে ঢেলে দিতে হবে। মিল্লিং আটাচামেন্ট লাগানো থাকলে এই মেশিনে নিজে থেকেই মিশ্রণটি মাখা হয়ে যাবে এবং কাটিং হয়ে বেরিয়ে আসবে। এরপর সেগুলি রোড়ে দিয়ে কিংবা ড্রয়ারে দিয়ে শুকনো করলেই পাপড় তৈরি হয়ে যাবে। স্বয়ংক্রিয় এই মেশিনে ২ হর্সপাওয়ার মোটর লাগবে। মিল্লিং মেশিনের জন্য ১ হর্সপাওয়ার এবং ড্রয়ার মেশিনের জন্য ১ হর্সপাওয়ার মোটর লাগবে। বিদ্যুৎ লাগবে ২২০ থেকে ৪৪০ ভোল্ট।
কোন মেশিনের কী দাম: উৎপাদন-ক্ষমতা অনুযায়ী স্বয়ংক্রিয় পাপড় তৈরির

মেশিন এবং ড্রয়ারের দামের তারতম্য হয়। ঘণ্টায় ২০ কেজি পর্যন্ত পাপড় তৈরির স্বয়ংক্রিয় মেশিনটির দাম পড়বে ১ লাখ ৬০ হাজার টাকা। ড্রয়ার মেশিনের দাম পড়বে ৮০,০০০ টাকা। মিল্লিং মেশিনের দাম পড়বে ৪০,০০০ টাকা। পায়ে চালানো মেশিনের দাম ৪০,০০০ টাকা।
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

ফরাক্স ব্যারেজ প্রোজেক্ট হায়ার সেকেন্ডারি স্কুলে শিক্ষক-শিক্ষিকা

চুক্তিতে আংশিক সময়ের ২৪ জন শিক্ষক-শিক্ষিকা নেবে ফরাক্স ব্যারেজ প্রোজেক্ট হায়ার সেকেন্ডারি স্কুল। বিভিন্ন বিষয়ে পোস্ট-গ্রাজুয়েট ট্রেড (পি জি টি), ট্রেড গ্রাজুয়েট টিচার (টি জি টি) এবং প্রাইমারি টিচার (পি আর টি) নিয়োগ করা হবে। চুক্তির মেয়াদ ১ বছর। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: A-12032 2017-18/FBP- Estt-1/2526-2545.

শূন্যপদের বিবরণ: পি জি টি নিয়োগ হবে এই সব বিষয়ে: ম্যাথস: ২টি, ইংলিশ: ১টি, বটানি: ১টি, জলজি: ১টি, কেমিস্ট্রি: ১টি, ফিজিক্স: ১টি, জিওগ্রাফি: ১টি।
টি জি টি নিয়োগ হবে এই সব বিষয়ে: পিওর সায়েন্স: ২টি, বায়ো-সায়ন্স: ১টি, ইংলিশ: ১টি, হিষ্ট্রি: ১টি, হিন্দি: ১টি, ফিজিক্যাল ইনস্ট্রাক্টর (মহিলা ও পুরুষ): ২টি, মিডজিক

(ভোকাল): ১টি। প্রাইমারি টিচার: ৭টি।
দরখাস্ত করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। দরখাস্তের বয়ান ইউনিলোড করে নেবেন এই ওয়েবসাইট থেকে: www.fbp.gov.in প্রয়োজনীয় নথিপত্র সহ পূরণ করা দরখাস্ত ১৮ অক্টোবরের মধ্যে পৌঁছাতে হবে নির্দিষ্ট ঠিকানায়। আগ্রহী প্রার্থীরা বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

সুপ্রিম কোর্টে পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট

পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট ও সিনিয়র পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে ৫৮ জনকে নেবে সুপ্রিম কোর্ট। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: F.6/2019-SCA (I).
শূন্যপদের বিবরণ: পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট: ২৩টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্নাতক, সঙ্গে ইংরেজিতে শিটহাতে প্রতি মিনিটে ১০০টি শব্দের দ্রুততা এবং কম্পিউটারে প্রতি মিনিটে ৪০টি শব্দ টাইপিংয়ের দক্ষতা থাকতে হবে। সিনিয়র পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট: ৩৫টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: স্নাতক, সঙ্গে ইংরেজিতে শিটহাতে প্রতি মিনিটে ১১০টি শব্দের দ্রুততা এবং কম্পিউটারে প্রতি মিনিটে ৪০টি শব্দ টাইপিংয়ের দক্ষতা থাকতে হবে। এর পাশাপাশি স্টেনোগ্রাফি বা স্টেনোগ্রাফার গ্রেড-ডি পদে ২ বছরের কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।
সব ক্ষেত্রেই কম্পিউটার অপারেশন বিষয়ে জ্ঞান থাকতে হবে।

বয়স: পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে ২৭ বছর এবং সিনিয়র পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে ৩২ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলি, ও বি সি, দৈহিক প্রতিবন্ধী, প্রাক্তন সমরকর্মী, স্বাধীনতা সংগ্রামীদের পরিজনদের সরকারি নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।
মূল বেতন: পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে প্রতি মাসে ৪৪,৯০০ টাকা এবং সিনিয়র পার্সোন্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে প্রতি মাসে ৪৭,৬০০ টাকা।
সব ক্ষেত্রেই তফসিলি, দৈহিক প্রতিবন্ধী, প্রাক্তন সমরকর্মী এবং স্বাধীনতা সংগ্রামীদের পরিজনদের জন্য শূন্যপদ সংরক্ষিত থাকবে।
প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা, শিটহান্ড টেস্ট, টাইপিং টেস্ট এবং ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে।
লিখিত পরীক্ষায় অবজ্ঞেষ্টিভ ধরনের ১০০টি প্রশ্ন হবে এই সব বিষয়ে: জেনারেল অ্যাপ্টিটিউড,

জেনারেল ইংলিশ এবং জেনারেল নলেজ। সময়সীমা ১ ঘণ্টা ৪৫ মিনিট।
অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.sci.gov.in অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ২৪ অক্টোবর।
ফি বাকদ দিতে হবে ৩০০ টাকা (তফসিলি, প্রাক্তন সমরকর্মী, দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং স্বাধীনতা সংগ্রামীদের পরিজনদের ক্ষেত্রে ১৫০ টাকা)। ফি জমা দিতে হবে অনলাইনে। ব্যাংক চার্জ অতিরিক্ত। ফি জমা দেওয়ার পর ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন।
অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ করে সাবমিটের পর পূরণ করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এগুলি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রেখে নেবেন। পরে কাজে লাগবে।
খুঁটিটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

শিল্পজিজ্ঞাসা

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



□ **আমি চর্মজাত সামগ্রী রপ্তানি করতে চাই। এ জাতীয় পণ্যের রপ্তানি-কারকদের সঙ্গে যোগাযোগের উপায় কী?** —**অনুপম সরকার, টালিগঞ্জ, কলকাতা।**
□ **আপনি ইন্ডিয়ান লেদার প্রোজেক্টস অ্যাসোসিয়েশনে যোগাযোগ করতে পারেন। এটি চর্মজাত সামগ্রী প্রস্তুতকারক ও রপ্তানিকারকদের একটি সংগঠন।** ঠিকানা: চ্যাটার্জি ইন্টারন্যাশনাল সেন্টার, ১৫তল, স্যুট নম্বর-৬, ৩৩, জগদলাল নৈক রোড, কলকাতা-৭১। ফোন: ২২২৬-৭১০২/৭১৪২।

□ **পশ্চিমবঙ্গ দূষণ নিয়ন্ত্রণ পর্ষদে দরখাস্ত করতে হবে।** ঠিকানা: পরিবেশ ভবন, ১০এ, এল এ ব্লক, স্টেট-প্রি, সল্টলেক, কলকাতা-৯১। টোল ফ্রি ফোন নম্বর: ১৮০০-৩৪৫-৩৩৯০। কিছু নির্দিষ্ট শিল্পের ক্ষেত্রে জেলা শিল্পকেন্দ্র থেকেও পরিবেশ-সংক্রান্ত ছাড়পত্র পাওয়া যায়। তাই, প্রথমে পূর্ব মেদিনীপুর জেলা শিল্পকেন্দ্রে যোগাযোগ করতে পারেন। ঠিকানা: কশী বিশ্বনাথ ট্রান্সপোর্ট বিল্ডিং, নিমতলা মোড়, পোঃ তমলুক, পূর্ব মেদিনীপুর-৭২১৬৩৬।

□ **পাইকারি দরে পরিবেশবান্ধব নানা গাছ কিনে বিক্রি করতে চাই। রাস্তার ধারে, পার্কে, খেলার মাঠের চারদিকে লাগানোর মতো গাছ, যে-গাছ অনেকটা বড় হবে।** —**অনুপম হালদার, বারাসাত, উত্তর ২৪ পরগনা।**
□ **পশ্চিমবঙ্গ পতিত জমি উন্নয়ন নিগম এ-ধরনের বিভিন্ন প্রজাতির গাছ বিক্রির জন্য একটি নার্সারি তৈরি করেছে নিউটাউনে।** আপনি এই নার্সারিতে যোগাযোগ করতে পারেন। ঠিকানা: টল টি নার্সারি, প্লট নম্বর ৩২৬, অ্যাকশন এরিয়া-১, নিউটাউন, কলকাতা-১৫৬। পতিত জমি উন্নয়ন নিগমের ফোন: ২২৬২-৮০৩০। দেখতে পারেন এই ওয়েবসাইট: www.wbwdel.com

□ **আমাদানি-রপ্তানির লাইসেন্স সংগ্রহের জন্য কোথায় যোগাযোগ করব?** —**দ্বিতীয় মল্লিক, বেলেঘাটা, কলকাতা।**
□ **যোগাযোগ করবেন এই ঠিকানায়:** জেনারেল জয়েন্ট ডিরেক্টর জেনারেল অব ফরেন ট্রেড, ৪, এসপ্রয়ান্ডেড ইস্ট, কলকাতা-৬৯। ফোন: ২২৪৮-৬৮৩১/৩২।

□ **কলকাতায় কাগজের প্লেট তৈরির মেশিন কোথায় কিনতে পাওয়া যায়? দাম কেমন?** —**শক্তিপদ দাশ, কীথী, পূর্ব মেদিনীপুর।**
□ **মেশিন বিভিন্ন প্রকারের। সম্পূর্ণতাই অটোম্যাটিক মেশিন, সেমি অটোম্যাটিক মেশিন, হাইড্রলিক সিঙ্গেল ডাই মেশিন।** মেশিনের ধরন, উৎপাদনক্ষমতা অনুসারে দাম। কলকাতার ক্যানিং স্ট্রিট (কলকাতা-১) এবং গণেশচন্দ্র অ্যাভিনিউয়ের (কলকাতা-১৩) মেশিনপত্র বিক্রির সোকানগুলিতে এই মেশিন কিনতে পাওয়া যাবে। মেশিনের কার্যকারিতা, উৎপাদনক্ষমতা এবং বিভিন্ন মেশিন উৎপাদক ও সরবরাহক সংস্থা সম্পর্কে জানার জন্য দেখতে পারেন এই ওয়েবসাইটগুলি: www.tradeindia.com, www.paperplatesmaking machine.com, www.dir.indiamart.com/paper plate machine

□ **বনসাই তৈরি শিখতে চাই। বিভিন্ন গাছের বনসাই তৈরি করে বিক্রি করাই উদ্দেশ্য। কোথাও তৈরির পদ্ধতি শেখার সুযোগ থাকলে জানাবেন।** —**সুকান্ত মণ্ডল, বাগান, হাওড়া।**
□ **এগ্রি হটকালচারাল সোসাইটি** অব ইন্ডিয়ান বনসাই তৈরি শেখানো হয়। দুই মাসের প্রশিক্ষণ। যোগাযোগের ঠিকানা: ১, আলিপুর রোড, কলকাতা-২৭। ফোন: ২৪৭৯-৩৫৮০।
□ **দেশি মাঙুর মাছের চাষ করতে চাই।** আধ বিঘা আয়তনের জমিতে কত পরিমাণ মাছের চারা ছাড়া যায়? কত দিনে মাছ বিক্রয়যোগ্য হয়? চাষ-পদ্ধতি জানার জন্য কোথায় যোগাযোগ করা যেতে পারে? —**সৈকত মজা, কোলাঘাট, পূর্ব মেদিনীপুর।**

□ **আধ বিঘা জমিতে কমেবেশি ৩০০০ দেশি মাঙুরের চারা ছাড়া** যাবে। বিক্রির যোগ্য আকারে পৌঁছাতে অর্থাৎ প্রতিটি মাছের ১০০-১৫০ গ্রামের হয়ে উঠতে সময় লাগবে কমেবেশি ১০ মাস। চাষ-পদ্ধতি জানার জন্য প্রাথমিকভাবে জেলার মীনভবনে মৎস্য উন্নয়ন আধিকারিকের সঙ্গে যোগাযোগ করতে পারেন। যোগাযোগ করতে পারেন এই ঠিকানাতেও: ডেপুটি ডিরেক্টরের অফিস,

□ **প্যাক হাউস গড়ার ছাড়পত্র** পাওয়া যায় এগ্রিকালচার অ্যান্ড প্রসেসড ফুড প্রোডাক্টস এক্সপোর্ট ডেভেলপমেন্ট অথরিটির কাছ থেকে। অ্যাপেলের প্যাক হাউস গড়ার ক্ষমতা রয়েছে। ক্ষমতা পেতে পারেন এই ওয়েবসাইট থেকে: www.apeda.gov.in/packhousescheme তথ্যের জন্য যোগাযোগ করতে পারেন এই ঠিকানাতেও: অ্যাপেডা, মন্থু ভবন, সল্টলেক, কলকাতা-৯১। ফোন: (০৩৩) ২৩৩৭-৮৩৬৩।

১৪ সেপ্টেম্বর এক রাষ্ট্র, এক ভাষা এই তত্ত্বকে বাস্তবায়িত করতে সারা দেশে হিন্দি চাপিয়ে দেওয়ার প্রস্তাব দিলেন স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী অমিত শাহ। নয়াদিল্লিতে 'হিন্দি দিবস সমারোহ' অনুষ্ঠানে অমিত শাহ বলেছেন, 'ভারতে বহু ভাষা রয়েছে। কিন্তু দেশের একটি ভাষা পাকা প্রয়োজন, যাকে বিশ্ব স্বীকৃতি দেবে ভারতীয় ভাষা হিসেবে। যদি কোনও

কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স ১

১৪ সেপ্টেম্বর-২৪ সেপ্টেম্বর

কেন্দ্র। তারপরেই সচিবকে সরিয়ে দেওয়া হল। তবে কোন পদে তিনি যাচ্ছেন তা জানানো হয়নি। দক্ষিণ-পূর্ব রেলের নবনিযুক্ত জেনারেল ম্যানেজার হিসেবে দায়িত্বভার গ্রহণ করলেন সঞ্জয়কুমার মোহান্তি। এর আগে তিনি রেলওয়ে বোর্ডে একজিকিউটিভ ডিরেক্টরের দায়িত্ব সনালেন। দিল্লি স্কুল অব ইকনমিক্সের প্রাক্তন ছাত্র

কাশ্মীর নিয়ে রাষ্ট্রপুঞ্জে উদ্বেগ জানালেন মাললা



১৫ সেপ্টেম্বর: কাশ্মীর নিয়ে ফের টুইট করলেন মাললা। এর আগে কাশ্মীরের মহিলা ও শিশুদের নিরাপত্তা নিয়ে উদ্বেগ প্রকাশ করে ট্রোলের মুখে পড়েছিলেন তিনি। এ বার কাশ্মীরের পড়ুয়াদের স্কুলে পাঠানোর জন্য রাষ্ট্রপুঞ্জের সাহায্য চাইলেন শান্তির নোবেলজয়ী মাললা ইউসফজাই। টুইট করে মাললা লিখেছেন, ৪০ দিন কাশ্মীরের পড়ুয়া স্কুলে যেতে পারছে না। বালিকা-কিশোরীরা বেরোতে ভয় পাবে। এর পর বিষয়টি নিয়ে আরও মন্তব্য করে তিনি লিখেছেন, 'রাষ্ট্রপুঞ্জ ও অন্যান্য আন্তর্জাতিক মঞ্চের নেতাদের কাছে আমার আর্জি, কাশ্মীরে শান্তি ফেরানোর চেষ্টা করুন। মানুষের কথা শুনুন। কাশ্মীরের ছেলেমেয়েরা যাতে নিশ্চিন্তে স্কুলে যেতে পারে, সে জন্য তাদের সাহায্য করুন।' মাললার এই টুইটের পরেই অবশ্য সোশ্যাল মিডিয়ায়, বিজেপি ও শিবসেনার নেতা-নেত্রীরা তাঁর সমালোচনা শুরু করেন।

ভাষা দেশকে বাঁধতে পারে, তা হিন্দি। অমিতের মন্তব্যে দেশ জুড়ে তীব্র প্রতিক্রিয়ার সৃষ্টি হয়েছে। তুশমূল নেত্রী মমতা বন্দোপাধ্যায়, ডিএমকে সভাপতি এম কে স্ট্যালিন, পুপুরের মুখ্যমন্ত্রী ডি নারায়নস্বামী, কনটিকের প্রাক্তন মুখ্যমন্ত্রী এইচ ডি কুমারস্বামী থেকে শুরু করে বাম নেতারাও এক সুরে অমিতের বক্তব্যের বিরোধিতা করেছেন। স্ট্যালিন বলেন, 'নরেন্দ্র মোদীর উচিত অমিত শাহের বক্তব্যের ব্যাখ্যা দেওয়া। না হলে ডিএমকে আর একটি ভাষা আন্দোলনের প্রস্তুতি নেবে। এটা ইন্ডিয়া না কি ইন্ডিয়া?' টুইট করে মমতা বন্দোপাধ্যায় লিখেছেন, 'আমাদের উচিত সব ভাষা, সংস্কৃতিকে সম্মান জানানো। আমরা অনেক ভাষাই শিখতে পারি, কিন্তু মাতৃভাষাকে ভোলা উচিত নয়।'

১৫ সেপ্টেম্বর জম্মু-কাশ্মীরে নিয়ন্ত্রণ-রেখার পাকিস্তান সারা বছর ধরে বিনা প্রয়োচনায় ২০৫০ বারের বেশি সংঘর্ষবিধিত ভেঙেছে বলে জানাল ভারত। মারা গিয়েছেন ২১ জন ভারতীয়। নয়াদিল্লিতে বিদেশ মন্ত্রকের মুখপাত্র রবীন্দ্র কুমার এই পরিসংখ্যান দিয়েছেন। অন্যদিকে সীমান্তের ওপরে 'পুরোদস্তুর যুদ্ধের সজ্জাবনা'-র কথা বলে পরিস্থিতিতে আরও উত্তপ্ত করে দিয়েছেন পাক প্রধানমন্ত্রী ইমরান খান। এমনকি

পরমাণু যুদ্ধেরও ঝঁশিয়ারি দেন তিনি। একটি পাক চ্যানেলকে দেওয়া সাক্ষাৎকারে ইমরান বলেন, 'দু'টা পরমাণু শক্তির দেশ যখন লড়ে, সেই লড়াই যখন পুরোদস্তুর যুদ্ধ হয়, তা হলে প্রত্যেক মুহুর্তে এই সজ্জাবনা থাকে যে, সেটা পরমাণু যুদ্ধে গড়বে।' পাক প্রধানমন্ত্রী আরও জানিয়েছেন, ভারত-পাক যুদ্ধ হলে সেই বিপর্যয়ের প্রভাব উপমহাদেশের সীমানা ছাড়িয়ে যাবে। কুটনৈতিক মহলের বক্তব্য, রাষ্ট্রপুঞ্জের সাধারণ অধিবেশনে নিজের বক্তৃতার আগে এই ঝঁশিয়ারি দিয়ে ইমরান আসলে আন্তর্জাতিক মহলকে কাশ্মীর নিয়ে সক্রিয় হওয়ার জন্য চাপ দিয়ে রাখলেন।

১৬ সেপ্টেম্বর রাশিয়ায় ভারতের দূতবাসে ডেপুটি এয়ার অ্যাট্যাশে হিসেবে নিযুক্ত হলেন বায়ুসেনার উইং কমান্ডার অঞ্জলি সিংহ। এই প্রথম কোনও মহিলা অফিসার সামরিক অ্যাট্যাশে হিসেবে নিযুক্ত হলেন। এদিন স্ববরে প্রকাশ ১০ সেপ্টেম্বর মদ্রাসের ভারতীয় দূতবাসে দায়িত্বগ্রহণ করেছেন তিনি।

জন সুরক্ষা আইনে গৃহবন্দি ফারুক আবদুল্লা



১৬ সেপ্টেম্বর: জম্মু-কাশ্মীরের প্রাক্তন মুখ্যমন্ত্রী ও বর্তমানে লোকসভার সদস্য ফারুক আবদুল্লার বিরুদ্ধে 'জম্মু-কাশ্মীর জন সুরক্ষা আইন' প্রয়োগ করা হল। এদিন শ্রীনগরের ডেপুটি কমিশনারের সই করা নির্দেশনামাটি তাঁর হাতে দেওয়া হয়। প্রশাসনিক সূত্রে খবর, তাঁর বাড়িকেই জেল ঘোষণা করে সেখানেই ফারুককে রাখা হবে। উল্লেখ্য, ৫ অগস্ট নিরাপত্তা বাহিনী তাঁকে গৃহবন্দি করেছিল। কংগ্রেস সহ বিরোধী দলগুলি ৮-১ বছর বন্দি অসুস্থ ফারুকের বিরুদ্ধে জন সুরক্ষা আইন প্রয়োগের বিরুদ্ধে সরব হতেছে।



২৩ সেপ্টেম্বর রাষ্ট্রপুঞ্জের আন্তর্জাতিক মঞ্চে বক্তৃতা দিতে গিয়ে এ ভাবেই রাষ্ট্রনেতাদের 'তিরস্কার' করে

“ ফাঁকা বুলি দিয়ে তোমরা আমার স্বপ্ন কেড়েছ, আমার শৈশবটা কেড়ে নিয়েছ। বিশ্বজুড়ে বাস্তবত্ব ভেঙে পড়েছে। আমরা গণবিলুপ্তির সূচনার মুখে দাঁড়িয়ে। আর তোমরা অর্থ আর আর্থিক বৃদ্ধির রূপকথার গল্প আউড়ে চলেছ। এত স্পর্ধা তোমাদের হয় কী করে! ”

গ্রেটা থুনবার্গ, জলবায়ু পরিবর্তন নিয়ে আন্দোলনকারী সুইডিশ কিশোরী

বিশ্ব বক্সিংয়ে ইতিহাস গড়লেন অমিত



২১ সেপ্টেম্বর: রাশিয়ার একতরানবর্গে বিশ্ব বক্সিং চ্যাম্পিয়নশিপের ৫২ কেজি বিভাগের ফাইনালে হেরে গেলেও রূপো জিতে ইতিহাস গড়লেন ভারতের অমিত পাঞ্চল। রিয়ো অলিম্পিকে সোমাল্যান্ডের বক্সার শাখাবিদ্দিন জইরভের কাছে পরাজিত হন তিনি। বিশ্ব চ্যাম্পিয়নশিপে এর আগে ব্রোঞ্জ পোয়েই সন্তুষ্ট থাকতে হয়েছে ভারতকে। ২০০৯ সালে বিজয় সিং, ২০১১ সালে বিকাশ কুমাণ, ২০১৫ সালে শিবা ধাপা আর ২০১৭ সালে গৌরভ বিধুর সকলেই বিশ্ব চ্যাম্পিয়নশিপ থেকে ব্রোঞ্জ নিয়ে ফেরেন। এ বারে ফাইনালে হারলেও প্রথমবার রূপো জিতে ভারতীয় বক্সিংকে গর্বিত করলেন অমিত।

রাষ্ট্রপতি রামনাথ কোবিন্দের প্রেস সচিব হিসেবে নিযুক্ত হলেন সাংবাদিক অজয় কুমার সিংহ। প্রধানমন্ত্রীর নেতৃত্বাধীন কেন্দ্রীয় মন্ত্রিসভার নিয়োগ সংক্রান্ত কমিটি এই সিদ্ধান্ত অনুমোদন করেছে। ৫৫ বছর বয়সি অজয় কুমার এক সময়ে 'দ্য টেলিগ্রাফ'-এর সাংবাদিক হিসেবেও কাজ করেছেন।

১৭ সেপ্টেম্বর প্রভিডেন্ট ফাউন্ডেট আক্যাউন্টে গ্রাহকেরা ৮.৬৫ শতাংশ হারে সুদ পাবেন বলে জানালেন কেন্দ্রীয় শ্রমমন্ত্রী সন্তোষ গাঙ্গোয়ার। প্রায় ৬ কোটি গ্রাহক এই সুবিধা পাবেন। ২০১৮-১৯ সালের জন্য ৮.৬৫ শতাংশ সুদের হারই সুপারিশ করেছিল প্রভিডেন্ট ফাউন্ডেটের কেন্দ্রীয় ট্রাস্টি বোর্ড।

১৮ সেপ্টেম্বর সুপ্রিম কোর্ট চার বিচারপতির নিয়োগ নিয়ে বুধবার বিজ্ঞপ্তি জারি করল কেন্দ্র। পঞ্জাব ও হরিয়ানা হাইকোর্টের প্রধান বিচারপতি কৃষ্ণ মুরারি, রাজস্থানের হাইকোর্টের প্রধান বিচারপতি এস রবীন্দ্র ভট্ট, হিমাচল হাইকোর্টের প্রধান বিচারপতি এস রামসুরাক্ষ্যাম, কেরালা হাইকোর্টের প্রধান বিচারপতি হরীকেশ রায়কে সর্বোচ্চ আদালতে নিয়োগ করা হয়েছে। এর ফলে আর শীর্ষ আদালতে বিচারপতির পদ শূন্য রইল না।

হিন্দি ভাষা নিয়ে সারা দেশে বিতর্ক তৈরি করার পর পুরনো অবস্থান থেকে কিছুটা সরে এলেন স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী অমিত শাহ। এদিন 'আঞ্চলিক ভাষার উপরে হিন্দি চাপিয়ে দেওয়ার কথা বলিনি। বরং, দ্বিতীয় ভাষা

হিসেবে হিন্দিকে গুরুত্ব দেওয়ার কথা। আমি নিজেই অ-হিন্দিভাষী রাজ্য থেকে এসেছি।' এদিন স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী যে ভাবে নিজের অবস্থান ব্যাখ্যা করলেন তা সুর নরম করায়ই শামলি বলে মনে করছে বিরোধী শিবির।

১৯ সেপ্টেম্বর প্রধানমন্ত্রীর পর নয়া-দিল্লিতে স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী অমিত শাহের সঙ্গে সাক্ষাৎ করলেন মুখ্যমন্ত্রী মমতা বন্দোপাধ্যায়। আলোচনার মূল বিষয় ছিল নাগরিক পঞ্জি। দু'নামন্ত্রী বৈঠকে জানান নিরাপত্তার প্রশ্নে বাংলার অবস্থান গুরুত্বপূর্ণ। অসমের ঘটনায় বাংলায় এনআরসি নিয়ে অসন্তোষ, আশঙ্কা ও ক্ষোভ সৃষ্টি হয়েছে। তাঁর কথায়, 'পশ্চিমবঙ্গ এনআরসি চায় না। বিহারের নীতিশূন্য বিরুদ্ধে। আমার আশা অসমের এনআরসি নিয়েও অমিত শাহ ইতিবাচক ভূমিকা নেন।'

কলকাতার প্রাক্তন পুলিশ কমিশনার রাজীব কুমারকে সিবিআই সরাসরি গ্রেপ্তার করতে পারবে বলে জানিয়ে দিলেন আলিপুর আদালতের অতিরিক্ত মুখ্য বিচারবিভাগীয় ম্যাজিস্ট্রেট সুব্রত মুখোপাধ্যায়। এদিন রাজীবের নামে জার্মিন অযোগ্য গ্রেপ্তার পরোয়ানা জারির আবেদন জানায় সিবিআই। সওয়াল জবাবেই শেষে রাতে আদালত জানিয়েছে রাজীব কুমারকে কোনও পরোয়ানা ছাড়াই গ্রেপ্তার করতে পারবে সিবিআই। দীর্ঘ অপেক্ষার পর ভারতীয় বায়ুসেনার হাতে এল যুদ্ধবিমান রক্ষাল। এদিন প্রথম রক্ষাল যুদ্ধবিমানটি ভারতের হাতে তুলে দিল ফরাসি সংস্থা মাসো। বর্তমানে ফ্রান্স সফরে গিয়েছেন ডেপুটি চিফ এয়ার মার্শাল। তাঁর হাতেই প্রথম রক্ষালটি তুলে দেওয়া হয়।

দিল্লিতে প্রধানমন্ত্রীর সঙ্গে বৈঠক মুখ্যমন্ত্রীর



১৮ সেপ্টেম্বর: রাজ্যের জন্য বিভিন্ন দাবি জানাতে দিল্লিতে প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীর বাসভবনে গিয়ে তাঁর সঙ্গে দেখা করলেন মুখ্যমন্ত্রী মমতা বন্দোপাধ্যায়। মিনিট চল্লিশের সেই সাক্ষাৎ শেষে মুখ্যমন্ত্রী জানিয়েছেন খুব ভালো বৈঠক হয়েছে। পশ্চিমবঙ্গের আর্থিক দাবি থেকে নাম বদল সব নিয়েই আশ্বাস দিয়েছেন প্রধানমন্ত্রী। মোদীকে সেউচা পাঁচামি কয়লা প্রকল্পের উদ্বোধনে আসার আমন্ত্রণ জানিয়েছেন মুখ্যমন্ত্রী। মোদী দ্বিতীয়বার কমান্ডার আসার পর এটাই ছিল মমতা বন্দোপাধ্যায়ের সঙ্গে তাঁর প্রথম সাক্ষাৎ। পাহাড়-প্রমাণ খামের বোঝা সত্ত্বেও কী ভাবে পশ্চিমবঙ্গে উন্নয়ন চলছে তা এদিন প্রধানমন্ত্রীর কাছে তুলে ধরেন মুখ্যমন্ত্রী। নীতিগত ভাবে বিভিন্ন সরকারি সংস্থার বেসরকারিকরণের বিরোধী তৃণমূল। এ নিয়েও কথা হয়েছে মোদী-মমতার। মুখ্যমন্ত্রী বলেন, 'প্যাক, রেল, কিএসএনএল, এয়ার ইন্ডিয়া, অস্ত্র কারখানার ক্ষেত্রে সরকারের নীতি নিয়ে আগেও চিঠি দিয়েছি। আজ সেই চিঠিগুলিই ফের দেওয়া হয়েছে।'

২০ সেপ্টেম্বর

অডিট বুরো অব সার্কুলেশন (এবিসি) -এর চেয়ারম্যান হলেন মনুজ কামাথ। এদিন এবিসি-র বার্ষিক সাধারণ সভায় 'ডিভিবি মুদ্রা প্রাইভেট লিমিটেড'-এর মনুজকে সর্বসম্মতিক্রমে ২০১৯-২০২০ বছরের জন্য চেয়ারম্যান পদে নেহে দেওয়া হয়। বর্তমানে তিনি ডিভিবি মুদ্রা পেশ্তীর চেয়ারম্যান এমেরিটাস এবং ডেপুটি চেয়ারম্যান পদে এসেছেন লোকমত মিডিয়া প্রাইভেট লিমিটেডের দেবেন্দ্র ভি দারদা। গঠিত হয়েছে নতুন কাউন্সিলও।

পশ্চিমবঙ্গের কয়লাসচিবের পদ থেকে সরিয়ে দেওয়া হল সুমন্ত চৌধুরিকে। পশ্চিমবঙ্গ ক্যাডারের ১৯৮৫ ব্যাচের আইএএস সুমন্ত চৌধুরির জায়গায় নতুন কয়লাসচিব হচ্ছেন পরিবেশমন্ত্রকের বিশেষ সচিব অনিলকুমার জৈন। উল্লেখ্য, কয়েকদিন আগেই পশ্চিমবঙ্গকে ডেউচা পাঁচামি কয়লা রক্তের বরাত দিয়েছে

সঞ্জয়কুমার মোহান্তি ইতিহাস রেলওয়ে ট্রফিক সার্ভিসের ১৯৮৫ ব্যাচের অফিসার। এর আগে তিনি মুম্বই, নাগপুর, বাদিন এবং কোম্পানি রেলওয়ে গুরুত্বপূর্ণ দায়িত্ব সামলেছেন।

২১ সেপ্টেম্বর

নিউইয়র্কে রাষ্ট্রপুঞ্জের পরিবেশ সঞ্চালনের আগেই ম্যানহাটনের রাজ্যয় গ্রেটা থুনবার্গের নেতৃত্বে পড়ুয়াদের মিছিলে যোগ দিলেন লক্ষ্যিক মানুয। জলবায়ু পরিবর্তন নিয়ে আন্দোলনকারী সুইডিশ কিশোরী নেতৃত্বে পড়ুয়াদের বার্তা ছিল, 'দেখিয়ে দেব আমরা, জেটরাও বড় পরিবর্তন আনতে পারে। গ্রেটা এদিন দাবি তোলেন, বিজ্ঞানীদের দেওয়া তথ্যপ্রমাণ মানতে হবে সরকারকে। সম্প্রতি বাহ্যমাকে যে ভাবে বঙ্গবীর মুখে পড়তে হয়েছে, গোটা পৃথিবীকে আগামী দিনে সেই রকম শাস্ত সামলাতে হবে। সমুদ্রের জলস্তর বাড়াচ্ছে। তাতে তুণে যাচ্ছে কয় দীপ। রাষ্ট্রনেতারা এ সব উপেক্ষা করতে পারেন না।'

বাবুলের উপস্থিতি ঘিরে অশান্তি যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ে



১৯ সেপ্টেম্বর: যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ে পড়ুয়াদের প্রতিবাদ-বিক্ষোভ, কেন্দ্রীয় মন্ত্রী বাবুল সুপ্রিয়কে নিগ্রহ, উপাচার্যের সঙ্গে বাদনুবাদ, রীতি ভেঙে রাজ্যপালের ঘটনাস্থলে ছুটে যাওয়া এবং সশস্ত্র পরিবারের ছাত্র সংগঠনের নেতৃত্বে ক্যাম্পাসে ব্যাপক ভাঙচুর ও অগ্নিসংযোগের ঘটনা ঘিরে এক বেনজির দৃষ্টান্ত তৈরি হল। এখানকার কে পি বসু মেমোরিয়াল হলে এবিভিপি-র আয়োজিত একটি আলোচনাচক্র এবং নবীনবরণ অনুষ্ঠান ঘিরে অশান্তির সৃষ্টি হয়। উপাচার্য সুরঞ্জন দাসকে কেন্দ্রীয় মন্ত্রী পুলিশ ডাকতে বললে, উপাচার্য বলেন, 'অমি ইন্তফা দেব, তবু ক্যাম্পাসে পুলিশ ডাকব না।' পরে রাজ্যপাল আসায় স্বতঃপ্রণোদিত হয়েই বিশাল পুলিশ বাহিনী এসে পৌঁছয়। রাজ্যপাল জগদীপ ধনখড় বাবুল সুপ্রিয়কে কিরিয়ে নিয়ে যান।

কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স ২

বেজিং-ওয়াশিংটনের মধ্যে আংশিক হলেও যে বাণিজ্য চুক্তি হতে পারে বলে আন্তর্জাতিক মহলে অনুমান করছিল তা খারিজ করে দিলেন মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্প। চীনের সঙ্গে এখনই কোনও বাণিজ্য চুক্তির প্রয়োজন নেই বলে জানিয়েছেন তিনি। ট্রাম্পের মতে দ্বিপাক্ষিক বাণিজ্য নিয়ে বেজিংয়ের সঙ্গে

হিউস্টনে 'হাউডি মোদী' মঞ্চ ট্রাম্প বন্দনা মোদীর



২২ সেপ্টেম্বর: আমেরিকার হিউস্টনে 'হাউডি মোদী' সম্মেলনের মঞ্চে মার্কিন প্রেসিডেন্ট নিবারণের জন্য কার্যত ডোনাল্ড ট্রাম্পের প্রচার করলেন প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী। পরে অপরূপ ভাষণ দিলেন ভারতের বৈচিরের। বহুতর মোদীকে আমেরিকার 'বিশ্ববন্ধু' বলে বর্ণনা করেছেন ট্রাম্প। ভারতীয় বংশোদ্ভূত মার্কিনদের অবদানকে স্বরণ করেছেন। সেইসঙ্গে দরিদ্র দুর্নীতিকর-সহ নানা কর্মসূচিতে ভারতের সাফল্যের কথা তুলে ধরেছেন তিনি। সেইসঙ্গে বলেছেন ভারতীয় ও মার্কিন বহির্নীতির যৌথ মহড়ার কথা। ট্রাম্প আরও জানিয়েছেন, দু'দেশ যৌথ ভাবে তাদের লোকবাসীকে মৌলবাদী সন্ত্রাসের হাত থেকে রক্ষা করছে। মার্কিন সীমান্ত নিরাপত্তা নিয়ে বলতে গিয়ে জানিয়ে দিলেন, সীমান্ত নিরাপত্তা নিয়ে ভারতের উদ্যোগও তিনি বোঝেন। নরেন্দ্র মোদী মঞ্চে দাঁড়িয়ে জম্মু-কাশ্মীরের বিশেষ মর্যাদা লোপ ও সন্ত্রাসের প্রসঙ্গটিও ছুঁয়ে যান। তিনি জানান, বিশেষ মর্যাদা লোপের পর জম্মু, কাশ্মীর ও লাদাখের মানুষ দেশের বাকি অংশের বাসিন্দাদের মতোই সুযোগ পাওয়ার অধিকারী হয়েছেন।

ওয়াশিংটন কোনও আংশিক চুক্তি করতে চায় না। চুক্তি হলে তা হবে সব দিক থেকে স্বয়ংসম্পূর্ণ।

৯২ তম অ্যাকাডেমি অ্যাওয়ার্ড প্রত্যাশিতায় (অস্কার) অফিসিয়াল এন্টি পেল 'গার্লি বয়'। এদিন ফিল্ম ফেডারেশন অব ইন্ডিয়া-র জুরি কমিটির চেয়ারপার্সন অপর্ণা সেন জানিয়েছেন, সেবা বিদেশি ছবি বিভাগে লড়বে জোয়া আফতার পরিচালিত এই ছবি। দেশছাড়া ২৭টি জুরির মধ্যে থেকে বাছা হয়েছে 'গার্লি বয়'কে।

দ্বিতীয়বারের জন্য ন্যাশনাল পপুলেশন রেজিস্টারের (এনপিআর) নবীকরণের প্রক্রিয়া শুরু করল কেন্দ্রীয় সরকার। এই প্রক্রিয়ায় ২০২০ সালের ১ এপ্রিল থেকে ৩০ সেপ্টেম্বরের মধ্যে দেশে বসবাসকারী নাগরিকদের তথ্য সংগ্রহ করা হবে। নাগরিকত্ব আইনের আওতায় ২০০৩ সালে ন্যাশনাল পপুলেশন রেজিস্টার তৈরি প্রস্তাব নিয়েছিল কেন্দ্র। ২০১১ সালে জনগণনার চূড়ান্ত তালিকা তৈরির সময় এনপিআর-এর জন্যও তথ্য সংগ্রহ করা হয়। প্রশাসনিক বিশেষজ্ঞের মতে, দেশে কতজন বসবাস করছেন, জনগণনায় সেই তথ্য সংগ্রহ করা হয়। এনপিআর-এও ক্যামেরি সেই তথ্যই নেওয়া হয়। তবে এনপিআর-এর মাধ্যমে আগামী দিনে প্রকৃত নাগরিকদের চিহ্নিত করতে পারে কেন্দ্র।

২২ সেপ্টেম্বর বিজেপি নেতা স্বামী চিন্ময়ানন্দের সাধুর উপাধি কেড়ে নেওয়ার সিদ্ধান্ত নিল সাধুদের সংগঠন। তাদের শীর্ষ সংগঠন অখিল ভারতীয় আখড়া পরিষদ (এবিএপি) জানিয়েছে, তাদের সম্প্রদায় থেকে চিন্ময়ানন্দকে বহিষ্কার করার প্রক্রিয়া শুরু হয়েছে। এবিএপির সভাপতি মহন্ত নরেন্দ্র গিরি বলেছেন, চিন্ময়ানন্দ তাঁর দোষ স্বীকার করে নিয়োগে। আমাদের সাধু সম্প্রদায়ের পক্ষে এর থেকে লাজের আর কিছু নেই।

ইরানের সঙ্গে সংঘাতে জড়তে চাইলে তা কোনও দেশের পক্ষেই ভাল হবে না বলে ইশিয়ারি দিলেন তেহরানের

সেনাবাহিনী 'ইরান রেভলিউশনারি গার্ড'-এর কমান্ডার হোসেন সলামি। তেহরানে একটি সাংবাদিক বৈঠকে হোসেন বলেন, 'যাঁরা নিজের দেশকে যুদ্ধের হিসেবে দেখতে চান, তাঁরা আগত।' এ দিন তিনি জানিয়ে সেন, ইরান কোনওদিন নিজের দেশে যুদ্ধ পরিহিত তৈরি হতে দেবে না। ফুটবল মাঠে মহিলাদের প্রবেশ অবাধ করতে ইরান ফুটবল সংস্থাকে নির্দেশ দিল কিংবা। সংস্থার প্রেসিডেন্ট গিলারি ইনফান্টিনো বলেছেন, 'মহিলাদের প্রতি সম্মান দেখাতে হবে। তাঁরা যাতে মাঠে এসে খেলা দেখতে পারেন, সেই ব্যাপার নিশ্চিত করেই হবে। ইরানের ফুটবল সংস্থা এ ব্যাপারে সহযোগিতা করার আশ্বাস দিয়েছে।' উল্লেখ্য, আগামী মাসে দেশের মাঠে বিশ্বকাপের যোগ্যতা অর্জন পর্বের মাঠে কলম্বিয়ার মুখোমুখি হবে ইরান। মাঠে থাকতে পারবেন ইরানের মহিলা ফুটবল ভক্তরাও।

নিজের প্রতিষ্ঠা করা ফুটবল ক্লাব ইউনাইটেড সিকিম বন্ধ করে দেওয়ার কথা ঘোষণা করলেন প্রাক্তন ফুটবল তারকা ও জাতীয় দলের প্রাক্তন অধিনায়ক বাইচুং ভূটিয়া। ২০০৪ সালে ক্লাবটির প্রতিষ্ঠা করেন বাইচুং। দ্বিতীয় ডিভিশনে আই লিগ চ্যাম্পিয়ন হয়ে ২০১২-১৩ মরশুমে প্রথম ডিভিশনে খেলার যোগ্যতা অর্জন করে ইউনাইটেড সিকিম। এই দলের হয়ে খেলেই জাতীয় দলের হয়ে খেলার সুযোগ পান সন্দেহ

দাদাসাহেব ফালকে পাচ্ছেন অমিতাভ



২৪ সেপ্টেম্বর: এ বছরের দাদাসাহেব ফালকে পুরস্কার পাচ্ছেন অমিতাভ বাচন। এদিন কেন্দ্রীয় তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রী প্রকাশ জাভাড়েকর টুইট করে জানিয়েছেন, দুই প্রজন্মকে ক্রমাগত বিনোদন জুগিয়ে যাচ্ছেন যে অভিনেতা, তাঁর দাদাসাহেব ফালকে পাওয়া নিয়ে কারওই দ্বিমত ছিল না। উল্লেখ্য, দাদাসাহেব ফালকে পুরস্কার ভারতের চলচ্চিত্র জগতের সর্বোচ্চ সম্মান। এর আগে এই সম্মান পেয়েছেন বিনোদ বারা, শশী কাপুর, প্রাণ, সৌমিত্র চট্টোপাধ্যায়ের মতো অভিনেতারা। অমিতাভ এর আগে পদ্মশ্রী, পদ্মভূষণ, পদ্মবিভূষণ পেয়েছেন। ফ্রান্সের সর্বোচ্চ নাগরিক সম্মান লেজিয়ার্স দাঁ'নর ও পেয়েছেন তিনি।

কাশ্মীর নিয়ে আবার মধ্যস্থতার প্রস্তাব ট্রাম্পের



২৩ সেপ্টেম্বর: রাষ্ট্রপুঞ্জের সাধারণ অধিবেশনে যোগ দেওয়ার ফাঁকে মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্পের সঙ্গে বৈঠকে বসলেন পাক প্রধানমন্ত্রী ইমরান খান। পাক প্রধানমন্ত্রীর সঙ্গে বৈঠকে ফের কাশ্মীর প্রসঙ্গে মধ্যস্থতার প্রস্তাব দিলেন ট্রাম্প। এই নিয়ে তৃতীয় বার। ট্রাম্প এদিন বলেন, 'আমি পাকিস্তানের উপর ভরসা করি। আমি চাই কাশ্মীরে সকলে ভাল থাকুন। প্রধানমন্ত্রী মোদী ও প্রধানমন্ত্রী খানের সঙ্গে আমার সম্পর্ক ভাল। ওরা দু'জনেই যদি বলেন যে আমাদের একটা সমস্যা দূর করার আছে, তা হলে আমি সেটা করতে পারি। আমি খুবই ভাল মধ্যস্থতাকাব্যী।' ভারতের বিদেশ মন্ত্রক সূত্রে অবশ্য দাবি করা হয়েছে, এটা প্রত্যাশিতই ছিল। মন্ত্রক সূত্রে বলা হয়েছে, 'পাকিস্তানকে পুরোপুরি ছুড়ে ফেলা ট্রাম্পের পক্ষে সম্ভব নয়। মনে রাখতে হবে ট্রাম্প জানিয়েছেন যে দু'পক্ষ চাইলে তবেই তিনি সালিশি করবেন। ভারত যে রাজি নয় তা তিনি জানেন।'

প্রয়াত মাধব আপ্তে



২৩ সেপ্টেম্বর: ভারতের প্রাক্তন ক্রিকেটার মাধব আপ্তে (৮৬) প্রয়াত হলেন। দেশের হয়ে সাতটি টেস্ট ম্যাচ খেলে ৫৪২ রান করেন আপ্তে। একটি শতরান ও তিনটি অর্ধশতরান রয়েছে তাঁর। সর্বোচ্চ অপরাজিত ১৬৩। দাপট দেখিয়েছেন প্রথম শ্রেণির ক্রিকেটেও। ৬৭ ম্যাচে করেছেন ৩,৩৩৬ রান। ১৯৫২ সালে পাকিস্তানের বিরুদ্ধে টেস্ট অভিষেক হয়েছিল তাঁর। প্রথম শ্রেণির ক্রিকেটে মুম্বইয়ের অধিনায়কও ছিলেন। আপ্তের ক্রিকেট জীবনের একটি বিরল ব্যাপার হল তিনি ৭০ বছর বয়স পর্যন্ত মুম্বইয়ের কল্যা লিগে খেলে গিয়েছেন। সেখানে তিনি খেলেছেন সচিন তেড্ডলকারের বিরুদ্ধেও।

কেন্দ্রের তরফে এ বার এক দেশ এক কার্ডের প্রস্তাব দেওয়া হল। নয়াদিল্লিতে জনগণনা ভবনের শিলান্যাস করে এই প্রস্তাব দিলেন কেন্দ্রীয় স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী অমিত শাহ। একটি কার্ডেই আধার, প্যান, ভোটার, ড্রাইভিং লাইসেন্স থেকে ব্যাচ আকারেই পর্যন্ত সব তথ্যের পক্ষে সওয়াল করেন শাহ। স্বরাষ্ট্রমন্ত্রীর যুক্তি এই ব্যবস্থা কার্যকর হলে বহু কার্ড নিয়ে ঘোরাবলির প্রয়োজন পড়বে না। অন্যদিকে এই কার্ডে যেখানে প্যান ও ব্যাংকিং সংক্রান্ত তথ্য রাখার কথা বলা হচ্ছে, সেখানে নিরাপত্তার প্রসঙ্গে এই কার্ড কতটা ভরসাযোগ্য হবে, গুরুত্বই তা নিয়ে সংশয় তৈরি হয়েছে।

২৪ সেপ্টেম্বর পাক অধিকৃত কাশ্মীরে বড় ধরনের ভূমিকম্পে ৩৭ জনের মৃত্যুর খবর পাওয়া গেল। আহত হয়েছেন পাঁচশোরও বেশি। রিখটার স্কেলে কম্পনের মাত্রা ছিল ৬.৩। পাক পাজাবের পাঠাডি এলাকায় ছিল ভূকম্পের কেন্দ্রস্থল। কম্পন অনুভূত হয়েছে দিল্লিতেও। তবে জম্মু-কাশ্মীর থেকে কোনও ক্ষয়ক্ষতির কোনও খবর পাওয়া যায়নি।

উদ্বোধন রুখতে অগ্রণী মোদী



২৩ সেপ্টেম্বর: বিশেষ উদ্বোধন রুখতে যথেষ্ট কাজ হচ্ছে না বলে রাষ্ট্রপুঞ্জের মঞ্চে দাবি করলেন প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী। সেইসঙ্গে ভারতে পুনর্ব্যবহারযোগ্য শক্তি ব্যবহারের লক্ষ্যমাত্রা বাড়িয়ে ৪৫০ গিগাওয়াট করার প্রতিশ্রুতি দিয়েছেন তিনি। এদিন রাষ্ট্রপুঞ্জের সাধারণ অধিবেশনে পরিবেশ নিয়ে বিশেষ আলোচনায় মোদী বলেন, 'অনেক দেশ অনেক ভাবে চেষ্টা করছে উদ্বোধন রুখতে, পরিবেশ বাঁচাতে। কিন্তু মনে নিতে হবে যে সেটা যথেষ্ট নয়। আমাদের আরও সামগ্রিক পদক্ষেপ করতে হবে।' প্যারিস জলবায়ু চুক্তিতে ২০২২ সালের মধ্যে পুনর্ব্যবহারযোগ্য শক্তির ব্যবহার বাড়িয়ে ১৭৫ গিগাওয়াট করার প্রতিশ্রুতি দিয়েছিল ভারত। এদিন মোদী ওই লক্ষ্যমাত্রা বাড়িয়ে ৪৫০ গিগাওয়াট করার প্রতিশ্রুতি দেন। ছবি:পি টি আই

মোদীর সঙ্গে বৈঠকে বাণিজ্য চুক্তির আশ্বাস ট্রাম্পের



২৪ সেপ্টেম্বর: নিউ ইয়র্কে বাণিজ্য এবং সন্ত্রাসবাদ, এই দুটি বিষয়কে ঘিরেই ভারত-মার্কিন শীর্ষ দ্বিপাক্ষিক বৈঠক হল। মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্প জানান, দ্বিপাক্ষিক বাণিজ্য চুক্তি শীঘ্রই চূড়ান্ত হবে। এদিন প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীকে পাশে নিয়ে সাংবাদিকদের সামনে মোদী জানান, মুসলিম মৌলবাদী সন্ত্রাসের সমস্যা মেটাতে মোদী যথেষ্ট সক্ষম। তবে পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী ইমরান খানের সঙ্গে মোদীর নাম একসঙ্গে উচ্চারণ করে ট্রাম্প বলেন, 'আমি আশাবাদী, মোদী ও ইমরান পরস্পরকে জানলে তাঁদের বোঝাপড়া ভালো হবে। আর ভার ফলাফল শুভ হবে বলেই আমার বিশ্বাস।' অন্যদিকে, বাণিজ্য প্রসঙ্গে মোদী বলেন, 'শীঘ্রই দু'দেশের দ্বিপাক্ষিক বাণিজ্যের পরিমাণ ৬ হাজার কোটি মার্কিন ডলারে পৌঁছবে। হিউস্টনে বিদ্যুৎ ক্ষেত্রে একটি ভারতীয় সংস্থা বড় বিনিয়োগ করছে। সেখানে ৫০ হাজার মানুষের কর্মসংস্থান হবে। এটা ভারতের পক্ষে বড় উদ্যোগ।' উল্লেখ্য, ভারতে মার্কিন পণ্যের উপর শুল্ক বসানো নিয়ে অনেকদিন ধরেই সরব ছিলেন ট্রাম্প। ফলে বাণিজ্য চুক্তি নিয়ে স্পষ্ট কোনও সিদ্ধান্তে আসতে পারেনি না কোনও পক্ষই।

বিজ্ঞান, বোলম খাটালের মতো খেলোয়াড়েরা। বাইচুং বর্ধমানে সিকিম ফুটবল অ্যাসোসিয়েশনের সঙ্গে যুক্ত হওয়ার ক্লাব চালানোর স্বার্থ-সংঘাতের প্রমাণ উঠতে পারে বলে মনে করছেন তিনি। তাঁর কথায়, 'যুব ফুটবলের উন্নয়নে সিকিম ফুটবল অ্যাসোসিয়েশনের একাধিক পরিকল্পনা রয়েছে। এই পরিস্থিতিতে আমি যদি ক্লাব চালিয়ে বাই অনেক প্রস্র উঠবে।' ভারত-দক্ষিণ আফ্রিকা টি-টোয়েন্টি সিরিজ অসম্মানিত ভাবে শেষ হল। বেঙ্গালুরুতে সিরিজের শেষ ম্যাচ ৯ উইকেটে জিতে নিয়ে সিরিজ ১-১ করে দিল দক্ষিণ আফ্রিকা। এদিনের খেলায় ভারত প্রথমে ব্যাট করে নিখারিত ২০

ওভারে ৯ উইকেট হারিয়ে ১০৪ রান তোলে। ভারতীয় ব্যাটসম্যানদের মধ্যে শিখর ধওয়ান (২৫ বলে ৩৬ রান) ছাড়া কেউই ৩০ রানের গণ্ডি পার করতে পারেননি। জবাবে ব্যাট করতে নেমে অধিনায়ক ডি ককের ৫২ বলে অপরাধিত ৭২ রানের ইনিংসের জোরে ১৬.৫ ওভারে ১ উইকেট হারিয়েই ১৪০ রান তুলে নেয় দক্ষিণ আফ্রিকা। অপর ওপেনিং ব্যাটসম্যান বুত্রোন হেনড্রিক্স ২৬ বলে ২৮ রান ও ভারতের দুই উইকেট তুলে নেওয়ার ম্যাচের সেরা হল।

২৩ সেপ্টেম্বর পাকিস্তান বালাকোট ফের জঙ্গি জমায়েত শুরু করেছে বলে জানান সেনাপ্রধান বিপিন রাওয়ার্ড। বালাকোটের জঙ্গি

ষষ্ঠ বার ফিফার বর্ষ সেরা মেসি



২৪ সেপ্টেম্বর: ফিফার বর্ষসেরা ফুটবলার হলেন লিয়োনেল মেসি। গোটা মরশুমে মোট ৪৬৪৬ মিনিট মাঠে থেকে ৫৮ ম্যাচে ৫৪ গোল করেছেন তিনি। তাঁর পাস থেকে ২০টি গোলও হয়েছে গত মরশুমে। এই নিয়ে ষষ্ঠ বার ফিফার বর্ষ সেরা হলেন মেসি। এ বারের ভোটে ৪৬ রায়িং পয়েন্ট পেয়ে প্রথম হয়েছেন মেসি। পরের চার জন হলেন ভার্জিল ফ্যান ডাইক (৩৮ পয়েন্ট), ক্রিস্টিয়ানো রোনাল্ডো (৩৬ পয়েন্ট), মহম্মদ সালাহ (২৬ পয়েন্ট) ও সাদিয়ো মানে (২৩ পয়েন্ট)।

এই বিভাগে প্রতি সপ্তাহে পাওয়া চিঠি থেকে প্রথম আসা চিঠিগুলি উত্তর দেওয়ার জন্য বেছে নেওয়া হয়। তার পরও খুব জরুরি কোনও চিঠি থাকলে বা যে প্রশ্নের উত্তর বহু পাঠকের কাজে লাগবে এমন কিছু চিঠিও উত্তরের জন্য বাছা হয়। অনুগ্রহ করে একসঙ্গে একটির বেশি প্রশ্ন পাঠাবেন না। প্রশ্নের সঙ্গে অবশ্যই নীচের কুপনটি পূরণ করে পাঠাবেন। খামের ওপরে 'জীবিকাজিজ্ঞাসা' কথাটি লিখে আপনার প্রশ্ন এই ঠিকানায় পাঠান: কর্মক্ষেত্র, ২৯/১-এ ওল্ড বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন, কলকাতা-১৯।

স্টাফ সিলেকশন

□ স্টাফ সিলেকশন কমিশনের মাধ্যমে দিল্লি পুলিশে সাব-ইনস্পেক্টর পদের ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা ও দৈনিক মাপজোক থাকা প্রয়োজন? প্রার্থী বাছাই করা হবে কোন প্রক্রিয়ায়? —পরিচয় দেবনাথ, পূর্ব বর্ধমান।

□ স্টাফ সিলেকশন কমিশনের মাধ্যমে দিল্লি পুলিশে সাব-ইনস্পেক্টর পদের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় স্নাতক। সেই সঙ্গে লাইট মোটর ডেইকাল ড্রাইভিং লাইসেন্স (মোটর সাইকেল ও গাড়ি) থাকতে হবে। পাশাপাশি, উচ্চতা ১৭০ সেমি (তফসিলি উপজাতিদের ক্ষেত্রে ১৬২.৫ সেমি) এবং বৃকের ছাতি না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে যথাক্রমে ৮০ ও ৮৫ সেমি (তফসিলি উপজাতি প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৭৭ ও ৮২ সেমি) থাকতে হবে। উচ্চতা অনুযায়ী ওজন থাকতে হবে। দৃষ্টিশক্তি চশমা ছাড়া কানের ক্ষেত্রে ভালো চোখে এন-৬, খারাপ চোখে এন-৯ এবং দূরের ক্ষেত্রে চশমা ছাড়া ভালো চোখে ৬/৬, খারাপ চোখে ৬/৯ হতে হবে। রং চেনার উচ্চ ক্ষমতা থাকতে হবে। প্রার্থী বাছাই হবে লিখিত পরীক্ষা, দৈনিক মাপজোক যাচাই, দৈনিক সক্ষমতার পরীক্ষা, ইন্টারভিউ ও মেডিক্যাল টেস্টের মাধ্যমে। লিখিত পরীক্ষা হবে দু'টি পেপারে। প্রথম পেপারে থাকবে জেনারেল ইন্টেলিজেন্স ও রিজনিং, জেনারেল নলেজ ও জেনারেল অ্যাওয়ারেনেস, কেয়ারিটিটেড অ্যাপ্টিটিউড এবং ইংলিশ কম্প্রিহেনশন বিবয়ক প্রশ্ন। প্রতি অংশে ৫০টি করে মোট ২০০টি প্রশ্ন হবে। মোট নম্বর ২০০। সময় ২ ঘণ্টা। দ্বিতীয় পেপারে থাকবে ইংলিশ ল্যান্ডমার্ক ও কম্প্রিহেনশন। মোট নম্বর ২০০। ২ ঘণ্টার পরীক্ষা। উভয় পরীক্ষাই অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। ভুল উত্তরের জন্য নেগেটিভ মার্কিং হবে। দৈনিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকবে— ছেলেনের ক্ষেত্রে: ১৬ সেকেন্ডে ১০০ মিটার দৌড়, ৬.৫ মিনিটে ১.৬ কিলোমিটার দৌড়, ৩.৬৫ মিটার লং জাম্প, ১.২ মিটার হাই জাম্প, ৪.৫ মিটার শটগাট (১৬ পাউন্ড)। লং জাম্প, হাই জাম্প ও শটগাট হাতেই সর্বোচ্চ তিনবার সুযোগ পাওয়া যাবে। দেখুন এই ওয়েবসাইট: <http://ssc.nic.in>

□ স্টাফ সিলেকশন কমিশনের মাধ্যমে কেন্দ্রীয় সরকারের বিভিন্ন দপ্তর, বিভাগ ও কার্যালয়ে স্টেনোগ্রাফার (গ্রেড 'সি' ও 'ডি') পদের ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা থাকা প্রয়োজন? স্টেনোগ্রাফির দক্ষতা যাচাইয়ের পরীক্ষায় কী কী থাকবে? —চন্দন বানার্জি, বনগাঁ, উত্তর ২৪ পরগণা।

□ স্টাফ সিলেকশনের মাধ্যমে কেন্দ্রীয় সরকারে স্টেনোগ্রাফার (গ্রেড 'সি' ও 'ডি') পদের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় উচ্চমাধ্যমিক

জীবিকাজিজ্ঞাসা

বা সমতুল। ইংরেজি বা হিন্দিতে গ্রেড 'সি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে মিনিটে ১০০টি এবং গ্রেড 'ডি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে মিনিটে ৮০টি শব্দ শর্টহ্যান্ডে লেখার দক্ষতা থাকতে হবে। স্টেনোগ্রাফির দক্ষতা যাচাইয়ের জন্য ফিল টেস্ট নেওয়া হবে। এক্ষেত্রে ১০ মিনিটের ডিক্লেইন গ্রেড 'সি'-র প্রার্থীদের মিনিটে ১০০টি শব্দ এবং গ্রেড 'ডি'-র প্রার্থীদের মিনিটে ৮০টি শব্দের গতিতে শর্টহ্যান্ডে লিখতে হবে ইংরেজি অথবা হিন্দিতে। শর্টহ্যান্ডে নেওয়া ডিক্লেইন গ্রেড 'সি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ইংরেজিতে ৪০ মিনিটে (হিন্দিতে ৫৫ মিনিটে) এবং গ্রেড 'ডি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ইংরেজিতে ৫০ মিনিটে (হিন্দিতে ৬৫ মিনিটে) কম্পিউটারে টাইপ করতে হবে। ওয়েবসাইট: <https://ssc.nic.in>

উচ্চশিক্ষা

□ অল ইন্ডিয়া প্রি-ভেটেরিনারি টেস্ট' পরীক্ষায় বসতে চাই। কী কী বিষয়ে কত নম্বরের পরীক্ষা হবে? নেগেটিভ মার্কিং থাকবে? —দীপঙ্কর দাস, রানিবাঁধ, বর্ধুড়া।

□ অল ইন্ডিয়া প্রি-ভেটেরিনারি টেস্ট' পরীক্ষায় ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি ও বায়োলজি (বটানি ও জুলিজি) বিষয়ে মোট ১৮০টি অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। প্রতি প্রশ্নের মান ৪। নেগেটিভ মার্কিং থাকবে। প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য অতিরিক্ত ১ নম্বর কাটা যাবে। দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.aipvt.vcl.nic.in

ইউ পি এস সি

□ ইউ পি এস সি-র মাধ্যমে এয়ারফোর্স অ্যাকাডেমিতে ভর্তির জন্য ইউনিয়ন পাবলিক সার্ভিস কমিশন কর্তৃক আয়োজিত 'কম্বাইন্ড ডিফেন্স সার্ভিস' পরীক্ষায় বসতে চাই। প্রার্থী বাছাই সম্পর্কে বিস্তারিত জানালে উপকৃত হব। —কাজল মণ্ডল, বীরভূম।

□ ইউনিয়ন পাবলিক সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে এয়ারফোর্স অ্যাকাডেমিতে ভর্তির জন্য 'কম্বাইন্ড ডিফেন্স সার্ভিস' পরীক্ষায় প্রশ্ন হয় এই তিন বিষয়ে: ইংলিশ, জেনারেল নলেজ, এলিমেন্টারি ম্যাথমেটিক্স। প্রতি পেপার ১০০ নম্বরের। সময় ২ ঘণ্টা করে। প্রশ্ন হবে অবজেক্টিভ টাইপের। এলিমেন্টারি ম্যাথমেটিক্সে থাকবে পাটিগণিত, বীজগণিত, জ্যামিতি, পরিমিত ও রশ্মিবিজ্ঞানের ওপর মাধ্যমিক মানের প্রশ্ন। ভুল উত্তরের ক্ষেত্রে নেগেটিভ মার্কিং আছে। লিখিত পরীক্ষায় সফল হলে ৩০০ নম্বরের ইন্টারভিউ। বিস্তারিত সিলেবাস পাবেন এই ওয়েবসাইটে: www.upsc.gov.in

□ ইউ পি এস সি আয়োজিত 'কম্বাইন্ড ডিফেন্স সার্ভিসেস' পরীক্ষার এয়ারফোর্স অ্যাকাডেমিতে ভর্তির জন্য কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা ও দৈনিক মাপজোক থাকা প্রয়োজন? প্রার্থী বাছাই প্রক্রিয়া সম্পর্কে বিস্তারিত জানাবেন। —পলাশ সাঁপুই, নারায়ণগড়, পশ্চিম মেদিনীপুর।

□ ইউনিয়ন পাবলিক সার্ভিস কমিশন আয়োজিত 'কম্বাইন্ড ডিফেন্স সার্ভিসেস' পরীক্ষার এয়ারফোর্স অ্যাকাডেমিতে ভর্তির ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় স্নাতক ডিগ্রি। উচ্চমাধ্যমিক অবশ্যই ফিজিক্স ও অঙ্ক পাশ করে থাকতে হবে। ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের গ্রাজুয়েটরাও

আবেদনের যোগ্য। শুধুমাত্র অবিবাহিত তরুণরা আবেদন করতে পারবেন। এর পাশাপাশি, উচ্চতা থাকতে হবে ১৬২.৫ সেমি। উচ্চতা ও বয়সের অনুপাতে মানানসই ওজন থাকতে হবে। বৃকের ছাতি অন্তত ৫ সেমি ফেলানোর ক্ষমতা থাকতে হবে। এ ছাড়া লম্বায় পায়ের মাপ হতে হবে ৯৯-১২০ সেমি, খাই হতে হবে লম্বায় সর্বোচ্চ ৬৪ সেমি ও বসে থাকা অবস্থায় উচ্চতা হতে হবে ৮১.৫-৯৬ সেমি। দৃষ্টিশক্তি থাকতে হবে চশমা ছাড়া এক চোখে ৬/৬, অন্য চোখে ৬/৯। প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষার মাধ্যমে। পরীক্ষা হবে এই তিন বিষয়ে: ইংলিশ, জেনারেল নলেজ, এলিমেন্টারি ম্যাথমেটিক্স। প্রতিটি বিষয় ১০০ নম্বরের। সময় ২ ঘণ্টা করে। প্রশ্ন হবে অবজেক্টিভ ধরনের। ভুল উত্তরের ক্ষেত্রে নেগেটিভ মার্কিং আছে। লিখিত পরীক্ষায় সফল হলে ৩০০ নম্বরের ইন্টারভিউ। খুঁটিনাটি জানতে দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.upsc.gov.in

ব্যাঙ্ক

□ আই বি পি এসের মাধ্যমে দেশের রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কগুলিতে ক্লার্ক পদে নিয়োগের জন্য প্রার্থী বাছাইয়ের পরীক্ষা করে হবে? পরীক্ষার ধরনধারণ বিষয়ে বিস্তারিত জানাবেন। —আরশি দে, চণ্ডিতলা, হুগলি।

□ আই বি পি এসের মাধ্যমে দেশের রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কগুলিতে ক্লার্ক পদে নিয়োগের জন্য যোগ্যতামান যাচাইয়ের কেন্দ্রীয় পরীক্ষা 'কমন রিক্রুটমেন্ট প্রোসেস ফর রিক্রুটমেন্টস অব ক্লার্কস ইন পাবলিক সার্ভিসেস অর্গানাইজেশনস (সি আর পি ক্লার্কস-১X)'-এর প্রিলিমিনারি পরীক্ষা হবে ৭, ৮, ১৪ ও ২১ ডিসেম্বর এবং মেন পরীক্ষা হবে ১৯ জানুয়ারি। প্রার্থী বাছাইয়ের অনলাইন পরীক্ষা হবে দু'পর্যায়— প্রিলিমিনারি ও মেন। প্রিলিমিনারি পরীক্ষায় প্রশ্ন হবে এইসব বিষয়ে (ব্রাকেটে প্রতি বিষয়ের নম্বর): ইংলিশ ল্যান্ডমার্ক (৩০), নিউমেরিক্যাল এবিলিটি (৩৫), রিজনিং এবিলিটি (৩৫)। সময়সীমা ১ ঘণ্টা। প্রতিটি বিষয়ের জন্য ২০ মিনিট করে সময় ধার্য। এই পরীক্ষায় পাশ করলে মেন পরীক্ষার জন্য বিবেচিত হবেন। মেন পরীক্ষায় প্রশ্ন হবে এইসব বিষয়ে (ব্রাকেটে প্রতি বিষয়ের নম্বর): রিজনিং এবিলিটি অ্যান্ড কম্পিউটার অ্যাপ্টিটিউড (৬০), জেনারেল ইংলিশ (৪০), কোয়ান্টিটেটিভ অ্যাপ্টিটিউড (৫০), ফিন্যান্সিয়াল বা জেনারেল অ্যাওয়ারেনেস (৫০)। মোট সময়সীমা ২ ঘণ্টা ৪০ মিনিট। প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য ০.২৫ নম্বর কাটা যাবে। ওয়েবসাইট: www.ibps.in

□ রিজার্ভ ব্যাঙ্ক ডিপার্টমেন্ট অব স্ট্যাটিস্টিক্স অ্যান্ড ইনফর্মেশন মানেজমেন্টে অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে নিয়োগের ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা থাকা প্রয়োজন? দরখাস্ত গ্রহণের শেষ তারিখ কবে? —পূর্বব সাহা, মগরাহাট, দক্ষিণ ২৪ পরগণা।

□ রিজার্ভ ব্যাঙ্ক ডিপার্টমেন্ট অব স্ট্যাটিস্টিক্স অ্যান্ড ইনফর্মেশন মানেজমেন্টে অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: আই আই টি খলপুর থেকে স্ট্যাটিস্টিক্স বা ম্যাথমেটিক্যাল স্ট্যাটিস্টিক্স বা ম্যাথমেটিক্যাল ইকনমিক্স বা ইকনমিট্রিক্স বা স্ট্যাটিস্টিক্স অ্যান্ড ইনফর্মেশন অথবা আই আই টি বম্বে থেকে অ্যাপ্লায়েড স্ট্যাটিস্টিক্স অ্যান্ড

ইনফর্মেশন মাস্টার ডিগ্রি। অথবা ম্যাথমেটিক্সে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি-সহ স্ট্যাটিস্টিক্স বা সমতুল বিষয়ে এক বছরের পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা। অথবা আই এস আই কলকাতা, আই আই টি খলপুর ও আই আই এম কলকাতার যৌথ উদ্যোগে বিজনেস অ্যানালিটিক্সে পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা কোর্স করে থাকতে হবে। অথবা, ইন্ডিয়ান স্ট্যাটিস্টিক্যাল ইনস্টিটিউট থেকে এম স্টাট ডিগ্রি। সব ক্ষেত্রেই মোট অন্তত ৫৫ শতাংশ (তফসিলি ও দৈনিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫০ শতাংশ) নম্বর থাকা চাই। সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্রে পি এইচ ডি ডিগ্রি থাকলে বা গবেষণারত হলে বা অব্যাপনার কাজে যুক্ত থাকলে বা স্বীকৃত কোনও জার্নালে লেখা প্রকাশিত হলে অগ্রাধিকার পাওয়া যাবে। ১১ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.rbi.org.in

নেট/সেট

□ এ বছরের সি এস আই আর নেট পরীক্ষা কবে হবে? কেমিক্যাল সায়েন্সেসে নেট পরীক্ষায় বসার ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা থাকা প্রয়োজন? পরীক্ষার ধরনধারণ সম্পর্কে বিস্তারিত জানাবেন। —পিয়ালী মণ্ডল, পুন্ডলিয়া।

□ এ বছরের সি এস আই আর নেট পরীক্ষা ১৫ ডিসেম্বর। এই পরীক্ষায় আবেদনের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫৫ শতাংশ নম্বর-সহ কেমিক্যাল সায়েন্সেস মাস্টার্স ডিগ্রি, বি এস (৪ বছরের) এবং বি.ই.বি.টেক.বি.ফার্মা, এম বি বি এস, ইন্সটিটিউট বি এস-এম এস বা সমতুল ডিগ্রি। উপরোক্ত নম্বর-সহ বি এসসি (অনার্স) বা সমতুল ডিগ্রি পাশ করে থাকলে অথবা ইন্সটিটিউট এম এস-পি এইচ ডি কোর্সে নথিভুক্ত হয়ে থাকলেও আবেদন করতে পারেন। তফসিলি প্রার্থীরা মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর থাকলে আবেদন করতে পারবেন। যারা মাস্টার ডিগ্রির ফাইনাল পরীক্ষা দেবেন বা দিয়েছেন তাঁরাও শর্তসাপেক্ষে আবেদন করতে পারেন। পি এইচ ডি-ডিগ্রিধারী, যাদের স্নাতকোত্তর স্তরের পরীক্ষা ১৯ সেপ্টেম্বর, ১৯৯১ তারিখের আগে সম্পূর্ণ হয়েছে তাঁরা শিক্ষাগত যোগ্যতার ৫ শতাংশ ছাড় পাবেন। সি এস আই আর নেট পরীক্ষা তিন পার্টে হবে— কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষা হবে আলাদা আলাদা সেশনে, একই দিনে। সব পেপারেই অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। মোট নম্বর ২০০। পরীক্ষার মোট সময়সীমা ৩ ঘণ্টা। পরীক্ষা নেওয়া হবে দু'টি শিফটে। পরীক্ষার দিন ও শিফট জানা যাবে অ্যাডমিট কার্ড ডাউনলোডের সময়। প্রথম পার্টে থাকবে জেনারেল অ্যাপ্টিটিউড বিষয়ে প্রশ্ন। গুরুত্ব দেওয়া হবে লজিক্যাল রিজনিং, গ্রাফিক্যাল অ্যানালিসিস, অ্যানালিটিক্যাল অ্যান্ড নিউমেরিক্যাল এবিলিটি, কোয়ান্টিটেটিভ কম্পারিজন, সিরিজ ফর্মেশন, পাজলস ইত্যাদিতে। পার্ট বি-এ থাকবে বিবর্তনাত্মক অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন। পার্ট 'সি'-এ থাকবে সংশ্লিষ্ট বিষয়ভিত্তিক বিশ্লেষণাত্মক প্রশ্ন। নেগেটিভ মার্কিং আছে। খুঁটিনাটি জানতে দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.csunet.nta.nic.in

অন্যান্য চাকরি

□ কেন্দ্রীয় শিল্প নিরাপত্তা বাহিনীতে কনস্টেবল (ট্রেডসম্যান) পদের ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা ও দৈনিক মাপজোক থাকতে হবে? প্রার্থী বাছাই করা হবে কোন প্রক্রিয়ায়? দরখাস্ত গ্রহণের শেষ তারিখ কবে? —মিলন পাল, কোচবুর, হুগলি।

□ কেন্দ্রীয় শিল্প নিরাপত্তা বাহিনীতে কনস্টেবল (ট্রেডসম্যান) পদের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক বা সমতুল। সেইসঙ্গে সংশ্লিষ্ট ট্রেডে আই টি আই। পাশাপাশি, উচ্চতা হতে হবে ১৭০ সেমি (তফসিলি উপজাতি প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ১৬২.৫ সেমি)। বৃকের ছাতি না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে যথাক্রমে ৮০ ও ৮৫ সেমি (তফসিলি উপজাতি প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৭৬ ও ৮১ সেমি) থাকতে হবে। ওজন ও উচ্চতার সঙ্গে মানানসই ওজন হতে হবে। দৃষ্টিশক্তি থাকতে হবে চশমা ছাড়া ন্যূনতম দূরের ক্ষেত্রে ৬/৬ ও ৬/৯। প্রার্থী বাছাই করা হবে মোট ছ'টি পর্যায়— হাইট বার টেস্ট, শারীরিক সক্ষমতার পরীক্ষা, শারীরিক মাপজোক যাচাই, নথিপর যাচাই, ট্রেড টেস্ট, লিখিত পরীক্ষা। সবশেষে মেডিক্যাল এক্সামিনেশন। শারীরিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকবে হাইট বার টেস্ট এবং ৬ মিনিট ৩০ সেকেন্ডে ১.৬ কিলোমিটার দৌড়। লিখিত পরীক্ষায় জেনারেল অ্যাওয়ারেনেস বা জেনারেল নলেজ, এলিমেন্টারি ম্যাথমেটিক্স, অ্যানালিটিক্যাল অ্যাপ্টিটিউড, এবিলিটি টু অবজার্ভ অ্যান্ড ডিসক্রিগুইশ প্যাটার্নস, জেনারেল ইংলিশ বিষয়ে অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। মোট ১০০ নম্বরের পরীক্ষা। সময় ২ ঘণ্টা। দরখাস্তের বয়ান ডাউনলোড করে নেবেন এই ওয়েবসাইটে থেকে: <http://cisfrect.in> কি বাবদ দিতে হবে ১০০ টাকার পোস্টাল অর্ডার। ফি 'Assistant Commandant/DDO, CISF SEZ-I HQs., Kolkata'-র অনুকূলে জি পি ও, কলকাতায় প্রদেয় হতে হবে। তফসিলিদের ফি দিতে লাগবে না। ২২ অক্টোবরের মধ্যে দরখাস্ত পৌঁছতে হবে এই ঠিকানায়: DIG, CISF (South East Zone-1) HQs., Premises No. 553, East Kolkata Township (Kasba), Kolkata-700 107.

□ জীবন বিমা নিগমে অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে দরখাস্ত করছি। প্রার্থী বাছাই করা হবে কোন প্রক্রিয়ায়? —শান্তনু ঘোষ, ডোমজুড়, হাওড়া।

□ জীবন বিমা নিগমে অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে প্রার্থী বাছাই করা হবে দু'পর্যায়ের অনলাইন এক্সামিনেশন এবং মেডিক্যাল এক্সামিনেশনের মাধ্যমে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষার সন্তাব্য তারিখ ২১ ও ২২ অক্টোবর। এই পরীক্ষায় থাকবে রিজনিং এবিলিটি (৩৫ নম্বর), ইংলিশ ল্যান্ডমার্ক (৩০ নম্বর) এবং নিউমেরিক্যাল এবিলিটি (৩৫ নম্বর)। সময়সীমা ১ ঘণ্টা। অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। মেন পরীক্ষায় থাকবে জেনারেল/ফিন্যান্সিয়াল অ্যাওয়ারেনেস (৫০ নম্বর), জেনারেল ইংলিশ (৪০ নম্বর), কোয়ান্টিটেটিভ অ্যাপ্টিটিউড (৫০ নম্বর), রিজনিং এবিলিটি অ্যান্ড কম্পিউটার অ্যাপ্টিটিউড (৬০ নম্বর)। সময়সীমা ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট।

অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। উভয় ক্ষেত্রেই ভুল উত্তরের জন্য নেগেটিভ মার্কিং আছে। খুঁটিনাটি বিষয়ে বিশদে জানার জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.licindia.in

□ ডিফেন্স রিসার্চ অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট অর্গানাইজেশনে স্টেনোগ্রাফার (গ্রেড-টু (ইংলিশ টাইপিং) পদের ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা থাকা দরকার? দরখাস্ত গ্রহণের শেষ তারিখ কবে? —মহায়া সর্বাধিকারী, রাণঘাট, নদিয়া।

□ ডিফেন্স রিসার্চ অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট অর্গানাইজেশনে স্টেনোগ্রাফার (গ্রেড-টু (ইংলিশ টাইপিং) পদের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় উচ্চমাধ্যমিক বা সমতুল। সেই সঙ্গে ইংরেজিতে শর্টহ্যান্ডে মিনিটে ন্যূনতম ৮০টি শব্দের দ্রুততা এবং ১০ মিনিট ধরে নেওয়া ডিক্লেইন কম্পিউটারে ৫০ মিনিটে টাইপ করার দক্ষতা থাকতে হবে। ১৫ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.drdo.gov.in

□ র্যালির মাধ্যমে সেনাবাহিনীতে রাজ্যের বিভিন্ন জেলায় ফার্মাসিস্ট পদে নিয়োগের ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা ও দৈনিক মাপজোক থাকতে হবে? —শ্যামাঙ্গনা নন্দ, বাসন্তী, দক্ষিণ ২৪ পরগণা।

□ ভারতীয় সেনাবাহিনীতে ফার্মাসিস্ট পদের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি, বায়োলজি-সহ উচ্চমাধ্যমিক। সেই সঙ্গে অন্তত ৫৫ শতাংশ নম্বর-সহ ফার্মাসিতে ডিপ্লোমা অথবা মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ ফার্মাসিতে স্নাতক। সব ক্ষেত্রেই স্টেট ফার্মাসিউটিক্যাল কাউন্সিল বা ফার্মাসি কাউন্সিল অব ইন্ডিয়ায় নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে। এর পাশাপাশি, প্রার্থীর উচ্চতা ১৬৯ সেমি (তফসিলি উপজাতি প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ১৬২ সেমি) হতে হবে। বৃকের ছাতি হতে হবে না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে যথাক্রমে ৭৭ ও ৮২ সেমি। ওজন থাকতে হবে অন্তত ৫০ কেজি (তফসিলি উপজাতি প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৪৮ কেজি)।

□ উত্তরপ্রদেশ বিদ্যুৎ নিগমে ইলেক্ট্রিক্স অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন শাখায় অ্যাসিস্ট্যান্ট ইঞ্জিনিয়ার পদের ক্ষেত্রে কী ধরনের শিক্ষাগত যোগ্যতা থাকতে হবে? প্রার্থী বাছাই করা হবে কোন প্রক্রিয়ায়? দরখাস্ত গ্রহণের শেষ তারিখ কবে? —দেবাজন দত্ত, ধরমপুর, বীরভূম।

□ উত্তরপ্রদেশ বিদ্যুৎ নিগমে ইলেক্ট্রিক্স অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন শাখায় অ্যাসিস্ট্যান্ট ইঞ্জিনিয়ার পদের ক্ষেত্রে শিক্ষাগত যোগ্যতা: ইলেক্ট্রিক্স বা কমিউনিকেশন বা টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে স্নাতক অথবা উপরোক্ত যে-কোনও একটি বিষয়-সহ ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় স্নাতক। সেই সঙ্গে হিন্দি ভাষা এবং সেবনাগরী লিপির জ্ঞান থাকতে হবে। প্রার্থী বাছাই করা হবে কম্পিউটার ভিত্তিক টেস্ট ও পার্সোন্যাল ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষা নেওয়া হতে পারে নভেম্বরের প্রথম সপ্তাহে। পরীক্ষাকেন্দ্র উত্তরপ্রদেশের একাধিক শহর। পরীক্ষায় থাকবে সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখা, জেনারেল নলেজ/ অ্যাওয়ারেনেস, রিজনিং/ অ্যাপ্টিটিউড, জেনারেল হিন্দি বিষয়ে প্রশ্ন। ভুল উত্তরের ক্ষেত্রে নেগেটিভ মার্কিং আছে। ১৪ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.uppcl.org

নাম :
 ঠিকানা :
 'আপনি কি 'পেশাপ্রবেশ' পড়েন? হ্যাঁ/না

কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন

নিখরচায় রাজ্যের ১০০০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণ-তরুণীকে দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ



১,০০০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণ-তরুণীকে দক্ষতা বৃদ্ধিমূলক বিভিন্ন বিষয়ে প্রশিক্ষণ দিচ্ছে ব্রেনওয়ার ক্লিনস। কোসটি পশ্চিমবঙ্গ তফসিলি জাতি ও আদিবাসী উন্নয়ন বিত্ত নিগমের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হবে। প্রাথমিক পারিবারিক বার্ষিক আয় হতে হবে ৩ লাখের নীচে। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে ইলামবাজার, বোলপুর, চাঁড়া, হাওড়া ময়দান, নলপুর, চাকদা, দুর্গাপুর, ইছাড়া, বালিচক, মেমারী, বেহালা, কাকদীপ, ডনলপ, বারাসাত, হেলেন্সা, কঁকিনাডার প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে।

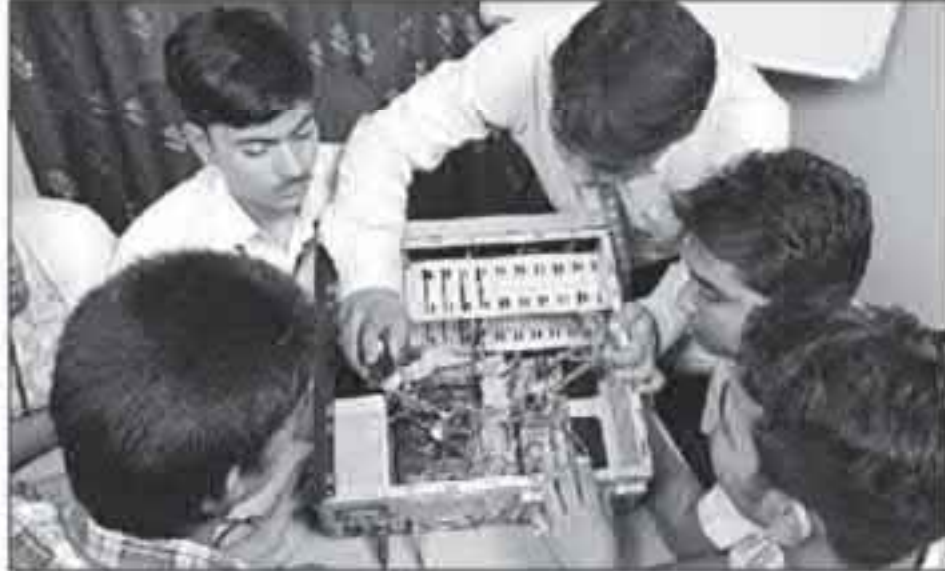
কোর্সের বিবরণ: ফিল্ড টেকনিশিয়ান-কম্পিউটিং অ্যান্ড পেরিফেরালস: আসনসংখ্যা ৪০০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত উচ্চমাধ্যমিক পাশ। রিটেল সেলস অ্যাসোসিয়েট: আসনসংখ্যা ৩৯০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত মাধ্যমিক পাশ। জেনারেল ডিউটি অ্যাসিস্ট্যান্ট: আসনসংখ্যা ২১০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত অষ্টম শ্রেণি পাশ।

বয়স: ১৮ থেকে ৩৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.wbcsctcorp.gov.in প্রতিষ্ঠানের তরফে আবেদনের শেষ তারিখ জানানো হয়নি। হেল্প লাইন নম্বর: ৯৪৩৩১৩৯২৬৫, ৮৪২০১৯৭২০৫, ৮০১৩৮৮১৮১৪।

প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে যোগাযোগের ফোন নম্বর-সহ অন্যান্য তথ্য জানতে দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

নিখরচায় রাজ্যের ২৫০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণ-তরুণীকে দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ



ফিল্ড টেকনিশিয়ান-কম্পিউটিং অ্যান্ড পেরিফেরালস (কম্পিউটার হার্ডওয়্যার) কোর্সে ২৫০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণ-তরুণীকে প্রশিক্ষণ দিচ্ছে ন্যাশনাল কম্পিউটার সাক্ষরতা মিশন (এন সি এস এম)। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে বহরমপুর (মুর্শিদাবাদ), চাচোল (মালদা), ইটাহার (উত্তর দিনাজপুর) এবং তপন (দক্ষিণ দিনাজপুর)-এর প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে। কোসটি পশ্চিমবঙ্গ তফসিলি জাতি ও আদিবাসী উন্নয়ন বিত্ত নিগমের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হবে। প্রাথমিক পারিবারিক বার্ষিক আয় হতে হবে ৩ লাখের নীচে। কোর্সের মেয়াদ ৪ মাস।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক পাশ। বয়স: ১৮ থেকে ৩৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

নিগমের তরফে জানানো হয়েছে প্রশিক্ষণ শেষে কাজ পেতে সহায়তা করা হবে। অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে:

www.wbcsctcorp.gov.in নিগমের তরফে আবেদনের শেষ তারিখ জানানো হয়নি। প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে যোগাযোগের ফোন নম্বর-সহ অন্যান্য তথ্য জানতে দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

কনস্ট্রাকশন টেকনোলজির অ্যাডভান্সড ডিপ্লোমা কোর্স

কনস্ট্রাকশন টেকনোলজির অ্যাডভান্সড ডিপ্লোমা (ভোকেশনাল) কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে হাওড়ার ন্যাশনাল স্কিল ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কলকাতা। কোর্সের মেয়াদ ২ বছর। কোর্স শুরু হবে ৩১ অক্টোবর থেকে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক বা সমতুল। সেই সঙ্গে ড্রাফটসম্যান সিভিল বা আর্কিটেকচারাল অ্যাসিস্ট্যান্টশিপ বা আর্কিটেকচারাল ড্রাফটসম্যানশিপ ট্রেডে ন্যাশনাল ট্রেড সার্টিফিকেট বা ন্যাশনাল অ্যাপ্রেন্টিসশিপ সার্টিফিকেট পেয়ে থাকতে হবে।

প্রার্থী বাছাই করা হবে মেধার ভিত্তিতে।

আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। আবেদনের বয়ান ডাউনলোড করে নেবেন এই ওয়েবসাইট থেকে: www.atihowrah.org.in অথবা সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান থেকে যে-কোনও কাজের দিন (সকাল ৯টা থেকে বিকেল ৫টা) আবেদনের ফর্ম সংগ্রহ করে নিতে পারেন।

প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ পূরণ করা আবেদনপত্র ১০ অক্টোবরের মধ্যে জমা দিতে হবে এই ঠিকানায়: The Director, National Skill Training Institute Kolkata, Dasnagar, Howrah-711 105.

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে ফোনে যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরে: (০৩৩) ২৬৪৩-১২২৫।

নিখরচায় রাজ্যের ৪০০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণ-তরুণীকে দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ



৪০০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণ-তরুণীকে দক্ষতা বৃদ্ধিমূলক বিভিন্ন বিষয়ে প্রশিক্ষণ দিচ্ছে প্রোভাইডার্স স্কিল অ্যাকাডেমি। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে উত্তর চব্বিশ পরগনা, দক্ষিণ চব্বিশ পরগনা, হাওড়া ও পশ্চিম বর্ধমানের প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে। কোসটি পশ্চিমবঙ্গ তফসিলি জাতি ও আদিবাসী উন্নয়ন বিত্ত নিগমের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হবে। প্রাথমিক পারিবারিক বার্ষিক আয় হতে হবে ৩ লাখের নীচে।

কোর্সের বিবরণ: ফিল্ড টেকনিশিয়ান (নেটওয়ার্কিং অ্যান্ড স্টোরেজ): আসনসংখ্যা ৫০টি। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে উত্তর চব্বিশ পরগনায়। ডি টি এইচ স্টেট টপ ব্লক ইনস্টলেশন, ফিল্ড টেকনিশিয়ান-কম্পিউটিং অ্যান্ড পেরিফেরালস, ডি এ এস স্টেট টপ ব্লক ইনস্টলেশন অ্যান্ড সার্ভিস টেকনিশিয়ান: বিষয় প্রতি আসনসংখ্যা ৫০টি। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে দক্ষিণ চব্বিশ পরগনায়। সি সি টি ডি ইনস্টলেশন টেকনিশিয়ান: আসনসংখ্যা ৫০টি। ডি টি এইচ স্টেট টপ ব্লক ইনস্টলেশন: আসনসংখ্যা ১০০টি। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে হাওড়ায়। মোবাইল ফোন হার্ডওয়্যার রিপেয়ার টেকনিশিয়ান: আসনসংখ্যা ৫০টি। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে পশ্চিম বর্ধমানে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত মাধ্যমিক পাশ। উচ্চমাধ্যমিক পাশ প্রার্থীরাও আবেদন করতে পারেন। বয়স: ১৮ থেকে ৩৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.wbcsctcorp.gov.in আবেদনের শেষ তারিখ ১৮ অক্টোবর। হেল্প লাইন নম্বর: (০৩৩) ৪০৬১৬৪৫৫।

প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে যোগাযোগের ফোন নম্বর-সহ অন্যান্য তথ্য জানতে দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

নিখরচায় ৭৫০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণীকে সেলাইয়ের প্রশিক্ষণ

৭৫০ তফসিলি জাতি ও উপজাতি তরুণীকে সেলাইয়ের প্রশিক্ষণ দিচ্ছে প্রগতি। কোসটি পশ্চিমবঙ্গ তফসিলি জাতি ও আদিবাসী উন্নয়ন বিত্ত নিগমের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হবে। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে বহরমপুর, ডোমকল, ইটাহার, হিলি, শান্তিপুর, জিলাগঞ্জ, মালদা টাউন, কালিয়াজগ, গঙ্গারামপুর এবং দিনহাটা প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে। আসনসংখ্যা প্রতিটি কেন্দ্রে ৭৫টি।

প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়েছে প্রশিক্ষণ শেষে কাজের সুযোগ পেতে সহায়তা করা হবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত অষ্টম শ্রেণি পাশ। বয়স: ১৮ থেকে ৩৫ বছরের মধ্যে হতে হবে। পারিবারিক বার্ষিক আয় হতে হবে ৩ লাখের নীচে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.wbcsctcorp.gov.in প্রতিষ্ঠানের তরফে আবেদনের শেষ তারিখ জানানো হয়নি।

কেন্দ্রীয় সরকারে কয়েকশো স্টেনোগ্রাফার

কয়েকশো স্টেনোগ্রাফার (গ্রেড 'সি' ও 'ডি') নেওয়া হবে কেন্দ্রীয় সরকারের বিভিন্ন মন্ত্রক, বিভাগ ও কার্যালয়ে। যে-কোনও শাখার উচ্চমাধ্যমিক উত্তীর্ণরা আবেদন করতে পারেন। স্টেনোগ্রাফির দক্ষতা থাকতে হবে। পশ্চিমবঙ্গে পরীক্ষাকেন্দ্র আছে। নির্বাচিতরা কেন্দ্রীয় সরকারের বিভিন্ন বিভাগ ও কার্যালয়ে নিয়োগ পাবেন।

স্টেনোগ্রাফার গ্রেড 'সি' অ্যান্ড 'ডি' এক্সামিনেশন ২০১৯-এর মাধ্যমে প্রার্থী বাছাই করবে স্টাফ সিলেকশন কমিশন। লিখিত পরীক্ষার পাশাপাশি স্কিল টেস্টও নেওয়া হবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় উচ্চমাধ্যমিক বা সমতুল। ইংরেজি বা হিন্দিতে গ্রেড 'সি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে মিনিটে ১০০টি এবং গ্রেড 'ডি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে মিনিটে ৮০টি শব্দ শটহ্যাণ্ডে লেখার দক্ষতা থাকতে হবে।

স্টেনোগ্রাফির দক্ষতা যাচাইয়ের জন্য স্কিল টেস্ট নেওয়া হবে। এক্ষেত্রে ১০ মিনিটের ডিক্টেশন গ্রেড 'সি'-র প্রার্থীদের মিনিটে ১০০টি শব্দ এবং গ্রেড 'ডি'-র প্রার্থীদের মিনিটে ৮০টি শব্দের গতিতে শটহ্যাণ্ডে লিখতে হবে ইংরেজি অথবা হিন্দিতে। শটহ্যাণ্ডে নেওয়া ডিক্টেশন গ্রেড 'সি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ইংরেজিতে ৪০ মিনিটে (হিন্দিতে ৫৫ মিনিটে) এবং গ্রেড 'ডি'-র প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ইংরেজিতে ৫০ মিনিটে (হিন্দিতে ৬৫ মিনিটে) কম্পিউটারে টাইপ করতে হবে।

দরখাস্তের নির্দিষ্ট কলামে কোন মাধ্যমে (ইংরেজি অথবা হিন্দি) স্কিল টেস্ট দেবেন তা উল্লেখ করবেন।

বয়স: ১-১-২০২০ তারিখে গ্রেড 'সি'-র প্রার্থীদের ১৮ থেকে ৩০ এবং গ্রেড 'ডি'-র প্রার্থীদের ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বয়সে তফসিলিরা ৫, ৬, ৭, ৮, ৯ এবং দৈনিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন। প্রাক্তন সরকারীরা সরকারি নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন। বিধবা, বিবাহবিচ্ছিন্ন ও আইনত স্বামী বিচ্ছিন্নরা পুনরায় বিবাহ না করে থাকলে এবং ৩৫ বছরের মধ্যে বয়স থাকলে আবেদন করতে পারেন।

প্রার্থী বাছাইয়ের জন্য কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষা হবে ৫ মে থেকে ৭ মে পর্যন্ত। কবে কার পরীক্ষা তা জানানো হবে আডমিট কার্ডে। ২ ঘণ্টার পরীক্ষায় (দৈনিক

স্কলারশিপের খোঁজখবর

ন্যাশনাল মেরিট-কাম-মিনস স্কলারশিপ ২০১৯-২০

আর্থিকভাবে অনগ্রসর ছাত্রছাত্রীদের স্কলারশিপ দিচ্ছে কেন্দ্রীয় স্কুল এডুকেশন অ্যান্ড লিটারেসি দপ্তর। নবম শ্রেণিতে পাঠরতরা আবেদন করতে পারেন।

আবেদনের যোগ্যতা: মেট্রিক অন্তত ৫৫ শতাংশ (তফসিলিদের ক্ষেত্রে অন্তত ৫০ শতাংশ) নম্বর-সহ অষ্টম শ্রেণি পাশ। সপ্তম শ্রেণিতেও অন্তত ৫৫ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। বার্ষিক পারিবারিক আয় হতে হবে দেড় লাখের নীচে।

স্কলারশিপের পরিমাণ: প্রতি মাসে ১,০০০ টাকা। স্কলারশিপ প্রতি শিক্ষাবর্ষে পুনর্নির্ধারণ করা হবে।

আবেদন করতে হবে অনলাইনে। বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: <http://www.b4s.in/kanna/NMC6> আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ অক্টোবর।

প্রি-ম্যাট্রিক স্কলারশিপ ফর স্টুডেন্টস উইথ ডিস্যাবিলিটিজ ২০১৯-২০

নবম থেকে দশম শ্রেণিতে পাঠরত দৈনিক প্রতিবন্ধী ছাত্রছাত্রীদের স্কলারশিপ দিচ্ছে কেন্দ্রীয় সরকারের ডিপার্টমেন্ট অব পার্সনস উইথ ডিস্যাবিলিটিজ। বার্ষিক পারিবারিক আয় আড়াই লাখের নীচে হতে হবে।

স্কলারশিপের পরিমাণ: ডিস্যাবিলিটি অ্যালাওয়েন্স প্রতি বছরে ২,০০০-৪,০০০ টাকা, মেইটেন্যান্স অ্যালাওয়েন্স প্রতি মাসে ৮০০ টাকা এবং বইয়ের খরচ বাবদ প্রতি বছরে ১,০০০ টাকা।

আবেদন করতে হবে অনলাইনে। বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: <http://www.b4s.in/kanna/PSF1> আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ অক্টোবর।

ইউনিভার্সিটি অব সাসেস্ক্স স্পোর্টস স্কলারশিপ স্কিম ২০১৯

দক্ষ খেলোয়াড়দের স্নাতক স্তরে পড়াশোনার জন্য স্কলারশিপ দিচ্ছে ইউনিভার্সিটি অব সাসেস্ক্স। স্কলারশিপ বাবদ দেওয়া হবে প্রতি বছরে ৫০০-১,২৫০ ব্রিটিশ পাউন্ড।

আবেদনের যোগ্যতা: রাজ্য ও জাতীয় স্তরের ক্রীড়া প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করে থাকতে হবে।

আবেদন করতে হবে অনলাইনে। বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: <http://www.b4s.in/kanna/SSS2> আবেদনের শেষ তারিখ ১১ অক্টোবর।

(তথ্য সহায়তা: buddy4study)

সাথী প্রাইমাভেরা স্কলারশিপ ২০১৯-২০

ডিপ্লোমা, বি ই, বি টেক, বি এসসি, বি এ এবং বি কম কোর্সে পাঠরতদের স্কলারশিপ দিচ্ছে প্রাইমাভেরা ইন্ডিয়া। ২০১৯-২০ শিক্ষাবর্ষে সংশ্লিষ্ট কোর্সের প্রথম বর্ষে পাঠরতরা আবেদন করতে পারেন।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। মাধ্যমিকও অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে।

বার্ষিক পারিবারিক আয় হতে হবে ৫ লাখের নীচে।

স্কলারশিপের পরিমাণ: বি ই ও বি টেক কোর্সের ক্ষেত্রে বছরে সর্বাধিক ৩৫,০০০ টাকা, ডিপ্লোমা (তিন বছর মেয়াদের), বি এ, বি এসসি এবং বি কম-এর ক্ষেত্রে বছরে সর্বাধিক ২০,০০০ টাকা।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.vidyasaarathi.co.in আবেদনের শেষ তারিখ ১১ অক্টোবর। আবেদনের সময় প্রার্থীর জেপেগ বা পি এন জি ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা ফটো, সচিত্র পরিচয়পত্র, স্থায়ী বাসিন্দা হওয়ার প্রমাণপত্র, শিক্ষাগত যোগ্যতার প্রমাণপত্র, সর্বশেষ পাওয়া মার্কেটিং, ব্যাঙ্কের পাসবুকের প্রথম পৃষ্ঠা, ইনকাম সার্টিফিকেট বা আই টি আই বা ফর্ম ১৬, ফিয়ার রিসিট এবং অ্যাডমিশন লেটার আপলোড করতে হবে।

আবেদনের পদ্ধতি-সহ অন্যান্য তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে ই-মেল করতে পারেন এই ঠিকানায়: vidyasaarathi@nsd.co.in

প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে অতিরিক্ত ৪০ মিনিট) থাকবে ৫০ নম্বরের জেনারেল ইন্টেলিজেন্স অ্যান্ড রিজনিং, ৫০ নম্বরের জেনারেল অ্যাওয়ারনেস ও ১০০ নম্বরের ইংলিশ ল্যাঙ্গুয়েজ অ্যান্ড কম্প্রিহেনশন। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১। অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। লিখিত পরীক্ষায় নেগেটিভ মার্কিং হবে। প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য অতিরিক্ত ০.২৫ নম্বর কাটা যাবে। লিখিত পরীক্ষায় সফল হলে স্কিল টেস্টের জন্য ডাক পাওয়া যাবে।

পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্র (ব্র্যাকেটে সেন্টার বেড): কলকাতা (৪৪১০) ও শিলিগুড়ি (৪৪১৫)।

অনলাইন আবেদন করা যাবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://ssc.nic.in> প্রার্থীর চালু ই-মেল আইডি ও মোবাইল নম্বর থাকতে হবে। অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ১৮ অক্টোবর পর্যন্ত। দু'টি পার্টে দরখাস্ত করতে হবে—রেজিস্ট্রেশন পার্ট ও অ্যাপ্লিকেশন পার্ট। প্রার্থীদের আগে রেজিস্ট্রেশন করা থাকলে নতুন করে আর রেজিস্ট্রেশন করতে হবে না। নতুন রেজিস্ট্রেশন করার পর রেজিস্ট্রেশন নম্বর ও পাসওয়ার্ড পাওয়া যাবে।

মনে রাখবেন, অনলাইন দরখাস্ত পূরণের সময়, প্রার্থীর স্ক্যান করা ফটো (২০-৫০ কেবি-র মধ্যে) ও সাই (১০-২০ কেবি-র মধ্যে) আপলোড করতে হবে।

ফি বাবদ দিতে হবে ১০০ টাকা। মহিলা, তফসিলি, দৈনিক প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সরকারীদের ফি লাগবে না। অফলাইন বা অনলাইন, উভয় মাধ্যমেই ফি জমা দেওয়া যাবে। অফলাইনে চালানোর মাধ্যমে ফি জমা দিতে হবে স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়ায় যে-কোনও শাখায়। চালানোর প্রিন্ট আউট উপরোক্ত ওয়েবসাইট থেকে ডাউনলোড করা যাবে ২০ অক্টোবর, বিকেল ৫টা পর্যন্ত। অফলাইনে ফি জমা দেওয়ার শেষ তারিখ ২২ অক্টোবর। এছাড়া অনলাইনে ভিসা, মাস্টার কার্ড, মায়েরো বা রুপে ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড, ভীম ইউ পি আই, নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমেও ফি জমা দেওয়া যাবে। অনলাইনে ফি জমা দেওয়ার শেষ তারিখ ২০ অক্টোবর। অনলাইন দরখাস্ত যথাযথভাবে পূরণ করে সাবমিট করার পর পূরণ করা দরখাস্তের এক কপি সিস্টেম জেনারেটেড প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজেই কাছে রাখবেন। পরে প্রয়োজন হবে। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

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।



জীবনে সফল হওয়ার জন্য ডিগ্রি নয়, তোমার দরকার হবে শিক্ষার।
— মুন্সী প্রেমচাঁদ
(ভারতীয় সাহিত্যিক)

✓ আমি গণিতের অনার্স গ্রাজুয়েট। অনার্সে প্রথম শ্রেণির নম্বর আছে। চাকরির পরীক্ষার জন্য প্রস্তুতি নিচ্ছি। চাকরির খবর দিলে উপকৃত হব।

অনির্বাণ দত্ত, ঢাকুরিয়া, কলকাতা।

□ চাকরি আছে নানা প্রকারের। পছন্দ, প্রবণতা অনুসারে চাকরি বাছাই করে পরীক্ষার জন্য প্রস্তুতি নিন।

এখনই আবেদন করতে পারেন: দেশজুড়ে ৮০০০ অ্যাসিস্ট্যান্ট নেবে জীবনবিমা নিগম। পশ্চিমবঙ্গের ৭টি ডিভিশনাল অফিসের জন্য শূন্যপদ ৭৯২টি। যে কোনও একটি ডিভিশনের শূন্যপদে আবেদন করা যাবে। এই পদের শিক্ষাগত যোগ্যতা যে কোনও শাখায় গ্রাজুয়েট। 'কর্মক্ষেত্র'-র ২৫ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'জীবনবিমা নিগমে ৮০০০ অ্যাসিস্ট্যান্ট' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে। ১ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.licindia.in

দেশজুড়ে ৮০০০ অ্যাসিস্ট্যান্ট নেবে জীবনবিমা নিগম। পশ্চিমবঙ্গের ৭টি ডিভিশনাল অফিসের জন্য শূন্যপদ ৭৯২টি। যে কোনও একটি ডিভিশনের শূন্যপদে আবেদন করা যাবে। এই পদের শিক্ষাগত যোগ্যতা যে কোনও শাখায় গ্রাজুয়েট।

দেশজুড়ে ১৩টি রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ১২০৭৫ ক্লার্ক নিয়োগ করা হবে আই বি পি এসের পরীক্ষার মাধ্যমে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৭, ৮, ১৪ ও ২১ ডিসেম্বর এবং মেন পরীক্ষা ১৯ জানুয়ারি। যে কোনও শাখার স্নাতকরা এই পরীক্ষায় বসতে পারেন। কম্পিউটারের অস্তিত্ব সার্টিফিকেট বা ডিপ্লোমা কোর্স করে থাকতে হবে। আপনি এই পরীক্ষায় বসার জন্য আবেদন করতে পারেন। 'কর্মক্ষেত্র'-র ১৮ সেপ্টেম্বর সংখ্যায়, '১৩ রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ১২০৭৫ ক্লার্ক' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ ও পরীক্ষা-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে। ৯ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.ibps.in

রিজার্ভ ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়ায় ১৫৬ জন অফিসার (জেনারেল) নিয়োগ করা হবে। স্নাতকে মোট অস্তিত্ব ৬০ শতাংশ (তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫০ শতাংশ) নম্বর থাকলে এই পদে আবেদন করা যাবে। অর্থাৎ আপনি আবেদন করতে পারবেন। 'কর্মক্ষেত্র'-র ২৫ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'রিজার্ভ ব্যাঙ্কে ১৯৯ অফিসার' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় তথ্য জানানো হয়েছে। ১১ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.rbi.org.in

বেশ কিছু ম্যানেজার (জেনারেল/ডিপো/মুভমেন্ট) নেবে ফুড কর্পোরেশন অব ইন্ডিয়া। শিক্ষাগত যোগ্যতা যে কোনও শাখায় গ্রাজুয়েট। মোট অস্তিত্ব ৬০ শতাংশ

বেশ কিছু ম্যানেজার (জেনারেল/ডিপো/মুভমেন্ট) নেবে ফুড কর্পোরেশন অব ইন্ডিয়া। শিক্ষাগত যোগ্যতা যে কোনও শাখায় গ্রাজুয়েট। মোট অস্তিত্ব ৬০ শতাংশ (তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর থাকতে হবে।

(তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর থাকতে হবে। 'কর্মক্ষেত্র'-র ২৫ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'ফুড কর্পোরেশনে ৩৩০ ম্যানেজার' শীর্ষক সংবাদে এই

নিয়োগ-সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় তথ্য জানানো হয়েছে। ২৭ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.fci.gov.in

পরে আবেদন করতে পারবেন: কেন্দ্রীয় সরকারের অফিসার গ্রেডের চাকরির জন্য কনসাইড গ্রাজুয়েট লেভেল পরীক্ষায় বসতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অফিসার গ্রেডের চাকরির জন্য মিসেলেনিয়াস সার্ভিসেসের পরীক্ষায় বসতে পারবেন। রাষ্ট্রায়ত্ত্ব বিমা সংস্থাগুলিতে অ্যাডমিনিস্ট্রিভিভ অফিসার পদে আবেদন করতে পারবেন। রেলো ট্রাফিক অ্যাপ্রেন্টিস, কমার্শিয়াল অ্যাপ্রেন্টিস, অ্যাসিস্ট্যান্ট স্টেশন মাস্টার, গুডস গার্ড পদে আবেদন করতে পারবেন। ডব্লু বি এস ই ডি সি এল-এর অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে আবেদন করতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রোগ্রামিং অফিসার পদে আবেদন করতে পারবেন। রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে প্রবেশনারি অফিসার, রাষ্ট্রায়ত্ত্ব গ্রামীণ ব্যাঙ্কগুলিতে অফিসার ও অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে আবেদন করতে পারবেন। 'কর্মক্ষেত্র'-য় চোখ রাখুন, আছে আরও চাকরি।

✓ ফার্মাসি ডিপ্লোমা কোর্স পাশ করেছি ২০১৭-৭। বয়স ২৩ বছর। একটি বেসরকারি হাসপাতালের ফার্মাসি স্টোরে চাকরি করছি। সরকারি চাকরির সন্ধান চাইছি।

নাম প্রকাশে অনিচ্ছুক, বিরাট, উত্তর ২৪ পরগনা।

□ সরকারি হাসপাতাল, ফেয়ার প্রাইস শপ, বিভিন্ন রাষ্ট্রায়ত্ত্ব সংস্থার হাসপাতালগুলিতে ফার্মাসিস্ট পদে চাকরির সুযোগ রয়েছে।

এখনই আবেদন করতে পারেন: র্যালির মাধ্যমে পশ্চিমবঙ্গের ৯ জেলা থেকে কয়েকশো ফার্মাসিস্ট নিয়োগ করা হবে সেনাবাহিনীতে। ফার্মাসিস্ট ডিপ্লোমা ও ডিগ্রিধারীরা এই র্যালিতে অংশগ্রহণ করতে পারবেন। উচ্চতা হতে হবে ১৬৯ সেমি। না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে বুকের ছাতির মাপ হতে হবে যথাক্রমে ৭৭ ও ৮২ সেমি। র্যালিতে অংশগ্রহণ করতে পারবেন এইসব জেলার ছেলেরা: উত্তর ২৪ পরগনা, হুগলি, বাঁকড়া, পুরুলিয়া, মুর্শিদাবাদ, নদিয়া,

র্যালির মাধ্যমে পশ্চিমবঙ্গের ৯ জেলা থেকে কয়েকশো ফার্মাসিস্ট নিয়োগ করা হবে সেনাবাহিনীতে। ফার্মাসিস্ট ডিপ্লোমা ও ডিগ্রিধারীরা এই র্যালিতে অংশগ্রহণ করতে পারবেন। উচ্চতা হতে হবে ১৬৯ সেমি। না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে বুকের ছাতির মাপ হতে হবে যথাক্রমে ৭৭ ও ৮২ সেমি।

বীরভূম, পশ্চিম বর্ধমান ও পূর্ব বর্ধমান। পূর্ব মেদিনীপুরের কোলাঘাটের কে টি পি এস রিক্রিটেশন ক্লাব গ্রাউন্ডে র্যালি আয়োজিত হবে ২ ডিসেম্বর। ৬ নভেম্বরের মধ্যে অনলাইন রেজিস্ট্রেশন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.joinindianarmy.nic.in প্রার্থীর ই-মেল অ্যাড্রেসে অ্যাডমিট কার্ড পাওয়া যাবে ৭ থেকে ১৩ নভেম্বরের মধ্যে। নির্দিষ্ট দৈহিক মাপজোক থাকলে আপনি র্যালিতে অংশগ্রহণের জন্য দরখাস্ত করতে পারেন। 'কর্মক্ষেত্র'-র ২৫ সেপ্টেম্বর সংখ্যায়, 'সেনাবাহিনীতে কয়েকশো ফার্মাসিস্ট' শীর্ষক সংবাদে এই র্যালি-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে।

✓ বি কম পাশ করেছি এ বছর। ট্যালি ব্যবহার করে কম্পিউটারাইজড অ্যাকাউন্টিংয়ের কোর্স করেছি। চাকরির খবর দেখেন।

সৌমিত্র করাল, বাগান, হাওড়া।

□ বিভিন্ন চাকরির জন্যই আপনি আবেদনের যোগ্য। চাকরি বাছাই করে সেগুলির পরীক্ষার জন্য প্রস্তুতি নিন।



পেশাদারি জ্ঞান, দক্ষতা বড় জরুরি হয়ে পড়েছে

প্রফেসর অশোক কুমার ব্যানার্জি, প্রেসিডেন্ট, ক্যালকটা ম্যানেজমেন্ট অ্যাসোসিয়েশন, প্রাক্তন চেয়ারম্যান ও চেয়ারম্যানস কাউন্সিল মেম্বর, আই আই এম ক্যালকটা অ্যালামনি অ্যাসোসিয়েশন, কলকাতা

পড়াশোনার লক্ষ্য জ্ঞান অর্জন। পরবর্তী লক্ষ্য অর্জিত জ্ঞানের প্রয়োগ ঘটানো। জ্ঞানের প্রয়োগ ঘটিয়ে কাজ করার মধ্য দিয়ে আমরা অর্থ উপার্জনের ব্যবস্থা করে থাকি। সুন্দর জীবনব্যবস্থার জন্যই একটা ভালো কেরিয়ারের দরকার হয়। পড়াশোনা, জ্ঞানার্জন, জ্ঞানের প্রয়োগ ঘটিয়ে উপার্জনের ব্যবস্থা করা, এই সামগ্রিক প্রক্রিয়াটিই কেরিয়ারের অন্তর্ভুক্ত।

কেরিয়ার গড়ার জন্য আপনি চাকরি করতে পারেন। স্বনিযুক্তও হতে পারেন। অর্থাৎ ব্যবসাও করতে পারেন। এখনও আমাদের দেশে বেশিরভাগ ছেলেমেয়ে পড়াশোনা শেষ করার পরে চাকরিতেই নিযুক্ত হওয়ার চেষ্টা করেন। তাই এই আলোচনা চাকরিতেই সীমিত রাখি। তবে একথাও বলব যে, এখনকার শিক্ষিত ছেলেমেয়েদের কাছে ব্যবসাও কেরিয়ার গড়ার গুরুত্বপূর্ণ হাতিয়ার হতে পারে। ব্যবসা-সম্পর্কিত বহুদিক পর্যন্ত লালিত ধারণা বদলাচ্ছে। একালের তরুণ প্রজন্ম ব্যবসাতেও আসছেন। তথা-প্রযুক্তি নির্ভর ব্যবসায় আমাদের দেশের ছেলেমেয়েরা কৃতিত্বের স্বাক্ষর রাখছেন।

চাকরির ধারণাও কিন্তু বদলাচ্ছে। সাধারণ একটা ডিগ্রি থাকলেই আমি চাকরি পাব, এমন ধারণা এখন আর তেমন দানা বাঁধছে না। পেশাদারি কাজের ক্ষেত্রে পেশাদারি জ্ঞানের চাহিদা বাড়ছে। আমি বলতে চাইছি, নার্সিং ছাড়া অন্য কোনও বড় ডিগ্রির সৌলভে আপনি যেমন নার্সিংয়ের পেশায় ঢুকতে পারেন না, তেমনি নার্সিংয়ের ডিগ্রি নিয়ে মেডিকেল টেকনোলজির কাজ করা যাবে না। হ্যাঁ, কিছু সরকারি চাকরির পথ খোলা রয়েছে,

যেখানে যে কোনও শাখায় গ্রাজুয়েট, উচ্চমাধ্যমিক পাশ ছেলেমেয়েরা চাকরির আবেদন করতে পারেন। মাধ্যমিক যোগ্যতার কিছু চাকরি আছে। এখানে অতিরিক্ত পেশাদারি দক্ষতা দাবি করা হয় না। এই চাকরিগুলির জন্য প্রতিযোগিতা ভয়ংকর। মাধ্যমিক যোগ্যতার চাকরির জন্য সেখানে এমনকী স্নাতকোত্তররাও আবেদন করেন। অর্থাৎ আই টি আই পাশ একজন দক্ষ কলের মিস্ত্রি বা প্রাঙ্গারের চাকরির জন্য ওরকম হাপিতেশ করতে হয় না। কারণ তাঁর নির্দিষ্ট একটা পেশাদারি কাজ ভালো করে জানা আছে। তাঁর কাজও আছে।

আপনি যদি শিক্ষকতার পেশা অবলম্বন করতে চান, আপনার যদি গবেষক হওয়ার ইচ্ছা থাকে, তবে আপনি অবশ্যই সর্বোচ্চ স্তর পর্যন্ত পড়াশোনা করবেন। কারণ এ ধরনের পেশা তা-ই দাবি করে।

তাহলে দাঁড়াল পেশা অনুসারে জ্ঞান ও দক্ষতা। সেটা থাকলে কিন্তু কাজ আছে। চাকরি আছে। পেশা বাছাই ও পেশা অনুসারে দক্ষতা অর্জন দাঁড়াল আমার প্রতিপাদ্য বিষয়। আর পেশাদারি পড়াশোনা বা প্রশিক্ষণের সঙ্গে কিন্তু অন্য বিষয়ের জ্ঞানার্জনের মধ্যে বিরোধ নেই। বুনিয়াদে বলি, ধরুন আপনি মেডিকেল ল্যাবরেটরি টেকনোলজি পড়ছেন। আবার ইতিহাস বিষয়টি আপনার ভালো লাগে। তা আপনি ইতিহাস নিয়ে পড়াশোনা তো করতেই পারেন। সারা জীবন ধরেই বিষয়টি নিয়ে পড়াশোনা করতে পারেন। প্রথাগত ডিগ্রি হয়তো থাকল না। কিন্তু ভালোবাসার বিষয়টি আপনার সঙ্গে সঙ্গেই রইল।

এখনই আবেদন করতে পারেন: দেশজুড়ে ১৩টি রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ১২০৭৫ ক্লার্ক নিয়োগ করা হবে আই বি পি এসের পরীক্ষার মাধ্যমে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৭, ৮, ১৪ ও ২১ ডিসেম্বর এবং মেন পরীক্ষা ১৯ জানুয়ারি। যে কোনও শাখার স্নাতকরা এই পরীক্ষায় বসতে পারেন। কম্পিউটারের অস্তিত্ব সার্টিফিকেট বা ডিপ্লোমা কোর্স করে থাকতে হবে। আপনি এই পরীক্ষায় বসার জন্য আবেদন করতে পারেন। 'কর্মক্ষেত্র'-র ১৮ সেপ্টেম্বর সংখ্যায়, '১৩ রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে ১২০৭৫ ক্লার্ক' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ ও পরীক্ষা-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে। ৯ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.ibps.in

দেশজুড়ে ৮০০০ অ্যাসিস্ট্যান্ট নেবে জীবনবিমা নিগম। পশ্চিমবঙ্গের ৭টি ডিভিশনাল অফিসের জন্য শূন্যপদ ৭৯২টি। যে কোনও একটি ডিভিশনের শূন্যপদে আবেদন করা যাবে। এই পদের শিক্ষাগত যোগ্যতা যে কোনও শাখায় গ্রাজুয়েট। 'কর্মক্ষেত্র'-র ২৫ সেপ্টেম্বর সংখ্যায় 'জীবনবিমা নিগমে ৮০০০ অ্যাসিস্ট্যান্ট' শীর্ষক সংবাদে এই নিয়োগ-সংক্রান্ত বিশদ তথ্য জানানো হয়েছে। ১ অক্টোবরের মধ্যে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.licindia.in

পরে আবেদন করতে পারবেন: কেন্দ্রীয় সরকারের অফিসার গ্রেডের চাকরির জন্য কনসাইড গ্রাজুয়েট লেভেল পরীক্ষায় বসতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অফিসার গ্রেডের চাকরির জন্য মিসেলেনিয়াস সার্ভিসেসের পরীক্ষায় বসতে পারবেন। রাষ্ট্রায়ত্ত্ব বিমা সংস্থাগুলিতে অ্যাডমিনিস্ট্রিভিভ অফিসার পদে আবেদন করতে পারবেন। রেলো ট্রাফিক অ্যাপ্রেন্টিস, কমার্শিয়াল অ্যাপ্রেন্টিস, অ্যাসিস্ট্যান্ট স্টেশন মাস্টার, গুডস গার্ড পদে আবেদন করতে পারবেন। ডব্লু বি এস ই ডি সি এল-এর অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে আবেদন করতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অ্যাসিস্ট্যান্ট

প্রোগ্রামিং অফিসার পদে আবেদন করতে পারবেন। রাষ্ট্রায়ত্ত্ব ব্যাঙ্কে প্রবেশনারি অফিসার, রাষ্ট্রায়ত্ত্ব গ্রামীণ ব্যাঙ্কগুলিতে অফিসার ও অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে আবেদন করতে পারবেন। 'কর্মক্ষেত্র'-য় চোখ রাখুন, আছে আরও চাকরি।

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: (নথিপ্রত্নের কপি পাঠাবেন না)

কর্মক্ষেত্র (কর্মসহায়ক বিভাগ)

২৯/১-এ, ওল্ড বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন

কলকাতা-৭০০ ০১৯

ই-মেল: karmakshetra@swarnakshar.in

সম্পূর্ণ নিখরচায়
তফসিলি জাতি
ও আদিবাসী
যুবক-যুবতীদের
দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ
...পৃঃ ১০

স্বর্নাক্ষর জীবিকার আটঘাট

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

স্বনির্ভরতার
নানা পথ

বাংলার সবজি ফল ফুল দেশ-বিদেশে বিপণনের অপার সম্ভাবনা

বাংলার সবজি, ফল, ফুলের ভাণ্ডার দারুণ বৈচিত্র্যপূর্ণ। এসব পণ্যের চাহিদাও প্রচুর দেশে-বিদেশে। সম্ভাবনাকে কাজে লাগিয়ে স্বনির্ভর হতে পারেন এ রাজ্যের বহু তরুণ-তরুণী। প্রশিক্ষণ দিচ্ছে এন্টারপ্রাইজ ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট।

নিজস্ব প্রতিনিধি: এ বছরের মে মাসে গোদরোজ গোষ্ঠীর কাছ থেকে খাদ্যপোষ্যের রিটেল ব্যবসা 'নেচার্স বান্ডেল' কিনে নেয় স্পেনসার্স রিটেল। কলকাতায় সেই নেচার্স বান্ডেলের প্রথম বিপণিটি খুলল ২৫ সেপ্টেম্বর, পার্ক স্ট্রিটে। কর্তৃপক্ষ জানিয়েছেন, এই বিপণিতে মিলবে ভারত-সহ বিশ্বের ৬০-৭০টি দেশের উচ্চ গুণমানের সবজি, ফল, ফুল এবং নিত্যপ্রয়োজনীয় অন্যান্য নানা খাদ্যপণ্য।

এই যে একটি রিটেল স্টোরে দেশ-বিদেশের সবজি, ফল, ফুলের সমাবেশ ঘটবে, তার পিছনে কাজ করবে একটি সুচারু পরিকল্পনা। দেশের বিভিন্ন প্রান্ত এবং বিভিন্ন দেশ থেকে সবজি, ফল, ফুলের মতো পচনশীল ফসল সংগ্রহ, সেগুলির সঠিক সংরক্ষণ, যথাযথ যুক্ত পরিবহণ, প্যাকেজিং, মূল্য নির্ধারণ এবং তারপর পণ্যটি ক্রেতার হাতে তুলে দেওয়া পর্যন্ত থাকছে একটি মসৃণ কর্মশৃঙ্খল।

দেশের মধ্যে সবজি, ফল, ফুলের বিপণনই হোক বা বিদেশে রপ্তানি, এই কর্মশৃঙ্খলটি গড়ে তুলতেই হবে। সেটি গড়ে তোলার জন্য একেবারে



ডায়মন্ডহারবার, লক্ষ্মীকান্তপুর, মর্শিদাবাদের লক্ষা যেমন রপ্তানি হয়, তেমনই বিকোয় দেশের বাজারেও। রাজস্থান থেকে যেমন গাজর আসে, নাসিক থেকে পেঁয়াজ আসে এ রাজ্যে, তেমন পশ্চিমবঙ্গের বেগুন, লক্ষা, উচ্ছে-করলা পৌঁছে যায় দেশের বিভিন্ন প্রান্তে। একই কথা প্রযোজ্য এ রাজ্যে চাষ হওয়া ফুল-ফলের ক্ষেত্রেও। বেনারস, মথুরা-বৃন্দাবনে প্রচুর ফুল যায় এখন থেকে। হরেক প্রজাতির আম তো বটেই, সেইসঙ্গে জাম, জামরুল, পেয়ারা, কলা, বাতাবি লেবু, কমলালেবুও প্রচুর পরিমাণে অন্য রাজ্যে যায়। বর্তমানে এসবের সঙ্গে যোগ হতে পারে স্ট্রবেরি। এ রাজ্যে খুব ভালো মানের স্ট্রবেরি হচ্ছে এখন।

প্রাথমিক স্তরেই জানতে হবে কোথায় কোন পণ্যটি ভালো বিকোবে।

এই গ্রীষ্ম ও বর্ষার মরসুমে যে-সবজি বাজারে রাজস্ব করে তা হল পটল। বাংলায় যে-গুণমানের পটল হয় তা ভুভারতের আর কোথাও হয় না। সবুজের ওপর সাদা ডোরাকাটা পুরু খোসার কাজরী পটল ফি বছর এ রাজ্য থেকে পৌঁছে যায় ইউরোপের বিভিন্ন দেশে, আমেরিকায়। আবার হুগলি, উত্তর ২৪ পরগনায় যে-মানের কাঁকরোল হয় তা দেশের আর কোথাও তো নয়ই, বাংলাদেশেও উৎপাদিত হয় না। দুবাই, কুয়েত, কাতার, বাহরিনে বছরভরই বাংলাদেশের ব্যবসায়ীরা প্রচুর সবজি রপ্তানি করেন। কিন্তু পটল ও কাঁকরোলের বাজার শাসন করে পশ্চিমবঙ্গ। এছাড়াও রপ্তানির বাজারে বাংলার নটে বা কলমী শাক, মায় কচুর লতিরও জয়গাথা লেখা হয়ে গেছে অনেক আগেই।

সেইসঙ্গে বাংলার ফল-ফুলের যথেষ্ট কদর রয়েছে বৈদেশিক বাজারে। বাংলার আম, জাম, লিচু, পেয়ারা, কাঁঠালের বড় বাজার রয়েছে লন্ডনে। লন্ডন থেকে বাংলার এইসব ফল ছড়িয়ে পড়ে বৃহত্তর ইংল্যান্ড

এবং ইউরোপের অন্যান্য বাজারগুলোতে। এ রাজ্যের রজনীগন্ধা ও বিভিন্ন প্রজাতির গোলাপেরও দারুণ কদর। উন্নতমানের ডবল-স্টিক রজনীগন্ধা কয়েক বছর আগে নেদারল্যান্ডসের আন্তর্জাতিক ফুলের বাজারে এ-ওয়ান মানের স্বীকৃতি পেয়েছিল। সেই রজনীগন্ধা উৎপাদিত হত উত্তর ২৪ পরগনার রাজারহাটে। বাংলার রজনীগন্ধার বিশ্বজয়ের সেই খবর তখন প্রকাশিত হয়েছিল 'কর্মক্ষেত্র'-য়।

ইউরোপের বাজারের পাশাপাশি বাংলার সবজি, ফল, ফুলের আরেকটা বড় বাজার রয়েছে পশ্চিম এশিয়ায়। দুবাই, কুয়েত, কাতার, বাহরিনের মতো দেশগুলিতে। যদিও মুম্বই কাছাকাছি হওয়ায় এই শহর থেকে প্রচুর ফল-সবজি এই দেশগুলোতে রপ্তানি হয়। পরিবহণ ব্যয় কম হওয়ায় পণ্যের দাম তুলনামূলক কম রাখা যায়।

বৈদেশিক বাণিজ্য বাদ দিলে, দেশের মধ্যেও বাংলার ফল, ফুল, সবজির বড় বাজার রয়েছে। ডায়মন্ডহারবার, লক্ষ্মীকান্তপুর, এরপর বারো পাতায়

ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের পেশা

কিডনির অসুখ এখন বিশ্বজোড়া এক সমস্যা। ভারতে প্রতি বছর গড়ে ২ লক্ষ মানুষ কিডনির অসুখে আক্রান্ত হচ্ছেন। দরকার হচ্ছে ডায়ালিসিসের। চাহিদা বাড়ছে দক্ষ ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানেরও। যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টার এবং আমরা হাসপাতাল যৌথভাবে ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের কোর্স পড়াচ্ছে।



নিজস্ব প্রতিনিধি: কিডনি আমাদের শরীরের একটি গুরুত্বপূর্ণ প্রত্যঙ্গ। শরীরের অতিরিক্ত জল মুত্রের মাধ্যমে নিষ্কাশিত হয়। ওই মুত্রের মাধ্যমেই রক্তের টক্সিন তথা বর্জ্যও শরীর থেকে বেরিয়ে যায়। কিডনিই রক্তের ছাঁকনির কাজটি করে।

সেই কিডনি দুর্বল হলে গোটা শরীরের ওপরই তার বিপজ্জনক প্রভাব পড়ে। কিডনি সম্পূর্ণ কার্যক্ষমতা হারালে কিডনি বদলানো (কিডনি ট্রান্সপ্ল্যান্টেশন) ছাড়া উপায় থাকে না। এটি শেষ বিকল্প। তবে মধ্যবর্তী পর্যায়ে আর-একটি চিকিৎসা রয়েছে। সেটি 'ডায়ালিসিস'।

ডায়ালিসিস

দুর্বল কিডনির বিপদ এড়াতে ডায়ালিসিসের নিদান দেওয়া হয়। ডায়ালিসিস একটি যান্ত্রিক প্রক্রিয়া।

এরপর চোদ্দো পাতায়

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 ব্যবস্থাপনার ফসল।
- 'পেশাপ্রবেশ'-এ বিভিন্ন প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষার জটিল সিলেবাস ও কঠিন বিষয় সরল ও সুপাঠ্য হয়ে ওঠে।
- পাঠ্যমেশালি পরীক্ষার ভাসাভাসা প্রকৃতি নয়, 'পেশাপ্রবেশ' মানেই প্রত্যেক পরীক্ষার পূর্ণাঙ্গ প্রস্তুতি।
- 'পেশাপ্রবেশ'-এর পাতায় পাতায় পরীক্ষার মহড়াও যেন আনন্দের।

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

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

রাজ্যের ছাত্রছাত্রীদের সরকারি বৃত্তি



নিজস্ব প্রতিনিধি: পশ্চিমবঙ্গের অর্থনৈতিক ভাবে অনগ্রসর পরিবারের মেধাবী ছেলেমেয়েদের উচ্চশিক্ষার জন্য আর্থিক বৃত্তি দিচ্ছে রাজ্য সরকার। রাজ্যের যে-কোনও শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানে পাঠরত ছাত্রছাত্রীরা স্বামী বিবেকানন্দ মেরিট-কাম-মিনস স্কলারশিপ নামে এই বৃত্তি পেতে পারেন। 'কন্যাশ্রী' প্রাপকরা কেবল স্নাতকোত্তর পড়াশোনার ক্ষেত্রেই এই স্কলারশিপের জন্য বিবেচিত হবেন। রাজ্যের উচ্চশিক্ষা দপ্তরের

তরফে জানানো হয়েছে, ২০১১ থেকে এই স্কলারশিপের আওতা এবং বৃত্তির আর্থিক অঙ্ক দুই-ই বাড়ানো হয়েছে। এই খাতে সরকারি বরাদ্দ বেড়ে হয়েছে ২১১ কোটি টাকা। এখনও অবধি এই স্কলারশিপ পেয়েছেন ১ লক্ষ ২০ হাজার ৮০৩ জন ছাত্রছাত্রী। পড়াশোনার বিভিন্ন স্তরে প্রতি মাসে ১,০০০ টাকা থেকে ৫,০০০ টাকা পর্যন্ত বৃত্তি পাওয়া যায়। এই স্কলারশিপ মঞ্জুর হলে প্রার্থী সংশ্লিষ্ট কোর্সে পড়াকালীন অন্য

কোনও রাজ্য বা কেন্দ্রীয় সরকারি স্কলারশিপ বা স্টাইপেন্ড নিতে পারবেন না। স্বামী বিবেকানন্দ মেরিট-কাম-মিনস স্কলারশিপের জন্য অনলাইন আবেদন করতে হবে। এখনই আবেদন করা যাচ্ছে।

কারা আবেদন করবেন

একাদশ শ্রেণি, স্নাতক, স্নাতকোত্তর এবং ডিপ্লোমা স্তরের প্রথম বর্ষে যারা ভর্তি হয়েছেন তারা আবেদন করতে

পারবেন। রাজ্য মধ্যশিক্ষা পর্ষদ, উচ্চমাধ্যমিক শিক্ষা সংসদ, মাদ্রাসা শিক্ষা পর্ষদ বা এ রাজ্যের কোনও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় পরিচালিত পরীক্ষায় পাশ করে পশ্চিমবঙ্গেরই কোনও শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানে পড়াশোনা করতে হবে। পারিবারিক আয় বছরে ২,৫০,০০০ টাকার বেশি হওয়া চলবে না। প্রার্থীর ব্যাঙ্ক অ্যাকাউন্ট থাকা আবশ্যিক। এছাড়াও পড়াশোনার বিভিন্ন স্তরে এই বৃত্তির জন্য আবেদনের ক্ষেত্রে শাখা ও নম্বর

রাজ্যের অর্থনৈতিক ভাবে অনগ্রসর মেধাবী ছাত্রছাত্রীদের পড়াশোনার জন্য বৃত্তি দিচ্ছে রাজ্য সরকার। একাদশ শ্রেণি থেকে স্নাতকোত্তর স্তর পর্যন্ত দেওয়া হবে স্বামী বিবেকানন্দ মেরিট-কাম-মিনস স্কলারশিপ। ন্যূনতম বৃত্তির পরিমাণ প্রতি মাসে ১,০০০ টাকা। অনলাইন দরখাস্ত গ্রহণ চলছে। আবেদন করুন এখনই।

সংক্রান্ত কিছু বিধিনিয়ম রয়েছে। সেগুলি এরকম—

উচ্চমাধ্যমিক স্তরে পড়াশোনার সময় এই বৃত্তি পাওয়ার জন্য করা আবেদন করবেন: মোট অন্তত ৭৫ শতাংশ নম্বর-সহ যারা ২০১৯ সালের মাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষায় পাশ করে এখন একাদশ শ্রেণিতে পাঠরত তারা আবেদন করবেন।

স্কলারশিপ হিসেবে দেওয়া হবে প্রতি মাসে ১,০০০ টাকা।

স্নাতকস্তরে (আন্ডার-গ্রাজুয়েট) পড়াশোনার সময় এই বৃত্তি পাওয়ার জন্য করা আবেদন করবেন: ●যারা ২০১৯-এর উচ্চমাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে স্নাতকস্তরের (আর্টস, কমার্স, সায়েন্স, ইঞ্জিনিয়ারিং, মেডিক্যাল ও ইউ জি সি কর্তৃক স্বীকৃত পেশাদারি কোর্স) প্রথম বর্ষে পড়ছেন তারা আবেদন করতে পারেন। সব ক্ষেত্রেই উচ্চমাধ্যমিকে মোট অন্তত ৭৫ শতাংশ নম্বর পোয়ে থাকতে হবে।

বৃত্তির পরিমাণ স্নাতকস্তরের আর্টস এবং কমার্স শাখার ক্ষেত্রে প্রতি মাসে ১,০০০ টাকা, স্নাতকস্তরের বিজ্ঞান শাখা এবং ইউ জি সি (ইউনিভার্সিটি গ্রান্টস কমিশন) স্বীকৃত পেশাদারি কোর্সের ক্ষেত্রে ১,৫০০ টাকা, এ আই সি টি ই (অল ইন্ডিয়া

কাউন্সিল অব টেকনিক্যাল এডুকেশন) স্বীকৃত ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স, মেডিক্যাল এবং অন্যান্য পেশাদারি কোর্সের ক্ষেত্রে ৫,০০০ টাকা।

পলিটেকনিক ডিপ্লোমা কোর্সে পড়াশোনার সময় এই বৃত্তি পাওয়ার জন্য করা আবেদন করবেন: ●যারা ২০১৯ সালের মাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে কোনও স্বীকৃত পলিটেকনিকে ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সের প্রথম বর্ষে পড়ছেন তারা আবেদন করতে পারেন। মাধ্যমিকে ৭৫ শতাংশ নম্বর থাকতে হবে। বৃত্তির পরিমাণ প্রতি মাসে ১,৫০০ টাকা।

স্নাতকোত্তর (পোস্ট-গ্রাজুয়েট) স্তরে পড়াশোনার সময় এই বৃত্তি পাওয়ার জন্য করা আবেদন করবেন: ●অনার্স বিষয়ে ৫৩ শতাংশ (ইঞ্জিনিয়ারিং শাখার ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর-সহ ২০১৯ সালে স্নাতক হয়ে যারা আর্টস, সায়েন্স, কমার্স বা ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের কোনও শাখা অথবা ইউ জি সি-স্বীকৃত কোনও পেশাদারি কোর্সে স্নাতকোত্তর স্তরের প্রথম বর্ষে পড়ছেন, তারা আবেদন করতে পারেন।

এরপর পনেরোর পাতায়

সম্পূর্ণ নিখরচায় তফসিলি জাতি ও আদিবাসী যুবক-যুবতীদের দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ

পশ্চিমবঙ্গ তফসিলি জাতি, আদিবাসী ও অন্যান্য অনগ্রসর শ্রেণি উন্নয়ন ও বিত্ত নিগমের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে স্বল্পশিক্ষিত তফসিলি ও আদিবাসী যুবক-যুবতীদের দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ। বিনা খরচে ৩০০ জনকে স্বল্পমেয়াদী প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে। আগ্রহীরা আবেদন করতে পারেন এখনই।

নিজস্ব প্রতিনিধি: একটি সামাজিক নিরীক্ষা থেকে জানা গেছে ২০২০-তে দেশের মোট জনসংখ্যার ৬৫ শতাংশ মানুষের বয়স থাকবে ৩৫-এর নীচে এবং মানুষের গড় বয়স হবে ২৯। যদি এই বিপুল পরিমাণ মানবসম্পদকে সঠিকভাবে কাজে লাগানো যায় তবে দেশের মানোন্নয়ন হবে প্রভূতভাবে। এর জন্য শুধু উচ্চশিক্ষিতই নয়, স্বল্পশিক্ষিত যুবকযুবতীদের কর্মক্ষম করে তুলতে বিশেষ জোর দিয়েছে কেন্দ্রীয় সরকার। স্বল্প খরচে ও অনেক সময় বিনামূল্যে দক্ষতা বৃদ্ধি সহায়ক বিভিন্ন প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা হয়েছে। তা রূপায়ণের দায়িত্বে রয়েছে ন্যাশনাল স্কিল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন (এন



এস ডি সি)। শুধু চাকরিই নয়, দেশের যুবক-যুবতীদের স্বনির্ভর করে তোলার উদ্দেশ্যে বিভিন্ন ট্রেনিং ইনস্টিটিউটের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হয় বিভিন্ন স্বল্পমেয়াদী কোর্স। এই মুহুর্তে নিখরচায় ফ্যাশন ডিজাইনার, বিউটি থেরাপিস্ট এবং গেস্ট হাউস কেয়ারটেকার— এই তিন বিষয়ে দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ দেবে ব্রাইট ফিউচার ডট কম স্কিলস প্রাইভেট লিমিটেড। কোর্সগুলি পশ্চিমবঙ্গ তফসিলি জাতি, আদিবাসী ও অন্যান্য অনগ্রসর শ্রেণি উন্নয়ন ও বিত্ত নিগমের সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হবে। মোট ৩০০ জন যুবক-যুবতীকে প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে।

সবক'টি কোর্সই ন্যাশনাল স্কিল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন কর্তৃক স্বীকৃত। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে পুরুলিয়া, জলপাইগুড়ি, বীরভূম, কোচবিহার, পূর্ব মেদিনীপুর এবং দক্ষিণ চব্বিশ পরগনার প্রশিক্ষণ

ক্ষেত্রে। প্রার্থীকে অবশ্যই সংশ্লিষ্ট জেলার স্থায়ী বাসিন্দা হতে হবে। এগুলি অনাবাসিক কোর্স।

কী পড়বেন কারা পড়বেন

●ফ্যাশন ডিজাইনার: শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত মাধ্যমিক উত্তীর্ণ হলে আবেদন করা যাবে। এই কোর্সে শেখানো হবে পোশাকের ডিজাইন তৈরি, প্যাটার্ন তৈরির শৈলী, কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন (ক্যাড) সফটওয়্যারের ব্যবহার ইত্যাদি। শেখানো হবে পোশাক তৈরির যাবতীয় খুঁটিনাটি। প্রশিক্ষণের মেয়াদ ৭০০ ঘণ্টা।

●বিউটি থেরাপিস্ট এবং ●গেস্ট হাউস কেয়ারটেকার: শিক্ষাগত যোগ্যতা: উভয় ক্ষেত্রেই অন্তত ক্লাস এইট পাশ। বিউটি থেরাপিস্ট কোর্সটির মেয়াদ ৪০০ ঘণ্টা। প্রসাধনের সঙ্গে সম্পর্কিত বিভিন্ন

এরপর চোদ্দোর পাতায়

স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে কর্মক্ষেত্র পুরস্কার

সেপ্টেম্বর মাসের প্রতিযোগিতায় বিজয়ী বুমা রানী জয়ধর ও অর্পন পাল
দু'জনেই পেলেন ২,৫০০ টাকা পুরস্কার



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



দুগ্ধজাত ও কৃষিজ পণ্য প্রক্রিয়াকরণের ব্যবসা

বুমা রানী জয়ধর, আনন্দপল্লী-কল্যাণী, নদিয়া

বিচারক: কৃষিকাজ এবং খাদ্যপ্রক্রিয়াকরণ— এই দু'টিই মূলত ব্যবসার ভিত্তি। খাদ্যপ্রক্রিয়াকরণের প্রশিক্ষণ নিয়ে বিভিন্ন স্বাদের মিষ্টি আর বড়ি তৈরি করেন। শহরে এ ধরনের জিনিসের ভালো চাহিদা আছে। যদিও তিনি জানাননি ব্যবসাটি নিজের অঞ্চলে সীমাবদ্ধ না রেখে ছড়িয়ে দেওয়ার জন্য তিনি কী উদ্যোগ নিচ্ছেন। বিভিন্ন ব্যবসার কথা জানিয়েছেন, কিন্তু কোনটিরই আয়-ব্যয়ের হিসাব দেননি। ফলে এ ক্ষেত্রে তাঁর উদ্যোগের সাফল্য কতটা তা বুঝতে কিছু অসুবিধা হয়েছে।

আমি নদিয়া জেলার কল্যাণী থানার অন্তর্গত আনন্দপল্লীর বাসিন্দা। ২০০৯ সালে বি. এ. পাশ করেছি। আমি একটি এন জি ও থেকে খাদ্য প্রক্রিয়াকরণের প্রশিক্ষণ নিয়েছি। আমি নতুন ধরনের অভিনব মিষ্টি তৈরি করি।

গ্রামে থাকি, তাই খাঁটি দুধের জোগান পেতে কোনও অসুবিধে হয় না। প্রতিদিন আমার ৫০০ লিটার দুধ লাগে। আমি মিষ্টি বানাই বিভিন্ন ফ্লেভারের। যেমন কাঁচালদার কাল, আবার কমলালেবুর ফ্লেভার, পানের ফ্লেভার, গোলাপ ফুলের ফ্লেভার, সরবতি লেবুর ফ্লেভার। এইরকম মোট ২০০টি ফ্লেভারের মিষ্টি তৈরি হয় আমার তত্ত্বাবধানে।

এছাড়া যাদের সুগার আছে তাদের জন্য মিষ্টি ছাড়া শুধু ছানা দিয়েও মিষ্টি তৈরি করে থাকি। ছানা বা মিষ্টি যাতে ভালো থাকে তার জন্য ডিপ ফ্রিজে সংরক্ষণের ব্যবস্থা করেছি। এছাড়া পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতার দিকেও নজর রাখি।

মিষ্টি বা দুগ্ধজাত পণ্য ছাড়াও কৃষিজ অন্যান্য পণ্যেরও প্রক্রিয়াকরণ করে থাকি। যেমন, বিভিন্ন রকম ডাল— মুগ, মটর, ছোলা, বিউলি, মুসুরি, কলাই, অড়হর ইত্যাদি, প্রথমে জমি থেকে সংগ্রহ করে, কাড়িই-বাছাই করে, কলে খোসা ছাড়িয়ে প্যাকেটে ভরা হয়। ডাল বেশিদিন ভালো রাখতে হলে ভালো করে রোদে শুকিয়ে নেওয়া উচিত ও ঘরে রেখে দিলেও মাঝেমাঝে রোদে দেওয়া উচিত।

এছাড়া এখানে যে-ডাল মানুষ কম খায়, যেমন খেসারির ডাল দিয়ে বড়ি তৈরি করা হয়। এর জন্য আলুদাভাবে প্রক্রিয়াকরণ করা হয়। বড়ি আবার দু'রকম। গহনা বড়ি আর সাধারণ বড়ি। বড়ি বানিয়ে খুচরাও বিক্রি করা হয়, আবার প্যাকেট করেও বিক্রি করা হয়। বড়ি অবশ্য বেশিদিন ঘরে ফেলে রাখা যায় না। বাজারে এর চাহিদা খুব। যারা নিরামিষ খান তারা বা যারা খাবারকে একটু বেশি ভালো করে রান্না খান

তারা বড়ি দিয়ে রান্না করে খেতে ভালোবাসেন। কিছু ডাল আমরা রাখি পরের বছর চাষ করার জন্য। ডাল ভাজানোর আগেই তা সরিয়ে রাখা হয়, কারণ ভাজানো ডালে চারাগাছ জন্মায় না।

এছাড়া আলু আর পেঁয়াজ সংরক্ষণ করতে আমার বাড়ির একতলাতেই একটি হিমঘর আছে। কিছু লোক এখানে কাজ করেন। দিনের বেশির ভাগ সময় আমার কাঁচা দুগ্ধ বা কাঁচা কাঁজ। যখন আলুর চাহিদা বেশি ও জোগান কম থাকে তখন বিক্রি করি। এতে আমার ভালোই লাভ হয়।

এছাড়াও আমি মাশরুমের চাষ করে থাকি। এর জন্য সীতালসেতে স্থানের প্রয়োজন হয়। মাশরুম খুব লাভজনক একটি চাষ। এটি চাষ করতে খুব বেশি জায়গারও প্রয়োজন হয় না। ফসল উঠলে প্যাকেজিং করে বাজারে সাপ্লাই দেওয়া হয়।

তিলের চাষ করা হয় মুগ ডালের সঙ্গে একই জমিতে। এছাড়া আলুদাও চাষ করা হয়। তিল কোড়ে বেছে শুকিয়ে ঘরে রাখা যায় অনেক দিন। তবে যত দিন যায়, এর ওজন তত কমতে থাকে। তাই ঘরে এটি বেশিদিন না রাখাই ভালো। তিল আবার দু'ধরনের: কালো তিল আর সাদা তিল। বাজারে তিলের চাহিদাও ব্যাপক। তিল ভাঙিয়ে যে তেল হয় তা মাথায় দেওয়া যায়, গায়ে মাখা যায়, পাওয়া যায়, এছাড়া প্রসাদনী তৈরি করতেও তিলের তেল ব্যবহার করা হয়ে থাকে। তিলের খোসা ছাড়িয়ে তা বিক্রি করা যায়। তিলের খোসা ছাড়ানো হলে তা দিয়ে নাড়ু ও মোয়া তৈরি করা যায়।

ভবিষ্যতে আমার ইচ্ছা খাদ্য প্রক্রিয়াকরণের একটি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র খোলা। এখানে প্রশিক্ষণ নিয়ে অনেক বেকার তরুণ-তরুণী তাদের কর্মক্ষেত্র খুঁজে পাবে। বিনামূল্যে পরামর্শের জন্য ফোন করতে পারেন এই নম্বরে: ৮৯৬১৩-১৩৩৩২।



গ্রীষ্মের টোম্যাটো চাষ

অর্পন পাল, হরিপাল, হুগলি

বিচারক: গ্রীষ্মে অসময়ের ফসল টোম্যাটোর একটা চাহিদা থাকেই। দীর্ঘ দশ বছর ধরে গ্রীষ্মে টোম্যাটো চাষ করছেন। সবচেয়ে বড় কথা জৈব সার ও কীটনাশক ব্যবহার করে চাষ করার প্রবণতা আছে। খুবই নিখুঁত ভাবে আয়-ব্যয়ের হিসেব লিখেছেন। ভবিষ্যতে আরও জমি নিয়ে চাষ করার ইচ্ছে আছে। আমরা তাঁর সাফল্য কামনা করি।

আমি হুগলি জেলার অন্তর্গত হরিপাল ব্লকের অধীন চৈতন্যপুর গ্রামের একজন কৃষক। ইলেক্ট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপ্লোমা পাশ। আমি পড়াশোনার পাশাপাশি দাদার সঙ্গে চাষবাসও করি। দীর্ঘ দশ বছর ধরে আমি ও আমার দাদা টোম্যাটো চাষের সঙ্গে যুক্ত আছি।

টোম্যাটো চাষে যেমন খরচ কম তেমনই কম সময়ে বেশি ফলনও পাওয়া যায়। এ বিষয়ে আমার অভিজ্ঞতার কথা তুলে ধরছি।

গ্রীষ্মকালীন চাষ

ঠান্ডা আবহাওয়ায় টোম্যাটোর ভালো ফলন হয় বলে শীতকালে চাষ হয় বেশি। তবে সক্ষম ও অভিলাষ নামে দু'টি হাইব্রিড জাতের টোম্যাটো ৪০-৪৫ ডিগ্রি সেলসিয়াস তাপমাত্রাও সহ্য করে নেয়। বোরো চাষ না করে ডিসেম্বর-জানুয়ারি মাসে এই হাইব্রিড টোম্যাটো লাগিয়ে মার্চ-এপ্রিল মাসে ভালো ফলন পাওয়া যায়। অসময়ের টোম্যাটোর চাহিদা বেশি, তাই মুনাফাও বেশি হয়। তাই আমি গ্রীষ্মকালীন টোম্যাটো চাষকেই তুলে ধরলাম।

চাষের উপকরণ

● উন্নত মানের হাইব্রিড বীজ (অভিলাষ) ● ট্রাক্টর ● মই ● সার ● গোবর ● কোদাল ● বুড়ি ● কীটনাশক ● শ্রেণি মেশিন ● তার ● বীশ ● জলসেচ ইত্যাদি।

চারা লাগানোর পদ্ধতি

বেশি তাপমাত্রা সহ্য করতে পারে, এমন জাতের বীজ রাজ্যের সর্বত্রই পাওয়া যায়। জৈব সার মিশিয়ে দিনদশেক মাটি রোদে ভালো করে শুকিয়ে জমি তৈরি করা হয়। বীজ ছড়ানোর ৩০-৩৫ দিনের মাথায় চারা মোটামুটি ১২-১৫ সেমি উঁচু হলে মূল জমিতে রোয়ার উপযুক্ত হয়েছে বলা যায়।

চাষের পদ্ধতি

৭ কাঠা জমিতে ২ ফুট/৩ ফুট অন্তর পর্যাপ্ত পরিমাণে খাদ্য-অনুখাদ্য মিশিয়ে চারা লাগানো হয়। তারপর কয়েকদিন পরে ভালো করে সেচ দিয়ে জমিতে 'পাটি' বাঁধা হয়। মনে রাখতে হবে, পরিমাণমতো নাইট্রোজেন না পেলে টোম্যাটো গাছ দুর্বল হয় ও ফলনও কম হয়। আবার নাইট্রোজেন বেশি ব্যবহারে গাছের পাতা ও শাখা এতটাই ছেড়ে যায় যে ফলন কম হয়। তাই সারের পরিমাণটা জানা জরুরি। শেষ চাষের সময় ৭ কাঠা জমিতে ১ গাড়ি গোবর সার ও ১৪ ৩৫ ১৪ সার ২১ কেজি প্রয়োগ করতে হবে। ২১ দিন পর ৫ কেজি ইউরিয়া দিতে হবে ও ১৪ কেজি ১৪ ৩৫ ১৪ সার প্রয়োগ করতে হবে। ফুল ধরার সময় আর-একবার ওই পরিমাণে ইউরিয়া সার প্রয়োগ করতে হবে।

যেহেতু গরমে চাষ হচ্ছে, সেহেতু মাটির রসের দিকেও নজর রাখতে হবে। মাটি একেবারে শুকনো ঋতুতে হলে গেলে তারপর জল দিয়ে টোম্যাটো ফেটে যাবে। আবার সবসময় বেশি জল দেওয়াও চলবে না। মাটিতে রস কমে আসার সময় বুকে মোপে জলসেচ করতে হবে। আর কীটনাশক বা রাসায়নিক সারের প্রয়োগ কমিয়ে যতটা সম্ভব পরিবেশবান্ধব জৈব উপায়ে (জৈব ছত্রাকনাশক ফেরোমোন, ফাঁদের প্রযুক্তি ব্যবহার) চাষ করতে হবে। ভালো ফলনের পাশাপাশি বজায় রাখতে হবে মাটির স্বাস্থ্য।

কেন এই চাষ

● উৎপাদন খরচ কম ● একই জমিতে দু'বার টোম্যাটো ফলন হবে ● স্বল্প জমিতে চাষ করা যায় ● কর্মসংস্থানে সহায়ক ● বিপণনের সুবিধা।

আয়-ব্যয় ও লাভের হিসাব

প্রাথমিক মূলধন
জমি করণ (ট্রাক্টর বাবদ খরচ) ৩০০ টাকা
মোট খরচ ৩০০ টাকা

ঠান্ডা আবহাওয়ায় টোম্যাটোর

ভালো ফলন হয় বলে

শীতকালে চাষ হয় বেশি।

তবে সক্ষম ও অভিলাষ নামে

দু'টি হাইব্রিড জাতের

টোম্যাটো ৪০-৪৫ ডিগ্রি

সেলসিয়াস তাপমাত্রাও সহ্য

করে নেয়। বোরো চাষ না

করে ডিসেম্বর-জানুয়ারি মাসে

এই হাইব্রিড টোম্যাটো লাগিয়ে

মার্চ-এপ্রিল মাসে ভালো

ফলন পাওয়া যায়। অসময়ের

টোম্যাটোর চাহিদা বেশি, তাই

মুনাফাও বেশি হয়।

স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে পাঠকদের জন্য কর্মক্ষেত্র পুরস্কার

প্রতি মাসেই ৫০০০ টাকা

আপনাকে কী করতে হবে?

'কর্মক্ষেত্র' প্রতি সংখ্যায় ব্যবসা-সংক্রান্ত বিভিন্ন সুলভসন্ধান, পরামর্শ ও পথনির্দেশ প্রকাশিত হয়। এভাবে প্রতি মাসে প্রকাশিত ব্যবসার আলোচনা থেকে আপনার পছন্দমতো ব্যবসাটি বেছে নিন। এই ব্যবসাটি বেছে নেওয়ার পক্ষে আপনার যুক্তি, স্তীভাবে 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'-র প্রকাশিত ব্যবসার আলোচনাগুলি থেকে আপনার পছন্দসই ব্যবসাটি 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 যার প্রবন্ধ শ্রেষ্ঠ বিবেচিত হবে, তাঁকে ৫,০০০ টাকা পুরস্কার দেওয়া হবে। প্রবন্ধটি 'কর্মক্ষেত্র'র প্রকাশিত হবে। আমরা আশা করব, পুরস্কৃত পাঠক স্বনির্ভরতার লক্ষ্যে তাঁর মনোমতো ব্যবসাটির 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'র প্রকাশিত হতে পারে।

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

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

অনলাইনে আমদানি-রপ্তানির সরকারি কোর্স

ভারত সরকারের বাণিজ্য মন্ত্রকের 'নির্যাত বন্ধু' প্রকল্পের আওতায় স্বল্প খরচে আমদানি-রপ্তানির অনলাইন কোর্স করা যাচ্ছে। কোর্সটি পরিচালনা করে ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অব ফরেন ট্রেড। এখনই রেজিস্ট্রেশন করতে পারেন।



নিজস্ব প্রতিনিধি: দেশে সাম্প্রতিক সময়ে ধারাবাহিক ভাবে কমে আসছে আর্থিক বৃদ্ধির হার সামাল দেওয়ার দাওয়াই কী? বিশেষজ্ঞদের একাংশ বলছেন রপ্তানি বাণিজ্য বাড়াতে হবে।

খোলাবাজারের হাওয়ায় আন্তর্জাতিক বাণিজ্যে দারুণ একটা গতি এসেছে। তবে তাল মিলিয়ে ভারতের রপ্তানি ক্ষেত্রটি যে চাঙ্গা, এমন দাবি করা যাবে না। বাণিজ্য ও

রপ্তানির জন্য বাজার-সমীক্ষা একটি জরুরি কাজ। এর সঙ্গে যুক্ত মার্কেট অ্যানালিসিসের কাজটি। রপ্তানিকারক সংস্থাগুলিতে এরকম লোকের চাহিদা বাড়ছে। রপ্তানি বাণিজ্যের হালহদিশ জানা লোকের চাকরির অভাব হয় না। যারা রপ্তানির ব্যবসা করতে চান তাঁদেরও রপ্তানি বাণিজ্যের পদ্ধতিগত দিকগুলি সম্পর্কে তালিম নেওয়ার দরকার রয়েছে।

শিল্প মন্ত্রকের দেওয়া তথ্য বিশ্লেষণ করে বিশেষজ্ঞ-অর্থনীতিবিদদের আন্তর্জাতিক সংস্থা সি ই আই সি জানিয়েছে, এ বছর অগস্ট মাসে ভারত থেকে রপ্তানি হয়েছে ২৬.১ বিলিয়ন ডলার মূল্যের পণ্য। একই মাসে ভারত আমদানি করেছে মোট ৩৯.৬ বিলিয়ন ডলারের পণ্য। অর্থাৎ রপ্তানির তুলনায় আমদানির পরিমাণ অনেকটাই বেশি। পরিসংখ্যান বলছে, এ বছরের অগস্ট মাসে ভারতের

বাণিজ্য ঘাটতির পরিমাণ ১৩.৫ বিলিয়ন মার্কিন ডলার।

বাণিজ্য ঘাটতি শেষের আর্থিক সুস্থতার লক্ষণ নয়। আরের চেয়ে ব্যয় বেশি হলে যেমনটা হয় আর কী!

রপ্তানি বাড়ানোর জন্য যেমন রপ্তানিযোগ্য পণ্যের প্রয়োজন, তেমনই সরকার নিয়মনিতি মেনে রপ্তানির ব্যবসা করার দক্ষ লোক। রপ্তানির জন্য বাজার-সমীক্ষা একটি জরুরি কাজ। এর সঙ্গে যুক্ত মার্কেট অ্যানালিসিসের কাজটি। রপ্তানিকারক সংস্থাগুলিতে এরকম লোকের চাহিদা বাড়ছে। রপ্তানি বাণিজ্যের হালহদিশ জানা লোকের চাকরির অভাব হয় না। যারা রপ্তানির ব্যবসা করতে চান তাঁদেরও রপ্তানি বাণিজ্যের পদ্ধতিগত দিকগুলি সম্পর্কে তালিম নেওয়ার দরকার রয়েছে।

আমদানি-রপ্তানির অনলাইন কোর্স

ভারত সরকারের বাণিজ্য মন্ত্রকের ডিরেক্টরেট জেনারেল অব ফরেন ট্রেড এবং ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অব ফরেন ট্রেড যৌথ উদ্যোগে অনলাইন ব্যবস্থায় আমদানি-রপ্তানির কোর্স করাচ্ছে। 'নির্যাত বন্ধু' প্রকল্পের অধীনে এই কোর্সটি চালু করা হয়েছে। 'নির্যাত' একটি হিন্দি শব্দ। অর্থ রপ্তানি বাণিজ্য। এটি বাণিজ্য মন্ত্রকের প্রকল্প। 'মাসিড ওপেন অনলাইন কোর্সেস' (এম ও ও সি) স্কিমের আওতায় কোর্সটি পরিচালনার দায়িত্বে রয়েছে ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অব ফরেন ট্রেড। যে-কেউ কোর্সটি করতে পারেন। শিক্ষাগত যোগ্যতা কিংবা বয়সের কোনও বিধিনিষেধ নেই। পঠনপাঠন চলাবে ইংরেজি মাধ্যমে।

কীভাবে পঠনপাঠন

পঠনপাঠনের সবটাই অনলাইন ব্যবস্থায়। ইন্টারনেট-যুক্ত কম্পিউটার কিংবা একটা স্মার্টফোন থাকলেই চলবে। মোট ২০টি মডিউল রয়েছে এই কোর্সটিতে। ভারতের রপ্তানি বাণিজ্যের পশ্চাদপট থেকে শুরু করে বাজার-সমীক্ষার রীতিনীতি, রিস্ক ম্যানেজমেন্ট, ব্যাক কিম, লজিস্টিক্স ম্যানেজমেন্ট, অ্যাকাউন্টিং, রপ্তানি বাণিজ্যে প্রযোজ্য জি এস টি, প্ল্যাকেমিং— রপ্তানি বাণিজ্যের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য গুরুত্বপূর্ণ বিভিন্ন বিষয়ের পাঠ দেওয়া হবে এই ২০টি মডিউলে। আপনাকে একটি একটি করে সবক'টি মডিউল পড়তে হবে। প্রতি মডিউলের কোর্স মেটেরিয়াল পাবেন অনলাইনেই।

সবক'টি মডিউলের পাঠ সম্পূর্ণ হলে পরীক্ষা। পরীক্ষা হবে অনলাইন। পরীক্ষায় ৫০টি মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। ৭০ শতাংশের বেশি নম্বর পেলে আপনি ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অব ফরেন ট্রেডের সার্টিফিকেট পাবেন।

কীভাবে রেজিস্ট্রেশন: 'নির্যাত বন্ধু' প্রকল্পের অধীনে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে। www.niryatbandhu.iift.ac.in রেজিস্ট্রেশন ফি জি এস টি-সহ ২,৩৬০ টাকা।

পরীক্ষার ফি ২,০০০ টাকা। আর কোনও খরচ নেই। সার্টিফিকেটও পাবেন অনলাইনে।

তথ্যের জন্য মেল করতে পারেন এই ই-মেল আড্রেসে: moocts@iift.edu কাজের দিন সকাল ১০টা থেকে বিকেল ৫টার মধ্যে ফোন করতে পারেন এই নম্বরে: ৯১-১১-৩৯১৪৭২০০ (এক্সটেনশন ৬০২)।

বাংলার সবজি ফল ফুল দেশ-বিদেশে বিপণনের অপার সম্ভাবনা

নয়ের পাতার পর

মুর্শিদাবাদের লক্ষা যেমন রপ্তানি হয়, তেমনই বিকোয় দেশের বাজারেও। রাজস্থান থেকে যেমন গাজর আসে, নাসিক থেকে পেঁয়াজ আসে এ রাজ্যে, তেমন পশ্চিমবঙ্গের বেগুন, লক্ষা, উচ্ছে-করলা পৌঁছে যায় দেশের বিভিন্ন প্রান্তে। একই কথা প্রযোজ্য এ রাজ্যে চাষ হওয়া ফুল-ফলের ক্ষেত্রেও। বেনারস, মথুরা-বৃন্দাবনে প্রচুর ফুল যায় এখন থেকে। হরেক প্রজাতির আম তো বাটাই, সেইসঙ্গে জাম, জামরুল, পেয়ারা, কলা, বাতাবি লেবু, কমলালেবুও প্রচুর পরিমাণে অন্য রাজ্যে যায়। বর্তমানে এসবের সঙ্গে যোগ হতে পারে স্ট্রবেরি। এ রাজ্যে খুব ভালো মানের স্ট্রবেরি হচ্ছে এখন।

দেশে-বিদেশে বাংলার সবজি-ফল-ফুল বিপণনের এই যে বিরাট সম্ভাবনা, তার সুযোগ নেওয়ার জন্য ব্যক্তিগতভাবে এগুলোর চাষ করতে হবে এমনটাও নয়। বাজার থেকে বা সরাসরি চাষীদের কাছ থেকে জিনিসগুলো সংগ্রহ করে বিপণন করা যায়। তবে রপ্তানির ক্ষেত্রে চাষীদের কাছ থেকে পণ্য সংগ্রহ করাই শ্রেয়। তাতে সঠিক সময়ে সঠিক জিনিসটির সরবরাহ পাওয়া নিশ্চিত থাকে। আর রপ্তানিযোগ্য সবজি, ফুল বা ফলের নির্দিষ্ট গুণমান থাকতে হয়। বাজারে বেশি পরিমাণে সেই গুণমানের পণ্য না-ও পাওয়া যেতে পারে নিয়মিতভাবে। যেমন রপ্তানিযোগ্য ভেড়ির দৈর্ঘ্য দু' থেকে আড়াই ইঞ্চির বেশি হলে চলবে না। ভেড়ির গায়ের রোঁয়া অক্ষত থাকতে হবে। তাই রপ্তানিযোগ্য ভেড়ি হাতে ধরে কাটা হয় না। নীচে পাত্র খরে বোঁটা থেকে কাঁচি দিয়ে কেটে দেওয়া হয়। কারণ হচ্ছে, রোঁয়ান চাপ পড়লে পরিবহনের সময়ে সেই জায়গাটা কয়েকদিন পরে কালো হয়ে যাবে। মনে রাখতে হবে, রপ্তানির ক্ষেত্রে যেদিন জিনিসটা পাঠানো হচ্ছে তার কিছুদিন পরে বিদেশের বাজারে বিক্রি হবে। জিনিসটা তরতাজা থাকা চাই। লাউ পাঠালে তার আকার গোল হওয়া বাঞ্ছনীয়। সবুজ রঙের ওপর সাদা ছোপওয়ালা লাউয়ের চাহিদা বেশি রপ্তানির বাজারে। আমের গায়ে কাটা বোঁটা থেকে গড়িয়ে আসা কষের ছাপ থাকলে সে আম বাতিল হবে। কার্বাইডে



পাকানো ফল বিদেশের বাজারে বাতিল হবে। আধপাকা আম রপ্তানি হয়, এমনভাবে, যাতে বাজারে যখন আসবে তখন সম্পূর্ণ পাকা অবস্থায় পাওয়া যাবে। পাকা আম পাঠালে তা ফ্রিজারে হাতে পৌঁছানোর সময়ে পচে যাওয়ার সম্ভাবনা থাকে।

জমির ব্যবস্থা থাকলে অবশ্য রপ্তানিযোগ্য ফসলের চাষ এবং রপ্তানির ব্যবসা করা যায় একইসঙ্গে। কয়েকজন মিলেও ভাগাভাগি করে কাজটা করা যায়। তাতে সুবিধাই হয়।

একই হোক বা যৌথ উদ্যোগে, দেশের মধ্যে বা বিদেশে বাংলার সবজি, ফল, ফুল বিপণনের ব্যবসাটা আটখাট বেঁধে করা গেলে সেই ব্যবসার সম্ভাবনা কিন্তু প্রচুর। ২০১১ সাল থেকে সবজি রপ্তানির ব্যবসা করছেন জসিমুদ্দিন

মণ্ডল। বাংলাদেশ, দুবাই, মালয়েশিয়া, লন্ডনে বাংলার নানা সবজি রপ্তানি করে থাকেন এই তরফ ব্যবসায়ী। তিনি বলছেন, ভারত থেকে সবজিই বলুন বা ফল-ফুল, সবচেয়ে বেশি পরিমাণে রপ্তানি হয় মুম্বই থেকে। অথচ বাংলায় সবজি-ফলের বৈচিত্র্য অনেক বেশি। আমরা যদি অনেকে মিলে কাজটা করি, তাহলে বাংলার সবজি-ফলের একটা বিরাট বাজার তৈরি হতে পারে দুনিয়া জুড়ে। তিনি জানান, ব্যাংককের আন্তর্জাতিক ফলের বাজারে আফ্রিকা থেকে ফল আসে। অথচ অনেক কাজের বাংলার ফল মেলে না। একই চেষ্টা করলে আন্তর্জাতিক বাজারে জায়গাটা করে নেওয়া যায় বলেই আমি মনে করি।

তবে ফুল হোক বা ফল-সবজি, সবাই সহজে পচনশীল। ফলে এ ধরনের পণ্য বাস্তবদিক করে পাঠানোর ক্ষেত্রে বিশেষ কিছু সতর্কতা নিতেই হয়। তা ছাড়াও এসব পণ্য রপ্তানির ক্ষেত্রে মেনে চলতে হয় নির্দিষ্ট কিছু আইনকানুন। তাই অল্প সময়ের হলেও রপ্তানি ব্যবসার একটা প্রশিক্ষণ নিতে পারলে সুবিধা হয়।

কোথায় প্রশিক্ষণ

এন্টারপ্রাইজ ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট সবজি-ফল ও ফুলের রপ্তানি ব্যবসার ৫ সপ্তাহের প্রশিক্ষণ দিচ্ছে। 'এক্সপোর্ট ওরিয়েন্টেড ট্রেনিং ইন হার্টিকালচার, ফোরিকালচার অ্যান্ড অ্যালায়েড প্রোডাক্টস' নামের এই প্রশিক্ষণ কোর্সটিতে যেসব বিষয় সম্পর্কে পড়ানো হয় তার মধ্যে রয়েছে: রপ্তানিযোগ্য সবজি, ফল ও ফুলের চাষে উন্নত প্রযুক্তির ব্যবহার; উন্নতমানের সবজি উৎপাদন ও তার বিজ্ঞানসম্মত রক্ষণাবেক্ষণ, ফুলের চাষ, ফলের বাগান তৈরি, দেশের মধ্যে ও আন্তর্জাতিক বাজারে বিপণন, রপ্তানির নিয়মকানুন, রপ্তানির ব্যবসায় সরকারি সহায়তার ব্যবস্থা, পণ্যের দরদাম স্থির করার পদ্ধতি, ফ্রেজিংয়ের সঙ্গে যোগাযোগের পদ্ধতি, আমদানি-রপ্তানি সংক্রান্ত নিয়মকানুন। এসবের সঙ্গে থাকবে ফিল্ড ভিজিট, প্রোজেক্ট তৈরি, রপ্তানিকারকদের সঙ্গে সাক্ষাৎ।

শিক্ষাগত যোগ্যতা অন্তত মাধ্যমিক। বয়সের বাধানিষেধ নেই। ফি: জি এস টি-সহ ৭,০৮০ টাকা।

প্রতিষ্ঠানের ডিরেক্টর প্রফেসর এস এম গোমস জানান, এই প্রশিক্ষণ সম্পূর্ণ করার পরে রপ্তানি বা দেশের মধ্যেই বিপণন-ব্যবসায় আগ্রহীরা প্রতিষ্ঠান থেকে প্রয়োজনীয় তথ্য-পরামর্শ পাবেন।

পরবর্তী ব্যাচের কোর্স শুরু হবে নভেম্বরের শুরুতেই। আগ্রহীরা এখনই যোগাযোগ করতে পারেন এই ঠিকানায়: এন্টারপ্রাইজ ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট (ই ডি আই), ব্লক: আই বি, প্লট-১৯৪, সেক্টর-থ্রি, সফটলেক, কলকাতা-৭০০ ১০৬। ওয়েবসাইট: www.edikolkata.org

বিগ ডেটা বায়োলজি

বিপুল তথ্যের ভাণ্ডার বা বিগ ডেটা বিচার-বিশ্লেষণ করে কাজে লাগানো হয় শিক্ষা-স্বাস্থ্য-শিল্প-সহ নানা ক্ষেত্রে। এই ভাবে তথ্য সংগ্রহ ও বিশ্লেষণের গুরুত্ব রয়েছে চিকিৎসাবিদ্যা ও জীববিদ্যা-সংক্রান্ত গবেষণাক্ষেত্রেও। বিগ ডেটা বায়োলজির পোস্ট-গ্র্যাজুয়েট ডিপ্লোমা কোর্স পড়ানো হয় বেঙ্গালুরুর ইনস্টিটিউট অব বায়োইনফরমেটিক্স অ্যান্ড অ্যাপ্লায়েড বায়োটেকনোলজিতে। আবেদন করা যাচ্ছে এখনই।



নিজস্ব প্রতিনিধি: কম্পিউটারে ধরে রাখা বিপুল তথ্যভাণ্ডারই হল বিগ ডেটা। নানা কাজে ও উদ্দেশ্যে এই গুরুত্বপূর্ণ তথ্যভাণ্ডার ব্যবহৃত হচ্ছে। জীববিজ্ঞান এবং চিকিৎসাক্ষেত্রেও হচ্ছে। একটা উদাহরণ দিলে বিষয়টা স্পষ্ট হবে।

একটা হাসপাতালে সারাদিনে অজস্র রোগী আসেন। এদের রোগ যেমন একই রকম নয়, তেমনিই আর্থিক বা সামাজিক পরিস্থিতি, বয়স, বসবাসের ঠিকানা, কাজকর্মের ক্ষেত্রও আলাদা। এরা হাসপাতালে চিকিৎসা করতে আসার পর এদের এইসব যাবতীয় তথ্যই কিন্তু কম্পিউটারে নথিভুক্ত হয়ে থেকে যাচ্ছে। তৈরি হচ্ছে এক বিপুল তথ্যভাণ্ডার বা ডেটা। এই বিগ ডেটা পরবর্তীকালে নানা কাজে লাগছে। রোগী যখন পরে ফের হাসপাতালে চিকিৎসার জন্য আসছেন, তখন তাঁর রোগ, সেজন্য ইতিপূর্বে দেওয়া ওষুধ, তার প্রভাব ওই

বিগ ডেটা বায়োলজির স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্স পড়ানো হয় বেঙ্গালুরুর ইনস্টিটিউট অব বায়ো-ইনফরমেটিক্স অ্যান্ড অ্যাপ্লায়েড বায়োটেকনোলজি-তে। কোর্সটি ইন্টারন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ইনফর্মেশন টেকনোলজির সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হবে। প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়েছে কোর্স চলাকালীন স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে প্রতি মাসে ১০,০০০ টাকা।

রোগীর উপর কী হয়েছে— ইত্যাদি যাবতীয় তথ্য এক জায়গায় পাওয়া যাচ্ছে। এছাড়াও আরও একটি বড় উপকার করে এই বিগ ডেটা। গবেষকদের জন্য এই তথ্যাবলি অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। সরকারের জন্যও। কারণ এই বিপুল তথ্য বিশ্লেষণ করে কোনও নির্দিষ্ট অঞ্চলে, নির্দিষ্ট বয়সে কিংবা কোনও নির্দিষ্ট কাজের ক্ষেত্রে কোন ধরনের অসুস্থতার প্রকোপ বেশি, তার আন্দাজ পাওয়া সম্ভব। সরকারের পক্ষে সহজ ওই তথ্য পেয়ে যথাযথ পদক্ষেপ করা। নতুন কোনও রোগের একাধিক নজির দেখতে পেলে তার ওষুধ বা টীকা বাজারে আনা, কোনও নির্দিষ্ট ওষুধের কার্যকারিতা বিশ্লেষণ ইত্যাদি বহু ক্ষেত্রে বিগ ডেটা হয়ে ওঠে পথপ্রদর্শক।

বিজ্ঞানসম্মত ও কার্যকরীভাবে বিগ ডেটা জমা রেখে তা বিশ্লেষণ করা পর্যন্ত প্রতিটি ক্ষেত্রে প্রয়োজন দক্ষ কর্মী। তবে জীববিজ্ঞানে বিগ ডেটা বা ডেটা সায়েন্স নিয়ে পড়াশোনা ও গবেষণার সুযোগ ভারতে এখনও বেশ সীমিতই।

বিগ ডেটা বায়োলজির স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্স পড়ানো হয় বেঙ্গালুরুর ইনস্টিটিউট অব বায়ো-ইনফরমেটিক্স অ্যান্ড অ্যাপ্লায়েড বায়োটেকনোলজি-তে। কোর্সটি ইন্টারন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব ইনফর্মেশন টেকনোলজির সঙ্গে যৌথ উদ্যোগে করানো হবে। প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়েছে কোর্স চলাকালীন স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে প্রতি মাসে ১০,০০০ টাকা।

কী পড়বেন

বিগ ডেটা বায়োলজির এই স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্সে পড়ানো হয়— কম্পিউটেশনাল বায়োলজি, হেলথকেয়ার ইনফরমেটিক্স, মেশিন লার্নিং, বিগ ডেটা ইঞ্জিনিয়ারিং, ইমেজ ইনফরমেটিক্স, প্রোগ্রামিং।

কেন্দ্রীয় সরকারের বায়োটেকনোলজি দপ্তরের

এরপর চোদের পাতায়

বায়ো-ফার্মাইজার টেকনোলজি

রাসায়নিক সারের লাগামছাড়া প্রয়োগে দূষিত হচ্ছে সামগ্রিক পরিবেশ। সুদূরপ্রসারী প্রভাব পড়ছে মানুষের শরীরে। নিরাপদ উপায়ে মাটির উর্বরতা ও কৃষিপণ্যের ফলন বাড়াতে উদ্যোগী হচ্ছে সরকার। দক্ষ কর্মী গড়ে তুলতে প্রশিক্ষণ দিচ্ছে বিবেকানন্দ ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি। এই বছর থেকেই পড়ানো হবে বায়ো-ফার্মাইজার টেকনোলজির স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্স। আবেদন করা যাচ্ছে এখনই।



নিজস্ব প্রতিনিধি: রাসায়নিক সারের অত্যধিক ব্যবহার মাটির স্বাভাবিক উর্বরতাসক্তি নষ্ট করার সঙ্গে প্রভূত ক্ষতি করে পরিবেশের। এই পরিবেশে বসবাসকারী মানুষ-সহ অন্যান্য জীবগুলোর স্বাস্থ্যের উপরও তা বিপাকজনক প্রভাব ফেলছে। এই পরিস্থিতি এড়াতে ফের জৈব সার ও প্রযুক্তির দিকে ফেরার প্রবণতা দেখা যাচ্ছে। কেন্দ্রীয় সরকারও এ বিষয়ে উৎসাহ দিচ্ছে। কৃষকদের মধ্যে সচেতনতা বৃদ্ধির প্রচেষ্টা ইতিমধ্যেই সরকারি-

বেসরকারি স্তরে শুরু হয়ে গিয়েছে। জৈব পদ্ধতিতে উৎপাদিত ফল, সবজি কিনতে ক্রেতাদের উৎসাহ দিতে তৈরি হচ্ছে জৈব হাট।

২০০৩ থেকেই পড়শি রাজ্য সিকিম সম্পূর্ণ জৈব পদ্ধতিতে চাষাবাস শুরু করে দিলেও, এই রাজ্যে এখনও জৈব সারের ব্যবহার সেভাবে আরম্ভ হয়নি। এর অন্যতম কারণ দক্ষ কর্মীর অভাব। কোন মাটিতে কোন ফসলের চাষ হতে পারে এবং ভালো ফলনের জন্য কী



ধরনের জৈব সার প্রয়োজন সেসবই নির্ভর করে মাটির প্রকৃতি, মাটিতে উপস্থিত খনিজ, জলসত্তা, জলধারণ ক্ষমতা ইত্যাদির উপর। জলবায়ুর প্রভাবও খুব গুরুত্বপূর্ণ। তাই মাটির ধরন জানতে প্রথমেই প্রয়োজন মাটি পরীক্ষার। ল্যাবরেটরিতে সয়েল টেস্টিংয়ের মাধ্যমে মাটির ধরন জানা সম্ভব। দক্ষ বিশেষজ্ঞরাই কেবল নিখুঁত ভাবে গোটা প্রক্রিয়াটি সম্পন্ন করতে

এরপর চোদের পাতায়

স্বর্ণাক্ষরের সব বই
সাহিত্য সংসদ ও শিশু সাহিত্য
সংসদে পাওয়া যায়

অমরেন্দ্র চক্রবর্তীর সব বয়সের ছোটদের বই

গরিলার ডেথ

মধ্য আফ্রিকার রোয়ান্ডার আদিম অরণ্যে গরিলাদের মুখোমুখি। কিশোর উপন্যাস। ১৮০
সাহিত্য অকাদেমি (শিশুসাহিত্য) পুরস্কারপ্রাপ্ত

হীরু ডাকাত



পাগলকরা ছন্দে দম বন্ধ করা
ডাকাতের গল্প। ১০ম মুদ্রণ ১১২০

সঙ্গে দু'ঘণ্টার অথও
বিনামূল্যে MP3 সিডি

বরফের বাগান
পরিমার্জিত ও
পরিবর্তিত সংস্করণ
১১২০

আমাজনের
জঙ্গলে
৭ম মুদ্রণ ১৭০
লিচুবাগানের
চৌকিদার ১৮০

ছেঁড়াকাঁথার গল্প

২য় সংস্করণ ১৭৫

গৌর যাযাবর

২য় সংস্করণ ১১২০

মাতলাগাঙের ভূত

১৭৫

পাখির খাতা

১৪০

চোখে দেখা গল্প

মুদ্রাঙ্কন সেনগুপ্ত
চিত্রিত ১১৫০

ভূতের বাঁশি

১৪০

তালগাছের ডোঙা

১২০

শাদা ঘোড়া



ছোটদের স্বপ্ন আর মুক্তির
সাপকথা। পাতায় পাতায়
দেবব্রত ঘোষের ছবি। নানা
ভাষায় অনূদিত। ৬ষ্ঠ মুদ্রণ ১৬০

নতুন ছড়ার বই জল-বাতাস।
প্রত্যেক পাতায় দেবব্রত ঘোষের
প্রাণচালা চিত্রাঙ্কন। মূল্য ৮০ টাকা

সঙ্গে বিনামূল্যে
লেখকের কালামণ্ডলী কিশোর উপন্যাস
ঋষিকুমার



কানাইলাল চক্রবর্তীর
কুমির হয়ে জলে গেল ১৩০
চলো দেখে আসি ১২০
চড়ুইয়ের সঙ্গে ১১৫

মহাশ্বেতা দেবীর



সুভাষ মুখোপাধ্যায়ের
বকবকম ১১৫
পূর্ণেন্দু পত্রীর
আমার ছেলেবেলা ১১৮
পবিত্র সরকারের ১১৫
কথামালা: ছড়ায় ঢালা তুলুল ৩য় মুদ্রণ ১৬০

মেয়েয়ী নাগের
আবাড়ে গল্প ১৬০ বাঘ বেড়ালের ছড়া ছবি ১৩০
নেকড়ের চোখ ১৬০
প্রখ্যাত ফরাসি লেখক দানিয়েল পেনাক-এর
L'OEIL DU LOUP বইয়ের অনুবাদ

প্রাপ্তিস্থান

শিশু সাহিত্য সংসদ প্রাঃ লিঃ, ৩২এ, আচার্য প্রফুল্লচন্দ্র
রোড, কলকাতা-৯ ফোন: ২৩৫০-৭৬৬৯/৩১৯৫
ফ্যাক্স: ০৩৩ ২৩৬০-৩৫০৮ স্টার মার্ক, লর্ড সিনহা রোড,
সিটি সেন্টার, সাউথ সিটি, মনি স্কোয়ার। স্টোরি, এলগিন
রোড, দমদম, দুর্গাপুর। কথাসিদ্ধ, কলেজ স্ট্রিট।
দে বুক স্টোর (আদি), দে বুক স্টোর (দীপ),
বলাকা বুক স্টল ইত্যাদি।

■ বাংলাদেশ: বাতিঘর চট্টগ্রাম, প্রেস গ্রাব ভবন,
১৪৬/১৫১ জামাল খান রোড, চট্টগ্রাম-৪০০০।
ফোন: ০৩১২৬৬৯৩৯১/০১৭৩৩০৬৭০০৫।
বাতিঘর ঢাকা, বিশ্বসাহিত্য কেন্দ্র ভবন, ১৭, ময়মনসিংহ
রোড, বাংলা মেটর, ঢাকা ১০০০। ফোন: ০২৯৬৩৫৩৩৯/
০১৯৭৩৩০৪৩৪৪। বাতিঘর সিলেট, গোল্ডেন সিটি
কমপ্লেক্স, ৬৮২, পূর্ব জিন্দাবাজার, সিলেট ৩১০০
ফোন: ০১৯১১৫০৯৬৯৬

অনলাইন কিনতে হলে ই-মেল করুন: swarnakshar.books@gmail.com

বায়ো-ফার্মাইজার টেকনোলজি

তেরোর পাতার পর

পারেন। জৈব সার তৈরি, কৃষকদের মধ্যে সচেতনতা বাড়ানো ইত্যাদি সব ক্ষেত্রেই প্রয়োজন রয়েছে দক্ষ কর্মীর।

বায়ো-ফার্মাইজার টেকনোলজির স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে নিম্নলিখিত বিবেকানন্দ ইনস্টিটিউট অব বায়ো-টেকনোলজি। কোর্সটি কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক স্বীকৃত।

কী পড়বেন

বায়ো-ফার্মাইজার টেকনোলজির এক বছরের এই স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্সে প্রধানত পড়ানো হয় মাইক্রোবায়োলজি, পল্ট নিউট্রিশন, সয়েল অ্যান্ড ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট, এগ্রিকালচারাল মাইক্রোবায়োলজি, টিস্যু কালচার, পল্ট প্রোটেকশন, ভার্মি কম্পোস্ট বিষয়ে। ক্লাসরুমে ছাড়াও ল্যাবরেটরিতে হাতে-কলমে পরীক্ষানিরীক্ষার মাধ্যমে বিষয়টি শেখার সুযোগ পান ছাত্রছাত্রীরা। এছাড়া অন্তর্প্রদানশিপি এবং মার্কেটিং ম্যানেজমেন্ট বিষয়ে প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়।

প্রতিষ্ঠানের বায়োফার্মাইজার বিভাগের টেকনিক্যাল অফিসার তরুণকান্তি দাস 'কর্মক্ষেত্র'-কে জানালেন, কোর্স চলাকালীন ছাত্রছাত্রীদের পাঠানো হবে ইন্ডাস্ট্রিয়াল ট্রেনিংয়ে, বিভিন্ন সার প্রস্তুতকারক সংস্থায়।

কারা পড়বেন

যে-কোনও শাখায় স্নাতক হলেই আবেদন করা যাবে। আসনসংখ্যা ২০টি।

প্রতিষ্ঠানের মাইক্রোবায়োলজি বিভাগের অ্যাডভাইজার

ডঃ অজিতকুমার পোদ্দার 'কর্মক্ষেত্র'-কে জানান, জৈব সার ও জৈব কীটনাশক প্রস্তুতকারক সংস্থা, সয়েল টেস্টিং ল্যাবরেটরি, এগ্রিক্রিনিক, এগ্রিবিজনেস সেন্টারে চাকরির সুযোগ রয়েছে প্রশিক্ষিতদের। তিনি আরও জানান, কোর্স সম্পূর্ণ করার পর নিজস্ব উদ্যোগে সার তৈরির ছোট ইউনিট তৈরি করা যায়। এ ব্যাপারে প্রতিষ্ঠানের তরফে ব্যবসা শুরু করতে আগ্রহীদের পরামর্শ দেওয়া হয়।

বয়সের কোনও উর্ধ্বসীমা নেই। প্রার্থী বাছাই করা হবে শিক্ষাগত যোগ্যতার ভিত্তিতে।

কোর্স ফি ২৭,০০০ টাকা। কিস্তিতে ফি দেওয়া যাবে। হোস্টেলে থেকে পড়াশোনার সুযোগ রয়েছে। থাকার খরচ আলাদা।

কাজের সুযোগ

প্রতিষ্ঠানের মাইক্রোবায়োলজি বিভাগের অ্যাডভাইজার ডঃ অজিতকুমার পোদ্দার 'কর্মক্ষেত্র'-কে জানান, জৈব সার ও জৈব কীটনাশক প্রস্তুতকারক সংস্থা, সয়েল টেস্টিং ল্যাবরেটরি, এগ্রিক্রিনিক, এগ্রিবিজনেস সেন্টারে চাকরির সুযোগ রয়েছে প্রশিক্ষিতদের। তিনি আরও জানান, কোর্স সম্পূর্ণ করার পর নিজস্ব উদ্যোগে সার তৈরির ছোট ইউনিট তৈরি করা যায়। এ ব্যাপারে প্রতিষ্ঠানের তরফে ব্যবসা শুরু করতে আগ্রহীদের পরামর্শ দেওয়া হয়।

কীভাবে আবেদন

আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়সে। আবেদনের বয়ান ডাউনলোড করে নেবেন এই ওয়েবসাইটে থেকে: www.vibran.org আবেদনপত্র পূরণ করবেন যথাযথ ভাবে।

পূরণ করা আবেদনপত্রের সঙ্গে দেবেন— ✓ ফি বাবদ ২৫০ টাকার ডিমান্ড ড্রাফট। ড্রাফটটি 'Vivekananda Institute of Bio-technology'-এর অনুকূলে নিম্নলিখিত প্রদেয় হতে হবে। ✓ প্রার্থীর এক কপি ফটো। ফটোটি আবেদনপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে সের্টে দেবেন। ✓ বয়স এবং শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় নথিপত্রের স্বপ্রত্যয়িত নকল। ✓ কাস্ট এবং ও বি সি সার্টিফিকেটের স্বপ্রত্যয়িত নকল (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)। ✓ দৈনিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেটের স্বপ্রত্যয়িত নকল।

প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ পূরণ করা আবেদনপত্র ১৫ অক্টোবরের মধ্যে পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: Vivekananda Institute of Bio-technology, Sri Ramakrishna Ashram, Nimpith, Pin-743338.

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট। প্রয়োজনে যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরে: (০৩২১৮) ২২৬০০১/৩।

সম্পূর্ণ নিখরচায় তফসিলি জাতি ও আদিবাসী যুবক-যুবতীদের দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ

দেশের পাতার পর



বিষয়ে দেওয়া হবে প্রশিক্ষণ। গেস্ট হাউস কেয়ারটেকার কোর্সটির মেয়াদ ৩৭০ ঘণ্টা। প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে অতিথির দেখভাল করা, হাউসকিপিং, ইনভেন্টরি কন্ট্রোল, কাস্টমার সার্ভিস-সংক্রান্ত নানা বিষয়ে।

সব ক্ষেত্রেই বয়স হতে হবে ১৮ থেকে ৩৫ বছরের মধ্যে। বার্ষিক পারিবারিক আয় হতে হবে ৩ লাখের নিচে।

আগে আবেদন করলে আগে সুযোগের ভিত্তিতে প্রশিক্ষণের সুযোগ পাওয়া যাবে।

কোথায় প্রশিক্ষণ

জেলা অনুসারে প্রশিক্ষণকেন্দ্র
● পূর্ববঙ্গিয়া: ফ্যাশন ডিজাইনার: আসনসংখ্যা ২৫টি, বিউটি থেরাপিস্ট: আসনসংখ্যা ২৫টি।

আগ্রহীরা এখনই আবেদন করতে পারেন। অনলাইনে আবেদন করা যাবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: wbcsctcorp.gov.in আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ অক্টোবর। এছাড়াও যোগাযোগ করতে পারেন উপরোক্ত প্রশিক্ষণকেন্দ্রগুলিতে।

ঠিকানা: পূর্ববঙ্গিয়া সেন্টার চতুর্থ তল, প্রগতি প্লাজা, রাঁচি রোড।

বালদা: গেস্ট হাউস কেয়ারটেকার: আসনসংখ্যা ২৫টি। ঠিকানা: বালদা সেন্টার, তৃতীয় তল, এল আই সি বিল্ডিং, ওল্ড বাঘমুন্ডি রোড, বালদা-৭২৩২০২।

● জলপাইগুড়ি: ফ্যাশন ডিজাইনার: আসনসংখ্যা ২৫টি, বিউটি থেরাপিস্ট: আসনসংখ্যা ২৫টি। ঠিকানা: জলপাইগুড়ি সেন্টার উকিল

পাড়া, র্যাপিড ডায়ালগনস্টিক সেন্টার, জলপাইগুড়ি-৭৩৫১০১।

● বীরভূম: ফ্যাশন ডিজাইনার: আসনসংখ্যা ২৫টি। ঠিকানা: বোলপুর সেন্টার, ওরিয়েন্টাল ব্যাঙ্ক অব কমার্স বিল্ডিং, বাঁধগড়া, বোলপুর, বীরভূম-৭৩১২০৪।

● কোচবিহার: ফ্যাশন ডিজাইনার: আসনসংখ্যা ২৫টি, বিউটি থেরাপিস্ট: আসনসংখ্যা ২৫টি। ঠিকানা: কোচবিহার সেন্টার, দিনহাটা,

কোচবিহার-৭৩৬১৩৫ (টেলিফোন এক্সচেঞ্জ বোর্ডের কাছে)।

● পূর্ব মেদিনীপুর: ফ্যাশন ডিজাইনার: আসনসংখ্যা ২৫টি, বিউটি থেরাপিস্ট: ২৫টি। ঠিকানা: পূর্ব মেদিনীপুর সেন্টার, গ্রাম হোগলবেড়িয়া, পোঃ রামতারক হাট, পি এস: তমলুক, পূর্ব মেদিনীপুর-৭২১১৫১।

● দক্ষিণ চব্বিশ পরগনা: ফ্যাশন ডিজাইনার: আসনসংখ্যা ২৫টি, বিউটি থেরাপিস্ট: আসনসংখ্যা ২৫টি। ঠিকানা: দক্ষিণ চব্বিশ পরগনা সেন্টার, শান্তিদীপ অ্যাপার্টমেন্ট, বাটা মোড়, নেতাজি পার্ক সেক্টর-১, বার্তানগর, মহেশতলা, কলকাতা-৭০০১৪১।

কীভাবে ভর্তি

আগ্রহীরা এখনই আবেদন করতে পারেন। অনলাইনে আবেদন করা যাবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: wbcsctcorp.gov.in আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ অক্টোবর। এছাড়াও যোগাযোগ করতে পারেন উপরোক্ত প্রশিক্ষণকেন্দ্রগুলিতে।

প্রয়োজনীয় যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরগুলিতে— ৯৬০৯৬-০১৭৮১/৩।

কাজের সুযোগ

প্রতিষ্ঠানের কোর্স কো-অর্ডিনেটর তাপস চক্রবর্তী জানিয়েছেন সবক'টি কোর্সই এন এস ডি সি নির্ধারিত পাঠক্রম অনুসারে ছাত্রছাত্রীদের প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে। সফলভাবে প্রশিক্ষণ শেষে বিভিন্ন সংস্থায় চাকরি পেতে যোগাযোগের ব্যবস্থা করা হবে।

ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের পেশা

নয়ের পাতার পর

যন্ত্রের মাধ্যমে কৃত্রিম উপায়ে রোগীর রক্ত শোধন করা হয়। ডায়ালিসিসের যন্ত্র কৃত্রিম কিডনি হিসেবে কাজ করে।

ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ান

ডাক্তারের নির্দেশে যারা ডায়ালিসিসের কাজটি করেন তারা ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ান। প্রশিক্ষিত ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানদের চাহিদা উর্ধ্বমুখী। কারণ, ডায়ালিসিসের প্রয়োজন রয়েছে এরকম রোগীর সংখ্যা দিনে দিনে বাড়ছে।

এদেশে প্রতি বছর অন্তত ২ লক্ষ মানুষ কিডনির অসুখে আক্রান্ত হন। যারা ডায়ালিসিস চিকিৎসা নিতে শুরু করেন তাদের এই চিকিৎসা অব্যাহত রাখতে হয়। হাতে-কলমে ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানরাই কাজটি করে থাকেন। সরকারি-বেসরকারি হাসপাতাল, নার্সিং হোম, বড় ক্লিনিকে চাকরি হয় প্রশিক্ষিতদের। যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টারের প্রাক্তন ডিরেক্টর ডঃ তপনকুমার চট্টোপাধ্যায় জানান, দক্ষ ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানদের কাজের অভাব নেই। বলা ভালো কাজই এই টেকনিশিয়ানদের খুঁজে নেয়।

যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টার এবং আমরি হাসপাতালের যৌথ উদ্যোগে ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের সার্টিফিকেট কোর্স পড়ানো হয়। ৯ মাসের কোর্স। পড়তে পারেন বিজ্ঞান শাখার উচ্চমাধ্যমিক উত্তীর্ণ তরুণ-তরুণীরা। বয়সের বিধিনিষেধ নেই। ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টারের তরফে জানানো হয়েছে, এই কোর্সের থিওরিটিক্যাল ক্লাস হবে যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ে। প্র্যাক্টিক্যাল ক্লাস হবে ঢাকুরিয়ার আমরি হাসপাতালে।

কী জানতে হয়

কাজটা যখন রক্ত শোধনের তখন রক্তবিজ্ঞান তো জানতেই হয়। এছাড়া জানতে হয় কিডনির চিকিৎসা তথা নেফ্রোলজি বিষয়ে। সেইসঙ্গে ডায়ালিসিস মেশিনের কারিগরি, মেশিন পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণের খুঁটিনাটি বিষয়ে পড়াশোনা তো আবশ্যিক। পাশাপাশি শেখানো হয় রক্তের বর্জ্য সংগ্রহ ও শ্রেণিবিন্যাসের কাজ, পেশেন্ট কেয়ার ম্যানেজমেন্ট, কম্পিউটারের ব্যবহার।

কোথায় পড়বেন

যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টার এবং আমরি হাসপাতালের যৌথ উদ্যোগে ডায়ালিসিস টেকনিশিয়ানের সার্টিফিকেট কোর্স পড়ানো হয়। ৯ মাসের কোর্স। পড়তে পারেন বিজ্ঞান শাখার উচ্চমাধ্যমিক উত্তীর্ণ তরুণ-তরুণীরা। বয়সের বিধিনিষেধ নেই। ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টারের তরফে জানানো হয়েছে, এই কোর্সের থিওরিটিক্যাল ক্লাস হবে যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ে। প্র্যাক্টিক্যাল ক্লাস হবে ঢাকুরিয়ার আমরি হাসপাতালে।

পরবর্তী ব্যাচের কোর্স শুরু হবে ডিসেম্বরে। আগ্রহীরা ভর্তির জন্য যোগাযোগ করবেন ১৪ অক্টোবর থেকে এই ঠিকানায়: ক্লিনিক্যাল রিসার্চ সেন্টার, যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়, যাদবপুর, কলকাতা। ফোন: ৯০৮৮৪-০১৩৫৪।

বিগ ডেটা বায়োলজি

তেরোর পাতার পর

আর্থিক সহায়তা প্রাপ্ত এই কোর্সের মেয়াদ ১ বছর।

কারা পড়বেন

বায়োটেকনোলজি বা বায়োমেডিক্যাল টেকনোলজি বা বায়োইনফরমেটিক্স বা কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বা ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং বা ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং বা ইনফরমেশন টেকনোলজি বা সমতুল্য বিষয়ে বি ই বা বি টেক অথবা বায়োটেকনোলজি বা বায়োইনফরমেটিক্স বা বায়োকেমিস্ট্রি বা কম্পিউটার সায়েন্স বা ইনফরমেশন টেকনোলজিতে এম এসসি ডিগ্রিধারীরা আবেদন করতে পারেন। এছাড়া স্ট্যাটিস্টিক্সে প্রথম শ্রেণির স্নাতকোত্তর আবেদন করতে পারেন।

আসনসংখ্যা ২৫টি। নিয়মানুসারে তফসিলি এবং দৈনিক প্রতিবন্ধীদের জন্য আসন সংরক্ষিত হবে। স্টাইপেন্ড: প্রতি মাসে ১০,০০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই পদ্ধতি

প্রার্থী বাছাই করা হবে একটি জাতীয় স্তরের পরীক্ষা এবং ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। পরীক্ষা ও নভেঙ্চর। পরীক্ষায় প্রাপ্ত হবে ভার্সাল অ্যাপ্লিকটিভ, আনালিটিক্যাল অ্যাপ্লিকটিভ, প্রোগ্রামিং অ্যান্ড কম্পিউটিং এবিলিটি এবং লাইফ সায়েন্সেস বিষয়ে। পরীক্ষার সময়সীমা ২ ঘণ্টা। পরীক্ষা নেওয়া হবে দেশের বড় শহরগুলিতে। অ্যাডমিট কার্ড পাঠানো হবে প্রার্থীর ই-মেলে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.ibab.ac.in অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ২০ অক্টোবর। প্রার্থীর চালু ই-মেইল আই ডি থাকতে হবে। ফি বাবদ অনলাইনে দিতে হবে ১,০০০ টাকা।

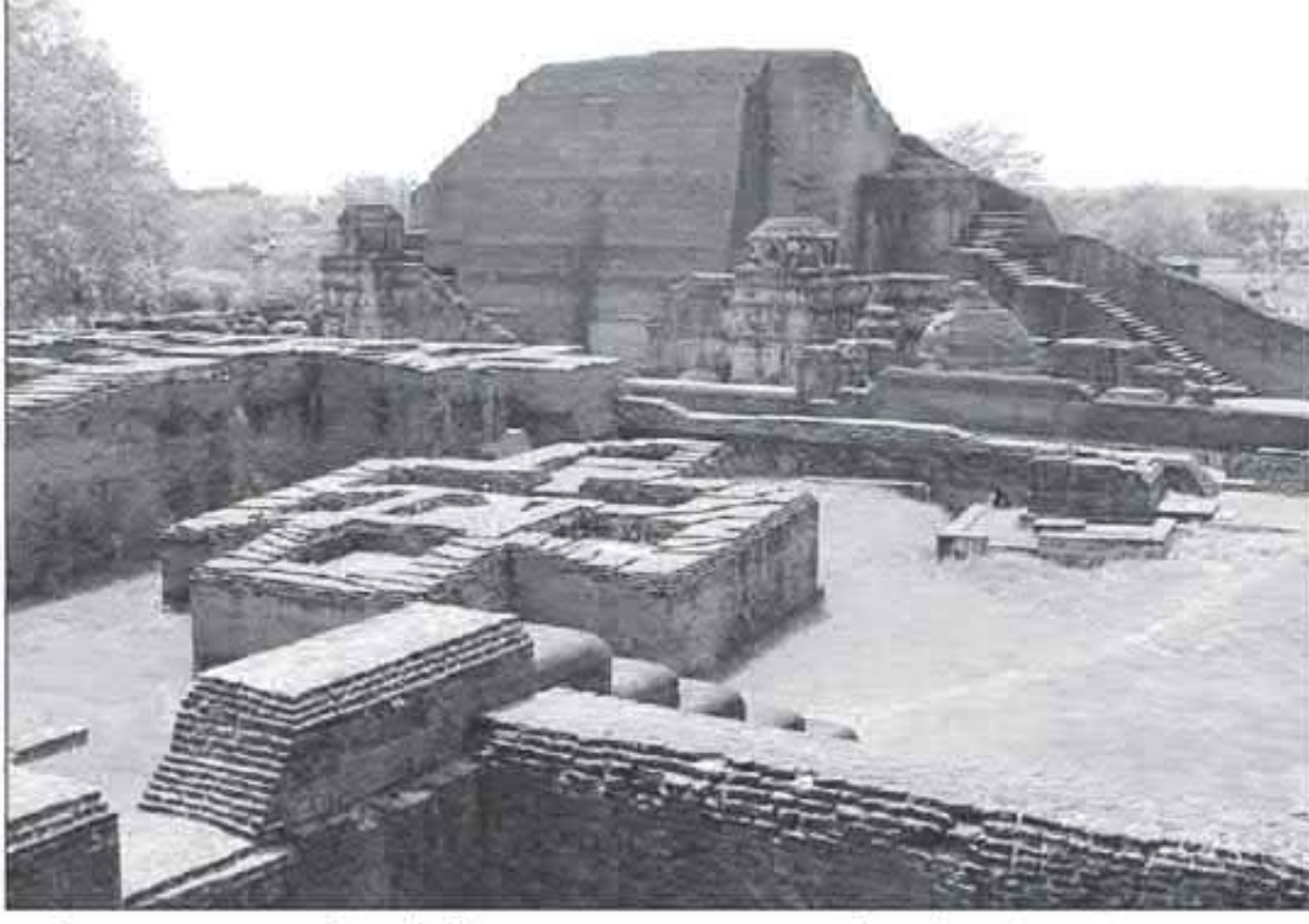
অনলাইনে সাবমিট করা আবেদনপত্র এবং ফি দিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি করে প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এগুলি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

কাজের সুযোগ

বিগ ডেটা বায়োলজির দক্ষ কর্মীর চাহিদা রয়েছে ওষুধ প্রস্তুতকারী বিভিন্ন সংস্থায় ডেটা অ্যানালিস্ট, কনসালট্যান্ট হিসেবে। এছাড়াও চাকরির সুযোগ রয়েছে ল্যাবরেটরিতে রিসার্চ অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট বিভাগে। প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়েছে কোর্স শেষে ক্যাম্পাসিংয়ের ব্যবস্থা করা হয়ে থাকে।

পুরাতত্ত্ববিদের পেশা



হারিয়ে যাওয়া প্রাচীন ঐতিহ্য, সভ্যতা ও তার নিদর্শন যারা খুঁজে বের করেন আর পৃথিবীর ইতিহাসকে প্রায়শই বাঁকের মুখে দাঁড় করিয়ে দেন, তাঁরা পুরাতত্ত্ববিদ। ইদানিং চমকিত করার মতো কাজ চলেছে এ ক্ষেত্রে। পুরাতত্ত্বের প্রতি আগ্রহ থাকলে পড়তে পারেন এ বিষয়ের স্নাতকোত্তর ডিগ্রি কোর্স, কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ে।

নিজস্ব প্রতিনিধি: ● গ্রিসে পাওয়া গিয়েছে একরকমের যজ্ঞের ভগ্নাংশ যা আনুমানিক খ্রিস্টপূর্ব সপ্তম শতকে দ্রুতগতির লিফটের কাজ করত। তখনও ফ্রেন আবিষ্কৃত হয়নি। তাহলে কি উচু মন্দির এবং অন্যান্য স্থাপত্য গড়ার সময় ভারী পাথর ও অন্যান্য সামগ্রী ওঠানো হতো এই যন্ত্রেরই সাহায্যে? ● চলতি বছরই

মধ্য-পশ্চিম ভারতের পূর্ণা নদীর কাছে খোঁজ মিলেছে আড়াই হাজার বছরের পুরোনো একটি কামারশালা। ধাতুর তৈরি ৪০০ রকম জিনিসপত্রের নিদর্শন পাওয়া গিয়েছে। মনে করা হচ্ছে এটি ওই অঞ্চলে লৌহযুগের কামারশালায় প্রথম নিদর্শন। সভ্যতার যে-কোনও পর্বে,

পূর্বসূরীদের সম্পর্কে জানার আগ্রহ মানুষের চিরন্তন। তা থেকে তাঁদের জীবনযাত্রা, শিক্ষা-সংস্কার সম্পর্কে জানা যেমন সম্ভব, তেমনিই মানবসভ্যতার ধারাবাহিকতা ও তার ক্রমোন্নতি সম্পর্কেও স্পষ্ট ধারণা জন্মায়। মিশরের পিরামিড, মেসিকোর মায়া সভ্যতা, সিঙ্কুতীরে হরপ্পা-মহেঞ্জোদারোর আবিষ্কার, আড়ালে থাকা মানবসভ্যতার এই অতীতের উপর থেকেই পর্দা সরিয়েছিল।

পুরোনোকে আবিষ্কার ও তার বিশ্লেষণের কাজটি যারা করেন তাঁরা পুরাতত্ত্ববিদ বা আর্কিওলজিস্ট। সভ্যতার না-জানা অতীত যাদের ভাবায়, তাঁরা এই বিষয় নিয়ে পড়তে পারেন। তবে ফিল্ড ওয়ার্কের জন্য মানসিকভাবে প্রস্তুত থাকতে হবে। প্রয়োজনে দুর্গম অঞ্চলে বিপদের ঝুঁকি নিয়েও কাজ করতে হয় পুরাতত্ত্ববিদদের।

ভারতীয় পুরাতত্ত্ব বিষয়ে গবেষণার অগ্রণী সংস্থা আর্কিওলজিক্যাল সার্ভে অব ইন্ডিয়া, ইন্ডিয়ান কাউন্সিল অব হিস্টোরিক্যাল রিসার্চ প্রভৃতি নিয়মিতভাবে কেন্দ্রীয় ও রাজ্য স্তরে আর্কিওলজিস্ট নিয়োগ করে। এছাড়া প্রশিক্ষিতদের সরকারি, বেসরকারি মিউজিয়ামে চাকরির সুযোগ থাকে। পাশাপাশি দেশ-বিদেশে শিক্ষকতা এবং গবেষণার সুযোগ তো আছেই।

রাজ্যের ছাত্রছাত্রীদের সরকারি বৃত্তি

দেশের পাতার পর

বৃত্তির পরিমাণ আর্টস এবং কমার্স শাখার ক্ষেত্রে প্রতি মাসে ২,০০০ টাকা, সায়েন্স শাখার ক্ষেত্রে প্রতি মাসে ২,৫০০ টাকা, ইঞ্জিনিয়ারিং শাখার ক্ষেত্রে ৫,০০০ টাকা, পেশাদারি কোর্সের ক্ষেত্রে ২,৫০০ টাকা, অন্যান্য শাখার ক্ষেত্রে ২,৫০০ টাকা।

কীভাবে আবেদন করবেন

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.svmcm.wbhd.gov.in অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ নভেম্বর। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। অনলাইন আবেদনের সময় প্রার্থীকে প্রথমে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে।

অনলাইন আবেদনের সময় আপলোড করতে হবে এই সব নথি— ✓জে পি জি বা জেপেগ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা প্রার্থীর ফটো (২০ থেকে ৫০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং সেই (১০ থেকে ২০ কেবি সাইজের মধ্যে) ✓মাধ্যমিকের মার্কশিট ও অ্যাডমিট কার্ড ✓শেষ পরীক্ষার মার্কশিট ও অ্যাডমিট কার্ড ✓পরিবারের ইনকাম সার্টিফিকেট (কন্যাশ্রীদিদের জন্য প্রযোজ্য নয়) ✓প্রযোজ্য ক্ষেত্রে কাস্ট, ও বি সি সার্টিফিকেট ও দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট, ✓ডোমিসাইল সার্টিফিকেট হিসেবে আধার কার্ড বা ভোটার আই ডি বা রেশন কার্ড, ও ব্যাঙ্ক পাসবুকের প্রথম পৃষ্ঠা (সবক'টিই পি ডি এফ ফর্ম্যাটে)। অনলাইন আবেদনের সময় প্রার্থী কোন শাখায় আবেদন করছেন তা অবশ্যই উল্লেখ করবেন।

অনলাইনে আবেদনপত্র যথাযথ ভাবে পূরণ করে সাবমিটের পর রেজিস্ট্রেশন নম্বর-সহ সাবমিট করা আবেদনপত্রের প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন।

আবেদনের পদ্ধতি বিস্তারিত ভাবে জানতে দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.svmcm.wbhd.gov.in যোগাযোগ করতে পারেন এই হেল্পলাইন নম্বরে: ১৮০০-১০২-৮০১৪। এছাড়াও প্রয়োজনে ই-মেল করতে পারেন এই ঠিকানায়: helpdesk.svmcm-wb@gov.in



আশ্চর্যের প্রতি আগ্রহ থেকেই শুরু

ডঃ সায়ন ভট্টাচার্য

এডুকেশন অফিসার, ইন্ডিয়ান মিউজিয়াম
(প্রাক্তন ছাত্র, আর্কিওলজি বিভাগ, কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়)

স্কুলে পড়ার সময় থেকেই পিরামিড, মমির মতো ইতিহাসের আশ্চর্য বিভিন্ন বিষয়ের প্রতি আগ্রহ তৈরি হয়েছিল। ইতিহাস নিয়ে পড়া শুরু করি। পরে আরও প্রায়োগিক ভাবে জানা এবং কাজ করার তাগিদে উচ্চশিক্ষার জন্য বেছে নিয়েছিলাম আর্কিওলজি। এই বিষয় নিয়ে পড়াশোনা করলে স্থানীয় স্তর থেকে আন্তর্জাতিক স্তর পর্যন্ত কাজের সুযোগ বিস্তৃত। সারা পৃথিবী জুড়েই আন্তর্জাতিক স্তরে মানারকম কাজ এবং গবেষণা চলে, সেখানে কাজ করা যায়। যেমন আমি একসময় আমেরিকার আর্কিওলজি অ্যান্ড কালচারাল প্রোগ্রাম, ব্রিটিশ মিউজিয়ামের আন্তর্জাতিক ট্রেনিং প্রোগ্রামে কাজ করেছি। শুধুমাত্র পশ্চিমবঙ্গেই কয়েক হাজার মিউজিয়াম আছে, সেখানে চাকরি হয় দেশের বাইরে বেসরকারি সংস্থার তরফেও কাজের সুযোগ থাকে। ট্যুরিজম ইন্ডাস্ট্রিতে কাজ করা যায়।

কোনও অঞ্চলকে 'সাইট' হিসেবে ঘোষণা করা হবে কিনা সেই সিদ্ধান্ত নির্ভর করে আর্কিওলজিক্যাল সার্ভের ভিত্তিতেই। হেরিটেজ সাইট হবে না ট্যুরিজম ইন্ডাস্ট্রি গড়ে উঠবে, না শুধুই গবেষণার কাজ হবে, সবটাই নির্দিষ্ট পদ্ধতিগত অনুসন্ধান, আবিষ্কার, খননকার্যের পর নির্ধারণ হয়। কোনও নিদর্শন, স্মারক, প্রাচীন মুদ্রার খোঁজ পাওয়ার পর সঠিক পদ্ধতিতে তাকে হ্যান্ডেল করার জন্য যথেষ্ট প্রশিক্ষণ প্রয়োজন, ফলে দক্ষ আর্কিওলজিস্টের চাহিদা থাকেই। ভারতীয় যাদুঘরের মতো দেশি বিদেশি বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান থেকেও নিয়মিত সার্ভের কাজ হয়। সেখানে শিক্ষানবিশ নেওয়া হয়, তাছাড়াও অনেক রকম ট্রেনিং প্রোগ্রাম চলে, সেখানে কাজ করা যায়।

বিষয়। কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ে আর্টস এবং সায়েন্স দুটি শাখাতেই পড়া যায়। যে বিজ্ঞানে স্নাতক সে এম এসসি ডিগ্রি পাবে কোর্স শেষে। একইভাবে আর্টস নিয়ে স্নাতক পড়লে এম এ ডিগ্রিই থাকবে।

ভারতীয় পুরাতত্ত্ব বিষয়ে গবেষণার অগ্রণী সংস্থা আর্কিওলজিক্যাল সার্ভে

অব ইন্ডিয়া, ইন্ডিয়ান কাউন্সিল অব হিস্টোরিক্যাল রিসার্চ প্রভৃতি নিয়মিতভাবে কেন্দ্রীয় ও রাজ্য স্তরে আর্কিওলজিস্ট নিয়োগ করে। এছাড়া প্রশিক্ষিতদের সরকারি, বেসরকারি মিউজিয়ামে চাকরির সুযোগ থাকে। পাশাপাশি দেশ-বিদেশে শিক্ষকতা এবং গবেষণার সুযোগ তো আছেই।



জীবনে আমি চাকরি পাইনি
ব'লে মুগ্ধ ছিলাম। কলে,
'কর্মক্ষেত্র' আমি পেয়েসে
ছিলি। প'ড়ে বুকেছি, চাকরি
পেতে যে এসেম সরকার
আমার তা নেই।
প্রশ্নোত্তরওলায় যথ কভার
ওয়েল করি। পরে মুগ্ধ, মুগ্ধ
সেরি বা'রে পেয়েছি। কী
করণ, আমাবের মতসবলে
হে 'কর্মক্ষেত্র' ভন্দায়েনি।
বনিন্দুকি বন্দবন্দলে আছই
ক'রে তবু লাখপতি হইতাম
ব'লে সেমি। এ ব'লেও হইতাম
একবার কপাল ব্রুকে সেবা
দেতে পারে। তার চেয়েও ল'ড়
জন্ম হল, 'কর্মক্ষেত্র' আমাকে
কাজ না মিলেও অলোক কিছু
সেবার পড়ায়।

জীবনে আমি চাকরি পাইনি
ব'লে মুগ্ধ ছিলাম। কলে,
'কর্মক্ষেত্র' আমি পেয়েসে
ছিলি। প'ড়ে বুকেছি, চাকরি
পেতে যে এসেম সরকার
আমার তা নেই।
প্রশ্নোত্তরওলায় যথ কভার
ওয়েল করি। পরে মুগ্ধ, মুগ্ধ
সেরি বা'রে পেয়েছি। কী
করণ, আমাবের মতসবলে
হে 'কর্মক্ষেত্র' ভন্দায়েনি।
বনিন্দুকি বন্দবন্দলে আছই
ক'রে তবু লাখপতি হইতাম
ব'লে সেমি। এ ব'লেও হইতাম
একবার কপাল ব্রুকে সেবা
দেতে পারে। তার চেয়েও ল'ড়
জন্ম হল, 'কর্মক্ষেত্র' আমাকে
কাজ না মিলেও অলোক কিছু
সেবার পড়ায়।

বঙ্গমেত্র
বাঙালির কর্মজীবনের অবেশপথ

ইন্টারনেটের বঙ্গমেত্র: www.ekarmakalshetra.com

জ্ঞান বিজ্ঞান

জানার জানালা

পাখি কমছে, সংকটে বাস্তুতন্ত্র



আমেরিকা ও কানাডায় পাখির উপর দীর্ঘ গবেষণায় জানা গেল ওই দুই দেশের জলবায়ু থেকে সমুদ্র সৈকত কিংবা অরণ্যে পাখির সংখ্যা কমছে ব্যাপক হারে। বিজ্ঞানীরা জানাচ্ছেন, ১৯৭০ সাল থেকে এ পর্যন্ত পাখির সংখ্যা অস্তুত ২৯০ কোটি (২৯ শতাংশ) কমে গিয়েছে। বিশ্বজুড়ে সবুজ কমে যাওয়ার কারণেই ক্রমশ বাসস্থান হারাচ্ছে পাখিরা। কৃষিজমিতে রাসায়নিকের ব্যবহার চলতে থাকায় বাঁচছে না বাঁচতকতক। ফলে খাদ্যভায়েও প্রাণ হারাচ্ছে পাখিরা। সম্ভ্রতি 'সায়োল' জ্ঞানালে গবেষণাপত্রটি প্রকাশিত হয়েছে। অন্যতম গবেষক পিটার মারার বলেছেন, 'যে ভাবে পাখি হারিয়ে যাচ্ছে, উভচর প্রাণী, পতঙ্গের সংখ্যা কমছে তাতে গেটা বাস্তুতন্ত্র সংকটে।'

দুই মাথার র্যাটল স্নেক



আমেরিকার নিউ জর্সির গভীর জঙ্গলে দুই মাথা-যুক্ত র্যাটল স্নেক-এর দেখা মিলল। এমনিতেই প্রকৃতিতে র্যাটল স্নেক অত্যন্ত বিরল হয়ে এসেছে। সম্ভ্রতি পরিবেশবিন্দু ও সরীসৃপ বিশেষজ্ঞ ডেভ স্কেনেইডারা এবং ডেভ বারকেট-এর নেতৃত্বে গবেষকদের একটি দল গভীর জঙ্গলে সাপটির খোঁজ পান। আবিষ্কৃতদের নামানুসারেই সাপটিকে 'ডবল ডেভ' নাম দেওয়া হয়েছে। ২৩ সেন্টিমিটার লম্বা এই সাপটির বয়স মাত্রই কয়েক সপ্তাহ। দু'টি মাথাই সম্পূর্ণ গঠিত এবং সচল। ফলে, এর চারটি চোখ, দু'টি জিভ। পরিবেশবিন্দুর আশঙ্কা এই ধরনের সাপের নড়াচড়ার গতি শ্রুত হওয়ার ফলে খুব সহজেই তারা শিকারি পাখির নিশানা হয়ে যেতে পারে। আপাতত সাপটিকে সপবিশারদদের তত্ত্বাবধানেই বড় করা হচ্ছে।

জলস্তর বাড়ার অশনিসংকেত রাষ্ট্রপুঞ্জের রিপোর্টে

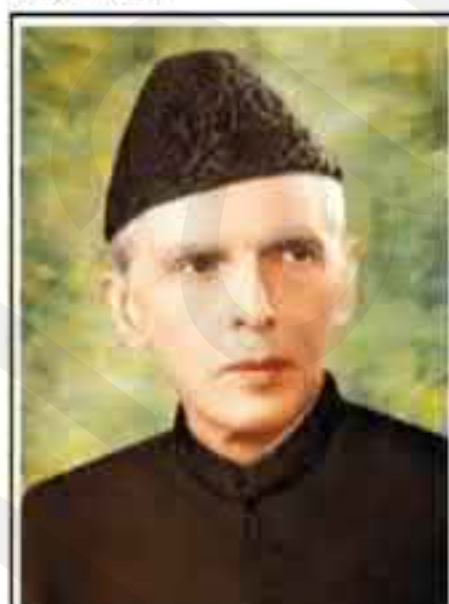


২৫ সেপ্টেম্বর রাষ্ট্রপুঞ্জের পরিবেশ সংক্রান্ত প্যানেলের সাম্প্রতিক রিপোর্টে সমুদ্রের জলস্তর বেড়ে যাওয়ার অশনিসংকেত দেওয়া হল। নিউ ইয়র্ক থেকে সাংহাই— উপকূলবর্তী শহরগুলো নিয়মিত বন্যার কবলে পড়বে বলে আশঙ্কা। উত্তরমেরু ও নিকটবর্তী এলাকায় বরফের গলন ইতিমধ্যেই শুরু হয়ে গিয়েছে। এর পরে হিমালয় এবং দক্ষিণমেরুতেও দ্রুত হারে বরফের স্তর ও হিমবাহ গলে যাওয়ার আশঙ্কা রয়েছে। সমুদ্রের জলের তাপমাত্রা বেড়ে যাওয়ার মাছের ভাণ্ডার দ্রুত হারে কমেবে, ফলে খাদ্য সংকটে অবশ্যম্ভাবী। গ্রিন হাউস গ্যাস নির্গমনের এইসব প্রত্যক্ষ প্রভাব অদূর ভবিষ্যতেই টের পাওয়া যাবে বলে সাবধানবাকী রয়েছে রিপোর্টে। গত অক্টোবরে রাষ্ট্রপুঞ্জের এই প্যানেলের প্রকাশিত এক রিপোর্টে বলা হয়েছিল, বিশ্ব উষ্ণায়ন রুখতে বড় জোর ২০৩০ পর্যন্ত সময় পাওয়া যাবে। তার পরে ৩৬টি দেশ থেকে একশো জনেরও বেশি বিজ্ঞানীকে নিয়ে কমিটি গঠন করা হয়। গত কয়েক মাসে দু'টি রিপোর্ট পেশ করেছেন তারা। এদিন তৃতীয় তথা চূড়ান্ত রিপোর্টটি পেশ করা হল।



হনবিল উৎসব কোন রাজ্যে পালিত হয়?
উত্তর: নাগাল্যান্ড

- এস আই পদ্ধতিতে ঠেংখের একক কী?
উত্তর: মিটার
- ভারতের কোন রাজ্যের রাজধানীর নাম ইটানগর?
উত্তর: অরুণাচলপ্রদেশ
- পৃথিবীর সবচেয়ে ছোট মহাদেশের নাম কী?
উত্তর: অস্ট্রেলিয়া
- ভারতের ক্ষুদ্রতম ও বৃহত্তম প্রতিবেদী দেশ দুটির নাম কী?
উত্তর: মালদ্বীপ ও চীন
- ভারোয়া উপজাতিদের কোথায় গেলে মেথতে পাওয়া যাবে?
উত্তর: আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপপুঞ্জ
- চৌধ নামের রাজ্যের প্রবর্তক কে?
উত্তর: শিবাজি
- ফারসি ভাষায় রামায়ণ কে অনুবাদ করেন?
উত্তর: বদায়ুনি



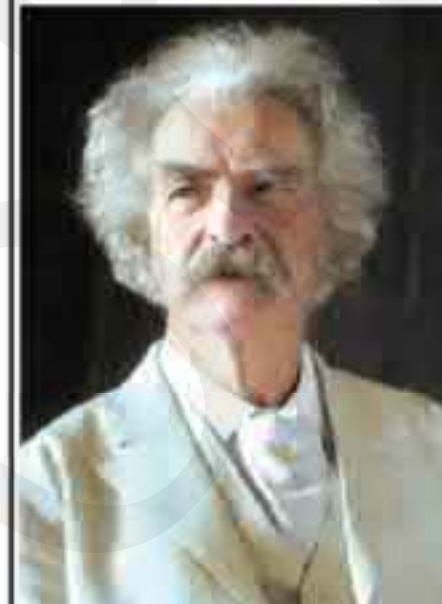
পাকিস্তানের প্রথম গভর্নর জেনারেল কে ছিলেন?
উত্তর: মহম্মদ আলি জিন্না

- ভারতের স্বাধীনতা প্রাপ্তির সময় ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেসের সভাপতি কে ছিলেন?
উত্তর: জে বি কৃপালিন



সম্ভ্রতি প্রয়াত হয়েছেন আন্তর্জাতিক খ্যাতিসম্পন্ন চিত্রগ্রাহক চার্লি কোল। তিনি কোন ছবির জন্য বিখ্যাত?
উত্তর: ১৯৮৯ সালে চিনের তিব্বেনআনমনে স্কোয়ারে 'চাঞ্চ ম্যান'।

- যে কোনও বাস্তুতন্ত্রে উৎপাদকগোষ্ঠী হল:
উত্তর: সবুজ উদ্ভিদ
- জম্বানুনামা কার রচনা?
উত্তর: গুলবদন বেগম
- দীন ই ইলাহী কে প্রবর্তন করেন?
উত্তর: আকবর
- বংশগতি বিদ্যার জনক কাকে বলা হয়?
উত্তর: মোহান গ্রেগর মেডেল
- ভারী জলের সংকেত কী?
উত্তর: ডি_২O
- ১৭৯৩ সালে চিরস্থায়ী বন্দোবস্ত কে প্রবর্তন করেন?
উত্তর: লর্ড কর্নওয়ালিস
- ডিডিটি-এর পুরো কথাটি কী?
উত্তর: ডাই ক্লোরো ডাই ফিনাইল ট্রাই ক্লোরো ইথেন
- লেপুতে কোন অ্যাসিড থাকে?
উত্তর: সাইট্রিক অ্যাসিড



কোন প্রখ্যাত সাহিত্যিক 'মার্ক টোয়েন' ছদ্মনামে লিখেছেন?
উত্তর: স্যামুয়েল ল্যাংহর্ন ক্রিমেল

- মার্শ গ্যাস কী নামে পরিচিত?
উত্তর: মিনের
- বাংলা সাহিত্যের বিখ্যাত উপন্যাস 'আরণ্যক' কে লিখেছেন?
উত্তর: বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়
- বায়ুমন্ডলের সর্বপ্রধান গ্যাসীয় উপাদানটি কী?
উত্তর: নাইট্রোজেন
- রবীন্দ্রনাথের কোন গল্পের নায়কের নাম ছিল ফণীভূষণ সাহা?
উত্তর: মণিহার
- লুপ্তদ্বীপের নাম কী?
উত্তর: গৌতম বৃদ্ধ
- 'এলিজনবেথ' নামক অঙ্কারবিজয়ী ছবিটি কে পরিচালনা করেন?
উত্তর: শেখর কাপুর
- উদ্ভূত-পূর্বপুঞ্জের ভারত ও চিনের সীমান্তরেখাকে কী বলা হয়?
উত্তর: ম্যাকমোহন লাইন

হীরের টুকরো

অন্য অলিম্পিকে সোনা



ওয়ার্ল্ড স্কিলস ২০১৯ প্রতিযোগিতায় প্রথম ভারতীয় হিসাবে স্বর্ণপদক জিতলেন এস অশ্বখ নারায়ণ। তিনি ওড়িশার ভুবনেশ্বরের সি ভি রমন কলেজ অব ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ছাত্র। এই প্রতিযোগিতাকে স্কিল অলিম্পিক্স নামেও ডাকা হয়। প্রতিযোগিতা আরোজিত হয়েছিল রাশিয়ার কাজানে। ভারত থেকে ৪৩টি স্কিল-ক্যাটেগরিতে যোগ দেন ৪৭ জন। একটি সোনার পদক ছাড়াও ভারতীয়রা একটি রূপো, দু'টি ব্রোঞ্জ এবং ১৫টি মেডেল অব এক্সেলেস জয় করেছেন। অশ্বখ নারায়ণ সোনা জিতেছেন 'ওয়ার্ল্ড টেকনোলজি' বিভাগে। আমাদের ব্যবহার করা ৯০ শতাংশ জলই শোধন করে পুনর্ব্যবহারযোগ্য করে তোলা যায় না। অশ্বখ নারায়ণ যে বিশেষ প্রযুক্তি উদ্ভাবন করেছেন তা দিয়ে এই কাজটি করা যাবে। এতে প্রচুর কমসিঙ্ছান হওয়ার সুযোগ আছে বলেও অশ্বখ নারায়ণ মনে করেন। স্বর্ণপদক ছাড়াও নগদ ১০ লক্ষ টাকা পুরস্কারমুলা জিতলেন তিনি।

চাঁদের বাড়ি



উপরের ছবিতে চাঁদের বাড়ির নকশা। নীচে বাঁদিক থেকে ঋষিতা ভৌমিক, সোহম মুখোপাধ্যায় এবং জিফা চক্রবর্তী

ভারতের চন্দ্রযান চাঁদের মাটিতে ঠিকমতো নামতে না পারলেও, চাঁদের বাড়ির নকশা একে আন্তর্জাতিক স্বীকৃতি পেলেন তিন বঙ্গসন্তান। প্রতিযোগিতার আরোজন করেছিল ইউরোপের আর্কিটেক্ট বা স্থপতিদের পত্রিকা 'ভলিউম জিরো অ্যান্ড ইন্টারন্যাশনাল ডিজাইন'। গেটা বিশ্ব থেকে দু'লক্ষ প্রতিযোগী তাঁদের ডিজাইন পাঠিয়েছিলেন। তার মধ্যে প্রথম পঞ্চাশের তালিকায় উঠে এল আর্কিটেকচারের স্নাতকস্বরের ছাত্রছাত্রী—সোহম মুখোপাধ্যায়, ঋষিতা ভৌমিক ও জিফা চক্রবর্তীর মডেলটি। সোহম কুলটির বাসিন্দা, বাকি দু'জন কলকাতার। চাঁদের পরিবেশের সঙ্গে সামঞ্জস্য রেখে বিশেষ বর্নের মধ্যে তৈরি তাদের বাড়ির নকশায় ডার্ককাল গাভেনও আছে। সেই বাগানে মূলত চাষ হবে অ্যাজোলা নামের শ্যাওলার, যা প্রচুর পরিমাণে অগ্নিজ্বলের উৎস। বাড়ির মধ্যে থাকছে বায়ুচর থেকে স্টোরকম। অস্তুত ১০ জন সে বাড়িতে থাকতে পারবেন। বর্নের বাইরে বড় সোলার প্যানেল বাড়ির বিদ্যুতের চাহিদা মেটাবে। কমটি তৈরি হবে চাঁদের মাটি আর অ্যারোগেট মিশিয়ে। কমটি বাবতীয় জীবাণুর হামলা এবং বিকিরণের হাত থেকে বাড়ির বাসিন্দাদের রক্ষা করবে। অতএব কেবল চাঁদে নামার অপেক্ষা! থাকার অসুবিধা বিশেষ হবে না। নিশ্চিত করলেন তিন নবীন বাঙালি।

জলেপাড়া থেকে কানাডায়



বাবা ও প্রতিবেশীরা মাছ ধরতে যান গভীর সমুদ্রে। সেটাই তাঁদের জীবিকা। প্রাণ হাতে করে এই কাজ করলেও দারিদ্র নিত্যসঙ্গী। কাঁথি-১ রকের রঘুসর্দারবাড় জলপাই গ্রামের সেই পিছিয়ে থাকা ধীরক-সমাজ থেকেই একটি রত্ন সম্ভ্রতি আলোড়ন ফেলেছেন কানাডায়, তাঁর গবেষণাপত্রের মাধ্যমে। তাঁর নাম যাদব মাধি। সম্ভ্রতি তাঁর গবেষণাপত্র আমেরিকার সুখ্যাত জ্যাকস (জানাল) অব আমেরিকান কেমিক্যাল সোসাইটি) পত্রিকায় ছাপা হওয়ার পর স্বীকৃতি জানিয়ে কানাডার কুইন্স বিশ্ববিদ্যালয়ের তরফে তাঁকে দেওয়া হয়েছে 'ফিশার সায়েন্টিফিক অ্যাওয়ার্ড'। কাঁথির নয়্যপুট সুধীরকুমার হাইস্কুল থেকে মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক উত্তীর্ণ যাদব বেলেড় রামকৃষ্ণ বিদ্যালয়ের এবং মুম্বই আই আই টি থেকে যথাক্রমে স্নাতক ও স্নাতকোত্তরের পড়াশোনা শেষ করে উচ্চতর শিক্ষার জন্য পাড়ি দিয়েছিলেন কানাডায়। বর্তমানে কুইন্স বিশ্ববিদ্যালয়ে জৈব রসায়নের গবেষক তিনি। চরম দারিদ্রের সঙ্গে যুঝে এই সাফল্য পেয়েছেন যাদব। দারিদ্রের জন্য মাধ্যমিকের পর একসময় পড়াশোনাই বন্ধ হওয়ার উপক্রম হয়েছিল। নয়্যপুট স্বপ্নের প্রধান শিক্ষক বসন্তকুমার চৌডই নিজের উল্লোখে তাঁর পড়াশোনা জারি রাখেন। ২০১০-এ প্রথম বিভাগে উত্তীর্ণ মেধাবী যাদব মাধির আর্থিক দুর্দশার খবর সংবাদপত্রে প্রকাশিত হতে সাহায্যের হাত বাড়িয়ে দিয়েছিলেন তৎকালীন মুখ্যমন্ত্রী বুদ্ধদেব ভট্টাচার্য।

গড়ে তুলুন নিজেকে

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

ইন্টারভিউতে তোমার কথা বলার ভঙ্গি সহজ হবে, কিন্তু মস্তিষ্ক থাকবে সক্রিয়



সিদ্ধার্থ দাস

ভাইস প্রেসিডেন্ট-হিউম্যান রিসোর্স
(পূর্ব ভারত)
গ্লোডাফোন আইডিয়া লিমিটেড

বর্তমানে একদিকে যেমন বেকারত্ব বাড়ছে, কাজ নেই, বিভিন্ন শিল্পপ্রতিষ্ঠান তাদের ব্যবসা গুটিয়ে নিচ্ছে— এই জাতীয় খবর খুব বেশি করে পাওয়া যাচ্ছে, তেমনিই নতুন নতুন কাজ এবং কর্মী-চাহিদাও তৈরি হচ্ছে। চোখ-কান খোলা রাখলে নিজেই বুঝতে পারবে। যেমন, ফুড

ইন্ডাস্ট্রির এখন খুব ভালো বাজার। সুইগি, ডমিনোজ, ফুড প্যান্ডার মতো বিভিন্ন সংস্থা আছে, যেখানে শুধু ডেলিভারিই নয়, সেলস, ইন-শপ পরিবেশার কাজ করছে প্রচুর অল্পবয়সি ছেলেমেয়ে। প্রথম চাকরি হিসেবে এগুলি দিয়ে শুরু করেই অসংখ্য ছেলেমেয়ে যোগাতা অনুযায়ী এগিয়ে যাচ্ছে।

চাকরির সূত্র জোগাড় করো

চাকরি পাওয়ার জন্য অন্যতম জরুরি বিষয় সোর্স। বিভিন্ন সূত্র থেকে চাকরি পাওয়া সম্ভব। সেই হদিসগুলো আগে জোগাড় করতে হবে। চেনা-পরিচিত লোকজনের সঙ্গে কাজের আগ্রহ বা বিষয় নিয়ে কথা বলতে পারো।

ছোট-ছোট বিষয়গুলোর দিকে খেয়াল রাখতে পারলে ভালো হয়।

সিভিতে যা লিখেছে সেই অনুযায়ী পর পর তথ্যগুলো কীভাবে আছে মনে রাখবে। প্রতিটি তথ্য যেমন, পরিবার, শিক্ষা, হবি এবং নিজের বিষয়ে অসুত চারটে করে পয়েন্ট ভেবে যাবে, যা নিয়ে কথা বলবে ইন্টারভিউয়ারের সঙ্গে।

নিজের সম্পর্কে বলার পর আসে সংস্থা সম্পর্কে তথ্য। বেশিক কিছু তথ্য যথাসম্ভব জেনে যাওয়া ভালো।

গুরুত্বের বিচারে এর পরে থাকবে তোমার পাঠ্য বিষয়। তোমার পছন্দের বিষয় নিয়ে দু'-একটি সাধারণ প্রশ্ন আসতেই পারে। তাই একটু মনে করে ঝালিয়ে নিলে কাজে দেয়।

প্যাশন বা হবি একটাই লেখো

সিভির একেবারে শেষে আসে হবি। এই অংশে ভুল উত্তরটাই বেশি চোখে পড়ে। অবসর সময় কীভাবে কাটায়, সেটাই বলে বেশির ভাগ ছেলেমেয়েরা। সিভিতেও হবি নামক পয়েন্টটিতে তাই লেখে। যেমন, টিভি দেখা, গান শোনা, ছবি আঁকা, বেড়ানোর মতো বেশ কিছু বিষয় পর পর লিখে দেয়। এগুলো হল সাধারণ ভালোলাগা। অথচ ইন্টারভিউয়ার জানতে চাইছেন তোমার প্যাশন, আগ্রহ।

যেমন, তোমার গান ভালো লাগে। এতে তেমন কোনও অভিনব নেই। কিন্তু কোন ধরনের গান শোনো বা হযাত গান লেখো বা সুর দিয়েছ, কোনও অনুষ্ঠান বা প্রতিযোগিতায় অংশ নিয়েছ— এগুলি ইন্টারভিউয়ার উৎসাহ নিয়ে শুনতে চান। অথবা, যদি বলো বই পড়া প্যাশন, তাহলে কী-কী বই পড়েছ, কীভাবে বই কেনো বা জোগাড় করো, বই কোথায় রাখো, কখন পড়ে, শেষ বই কী পড়েছ— এইসব তথ্য তিনি জানতে চাইতে পারেন অর্থাৎ 'হবি' শব্দটা যদি ব্যবহার করে, তাহলে যে-বিষয়টি তোমার সবচেয়ে ভালো লাগে সেই বিষয়ে কিছু তথ্য-সহ তৈরি থাকবে, যাতে ইন্টারভিউয়ারের সামনেও বলতে পারো। ইন্টারভিউয়ের সময় যে-বিষয়েই কথা বলো না কেন, উদাহরণ যেন তৈরি থাকে। যদি নিজেকে শৃঙ্খলাপূরণ মানুষ বলো, তাহলে সঙ্গে অবশ্যই বলতে হবে কোনও ঘটনার কথা, যেখানে তোমার এই বিশেষ চরিত্রিক বৈশিষ্ট্যটি বোঝা যাবে।



টুকরো পরামর্শ

● ইন্টারভিউয়ার হযাত প্রশ্ন করলেন, কেনও ঐতিহাসিক চরিত্রের সঙ্গে নৈশভোজে যাওয়ার সুযোগ এলে তুমি কার সঙ্গে যেতে চাইবে? এর উত্তরে আবেগে ভেসে দূম করে কারও নাম বলে ফেললেই বিপদ। কারণ সেই উত্তর ধরেই তোমার জ্ঞানের পরীক্ষা নিয়ে ফেলতে পারেন ইন্টারভিউয়ার। তাই ঠিক সেই নামটাই বলতে হবে, যার সম্পর্কে সবচেয়ে বেশি তথ্য তোমার মনে আছে। প্রশ্নটি মজার ছলে এসেছে বলে, তুমিও মজা করতে গেলে পরবর্তী ধাপেই হেঁচট খাবে। অতএব, না ভেবেচিন্তে একটিও মন্তব্য নয়। তোমার কথা বলার ভঙ্গি সহজ হবে, কিন্তু মস্তিষ্ক সক্রিয় থাকবে।

● এমন প্রশ্নও অনেক সময় আসে, যেখানে তোমার সমস্যা সমাধানের দক্ষতা যাচাই করা হয়। জিজ্ঞেস করা হল, তোমার জানা এমন কোনও একটি ঘটনার কথা বলো যেখানে সমস্যার সমাধান তুমি নিজে করেছ। এর উত্তর দেওয়ার সময় মনে রাখতে হবে, সমাধান হয়েছিল কিনা, সেটি ঠিক না ভুল ছিল, সেই বিষয়ে ইন্টারভিউয়ারের কোনও আগ্রহ নেই। তাঁরা বুঝতে চাইছেন তোমার ভূমিকাতুকু— কীভাবে সমাধান করেছ, তোমার মনোভাব ইতিবাচক ছিল কিনা, তোমার বিচারবোধ, উপস্থিত বুদ্ধি কীরকম। তাই যতটা সম্ভব নিজের ভূমিকা সুন্দরভাবে তুলে ধরার চেষ্টা করো।

পড়াশোনা শেষ করার আগে থেকেই খবরের কাগজের বিজ্ঞাপন দেখা অভ্যাস করো। কনসাল্টেন্সি, জব পোর্টাল থেকেও চাকরির খোঁজ পাওয়া যায়।

ইন্টারভিউয়ের বিভিন্ন স্তর

ইন্টারভিউয়ের প্রথম ধাপ— উপস্থাপন। কর্পোরেটের ভাষায় বলা হয় ৩৬০ ডিগ্রি প্রজেন্টেশন। প্রার্থীর পোশাক, কথা বলার আদবকায়দা, বাচনভঙ্গি, সিভির কাগজ, প্রিন্টের গুণমান, এমনকী শংসাপত্রগুলো কী ফাইলে, কীভাবে রেখেছ তাও ইন্টারভিউয়ে দেখা হয়।

অনেকেই দেখেছি, ফর্মাল প্যান্টের সঙ্গে মিকার্স পরে চলে আসে বা হাতে অনেকে মোটা রোলানো চেন পরে আসে। ইন্টারভিউয়ে এই ধরনের ক্যাজুয়াল মনোভাব গ্রহণযোগ্য নয়। অনেক সময় প্রার্থী মাথা নেড়ে উত্তর দেয়, কিন্তু 'হ্যাঁ' বলছে না 'না' বলছে বোঝা যায় না। ফলে এই সময় সে নিজে কনফিউজড রয়েছে, না ইন্টারভিউয়ারকে কনফিউজড করছে বোঝা যায় না। এই

অনেক সময় প্রার্থী মাথা নেড়ে উত্তর দেয়, কিন্তু 'হ্যাঁ' বলছে না 'না' বলছে বোঝা যায় না। ফলে এই সময় সে নিজে কনফিউজড রয়েছে, না ইন্টারভিউয়ারকে কনফিউজড করছে বোঝা যায় না।

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

Companies Recruiting This Week

<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">GLOBAL INDIA CONSULTANTS</p> <p style="font-size: 0.8em;">Company: GLOBAL INDIA CONSULTANTS Position Title: Business Development Mgr./Sales Mgr. Experience, Location: 1 year and above, Kolkata Note: We have lots of opening in Sales and Marketing in various sectors: Education- Graduate/BA/B.A. CTC: 2 to 5 lacs PA. If interested, please Contact - Email: gic25@rediffmail.com, Pyma - 7025683992</p> <p style="font-size: 0.8em;">To apply for this job, log on to www.shine.com</p>	<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">LARICA GROUP</p> <p style="font-size: 0.8em;">Company: LARICA GROUP Position Title: Sales Executive Experience, Location: 4 year - 9 year, Kolkata Note: Looking sales executives for led LED lighting products division. Smart-oriented professional with minimum 4 years of experience in Sales & Marketing and Distribution Sales with Lighting, Electrical industry.</p> <p style="font-size: 0.8em;">To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 10279429 as keyword.</p>	<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">VISTABIZ SOLUTIONS</p> <p style="font-size: 0.8em;">Company: VISTABIZ SOLUTIONS Position Title: Associate Sales Manager Experience, Location: 1 year - 5 year, Kolkata Note: We have openings in Barak Chered, Durgam Cheruvu. Associate Sales Manager (Retail). Candidates must have Experience in B2B Sales, Graduation Compulsory</p> <p style="font-size: 0.8em;">To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 10320601 as keyword.</p>
<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">FOURSIIS TECHNICAL SOLUTION</p> <p style="font-size: 0.8em;">Company: FOURSIIS TECHNICAL SOLUTION Position Title: HR Manager Experience, Location: 10 year - 13 year, Kolkata Note: Job functions are: Human resources - HR / Company Relationship / Recruiter. Skills: Payroll Management, Manpower Handling, Salary range: 720,000 to 950,000 annually Education- MBA must</p> <p style="font-size: 0.8em;">To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 10320557 as keyword.</p>	<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">IBM INDIA PVT. LTD.</p> <p style="font-size: 0.8em;">Company: IBM INDIA PVT. LTD. Position Title: Package Consultant Experience, Location: 3-10 Yrs, Kolkata Note: Assisting clients in the selection, implementation and support of SAP C/HRM CAC (Sales & Service) Lead multiple projects or lead to implement new functionalities and improve existing functionalities including articulating, analyzing requirements and translating them into effective solutions.</p> <p style="font-size: 0.8em;">To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 10320501 as keyword.</p>	<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">ALOM POLY EXTRUSIONS LTD</p> <p style="font-size: 0.8em;">Company: Alom Poly Extrusions Ltd. Position Title: Marketing Manager Technical Experience, Location: 5-6 yrs, Kolkata Note: Engineering design and drafting for customer projects. Experience with 3D computer drawing and modeling. Marketing to various customers including dealers. Supervision of ongoing construction. NE/ or equivalent in Civil Engineering with a minimum 5 year experience.</p> <p style="font-size: 0.8em;">To apply for this job, log on to www.shine.com and search using 10105914 as keyword.</p>

To apply log on to www.shine.com and search using the relevant Job ID as keyword.
For more jobs, log on to Shine.com now!
To avail Shine.com Data Base Services, Call Atanu Ghosh @ 7980979203
Not for Candidates

Great careers start here

চাকরির পরীক্ষায় **কর্মক্ষেত্র** কোচিং

পি এস সি-র মাধ্যমে

রাজ্য সরকারে ক্লার্ক

পার্ট ওয়ান পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

Direction (1 to 8): Insert correct word in the blank space.

1. Finish your task in a _____ manner.
(a) swift (b) lazy (c) silent (d) competent
2. He was waiting _____ the train.
(a) in (b) on (c) for (d) of
3. It is easy _____ but hard to finish.
(a) to begin (b) to end (c) to fall (d) to lose
4. _____ he was late, came home by nine.
(a) Even (b) Because (c) Although (d) None of these
5. Here is the man _____ you asked _____.
(a) that, for (b) whom, for (c) for, that (d) for, from
6. The _____ fumes of vehicles pollute the air.
(a) nourishing (b) nutritious (c) notorious (d) noxious
7. We should _____ for a rainy day.
(a) put into (b) put down (c) put something by (d) put things off
8. A clever man sweeps his family scandals under the _____.
(a) floor (b) carpet (c) ground (d) None of these
9. Regicide means:
(a) murder of a king (b) murder of a brother (c) murder of a mother (d) murder of a sister
10. 'A wild goose chase' means:
(a) to go on a foolish, fruitless search (b) to protect (c) to understand (d) to go hunting
11. The meat of deer is called:
(a) tendril (b) venison (c) mutton (d) spoor
12. The thief _____ with the ornaments.
(a) made off (b) made up (c) made away (d) made out
13. A stoic person can:
(a) endure (b) excite (c) enable (d) entice
14. He hinted _____ some lost treasure.
(a) in (b) at (c) of (d) with
15. _____ fault is easy.
(a) To find (b) To error (c) To criticize (d) None of these
16. He begs _____ you to keep quiet.
(a) in (b) to (c) on (d) of

17. A duck is a bird, but to duck is _____.
(a) to refuse (b) to abandon (c) to avoid (d) to feel shy
18. They are vexed _____ him.
(a) in (b) of (c) to (d) with
19. Thespian Art refers to:
(a) the art of story telling (b) the art of history (c) the art of tragedy (d) None of these
20. Murder of man:
(a) Patricide (b) Matricide (c) Fratricide (d) Homicide
21. There is no love lost between the two neighbours:
(a) cool indifference (b) A close friendship (c) intense dislike (d) None of these

Choose the appropriate synonyms from the given options.

22. Wrap
(a) cover (b) connect (c) costly (d) None of these
23. His brother is just the opposite. (Nearest in meaning)
(a) Apposite (b) Reverse (c) Different (d) None of these
- Find out from the following words, the word opposite in meaning to:
24. Reach
(a) Ready (b) Go (c) Come (d) Depart
25. The street is not properly _____.
(a) illuminated (b) illumined (c) illumed (d) enlightened
26. নিম্নের মধ্যে কে বিক্রমশীলা বিহার প্রতিষ্ঠা করেন?
(a) ধর্মপাল (b) দেবপাল (c) রামপাল (d) গোপাল
27. পারমাণবিক চুল্লিতে সংঘটিত বিক্রিয়া হল:
(a) Fission (b) Fermentation (c) Fusion (d) কোনওটিই নয়
28. স্বত্ববিলোপ নীতি প্রথম কোথায় প্রয়োগ করা হয়?
(a) সম্বলপুর (b) বাঁসি (c) সাতারা (d) নাগপুর
29. আপতিত রশ্মি ও প্রতিফলিত রশ্মি পরস্পর লম্ব হলে আপতন কোণের মান কত?
(a) 60° (b) 80° (c) 90° (d) 45°
30. যাদের মাধ্যমে সজীবতার সংকেত বের হয় তা হল:
(a) কার্বোহাইড্রেট (b) নিউক্লিক অ্যাসিড (c) প্রোটিন (d) ফ্যাটি অ্যাসিড
31. লাক্ষাদ্বীপের রাজধানী কোনটি?
(a) পুদুচেরি (b) সিলভাসা (c) কাভারাক্কি (d) কোনওটিই নয়

এরপর উনিশের পাঠ্য

রেলে ১০৩৭৬৯ গ্রুপ ডি

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

1. ভরবেগের পরিবর্তনের হার থেকে পরিমাপ করা হয়:
(a) ঘাত (b) ত্বরণ (c) বল (d) শক্তি
2. বৈদ্যুতিক শক্তি যান্ত্রিক শক্তিতে রূপান্তরিত হয়:
(a) থার্মোস্ট্যাট-এ (b) মোটরে (c) ডায়নামোতে (d) রেজিস্টার-এ
3. হাতের সাহায্যে বস্তু তোলার সময়, হাত কীভাবে কাজ করে?
(a) প্রথম শ্রেণির লিভার (b) দ্বিতীয় শ্রেণির লিভার (c) সরল যন্ত্র (d) তৃতীয় শ্রেণির লিভার
4. রাসায়নিক শক্তি থেকে বিদ্যুৎশক্তি পাওয়া যায়:
(a) তড়িৎবোম্ব (b) ট্রান্সফর্মারে (c) ডায়নামোতে (d) ট্রান্সডিউসারে
5. একটি বস্তুর ওজন সর্বাপেক্ষা অধিক হয়:
(a) নিরক্ষরেখায় (b) উত্তর বা দক্ষিণ মেরুতে (c) পাহাড়ের চূড়ায় (d) খনির মধ্যে
6. 'ল্যাটিন শক্তি' কার দেখা যায়?
(a) পোলার ড্রাবের ব্যবহার (b) পোলার ড্রাবের (c) পোলার যৌগের (d) সবগুলির
7. গান মেটালে কোন উপাদানটি থাকে না?
(a) Cu (b) Zn (c) Sn (d) Ni
8. অস্ত্রধৃতি দেখায় কোন ধাতুগুলি?
(a) আয়রন (b) প্যালাডিয়াম (c) নিকেল (d) সবক'টি
9. NABARD (নাবার্ড) প্রতিষ্ঠানটির সঙ্গে যুক্ত:
(a) শিল্পের উন্নয়ন (b) শহরের উন্নয়ন (c) গ্রামের উন্নয়ন (d) রেলের উন্নয়ন
10. কার রাজত্বকালে 'জবত' ভূমি ব্যবস্থার প্রচলন হয়?
(a) আল্লাউদ্দিন খিলজি (b) শেরশাহ (c) আকবর (d) শাহজাহান
11. কোষ বিভাজনের সময় DNA সংশ্লেষিত হয়:
(a) ইন্টারফেজে (b) অ্যানাফেজে (c) প্রফেজে (d) টেলোফেজে
12. তত্ত্ববোধিনী সভার প্রতিষ্ঠাতা ছিলেন:
(a) দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর (b) শিবনাথ শাস্ত্রী (c) কেশবচন্দ্র সেন (d) রাজা রামমোহন রায়
13. 'বাদশহরী' গ্রন্থের রচয়িতা ছিলেন:
(a) ফেরেন্ড (b) কলহন (c) ভবভূতি (d) বাণভট্ট
14. 'হাইড্রলিক প্রেস' যন্ত্রের কার্যনীতির সঙ্গে যুক্ত:
(a) আর্কিমিডিসের সূত্র (b) পাস্কালের সূত্র (c) রেনোন্ডের সূত্র (d) বার্নোলির সূত্র
15. 2014 সালের পদার্থবিদ্যায় নোবেল পুরস্কার দেওয়া হয় কোন ধরনের LED উদ্ভাবনার জন্য?
(a) লাল (b) নীল (c) সবুজ (d) হলুদ
16. Mg^{2+} -এর সমসংখ্যক ইলেকট্রন আছে যে আয়নটিতে তা হল:
(a) Ca^{2+} (b) Na^+ (c) $2n^{2+}$ (d) Cu^+
17. রাজসভার সাংবিধানিক প্রধান হলেন:
(a) লোকসভার সঞ্চালক (b) ভারতের রাষ্ট্রপতি (c) ভারতের প্রধানমন্ত্রী (d) ভারতের উপরাষ্ট্রপতি
18. ভারতের রেল বাজেট হল:
(a) কেন্দ্রীয় সাধারণ বাজেটের একটি অংশ (b) রাজ্য সাধারণ বাজেটের একটি অংশ (c) কেন্দ্রীয় সাধারণ বাজেটের থেকে আলাদা (d) কোনওটিই নয়
19. পশ্চিমবঙ্গের উত্তরভাগের নদী হল:
(a) তিস্তা, জলঢাক, রায়ডাক (b) গঙ্গা, ব্রহ্মপুত্র (c) তিস্তা, গঙ্গা (d) দামোদর, গঙ্গা
20. 'প্রাকৃতিক নির্বাচন' তত্ত্বের প্রবক্তা হলেন:
(a) জি জে মেডেল (b) চার্লস ডারউইন (c) টি এইচ মরগান (d) কোনওটিই নয়
21. 'ম্যালেরিয়া' ঘটায়:
(a) প্রাজমোডিয়াম ভাইভ্যাক্স (b) প্রাজমোডিয়াম ম্যালেরি (c) প্রাজমোডিয়াম ফ্যালসিপেরাম (d) কোনওটিই নয়
22. আর্মাজো কোলাসোর নাম কোন খেলার সঙ্গে যুক্ত?
(a) ক্রিকেট (b) টেনিস (c) ব্যাডমিন্টন (d) ফুটবল
23. 'তসর' রেশম উৎপন্ন করে:
(a) *Antheraea mylitta* (b) *Bombyx mori* (c) *Philosomia ricini* (d) *Antheraea assamensis*
24. Plate Tectonics তত্ত্ব ব্যাখ্যা করে:
(a) পর্বতমালার সৃষ্টি (b) সমুদ্রতলের ব্যাপ্তি (c) ভূমিকম্পের সৃষ্টি (d) উপরের সবক'টি

এরপর উনিশের পাঠ্য

পি এস সি-র মাধ্যমে

মিসলেনিয়াস প্রিলিমিনারি
পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

1. যে মৌলের পরমাণুর নিউক্লিয়াসে নিউট্রন থাকে না সেটি হল:
(a) নাইট্রোজেন (b) নিয়ন (c) হিলিয়াম (d) হাইড্রোজেন
2. ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেসের প্রথম মহিলা সভাপতি ছিলেন:
(a) নেলি সেনগুপ্ত (b) সরোজিনী নাইডু (c) অ্যানি বেসান্ট (d) কোনওটিই নয়
3. 270 গ্রাম 3 মিলিমিটারের কত অংশ?
(a) $\frac{9}{100}$ (b) $\frac{9}{80}$ (c) $\frac{9}{70}$ (d) $\frac{9}{85}$
4. 25 গ্রাম NaCl দ্রবীভূত আছে 250 মিলি দ্রবণে। দ্রবণের শতকরা মাত্রা:
(a) 25% (b) 9% (c) 10% (d) 11.1%
5. হারি পটার-এর উপন্যাসগুলিতে মুখ্য খলনায়ক হল:
(a) হ্যাগরিড (b) রন উইসলি (c) ডাম্বলডোর (d) কোনওটিই নয়
6. 5 অক্ষাংশসম্পন্ন একটি পাম্প 8 ঘণ্টায় 36000 লিটার জল সরবরাহ করতে পারে। 63000 লিটার জল সরবরাহ করতে 7 অক্ষাংশের একটি পাম্প কত ঘণ্টা চলাতে হবে?
(a) 10 ঘণ্টা (b) 12 ঘণ্টা (c) 11 ঘণ্টা (d) 15 ঘণ্টা
7. রাজসভার সভাপতি হলেন:
(a) রাষ্ট্রপতি (b) উপরাষ্ট্রপতি (c) প্রধানমন্ত্রী (d) লোকসভার অধ্যক্ষ
8. ডুরান্ড কাপ যুক্ত:
(a) হকির সঙ্গে (b) ফুটবলের সঙ্গে (c) ক্রিকেটের সঙ্গে (d) কোনওটিই নয়
9. যদি $A : B = 3 : 2$, $B : C = 3 : 5$ হয় তবে $A : B : C$ কত হবে?
(a) 9 : 6 : 10 (b) 6 : 3 : 5 (c) 3 : 4 : 9 (d) 4 : 5 : 8
10. যে যন্ত্রে ফ্রেমিং-এর বামহস্ত নিরাম প্রয়োজ। সেই যন্ত্রটি হল:
(a) জেনারেটর (b) মোটর (c) ডায়নামো (d) কোনওটিই নয়
11. অপালা, লোপামুদ্রা, গাণী— এই তিন বিদূষী মহিলা কোন যুগে ছিলেন?
(a) গুপ্ত যুগে (b) বৈদিক যুগে (c) কুষাণ যুগে (d) সাতবাহন যুগে
12. কোনও বস্তু 750 টাকায় কিনে 20% লাভে বিক্রয় করা হল। এটি যদি 30% লাভে বিক্রয় করা হত, তাহলে আরও কত টাকা বেশি লাভ হত?
(a) 70 টাকা (b) 72 টাকা (c) 75 টাকা (d) 80 টাকা
13. 675 টাকার $\frac{13}{15}$ অংশ এবং 656 টাকার $\frac{9}{16}$ অংশের পার্থক্য কত?
(a) 215 টাকা (b) 216 টাকা (c) 275 টাকা (d) 175 টাকা
14. 600 টাকার 5 বছরে সুদ 60 টাকা। সুদের হার কত?
(a) 2% (b) 3% (c) 4% (d) 5%
15. কোনও কোবের তড়িচ্চালক বলের একক হচ্ছে:
(a) কুলম্ব (b) ওহম (c) ভোল্ট (d) অ্যাম্পিয়ার
16. বীরত্ব প্রদর্শনের জন্য প্রদত্ত সর্বশ্রেষ্ঠ পুরস্কার কী?
(a) মহাবীর চক্র (b) উত্তর যশ সেবা মেডাল (c) পরমবীর চক্র (d) কোনওটিই নয়
17. সংকর ধাতু জার্মান সিলভারে আছে:
(a) রূপা, দস্তা, নিকেল (b) রূপা, তামা, নিকেল (c) রূপা, তামা, দস্তা (d) তামা, দস্তা, নিকেল
18. মিউটেশন তত্ত্বের প্রবক্তা কে?
(a) ভাইসম্যান (b) ল্যামার্ক (c) চার্লস ডারউইন (d) দা হিগ
19. মনসবদারি ব্যবস্থা কে চালু করেছিলেন?
(a) আকবর (b) বাবর (c) বলবন (d) মহম্মদ বিন তুঘলক
20. ওভাল ইউনেজে কোন অঙ্গে পাওয়া যায়?
(a) হৃৎপিণ্ড (b) নাক (c) চোখ (d) কান
21. লেড পেনসিলে আছে:
(a) গ্রাফাইট (b) লেড সালফাইড (c) লেড (d) লেড অক্সাইড
22. 1398 সালে কে ভারত আক্রমণ করেছিলেন?
(a) সুলতান মামুদ (b) নাদির শাহ (c) তৈমুরলঙ্গ (d) আহম্মদ শাহ আবদালি
23. যখন জল জমে বরফে পরিণত হয় তখন এর আয়তন:
(a) শূন্য হয় (b) বেড়ে যায় (c) কমে যায় (d) একই থাকে
24. 300 টাকার 3.3% হল:
(a) 10 টাকা (b) 11 টাকা (c) 12 টাকা (d) 15 টাকা
25. কোনও সংখ্যার $\frac{2}{7}$ অংশ 152, সংখ্যাটি নির্ণয় করুন।
(a) 535 (b) 532 (c) 537 (d) 540
26. রাম একটি প্রাস বিক্রয় করে 18% লাভ করল। যদি লাভের পরিমাণ 14 টাকা হয় তাহলে বস্তুর বিক্রয়মূল্য কত?
(a) 91 টাকা (b) $91\frac{7}{9}$ টাকা (c) 92 টাকা (d) $95\frac{5}{9}$ টাকা
27. বৃক্কের গঠনগত এবং কার্যগত একক হল:
(a) নেফ্রন (b) নিউরোন (c) নেফ্রিডিয়া (d) ম্যালপিগিয়ান নালিকা
28. রামের মাসিক আয় 3600 টাকা। তার আয় 12 : 13 অনুপাতে বৃদ্ধি পেল। এখন তার আয়:
(a) 4100 টাকা (b) 3900 টাকা (c) 5500 টাকা (d) 5000 টাকা
29. কে প্রতিষ্ঠা করেন এশিয়াটিক সোসাইটি?
(a) ম্যাক্স মুলার (b) উইলিয়াম জেনস (c) জেমস প্রিন্সেপ (d) কোনওটিই নয়
30. একটি সংখ্যার 5 গুণের সঙ্গে 15 যোগ করলে সংখ্যাটির 6 গুণ হয়। সংখ্যাটি হল:
(a) 18 (b) 17 (c) 16 (d) 15
31. তিস্তা নদীর গিরিখাত দেখা যায় নদীটির:
(a) বদ্বীপে (b) উচ্চগতিতে (c) নিম্নগতিতে (d) কোনওটিই নয়
32. 5টি পেয়ারার ক্রমমূল্য 4টি আম বিক্রয় করলে শতকরা লাভ হবে:
(a) 30% (b) 25% (c) 20% (d) 15%

এরপর কুড়ির পাঠ্য

১০৩৭৬৯ গ্রুপ ডি

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

আঠারোর পাতার পর

25. 'ওয়ান লাইফ ইজ নট এনাম' শীর্ষক আত্মজীবনী কে রচনা করেন?
(a) সঞ্জয় বারু (b) অর্জুন সিং (c) ব্রজেন মিশ্র (d) কে নটবর সিং
26. ভারতবর্ষের তৈলশোধনাগার বেশীরভাগই:
(a) খনিজ তৈলখনিভিত্তিক (b) বন্দরভিত্তিক (c) পাইপ লাইন টার্মিনালভিত্তিক (d) উপরের সবক'টি
27. Marginal Workers তাদের বলে যারা:
(a) বছরে 183 দিনের কম কাজ পায় (b) বছরে 183 দিনের বেশি কাজ পায় (c) বছরে 183 দিন কাজ পায় (d) কোনওটিই নয়
28. 'সার্বভৌম' শব্দটির কোন অর্থটি সঠিক?
(a) বৈদেশিক নিয়ন্ত্রণ থেকে মুক্ত (b) আভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ থেকে মুক্ত (c) সীমানা সম্পর্কিত বিতর্ক থেকে মুক্ত (d) কোনও আন্তর্জাতিক সংস্থার নিয়ন্ত্রণ থেকে মুক্ত
29. সমুদ্রগুপ্তের এলাহাবাদ প্রশস্তি কার রচনা?
(a) কলহন (b) বিলহন (c) বাণভট্ট (d) হরিশেখর
30. ইন্ডিয়া উইনস ট্রিডম' গ্রন্থটির রচয়িতা কে?
(a) মৌলানা আবুল কালাম আজাদ (b) সর্গার বহাভভাই প্যাটেল (c) গোবিন্দ বল্লভ পন্থ (d) ওপরের কোনওটিই নয়
31. সিদ্ধান্তের উৎপত্তি স্থল হল:
(a) শেখনাগ হ্রদ (b) ভীমতাল হ্রদ (c) লাসের হ্রদ (d) মানস সরোবর হ্রদ
32. 'সমাজতাত্ত্বিক' এবং 'ধর্মনিরপেক্ষ' এই শব্দ দু'টি ভারতীয় সংবিধানের প্রস্তাবনার অন্তর্ভুক্ত হয়েছিল:
(a) 24তম সংশোধনীর দ্বারা (b) 42তম সংশোধনীর দ্বারা (c) 43তম সংশোধনীর দ্বারা (d) 44তম সংশোধনীর দ্বারা
33. 'বাবর নামা'-র লেখক ছিলেন:
(a) আবুল ফজল (b) ফিরদৌসি (c) আফিফ (d) বাবর
34. সাতবাহন রাজাদের সময় একটি উল্লেখযোগ্য বন্দর ছিল:
(a) সোপারা (b) তাম্রলিপ্ত (c) কালিকট (d) কোচিন
35. খালি চোখে দেখা যায় এরকম কোণের আকৃতি হল:
(a) 1 মাইক্রন (b) 10 মাইক্রন (c) 100 মাইক্রন (d) 1000 মাইক্রন
36. সালোকসংশ্লেষে সক্ষম প্রাণী হল:
(a) সর্পিলতা (b) ক্রাইসামিবা (c) অ্যাগারিকাস (d) ভলভাম
37. 'COBOL'-এর পুরো কথাটি কী?
(a) Computer Aided Basic Office Language (b) Common Business Oriented Language (c) Computer Operated Base of Logic (d) কোনওটিই নয়
38. ফ্লুওরোসেন্ট বাতিতে নিম্নের কী ব্যবহার করা হয়?
(a) জলীয় বাষ্প (b) ক্লোরিন বাষ্প (c) ব্রোমিন বাষ্প (d) পারদ বাষ্প
39. 'প্রাচ্যের মুক্তা' (Pearl of the Orient) কাকে বলা হয়?
(a) সিঙ্গাপুর (b) হংকং (c) ম্যানিলা (d) টোকিও
40. বর্তমানে পশ্চিমবঙ্গের বিভাগ ক'টি?
(a) 2টি (b) 3টি (c) 6টি (d) 4টি
41. মহাকর্ষীয় প্রবলের একক:
(a) $\text{Cm}^2\text{Sec}^{-1}\text{gm}^{-1}$ (b) $\text{CmSec}^{-1}\text{gm}^{-2}$ (c) $\text{Cm}^3\text{Sec}^{-2}\text{gm}^{-1}$ (d) $\text{gm}^3\text{Cm}^{-1}\text{Sec}^{-2}$
42. 'শাল' হচ্ছে এক ধরনের:
(a) সরলবর্গীয় বৃক্ষ (b) চিরসবুজ বৃক্ষ (c) ম্যানগ্রোভ (d) পর্ণশূন্য বৃক্ষ
43. ওয়েবসাইট তৈরি করতে ওয়েব পেজে (web page) কোন ভাষা (language) ব্যবহৃত হয়?
(a) C++ (b) Unix (ইউনিক্স) (c) HTML (এইচ টি এম এল) (d) Oracle (ওরাকেল)
44. একটি স্কেলার রাশির উদাহরণ:
(a) বেগ (b) বল (c) ভরবেগ (d) শক্তি
45. পিতল নীচের কোন ধাতুঘরের সংকর?
(a) লোহা ও তামা (b) তামা ও টিন (c) তামা ও অ্যালুমিনিয়াম (d) তামা ও দস্তা
46. একটি ট্রেন একটি প্লাটফর্মে 45 সেকেন্ডে এবং প্লাটফর্মে দাঁড়িয়ে থাকা একটি মানুষকে 12 সেকেন্ডে অতিক্রম করে। যদি ট্রেনের গতিবেগ 72 কিমি/ঘণ্টা হয়, তাহলে প্লাটফর্মের দৈর্ঘ্য কত?
(a) 320 মিটার (b) 240 মিটার (c) 280 মিটার (d) 300 মিটার
47. এক ব্যক্তি স্থির জলে 12 কিমি/ঘণ্টা বেগে সাঁতার কাটে। যখন নদীর বেগ 2.4 কিমি/ঘণ্টা তখন ওই ব্যক্তি কোনও একটি স্থানে পৌঁছাতে এবং ফিরে আসতে 1 ঘণ্টা সময় নেয়। স্থানটির দূরত্ব কত?
(a) 5.76 কিমি (b) 6 কিমি (c) 7.5 কিমি (d) 5 কিমি
48. একটি বাস কিছুটা দূরত্ব 16 ঘণ্টায় যাত্রায় কবে। বাসটি ওই দূরত্বের অর্ধেক 40 কিমি/ঘণ্টা এবং বাকি দূরত্ব 60 কিমি/ঘণ্টা বেগে অতিক্রম করে। দূরত্বটি নির্ণয় করুন।
(a) 520 কিমি (b) 448 কিমি (c) 384 কিমি (d) 768 কিমি
49. 15 টি বই 540 টাকায় বিক্রয় করায় 3টি বইয়ের ক্রয়মূল্যে ক্ষতি হল। প্রতিটি বইয়ের ক্রয়মূল্য কত?
(a) 40 টাকা (b) 45 টাকা (c) 50 টাকা (d) কোনওটিই নয়
50. পরীক্ষায় একটি প্রশ্নপত্রে 12টি প্রশ্নের পূর্ণমান 320 নম্বর। প্রশ্নপত্রে প্রথম 7টি ও শেষ 5টি প্রশ্নের মানের অনুপাত 5 : 9 হলে, প্রথম প্রশ্নের মান কত?
(a) 20 (b) 36 (c) 26 (d) 28
51. একটি টেলিফোন মুদ্রিত মূল্য 1500 টাকা। এর উপর 20% ছাড় দেওয়া হয়েছে। আরও কত শতাংশ ছাড় দিলে এটির মূল্য 1104 টাকা হবে?
(a) 5% (b) 8% (c) 11% (d) 14%
52. দুটি সংখ্যা তৃতীয় একটি সংখ্যার চেয়ে যথাক্রমে 20% এবং 50% বেশি। প্রথম সংখ্যাটি দ্বিতীয় সংখ্যার শতকরা কত?

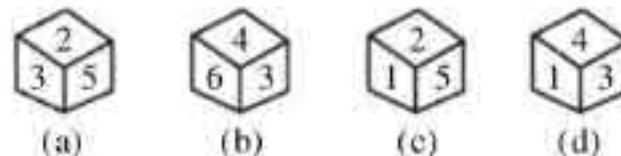
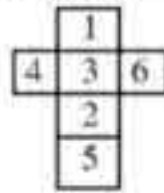
চাকরির পরীক্ষায় কর্মক্ষেত্র কোচিং

- (a) 80% (b) 90% (c) 93% (d) 95%
53. এক বাবসারীর কাছে তিন প্রকারের চা আছে। প্রথম প্রকার 171 kg, দ্বিতীয় প্রকার 190kg ও তৃতীয় প্রকার 209 kg। ওই চা অমিশ্রিত অবস্থায় কমপক্ষে ক'টি সম আয়তন পিপায় পূর্ণ ভর্তি করা যায়?
(a) 10টি (b) 15টি (c) 25টি (d) 30টি
54. এক চা বাবসারী 1 কিলোগ্রামের পরিবর্তে 870 গ্রাম চা দেন এবং ক্রয়মূল্যের ওপর 16% শতাংশ লাভে চা বিক্রয় করেন। তার প্রকৃত লাভ বা ক্ষতির হার কত?
(a) $33\frac{1}{3}\%$ লাভ (b) $38\frac{1}{4}\%$ ক্ষতি (c) $39\frac{1}{3}\%$ লাভ (d) $33\frac{1}{3}\%$ ক্ষতি
55. 5 বছর পূর্বে স্বামী ও স্ত্রীর গড় বয়স ছিল 23 বছর। বর্তমানে স্বামী, স্ত্রী ও তাদের একমাত্র সন্তানের গড় বয়স 20 বছর। সন্তানের বর্তমান বয়স কত?
(a) 3 বছর (b) 4 বছর (c) 5 বছর (d) 6 বছর
56. 8 জন বালিকা এবং 12 জন মহিলা একটি বাগান তৈরির কাজ 9 দিনে করতে পারে। যদি প্রত্যেক বালিকার কাজটি করতে প্রত্যেক মহিলার দ্বিগুণ সময় লাগে তবে 12 জন মহিলা ওই কাজটি কতদিনে শেষ করতে পারবে?
(a) 8 দিনে (b) 9 দিনে (c) 12 দিনে (d) 15 দিনে
57. একটি লক্ষের স্থির জলে বেগ 3 কিমি/ঘণ্টা। স্রোতের বেগ 2 কিমি/ঘণ্টা। 10 কিমি স্রোতের অনুকূলে গিয়ে ফিরে আসতে তার কত সময় লাগে?
(a) 10 ঘণ্টা (b) 11 ঘণ্টা (c) 12 ঘণ্টা (d) 13 ঘণ্টা
58. স্টপেজ না দিলে একটি বাসের বেগ 54 কিমি/ঘণ্টা। স্টপেজ দিলে 45 কিমি/ঘণ্টা, 1 ঘণ্টায় বাসটি কতবার দাঁড়াবে, যদি প্রতিটি স্টপেজে 1 মিনিট করে দাঁড়ায়?
(a) 9 বার (b) 10 বার (c) 11 বার (d) 12 বার
59. পিতার বয়স যখন প্রথম পুত্রের বয়সের ছয় গুণ ছিল, তখন দ্বিতীয় পুত্রের জন্ম হয়। 25 বছর পর পিতার বয়স দুই পুত্রের বয়সের সমান হলে দুই ভাইয়ের বয়সের পার্থক্য কত?
(a) 3 বছর (b) 4 বছর (c) 5 বছর (d) 6 বছর
60. একটি শহরের কোনও এক জায়গায় 350 টি পরিবার দূরদর্শন দেখে। 300 পরিবার স্টার TV এবং 200টি পরিবার দুটাই দেখে এবং 250 পরিবারের ক্ষেত্রে TV সেট নেই। জায়গাটির জনসংখ্যা কত?
(a) 500 (b) 600 (c) 700 (d) 900
61. একটি সংকর ধাতুতে 20% দস্তা, 45% নিকেল এবং অবশিষ্ট অংশে অ্যালুমিনিয়াম আছে। 105 গ্রাম অ্যালুমিনিয়ামবিহীন একটি সংকর ধাতুর মোট ভর কত গ্রাম?
(a) 310 (b) 250 (c) 300 (d) 350
62. মাংসের বাজার দাম 5% হ্রাস পাওয়ায় একটি পরিবারের খরচ না কমিয়ে দ্রব্যটির ব্যবহার বৃদ্ধি পাবে:
(a) 5% (b) 20% (c) 25% (d) $5\frac{5}{19}\%$
63. সুদের হার 6% থেকে 8% হওয়ার ফলে এক ব্যক্তিকে 3 বছরে 120 টাকা অতিরিক্ত দিতে হয়েছে। তিনি কত টাকা ধার করেছেন?
(a) 5000 (b) 2000 (c) 2900 (d) 3000
64. এক ব্যক্তি সাইকেলে 12 কিমি/ঘণ্টা বেগে রওনা হলে 3 ঘণ্টা পর তার বাড়ির লোক তাকে ধরার জন্য স্কুটারে রওনা হল এবং 4 ঘণ্টা পর তাকে ধরল। স্কুটারের গতিবেগ কত?
(a) 21 কিমি/ঘণ্টা (b) 24 কিমি/ঘণ্টা (c) 28 কিমি/ঘণ্টা (d) 30 কিমি/ঘণ্টা
65. কোনও পরীক্ষায় পরীক্ষার্থীদের 12% বাংলায় এবং 18% ইংরেজিতে অকৃতকার্য হয়। যদি বাংলা ও ইংরেজি উভয় বিষয়ে 5% অকৃতকার্য হয়, তবে উভয় বিষয়ের কৃতকার্যের শতকরা হার কত?
(a) 30% (b) 70% (c) 60% (d) 50%
66. একটি দ্রব্য 8% ক্ষতির বদলে 8% লাভে বিক্রি করা হলে 12 টাকা বেশি পাওয়া যেত। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য কত?
(a) 60 টাকা (b) 72 টাকা (c) 80 টাকা (d) 75 টাকা
67. 3টি গাড়ির গতিবেগের অনুপাত 2 : 3 : 4 এই 3 টি গাড়ি একটি দূরত্ব অতিক্রম করতে যে সময় নেবে তার অনুপাত কত?
(a) 3 : 6 : 4 (b) 4 : 3 : 6 (c) 2 : 3 : 4 (d) 6 : 4 : 3
68. সূজন দু'জনের কাছ থেকে 10% ও 12% হারে মোট 2000 টাকা ধার করেছিলেন। এক বছর পর তিনি মোট 2200 টাকা দিলেন, 12% হারে তিনি কত টাকা ধার করেছিলেন?
(a) 1200 (b) 1000 (c) 800 (d) 700
69. 10টি জামা ও 5টি কাপড় মোট 6000 টাকায় কেনা হল। যদি জামার গড়মূল্য 450 টাকা হয় তবে, কাপড়ের গড়মূল্য কত টাকা?
(a) 200 (b) 300 (c) 450 (d) 500
70. তিনটি ক্রমিক ছাড় 10%, 20% ও 40%-এর তুল্য ছাড় কত?
(a) 50% (b) 56.8% (c) 60% (d) 62.88%
71. নীচের ছকটি থেকে 2-এর বিপরীতে কোন সংখ্যাটি আছে নির্ণয় করুন।



- (a) 1 (b) 4 (c) 5 (d) 6

72. Question figure -এর সাহায্যে নীচের কোন ঘনকটি তৈরি করা সম্ভব?



পি এস সি-র মাধ্যমে রাজ্য সরকারে ক্লার্ক পার্ট ওয়ান পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

আঠারোর পাতার পর

32. নীচের মধ্যে কোন সম্ভট জৈনধর্মে ধর্মান্তরিত হন শেষ জীবনে?
(a) বিহিসার (b) সমুদ্রগুপ্ত (c) অজাতশত্রু (d) চন্দ্রগুপ্ত
33. কে প্রতিষ্ঠা করেন এশিয়াটিক সোসাইটি?
(a) উইলিয়াম জেনস (b) রাজা রামমোহন রায় (c) ম্যাক্সমুলার (d) কোনওটিই নয়
34. গার্গী, অপলা, লোপামুদ্রা এই তিন বিদূষী মহিলা কোন যুগে ছিলেন?
(a) গুপ্ত যুগ (b) বৈদিক যুগ (c) মৌর্য যুগ (d) কুষাণ যুগ
35. ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেসের প্রথম মহিলা সভাপতি ছিলেন:
(a) অরুণা আসফ আলি (b) আনি বেসান্ত (c) সরোজিনী নাইডু (d) কোনওটিই নয়
36. দুটি সংখ্যার গ.সা.ও. P এবং তাদের ল.সা.ও. Q। যদি একটি সংখ্যা R নয় তবে অপর সংখ্যাটি:
(a) $\frac{Q}{PQ}$ (b) $\frac{PQ}{Q}$ (c) $\frac{PQ}{R}$ (d) 1
37. এক টুকরো কাপড়ের দৈর্ঘ্য 24.5 মিটার। ওই কাপড় থেকে 1.75 মিটার দৈর্ঘ্যের কতগুলো টুকরো কাটা যাবে?
(a) 13 (b) 14 (c) 15 (d) 16
38. Select the correct meaning of the idiom underlined below
Everything was at sixes and sevens.
(a) sold (b) found (c) disordered (d) lost
39. At daggers drawn means:
(a) Friendly (b) Unknown (c) On bad terms with (d) Acquainted
40. অর্থনৈতিক জাতীয়তাবাদের পথিকৃৎ কে ছিলেন?
(a) গোখলে (b) বিপিনচন্দ্র পাল (c) আর সি দত্ত (d) কেউই নয়
41. ভারতীয় সংবিধানের কোন ধারায় সর্বপ্রকার 'অস্পৃশ্যতা'র অবলুপ্তি ঘটানো হয়েছে?
(a) 15 নম্বর ধারা (b) 16 নম্বর ধারা (c) 17 নম্বর ধারা (d) 18 নম্বর ধারা
42. The appearance of the stranger was forbidding. (Opposite in meaning)
(a) Friendly (b) Amiable (c) Kind (d) Warm
43. _____ is worth ambition.
(a) To cry (b) To repent (c) To reign (d) To borrow
44. কোনও একটি জেলায় লোকসংখ্যা প্রথম বছরে 4% বৃদ্ধি এবং দ্বিতীয় বছরে 5% হ্রাস পায়। বর্তমানে লোকসংখ্যা 494000 হলে, দু-বছর আগে লোকসংখ্যা ছিল:
(a) 600000 (b) 525000 (c) 500000 (d) 475000
45. ভারতে ন্যাশনাল গ্রিন ট্রিবিউন্যাল প্রতিষ্ঠিত হয়?
(a) 2012 (b) 2011 (c) 2010 (d) 2009
46. He came of his own _____.
(a) accord (b) indifference (c) instinct (d) impulse
47. To see red means:
(a) Smart and clean (b) To be mad with anger (c) to begin to understand (d) A narrow escape
48. A preparation for killing insects is:
(a) Rodent (b) Humus (c) Insecticide (d) Parasite
49. ভারতের কোন রাজ্যে আখের উৎপাদন সর্বাধিক?
(a) অন্ধ্রপ্রদেশ (b) মধ্যপ্রদেশ (c) উত্তরপ্রদেশ (d) তামিলনাড়ু
50. কে আলেকজান্ডারের বিরুদ্ধে কঠোর প্রতিরোধ গড়েছিলেন?
(a) পুরু (b) মহাপদ (c) অস্ত্রি (d) সকলেই
51. রহিম 540 টাকায় একটি টেবিল বিক্রি করে 100% ক্ষতির সম্মুখীন হল। কত টাকায় সেটি বিক্রি করলে তার 10% লাভ হত?
(a) Rs. 660 (b) Rs. 760 (c) Rs. 860 (d) Rs. 560
52. বোম্বাইতে কোন বছর ভারতীয় রাজকীয় নৌ-বিরোধ ঘটেছিল?
(a) 1946 (b) 1945 (c) 1944 (d) 1942
53. গদর পার্টি কোথায় গঠিত হয়েছিল?
(a) লাহোর (b) সান-ফ্রান্সিসকো (c) টোকিও (d) নিউ ইয়র্ক
54. তিনটি সংখ্যার মধ্যে প্রথমটি দ্বিতীয়টির 2 গুণ এবং দ্বিতীয়টি তৃতীয়টির 3 গুণ। সংখ্যা তিনটির গড় 10 হলে বৃহত্তম সংখ্যাটি:
(a) 18 (b) 16 (c) 17 (d) 20
55. জুটিপূর্ণ ওজন যন্ত্রের জন্য রামের প্রকৃত ওজন 80 কিলোগ্রামের পরিবর্তে 72 কিলোগ্রাম হলে শতকরা হিসেবে জুটির পরিমাণ হবে:
(a) 10% (b) 8% (c) 9% (d) কোনওটিই নয়
56. সীতা লটারিতে 60000 টাকা পেয়েছেন সরকার ট্যাক্স বাবদ 35% কেটে নিলে তিনি পাবেন:
(a) 40000 টাকা (b) 50000 টাকা (c) 18000 টাকা (d) 39000 টাকা
57. কে বলেছিলেন—'স্বরাজ আমার জন্মগত অধিকার'?
(a) তিলক (b) লালু লাজপৎ রায় (c) মহাত্মা গান্ধী (d) বিপিনচন্দ্র পাল
58. ভারতে নয়া অর্থনীতি চালু হয়েছে কোন বছরে?
(a) 1991 (b) 1989 (c) 1988 (d) 1995
59. কোনও স্থানের আক্ষাংশ বলতে আমরা বুঝি ওই স্থানের কৌণিক দূরত্ব:
(a) পৃথিবীর অক্ষরেখার সাপেক্ষে (b) নিরক্ষরেখার সাপেক্ষে (c) দক্ষিণ মেরুর সাপেক্ষে (d) কোনওটিই নয়
60. একাদশ পরিকল্পনার উন্নয়নের হারের সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা কী?
(a) 9% (b) 8% (c) 10% (d) 7%
61. ভারতীয় গণতন্ত্রের পদ্ধতিটি হল:

পি এস সি-র মাধ্যমে মিসলেনিয়াস প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

আঠারোর পাতার পর

33. কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যাকে 12, 15, 18 এবং 24 দ্বারা ভাগ করলে প্রতি ক্ষেত্রে 5 অবশিষ্ট থাকবে ?
(a) 370 (b) 360 (c) 365 (d) 355
34. P-এর 25% = Q এর 20% হলে P = Q এর কত % ?
(a) 90% (b) 80% (c) 85% (d) 70%
35. সরল করণ: $5 - [3 - 1 - \{2 - (5 + 3 - 2)\}]$
(a) -2 (b) -1 (c) 0 (d) 1
36. দু'টি সংখ্যার গ.সা.গু. ও ল.সা.গু. যথাক্রমে 9 এবং 270; একটি সংখ্যা 54 হলে, অপরটি কত ?
(a) 55 (b) 45 (c) 35 (d) 85
37. কোন চোলরাজা বাংলাদেশে আক্রমণ করেন?
(a) রাজেন্দ্রচোল (b) রাজধিরাজ (c) রাজরাজ (d) কুলোভুদ্র
38. শাম বেটিক ওজন মাপ ছাড়া বিক্রয় এবং ক্রেতা উভয়েই 20% প্রতারিত করে। তার প্রকৃত লাভের শতকরা হার:
(a) 40% (b) 45% (c) 58% (d) 44%
39. ভারতবর্ষে কত সালে অর্থনৈতিক সংস্কার অনুসৃত হয়?
(a) 1991 (b) 1992 (c) 1994 (d) 1995
40. রাজ্যসভার চেয়ারম্যান হলেন:
(a) ভারতের উপ-রাষ্ট্রপতি (b) ভারতের প্রধানমন্ত্রী (c) বিরোধী দলের নেতা (d) রাষ্ট্রপতি মনোনীত সদস্য
41. বিরুমশিলা বিশ্ববিদ্যালয় স্থাপন করেছিলেন:
(a) দেবপাল (b) ধর্মপাল (c) গোপাল (d) রামপাল
42. যদি 3টি আমকে 4টির ক্রমমূল্যে বিক্রয় করা হয় তবে লাভ হয়:
(a) $33\frac{1}{3}\%$ (b) $16\frac{2}{3}\%$ (c) 25% (d) 24%
43. রহিম এবং সুমনের আয়ের অনুপাত 3 : 2 এবং 5 : 3 হলে তাদের খরচের অনুপাত। যদি প্রত্যেকে 1000 টাকা করে জমায়, তাহলে সুমনের আয় হল:
(a) 2500 টাকা (b) 3500 টাকা (c) 4000 টাকা (d) 4100 টাকা
44. বার্ষিক $7\frac{1}{2}\%$ হার সুদে 400 টাকার 2 বছর 6 মাসের সুদ কত?
(a) 80 টাকা (b) 75 টাকা (c) 70 টাকা (d) 65 টাকা
45. আইন-ই-আকবরির লেখক হলেন:
(a) জাহাঙ্গির (b) ফৈয়াজ (c) আকবর (d) আবুল ফজল
46. যদি কোনও সংখ্যার 2.5%, 15 হয়, তবে সংখ্যাটি হবে:
(a) 650 (b) 500 (c) 600 (d) 750
47. 6 বছর পর পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি হবে 44 বছর। বর্তমানে তাদের বয়সের সমষ্টি:
(a) 40 (b) 42 (c) 32 (d) 35
48. $\sqrt{625} + \sqrt{6.25} + \sqrt{0.0625}$ এর মান হবে:
(a) 27.25 (b) 25.75 (c) 27.75 (d) 26.25
49. গুজরাম আমজাদ আলি খাঁ কীসে বিখ্যাত?
(a) তবলা বাদন (b) বেহালা বাদন (c) সরোদ বাদন (d) কোনওটিই নয়
50. কোন পশুর বিষয়ে ক্যান্টার শব্দটি ব্যবহার করা হয়?
(a) গেঞ্জ (b) হাতি (c) ঘোড়া (d) গাধা
51. প্রথম ভারতীয় সংবাদ সংস্থা ছিল:
(a) ইন্ডিয়ান রিভিউ (b) ফ্রি প্রেস অব ইন্ডিয়া (c) হিন্দুস্থান রিভিউ (d) অ্যাসোসিয়েটেড প্রেস অফ ইন্ডিয়া
52. লিওনেল মেসি যিনি বার্সেলোনা দলে খেলেন, তিনি কোন দেশের নাগরিক?
(a) আর্জেন্টিনা (b) মেক্সিকো (c) ব্রাজিল (d) উরুগুয়ে
53. লবঙ্গ আহরণ করা হয় যে অংশ থেকে:
(a) মূল (b) কাণ্ড (c) পাতা (d) ফুলের মুকুল
54. নীচের সম্প্রদায়গুলির মধ্যে কারা ইলবার্ট বিলের তীব্র বিরোধিতা করেছিলেন?
(a) হিন্দুরা (b) মুসলমানরা (c) হিন্দু-ভারতীয় সম্প্রদায় (d) ওপরের সকলেই
55. নীচের কোনটি লিবারেলদের মুখপাত্র ছিল:
(a) নিউ ইন্ডিয়া (b) লিভার (c) ইয়ং ইন্ডিয়া (d) ফ্রি প্রেস জার্নাল
56. 2013 সালে নোবেল শান্তি পুরস্কার পান:
(a) বারাক ওবামা (b) আলাগোরে (c) শরণার্থীদের জন্য ইউ এন হাইকমিশন (d) রাসায়নিক অস্ত্র নিরোধক প্রতিষ্ঠান
57. নীচে উল্লেখিত কোনটি প্রকৃত ফল নয়?
(a) খেজুর (b) কুল (c) আপেল (d) আঙ্গুর
58. জাহাঙ্গিরের সৌধ কোথায় অবস্থিত?
(a) আগ্রা (b) দিল্লি (c) লাহোর (d) শ্রীনগর
59. নেহরু রিপোর্ট কমিটিতে (1928) লিবারেল ফেডারেশনের প্রতিনিধিত্ব করেন:
(a) এম আর জয়াকর (b) তেজ বাহাদুর সপ্র (c) ডি এস শ্রীনিবাস শাস্ত্রী (d) এম এস অ্যানি
60. এইডস-এর কারণ:
(a) ব্যাকটেরিয়া (b) ভাইরাস (c) প্রোটোজোয়া (d) হেলমিন্থ
61. যে মারাঠা নেতা মারাঠাদের সামনে হিন্দু সাম্রাজ্য প্রতিষ্ঠার আদর্শ তুলে ধরেছিলেন তাঁর নাম:
(a) শিবাজি (b) বালাজি বিশ্বনাথ (c) প্রথম বাজিরাও (d) দ্বিতীয় বাজিরাও
62. অসহযোগ আন্দোলন শুরু করার আত্মকণিক কারণ ছিল:
(a) খিলফত আইন (b) রাউলট আইন (c) জালিয়ানওয়ালাবাগ হত্যা (d) 1919 সালের ভারতশাসন আইন বিধয়ে অসন্তোষ
63. ৬ বছরের গোড়ার দিকে 300-এর বেশি স্থলশিশু ফেরি দুর্ঘটনায় মারা যায় কোন

চাকরির পরীক্ষায় কর্মক্ষেত্র কোচিং

দেশের উপকূলে ?

- (a) চীন (b) জাপান (c) দক্ষিণ কোরিয়া (d) উত্তর কোরিয়া
64. নিম্নলিখিতদের মধ্যে কে ব্রাহ্মসমাজের সক্রিয় নেতা ছিলেন না?
(a) দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর (b) কেশবচন্দ্র সেন (c) অক্ষয় কুমার দত্ত (d) স্বামী বিবেকানন্দ
65. কোন বৈশিষ্ট্যটি একবিজপত্রী উদ্ভিদের?
(a) পাতার জালিকা শিরা (b) প্রধান মূলতন্ত্র (c) ট্রাইমেরাস পুষ্প (d) চিরজীবী
66. মগলের কোন শাসক 'সেনিয়া' নামে পরিচিত ছিলেন?
(a) বিহিসার (b) অজাতশত্রু (c) মহাপদ্য নন্দ (d) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য
67. 'অষ্টদিগঞ্জ' গোষ্ঠীর পৃষ্ঠপোষক ছিলেন:
(a) প্রথম দেবরায় (b) দ্বিতীয় দেবরায় (c) বীর নরসিংহ (d) কৃষ্ণদেব রায়
68. মৌর্যশাসক যিনি তাঁর আদেশ/লিপিতে 'প্রিয়দর্শি' নামের ব্যবহার করতেন, তিনি:
(a) বিহিসার (b) অশোক (c) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য (d) বৃহদ্রথ
69. চীনা পর্যটক হিউয়েন সাং ভারতে আসেন বীর শাসনকালে, তিনি হলেন:
(a) সমুদ্রগুপ্ত (b) অশোক (c) হর্ষবর্ধন (d) প্রথম কুলোভুদ্র
70. 'সুল-ই-কুল' নীতি প্রবর্তন করেন:
(a) আকবর (b) উরঙ্গজেব (c) জাহাঙ্গীর শাহ (d) মহম্মদ শাহ
71. রাণা প্রতাপের রাজপুত রাজবংশ ছিল:
(a) কাছোয়া (b) শিশোদিয়া (c) সোলান্ডি (d) পরামর
72. 'রাজনামা' যে গ্রন্থটির ফরাসি অনুবাদ, সেটি ছিল:
(a) উপনিষদ (b) রামায়ণ (c) গীতা (d) মহাভারত
73. 'নীলদর্পণ'-এর রচয়িতা হলেন:
(a) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (b) সীনবন্ধু মিত্র (c) গিরিশ চন্দ্র ঘোষ (d) বিপিনচন্দ্র পল
74. মুক্তা বিদ্রোহ (উলগুলান)-এর নেতৃত্ব দেন:
(a) সিধো (b) বিরসা (c) বাপট (d) কোরা মারা
75. 'সতী' প্রথা আইনত নিষিদ্ধ করা হয় কোন সালে?
(a) 1795 (b) 1800 (c) 1829 (d) 1858
76. জাতীয়তাবাদী সংগঠন 'পূনা সার্বজনীন সভা' প্রতিষ্ঠিত হয় যে বছর, সেটি হল:
(a) 1870 (b) 1885 (c) 1890 (d) 1900
77. ভারতের জাতীয় কংগ্রেসের প্রথম অধিবেশন 1885 সালে যে শহরে অনুষ্ঠিত হয়, সেটি হল:
(a) কলকাতা (b) বোম্বাই (c) মাদ্রাজ (d) এলাহাবাদ
78. যে ভাইসরয় তিব্বতে ইয়াং হ্রাসব্যান্ড মিশন পাঠান, তিনি হলেন:
(a) রিপন (b) লিটন (c) মেয়ো (d) কার্জন
79. হরিজন সেবক সংঘের প্রতিষ্ঠাতা ছিলেন:
(a) বি জি তিলক (b) এন এম লোখান্ডি (c) এম কে গান্ধী (d) বি আর আম্বেদকর
80. ব্রিটিশদের বিরুদ্ধে দেওয়ান ভেলু থাম্পির বিদ্রোহ যে দেশীয় রাজা ঘটে, সেটি ছিল:
(a) অম্বোয়া (b) কাম্বীর (c) ত্রিবান্দুর (d) মহীশূর
81. ভারত সেবা সমাজের প্রতিষ্ঠাতা:
(a) জি কে গোস্বামী (b) এম জি রানাডে (c) বি জি তিলক (d) ডি ডি সাত্তারকর
82. কে 2015 সালে ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগে বিশ্ব বিজ্ঞান একাডেমির (TWAS) পুরস্কার জিতেছেন?
(a) জে এস চন্দ্রশেখর (b) সন্দীপ ত্রিবেদী (c) ইউ রামমূর্তি (d) জগদীশ লাভা
83. উপনিষদগুলি সংকলিত হয়েছিল মেটামুটি:
(a) খ্রিস্টপূর্ব 600 অব্দে (b) খ্রিস্টপূর্ব 800 অব্দে (c) খ্রিস্টপূর্ব 1000 অব্দে (d) খ্রিস্টপূর্ব 1600 থেকে 600 অব্দে
84. কোন দুই ভারতীয় শহরকে প্রথমবার ইউনেস্কো-এর ক্রিয়েটিভ শহর নেটওয়ার্ক (VCCN) সদস্য হিসেবে মনোনীত করা হয়েছে?
(a) কলকাতা ও মুম্বই (b) ব্যাঙ্গালোর ও জামশেদপুর (c) বারাণসী ও জয়পুর (d) ভোপাল ও ইন্দোর
85. নীচের কোন রাজ্যটিতে ঋণাত্মক জনসংখ্যার বৃদ্ধি ঘটেছে?
(a) ত্রিপুরা (b) মেঘালয় (c) নাগাল্যান্ড (d) মিজোরাম
86. বৌদ্ধধর্ম মতে, সকল দুঃখের কারণ হল:
(a) মায়া (b) কাম (c) তৃষ্ণা (d) স্নেহ
87. হিন্দু মজদুর সংঘের প্রতিষ্ঠাতা ছিলেন:
(a) এন এম জোশী (b) ভি বি প্যাটেল (c) গুলজারিলাল নন্দ (d) দাদাভাই নওরোজি
88. এর মধ্যে কোন বইটি স্বামী বিবেকানন্দ রচিত?
(a) কথামৃত (b) কথামলা (c) বর্তমান ভারত (d) এ নেশন ইন মেকিং
89. 2014-র নভেম্বর-এ যে জাস্টিস মুকুল মুদগল কমিটি সুপ্রিম কোর্টে তার অন্তিম রিপোর্ট জমা দেয় সেটি গঠিত হয়েছিল:
(a) বেআইনি পচার সংক্রান্ত বিষয় (b) আই পি এল ম্যাচে দুর্নীতি (c) পরিবেশ দূষণ সংক্রান্ত বিষয় (d) কমফ্রেসে নারীর যৌন নিগ্রহের অভিযোগ
90. DNA-র পিরিমিডিন বেসগুলি হল:
(a) অ্যাডেনিন ও গুয়ানিন (b) থাইমিন ও অ্যাডেনিন (c) সাইটোসিন ও গুয়ানিন (d) থাইমিন ও সাইটোসিন
91. ভারতে রেল ও তার ব্যবস্থার প্রবর্তন কে ঘটান?
(a) লর্ড ডালহৌসি (b) লর্ড ক্যানিং (c) লর্ড হার্ডিঞ্জ (d) লর্ড রিপন
92. কবে 'ডাক্তি অভিযান' হয়েছিল?
(a) 12 এপ্রিল, 1925 (b) 7 অগস্ট, 1942 (c) 12 মার্চ, 1930 (d) 14 মে, 1935
93. মেডেলের এক সংকর জনন পরীক্ষায় বিশুদ্ধ দীর্ঘ উদ্ভিদের সঙ্গে খর্ব উদ্ভিদের সংকরণের ফলে উদ্ভূত F1 জনুর সকল উদ্ভিদ দীর্ঘ হয় কারণ:
(a) সহ-প্রকটতা (b) প্রকটতা (c) অসম্পূর্ণ প্রকটতা (d) এপিষ্টাসিস
94. প্রথম মারাঠা যুদ্ধ ঘটে কার শাসনকালে?
(a) ওয়ারেন হেস্টিংস (b) উইলিয়াম বেণ্টিঙ্ক (c) মাক্লেস কনওয়ালিস (d) চার্লস ক্যানিং
95. ইন্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশনের প্রতিষ্ঠাতা কে?
(a) ডব্লু সি ব্যানার্জি (b) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জি (c) লালো লাজপত রায় (d) দাদাভাই নওরোজি
96. 2018-য় প্রকাশিত গ্লোবাল জেন্ডার গ্যাপ রিপোর্টে ভারতের স্থান কোথায়?
(a) 113 (b) 108 (c) 115 (d) 116
97. তত্ত্ববোধিনী সভার প্রতিষ্ঠাতা ছিলেন:

- (a) দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর (b) শিবনাথ শাস্ত্রী (c) কেশবচন্দ্র সেন (d) রাজা রামমোহন রায়
98. প্রাকইজব আলিম পৃথিবীর বায়ুমণ্ডলের একটি উল্লেখযোগ্য বৈশিষ্ট্য হল:
(a) হাইড্রোজেনের অনুপস্থিতি (b) জলীয় বাষ্পের অনুপস্থিতি (c) নাইট্রোজেনের অনুপস্থিতি (d) অক্সিজেনের অনুপস্থিতি
99. দক্ষিণাত্য জলদ্বারা পরিবেষ্টিত:
(a) দক্ষিণ এবং পূর্বে (b) দক্ষিণ এবং পশ্চিমে (c) দক্ষিণ-পশ্চিম, দক্ষিণ এবং দক্ষিণ-পূর্বে (d) পূর্বে এবং পশ্চিমে
100. নীচের ব্যক্তিবাদের মধ্যে কে চারবার জাতীয় কংগ্রেসের সভাপতি হয়েছেন?
(a) লালো লাজপত রাই (b) মদন মোহন মালব্য (c) শ্যামপ্রসাদ মুখার্জি (d) তিলক

উত্তর

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

সমাধান

- 3(a): $\frac{270}{3000}$ অংশ = $\frac{9}{100}$ অংশ।
- 6(a): প্রশ্নানুসারে, $8 \times \frac{63000}{36000} \times \frac{5}{7} = 10$ ঘণ্টা।
- 9(a): A : B = 3 : 2, B : C = 3 : 5
B-কে সমান করতে হবে
∴ A : B = 9 : 6, B : C = 6 : 10
∴ A : B : C = 9 : 6 : 10.
- 12(c): প্রশ্নানুসারে, 30% - 20% = 10%
∴ $750 \times \frac{10}{100} = 75$ টাকা।
- 13(b): $675 \times \frac{13}{15} = 45 \times 13 = 585$
 $656 \times \frac{9}{16} = 41 \times 9 = 369$
পার্থক্য = 216 টাকা
- 14(a): $I = \frac{PRT}{100}$
∴ $60 = \frac{600 \times R \times 5}{100}$ ∴ R = 2%.
- 24(a): $3.3 = \frac{30}{9} \% = \frac{(30 \times 300)}{(9 \times 100)} = \frac{90}{9} = 10$.
- 25(b): $\frac{2}{7}x = 152$
∴ $x = \frac{152 \times 7}{2} = 532$.
- 26(b): $\text{বিক্রয়মূল্য} = \frac{118}{18} \times 14 \text{ টাকা} = \frac{826}{9} = 91\frac{7}{9}$ টাকা।
- 28(b): নতুন আয় = $3600 \times \frac{13}{12} = 3900$ টাকা।
- 30(d): প্রশ্নানুসারে, $5x + 15 = 6x$ ∴ x = 15.
- 32(b): লাভ% = $\frac{5x - 4x}{4x} \times 100\% = 25\%$.
- 33(c): 12, 15, 18, 24 এর ল.সা.গু. = 360
∴ নির্ণেয় সংখ্যা = (360 + 5) = 365.
- 34(b): $\frac{P \times 25}{100} = \frac{Q \times 20}{100}$
বা, $P = Q \times \frac{20}{25} = Q$ -এর $\frac{20}{25} \times 100\% = Q$ -এর 80%.
- 35(b): $5 - [3 - 1 - \{2 - (5 + 3 - 2)\}]$
= $5 - [2 - \{2 - (5 + 1)\}] = 5 - [2 - (2 - 6)]$
= $5 - [2 + 4] = 5 - 6 = -1$.
- 36(b): $54y = 270 \times 9$
∴ $y = \frac{270 \times 9}{54} = 45$.
- 38(d): লাভ = $\frac{x^2}{100} \% = \frac{120 \times 120}{100} \% = 144\%$
∴ প্রকৃত লাভ = (144 - 100)% = 44%.
- 42(a): লাভ% = $\frac{4 - 3}{3} \times 100\% = \frac{100}{3} \% = 33\frac{1}{3} \%.$
- 43(c): ধরি, রামের আয় = 3x টাকা
সুমনের আয় = 2x টাকা
প্রশ্নানুসারে, $\frac{3x - 1000}{2x - 1000} = \frac{5}{3}$
বা, $10x - 5000 = 9x - 3000$ বা, x = 2000
∴ সুমনের আয় = 2 × 2000 = 4000 টাকা।
- 44(b): প্রশ্নানুসারে, $400 \times 2\frac{1}{2} \times \frac{7\frac{1}{2}}{100}$

পি এস সি-র মাধ্যমে রাজ্য সরকারে ক্লার্ক পার্ট ওয়ান পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

উনিশের পাতার পর

- (a) দ্বিতীয় ও সংসদীয় (b) বঙ্গদলীয় ও সংসদীয় (c) রাষ্ট্রপতি প্রধান সরকার (d) ওপরের কোনটিই নয়
62. 16 ফেব্রুয়ারি 2015 তে ভারত ও কোন দেশের মধ্যে একটি অসামরিক পারমাণবিক সহযোগিতা চুক্তি হয়?
- (a) চীন (b) নেপাল (c) শ্রীলঙ্কা (d) পাকিস্তান
63. ভারতে সোশ্যাল ফরোস্ত্রি বা সামাজিক বনসৃজন কথাটি কবে প্রথম ব্যবহার করা হয়?
- (a) 1947 (b) 1974 (c) 1986 (d) 1976
64. হিন্দু বিধবা পুনর্বিবাহ আইন করে প্রণীত হয়?
- (a) 1856 (b) 1817 (c) 1838 (d) 1867
65. ভারতের এক টাকার কাগজের মুদ্রার জোপান দেয়:
- (a) ভারত সরকারের অর্থ মন্ত্রক (b) ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাঙ্ক (c) ভারতীয় স্টেট ব্যাঙ্ক (d) ওপরের কোনটিই নয়
66. কোন উষ্ণতায় সেলসিয়াস ও ফারেনহাইট স্কেলের পার্থক্য এক হয়?
- (a) +40° (b) +20° (c) -20° (d) -40°
67. শুষ্ক কৃষি (Dry Farming) সম্ভব হয় যদি:
- (a) Ground water ব্যবহার করা যায় (b) Quicknaturing এবং Resistant শস্য চাষ করা যায় (c) টেকনোলজি উন্নত হয় (d) ওপরের প্রতিটিই
68. ভারতবর্ষের তেল শোধনাগার বেশির ভাগই:
- (a) খনিজ তেলখনি ভিত্তিক (b) বন্দরভিত্তিক (c) পাইপলাইন টার্মিনাল ভিত্তিক (d) ওপরের সবকটি
69. 1969 সালে ক'টি বেসরকারি বাণিজ্যিক ব্যাঙ্কের অধিগ্রহণ হয়েছিল?
- (a) 12টি (b) 13টি (c) 14টি (d) 15টি
70. স্টেট অফ ইন্ডিয়া'র প্রথম মহিলা চেয়ার পার্সন:
- (a) অরুন্ধতী ভট্টাচার্য (b) অরুন্ধতী রায় (c) অরুন্ধতী বসু (d) অরুন্ধতী নাগ
71. ভারতবর্ষের টাকাকড়ি সংক্রান্ত নীতি নির্ধারণ করেন:
- (a) ভারত সরকার (b) ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাঙ্ক (c) ভারতীয় স্টেট ব্যাঙ্ক (d) ওপরের কোনটিই নয়
72. তামিলনাড়ু রাজ্যে একাধিক বন্দর থাকবার কারণ:
- (a) এই রাজ্যের দীর্ঘতম সমুদ্রতট (b) জলের গভীরতা বেশি (c) তীরে কিছু উপসাগর আছে (d) তীর rocky নয়
73. পৃথিবীর নিরক্ষীয় অঞ্চল থেকে কোনও বস্তুকে মেরু অঞ্চলে নিয়ে গেলে বস্তুটির:
- (a) ভর বাড়ে (b) ভর এবং ওজন দুই পরিবর্তিত হয় (c) ওজন বাড়ে (d) ওজন কমে
74. বেসিনের চুক্তি করে কাদের মধ্যে স্বাক্ষরিত হয়?
- (a) পেশোয়া দ্বিতীয় বাজিরাও এবং ইংরেজদের মধ্যে 1802 সালে (b) টিপু সুলতান ও ইংরেজদের মধ্যে 1784 সালে (c) মারাঠা ও আহম্মদ শাহ আবদালীর মধ্যে 1761 সালে (d) কোনটিই নয়
75. চার্ট অফ ইংল্যান্ড-এর প্রথম মহিলা বিশপ:
- (a) গ্লিবি লেন (b) আনা অলিভেরা (c) স্টেসি জর্ডন (d) হানা কানোকা
76. 1835 খ্রিস্টাব্দে ভারতের সরকারি ভাষারূপে ইংরেজি ভাষা কোন ভাষার পরিবর্তে প্রচলিত হয়?
- (a) আরবি (b) ফারসি (c) তুর্কি (d) উর্দু
77. রাজ্য আইনসভার একটি বিল আইনে রূপান্তরিত হয় যখন:
- (a) বিধানসভার সঞ্চালক তাতে সই করেন (b) রাজ্যের রাজ্যপাল তাতে সই করেন (c) রাজ্যের মুখ্যমন্ত্রী তাতে সই করেন (d) রাজ্যের সংশ্লিষ্ট দপ্তরের মন্ত্রী তাতে সই করেন
78. ভারতীয় জনগণনা অনুযায়ী 'মৌজা' হল:
- (a) Community Development Block (b) স্বাভাবিক গ্রাম (Revenue Village) (c) ছোট থানা (d) কোনটিই নয়
79. Mg^{2+} -এর সমসংখ্যক ইলেকট্রন আছে যে আয়নটিতে তা হল:
- (a) Cu^{2+} (b) Na^{2+} (c) Zn^{2+} (d) Cu^{+}
80. সংবাদপত্রের মুক্তিভাষ্যকে কে পরিচিত ছিলেন?
- (a) বেঙ্গলি (b) মেকলে (c) হেস্টিংস (d) মেটকাফ
81. 2014-তে কমনওয়েলথ গেমস-এ ভারত সর্বমোট পদক পায়:
- (a) 54টি (b) 56টি (c) 60টি (d) 64টি
82. ভারতের প্রথম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা শুরু হয়:
- (a) 1947 সালে (b) 1950 সালে (c) 1951 সালে (d) 1955 সালে
83. ছয়টি ক্রমিক সংখ্যার প্রথম তিনটির সমষ্টি 27; পরের তিনটির সমষ্টি কত?
- (a) 40 (b) 45 (c) 36 (d) 50
84. $(9 + 3) \div 3 \times 2 - (7 - 3 \times 2)$ এই রাশিটির মান হল:
- (a) 1 (b) 4 (c) 7 (d) 6
85. 5000 টাকার 0.1% কত টাকা?
- (a) 5 টাকা (b) 50 টাকা (c) 500 টাকা (d) 10 টাকা
86. $\frac{3}{4}$ ভগ্নাংশকে শতকরা প্রকাশ করলে পাওয়া যাবে:
- (a) 25% (b) 60% (c) 85% (d) 75%
87. 7, 11, 13 দ্বারা সম্পূর্ণরূপে বিভাজ্য 5 অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যাটি হল:
- (a) 99900 (b) 99909 (c) 99990 (d) 99099
88. কোনও আসলের ওপর $4\frac{1}{2}\%$ হারে 2 বছর 4 মাসের সুদ, 5% হারে 1 বছর 9 মাসের সুদের থেকে 63 টাকা বেশি আসন নির্ণয় করুন।
- (a) 6300 টাকা (b) 4500 টাকা (c) 7500 টাকা (d) 3600 টাকা
89. রাম এবং শ্যামের বয়সের অনুপাত 5 : 9 এবং একজন অপর জনের থেকে 40 বছরের বড়। তাদের বয়সের সমষ্টি কত বছর?

চাকরির পরীক্ষায় কর্মক্ষেত্র কোচিং

- (a) 180 (b) 160 (c) 140 (d) 150
90. 26 সেকেন্ড 6 মিনিট 30 সেকেন্ডের কত অংশ?
- (a) $6\frac{1}{3}\%$ (b) $6\frac{2}{3}\%$ (c) $6\frac{1}{2}\%$ (d) 6%
91. কোনও সংখ্যাকে 30% বৃদ্ধি করলে 39 হয়। সংখ্যাটি কত?
- (a) 32 (b) 36 (c) 34 (d) 30
92. লেভেল ক্রসিংয়ে দাঁড়িয়ে একটি লোক দেখল 280 মিটার লম্বা একটি ট্রেন তাকে 14 সেকেন্ডে অতিক্রম করছে। ট্রেনটির গতিবেগ প্রতি ঘণ্টায় কত ছিল?
- (a) 80 কিমি (b) 66 কিমি (c) 72 কিমি (d) 55 কিমি
93. একজন মালি কোনও ফল বাগিচায় 5776টি বৃক্ষ এমনভাবে সারিতে সাজাল যাতে সারির সংখ্যা প্রতিসারিতে বৃক্ষের সংখ্যার সমান হয়। সারির সংখ্যা কত?
- (a) 77 (b) 75 (c) 74 (d) 76
94. বার্ষিক 2% হার সুদে 360 টাকা 1 বছর 4 মাসে সুদে-আসলে কত হবে?
- (a) 369.60 টাকা (b) 362.50 টাকা (c) 368 টাকা (d) 365 টাকা
95. কুচবিহার ট্রফি দেওয়া হয় যে খেলায়:
- (a) ফুটবল (b) ব্রিজ (c) দাবা (d) ক্রিকেট
96. ভারতে _____ মাসে দিনের দৈর্ঘ্য বেশি হয়।
- (a) ডিসেম্বর (b) জুন (c) সেপ্টেম্বর (d) মার্চ
97. কোন ভিটামিনের অভাবে স্ফাতি রোগ হয়?
- (a) ভিটামিন-C (b) ভিটামিন-A (c) ভিটামিন-K (d) ভিটামিন-D
98. বৃক্ষের গঠনগত ও কার্যগত একক হল:
- (a) সেক্ষ (b) নেস্টিভিয়া (c) নিউরোম (d) কোনটিই নয়
99. বাংলার প্রথম স্বাধীন নবাবের নাম কী?
- (a) মিরকাসিম (b) আলিবর্দি খাঁ (c) সিরাজ উদ্দৌলা (d) কোনটিই নয়
100. যদি 15 জন লোক কোনও কাজ 14 দিনে করতে পারে তবে 7 জন লোক ওই কাজ কতদিনে করবে?
- (a) 28 দিনে (b) 29 দিনে (c) 30 দিনে (d) 31 দিনে

উত্তর

- 1(a), 2(c), 3(a), 4(c), 5(b), 6(d), 7(c), 8(b), 9(a), 10(a), 11(b), 12(c), 13(a), 14(b), 15(a), 16(d), 17(c), 18(d), 19(c), 20(d), 21(c), 22(a), 23(b), 24(d), 25(a), 26(a), 27(c), 28(c), 29(d), 30(b), 31(c), 32(d), 33(a), 34(b), 35(b), 36(c), 37(b), 38(c), 39(c), 40(c), 41(c), 42(b), 43(c), 44(c), 45(c), 46(a), 47(b), 48(c), 49(c), 50(a), 51(a), 52(a), 53(b), 54(a), 55(a), 56(d), 57(a), 58(a), 59(b), 60(b), 61(b), 62(c), 63(d), 64(a), 65(a), 66(d), 67(d), 68(d), 69(c), 70(a), 71(b), 72(c), 73(d), 74(a), 75(a), 76(b), 77(b), 78(b), 79(b), 80(d), 81(d), 82(c), 83(c), 84(c), 85(a), 86(d), 87(d), 88(d), 89(c), 90(b), 91(d), 92(c), 93(d), 94(a), 95(d), 96(b), 97(a), 98(a), 99(a), 100(c).
- সমাধান**
- 36(c): $x.y = \text{ল.সা.ও.} \times \text{গ.সা.ও.}$
 $\therefore R.Y = Q.P \therefore Y = \frac{PQ}{R}$
- 37(b): $\frac{24.5}{1.75} = 14$ টি।
- 44(c): 2 বছর আগে লোকসংখ্যা ছিল = $494000 \times \frac{100}{104} \times \frac{100}{105}$ জন = 500000।
- 51(a): প্রমানুসারে, লাভ হত = $540 \times \frac{110}{90} = 660$ ।
- 54(a): $6x + 3x + x = 10 \times 3$
 $10x = 30, x = 3 \therefore 6x = 18$ ।
- 55(a): ক্রটি = $\frac{8}{80} \times 100\% = 10\%$ ।
- 56(d): ব্যক্তিটি পাবেন = 60000 এর $65\% = 60000 \times \frac{65}{100} = 39000$ টাকা।
- 83(c): প্রথম তিনটির গড় = $\frac{27}{3} = 9$
 \therefore পরবর্তী তিনটির গড় 3 বেশি অর্থাৎ $9 + 3 = 12$
 \therefore সমষ্টি = $12 \times 3 = 36$ ।
- 84(c): $(9 + 3) \div 3 \times 2 - (7 - 3 \times 2) = 12 \div 3 \times 2 - (7 - 6)$
 $= 12 \times \frac{1}{3} \times 2 - 1 = 8 - 1 = 7$ ।
- 85(a): $5000 \times \frac{0.1}{100} = 5000 \times \frac{1}{1000} = 5$ ।
- 86(d): $\frac{3}{4} = \frac{3}{4} \times 100\% = 75\%$ ।
- 87(d): 7, 11, 13 এর ল.সা.ও. = 1001
- | | |
|-------|---------|
| 99999 | 9999999 |
| 1001 | 9009 |
| | 9909 |
| | 9009 |
| | 900 |
- $\therefore 99999 - 900 = 99099$ ।
- 88(d): $P \times \frac{4\frac{1}{2}}{100} \times \frac{28}{12} - P \times \frac{5}{100} \times \frac{21}{12} = 63$
 বা, $P \times \frac{9}{2} \times 28 - P \times 5 \times 21 = 63 \times 1200$
 বা, $P(126 - 105) = (3 \times 1200)$
 $\therefore P = 3600$ ।
- 89(c): $9x - 5x = 40 \therefore x = 10$
 $\therefore 9x + 5x = 14x = 140$ বছর।

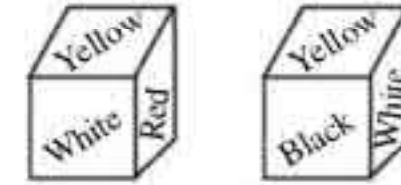
বেলে ১০৩৭৬৯ গ্রুপ ডি নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

উনিশের পাতার পর

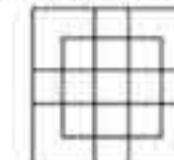
73. নীচের চিত্রে ক'টি ত্রিভুজ আছে?



- (a) 8 (b) 9 (c) 10 (d) 12
74. সাদৃশ্য বা মিল খুঁজে বের করুন।
Set (6, 36, 63)
(a) (7, 49, 64) (b) (8, 64, 46) (c) (9, 84, 45) (d) (11, 111, 84)
- নির্দেশ (75 to 77):** A, B, C, D এবং E কেন্দ্রের দিকে মুখ করে বৃত্তাকারে বসে আছে। A এবং B-এর প্রতিবেশী C, B-এর ঠিক বাঁদিকে আছে E।
75. নীচের কোনটি ভুল?
(a) D-এর ঠিক ডানদিকে আছে M (b) C-এর ডানদিকে দ্বিতীয় স্থানে আছে D (c) E এর ঠিক ডানদিকে তৃতীয় স্থানে আছে A (d) C এবং D-এর মাঝখানে আছে A
76. D-এর স্থান নির্ণয় করুন।
(a) E-এর ঠিক ডানদিকে (b) B-এর ডানদিকে তৃতীয় স্থানে (c) A-এর ঠিক বাঁদিকে (d) C-এর বাঁদিকে দ্বিতীয় স্থানে
77. নীচের কোনটি সঠিক?
(a) B-এর বাঁদিকে দ্বিতীয় স্থানে আছে A (b) D-এর বাঁদিকে দ্বিতীয় স্থানে আছে B (c) A এবং E এর মাঝে আছে D (d) E এর ডানদিকে তৃতীয় স্থানে আছে C
78. সঠিক চিত্র-বসিয়ে সমীকরণটি সমাধান করুন।
 $6 * 4 + 9 * 15$
(a) $x = -$ (b) $x = -$ (c) $x = -$ (d) $x = -$
79. যদি \div মানে x , $-$ মানে $+$, \times মানে $-$, $+$ মানে \div হয় তবে $20 + 4 \times 6 - 5 \div 7 = ?$
(a) 28 (b) 32 (c) 34 (d) 36
80. অর্থ অনুসারে সাজান।
1. Police 2. Punishment 3. Crime 4. Judge 5. Judgement
(a) 3, 1, 2, 4, 5 (b) 1, 2, 4, 3, 5 (c) 5, 4, 3, 2, 1 (d) 3, 1, 4, 5, 2
81. একটি ছকার দু'টি অবস্থান দেখানো হল। তবে লালের বিপরীতে কোন রংটি হবে?



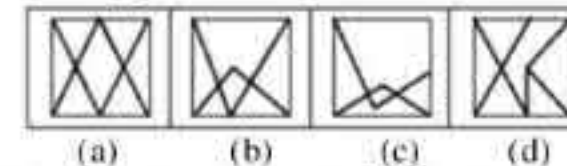
- (a) Blue (b) Black (c) White (d) Yellow
82. যদি ইংরেজি বর্ণমালাগুলিকে বিপরীতক্রমে সাজানো যায়, তবে P-এর ডানদিকের নবম বর্ণ কোনটি?
(a) K (b) G (c) H (d) L (b) (c) (d)
83. নীচের চিত্রে কতগুলি বর্গক্ষেত্র আছে?



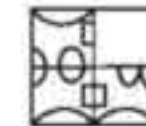
- (a) 18 (b) 19 (c) 25 (d) 27
84. Question figure -এর ছবিটি Answer figure -এর কোন ছবির মধ্যে গোপন করা আছে?
Question figure



Answer figures



85. Answer figure-এর কোন ছবিটি বসালে Question figureটি সম্পূর্ণ হবে?



একপার বাইশেরপাতার

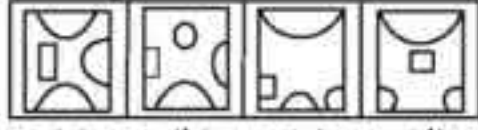
- 90(b): $\frac{26}{390}$ অংশ = $\frac{2}{30} = \frac{1}{15}$ অংশ = $\frac{1}{15} \times 100$ শতাংশ = $6\frac{2}{3}\%$ ।
- 91(d): $x + x$ -এর 30% = 39
 $\therefore \frac{130x}{100} = 39 = x = 30$ ।
- 92(c): 14 সেকেন্ডে 280 মিটার
 $\therefore 3600$ সেকেন্ডে $280 \times \frac{3600}{14}$ মিটার = 72000 মিটার = 72 কিলোমিটার।
- 93(d): সারির সংখ্যা = $\sqrt{5776} = 76$ টি।
- 94(a): $I = \frac{PRT}{100} = \frac{360 \times 2 \times 16}{100} = \frac{36 \times 2 \times 16}{10} = 9.60$ টাকা সুদ
 \therefore সুদে-আসলে = $360 + 9.60 = 369.60$ টাকা।
- 100(c): কাজ করবে = $\frac{15 \times 14}{7}$ দিনে = 30 দিনে।

প্রস্তুত করেছেন: স্বীমান ঘোষ

রেলে ১০৩৭৬৯ গ্রুপ ডি নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

একুশের পাতার পর

Answer figure



86. নির্দেশ M, N দর্পণ হলে, নীচের ছবিগুলি বা অক্ষরগুলির দর্পণ প্রতিবিম্ব কী হবে?
Question Figure



Answer figure

(a) DBV84 (b) 48VBD (c) DBA84 (d) 48VBD

87. SOFT MATRIX-I

0	1	2	3	4	
0	F	G	H	O	M
1	O	M	F	G	H
2	G	H	O	M	F
3	G	H	O	M	F
4	M	F	G	M	O

MATRIX-II

5	6	7	8	9	
5	S	T	U	V	W
6	U	V	W	S	T
7	W	S	T	U	V
8	T	U	V	W	S
9	V	W	S	T	U

(a) 55, 03, 22, 77 (b) 89, 32, 12, 97 (c) 68, 11, 12, 97 (d) 89, 03, 12, 98

88. SIX-KIDS

0	1	2	3	4	
0	A	F	K	P	U
1	F	K	A	U	P
2	P	U	F	K	A
3	K	P	U	A	F
4	U	A	P	F	K

5	6	7	8	9	
5	D	I	N	S	X
6	X	S	I	D	N
7	N	X	S	I	D
8	S	D	X	N	I
9	I	N	D	X	S

(a) 86, 87, 99 - 40, 41, 86, 64 (b) 98, 96, 85 - 42, 78, 88, 77 (c) 77, 69, 76 - 22, 95, 28, 31 (d) 65, 55, 67 - -5, 25, 91, 40

89. যদি '+' = 'x', '-' = '÷', 'x' = '-' এবং '÷' = '+' হয় তবে 6 ÷ 36 - 4 × 3 + 4 = ?

(a) 5 (b) 14 (c) 10 (d) 3

90. নীচে কিছু সংখ্যা দেওয়া আছে। তাদের মধ্যে কতগুলি 4 এর আগে 7 এবং পরে 2 থাকা চাই।

1 7 2 4 3 4 7 4 2 6 8 4 2 5 9 7 2 4 8 9 7 4 2 6 5

(a) দুই (b) তিন (c) চার (d) পাঁচ

91. ব্রিটেন : হাউস অব কমন্স : জার্মানি : ?

(a) ডায়েট (b) ফেডারেল অ্যাসেম্বলি (c) পিথু ও থাও (d) বুন্ডেসটাগ

92. তিনজন পুরুষ রাস্তা দিয়ে হেঁটে যাচ্ছেন। তাদের মধ্যে দু'জন বাবা এবং দু'জন পুত্র। তাদের মধ্যে সব থেকে ছোটের সঙ্গে বাবার সম্পর্ক কী?

(a) কাকা (b) পুত্র (c) দাদু (d) বাবা

93. নীচের চিত্রে 1 ও পরে থাকলে নীচে কোন সংখ্যা থাকবে?



(a) 2 (b) 3 (c) 4 (d) 5

94. CUPBOARD-কে লেখা হয় CXPBXXRD তবে CRAFT-কে কী লেখা হবে?

(a) CRAXT (b) CRAFT (c) CXART (d) CRXFT

95. যদি A = 2, B = 4, C = 6 ... হয়, তবে 1210108-কে কী লেখা হবে?

(a) DEEP (b) DOOR (c) DEER (d) FEED

96. যদি 48237 কে 6 এবং 43256-কে 2 লেখা হয়, তবে 57632-কে কী লেখা হবে?

(a) 2 (b) 1 (c) 5 (d) 4

97. ab _ dbc _ a _ dabb _ dc.

(a) cdca (b) cdbe (c) bcda (d) abed

98. MADRAS-কে যদি কোড করা হয় NZEQBR, CALCUTTA-কে কোড করলে যে শব্দ হবে তার শেষ অক্ষর দু'টি কী হবে?

(a) DZ (b) UZ (c) ZM (d) BV

99. ভুল বা বেমমান সংখ্যাটি নির্বাচন করুন।

582, 605, 588, 611, 634, 617, 600

(a) 617 (b) 634 (c) 605 (d) 611

100. $\frac{2}{5} : \frac{3}{10} :: \frac{5}{26} : ?$ (a) $\frac{7}{50}$ (b) $\frac{6}{35}$ (c) $\frac{4}{15}$ (d) $\frac{8}{65}$

উত্তর

1(c), 2(b), 3(d), 4(a), 5(b), 6(c), 7(d), 8(d), 9(c), 10(c), 11(a), 12(a), 13(d), 14(b), 15(a), 16(b), 17(d), 18(a), 19(a), 20(b), 21(c), 22(d), 23(a), 24(d), 25(d), 26(d), 27(a), 28(a), 29(d), 30(a), 31(d), 32(b), 33(d), 34(a), 35(d), 36(b), 37(b), 38(d), 39(b), 40(b), 41(c), 42(d), 43(c), 44(d), 45(d), 46(d), 47(a), 48(d),

চাকরির পরীক্ষায় বঙ্গবন্ধু কোচিং

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

সমাধান

46(d): ট্রেনের গতিবেগ = $2 \times \frac{5}{18} = 20$ মিটার/সেকেন্ডট্রেনের দৈর্ঘ্য = $20 \times 12 = 240$ মিটার
ধরি, প্লাটফর্মের দৈর্ঘ্য x মিটারতাহলে, $\frac{x + 12 \times 20}{45} = 12 \therefore x + 240 = 540$ $\therefore x = 540 - 240 = 300$ মিটার।47(a): ব্যক্তির স্রোতের অনুকূলের বেগ = $12 + 2.4 = 14.4$ কিমি/ঘণ্টা
ব্যক্তির স্রোতের প্রতিকূলের বেগ = $12 - 2.4 = 9.6$ কিমি/ঘণ্টা
ধরি, x কিমিপ্রমানুসারে, $\frac{x}{14.4} + \frac{x}{9.6} = 1$ $\Rightarrow 9.6x + 14.4x = 14.4 \times 9.6 \Rightarrow 24x = 138.24$ $x = \frac{138.24}{24} = 5.76$ কিলোমিটার।

48(d): ধরি, দূরত্ব = x

প্রমানুসারে, $\left(\frac{x}{2} \times \frac{1}{40}\right) + \left(\frac{x}{2} \times \frac{1}{60}\right) = 16$ $\Rightarrow \frac{x}{80} + \frac{x}{120} = 16 \Rightarrow \frac{3x + 2x}{240} = 16$ $\Rightarrow 5x = 16 \times 240 \Rightarrow x = \frac{16 \times 240}{5} = 16 \times 48 = 768$ কিলোমিটার।

49(b): 12টি বইয়ের ক্রয়মূল্য 540 টাকা

প্রতিটি বইয়ের ক্রয়মূল্য = $\frac{540}{12} = 45$ টাকা।50(a): $(7 \times 5x) + (5 \times 9x) = 320, x = 4$

প্রথম প্রশ্নের মান 20 এবং দ্বিতীয় প্রশ্নের মান 36.

51(b): মুদ্রিত মূল্য = 1500 টাকা

ছাড় দেওয়ার পর মূল্য = $\frac{1500 \times 80}{100} = 1200$ টাকা1104 টাকা মূল্য হলে আরও $(1200 - 1104) = 96$ টাকা ছাড় দিতে হবেছাড়ের শতাংশ = $\frac{96}{1200} \times 100 = 8\%$.

52(a): ধরি, তৃতীয় সংখ্যা = 100

প্রথম সংখ্যা = 120, দ্বিতীয় সংখ্যা = 150

প্রথম সংখ্যাটি দ্বিতীয় সংখ্যার $\left(\frac{120 \times 100}{150}\right)\% = 80\%$.

53(d): 171, 190, 209-এর গ.সা.গু. = 19

 \therefore মোট পিপার সংখ্যা = $\frac{171 + 190 + 209}{19} = \frac{570}{19} = 30$.54(a): প্রকৃত লাভ বা ক্ষতি = $\left(\frac{(100 + 16) \times 1,000}{870} - 100\right)\%$ $= \frac{116 \times 100}{87} - 100 = \frac{400}{3} - 100 = \frac{100}{3} = 33\frac{1}{3}\%$ লাভ।55(b): স্বামী, স্ত্রী ও সন্তানের বর্তমান মোট বয়স 3×20 বছর5 বছর পূর্বে স্বামী ও স্ত্রীর মোট বয়স ছিল = 2×23 বছরস্বামী ও স্ত্রীর বর্তমান মোট বয়স $2 \times 23 + 2 \times 5 = 2(23 + 5)$ বছর \therefore সন্তানের বর্তমান বয়স = $(3 \times 20) - 2(23 + 5) = 4$ বছর।

56(c): দু'জন বালিকা = 1 জন মহিলা

 \therefore 1 জন বালিকা = $\frac{1}{2}$ জন মহিলা8 জন বালিকা = $\frac{1}{2} \times 8$ জন মহিলা = 4 জন মহিলা \therefore 1 জন মহিলা কাজটি 9 × 16 দিনে করবে \therefore 12 জন মহিলা কাজটি $\frac{9 \times 16}{12}$ দিনে করবে = 12 দিনে।

57(c): অনুকূলে বেগ (3 + 2) = 5 কিমি/ঘণ্টা

প্রতিকূলে বেগ (3 - 2) = 1 কিমি/ঘণ্টা

 \therefore সময় লাগবে $\frac{10}{5} + \frac{10}{1} = 12$ ঘণ্টা।

58(b): বাসটি স্টপেজ দেওয়ার সময় কম যায় (54 - 45) = 9 কিমি

54 কিমি যায় 60 মিনিটে

1 কিমি যায় $\frac{60}{54}$ মিনিটে9 কিমি যায় $\frac{60 \times 9}{54} = 10$ মিনিটেযেহেতু 1 মিনিটে করে স্টপেজ দেয়, তাই বাসটি 10 মিনিটে দাঁড়াবে $\frac{10}{1} = 10$ বার।

59(c): ধরি, দ্বিতীয় পুত্রের জন্মের সময় প্রথম পুত্রের বয়স ছিল x বছর

পিতার বয়স ছিল 6x বছর

 $\therefore 6x + 25 = (x + 25) + 25$ বা, $5x = 25$ বা, $x = 5$ \therefore দুই ভাইয়ের বয়সের পার্থক্য 5 বছর।

পি এস সি-র মাধ্যমে মিসলেনিয়াস প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

কুড়ির পাতার পর

 $= 4 \times \frac{5}{2} \times \frac{15}{2} = 75$ টাকা।46(c): $x \times \frac{2.5}{100} = 15, x = \frac{1500}{2.5} = 600$.47(c) $44 - 2 \times 6 = 44 - 12 = 32$ বছর।48(c): $\sqrt{625} + \sqrt{6.25} + \sqrt{0.0625} = (25 + 2.5 + 0.25) = 27.75$.

প্রস্তুত করেছেন: স্বীমান ঘোষ

60(a): সেখে → শুধুমাত্র দূরদর্শন = $350 - 200 = 150$ শুধুমাত্র স্টার টিভি = $300 - 200 = 100$ উভয় = $200 = 200$ কোনও টিভি নেই = $250 = 250$

মোট = 700

 \therefore পরিবারের মোট জনসংখ্যা হল 700 জন।61(c): $100\% - 20\% - 45\% = 35\%$

35% অ্যালুমিনিয়াম = 105 গ্রাম

100% ধাতু = $\frac{105}{35} \times 100 = 300$ গ্রাম।62(d): মাসের ব্যবহার বৃদ্ধি পাবে = $\left\{\left(\frac{5}{100-5}\right) \times 100\right\}\%$ $= \left\{\left(\frac{5}{95}\right) \times 100\right\} = \left\{\left(\frac{1}{9}\right) \times 100\right\}\% = 5\frac{5}{9}\%$.63(a): সুদের হার বেড়েছে $(8 - 6) = 2\%$ আসল (P) = $\frac{R \times 100}{t \times r} = \frac{120 \times 100}{3 \times 2} = 2000$ টাকা।

64(a): প্রথম ব্যক্তি মোট (3 + 4) ঘণ্টা সাইকেল চালিয়েছে

7 ঘণ্টায় প্রথম ব্যক্তি যায় $(12 \times 7) = 84$ কিলোমিটার

সুটারে 84 কিলোমিটার যায় 4 ঘণ্টায়

সুটারের গতিবেগ = 21 কিমি/ঘণ্টা।

65(b):

বাংলা ← 17 5 18 → ইংরেজি

 $(17 + 18) - 5 = 30$ কৃতকার্য = $100 - 30 = 70$ জন।

66(d): ধরা যাক, দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য x টাকা

প্রধানমন্ত্রী x-এর $(8 + 8)\% = 12$ $\frac{16}{100} \times x = 12 \therefore x = 75$.67(d): $\frac{1}{2} : \frac{1}{3} : \frac{1}{4}, 2, 3, 4$ গ.সা.গু. = 12 $\frac{12}{2} : \frac{12}{3} : \frac{12}{4} = 6 : 4 : 3$.68(b): 12% হারে টাকা ধার হলে, $\frac{x \times 12 \times 1}{100} + \frac{(20000 - x) \times 10 \times 1}{100} = 2200$ বা, $2x = 20000 \therefore x = 10000$.69(b): কাপড়ের নির্ণয় পড়মূল্য = $\left(\frac{6000 - 10 \times 450}{5}\right) = \frac{1500}{5} = 300$ টাকা।

70(b): ধরি, দ্রব্যটির মূল্য 100 টাকা

 \therefore 3টি ক্রমিক ছাড় দেওয়ার পর দ্রব্যটির মূল্য হবে $= 100 \times \frac{100 - 10}{100} \times \frac{100 - 20}{100} \times \frac{100 - 40}{100} = 43.2$ টাকা \therefore মোট ছাড় = $(100 - 43.2) = 56.8$ ।

প্রস্তুত করেছেন: চঞ্চল ঘোষ

পেশাপ্রবেশ

চাকরির পরীক্ষায় অপ্রতিদ্বন্দ্বী

প্রতিমাসেই বেরনো মাত্র ফুরিয়ে যায়, কারণ:

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

রাজ্যের ৮ জেলা থেকে সেনাবাহিনীতে ফার্মাসিস্ট

প্রথম পাতার পর

র্যালির সময় জানিয়ে দেওয়া হবে।

র্যালিতে সঙ্গে নিয়ে যাবেন

- ✓ র্যালিতে যোগদানের আডমিট কার্ড ও সেটির দু'টি প্রতায়িত নকল।
- ✓ ২০ কপি পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো। ফটোর ব্যাকগ্রাউন্ড সাদা হতে হবে। ফটো প্রত্যায়িত হওয়ার দরকার নেই। তিন মাসের বেশি পুরনো ফটো চলবে না।
- ✓ মাধ্যমিক, উচ্চমাধ্যমিক, ডিপ্লোমা বা গ্রাজুয়েশনের আডমিট কার্ড, সার্টিফিকেট, মার্কশিট, রেজিস্ট্রেশন সার্টিফিকেট এবং প্রতিটির দু'টি প্রত্যায়িত নকল। মুক্ত বিদ্যালয় থেকে মাধ্যমিক উত্তীর্ণদের ক্ষেত্রে স্কুলের প্রধানশিক্ষক কর্তৃক স্বাক্ষরিত এবং ব্লক এডুকেশন অফিসার বা ডিস্ট্রিক্ট এডুকেশন অফিসারের কাউন্টার সিগনেচার-সহ মাস্ট্রিক সার্টিফিকেট ও মার্কশিট এবং সেগুলির দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ জন্মতারিখের প্রমাণ হিসেবে ডিস্ট্রিক্ট বার্থ রেজিস্ট্রারের কাছ থেকে নেওয়া জন্মতারিখের সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল সঙ্গে রাখবেন।
- ✓ সাব-ডিভিশনাল ডিস্ট্রিক্ট ম্যাজিস্ট্রেট বা ডিস্ট্রিক্ট ম্যাজিস্ট্রেটের অফিস থেকে নেওয়া ডোমিসাইল সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ডি এম বা এ ডি এম (জি) বা এস ডি এম বা এস ডি ও-র অফিস থেকে অফিশিয়াল লেটার হেডে নেওয়া গোল সিলমোহরের ছাপ-সহ পার্মানেন্ট রেসিডেন্সিয়াল সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ডিস্ট্রিক্ট ম্যাজিস্ট্রেটের অফিস থেকে নেওয়া কাস্ট সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল (প্রবোজ ক্ষেত্রে)।
- ✓ কাস্ট সার্টিফিকেটে প্রার্থীর ধর্মের উল্লেখ না থাকলে এস ডি এম-এর অফিস থেকে নেওয়া রিলিজিয়ন সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ স্কুল বা কলেজের প্রধানের থেকে নেওয়া স্কুল ক্যারেক্টার সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ গ্রাম পঞ্চায়েত প্রধান বা পুরসভার চেয়ারম্যানের কাছ থেকে নেওয়া ও গোল সিলমোহরের ছাপ দেওয়া ক্যারেক্টার সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল। ৬ মাসের বেশি পুরনো সার্টিফিকেট চলবে না।
- ✓ ২১ বছরের নীচের প্রার্থীদের ক্ষেত্রে গ্রাম পঞ্চায়েত প্রধান বা পুরসভার চেয়ারম্যানের কাছ থেকে নেওয়া ও গোল সিলমোহরের ছাপ দেওয়া আনম্যারেড সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল। ৬ মাসের বেশি পুরনো সার্টিফিকেট চলবে না।
- ✓ সমরকর্মী বা প্রাক্তন সমরকর্মী বা যুদ্ধে নিহত সৈনিকের বিধবার ছেলেরদের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট রেকর্ড অফিস থেকে নেওয়া বোনোফায়োড সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল। রিলেশনশিপ সার্টিফিকেটে স্বাক্ষরকারীর আর্মি নম্বর, র‍্যাঙ্ক ও নামের উল্লেখ থাকতে হবে।
- ✓ প্রাক্তন সমরকর্মীদের ক্ষেত্রে মূল ডিসচার্জ বুক এবং ১০ টাকার স্ট্যাম্প পেপারে নেওয়া এফিডেভিট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল। এফিডেভিটে ফস্ট ক্লাস এন্ট্রিকিউটিভ বা জুনিয়র ম্যাজিস্ট্রেটের সই থাকতে হবে।
- ✓ এন সি সি সার্টিফিকেট (থাকলে) ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ খেলোয়াড়দের ক্ষেত্রে যথাযথ কর্তৃপক্ষের থেকে পাওয়া স্পোর্টস সার্টিফিকেট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ১০ টাকার স্ট্যাম্প পেপারে কোনও নোটারির কাছ থেকে নেওয়া এফিডেভিট ও তার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল। এফিডেভিটে প্রার্থীর স্বাক্ষর থাকতে হবে।
- ✓ আধার কার্ড ও প্যানকার্ড এবং সেগুলির দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ প্রার্থীর ব্যাঙ্ক আ্যাকাউন্টের (সিঙ্গল) পাসবুক ও তার প্রথম পৃষ্ঠার দু'কপি প্রত্যায়িত নকল।

মূল সার্টিফিকেট ও নথিপত্রগুলিও সঙ্গে রাখবেন। নির্দিষ্ট দিন সকাল ৬টার মধ্যে র্যালিকেন্দ্রে হাজির থাকতে হবে। প্রয়োজনে ৩-৪ দিন র্যালিকেন্দ্রে থাকতে হতে পারে নিজের ব্যবস্থায়। উপযুক্ত প্রস্তুতি নিয়ে যাবেন।

তথ্যের প্রয়োজনে কাজের দিন আর্মি রিক্রুটিং অফিসে যোগাযোগ করতে পারেন। অথবা, ফোনে যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরে: (০৩৫৩) ২৫৯০০০০, ৮৯০০০০-৯২১৯৪/৯৫৮২০। তথ্য পাবেন উল্লিখিত ওয়েবসাইটেও।

এফিডেভিটের ব্যান দুয়ের পাতায়

রাজ্য স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ দপ্তরে ফার্মাসিস্ট ও ল্যাব অ্যাসিস্ট্যান্ট

ফার্মাসিস্ট (গ্রেড-১) ও ল্যাবরেটরি অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে ৭০ জনকে নেবে রাজ্যের স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ দপ্তর। প্রার্থী বাছাই করবে ওয়েস্ট বেঙ্গল হেলথ রিক্রুটমেন্ট বোর্ড।

শূন্যপদের বিন্যাস: ফার্মাসিস্ট গ্রেড-১: ৬১টি (সাধারণ ৩০, তফসিলি জাতি ১৬, তফসিলি উপজাতি ৪, ও বি সি-এ ৫, ও বি সি-বি ৫, দৈহিক প্রতিবন্ধী ১)।

এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: Phar./74 (1)/2019.

ল্যাবরেটরি অ্যাসিস্ট্যান্ট: ৯টি (সাধারণ ২, সাধারণ-ই সি ১, সাধারণ দৈহিক প্রতিবন্ধী ১, তফসিলি জাতি-ই সি ১, তফসিলি জাতি-প্রাক্তন সমরকর্মী ১, ও বি সি-এ ১, ও বি সি-এ-ই সি ১, ও বি সি-বি ১)।

এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: R/Lab. Assnt.-9/73(1)/2019.

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.wbhrb.in দরখাস্ত করা যাবে ১৭ অক্টোবর থেকে ২৪ অক্টোবর পর্যন্ত।

এই নিয়োগের বিশদ বিজ্ঞপ্তি এখনও প্রকাশিত হয়নি। আগ্রহী প্রার্থীদের প্রস্তুতির সুবিধার্থে এই খবর আগাম জানানো হল। বিস্তারিত তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

কেন্দ্রীয় সরকারে ৪৯৫ ইঞ্জিনিয়ার

প্রথম পাতার পর

বয়স: ১-১-২০২০ তারিখে ২১ থেকে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বয়সে তফসিলিরা ৫, ও বি সিরা ৩ এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন। প্রাক্তন সমরকর্মীরা নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।

নিয়োগ হবে কেন্দ্রীয় সরকারের এইসব সার্ভিসে: ইন্ডিয়ান রেলওয়ে সার্ভিস, ইন্ডিয়ান রেলওয়ে স্টোর্স সার্ভিস, সেন্ট্রাল ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিস, সার্ভে অব ইন্ডিয়া, বর্ডার রোড ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিস, ইন্ডিয়ান ডিফেন্স সার্ভিস, সেন্ট্রাল ওয়াটার ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিস, ইন্ডিয়ান ফিল ডেভেলপমেন্ট সার্ভিস, এম ই এস সার্ভেয়ার কাভার, জি এস আই ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিস, ইন্ডিয়ান ন্যাভাল আর্মিমেন্ট সার্ভিস, ইন্ডিয়ান নেভি, সেন্ট্রাল পাওয়ার ইঞ্জিনিয়ারিং, সেন্ট্রাল ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং সার্ভিস, ডিফেন্স এরোনটিক্যাল কোয়ালিটি অ্যান্ড ওয়েল্ড সার্ভিস, ইন্ডিয়ান রোডিও রেগুলেটরি সার্ভিস এবং ইন্ডিয়ান টেলিকমিউনিকেশন সার্ভিস।

প্রার্থী বাছাই হবে দু'পর্যায়ের লিখিত পরীক্ষা ও ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ৫ জানুয়ারি। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্র কলকাতা।

প্রথম পর্যায় তথা স্টেজ ওয়ানের পেপার-ওয়ানে থাকবে জেনারেল স্টাডিজ ও ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যাপ্টিটিউড এবং পেপার-টুয়ে ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের সংশ্লিষ্ট ডিসিপ্লিন-সংক্রান্ত প্রশ্ন। অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। ভুল উত্তরের জন্য নোমারিট মার্কিং হবে। পেপার-ওয়ানের মোট নম্বর ২০০ (সময় ২ ঘণ্টা)। পেপার-টুয়ের মোট নম্বর ৩০০ (সময় ৩ ঘণ্টা)। স্টেজ টুয়ে (সেইন পরীক্ষা) সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখার বিষয়ে কনভেনশনাল প্রশ্ন হবে দু'টি পত্র। প্রতি পত্রের নম্বর ৩০০, সময় ৩ ঘণ্টা করে। তৃতীয় পর্যায়ে থাকবে ২০০ নম্বরের পার্সোনালিটি টেস্ট। পরীক্ষার নির্দিষ্ট সিলেবাস পাওয়া যাবে কমিশনের ওয়েবসাইটে।

এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 01/2020-ENGG.

প্রিলিমিনারি পরীক্ষার ই-আডমিট কার্ড ডাউনলোড করা যাবে এই ওয়েবসাইটে থেকে: www.upsc.gov.in

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.upsc online.nic.in ১৫ অক্টোবর পর্যন্ত অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। মনে রাখবেন অনলাইন দরখাস্ত পূরণের সময় প্রার্থীর স্থান্যন করা ফটো ও কালো কালিতে করা সই আপলোড করতে হবে।

ফি ২০০ টাকা। মহিলা প্রার্থী, তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ফি দিতে হবে না।

আয়ুর্বেদিক সায়েন্সেসে ১৩৮

প্রথম পাতার পর

শূন্যপদ ৬টি (সাধারণ ৩, তফসিলি জাতি ১, ও বি সি ১, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মেডিসিনে এম ডি। পাশাপাশি, কেন্দ্রীয় বা রাজ্য মেডিক্যাল কাউন্সিলে নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে। প্যাথোলজি: শূন্যপদ ১৪টি (সাধারণ ৮, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৩, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: প্যাথোলজিতে এম ডি। পাশাপাশি, কেন্দ্রীয় বা রাজ্য মেডিক্যাল কাউন্সিলে নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে। আয়ুর্বেদ: শূন্যপদ ১২টি (সাধারণ ৬, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ২)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: আয়ুর্বেদে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। পাশাপাশি, সেন্ট্রাল কাউন্সিল অব ইন্ডিয়ান মেডিসিন বা স্টেট রেজিস্ট্রার অব আয়ুর্বেদে নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে।

আ্যাসিস্ট্যান্ট রিসার্চ অফিসার: ফার্মাকোলজি: শূন্যপদ ১২টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ১, ও বি সি ৩, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: ফার্মাকোলজি বা আয়ুর্বেদে এম ফার্মা অথবা মেডিসিনাল প্র্যাটে এম এসসি। সব ক্ষেত্রেই ফার্মাকোলজিতে স্পেশ্যালাইজেশন থাকতে হবে। পাশাপাশি, অধ্যাপনা বা গবেষণার কাজে ১ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।

রিসার্চ অ্যাসিস্ট্যান্ট: কটনি: শূন্যপদ ১৯টি (সাধারণ ১০, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ও বি সি ৫, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: বটনি বা মেডিসিনাল প্র্যাটে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। কেমিস্ট্রি: শূন্যপদ ১১টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ১, ও বি সি ২, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: কেমিস্ট্রিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। অথবা আয়ুর্বেদিক কোয়ালিটি কন্ট্রোলে এম ফার্ম। ফার্মাসিউটিক্যাল অ্যানালিসিসেসে স্পেশ্যালাইজেশন-সহ মেডিসিনাল প্র্যাটে এম এসসি ডিগ্রি থাকলেও আবেদন করা যাবে।

বয়স: ১-১-২০১৯ তারিখে রিসার্চ অফিসার পদের ক্ষেত্রে ৪০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বাকি পদগুলির ক্ষেত্রে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সি-রা ৩, দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন।

বেতনক্রম: রিসার্চ অফিসার পদের ক্ষেত্রে ১৫,৬০০-৩৯,১০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে ৫,৪০০ টাকা। বাকি পদগুলির ক্ষেত্রে ৯,৩০০-৩৪,৮০০ টাকা। সঙ্গে গ্রেড পে স্টাফ নার্স ও অ্যাসিস্ট্যান্ট রিসার্চ অফিসার পদের ক্ষেত্রে ৪,৬০০ টাকা, রিসার্চ অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে ৪,২০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে কম্পিউটার-বেসড অনলাইন পরীক্ষার মাধ্যমে। ভুল উত্তরের ক্ষেত্রে নোমারিট মার্কিং আছে। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্র কলকাতা। পদ অনুসারে বিস্তারিত সিলেবাস পাবেন এই ওয়েবসাইটে: www.ccras.nic.in

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.ccras.nic.in অনলাইন দরখাস্তের শেষ তারিখ ৩১ অক্টোবর। প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। মনে রাখবেন, অনলাইন দরখাস্ত পূরণের সময় প্রার্থীর স্থান্যন করা ফটো (জে পি জি ফর্ম্যাটে ১০ থেকে ২০ কেবি সাইজের মধ্যে) ও কালো কালির সই (জে পি জি ফর্ম্যাটে ২০ থেকে ৫০ কেবি সাইজের মধ্যে) আপলোড করতে হবে।

ফি বান্দ রিসার্চ অফিসার পদের ক্ষেত্রে ১,৫০০ টাকা, স্টাফ নার্স ও অ্যাসিস্ট্যান্ট রিসার্চ অফিসার পদের ক্ষেত্রে ৫০০ টাকা এবং রিসার্চ অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে ২০০ টাকা দিতে হবে। কোনও ক্ষেত্রেই মহিলা, তফসিলি, আর্থিকভাবে অনগ্রসর ও দৈহিক প্রতিবন্ধী প্রার্থীদের ফি দিতে লাগবে না। অনলাইনে ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড বা নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে এস বি আই মাল্টি-পেমেন্ট অপশন সিস্টেমের সাহায্যে ফি জমা দিতে হবে।

খুঁটিনাটি তথ্য পাওয়া যাবে উপরোক্ত ওয়েবসাইটে।

অনলাইন ব্যবস্থায় ভিসা/মাস্টার/রুপে ক্রেডিট বা ডেবিট কার্ড ব্যবহার করে ফি জমা দেওয়া যাবে। স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়ান নেট ব্যাঙ্কিং ব্যবস্থার মাধ্যমেও ফি জমা দিতে পারেন। চাইলে নগদেও ফি জমা দেওয়া যাবে। সেক্ষেত্রে পার্ট-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 ১৪ অক্টোবর। অর্থাৎ পে-ইন স্লিপের প্রিন্ট আউট নেওয়ার শেষ তারিখ ১৩ অক্টোবর।

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

খুঁটিনাটি তথ্য পাওয়া যাবে এই ওয়েবসাইটে: www.upsc.gov.in ফোন নম্বর: (০১১) ২৩৩৮-৫২৭১/১১২৫, ২৩০৯-৮৫৪৩।

এলাহাবাদ হাইকোর্টে রিভিউ অফিসার, কম্পিউটার অ্যাসিস্ট্যান্ট

১৪৭ জন রিভিউ অফিসার ও কম্পিউটার অ্যাসিস্ট্যান্ট নেবে এলাহাবাদ হাইকোর্ট। পশ্চিমবঙ্গের প্রার্থীরা অসংরক্ষিত ক্যাটেগরির প্রার্থী হিসেবে বিবেচিত হবেন। রিভিউ অফিসারের ক্ষেত্রে বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 02/R.O./2019 কম্পিউটার অ্যাসিস্ট্যান্টের ক্ষেত্রে বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 03/C.A./2019.

রিভিউ অফিসার: মোট শূন্যপদ ১৩২টি। কম্পিউটার অ্যাসিস্ট্যান্ট: মোট শূন্যপদ ১৫টি।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: উভয় পদের ক্ষেত্রেই যে-কোনও শাখায় স্নাতক। সেই সঙ্গে প্রার্থীকে অবশ্যই কম্পিউটার-সংক্রান্ত কোর্স করে থাকতে হবে। বয়স: ১-৭-২০১৯ তারিখে ২১ থেকে ৩৫ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: রিভিউ অফিসারের ক্ষেত্রে ৪৭,৬০০-১,৫১,১০০ টাকা। কম্পিউটার অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের ক্ষেত্রে ২৫,৫০০-৮১,১০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস লিখিত পরীক্ষা ও কম্পিউটার নলেজ টেস্টের মাধ্যমে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.allahabad highcourt.in অনলাইন দরখাস্তের শেষ তারিখ ২১ অক্টোবর। ফি বাবদ দিতে হবে ৭৫০ টাকা (ব্যাঙ্ক চার্জ অতিরিক্ত)।

কেন্দ্রীয় সরকারে ১০২

প্রথম পাতার পর

প্রতিবন্ধী ৩, চলাচলে অক্ষম বা সেরিব্রাল পালসি ২) শূন্যপদ এবং কেমিস্ট পদের ক্ষেত্রে ১টি (শ্রবণসংক্রান্ত প্রতিবন্ধী) শূন্যপদ সংরক্ষিত থাকবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: জিওলজিস্ট পদের ক্ষেত্রে নীচের যে-কোনও একটি বিষয়ে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। বিষয়গুলি হল: জিওলজিক্যাল সায়েন্স, জিওলজি, অ্যান্টিগেড জিওলজি, জিও-এক্সপ্লোরেশন, মিনারেল এক্সপ্লোরেশন, ইঞ্জিনিয়ারিং জিওলজি, মেরিন জিওলজি, আর্থ সায়েন্স অ্যান্ড রিসোর্সেস ম্যানেজমেন্ট, ওশানোগ্রাফি অ্যান্ড কোস্টাল এরিয়াস স্টাডিজ, পেট্রোলিয়াম জিও-সায়েন্সেস, জিওকেমিস্ট্রি, পেট্রোলিয়াম এক্সপ্লোরেশন, জিওলজিক্যাল টেকনোলজি, জিওফিজিক্যাল টেকনোলজি।

জিওফিজিসিস্ট পদের ক্ষেত্রে নীচের যে-কোনও একটি বিষয়ে এম এসসি। বিষয়গুলি হল: ফিজিক্স, অ্যান্টিগেড ফিজিক্স, জিওফিজিক্স, অ্যান্টিগেড জিওফিজিক্স, মেরিন জিওফিজিক্স। অথবা এক্সপ্লোরেশন জিওফিজিক্সে ইন্টারগ্রাডেট এম এসসি। অথবা অ্যান্টিগেড জিওফিজিক্সে এম এসসি (টেকনোলজি)।

কেমিস্ট পদের ক্ষেত্রে কেমিস্ট্রি বা অ্যান্টিগেড কেমিস্ট্রি বা অ্যান্টিগেড কেমিস্ট্রিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি।

জুনিয়র হাইড্রোগ্রাফিক্যাল জিওলজি পদের ক্ষেত্রে জিওলজি বা অ্যান্টিগেড জিওলজি বা মেরিন জিওলজি বা হাইড্রোগ্রাফিক্যাল জিওলজিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি।

যারা উপরোক্ত কোনও ডিগ্রি-র ফাইনাল পরীক্ষা দিয়েছেন এবং রেজাল্টের জন্য অপেক্ষা করছেন তাঁরাও শর্তসাপেক্ষে আবেদনের যোগ্য।

বয়স: ১-১-২০২০ তারিখে জিওলজিস্ট, জিওফিজিসিস্ট ও কেমিস্ট পদের ক্ষেত্রে ২১ থেকে ৩২ বছর (জন্মতারিখ হতে হবে ২-১-১৯৮৮ থেকে ১-১-১৯৯৯-এর মধ্যে), জুনিয়র হাইড্রোগ্রাফিক্যাল জিওলজি পদের ক্ষেত্রে ২১ থেকে ৩৫ বছরের (জন্মতারিখ হতে হবে ২-১-১৯৮৫ থেকে ১-১-১৯৯৯-এর মধ্যে) মধ্যে হতে হবে। বয়সে তফসিলিরা ৫, ও বি সিরা ৩ ও দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন।

দু'পর্যায়ের লিখিত পরীক্ষা ও ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে প্রার্থী বাছাই হবে।

প্রিলিমিনারি লিখিত পরীক্ষায় জেনারেল স্টাডিজ ও সংশ্লিষ্ট বিষয়ে দু'টি পত্র মোট ৪০০ নম্বরের প্রশ্ন হবে। সময় ২ ঘণ্টা করে। মেন পরীক্ষায় সংশ্লিষ্ট বিষয়ে মোট তিনটি পত্র প্রশ্ন হবে। প্রতিটি পত্র ২০০ নম্বরের, মোট ৬০০ নম্বরের প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি পেপারের জন্য সময় ৩ ঘণ্টা। সব বিষয়েই বর্ণনামূলক প্রশ্ন হবে। ইন্টারভিউ ২০০ নম্বরের। এই পরীক্ষার নোটিস নম্বর: 02/2020-GEOL.

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.upsconline.nic.in প্রার্থীর চালু ই-মেল ঠিকনা থাকা চাই। অনলাইন আবেদন করা যাবে ১৫ অক্টোবর পর্যন্ত। আবেদন প্রত্যাহার করা যাবে ২২ থেকে ২৮ অক্টোবর পর্যন্ত। মনে রাখবেন, অনলাইন দরখাস্ত পূরণের সময় প্রার্থীর স্থান্যন করা ফটো ও সই (জে পি জি ফর্ম্যাটে ২০ থেকে ৩০০ কেবি সাইজের মধ্যে) আপলোড করতে হবে।

ফি বাবদ ২০০ টাকা দিতে হবে। ডাউনলোড করা পে-ইন স্লিপের মাধ্যমে নগদে ফি স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়ান নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমেও ফি জমা দেওয়া যাবে। অথবা ভিসা বা মাস্টার বা রুপে ক্রেডিট বা ডেবিট কার্ড ব্যবহার করে নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমেও ফি জমা দেওয়া যাবে। মহিলা, তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ফি লাগবে না।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইটে: www.upsc.gov.in

ভারতীয় বিমানবাহিনীতে খেলোয়াড়

বেশ কিছু খেলোয়াড় নেবে ভারতীয় বিমানবাহিনী। নিয়োগ হবে এয়ারম্যান পদে, গ্রুপ 'ওয়াই' নন-টেকনিক্যাল ট্রেডে। প্রার্থী বাছাই হবে একটি সিলেকশন ট্রায়ালের মাধ্যমে। নয়াদিল্লির নিউ ওয়েলিংটন ক্যাম্প এয়ারফোর্স স্টেশনে এই ট্রায়াল আয়োজিত হবে ১৮ নভেম্বর থেকে ২৩ নভেম্বর। শুধুমাত্র অবিবাহিত পুরুষরাই আবেদন করবেন। ট্রেনিং হবে ০১/২০২০ কোর্সে।

নিয়োগ করা হবে এইসব ক্রীড়াক্ষেত্র থেকে: আর্থলেটিক্স, বাল্কেটবল, বক্সিং, ক্রিকেট, সাইকেল পোলো, সাইক্লিং, ফুটবল, গল্ফ, জিমন্যাস্টিক্স, হকি, কবডি, লন টেনিস, শুটিং, স্কোয়াশ, সুইমিং আন্ড ডাইভিং, ভলিবল, ওয়ারটার পোলো, ওয়েট লিফটিং এবং কুস্তি।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও শাখায় উচ্চমাধ্যমিক। **খেলাধুলার যোগ্যতা:** প্রার্থীদের আন্তর্জাতিক স্তরের প্রতিযোগিতায় দেশের প্রতিনিধিত্ব করে থাকতে হবে অথবা জুনিয়র ন্যাশনাল চ্যাম্পিয়নশিপে রাজ্যের প্রতিনিধিত্ব করে অস্ত্রত পঞ্চম স্থান পেয়ে থাকতে হবে অথবা সিনিয়র ন্যাশনাল চ্যাম্পিয়নশিপ বা ইন্টার-ইউনিভার্সিটি প্রতিযোগিতায় যথাক্রমে রাজ্য ও ইউনিভার্সিটির প্রতিনিধিত্ব করে থাকতে হবে। টিম ইন্ডেন্টের ক্ষেত্রে জুনিয়র ন্যাশনাল চ্যাম্পিয়নশিপ এবং স্কুল গেমস ফেডারেশন পরিচালিত ন্যাশনাল স্কুল টুর্নামেন্টে রাজ্যের প্রতিনিধিত্ব করে থাকতে হবে। ক্রিকেটের ক্ষেত্রে বি সি সি আই পরিচালিত অনূর্ধ্ব ১৯, অনূর্ধ্ব-২৩, রঞ্জি ট্রফি, দলীপ ট্রফি, দেওধর ট্রফি বা উচ্চতর প্রতিযোগিতায় খেলে থাকতে হবে। শুটিংয়ের ক্ষেত্রে জাতীয় স্তরে অস্ত্রত ২০তম স্থান পেয়ে থাকতে হবে অথবা আন্তর্জাতিক স্তরের প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করে থাকতে হবে।

জন্মতারিখ: ১৯-১-১৯৯৯ থেকে ১-১-২০০৩-এর মধ্যে হতে হবে। বয়স হতে হবে ২১ বছরের মধ্যে। ক্রীড়াক্ষেত্রে কৃতিত্বের বিচারে ২৫ বছর বয়স পর্যন্ত ছাড় দেওয়া হতে পারে।

দৈহিক মাপজোক: উচ্চতা অস্ত্রত ১৫২.৫ সেমি, বুকের ছাতি অস্ত্রত ৫ সেমি ফোল্যানোর ক্ষমতা থাকতে হবে। উচ্চতা ও বয়স অনুসারে ওজন হতে হবে। দৃষ্টিশক্তি চশমা ছাড়া উভয় চোখে ৬/৬ হতে হবে। বস্ত্র চেনার ক্ষমতা সি পি-টু মানের হতে হবে। ভালো শ্রবণশক্তির অধিকারী হতে হবে। ৬ মিটার দূরত্ব থেকে চাপা স্বরের কথা দু'কানে স্পষ্ট শোনার ক্ষমতা থাকতে হবে। প্রার্থীকে শারীরিকভাবে সুস্থ হতে হবে।

প্রার্থী বাছাই হবে দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষা, খেলার বৃত্তির দক্ষতা পরীক্ষার মাধ্যমে। সবশেষে হবে মেডিক্যাল এন্ডামিনেশন।

দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকবে ৬ মিনিট ৩০ সেকেন্ডে ১.৬ কিলোমিটার দৌড়, ১০টি পুশ আপ, ১০টি সিট আপ এবং ২০টি স্কোয়াট। পুশ আপ, সিট আপ ও স্কোয়াটের জন্য সময় থাকবে ১ মিনিট করে। উল্লীর্ণ প্রার্থীদের স্পোর্টস স্কিল ট্রায়াল নেওয়া হবে।

নির্বাচিত প্রার্থীদের তালিকা প্রকাশিত হবে ২০২০-র ১০ জুন।

প্রথমে জয়েন্ট বেসিক ফেজ ট্রেনিং দেওয়া হবে। এরপর প্রার্থীদের পাঠানো হবে ট্রেড/স্পোর্টস ট্রেনিংয়ে। ট্রেনিংয়ের সময় প্রতি মাসে ১৪,৬০০ টাকা করে স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। শুরুতে বেতন- ২৬,৯০০ টাকা, সঙ্গে অন্যান্য সুযোগ-সুবিধা।

মাষ্টার ওয়ারেন্ট অফিসার র‍্যাঙ্ক পর্যন্ত পদোন্নতির সুযোগ আছে। দরখাস্ত করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। একটি এ-ফোল্ড মাপের সাদা কাগজে আবেদনের বয়ান টাইপ করিয়ে নেবেন। আবেদনপত্র পূরণ করবেন যথাযথভাবে।

পূরণ করা দরখাস্তের সঙ্গে দেবেন

- ✓ প্রার্থীর তিন কপি পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো। এর মধ্যে ১টি ফটো আবেদনপত্রে স্টেটে দেবেন। অন্য ফটোগুলি দরখাস্তের সঙ্গে বীদিকে ওপরে গেঁথে দেবেন। ফটো তোলার সময় একটি ব্র্যাক বোর্ডে চক দিয়ে ইংরেজির বড় হরফে প্রার্থীর নাম এবং ওই দিনের তারিখ লিখে স্টেটিকে প্রার্থীর সামনে ধরে রেখে ফটো তুলতে হবে। ফটো প্রত্যায়িত হওয়ার দরকার নেই। ৫-৯-২০১৯-এর আগে তোলা ফটো চলবে না।
- ✓ বয়সের প্রমাণপত্র হিসেবে মাধ্যমিকের সার্টিফিকেটের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ শিক্ষাগত যোগ্যতার প্রমাণপত্র হিসেবে যাবতীয় নথিপত্রের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ স্পোর্টস সার্টিফিকেটের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ প্রার্থীর নাম-ঠিকানা লেখা ২৪x১০ সেমি মাপের একটি সাদা খাম।

সেনাবাহিনীতে কার্টোগ্রাফার

২০ জন সার্ভেয়র অটোমেটেড কার্টোগ্রাফার নেবে ভারতীয় সেনাবাহিনী। নিয়োগ করা হবে হাবিলদার পদে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: বি এ বা বি এসসি, স্নাতক অন্ততম বিদ্য হিসেবে মাধ্যমিকসি পড়ে থাকতে হবে। উচ্চমাধ্যমিক সায়েন্স ও ম্যাথমেটিক্স পড়ে থাকতে হবে। **বয়স:** ১-১০-২০১৯ তারিখে ২০ থেকে ২৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

দৈহিক মাপজোক: উচ্চতা: ১৬৯ সেমি (গোঁথাদের ক্ষেত্রে ১৫৭ সেমি)। ওজন অস্ত্রত ৫০ কেজি (গোঁথাদের ক্ষেত্রে ৪৮ কেজি)। বুকের ছাতি না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে যথাক্রমে ৭৭ সেমি ও ৮২ সেমি।

নির্বাচিত প্রার্থীদের প্রথমে ১৯ সপ্তাহের বেসিক মিলিটারি ট্রেনিং হবে। এরপর ৫৮ সপ্তাহের বেসিক টেকনিক্যাল ট্রেনিং। সফলভাবে ট্রেনিং শেষে নিয়োগ করা হবে হাবিলদার (সার্ভেয়র অটোমেটেড কার্টোগ্রাফার) পদে।

প্রার্থী বাছাই করা হবে দৈহিক মাপজোক, দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষা এবং

লিখিত পরীক্ষার মাধ্যমে। দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকবে সর্বমোট ৫.৫৫ মিনিটে ১.৬ কিলোমিটার দৌড় (আগে লৌহ শেষ করলে বোনাস নম্বর পাওয়া যাবে), জিগজ্যাগ কালান্ড, ৬টি বিম ও ৯ ফুট লং জাম্প (ডিচ)। দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় উল্লীর্ণ প্রার্থীদের লিখিত পরীক্ষা নেওয়া হবে। ২০০ নম্বরের লিখিত পরীক্ষায় প্রশ্ন হবে ম্যাথমেটিক্স এবং বিজিলা ও কেমিস্ট্রি বিষয়ে। পরীক্ষা ২৩ মেক্সিমামি।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.joinindianarmy.nic.in আবেদনের শেষ তারিখ ৩০ অক্টোবর।

প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ পূরণ করা দরখাস্ত-ভরা খামের ওপর লিখবেন: **OUTSTANDING SPORTSMEN FOR GROUP 'Y' TRADES, SPORTS DISCIPLINE APPLIED FOR** _____ দরখাস্ত ২৫ অক্টোবরের মধ্যে সাধারণ ডাকে পৌঁছাতে হবে নির্দিষ্ট ঠিকানায়। ঠিকানা: SECRETARY, AIR FORCE SPORTS CONTROL BOARD, C/O AIR FORCE STATION NEW DELHI, RACE COURSE, NEW DELHI-110003.

র্যালিতে সঙ্গে নিয়ে যাবেন

- ✓ র্যালিতে যোগদানের আডমিট কার্ড ও সেটির দু'টি প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ৭ কপি পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো (হালকা রঙের ব্যাকগ্রাউন্ড থাকতে হবে)। ফটো তোলার সময় একটি ব্র্যাক বোর্ডে চক দিয়ে ইংরেজির বড় হরফে প্রার্থীর নাম এবং ওই দিনের তারিখ লিখে স্টেটিকে প্রার্থীর সামনে ধরে রেখে ফটো তুলতে হবে। ফটো প্রত্যায়িত হওয়ার দরকার নেই। ৫-৯-২০১৯-এর আগে তোলা ফটো চলবে না।
- ✓ মাধ্যমিকের মার্কশিট এবং সার্টিফিকেট ও সেগুলির চার কপি করে স্বপ্রত্যায়িত নকল।
- ✓ উচ্চমাধ্যমিকের মার্কশিট এবং সার্টিফিকেট ও সেগুলির চার কপি করে স্বপ্রত্যায়িত নকল।
- ✓ যথাযথ কর্তৃপক্ষের থেকে পাওয়া স্পোর্টস সার্টিফিকেট ও তার চার কপি স্বপ্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ক্যারেন্টার সার্টিফিকেট।
- ✓ স্পোর্টস ডিট।
- ✓ প্রাক্তন সমরকর্মীদের ক্ষেত্রে ডিসচার্জ সার্টিফিকেট ও তার চার কপি স্বপ্রত্যায়িত নকল।
- ✓ এন সি সি সার্টিফিকেট (থাকলে) ও তার চার কপি স্বপ্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ১৮ বছরের কমবয়সি প্রার্থীদের ক্ষেত্রে নির্দিষ্ট বয়ানে পূরণ করা কনসেন্ট ফর্ম।

দরখাস্তের বয়ান দুয়ের পাতায়

ADMISSION OPEN: 2019-2021
B.P.I.E GROUP OF COLLEGES
 Bishnupur Public P.T.I. (Intake-200) • Bishnupur Public Institute of Education (Intake-150)
 Bishnupur Public B.Ed. College (Intake-150) • Bishnupur Malabhaban B.Ed. College (Intake-150)
B.Ed.D.El.Ed
 B.Ed. (Beng, Eng, Snsk, Hindi, Phil, Pol, Sc, History, Geography, Economics, Commerce, Education, P.Sc, L.Sc., Math, Music)
 Recognized by N.C.T.E. and Affiliated to the University of Burdwan and W.B.S.P.E.
15% Concession for Poor Meritorious Students*
 For Admission Call: 9083265138 / 7001704494 / Whatsapp: 6297190563
 Email: bishnupurpublicptti@gmail.com
 Ramananda Nagar & Siromonipur Campus, Bishnupur, Bankura, 722122, W.B.

সেনাবাহিনীতে ১৫২ ধর্মীয় শিক্ষক

প্রথম পাতার পর

মৌলবি (সুন্নি) ৯টি, লাদাখ স্কাউটের মৌলবি (শিয়া) ১টি, পাদ্রী ৪টি, বুদ্ধিস্ট মন্ড (মহায়ান) ৪টি।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: সব ক্ষেত্রেই যে-কোনও শাখায় স্নাতক। পণ্ডিত এবং গোঁথা রেজিমেন্টের পণ্ডিত ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে সেই সঙ্গে সংস্কৃত আচার্য বা শাস্ত্র-সহ 'কর্ম কাণ্ড'-এ এক বছরের ডিপ্লোমা থাকতে হবে।

মৌলবি ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে সেই সঙ্গে আরবিতে মৌলবি আলিম অথবা উর্দুতে আদিব আলিম।

গ্রহি ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে সেই সঙ্গে পাঞ্জাবিতে জ্ঞানী।

পাদ্রী ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে সেই সঙ্গে ফাঙ্ক-সংক্রান্ত প্রতিষ্ঠান থেকে প্রিন্সিপ্যাল-সহ স্থানীয় বিশপের অনুমোদন থাকতে হবে।

বুদ্ধিস্ট মন্ড (মহায়ান) ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে সেই সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক মন্ড বা বুদ্ধিস্ট প্রিন্সিট হিসেবে স্বীকৃত হতে হবে। পাশাপাশি, বাম্পা বা লোপোন বা রাজবম-এ গোর্শে (পি এইচ ডি) থাকতে হবে এবং উপযুক্ত কর্তৃপক্ষের থেকে সার্টিফিকেট থাকতে হবে।

সব ক্ষেত্রেই প্রার্থীকে সংশ্লিষ্ট ধর্মীয় সংস্কৃতি সম্পর্কে সমাক ওয়াকিবহাল হতে হবে।

বয়স: ১-১০-২০২০ তারিখে ২৫ থেকে ৩৪ বছরের মধ্যে হতে হবে। অর্থাৎ জন্মতারিখ হতে হবে ১-১০-১৯৮৬ থেকে ৩০-৯-১৯৯৫-এর মধ্যে।

দৈহিক মাপজোক: উচ্চতা ১৬০ সেমি (পণ্ডিত-গোঁথা, বুদ্ধিস্ট মন্ড এবং মৌলবি-শিয়া ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে ১৫৭ সেমি); বুকের ছাতি সব ক্যাটেগরির ক্ষেত্রেই ৭৭ সেমি। ওজন অস্ত্রত ৫০ কেজি (পণ্ডিত-গোঁথা এবং বুদ্ধিস্ট মন্ড ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে ৪৮ কেজি)।

প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা, দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষা ও ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। দু'টি পরে পরীক্ষা হবে। পরীক্ষা হবে ২৩ ফেব্রুয়ারি। প্রথম পরে জেনারেল আওয়ারনেস সংক্রান্ত অবজেক্টিভ টাইপ ও দ্বিতীয় পরে সংশ্লিষ্ট ধর্মবিষয়ক প্রশ্ন হবে। প্রতি পত্রের মান ১০০ নম্বর। তুল উত্তরের ক্ষেত্রে নেগেটিভ মার্কিং আছে। দৈহিক সক্ষমতার

পরীক্ষায় থাকবে ৮ মিনিটে ১.৬০০ মিটার দৌড়।

পণ্ডিত, গ্রহি, পাদ্রী ও মৌলবি (সুন্নি) ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে www.joinindianarmy.nic.in প্রার্থীর চালু ই-মেল আইডি থাকতে হবে। অনলাইন রেজিস্ট্রেশন করা যাবে ২৯ অক্টোবর পর্যন্ত। দরখাস্ত সাবমিট করার পর রোল নম্বর-সহ পূরণ করা দরখাস্তের দু'কপি সিস্টেম জেনারেটেড প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি রেখাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে প্রয়োজন হবে।

পণ্ডিত (গোঁথা), মৌলবি (শিয়া) ও বুদ্ধিস্ট মন্ড (মহায়ান) ক্যাটেগরির ক্ষেত্রে দরখাস্ত করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। দরখাস্তের বয়ান ডাউনলোড করে নেবেন উপরোক্ত ওয়েবসাইটের মাধ্যমে। পূরণ করবেন ইংরেজির বড় হাতের হরফে।

অফলাইনে পূরণ করা দরখাস্তের সঙ্গে দেবেন

- ✓ এক কপি পাসপোর্ট মাপের ফটো। ফটোটি দরখাস্তের নির্দিষ্ট জায়গায় স্টেটে দেবেন।
- ✓ বয়সের প্রমাণপত্র হিসেবে মাধ্যমিকের সার্টিফিকেটের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় প্রয়োজনীয় নথিপত্রের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ সমরকর্মী, প্রাক্তন সমরকর্মী, যুদ্ধে নিহত সমরকর্মীদের সন্তানদের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট রেকর্ড অফিস থেকে নেওয়া রিলেশনশিপ সার্টিফিকেটের প্রত্যায়িত নকল।
- ✓ ডোমিসাইল সার্টিফিকেটের প্রত্যায়িত নকল।

দরখাস্ত ভরা খামের ওপর লাল কালিতে লিখবেন: 'APPLICATION FOR JCO (RT) COURSE NO. 88, 89 & 90.'

পণ্ডিত-গোঁথা পদের প্রার্থীদের দরখাস্ত পাঠাবার ঠিকানা: Gorkha Recruiting Depot, Kunraghat, PIN-901108 C/o 56APO. মৌলবি-শিয়া ও বুদ্ধিস্ট মন্ড পদের প্রার্থীদের দরখাস্ত পাঠাবার ঠিকানা: Ladakh Scouts Regimental Centre, PIN-910368. C/o 56 APO.

শুধু ভ্রমণকাহিনি নিয়েই একটা আস্ত পুজোসংখ্যা

ভ্রমণ
 শারদীয়া ১৪২৬
ভ্রমণ
 মস্পে বিনামূল্যে
 অমরেন্দ্র চক্রবর্তীর
 এক ঘণ্টার DVD
বাংলাদেশ
 যেমন দেখে এলাম
 স্মার্ট ফোনে 'ভ্রমণ'-এ দেওয়া
 QR কোড স্ক্যান করেও
 দেখতে পাবেন
 পাতায় পাতায় ভ্রমণ, অভিযান, আবিষ্কার। পরমাশ্রম্য পৃথিবীর
 পথের পাঁচালি। প্রখ্যাত লেখক-পর্য়টকদের কলামে আশ্চর্য সব
 দেশ-দেশান্তরের কথা। পাগল করা ভ্রমণকাহিনির বিপুল সম্ভার।
 সঙ্গে অসংখ্য অসামান্য আলোকচিত্র। যা শুধু ভ্রমণ-ই দিতে পারে।
ফুরোবার আগেই সংগ্রহ করুন
 সবাদপত্র-বিভেতার কাছে বা পত্রিকা-স্টলে পাবেন। ২১০০