

কর্মখোঁজ

শ্রেণিবদ্ধ বিজ্ঞাপন

কর্মখালি

বাংলা ফাস্ট ফুডের জন্য অভিজ্ঞ রাঁধুনি চাই। (ফাই, মোগলাই, কাবিরাজি, ফিসার, চাইনিজে) সন্টলেক সেক্টর ১, Ph: 83348-37555

Cook, Helper, Boy reqd for Restaurant at Andul, Howrah. Contact: 91230-81782. Salary: 10K to 20K negotiable মানুষ দরকার

Female Executives reqd. in Jadavpur office. Salary 8K + Bonus + Recharge. Excel must, No Sales No Target, Urgent. Call: 90514-11111.

৮০ বছরের বিপ্লবী বৃদ্ধ রাত্রে থেকে সেবা গৃহস্থার জন্য ৪৫ এর নীচ বয়সী সম্পূর্ণ পিছুটানহীন, অল্প শিক্ষিত মহিলা পরিবেশক প্রয়োজন। থাকা খাওয়া ও পারিশ্রমিক সমেত আহার কার্ড সমেত নিজে সর্বর যোগাযোগ করুন: 94334-50104.

Required Chemistry Teacher (M.Sc ; B.Ed.) for an English medium H.S. school in Rishra. Salary-15,000/- including PF. Email: applyvea@gmail.com, Mobile- 90513-20713.

NGO কেহুমানে রাঁধুনি, ম্যানেজমেন্ট স্টাফ ও North Kolkata অফিস Receptionist প্রয়োজন। WA-98107-11294.

ফাস্ট ফুড ক্যাফেতে কিচেন হেল্পার আবশ্যিক। ন্যূনতম বেতন: ১১০০০ টাকা এবং সাথে ইনসেন্টিভ। Call: 96819-99923 or 99039-34275.

কর্মখালি
Pls contact utoa.fm@gmail.com for providing Security Services (2 Supervisors & 13 Guards daily on 12hr basis) for Hsg Complex in New Town Kolkata.

আকাউন্টেন্ট (GST, IT, Tally, Book Keeping) প্রয়োজন রানাঘাটে প্রখ্যাত ম্যানুফ্যাকচারিং কোং-এর জন্য। অভিজ্ঞতা অনুযায়ী ভালো বেতন। CV পাঠান: 98308-80384 হোমস্টাটসআপে।

Wellness product Co. Accounts Male-1 (GST + Tally)/ Reception/ Sales- Female-1 Each Age 22-35 yrs. Call: 98753-20637/ 74396-69556.

Renowned Pump Company in Kolkata requires 8-10 years Experienced accountant, 4-5 years Experienced Technical person in control panel wiring-Design and 2 years Experienced Service Technician for On-Site work. Send CV by Whatsapp to: 62923-12866.

বাওইআটিতে জুয়েলারী দোকানে অভিজ্ঞতা সম্পন্ন সেলসম্যান (পুরুষ) চাই। বয়স: ৩৫-৫০ নিকটতম অঞ্চলে কাম। Whats App: 89617-44311, এই নম্বরে CV পাঠাবেন।

কলকাতা যাদবপুরে ইনস্টিটিউটে সব কাজ থেকে করার জন্য Peon চাই। থাকা আবশ্যিক Duty 12 hrs. বয়স: 40-এর মধ্যে। Rs.12000-14000 (যোগ্যতা অনুযায়ী) 84810-26050. expert providers7@gmail.com

অফিস অ্যাসিস্ট্যান্ট পদে কাঁকড়াগাছি, ব্যারাকপুর অফিসে লোক চাই। HS+, 30-65, Retd., ব্যাংক, রেলকর্মী, VRS, গৃহবধু স্বাগত, 30K M: 94336-70388/ 90079-71467.

কর্মখালি
Project EBooks.com @Part Time বগুহে ইই সেবে হাতে লিখে/ফর্ম ফিলাপ করে/Comp, ল্যাপটপ/মোট ফোনে টাইপ করে প্রতি সপ্তাহে আয়ের সুযোগ। 94326-95855.

Reputed Corporate Group required Retd./ House Wife/ Businessman/ Fresher HS+ for Part/Full Time. Attractive Salary + PF + ESI 62893-03389.

কুচু স্পেশ্যাল বুকিং কাউন্টারের জন্য অভিজ্ঞ মিষ্টভারী কম্পিউটারে দক্ষ গ্রাজুয়েট ৩৫-৪৫ বর্ষী চাইছে। ১/৬ থেকে ৬/৬ দুপুর ২:৩০ টার মধ্যে গুডমাত্রা ১, চিত্ররঞ্জন অ্যাডি: হিত অফিসে ফটোসহ আবেদনপত্র প্রহন করা হবে।

(1) উকিল (35L) (2) ব্যবসা/প্রকাশনা/ mktg/ PR/ অভিজ্ঞ (3) Ac/Comp/ Law+Outdoor Asst. (GKW-PODRA বাসী। 85858-92443/91230-78306.

কর্মখোঁজ আগামী সংখ্যার জন্য বিজ্ঞাপন নেওয়া হবে ৬ জুন দুপুর ২টো পর্যন্ত।
বিজ্ঞাপন দিতে আগ্রহীরা যোগাযোগ করুন: ৮৯৬১২-৪২৬২৯

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

কর্মখালি
অবসরপ্রাপ্তদের সম্মানের সাথে পুনর্নিয়োগ, Kol বনানীনা Co.তে অফিস জবে Govt/Pvt Retd/VRS-দের জন্য। 45-70, HS+. Salary + PF + Bonus. সঙ্গীত- 90510-18065.

Required Tally Accountant 10+ years exp. with full tax knowledge and Counter Sales Boys/ Girls Ph : 96740-35222, hr.hhpvtld@gmail.com

Retirement/VRS এর পর নামী ব্যাঙ্কিং Co কলিতে Central/State/ PSU/ Rail/DVC/Bank/Army দেয় কাজে নিয়োগ। HS+, 40-65 yrs. D.Halder: 94777-02092

কলকাতার Electronic goods কোম্পানিতে সেলস-এর কাজের জন্য পুরুষ, মহিলা প্রয়োজন। M-62913 38698.

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

বিএসএনএলে ১০০

প্রথম পাতার পর তফসিলিরা ৫, ওবিসি-রা ৩ ও দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন।
বেতনক্রম: ১৬,৪০০-৪০,৫০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষার মাধ্যমে। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্রে কলকাতা। তিনটি সেকশনে পরীক্ষা হবে। প্রথম দুটি সেকশনে সর্বশিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখা (প্রতি সেকশনে ৫০টি প্রশ্ন, ২০০ নম্বর) থেকে প্রশ্ন হবে। তৃতীয় সেকশনে থাকবে জেনারেল এডিলিটি টেস্ট (২০টি প্রশ্ন, ৮০ নম্বর)। মোট সময় ৩ ঘণ্টা। অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে।
নেগেটিভ মার্কিং আছে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://externalexam.bsnl.co.in/> প্রার্থীর চালু ই-মেল আইডি থাকতে হবে। অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ৪ জুন থেকে ৩ জুলাই পর্যন্ত। অনলাইন দরখাস্তের সময় প্রার্থীর পাসপোর্ট সাইজের রঙিন ফটো (২০-৫০ কেবি সাইজের মধ্যে), সই (১০-২০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং প্রয়োজনীয় যাবতীয় নথিপত্র স্ক্যান করে আপলোড করতে হবে।
দরখাস্তের ফি বাবদ দিতে হবে ২,০০০ টাকা (তফসিলি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ১,০০০ টাকা)। ডেবিট কার্ড বা ক্রেডিট কার্ড বা ইন্টারনেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে ফি জমা দেওয়া যাবে।

অনলাইনে দরখাস্ত সংশোধন করা যাবে ৪ থেকে ১১ জুলাই পর্যন্ত।
খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

সি এস আই আর-ইউ জি সি-র নেট পরীক্ষা ১৭ ও ১৮ জুলাই

প্রথম পাতার পর ঊঁরাও এই পরীক্ষায় বসতে পারেন, তবে নেট পরীক্ষার ফলাফল বেরনোর ২ বছরের মধ্যে (কেবল পিএইচডি ডিগ্রির জন্য মনোনীত হলে ২ বছরের মধ্যে) স্নাতকোত্তরের রেজাল্ট হাতে পেয়ে থাকতে হবে।

৪ বছরের (৮ সেমেস্টার) ব্যাচেলর্স ডিগ্রিধারীরাও মোট অন্তত ৭৫ শতাংশ (তফসিলি, ওবিসি, প্রতিবন্ধী এবং আর্থিক ভাবে অনগ্রসরদের ক্ষেত্রে ৭০ শতাংশ) নম্বর বা সমতুল গ্রেড পেয়ে থাকলে জুনিয়র রিসার্চ ফেলোশিপ এবং পিএইচডি ডিগ্রির জন্য আবেদন করতে পারেন। ঊঁরা ৪ বছরের স্নাতক পাঠক্রমের শেষ সেমেস্টার বা বর্ষের ছাত্রছাত্রী, ঊঁরাও এই পরীক্ষায় বসতে পারেন, তবে নেট পরীক্ষার ফলাফল বেরনোর ২ বছরের মধ্যে (কেবল পিএইচডি ডিগ্রির জন্য মনোনীত হলে ১ বছরের মধ্যে) স্নাতক উত্তরের পরীক্ষার রেজাল্ট হাতে পেয়ে থাকতে হবে। তবে স্নাতক প্রার্থীরা অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসরের জন্য বিবেচিত হবেন না।

বয়স: জুনিয়র রিসার্চ ফেলোশিপের ক্ষেত্রে বয়স ১৭-২০২৬ তারিখে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। মহিলা, তফসিলি, তৃতীয় লিঙ্গভুক্ত ও দৈহিক প্রতিবন্ধী প্রার্থীরা ৫ বছর এবং ওবিসিরা ৩ বছরের বয়সের ছাড় পাবেন। পি এইচ ডি ডিগ্রি এবং অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসরের জন্য বয়সের কোনও উর্ধ্বসীমা নেই।

ফেলোশিপের পরিমাণ: জুনিয়র রিসার্চ ফেলোর ক্ষেত্রে প্রতি মাসে ৩৭,০০০ টাকা, সঙ্গে প্রতি বছর বইয়ের খরচ বাবদ দেওয়া হবে ২০,০০০ টাকা। সিনিয়র রিসার্চ ফেলোর ক্ষেত্রে প্রতি মাসে ৪২,০০০ টাকা।

পরীক্ষার ধরন: তিন পাঠে কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষা হবে আলাদা আলাদা সেশনে, একই দিনে। সে লেপায়েই অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। মোট নম্বর ২০০। পরীক্ষার মোট সময়সীমা ৩ ঘণ্টা। পরীক্ষার দিন ও শিফট জানা যাবে আডমিট কার্ড ডাউনলোডের সময়। প্রথম শিফট সকাল ৯টা থেকে দুপুর ১২টা, দ্বিতীয় শিফট দুপুর ৩টা থেকে সন্ধ্যা ৬টা পর্যন্ত।

পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্রগুলি হল: আসানসোল (ডব্লু বি ০১), বর্ধমান (ডব্লু বি ০২), দুর্গাপুর (ডব্লু বি ০৪), হুগলি (ডব্লু বি ০৬), হাওড়া (ডব্লু বি ০৭), কল্যাণী (ডব্লু বি ০৮), শিলিগুড়ি (ডব্লু বি ১১), খড়্গাপুর (ডব্লু বি ১০) ও কলকাতা (ডব্লু বি ১০)।

কীভাবে আবেদন করবেন: অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://csirnet.nta.nic.in> অনলাইন দরখাস্তের শেষ তারিখ ১৯ জুন। মনে রাখবেন, অনলাইন দরখাস্ত পূরণ করার সময় প্রার্থীর স্ক্যান করা ফটো (জে পি জি বা জেপেঞ্জ ফর্ম্যাটে ১০ থেকে ২০০ কেবি সাইজের মধ্যে) ও সই (জে পি জি ফর্ম্যাটে ১০ থেকে ৫০ কেবি সাইজের মধ্যে), তফসিলি, ও বি সি, দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের ক্ষেত্রে যথাযথ সার্টিফিকেট (প্রতিটি পিডিএফ ফর্ম্যাটে ৫০ থেকে ৩০০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং প্রযোজ্য ক্ষেত্রে রেজাল্ট অ্যাওয়ার্ডেড অ্যাটেস্টেশন ফর্ম (পিডিএফ ফর্ম্যাটে ৫০ থেকে ৩০০ কেবি সাইজের মধ্যে) আপলোড করতে হবে।

পরীক্ষার ফি সাধারণ প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ১,১৫০ টাকা। তফসিলি, দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং তৃতীয় লিঙ্গের প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৩২৫ টাকা। ও বি সি এবং সাধারণ-আর্থিক ভাবে অনগ্রসরদের ক্ষেত্রে ৬০০ টাকা। ফি জমা দেওয়া যাবে অনলাইনে ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড, ইউ পি আই অথবা নো ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে। ফি দিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। ফি জমা দেওয়ার শেষ তারিখ ২০ জুন।

দরখাস্ত যথাযথ ভাবে পূরণ করে সাবমিট করার পর কনফার্মেশন পেজের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। প্রিন্ট আউটটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজেই কাছে রাখবেন। পরে প্রয়োজন হবে।
দরখাস্ত সংশোধন করা যাবে ২২ ও ২৩ জুন।
খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

১০৭৯ অ্যাপ্রেন্টিস

প্রথম পাতার পর

তফসিলি উপজাতি ২, ওবিসি ৯, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৩)। এর মধ্যে ১টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং ৩টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
পেশ্টার: ৪৪টি (সাধারণ ১৮, তফসিলি জাতি ৭, তফসিলি উপজাতি ৩, ওবিসি ১২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৪)। এর মধ্যে ২টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধীদের জন্য এবং ৪টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ওয়্যারম্যান: ৪৬টি (সাধারণ ১৯, তফসিলি জাতি ৭, তফসিলি উপজাতি ৩, ওবিসি ১২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৫)। এর মধ্যে ২টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধীদের জন্য এবং ৫টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ইলেক্ট্রিশিয়ান: ২১টি (সাধারণ ৮, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ২, ওবিসি ৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধী ও ২টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ডিজেল মেকানিক: ১২৪টি (সাধারণ ৫০, তফসিলি জাতি ১৯, তফসিলি উপজাতি ৯, ওবিসি ৩৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১২)। এর মধ্যে ৫টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধীদের জন্য এবং ১২টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
মেশিনিস্ট: ১৭টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ওবিসি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ২টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
টার্নার: ৫টি (সাধারণ ২, তফসিলি জাতি ২, ওবিসি ১, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ডেন্টাল ল্যাবরেটরি টেকনিশিয়ান: ১টি (সাধারণ)।
হসপিটাল ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট টেকনিশিয়ান: ৩টি (সাধারণ ১, তফসিলি জাতি ১, ওবিসি ১)।
হেল্পথ স্যানিটারি ইনস্পেক্টর: ৫টি (সাধারণ ২, তফসিলি জাতি ১, ওবিসি ১, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
স্টেনোগ্রাফার (হিন্দি): ১১টি (সাধারণ ৪, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ওবিসি ৩, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
কেবল জন্মেটর: ২১টি (সাধারণ ৮, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ২, ওবিসি ৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং ২টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ডিজিটাল ফটোগ্রাফার: ২টি (সাধারণ ১, ওবিসি ১)।
ড্রাইভার-কাম-মেকানিক (সাইট মোটর ভেহিকল): ২টি (সাধারণ ১, ওবিসি ১)।
মেকানিক মেশিন টুল হেইস্টেন্যান্স: ২৩টি (সাধারণ ৯, তফসিলি জাতি ৪, তফসিলি উপজাতি ২, ওবিসি ৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং ২টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ম্যাসন: ১৬টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ওবিসি ৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং ২টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।

সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
মোটবিাগ ওয়ার্কশপ (এস্টাবলিশমেন্ট কোড E05202702494): ট্রেড অনুসারে আসনবিভাগ: ফিটার: ৪৪টি (সাধারণ ১৮, তফসিলি জাতি ৭, তফসিলি উপজাতি ৩, ওবিসি ১২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৪)। এর মধ্যে ২টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধীদের জন্য এবং ৪টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ওয়্যারম্যান: ৬টি (সাধারণ ২, তফসিলি জাতি ১, ওবিসি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
ক্যামেরাম্যান: ১০টি (সাধারণ ৪, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ওবিসি ২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
পেশ্টার: ৪টি (সাধারণ ২, তফসিলি জাতি ১, ওবিসি ১)।
টার্নার: ৪টি (সাধারণ ২, তফসিলি জাতি ১, ওবিসি ১)।
স্টেনোগ্রাফার (ইংলিশ)/সেক্রেটারিয়াল প্র্যাক্টিস: ৩টি (সাধারণ ১, তফসিলি জাতি ১, ওবিসি ১)।
ইলেক্ট্রিশিয়ান: ১৮টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ২, ওবিসি ৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। এর মধ্যে ১টি আসন দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং ২টি আসন প্রাক্তন সমরকর্মীদের জন্য সংরক্ষিত।
কম্পিউটার অপারেটর/আড প্রোগ্রামিং অ্যাসিস্ট্যান্ট(কোপা): ১৩টি (সাধারণ ৫, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ১, ওবিসি ৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। এর মধ্যে ১টি করে আসন দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং প্রাক্তন সমরকর্মীর জন্য সংরক্ষিত।
শিক্ষাকর্মে যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ মাধ্যমিক বা সমতুল।
সেই সঙ্গে স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে সংশ্লিষ্ট ট্রেডে অর্জিত আই কোর্স পাশ।
বয়স: ১৯-৫-২০২৬ তারিখে ১৫ থেকে ২৪ বছরের মধ্যে।
তফসিলিরা ৫, ওবিসিরা ৩ বছর এবং দৈহিক প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সমরকর্মীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন।
প্রার্থী বাছাই করা হবে মাধ্যমিক ও অর্জিত আই পরীক্ষায় পাওয়া নম্বরের ভিত্তিতে। অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.apprenticeshipindia.gov.in অনলাইন আবেদনের শেষ তারিখ ১৮ জুন।
খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

আই সি আই সি আই ব্যাঙ্কে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ

প্রথম পাতার পর এগিয়ে থাকবেন। আই সি আই সি আই ব্যাঙ্কে চাকরির ক্ষেত্রেও অগ্রাধিকার পাবেন। প্রশিক্ষণের এক বছরে মাসে ১২,৩০০ টাকা করে স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। যে-কোনও শাখার ফ্রেশার গ্রাজুয়েটেরা অ্যাপ্রেন্টিসশিপের জন্য আবেদন করতে পারেন। বয়স হতে হবে ২৮ বছরের মধ্যে।
প্রার্থীর ব্যাঙ্কিং সেক্টরে কেরিয়ার গড়ার আগ্রহ থাকতে হবে। সেই আগ্রহ যাচাই হবে ইন্টারভিউয়ে। আই সি আই সি আই ব্যাঙ্কের আর্থিক পণ্য ও পরিষেবা সংক্রান্ত প্রাথমিক একটা ধারণা থাকলে প্রশিক্ষণের সুযোগ পাওয়ার ক্ষেত্রে এগিয়ে থাকা যাবে। ব্যাঙ্কিং পরিষেবার আধুনিক প্রক্রিয়া সম্পর্কে সাধারণ ধারণা থাকলে সুবিধা হবে।
আগ্রহীরা এখনই আবেদন করতে পারেন এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://www.iciicareers.com/CareerApplicant/career/job-listing/>

কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন

বই সম্পাদনা ও প্রকাশনার সার্টিফিকেট কোর্স

নিজস্ব প্রতিনিধি: বই প্রকাশের নেপথ্যে থাকে একাধিক খুঁটিনাটি কাজ। কী-কী পর্যায়ে সেই কাজ হয়, কোন-কোন বিষয়কে অগ্রাধিকার দিতে হয়, কী ধরনের দক্ষতার প্রয়োজন ইত্যাদি বিষয়গুলি অনেকেরই অজানা।

বই সম্পাদনা ও প্রকাশনার খুঁটিনাটি জানতে যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের স্কুল অব কালচারাল টেক্সটস অ্যান্ড রেকর্ডস, অনলাইন ও অফলাইন সার্টিফিকেট কোর্স পড়ানোর উদ্যোগ নিয়েছে। এই কোর্স করা থাকলে বাংলা ও ইংরেজি প্রকাশনা সংস্থায় কিংবা সংবাদপত্রে কাজ করার জন্য আবেদন করতে পারবেন। স্বাধীন ভাবে পুস্তক সম্পাদনার কাজও করতে পারবেন।

অনলাইন কোর্সে ভর্তির জন্য ইংরেজি ভাষায় দক্ষতা থাকতে হবে। অফলাইন কোর্সটি পড়ানো হবে বাংলায়। এই কোর্সটির জন্য স্কলারশিপের ব্যবস্থাও আছে। ভর্তির জন্য প্রার্থী বাছাই করা হবে পরীক্ষার মাধ্যমে।

অনলাইন কোর্স: কোর্সের নাম: পোস্ট গ্রাজুয়েট সার্টিফিকেট কোর্স ইন এডিটিং অ্যান্ড পাবলিশিং (ইংলিশ)।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও বিষয়ে অনার্স গ্রাজুয়েট। ক্লাস হবে: জুলাই থেকে অক্টোবর। সপ্তাহে তিন দিন ক্লাস, সপ্তকে ছটা থেকে আটটা। কোর্স ফি: ১১,৮০০ টাকা (জিএসটি সহ)।

আবেদনের শেষ দিন: ১৪ জুন।

অফলাইন কোর্স: কোর্সের নাম: সম্পাদনা ও প্রকাশনা (এডিটিং অ্যান্ড পাবলিশিং)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-কোনও বিষয়ে অনার্স গ্রাজুয়েট। ক্লাস হবে: জুলাই থেকে সেপ্টেম্বর। সপ্তাহে তিন দিন ক্লাস, সপ্তকে ছটা থেকে আটটা। কোর্স ফি: ১৪,৭৫০ টাকা (জিএসটি সহ)।

আবেদনের শেষ দিন: ১১ জুন।

আবেদন করতে হবে শুগল ফর্ম পূরণ করে। আবেদনের পদ্ধতি ও অন্যান্য খুঁটিনাটি বিষয় জানতে দেখুন যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের এই ওয়েবসাইট: <https://jadavpuruniversity.in/>

উচ্চ মাধ্যমিকের পর

সোশিয়োলজি

নিজস্ব প্রতিনিধি: কলা বিভাগে উচ্চ মাধ্যমিক পাশ করে, স্নাতক স্তরে সোশিয়োলজি বা সমাজবিজ্ঞান নিয়ে পড়তে পারেন। সমাজবিজ্ঞান মাঝের সঙ্গে সমাজের সম্পর্ক, সমাজের মধ্যে মানুষের প্রাত্যহিক আচরণ, সামাজিক সম্পর্কের ধরন ইত্যাদি নানা বিষয় নিয়ে আলোচনা করে।

কাজের সুযোগ

সোশিয়োলজিতে স্নাতকোত্তর পাশ করে শিক্ষকতা বা অধ্যাপনার চাকরি করতে পারেন। কর্পোরেট সংস্থাগুলিতে কর্পোরেট সোশ্যাল রেসপন্সিবিলিটি সংক্রান্ত কাজে সোশিয়োলজির ছাত্র-ছাত্রীদের নিয়োগ করা হয়। সমাজবিজ্ঞানে স্নাতক বা স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকার পাশাপাশি এমবিএ করা থাকলে চাকরির সুযোগ বাড়ে। সেক্ষেত্রে বিভিন্ন সংস্থায় হিউম্যান রিসোর্স অফিসার হিসাবেও কাজ পেতে পারেন। পাশাপাশি, সিভিল সার্ভিসের ক্ষেত্রেও সোশিয়োলজির ছাত্র-ছাত্রীরা সফল হচ্ছেন।

সোশিয়োলজি নিয়ে স্নাতক হওয়ার পর মাস্টার্স অব সোশ্যাল ওয়ার্ক করা থাকলে দাম পাবেন নার্মী এনজিও কিংবা বিবিধ সমাজকল্যাণমূলক প্রকল্পের কাজে। ইউনেস্কো, ইউনিসেফ-এর মতো সংস্থাও সোশিয়োলজির ছাত্র-ছাত্রীদের নিয়োগ করে থাকে।

এ ছাড়া ব্যাকের ফ্রন্ট অফিস বা ব্যাক অফিসে কাজের সুযোগ আছে। সমাজবিজ্ঞানের সঙ্গে মেহেডু রিসার্চ মেথডোলজি ও রাশিবিজ্ঞানের সম্পর্ক রয়েছে, তাই সমাজবিজ্ঞান পড়ে অনেকেরই কনটেন্ট অ্যানালিস্ট হিসাবে বিভিন্ন সংস্থায় চাকরি পড়বেন।

কোথায় পড়বেন

এ রাজ্যের যে-সব কলেজে বিষয়টি পড়ানো হয় সেগুলি হল (ব্র্যাকেটে সংশ্লিষ্ট কাজের ওয়েবসাইট)—লেডি ব্রোবোর্ন কলেজ (www.ladybrabourneadmissions.com), বাসন্তীদেবী কলেজ (www.basantidevicollege.edu.in), দমদম মোতিবিল কলেজ (www.dumdummotijheelcollege.ac.in), আশুতোষ কলেজ (<http://asutoshcollege.in>), বঙ্গবাসী কলেজ (www.bangabasi.ac.in), রত্নগুরু সুরেন্দ্রনাথ কলেজ, ব্যারাকপুর (www.brsnc.in), বর্ধমান রাজ কলেজ (www.burdwanrajcollege.ac.in), বিজয়কৃষ্ণ গার্লস কলেজ (<http://bkgc.in>), বাঁকুড়া খ্রিস্টান কলেজ (www.bankurachristiancollege.in), আসানসোল গার্লস কলেজ (<http://agc.ac.in>), আরামবাগ গার্লস কলেজ (<http://www.arambagirlscollege.net>), আনন্দচন্দ্র কলেজ, জলপাইগুড়ি (<http://www.lcollege.in/new/>) ইত্যাদি।

এ রাজ্যের যে-সব বিশ্ববিদ্যালয়ে সোশিয়োলজির উচ্চতর পাঠ নিতে পারবেন, সেগুলি হল (ব্র্যাকেটে সংশ্লিষ্ট বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট)—কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় (www.caluniv.ac.in), যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয় (www.jaduvpuruniversity.in), রবীন্দ্রভারতী বিশ্ববিদ্যালয় (rtu.ac.in), বিদ্যাসাগর ইউনিভার্সিটি, মেদিনীপুর (www.vidyasagar.ac.in), প্রেসিডেন্সি বিশ্ববিদ্যালয় (presuniv.ac.in), নর্থ বেঙ্গল ইউনিভার্সিটি, শিলিগুড়ি (www.nbu.ac.in), বর্ধমান ইউনিভার্সিটি (buruniv.ac.in) ইত্যাদি।

এ রাজ্যের বাইরে দিল্লি ইউনিভার্সিটি, জওহরলাল নেহরু ইউনিভার্সিটি, অলিগড় মুসলিম ইউনিভার্সিটি, জামিয়া মিলিয়া ইসলামিয়া ইউনিভার্সিটি, মুম্বই ইউনিভার্সিটি, বেনারস হিন্দু ইউনিভার্সিটি ইত্যাদি একাধিক বিশ্ববিদ্যালয়ে সোশিয়োলজি পড়ার সুযোগ আছে।

পেশাদারদের জন্য

কল্যাণীর আইআইআইটি-তে এগজিকিউটিভ এমটেক প্রোগ্রাম

নিজস্ব প্রতিনিধি: চাকরি করতে করতে এমটেক করার সুযোগ করে দিচ্ছে কল্যাণীর ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অব ইনফরমেশন টেকনোলজি (আইআইআইটি)। এই প্রতিষ্ঠানে পেশাদারদের জন্য এগজিকিউটিভ এমটেক প্রোগ্রাম-এ ভর্তি প্রক্রিয়া শুরু হয়ে গিয়েছে। প্রতিষ্ঠানের কন্টিনিউয়িং এডুকেশন প্রোগ্রাম সেলের তরফে এই কোর্সটি করানো হবে। তথ্য এবং প্রযুক্তি ক্ষেত্রে আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স (কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা), ডেটা সায়েন্স-সহ বিভিন্ন বিষয় নিয়ে পড়ানো হবে এই কোর্সে। মেধাতালিকা তৈরির জন্য ১১ জুলাই ইন্টারভিউ অথবা লিখিত পরীক্ষা হবে। ক্লাস শুরু হবে আগামী জুলাই মাস থেকে। আগ্রহীরা আবেদন করতে পারেন এখনই।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: কম্পিউটার সায়েন্স, ইনফরমেশন টেকনোলজি, ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং অথবা ইলেকট্রনিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বা সম্পর্কিত বিষয়ে বিটেক, বিই, এমএসসি, এমএস অথবা এমসিএ ডিগ্রি থাকতে হবে।

আসন: ৩০টি।

কোর্স ফি: রেজিস্ট্রেশন এবং কোর্স ফি নিয়ে প্রতি সেমিস্টারের জন্য ১৮,০০০ টাকা।

আবেদনের শেষ দিন: অনলাইনে ১৯ জুন এবং অফলাইনে ২৬ জুন।

আবেদন করতে দেখুন: <https://iiitkalyani.ac.in/> প্রয়োজনীয় নথি সহ আবেদনপত্র অনলাইন এবং সরাসরি, দুই মাধ্যমেই জমা দিতে পারেন আবেদনকারী।

পেটেন্ট ইনফরমেন্টিক্সের

স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্স

পেটেন্ট ইনফরমেন্টিক্সের স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে পুনের সি এ আই আর-ইউনিট ফর রিসার্চ অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট অব ইনফরমেশন প্রোজেক্টস। কোর্সের মেয়াদ ১ বছর।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৬০ শতাংশ (তফসিলিদের ক্ষেত্রে ৫০ শতাংশ এবং ওবিসি ও দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর-সহ এম এসসি বা বি ই বা এম ফার্ম বা এম টেক বা বি টেক বা এল এল বি পাশ। অথবা লাইব্রেরি সায়েন্সে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি পাশ। এম বি এ ডিগ্রিধারীরাও আবেদন করতে পারেন, সেক্ষেত্রে বিজ্ঞান শাখায় স্নাতক পাশ করে থাকতে হবে।

কোর্স ফি: সেমিস্টার প্রতি ১৫,৫০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে <https://pgdp.urdup.res.in> আবেদনের শেষ তারিখ ৮ জুন।

আবেদনের ফি বাবদ দিতে হবে ১,০০০ টাকা তফসিলি, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫০০ টাকা।

আবেদনের পদ্ধতি-সহ অন্যান্য খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

বিধান চন্দ্র কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ে তিনটি স্নাতক কোর্স

কৃষি বিষয়ক তিনটি স্নাতক কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে বিধান চন্দ্র কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়। বিষয়গুলি হল: এগ্রিকালচার, হার্টিকালচার এবং এগ্রিকালচারাল ইঞ্জিনিয়ারিং। প্রতিটি কোর্সের মেয়াদ ৪ বছর। কোর্সগুলি পড়ানো হবে বিশ্ববিদ্যালয়ের মোহনপুর, বর্ধমান এবং বাঁকুড়া ক্যাম্পাসে। দক্ষ খেলোয়াড়রা আবেদন করতে পারেন শুধুমাত্র এগ্রিকালচারের স্নাতক কোর্সের ক্ষেত্রে। এই কোর্সগুলিতে ভর্তির বিজ্ঞপ্তি নম্বর: Admission/UG/Ag-I(Part-IX)/L-124।

কোর্সের বিবরণ: বি এমসি (অনার্স) ইন এগ্রিকালচার: ক্যাম্পাস অনুসারে আসনসংখ্যা: মোহনপুর ১৩০টি, বর্ধমান ৩৬টি, শুশুনিয়া, বাঁকুড়া ৩৬টি। বি এমসি (অনার্স) ইন হার্টিকালচার: মোহনপুর ৩০টি। বি টেক ইন এগ্রিকালচারাল ইঞ্জিনিয়ারিং: মোহনপুর ৪০টি।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: এগ্রিকালচার ও হার্টিকালচারের ক্ষেত্রে - ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি, বায়োলজি ও ইংরেজি-সহ উচ্চমাধ্যমিক। চারটি বিষয়ে মোট অন্তত ৬৫ শতাংশ (তফসিলি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। ভোকেশনাল শাখার ক্ষেত্রে আবশ্যিক বিষয় হিসেবে বায়োলজি ও ইংরেজি, ঐচ্ছিক বিষয় হিসেবে ফিজিক্স বা কেমিস্ট্রি এবং এগ্রিকালচার ও হার্টিকালচারের সম্পর্কিত যে-কোনও দুটি বিষয় পড়ে থাকতে হবে। পাঁচটি বিষয়ে মোট অন্তত ৬৫ শতাংশ (তফসিলি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫৫ শতাংশ) নম্বর পেয়ে থাকতে হবে।

এগ্রিকালচারাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ক্ষেত্রে বিজ্ঞান শাখায় উচ্চমাধ্যমিক, সঙ্গে ওয়েস্ট বেঙ্গল জয়েন্ট এগ্রীশন পরীক্ষায় বৈধ র‍্যাঙ্ক করে থাকতে হবে।

২০২৫-এর আগে উচ্চমাধ্যমিক পাশ প্রার্থীরা আবেদন করবেন না।

বয়স: ৩১-৮-২০২৬ তারিখে অন্তত ১৬ বছরের হতে হবে।

দক্ষ খেলোয়াড়দের ক্ষেত্রে ন্যূনতম জেলা স্তরের ক্রীড়া প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করে থাকতে হবে। প্রার্থী বাছাই করা হবে এই সব ক্রীড়াক্ষেত্র থেকে: টেবল টেনিস, ব্যাডমিন্টন, ক্রিকেট, ফুটবল ও ভলিবল।

সব ক্ষেত্রেই প্রার্থীকে পশ্চিমবঙ্গের স্থায়ী বাসিন্দা হতে হবে। সরকারি নিয়মানুসারে তফসিলি, ও বি সি, দৈহিক প্রতিবন্ধী এবং দক্ষ খেলোয়াড়দের জন্য আসন সংরক্ষিত হবে।

কী শিখবেন, কোথায় শিখবেন

রবীন্দ্র ভারতীতে স্নাতক স্তরে ভিশুয়াল ও ফাইন আর্টস

নিজস্ব প্রতিনিধি: উচ্চ মাধ্যমিকের পর ভিশুয়াল আর্টস এবং ফাইন আর্টসের বিভিন্ন বিষয় নিয়ে স্নাতক স্তরে পড়াশোনা করা যাবে রবীন্দ্র ভারতী বিশ্ববিদ্যালয়ে। ভিশুয়াল আর্টস শাখায় পড়তে পারেন পেন্টিং, অ্যাপ্রয়েড আর্ট, স্কালচার, গ্রাফিক্স-প্রিন্ট মেকিং এবং হিষ্টিউ অব আর্ট। ফাইন আর্টসের অন্তর্ভুক্ত রবীন্দ্রসংগীত, কণ্ঠসংগীত, যন্ত্রসংগীত, নৃত্য, নাটক এবং পাশ্চাত্য শাস্ত্রীয় সংগীত (ওয়েস্টার্ন ক্লাসিক্যাল মিউজিক)। দুটি ক্ষেত্রেই ২০২৬-২০২৭ শিক্ষাবর্ষে ভর্তির জন্য আবেদন গ্রহণের প্রক্রিয়া শুরু হয়েছে। আগ্রহীরা এখনই আবেদন করতে পারেন। শিক্ষাগত যোগ্যতার ভিত্তিতে প্রাথমিক ভাবে বাছাই করা প্রার্থীদের ভর্তি নেওয়া হবে প্রবেশিকা পরীক্ষার মাধ্যমে।



করতে পারবেন।

কোর্সের সমন্বয়: চার বছর। আসনসংখ্যা: ভিশুয়াল আর্টস: ৬২টি (গ্রাফিক্স প্রিন্ট মেকিং ১০টি, পেন্টিং ১৮টি, অ্যাপ্রয়েড আর্ট ১৭টি, স্কালচার ১০টি, হিষ্টিউ অব আর্ট ৭টি)। ফাইন আর্টস: ৫৪টি (ডেভোকাল মিউজিক ১২৮টি, রবীন্দ্রসংগীত ১২৪টি, নৃত্য ১১৮টি, নাটক ৬৮টি, যন্ত্রসংগীত ৩৮টি, পারকাশন ৩৮টি, পাশ্চাত্য শাস্ত্রীয় সংগীত ২৮টি)।

আবেদনের শেষ তারিখ: ৪ জুন।

আবেদনের পদ্ধতি: অনলাইন আবেদন করা যাবে রবীন্দ্রভারতী বিশ্ববিদ্যালয়ের এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://www.rbu.ac.in/>

বিশদ তথ্যও পাবেন এই ওয়েবসাইটেই।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: ২০২৪ থেকে ২০২৬-এর মধ্যে যারা উচ্চ মাধ্যমিক বা সমতুল পরীক্ষা পাশ করেছেন, শুধু তাঁরাই আবেদন

কালচারাল প্রপার্টি সংরক্ষণের সার্টিফিকেট কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে ন্যাশনাল রিসার্চ ল্যাবরেটরি ফর কনজারভেশন অব কালচারাল প্রপার্টি। কোর্সের মেয়াদ ছয় মাস। কোর্স ১ সেপ্টেম্বর থেকে ২৬ ফেব্রুয়ারি পর্যন্ত চলবে।

আসনসংখ্যা: ৩০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: বিজ্ঞান শাখায় স্নাতকোত্তর ডিগ্রি।

স্নাতক স্তরে অন্যতম বিষয় হিসেবে কেমিস্ট্রি পড়ে থাকতে হবে। অথবা ফাইন আর্টস বা আর্টস কনজারভেশন বা আর্কিওলজি বা মিউজিয়োলজিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। আর্কিওলজি অ্যান্ড মিউজিয়োলজিতে স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা পাশ প্রার্থীরাও আবেদন করতে পারেন।

কোর্স ফি: ১০,০০০ টাকা।

আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। আবেদনের ফর্ম পেতে ই-মেল করতে হবে এই ঠিকানায়: trgnrc@gmail.com

আবেদনপত্র যথাযথভাবে পূরণ করবেন। প্রয়োজনীয় নথিপত্রের স্বপ্রত্যয়িত নকল-সহ আবেদনপত্র পাঠাতে হবে এই ঠিকানায়: Training Co-ordinator, NRLC-Training Institute, Sahara State Road, Sector-G, Jankipuram, Lucknow-226021. অথবা নথিপত্রের স্বাক্ষর করা কপি-সহ আবেদনপত্র ই-মেল করতে হবে এই ঠিকানায়: trgnrc@gmail.com দরখাস্ত পৌঁছানোর শেষ তারিখ ১০ জুলাই।

কালচারাল প্রপার্টি সংরক্ষণের সার্টিফিকেট কোর্স

কোর্সের মেয়াদ: ৩০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: বিজ্ঞান শাখায় স্নাতকোত্তর ডিগ্রি।

স্নাতক স্তরে অন্যতম বিষয় হিসেবে কেমিস্ট্রি পড়ে থাকতে হবে। অথবা ফাইন আর্টস বা আর্টস কনজারভেশন বা আর্কিওলজি বা মিউজিয়োলজিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। আর্কিওলজি অ্যান্ড মিউজিয়োলজিতে স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা পাশ প্রার্থীরাও আবেদন করতে পারেন।

কোর্স ফি: ১০,০০০ টাকা।

আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। আবেদনের ফর্ম পেতে ই-মেল করতে হবে এই ঠিকানায়: trgnrc@gmail.com

আবেদনপত্র যথাযথভাবে পূরণ করবেন। প্রয়োজনীয় নথিপত্রের স্বপ্রত্যয়িত নকল-সহ আবেদনপত্র পাঠাতে হবে এই ঠিকানায়: Training Co-ordinator, NRLC-Training Institute, Sahara State Road, Sector-G, Jankipuram, Lucknow-226021. অথবা নথিপত্রের স্বাক্ষর করা কপি-সহ আবেদনপত্র ই-মেল করতে হবে এই ঠিকানায়: trgnrc@gmail.com দরখাস্ত পৌঁছানোর শেষ তারিখ ১০ জুলাই।

প্রথমে প্রার্থীকে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://www.abc.gov.in> এরপর অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.bckv.edu.in প্রার্থীর চালু ই-মেল আই ডি থাকতে হবে। আবেদনের শেষ তারিখ ১৭ জুন। আবেদনপত্র পূরণ করবেন যথাযথভাবে।

অনলাইনে আবেদনের সময় আপলোড করবেন

প্রার্থীর জেপোগ বা জে পি জি বা সি এন জি ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো (২০ থেকে ৫০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং সাই (১০ থেকে ৪০ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ পি ডি এফ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা বয়সের প্রমাণপত্র হিসেবে জন্ম শংসাপত্র বা মাধ্যমিকের সার্টিফিকেট (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ পি ডি এফ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা উচ্চমাধ্যমিকের মার্কশিট (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ প্রযোজ্য ক্ষেত্রে পি ডি এফ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা কাস্ট বা ও বি সি বা দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ প্রযোজ্য ক্ষেত্রে পি ডি এফ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের যথাযথ সার্টিফিকেট (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ দক্ষ খেলোয়াড়দের ক্ষেত্রে যথাযথ কর্তৃপক্ষের থেকে পাওয়া পি ডি এফ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা স্পোর্টস সার্টিফিকেট (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ প্রার্থীর আধার কার্ড (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ প্রার্থীর পিতা-মাতার আধার কার্ড (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।
 ✓ প্রার্থীর স্থায়ী বাসিন্দা হওয়ার প্রমাণপত্র (৪০ থেকে ১০২৪ কেবি সাইজের মধ্যে)।

ফি বাবদ দিতে হবে ১,৫০০ টাকা (তফসিলি, দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৭৫০ টাকা)। ফি দিতে হবে অনলাইন ব্যবস্থায়, নেট ব্যাঙ্কিং বা ডেবিট কার্ডের মাধ্যমে। ফি জমা দেওয়ার পর ই-রিসিপ্ট বা রসিদ নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না।

অনলাইনে আবেদনের সময় আপ্লিভেশন নম্বর ও পাসওয়ার্ড পাওয়া যাবে। এগুলি লিখে রাখবেন। অনলাইনে আবেদনপত্র যথাযথভাবে পূরণ করে সার্বমিটের পর পূরণ করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিউজের কাছে রেখে দেবেন। পরে কাজে লাগবে।

আগ্রহীরা খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

মাধ্যমিক যোগ্যতায় কেন্দ্রীয় সশস্ত্র বাহিনীগুলিতে কয়েক হাজার কনস্টেবল

আগ্রহীরা প্রস্তুতি শুরু করতে পারেন এখনই। দৈহিক সক্ষমতাও যাচাই করা হবে।

নিজস্ব প্রতিনিধি: বিভিন্ন কেন্দ্রীয় বাহিনীর কয়েক হাজার শূন্যপদে নিয়োগ হয় স্টাফ সিলেকশন কমিশনের মাধ্যমে। অন্তত মাধ্যমিক শিক্ষাগত যোগ্যতায় চাকরির জন্য আবেদন করা যায়। নির্দিষ্ট দৈহিক মাপজোক থাকতে হয়। মহিলারাও আবেদনের যোগ্য।

স্টাফ সিলেকশন কমিশনের তরফে জানানো হয়েছে, কেন্দ্রীয় সশস্ত্র বাহিনী, সেক্রেটারিয়েট সিকিউরিটি ফোর্স (এসএসএফ) এবং অসম রাইফেলসে কনস্টেবল (জেনারেল ডিউটি বা জিডি এবং রাইফেলমান) পদে নিয়োগের জন্য নতুন বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ করা হবে সেপ্টেম্বর মাসে। চাকরিপ্রার্থীরা যাতে সময় নিয়ে যোগ্যতা যাচাইয়ের পরীক্ষার জন্য যথাযুক্ত প্রস্তুতি নিতে পারেন সে কথা মনে রেখেই কমিশন এই নিয়োগের খবর আগাম জানিয়েছে। প্রার্থী বাছাইয়ের জন্য কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষার সঙ্গে থাকবে দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষা। সেই সক্ষমতা রাতারাতি অর্জন করা সম্ভব নয়, দীর্ঘমেয়াদি প্রস্তুতির দরকার রয়েছে।

নিয়োগ হবে এই বাহিনীগুলিতে: বর্ডার সিকিউরিটি ফোর্স, সেন্ট্রাল রিজার্ভ পুলিশ ফোর্স, সশস্ত্র সীমা বল, সেন্ট্রাল ইন্সটিটিউট সিকিউরিটি ফোর্স, ইন্ডো-টিব্বিটোন বর্ডার পুলিশ, সেক্রেটারিয়েট সিকিউরিটি ফোর্স, অসম রাইফেলস।

যোগ্যতা: শিক্ষাগত যোগ্যতা অন্তত মাধ্যমিক। উচ্চতা হতে হবে পুরুষ প্রার্থীদের ক্ষেত্রে অন্তত ১৭০ সেমি (উপজাতিদের ক্ষেত্রে ১৬২.৫ সেমি)। এ ছাড়া পুরুষ প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৫ সেমি ফোলানোর পরে বৃক্কের ছাতির মাপ হতে হবে অন্তত ৮০ সেমি (উপজাতিদের ক্ষেত্রে অন্তত ৭৬ সেমি)। মহিলা

প্রার্থীদের ক্ষেত্রে উচ্চতা হতে হবে ১৫৭ সেমি (উপজাতিদের ক্ষেত্রে ১৫০ সেমি)। উচ্চতা অনুসারে ওজন হতে হবে।

দৃষ্টিশক্তি: কাছের ক্ষেত্রে ভালো চোখে এন-৬ ও অন্য চোখে এন-৯ এবং দূরের ক্ষেত্রে ভালো চোখে ৬/৬ ও অন্য চোখে ৬/৯। রং চেনার ক্ষমতা সিপি-২ মানের হতে হবে।

প্রার্থী বাছাই প্রক্রিয়া: প্রথমে কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষা। এ ক্ষেত্রে জেনারেল ইন্টেলিজেন্স ও রিজনিং, জেনারেল নলেজ, মাধ্যমিক মানের অঙ্ক ও ইংরেজি বা হিন্দির অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন করা হয়।

দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় থাকবে পুরুষদের ক্ষেত্রে ২৪ মিনিটে ৫ কিলোমিটার দৌড়, মহিলাদের ক্ষেত্রে সাড়ে ৮ মিনিটে ১.৬ কিলোমিটার দৌড়। দৈহিক সক্ষমতার পরীক্ষায় সফল হলে থাকবে দৈহিক মাপজোক যাচাই, দৃষ্টিশক্তির পরীক্ষা তথা মেডিক্যাল টেস্ট।

প্রথমেই কনস্টেবল পদের ভাতারের কাছে দৃষ্টিশক্তির পরীক্ষা করিয়ে নিতে পারেন। প্রয়োজনীয় দৈহিক মাপজোক থাকলে, এরপর অনলাইন পরীক্ষার প্রস্তুতি ও দৌড়ের অনুশীলন শুরু করে দিতে পারেন।

প্রসঙ্গত, বিপুল সংখ্যক শূন্যপদে নিয়োগ করা হয় কেন্দ্রীয় সশস্ত্র বাহিনীগুলিতে। আগামী পরীক্ষাটি ২০২৭-এর নিয়োগ-পরীক্ষা ২০২৬-এ ঘোষিত শূন্যপদ ছিল ২৫,৪৮৭টি। ২০২৫-এ কেন্দ্রীয় বাহিনীগুলিতে কনস্টেবল-জিডি ও অসম রাইফেলসে রাইফেলম্যানের শূন্যপদ ছিল ৫৩,৬৯০টি।

আগ্রহী প্রার্থীদের অবগতি ও প্রস্তুতির সুবিধার জন্য এই নিয়োগের তথ্যটি আগাম জানানো হল।

স্নাতক স্তরে বাধ্যতামূলক হল ইন্টানশিপ

নিজস্ব প্রতিনিধি: জাতীয় শিক্ষানীতিকে মান্যতা দিয়ে স্নাতক স্তরের ছাত্র-ছাত্রীদের জন্য ইন্টানশিপ বাধ্যতামূলক করল বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরি কমিশন (ইউজিসি)। ইউজিসি স্বীকৃত কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয়গুলির কলা, বিজ্ঞান, বাণিজ্য-সহ সব বিভাগের ছাত্র-ছাত্রীদের ক্ষেত্রেই এই নিয়ম কার্যকর হবে। বই পড়ার পাশাপাশি হাতে-কলমে কাজ শিখে দক্ষতা বাড়ানোই এর মূল উদ্দেশ্য। ভবিষ্যতে এই প্রক্রিয়া কাজের বাজারে দক্ষ কর্মীর জোগান বাড়াবে, এমনটাই মনে করা হচ্ছে।

প্রতিটি ছাত্র-ছাত্রীকে দ্বিতীয় বর্ষে অর্থাৎ চতুর্থ সেমেস্টার শেষ হওয়ার পর ইন্টানশিপ করতে হবে। ডিগ্রির ফাইনাল মার্কশিটে এর নম্বর এবং ক্রেডিট যুক্ত হবে। শিক্ষার্থীরা সরকারি বা বেসরকারি প্রতিষ্ঠান, বিশ্ববিদ্যালয়, যেকোনো সংস্থা, স্থানীয় শিল্প-ব্যবসায়িক প্রতিষ্ঠানে, নানা শিল্পী বা কারিগরের অধীনে অন-সাইট কাজ করতে পারেন। এর জন্য প্রথমেই শিক্ষা-প্রতিষ্ঠানকে নিজস্ব ডিজিটাল পোর্টাল তৈরি করতে বলা হয়েছে, যেখানে বিভিন্ন সংস্থার কর্তৃপক্ষ, বিশেষজ্ঞ এবং শিক্ষকেরা মেট্রিক হিসাবে থাকবেন। ছাত্রছাত্রীরা বিভাগীয় কর্তৃপক্ষের সাহায্য নিয়ে ইন্টানশিপের জন্য প্রজেক্ট বাছাই করতে পারবেন।

হকিম তথ্যপ্রযুক্তি কর্মী

তথ্যপ্রযুক্তি বিভাগে লোক নেবে হকিম। চাকরি শুরু হবে এপ্রিলে লেভেলের ম্যানেজমেন্ট ট্রেনি পদে। দেড় বছরের ট্রেনিং শেষে পদোন্নতি ও বেতনবৃদ্ধি ঘটেবে। দক্ষতার নিরিখে চাকরির শুরুতে বার্ষিক বেতন ৫ লক্ষ থেকে ১২ লক্ষ টাকা পর্যন্ত হতে পারে। গ্রাজুয়েটার আবেদনের যোগ্য।

মেশিন লার্নিং ও আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স, ডেটা সায়েন্সের জ্ঞান থাকলে সুবিধা হবে। সি++, সি#, এস কিউ এল, জাভা, ডাট, এ এস পি ডি নোট, এইচ টি এম এল/সি এস এস, এঞ্জ এম এল, পাইথন অ্যান্ডায়েড, ফ্লাটার, রিঅ্যাক্টিভে নোটে ত্যাবলিউ এবং প্যাওরাল বি আইয়ের মধ্যে একটি বা একাধিক প্রযুক্তি ব্যবহারের জ্ঞান থাকতে হবে।

লিখিত পরীক্ষা, গ্রুপ ডিসকাশন, ইন্টারভিউ ও মেডিকেল টেস্টের মাধ্যমে প্রার্থী বাছাই হবে। অনলাইন আবেদন করবেন এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: https://www.hawkinscookers.com/Jobs_ViewList_MgmtTrainees_R.asp অনলাইন আবেদনে "Reasons why I am interested in joining Hawkins"-এই শিরোনামে প্রার্থীর নিজের হাতে লেখা ও স্বাক্ষরিত সর্বোচ্চ ২০০ শব্দের একটি নোট আপলোড করতে হবে।

সব ক্ষেত্রেই লাল ও সবুজ রং চেনার স্বাভাবিক ক্ষমতা, স্বাভাবিক শ্রবণশক্তি এবং নির্ভৃত শারীরিক ও মানসিক স্বাস্থ্য থাকা দরকার। কোনওরকম দৈহিক ত্রুটি এই কাজের প্রতিবন্ধক।

প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা এবং ইন্টেলিজেন্স ও পার্সোনালিটি টেস্টের মাধ্যমে। লিখিত পরীক্ষায় অবজেক্টিভ টাইপ প্রশ্ন হবে এই দুটি বিষয়ে: ম্যাথমেটিক্স (কোড ০১), জেনারেল এভিলিটি টেস্ট (কোড ০২)। ম্যাথমেটিক্সে মোট নম্বর ৩০০। জেনারেল এভিলিটি টেস্টে অংশে নম্বর ৩০০। দুটি পরেরই সময়সীমা আড়াই ঘণ্টা করে। কোড ০১-এ থাকবে অ্যালজেব্রা, ম্যাট্রিক্স অ্যান্ড ডিটারমিন্যান্টস, ট্রিগোনোমেট্রি, অ্যানালিটিক্যাল জিওমেট্রি অব টু অ্যান্ড থ্রি ডাইমেনশনাল, ডিফারেনশিয়াল ক্যালকুলাস, ইন্টিগ্রাল ক্যালকুলাস অ্যান্ড ডিফারেনশিয়াল ইকুয়েশনস, ভেক্টর অ্যান্ড অ্যানালজি এবং স্ট্যাটিস্টিক্স অ্যান্ড প্রোবাবিলিটি। কোড ০২-এর পাঠ 'এ'-তে ইংরেজি (২০০ নম্বর) ও পাঠ 'বি'-এ জেনারেল নলেজের (৪০০ নম্বর) প্রশ্ন থাকবে। জেনারেল নলেজ অংশে ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি, জেনারেল সায়েন্স, হিষ্ট্রি, ফ্রিডম মুভমেন্ট, জিওগ্রাফি ও ক্রিডেট ইন্সট্রুট বিষয়ক প্রশ্ন হবে। সব ক্ষেত্রেই ডুল উত্তরের জন্য নেগেটিভ মার্কিং আছে। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্র কলকাতা ও শিলিগুড়ি।

লিখিত পরীক্ষার পরে হবে ইন্টেলিজেন্স ও পার্সোনালিটি টেস্ট। দুই পরে পরীক্ষা হবে। প্রথম পর্যায়ে থাকবে অফিসার ইন্টেলিজেন্স টেস্ট, পিকচার পারসেপশন অ্যান্ড ডেসক্রিপশন টেস্ট। দ্বিতীয় পর্যায়ে থাকবে ইন্টারভিউ, গ্রুপ টেস্টিং অফিসার টার্ক, সাইকোলজি টেস্ট ও কনফারেন্স। প্রথম পর্যায়ের পরীক্ষায় সফল হলে তবেই দ্বিতীয় পর্যায়ের পরীক্ষার জন্য ডাক পাওয়া যাবে।

নির্বাচিত প্রার্থীদের প্রথমে ৩ বছরের ট্রেনিং দেওয়া হবে। প্রথম আড়াই বছরের ট্রেনিং সবার ক্ষেত্রে একই। সফলরা জওহরলাল নেহরু বিশ্ববিদ্যালয়ের বি এসসি বা বি এসসি (কম্পিউটার) বা বি টেক (এয়ারফোর্স) এবং নেভির ক্ষেত্রে) বা বি এ ডিগ্রি পাবেন। এরপর উইং অনুসারে যেকোনো ট্রেনিং দেওয়া হবে যথাক্রমে আর্মির জন্য দেওয়ালের ইন্টারনাল মিলিটারি অ্যাকাডেমিতে, নেভির জন্য এমিআলার ইন্ডিয়ান ন্যাভাল অ্যাকাডেমিতে, এয়ারফোর্সের জন্য হায়দরাবাদের এয়ারফোর্স অ্যাকাডেমি এবং এয়ারফোর্স (গ্রেডড ডিউটি-নন টেকনিক্যাল)-এর জন্য বেঙ্গালুরু এয়ারফোর্স টেকনিক্যাল কলেজে।

পেশাদারি ট্রেনিংয়ের সময় মাসে ৬৬,১০০ টাকা স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। নিয়োগ হলে শুরুতে বেতনক্রম: ৫৬,১০০-১,৭৭,৫০০ টাকা, সঙ্গে মিলিটারি সার্ভিস সে বাবদ প্রতি মাসে ১.৫,৫০০ টাকা-সহ অন্যান্য সুযোগ-সুবিধা।

অনলাইন আবেদন করা যাবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://upsonline.nic.in> অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ৯ জুন পর্যন্ত। দুটি পাঠে অনলাইন রেজিস্ট্রেশন করতে হবে। মনে রাখবেন, অনলাইন আবেদনের সময় প্রার্থীর স্বাক্ষর করা ফটো, সহ (উভয়ই জেপিফ ফর্ম্যাটে ২০-৩০০ কেবি সাইজের মধ্যে) এবং বৈধ সঠিক পরিচয়পত্র (পিডিএফ ফর্ম্যাটে ২০-৩০০ কেবি সাইজের মধ্যে) আপলোড করতে হবে।

ফি বাবদ দিতে হবে ১০০ টাকা। অনলাইনে নেট ব্যান্ডিং অথবা ভিসা বা মাস্টার্ডা কার্ডে ফি দেওয়া হবে ডেবিট কার্ড বা ইউপিআইয়ের মাধ্যমে ফি দেওয়া যাবে। ফি জমা দেওয়ার পর 'ই-রিসির্ভ' এর কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে প্রয়োজন হবে। মহিলা, তফসিলি, সেনাকর্মীদের সৈনিক স্কুলে পাঠরত সন্তানদের ফি লাগবে না।

অনলাইনে দরখাস্ত সাবমিটের পর পূরণ করা দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজ লাগবে। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখতে পারেন এই ওয়েবসাইট: www.upsc.gov.in অথবা ফোন করতে পারেন এই নম্বরে: (০১১) ২৪০৪-১০০১/৪০৩৬৪৪৪ (যে-কোনও কাজের দিন সকাল ১০টা থেকে বিকেল সাড়ে ৫টা পর্যন্ত)।

স্কলারশিপের খোঁজখবর

উজ্জ্বল স্মল ফিনান্স ব্যাঙ্ক ট্রান্সজেন্ডার স্কলারশিপ প্রোগ্রাম ২০২৬

নবম থেকে দ্বাদশ শ্রেণি, স্নাতক, স্নাতকোত্তর কোর্সে পাঠরত ট্রান্সজেন্ডার ছাত্রছাত্রীদের স্কলারশিপ দিচ্ছে উজ্জ্বল স্মল ফিনান্স ব্যাঙ্ক লিমিটেড।

আবেদনের যোগ্যতা: মাধ্যমিক বা উচ্চ মাধ্যমিকে মোট অন্তত ৩৫ শতাংশ নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। বার্ষিক পারিবারিক আয় হতে হবে ১০ লাখ টাকার নিচে।

স্কলারশিপের পরিমাণ: এককালীন সর্বাধিক ৪০,০০০ টাকা।
অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.b4s.in/karma/USFB2 আবেদনের শেষ তারিখ ৩০ জুন।

সার্ভিস স্কেপ স্কলারশিপ ২০২৬

স্নাতক বা উচ্চতর স্তরে পাঠরত ছাত্রছাত্রীদের স্কলারশিপ দেবে সার্ভিস স্কেপ। বয়স অন্তত ১৮ বছরের হতে হবে। আগ্রহীদের কোনও নির্দিষ্ট বিষয়ের উপর ৩০০-৬০০ শব্দের মধ্যে একটি রচনা লিখতে হবে। রচনার বিষয় নির্দিষ্ট করে দেবে সংশ্লিষ্ট সংস্থা।

স্কলারশিপের পরিমাণ: ১,০০০ আমেরিকান ডলার।
অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.b4s.in/karma/SSSP22 আবেদনের শেষ তারিখ ৩০ নভেম্বর।

ইস্টম্যান পাওয়ারআপ এডুকাল স্কলারশিপ প্রোগ্রাম ২০২৬-২৭

ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, মেকানিক্যাল, সেলস, মার্কেটিং-সহ বিভিন্ন বিষয়ে বি টেক, এম টেক, পলিটেকনিক ডিপ্লোমা, এম বি এ বা ম্যানেজমেন্টে পোস্ট-গ্রাজুয়েট ডিগ্রি বা ডিপ্লোমা কোর্স পাঠরতদের দক্ষতা বৃদ্ধির কোর্স করতে স্কলারশিপ দিচ্ছে ইস্টম্যান অটো অ্যান্ড পাওয়ার লিমিটেড। বার্ষিক পারিবারিক আয় হতে হবে ৬ লাখ টাকার নিচে।

আবেদনের যোগ্যতা: বি টেক কোর্সের ক্ষেত্রে তৃতীয় বা চতুর্থ বর্ষ, পলিটেকনিক কোর্সের ক্ষেত্রে তৃতীয় বর্ষ এবং স্নাতকোত্তর স্তরের কোর্সের ক্ষেত্রে দ্বিতীয় বর্ষ বা সমাপ্তি বর্ষে পাঠরতরা আবেদন করতে পারেন। যোগ্যতামান নির্ণায়ক পরীক্ষায় মোট অন্তত ৬০ শতাংশ নম্বর বা সমতুল্য সি জি পি এ স্কোর করে থাকতে হবে।

কোর্স ফিয়ারে খরচ বাবদ সর্বাধিক ২০,০০০ টাকা দেবে সংশ্লিষ্ট সংস্থা।
অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.b4s.in/karma/EPSP2 আবেদনের শেষ তারিখ ৪ জুলাই।

আই ই টি ইন্ডিয়া স্কলারশিপ অ্যাওয়ার্ড

ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের স্নাতক কোর্সে পাঠরত মেধাবী ছাত্রছাত্রীদের স্কলারশিপ দিচ্ছে দ্য ইনস্টিটিউশন অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি।

আবেদনের যোগ্যতা: শিক্ষা ক্ষেত্রের সব স্তরেই মোট অন্তত ৬০ শতাংশ করে নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। বয়সের কোনও উচ্চসীমা নেই।

স্কলারশিপের পরিমাণ: ২০,০০,০০০ টাকা।
অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.b4s.in/karma/IET6 আবেদনের শেষ তারিখ ১৫ জুন।

(তথ্য সহায়তা: buddy4study)

তিন বাহিনীতে ৩৯৪

এখনও আবেদন করতে পারেন

ট্রেনিং দিয়ে আর্মি, নেভি ও এয়ারফোর্সে ৩৯৪ জন অফিসার নিয়োগ করা হবে। উচ্চ মাধ্যমিক পাশ অব্যাহতি তরুণ-তরুণীরা আবেদন করতে পারেন। ১৫৮তম ন্যাশনাল ডিফেন্স অ্যাকাডেমি এবং ১২০তম ইন্ডিয়ান ন্যাভাল অ্যাকাডেমি কোর্স শুরু হবে ২০২৭-এর জুলাই মাসে। প্রার্থী বাছাই করবে ইন্ডিয়ান পাবলিক সার্ভিস কমিশন ন্যাশনাল ডিফেন্স অ্যাকাডেমি অ্যান্ড ন্যাভাল অ্যাকাডেমি এক্সামিনেশন (২), ২০২৬-এর মাধ্যমে। পরীক্ষা ১৩ সেপ্টেম্বর। প্রথমে ট্রেনিং। সফল হলে চাকরি। পশ্চিমবঙ্গে পরীক্ষাকেন্দ্র আছে। এই পরীক্ষার নোটিশ নম্বর: 10/2026-NDA-II.

শূন্যপদের বিবরণ: ন্যাশনাল ডিফেন্স অ্যাকাডেমি: মোট ৩৭০টি (আর্মি ২০৮, নেভি ৪২, এয়ারফোর্স ১২০)। এয়ারফোর্সের ক্ষেত্রে নিয়োগ হবে ফ্লাইং (শূন্যপদ ৯২টি), গ্রেডড ডিউটি-ননটেকনিক্যাল (শূন্যপদ ১৮টি) এবং গ্রেডড ডিউটি-নন টেকনিক্যাল (শূন্যপদ ১০টি) শাখায়। আর্মিতে -১০টি, নেভিতে ৫টি এবং এয়ারফোর্সে শাখা প্রতি ২টি করে মোট ৬টি শূন্যপদ মিলে প্রার্থীদের জন্য সংরক্ষিত থাকবে। ন্যাভাল অ্যাকাডেমি (১০+২ ক্যাডেট এন্ট্রি স্কিম): ২৪টি (৩টি শূন্যপদ মহিলাদের জন্য সংরক্ষিত)।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: ন্যাশনাল ডিফেন্স অ্যাকাডেমিতে আর্মির ক্ষেত্রে যে-কোনও শাখায় উচ্চ মাধ্যমিক বা সমতুল্য পাশ। ন্যাশনাল ডিফেন্স অ্যাকাডেমির এয়ারফোর্স ও ন্যাভাল উইং এবং ন্যাভাল অ্যাকাডেমিতে ১০+২ ক্যাডেট এন্ট্রির ক্ষেত্রে ফিজিক্স, কেমিস্ট্রি এবং ম্যাথমেটিক্স নিয়ে উচ্চ মাধ্যমিক বা সমতুল্য পাশ। সব ক্ষেত্রেই যারা উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষা দিয়েছেন বা দিতে চলেছেন তাঁরাও সর্তাপক্ষে আবেদন করতে পারবেন।

জন্মতারিখ: সব ক্ষেত্রেই জন্মতারিখ হতে হবে ১-১-২০০৮ থেকে ১-১-২০১১-র মধ্যে।

দৈহিক মাপজোক: আর্মির ক্ষেত্রে উচ্চতা: পুরুষ: ১৫৭ সেমি (গোষ্ঠীদের ক্ষেত্রে ১৫২ সেমি), মহিলা: ১৫২ সেমি (গোষ্ঠীদের ক্ষেত্রে ১৪৭ সেমি)। নেভির ক্ষেত্রে উচ্চতা: পুরুষ: ১৫৭ সেমি (গোষ্ঠীদের ক্ষেত্রে ১৫২ সেমি), মহিলা: ১৫২ সেমি (গোষ্ঠীদের ক্ষেত্রে ১৪৭ সেমি)। এয়ারফোর্সের গ্রেডড ডিউটি শাখার ক্ষেত্রে উচ্চতা: পুরুষ: ১৫৭ সেমি (গোষ্ঠীদের ক্ষেত্রে ১৫২ সেমি), মহিলা: ১৫২ সেমি (গোষ্ঠীদের ক্ষেত্রে ১৪৭ সেমি)। এয়ারফোর্সের ফ্লাইং শাখার ক্ষেত্রে উচ্চতা: ১৬২.৫ সেমি, বসে থাকা অবস্থায় উচ্চতা ৮.৫-৯.৬ সেমি, পায়ের দৈর্ঘ্য ৯৯-১২০ সেমি, থাইয়ের দৈর্ঘ্য সর্বাধিক ৬৪ সেমি।

বয়স ও উচ্চতার সঙ্গে মানানসই ওজন থাকতে হবে। অন্তত ৫ সেমি ফুলিয়ে বৃক্কের ছাতির ন্যূনতম মাপ হতে হবে ৮২ সেমি।

দৃষ্টিশক্তি: আর্মি ও এয়ারফোর্সের গ্রেডড ডিউটি শাখার ক্ষেত্রে: চশমা ছাড়া উভয় চোখে ৬/৩৬, চশমা সহ ৬/৬ পর্যন্ত সংশোধনযোগ্য। হাইপারমেট্রোপিয়া থাকলে প্লাস ২.৫ ডিও এবং মায়োপিয়া থাকলে মাইনাস ২.৫ ডিও মধ্যে হতে হবে। অস্টিগম্যাটিজম প্লাস-মাইনাস ২.০ ডিও মধ্যে সীমাবদ্ধ হতে হবে। রং চেনার ক্ষমতা সিপি-২ মানের হতে হবে। নেভির ক্ষেত্রে: চশমা ছাড়া দুই চোখে ৬/১২, চশমা সহ ৬/৬ পর্যন্ত সংশোধনযোগ্য। হাইপারমেট্রোপিয়া প্লাস ২.০ ডিও, মায়োপিয়া মাইনাস ১.০ ডিও, অস্টিগম্যাটিজম প্লাস-মাইনাস ১.০ ডিও মধ্যে সীমাবদ্ধ হতে হবে। রং চেনার ক্ষমতা সিপি-ওয়ান মানের হতে হবে। এয়ারফোর্সের ফ্লাইং ব্রাঙ্কের ক্ষেত্রে: চশমা ছাড়া দুই চোখে ৬/৬, ৬/৯, কেরল হাইপারমেট্রোপিয়া থাকলে ৬/৬ পর্যন্ত সংশোধনযোগ্য। হাইপারমেট্রোপিয়া প্লাস ১.৫ ডিও, অস্টিগম্যাটিজম প্লাস ০.৭৫ ডিও মধ্যে সীমাবদ্ধ হতে হবে। রং চেনার ক্ষমতা সি পি-ওয়ান মানের হতে হবে।

স্বনির্ভরতার সন্ধান

ইচ্ছে আর উদ্যোগ থাকলে ব্যবসা দাঁড়াবেই

পলিমার সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজিতে বি টেক করেছেন রাজাবাজার সায়েন্স কলেজ থেকে। কিন্তু তারপর চাকরি নয়, তাঁকে টেনেছে ব্যবসা। আত্মপ্রত্যয়ী, নিজের পায়ে দাঁড়ানোর সিদ্ধান্তে অটল সৃজিতা দাস জানাচ্ছেন তাঁরই উদ্যোগের কথা।

উচ্চ মাধ্যমিক পড়ার সময় থেকেই বিকল্প গয়না বা জাক্স জুয়েলারি তৈরি করতাম। ভালো লাগত কাজটা। শবেই করতাম। উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার পরে খানিকটা সময় পাওয়া গেল। আমি আরও বেশি করে সেই কাজে মনোনিবেশ করলাম। পরিচিতদের উপহার দিতাম। অল্পসল্প বিক্রিও হত। নিজের ডিজাইন অনুসারে তৈরি সেই সব গয়না বিক্রি হলে খুব আনন্দ হত। তারপরে পশ্চিমবঙ্গ জয়েন্ট এন্ট্রাল পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের রাজাবাজার সায়েন্স

কলেজে পলিমার সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজির বি টেক কোর্স পড়তে শুরু করলাম। অন্য দিকে মন দেওয়া কঠিন ছিল। কিন্তু আমার পরিচিত ক্রেতাদের কাছ থেকে বরাত আসাটা খেমে থাকল না। রাত জেগে গয়না তৈরি করে ক্রেতাদের হাতে পৌঁছে দেওয়ার চেষ্টা করেছি ডিগ্রি কোর্সের ওই চার বছর।

২০২২-এ বি টেক ডিগ্রি পেলাম। কোর্সে অতিমারীর জন্য সেবার ক্যাম্পাস ইন্টারভিউ ভালো হয়নি। দুটো ইন্টার্নশিপ কোর্স করলাম। চাকরিও পেলাম। কিন্তু চাকরিতে

যোগ দেওয়ার সময়টাতেই কোর্সে আক্রান্ত হলাম। আর গয়নার ব্যবসার ইচ্ছেটাও প্রবল হয়ে উঠতে থাকল। পলিমার সায়েন্স নিয়ে পড়াশোনা করেছি। গয়না তৈরিতে রেজিনের ব্যবহার আমার কাছে সহজ হয়ে গিয়েছিল। ক্রেতাও প্রস্তুত ছিল। অবশেষে ইচ্ছে করতাম বাড়িতে ঘোষণা করলাম। মা-বাবা দু'জনেই চাকরি করেছেন। আমরা দুই বোন। দিদি কর্পোরেট সেক্টরে কর্মরত। মা প্রথমে কিন্তু-কিন্তু করলেও পরে আমার ইচ্ছা মেনে নিলেন। ব্যবসার ব্যাপারে বাবা বেশ

উৎসাহী ছিলেন। সব মিলিয়ে পারিবারিক সমর্থন পেলাম।

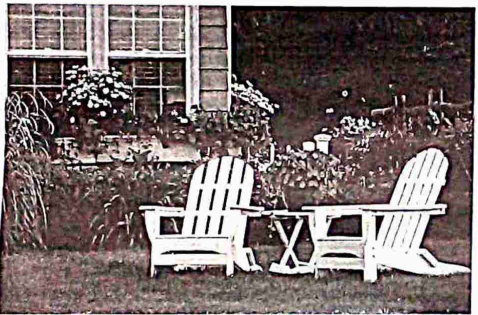
অতঃপর 'ইয়ান বাই সৃজিতা' নামে আমার সংস্থা শুরু হল। 'অবাক হয়ে লক্ষ্য করলাম, ব্যবসাটা শুধু গয়নার মধ্যে সীমিত রাখা যাচ্ছে না। নির্দিষ্ট একটা গয়নার সঙ্গে কেমন পোশাক মানানসই হবে তা নিয়ে প্রথমে পরামর্শ চাওয়া, তারপরে সেই মানানসই পোশাক জোগাড় করে দেওয়ার ফরম্যাশন আসতে লাগল। আমার ব্যবসাও আর-একটা মোড় নিল। ছোট্ট ছুটি বাড়ল। তাঁতীদের সঙ্গে পরিচয় হল। কাজও শুরু হল তাঁদের সঙ্গে। গয়না তৈরির জন্য সহকারীর দরকার হয়ে পড়ল। ক্রমে দেখলাম, আমি আর একা নই। আরও মানুষ যুক্ত হয়ে পড়েছেন আমার



ব্যবসার সঙ্গে। দায়িত্ব বাড়ল। পরিশ্রম করলে নিজের পায়ে বি-টেক পড়ে আমি চাকরি না দাঁড়ানোর সুযোগ অবশ্যই রয়েছে।

ল্যান্ডস্কেপ তৈরি ও বাগান পরিচর্যার প্রশিক্ষণ

নিজস্ব প্রতিভা: গাছ, ফুল দিয়ে বাগানের সৌন্দর্য্যমান করা হয় রাস্তার দু'পাশে, পার্কে, সরকারি বেসরকারি অফিস, কলেজ, স্কুল, আবাসন, পোট্রোলপাম্প, হাসপাতাল ইত্যাদি একাধিক জায়গায়। এর ফলে জায়গাটি হয়ে ওঠে সুন্দর। শুধু গাছ রোপণ ও তার পরিচর্যই নয়, কোন গাছের পাশে কোন গাছ, লন তৈরি, সবুজ গাছ ছাঁটাই করে বিভিন্ন অবয়ব লাগালে তা দুন্দিন্দন হবে, গাছ তৈরি করার পদ্ধতি ইত্যাদি জানতে হয় সৌন্দর্য্যমানের জন্য। এই ধরনের কাজ করতে গেলে যেমন গাছ সম্পর্কে ধারণা থাকা প্রয়োজন, যেমন পাশাপাশি শৈল্পিক মনন থাকতে প্রয়োজন। পাশাপাশি জানা প্রয়োজন কী ভাবে এই ধরনের ল্যান্ডস্কেপ গার্ডেন রক্ষণাবেক্ষণ করতে হয়। এই ধরনের বাগান সৌন্দর্য্যমানের কাজের চাহিদা বাড়ছে। বিশেষ করে বাঁদের নার্সারি আছে তাঁরা এই ধরনের কাজ শিখে রাখলে উপার্জন বাড়বে। তবে পদ্ধতি জানার জন্য প্রশিক্ষণ দরকার। এই বিষয়ে জুন মাসে হাতেকলমে (অফলাইন) এবং অনলাইনে দুটি প্রশিক্ষণ দেবে উত্তরপ্রদেশের নয়রাত ইন্সটিটিউট অব হার্টিকালচার টেকনোলজি।



বিষয়টি সম্পর্কে বুঝে তারপরে যাঁরা হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ নিতে চাইছেন তাঁরা অনলাইনে একদিনের প্রশিক্ষণটিতে যোগ দিয়ে বিষয়টি সম্পর্কে ধারণা করে নিতে পারেন। এছাড়া যাঁরা এই মুহুর্তে নিজের রাডের বাইরে গিয়ে শিখতে পারছেন না, তাঁরাও অনলাইনে শিখতে পারেন।

কোর্সের নাম: ল্যান্ডস্কেপ অ্যান্ড গার্ডেন মেনটেনেন্স।

কী পড়ানো হবে: মাটির স্বাস্থ্য, কী ভাবে ঘাসের লন তৈরি করতে হয় এবং তা রক্ষণাবেক্ষণ, মাইক্রো ইরিগেশন টেকনিক, প্রুনিং বা গাছ ছাঁটাই, বাগান পরিচর্যা ইত্যাদি।

কোর্সের সময়: ২২ থেকে ২৬ জুন। ক্লাস হবে সকাল ১০টা থেকে দুপুর দেড়টা পর্যন্ত।

ফের্স ফি: ১০,৮৫০ টাকা।

৮ থেকে ১০ জুন এই একই কোর্স অনলাইনে করা যাবে। ক্লাসের সময়

সকাল ১০টা থেকে দুপুর দেড়টা পর্যন্ত। কোর্স ফি ৫,৮৮০ টাকা।

আধুনিক বাগান তৈরির একদিনের একটি অনলাইনে কোর্স করবে এই প্রতিষ্ঠান। বাড়ি থেকে অফিস, মডার্ন গার্ডেনিংয়ের পরিকাঠামো তৈরি শেখা যাবে এই একদিনের কোর্সে।

কোর্সের নাম: অনলাইন মডার্ন হোম গার্ডেনিং অ্যান্ড কোয়ার।

সময়সীমা: ৫ জুন, সকাল ১১টা থেকে দুপুর ১টা পর্যন্ত।

কী শেখানো হবে: টবের মাটি তৈরি, জল নিষ্কাশন ব্যবস্থা, গাছে জল দেওয়ার কারিকুরি, আলোর প্রয়োজনীয়তা, প্রাকৃতিক কীটনাশক, গাছের বাদ্য, প্রুনিং ইত্যাদি।

কোর্স ফি: ৯০০ টাকা।

আবেদনের পদ্ধতি: প্রয়োজনীয় নথি সহ ফর্ম পূরণ করে আবেদন করবেন এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://iht.edu.in>

ইউজ অ্যান্ড থ্রো পেনের ব্যবসা

প্রথম পাতার পর উৎপাদন শুরু করা যায়।

ইউজ অ্যান্ড থ্রো পেন তৈরির মেশিন

ইউজ অ্যান্ড থ্রো পেন তৈরি করতে মোট ৫টি মেশিন লাগে। রিফিলের মুখে গার্ড লাগানোর জন্য ২টি মেশিন, ভাইব্রেটর মেশিন, নডাল মেশিন এবং কালি রিফিল করার মেশিন। পাঁচটি মেশিনের একত্রে দাম পড়বে প্রায় ১৫,০০০ টাকা। এগুলি ম্যানুয়াল মেশিন। মেশিনগুলির সাহায্যে বল পেন তৈরি হয়ে গেলে পেনের গায়ে উৎপাদনকারী সংস্থার নাম লেখার জন্য আরও একটি মেশিন দরকার হবে। এটি আলাদা ভাবে কিনতে হবে।

অটোমেটিক পেন তৈরির মেশিনের দাম চার লক্ষ টাকা। এই মেশিনে এক মিনিটে ১০০ থেকে ১২০ পিস পেন তৈরি হতে পারে। বিভিন্ন কালির বল পেন তৈরির জন্য বিভিন্ন মেশিনের প্রয়োজন পড়ে না। কালির রিফিল

বদলে দিলেই হয়। পেনের নিবের উপর নির্ভর করে সুরু ও মোটা দাগ। বিভিন্ন নিবের জন্যও আলাদা মেশিনের দরকার পড়ে না। কলকাতার বড়বাজার অঞ্চলে কম দামে উপকরণ কিনতে পাওয়া যায়। এছাড়া অনলাইনও কিনতে পারেন।

কোথায় বিপণন

কাগজ, খাতা, অফিসের স্টেশনারি সামগ্রী বিক্রি করে, এমন সব দোকানই কলম বিক্রি করে। দোকানের কর্তৃপক্ষের সঙ্গে যোগাযোগ করে পাইকারি হারে উৎপাদিত কলম বিক্রির ব্যবস্থা করতে পারেন। এ ছাড়া স্কুল, কলেজ ও অফিসে সরাসরি কলম সরবরাহ করা যায়।

মেশিনের জন্য যোগাযোগ: ভারত মেশিন টুলস ইন্ডাস্ট্রি, ৬১, গণেশচন্দ্র অ্যান্ডিনিউ, কলকাতা-৭০০ ০১৩, ফোন: (০৩৩) ২২৩৬৮০১৫, ৯৪৩২৪-২২০৮৬। ই-মেল: bharatmachinetools1@rediffmail.com

মনোরমা ইয়ারবুক ও কর্মসূচি

প্রতি মাসে ৫,০০০ টাকারও বেশি পুরস্কার জিতুন। নিচের ১২টি প্রশ্নের উত্তর খুঁজে বের করুন, স্থপনটি পূরণ করুন আর পাঠিয়ে দিন এই ত্রিকানায়— মালদালা মনোরমা, ৬, লেক টেম্পল রোড, কলকাতা - ৭০০০২৯, পশ্চিমবঙ্গ।

বাবুর উপর বড় বড় করে লিখুন 'মনোরমা ইয়ারবুক এক ডজন কুইজ'। যাঁদের সবকটি প্রশ্নের উত্তর সঠিক হবে তাঁদের মধ্যে থেকে পাঁচ জনকে লটারির ভিত্তিতে বেছে নিয়ে প্রত্যেককে ১,০০০ টাকা এবং আরও ১০ জন কে **মনোরমা ইয়ারবুক ২০২৬** বইটি পুরস্কার দেওয়া হবে।

দেয়ি করবেন না। এই বিজ্ঞাপন প্রকাশের দু'সপ্তাহের মধ্যে আপনার উত্তর আমাদের কাছে পৌঁছানো চাই। অধিকাংশ উত্তরই বাংলা ভাষায় সর্বাধিক প্রচারিত জানকোর **মনোরমা ইয়ারবুক ও কর্মসূচি** য় পাবেন।

এক ডজন কুইজ

- ১৯৭২ সালে বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধের পর স্বাক্ষরিত ভারত-পাক চুক্তির নাম কী?
 - সিন্ধা চুক্তি B. পঞ্চশীল চুক্তি C. ঢাকা চুক্তি
- সামনে ও পিছনে উভয়দিকেই (খোঁড় ও ভবিষ্যৎ) দেখতে পান, দুই মাথা বিশিষ্ট এক লেগেমন দেবতা, যাঁর নামে একটি মাসের নামকরণ হয়েছে। কোন মাস?
 - জানুয়ারি B. ফেব্রুয়ারি C. ডিসেম্বর
- নিধু-কানকর নেতৃত্বে ব্রিটিশ বিরোধী উপজাতি বিদ্রোহের স্থান কোথায় ছিল?
 - অসম B. মধ্যপ্রদেশ C. ছোটনাগপুর
- ভারতীয় সংবিধানের কোন সংশোধনীটিকে 'মিনি' (mini) বা ছোট সংবিধান 'ডক নম্বর' দেওয়া হয়েছিল?
 - প্রথম সংশোধনী B. ৫০তম সংশোধনী C. ৪২তম সংশোধনী
- কোন ব্যক্তির দ্বিতীয়-আত্মজীবনী নাম 'ফ্রিডম ইন এঞ্জাইল'?
 - লিও টলস্টয় B. দলাই লামা C. চিয়াং কাই শেক
- মার্কিন মিশনারি প্রকাশিত উত্তরপূর্ব ভারতের প্রথম সংবাদপত্র **অরুণোদয়** (১৮৪৬) কোন ভাষায় প্রকাশ পায়?
 - বাংলা B. অসমীয়া C. মণিপুরি
- কবিতাটির বয়স হাজার বছর। ১৯ শতকের শেষে এতে সুর যুক্ত করে এটিকে জাতীয় সঙ্গীতের মর্যাদা দেওয়া হয়। কোন দেশ?
 - দক্ষিণ কোরিয়া B. জাপান C. মঙ্গোলিয়া
- বিশ্বের কোন দেশের জাতীয় সঙ্গীতে ইয়েজি, অফ্রিকানাস, জোসা, জুজু, সোলোথো— এই পাঁচটি জিন্স ভাষা আছে?
 - রাশিয়া B. দক্ষিণ আফ্রিকা C. নাইজেরিয়া
- ভারতের কোন রাজ্যে-বায়েইজিনিয়ারিয়ারের উদাহরণ 'লিভিং রুট ব্রিজ' অবস্থিত?
 - সিকিম B. মণিপুর C. মেঘালয়
- সাপ-মইয়ের লুডো খেলায় পূর্বসূরি এই খেলাটি নির্মাণ করেন এডোয়ার্ড শতকের স্যামু এলিং কবি জ্ঞান দেব। পাপ ও পুণ্যের শিক্ষা দায়ক খেলাটির নাম কী ছিল?
 - মোক্শপথ B. উত্তরপূর্ব C. পাপ ও পুণ্য
- ইউরোপ, আফ্রিকা সহ বিশ্বের ১৫টি দেশের জাতীয় প্রাণীর মর্যাদা পেয়েছে কোন সন্ত্যাপায়ী পত?
 - ডজফিন B. মহিষ C. সিংহ
- বিশ্বের বৃহত্তম বিমানবন্দর কিং ফাংদ কোন দেশে অবস্থিত?
 - সংযুক্ত আরব আমিরশাহী B. ইরান C. সৌদি আরব

সঠিক উত্তরটির পাশের বাক্সে x চিহ্ন দিন

1.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
2.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
3.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
4.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
5.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
6.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
7.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
8.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
9.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
10.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
11.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
12.	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>

মনোরমা ইয়ারবুক কর্মসূচি এক ডজন কুইজ

Name: _____

Address: _____

Pin Code: _____

Ph./Mob. No.: _____

মে, ২০২৬

ফেব্রুয়ারি, ২০২৬ কুইজে পুরস্কার জয়ী: অভিজিৎ দাস, কলকাতা; শিপ্রা মিত্র, নদীয়া; সৌরভ দাস অধিকারি, পূর্ব মেদিনীপুর; অনুকূল চন্দ্র পাল, উত্তর ২৪ পরগনা; শ্রেয়া রায়, মালদা। পুরস্কার : প্রত্যেককে ১,০০০ টাকা। সাথন পুরস্কার প্রাপকদের বই ডাকযোগে পাঠানো হবে।

ফেব্রুয়ারি, ২০২৬ কুইজের উত্তর: 1-C, 2-A, 3-B, 4-B, 5-C, 6-C, 7-C, 8-C, 9-A, 10-A, 11-B, 12-A

উপরের স্থপনটি ছাড়া অন্য কোনোভাবে উত্তর পাঠালে তা গৃহীত হবে না। চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত মনোরমা ইয়ারবুকের।

১৪ মে অষ্টাদশ বিধানসভার স্পিকার পদে কোচবিহার দক্ষিণের বিধায়ক রথীন্দ্রনাথ বসুকে বেছে নিল বিজেপি। রথীন্দ্রনাথ স্পিকার পদের জন্য মনোনয়নও জমা দিয়েছেন। মুখ্যমন্ত্রী শুভেন্দু অধিকারী স্পিকার পদে রথীন্দ্রনাথের নাম মনোনীত করেন। সমর্থন করেন দিলীপ ঘোষ। উল্লেখ্য, সন্মের সঙ্গে

কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স

১৪ মে-১৮ মে

আর জি কর কাণ্ডের পেক্ষিতে এবার আর্থিক দুর্নীতি মামলায় নাম জড়ানো সেখানকার তৎকালীন সুপার সন্দীপ ঘোষের বিরুদ্ধে বিচার-প্রক্রিয়া এগিয়ে নিয়ে যাওয়ার লক্ষ্যে ইডি-কে ছাড়পত্র দিল রাজ্য সরকার। মুখ্যমন্ত্রী শুভেন্দু অধিকারী বলেছেন, 'কুখ্যাত সন্দীপ ঘোষের বিরুদ্ধে ইডি-কে আইনি পদক্ষেপ

ট্রাম্পের দাবি সফল চিন সফর, নীরব চিন



১৫ মে: মার্কিন-প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্পের দুদিনের চিন সফর শেষ হল। আমেরিকা ও চিনের মধ্যে কোনও উল্লেখযোগ্য বাণিজ্যিক চুক্তি স্বাক্ষরিত হওয়ার সরকারি ঘোষণা না হলেও মার্কিন প্রেসিডেন্ট বলেছেন, 'চমৎকার কয়েকটি বাণিজ্য চুক্তি করা হয়েছে। যা দু'দেশের উন্নতিতেই কাজে আসবে।' ট্রাম্প জানিয়েছেন, মার্কিন সংস্থা বোয়িংয়ের তৈরি ২০০টি যাত্রীবাহী বিমান কিনতে সম্মত হয়েছে চিন। তবে, চিনা প্রেসিডেন্ট শি জিনপিংয়ের সঙ্গে দ্বিপাক্ষিক গুরুত্বপূর্ণ বিষয়ে কোনও আলোচনা হয়নি বলে জানিয়েছেন ট্রাম্প। তবে ওয়াশিংটন জানিয়েছে, গুরুত্বপূর্ণ বিভিন্ন আলোচনার জন্য ট্রাম্প এবং শি 'বোর্ড অব ট্রেড' নামের একটি সংগঠন তৈরি করতে সম্মত হয়েছেন।



রাহুল গান্ধী, কংগ্রেস নেতা ও লোকসভার বিরোধী দলনেতা প্রথমে নিটের প্রশ্ন ফাঁস, তারপর সিবিএসই ছাদশের ফলপ্রকাশে নতুন অন্ধ্রিন মার্কিং পদ্ধতি (ওএসএম) ব্যবহার নিয়ে বিতর্ক হওয়া সত্ত্বেও প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীর নীরবতাকে কটাক্ষ করে

প্রয়াত উস্তাদ সাবির খান



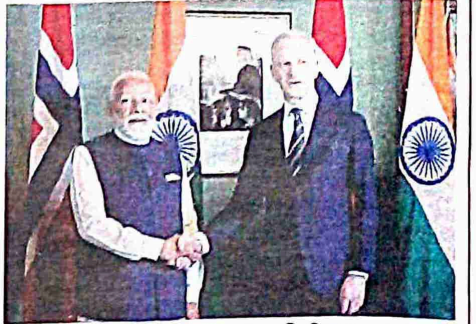
১৪ মে: খ্যাতনামা তবলা-শিল্পী, উস্তাদ সাবির খান (৬৭) প্রয়াত হলেন। ঐতিহ্যবাহী ফারুকাবাদ ঘরানার শিল্পী ছিলেন তিনি। পিতামহ উস্তাদ মাসিৎ খানের কাছে তবলা শিক্ষার শুরু সাবিরের। পরে প্রশিক্ষণ পান তাঁর বাবা তথা উপমহাদেশের অন্যতম কিংবদন্তি তবলিয়া উস্তাদ কে.রামচন্দ্রা খানের কাছে। নিজের সাংগীতিক জীবনে পণ্ডিত রবিশঙ্কর, উস্তাদ নিসার হুসেন খান, পণ্ডিত মল্লিকার্জুন মনসুর, উস্তাদ আমজাদ আলি খান, পণ্ডিত হরিপ্রসাদ চৌরাশিয়ার মতো বহু কিংবদন্তি শিল্পীর সঙ্গে সঙ্গতে ছিলেন সাবির।

সকলকে আক্রমণ করেন। এক আইনজীবীর 'সিনিয়র অ্যাডভোকেট' তকমা নিয়ে মামলায় এই মন্তব্য করেছেন প্রধান বিচারপতি। তবে সমাজের নানা স্তরে দেশের প্রধান বিচারপতির এমন মন্তব্য গ্রহণযোগ্য নয় বলে মন্তব্য এসেছে। রাজ্যের বিজেপি সরকার প্রশাসনিক কাজ শুরু করার চার দিনের মধ্যেই আরজিকর মামলা নিয়ে পদক্ষেপ করল। অভয়া কাণ্ডের তদন্তে সেই সময়ে যুক্ত তিন আইপিএস অফিসারকে সাসপেন্ড (নিলাসিত) করে তাঁদের বিরুদ্ধে বিভাগীয় তদন্ত গুরুত্বপূর্ণ ঘোষণা করলেন মুখ্যমন্ত্রী শুভেন্দু অধিকারী। সাসপেন্ড হওয়া অফিসাররা হলেন কলকাতা পুলিশের তৎকালীন, নগরপাল বিনীত গোয়েল, কলকাতা পুলিশের তৎকালীন ডিসি (উত্তর) অভিযেক গুপ্ত এবং তৎকালীন ডিসি (সেন্ট্রাল) ইন্দ্রিা মুখোপাধ্যায়।

১৬ মে: পাঁচ দেশীয় সফরের দ্বিতীয় গন্তব্য নেদারল্যান্ডসে প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী দেখা করলেন সেদেশের রাজা উইলেম আলেকজান্ডার এবং রানি ম্যাক্সিমার সঙ্গে। এর আগের দিন রাজধানী আমস্টারডামে অবতরণ করে মোদীর বিশেষ বিমান। তাঁকে স্বাগত জানান সেদেশের রাজার অ্যাডজুট্যান্ট-জেনারেল তথা সেনাপ্রধান আডমিরাল লুডগার ক্রুমেলার। উপস্থিত ছিলেন নেদারল্যান্ডসের বিদেশমন্ত্রী টম বেরেন্ডসেন এবং সে দেশে ভারতের রাষ্ট্রদূত কুমার তুহিন। ভারতীয় বিদেশমন্ত্রকের তরফে এক বিবৃতি দিয়ে জানানো হয়েছে প্রযুক্তি, প্রতিরক্ষা, পরিবেশ বান্ধব শক্তি, সেমি-কন্ডাক্টর এবং পারম্পরিক বাণিজ্যের মতো গুরুত্বপূর্ণ বিষয়ে সহযোগিতার প্রসঙ্গে প্রধানমন্ত্রীর এই নেদারল্যান্ডস সফর।

১১ মে: চার দশক পরে ভারতীয় প্রধানমন্ত্রী হিসেবে নরেন্দ্র মোদী। ওসলো-তে সেদেশের প্রধানমন্ত্রী উইনাস গাহর স্টোরের সঙ্গে বৈঠকের পর বাণিজ্য ও বিনিয়োগ, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি, কৃত্রিম মেধা-সহ বিভিন্ন ক্ষেত্রে সহযোগিতা আরও জোরদার করতে একমত হয়েছেন দুই নেতা। চুক্তি হয়েছে মহাকাশ ও প্রযুক্তি সহযোগিতা এবং মেরু গবেষণার জন্য জাহাজ (পোলার রিসার্চ ভেসেল) নির্মাণের ক্ষেত্রে। এই নির্মাণের জন্য কলকাতার 'গার্ডেনরিচ শিপবিয়ার্ডস অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ার্স লিমিটেড', নরওয়ের 'কংসবার্গ'-এর সঙ্গে চুক্তি সই করেছে। দ্বিপাক্ষিক সম্পর্ককে পরিবেশবান্ধব কৌশলগত সম্পর্কে উন্নীত করার বিষয়েও সিদ্ধান্ত হয়েছে। এর মূল লক্ষ্য জ্বালানির পরিবেশবান্ধব রূপান্তর এবং সমুদ্র অর্থনীতির বিকাশ। তবে প্রধানমন্ত্রীর নরওয়ে সফরে বিতর্কও তৈরি হয়েছে সাংবাদিকের প্রশ্নের উত্তর না দেওয়া নিয়ে। এদিন নরওয়ের প্রধানমন্ত্রী জোনাস গাহর স্টোরকে পাশে নিয়ে প্রশ্ন বিবৃতি সেরে মোদী সাংবাদিকদের প্রশ্নের উত্তর না দিয়েই মঞ্চ ছাড়েন। যিনি প্রশ্ন করেছিলেন, নরওয়ের সেই সাংবাদিক হলে লিং তাঁর প্রশ্ন হ্যান্ডলে লেখেন, 'ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী আমার প্রশ্নের উত্তর দিলেন না। এটা আমি তাঁর কাছে আশা করিনি।'

চার দশক পর নরওয়ে গেলেন ভারতীয় প্রধানমন্ত্রী



গড়েই খরচে রাশ টানার ইস্তি দিয়েছিল বিজেপি। প্রশাসনের বক্তব্য, এই ভারসাম্য রাখতে কোন খরচ প্রয়োজন, কোনটা নয় তার সন্মীক্ষা শুরু হয় শুরু থেকেই। তাতে অগ্রাধিকারের নিরিখে আয়ুত্থান ভারত, অল্পপূর্ণা যোজনা, নিখরচায় মহিলাদের বাসযাত্রা, বেতন কমিশন গঠন ইত্যাদি ভোট প্রতিশ্রুতিকেই অগ্রাধিকার দেওয়া হচ্ছে।

সম্পূর্ণ, পেশায় চার্টার্ড অ্যাকাউন্ট্যান্ট রথীন্দ্রনাথ উত্তরবঙ্গের রাজনীতিতে পরিচিত নাম। পরদিন ১৫ মে বিধানসভায় অধ্যক্ষ নির্বাচিত হয়েছেন তিনি। স্পিকার নির্বাচিত হওয়ার পর রথীন্দ্রনাথ বলেন, 'বিরোধীদের সব অধিকার সুরক্ষিত হবে। দেশের ২১টি রাজ্যে বিজেপি সরকার চালাচ্ছে। এখানেও তা-ই হবে।'

১৫ মে পাঁচ দেশ সফরে বেরিয়ে প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীর প্রথম গন্তব্য সংযুক্ত আরব আমির শাহি থেকে বড় সাক্ষাৎ আসার দাবি করল নয়াদিল্লি। সেদেশের প্রেসিডেন্ট মহম্মদ বিন জায়েদ আল নাহিয়ানের সঙ্গে দ্বিপাক্ষিক বৈঠক করেন মোদী। জ্বালানি-নিরাপত্তা, পরিকাঠামো, প্রতিরক্ষা, জাহাজ ও অভ্যর্থনিক প্রযুক্তিক্ষেত্রে দু'দেশের চুক্তি হয়েছে। ভারতে পাঁচশো কোটি

ডলার বিনিয়োগের প্রতিশ্রুতি দিয়েছে আমিরশাহি। বৈঠকে পশ্চিম এশিয়ার অশান্ত পরিস্থিতিতে সংযুক্ত আরব আমিরশাহির উপরে হামলা চালানোর ঘটনার তীব্র নিন্দা করেছেন মোদী। তিনি জানান, ভারত সর্বদাই শান্তি প্রতিষ্ঠার পক্ষে। উল্লেখ্য, এদিনের আলোচনার মূল বিষয় ছিল জ্বালানি-নিরাপত্তা যা অনেকাংশে সফল হয়েছে বলে জানা গিয়েছে। দেশের বেকার তরুণ-তরুণীদের একাংশের আচরণ 'আরশোলার' মতো বলে কটাক্ষ করলেন সুপ্রিম কোর্টের প্রধান বিচারপতি সুর্যকান্ত। তাঁর মতে, ওই তরুণ-তরুণীরা কোনও পেশায় স্থান না পেয়ে সাংবাদিক, সমাজ মাধ্যম ব্যবহারকারী বা তথ্যের অধিকার কর্মী হিসেবে কাজ শুরু করেন ও

যৌথ বিবৃতি ছাড়াই শেষ হল ব্রিকস বিদেশমন্ত্রীদের বৈঠক



১৫ মে: নয়াদিল্লিতে আয়োজিত ব্রিকস বিদেশমন্ত্রীদের বৈঠক যৌথ বিবৃতি ছাড়াই শেষ হল। পশ্চিম এশিয়ার ক্রমবর্ধমান সংঘাত নিয়ে সদস্য দেশগুলির মধ্যে ঐকমত্য না হওয়ায় এই পরিস্থিতি তৈরি হল। যৌথ ঘোষণাপত্রের বদলে বৈঠকশেষে ভারতের তরফে একটি 'চেয়ারস স্টেটমেন্ট' প্রকাশ করা হয়। সেখানে জানানো হয়েছে, পশ্চিম এশিয়ার পরিস্থিতি নিয়ে সদস্য দেশগুলির অবস্থানে মতপার্থক্য রয়েছে। তবে পশ্চিম এশিয়া প্রসঙ্গে অচলাবস্থা তৈরি হলেও শক্তি সহযোগিতা, ডিজিটাল পাবলিক ইনফ্রাস্ট্রাকচার (ডিপিআই), বাণিজ্য, জলবায়ু মোকাবিলা, আর্থিক অন্তর্ভুক্তি এবং বিশ্ব শাসনব্যবস্থার সংক্রান্ত-সহ প্রায় ৬০টি বিষয়ে একমত হয়েছে ব্রিকসের সদস্য দেশগুলি।

সুইডেনে মোদী, অর্থনৈতিক ও প্রযুক্তিগত সহযোগিতা বাড়াবেন জোর



১৭ মে: প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদী তাঁর পাঁচ দেশের সফরের তৃতীয় গন্তব্য সুইডেনের বন্দর শহর গোটেনবার্গ-এ পৌঁছলেন। বিমানবন্দরে তাঁকে অভ্যর্থনা জানান সেদেশের প্রধানমন্ত্রী উলফ ক্রিস্টারসন। প্রধানমন্ত্রী প্রতিনিধি পর্যায়ের বৈঠকের পর মোদী ও ক্রিস্টারসনের শীর্ষ বৈঠক হয়। ভারত ও সুইডেনের বর্তমান সম্পর্ককে কৌশলগত সম্পর্কের রূপ দেওয়ার কথা বলেছেন দুই প্রধানমন্ত্রী। ভারত বর্তমানে উত্তর ইউরোপের দেশগুলির সঙ্গে অর্থনৈতিক ও প্রযুক্তিগত সহযোগিতা বাড়াবার উপরে জোর দিচ্ছে। সেই দিক থেকে এই সফর যথেষ্ট তাৎপর্যপূর্ণ বলে মনে করছেন বিশেষজ্ঞরা। এদিন ভারতের প্রধানমন্ত্রীকে সুইডেনের সর্বাধিক নাগরিক সন্মান, 'রয়্যাল অর্ডার অব পোলার স্টার' সন্মান প্রদান করা হয়।

জলে-জমিতে বর্ধমান

নিজেই তৈরি করুন কেঁচো সার



জনস্বাস্থ্য ও পরিবেশ রক্ষা— দু'য়ের ক্ষেত্রেই জৈব সারের কোনও বিকল্প নেই। আর জৈব সারের মধ্যে সবচেয়ে বেশি কার্যকরী হল ভার্মিকম্পোস্ট বা কেঁচো সার। খোলা বাজারে

যখন সারের দাম ক্রমশ উর্ধ্বমুখী, সে সময় অল্প খরচে চাষিরা নিজেসই বানিয়ে নিতে পারেন কেঁচো সার। জানাচ্ছেন পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অবসরপ্রাপ্ত যুগ্ম কৃষিঅধিকর্তা সৌমেন্দ্রনাথ দাস।

কেঁচো সার কী?

অর্ধশতা উদ্ভিদ ও প্রাণীজাত জৈব বস্তু থেকে কেঁচোর সাহায্যে মল আকারে প্রাপ্ত বস্তু, যার ব্যবহারে জমির উর্বরতা বৃদ্ধি-সহ নানাবিধ উপকার পাওয়া যায়, তাকেই কেঁচো সার বা ভার্মিকম্পোস্ট বলে।

কেঁচো সারের উপকারিতা

- ১) কেঁচো সারে গোবর সার বা সাধারণ কম্পোস্ট সারের তুলনায় শুধুমাত্র খাদ্যোপাদানই বেশি থাকে না, বেশি পরিমাণে উপকারী জীবাণু থাকে।
- ২) মাটিতে যে-সাধারণ উদ্ভিদ খাদ্যরূপে থাকে, ভার্মিকম্পোস্টে তার ৪.৬ গুণ গ্রহণযোগ্য নাইট্রোজেন, ৭.২ গুণ গ্রহণযোগ্য ফসফরাস এবং ১১ গুণ গ্রহণযোগ্য পটাশিয়াম থাকে।
- ৩) কেঁচো সারে প্রচুর পরিমাণে কোকুল (কেঁচোর ডিম) থাকে, যা মাটিতে উপযুক্ত পরিবেশে প্রস্ফুটিত হয়, যার ফলে মাটিতে বায়ু এবং জল সঞ্চালন বৃদ্ধি পায়।
- ৪) মাটিতে কেঁচোর মলমূত্র, গ্রেয়া মিশে মাটির অম্লভ-ক্ষারত্বের মধ্যে ভারসাম্য আনতে সাহায্য করে।
- ৫) কেঁচোর বিছানা (ভার্মি বেড) বা কেঁচোর গা-খোয়া জল (ভার্মি বেড ওয়াশ/ভার্মি ওয়াশ) ফসলে স্প্রে করলে গাছের বৃদ্ধি ভালো হয় এবং ফলনও বাড়ে।

কেঁচো সার তৈরির উপকরণ

শৈশব পাতা, সুবাবুন গাছের পাতা, শিম্বগোত্রীয় অন্যান্য গাছের পাতা, ফুলকপি, বাঁধাকপি, কচুরিপানা, টোপাপানা প্রভৃতি ভার্মিকম্পোস্ট তৈরির জন্য খুবই উপযুক্ত। এছাড়া ধান ও গমের খড়, বিভিন্ন শস্যের চূষি, গৃহস্থালির আবর্জনা, গোবর, সবজির খোসা, শ্যাওলা ইত্যাদি কেঁচো সার তৈরিতে ব্যবহার করা যাবে।

কোন জিনিসের ব্যবহার নিষিদ্ধ

- ১) পেঁয়াজের খোসা, রসুনের খোসা, ডিমের খোসা ইত্যাদি যা সহজে পচে না।
- ২) লব্ধা এবং অন্যান্য মশলা।
- ৩) অল্প সৃষ্টিকারী যেমন যেমন লেবু, টম্যাটো, তেঁতুল, কাঁচা বা রান্না করা মাছ-মাংসের অবশিষ্টাংশ।



৪) অজৈব পদার্থ যেমন পাথর, ইটের টুকরো, বালি, পলিথিন বা প্লাস্টিক।

উন্নত প্রজাতির কেঁচো

এইসেনিয়া ফেটিডা ও ইউড্রিলাস ইউজেনি নামক কেঁচোর দুটি জাত খুব দ্রুত সার তৈরিতে সাহায্য করে। লালচে রঙের এই কেঁচো প্রতিদিন নিজের দেহের ওজনের সমপরিমাণ খাদ্য গ্রহণ করে। এই প্রকারের কেঁচো গৃহীত খাদ্যের ১০ শতাংশ নিজের শরীরের পুষ্টি সাধনে কাজে লাগায় ও বাকিটা মল আকারে দেহ থেকে বের করে দেয়।

কেঁচো সার তৈরির পদ্ধতি

কেঁচো সার ইট-বালি-সিমেন্ট দিয়ে তৈরি পাকা জায়গায়, মাটির পাশে, কাঠের বাগানে বা প্লাস্টিক দিয়ে তৈরি ভার্মি বেড ব্যবহার করেও উৎপন্ন করতে পারেন। তবে স্বল্প খরচে ও অল্প পরিসরে নিম্নলিখিত পদ্ধতিতে কেঁচো সার তৈরি করা যেতে পারে—

- ১) জল জমে না এমন ৬ ফুট x ৩ ফুট x ১.৫ ফুট চওড়া একটি জায়গা নির্বাচন করে উপরে ছাউনির ব্যবস্থা করতে হবে।
- ২) ইট দিয়ে ওই মাপের একটি কাঠামো তৈরি করতে হবে। এটি এক দিকে ঢালু রেখে একটি ছিদ্র করতে হবে।
- ৩) সিমেন্ট দিয়ে পাকা না করেও পলিথিন বিছিয়ে, তার উপর ৩ ইঞ্চি ভেজা খড় বা পাতা চাপিয়ে, আরও ৩ ইঞ্চি গোবর সার বা কম্পোস্ট সার দিয়ে কেঁচোর বিছানা বা ভার্মি বেড তৈরি করা যায়।
- ৪) এর উপর কিছু বাঁশের কঞ্চি ও লোহার রড আড়াআড়ি রেখে তার উপর ১ ইঞ্চি উঁচু করে আধপচা জৈব বস্তু রাখতে হবে।
- ৫) এই জৈব বস্তুর মধ্যে ২,০০০টি এইসেনিয়া ফেটিডা প্রজাতির কেঁচো দিয়ে মাঝেমধ্যে জল দিতে হবে, যাতে প্রয়োজনীয় অর্ধতা বজায় থাকে।
- ৬) দেড় মাস পর উপরোক্ত গর্তে ২.৫ টন আধপচা জৈব বস্তু থেকে প্রায় ১ টন কেঁচো সার পাওয়া যাবে।
- ৭) ভার্মি পিটের পার্শ্ববর্তী ছিদ্রে কোনও পাত্র রেখে সংগৃহীত ভার্মি ওয়াশ ফসলের বৃদ্ধি ও ফলন বাড়াবার জন্য ব্যবহার করা যেতে পারে।

কতটা কেঁচো সার প্রয়োগ করবেন

- ১) জমিতে সবজি চাষের জন্য বিঘা প্রতি ৫০০ কেজি কেঁচো সার প্রয়োগ করতে হবে।
- ২) ধান, গম, ভুট্টা এবং আখ চাষের জন্য বিঘা প্রতি ৩০০-৩৫০ কেজি কেঁচো সার দরকার হবে।
- ৩) ১-৫ বছর বয়সের ফলগাছের জন্য দরকার হবে ২-৫ কেজি কেঁচো সার।
- ৪) বয়স্ক (৬-১০ বছর) ফলগাছের জন্য প্রয়োজন হবে ৭-১০ কেজি কেঁচো সার।
- ৫) টবেবর ফুল এবং ফলগাছের ক্ষেত্রে একটি মাঝারি মাপের টবে ১৫০-২৫০ গ্রাম কেঁচো সার প্রয়োজন হবে।

কখন কেঁচো সার প্রয়োগ করবেন

জমিতে চাষের ক্ষেত্রে শেষ চাষ দেওয়ার সময় এবং বীজ বোনা ও চারা বসানোর পূর্বে মাটিতে কেঁচো সার প্রয়োগ করতে হবে। ফলগাছের বেলায় বর্ষার আগে এবং গাছে ফুল আসার ঠিক আগে কেঁচো সার প্রয়োগ করার উপযুক্ত সময়। টবেবর গাছের ক্ষেত্রে বছরে ৩-৪ বার টবেবর মাটিতে কেঁচো সার প্রয়োগ করা যেতে পারে।

হার্বাল মেডিসিনের সার্টিফিকেট কোর্স

হার্বাল মেডিসিনের সার্টিফিকেট কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের স্কুল অব ন্যাচারাল প্রোডাক্ট স্টাডিজ। কোর্সের মেয়াদ ৬ মাস। কোর্স শুরু হবে জুলাইয়ে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত উচ্চমাধ্যমিক। ডিপ্লোমা, স্নাতক, স্নাতকোত্তর ডিগ্রিপ্রাপ্ত ও ফার্মাসিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রিধারীরাও আবেদনের যোগ্য। কোর্স ফি: ৩০,২০৮ টাকা।

ক্লাস হবে সপ্তাহে তিন দিন করে। আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট ব্যানে। আবেদনের ব্যয়ন যে-কোনও কাজের দিন দুপুর ১১টা থেকে বিকেল ৫টার মধ্যে সরাসরি সংগ্রহ করতে হবে এই ঠিকানা থেকে: School of Natural Product Studies, Jadavpur University, 1st-floor Bioequivalence study center, Kolkata-700032, West Bengal, India.

ফি বাবদ দিতে হবে নগদে ১০০ টাকা। প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ পূরণ করা আবেদনপত্র জমা দিতে হবে উপরোক্ত ঠিকানায়।

এখন আবেদন করা যাচ্ছে। আবেদনের শেষ তারিখ প্রতিষ্ঠানের তরফে জানানো হয়নি। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: <https://jadavpuruniversity.in> প্রয়োজনে যোগাযোগ করতে পারেন এই নম্বরগুলিতে: ৯০০৭৭৪১৮৭, ৬২৯০৪৮০১১০।

ST. JOSEPH'S PUBLIC SCHOOL

M.S.V Nagar, Dalsingsara, Samastipur, (Bihar) 848114
Affl. to CBSE, New Delhi upto+2 level, Affl.No. 330059
Web-stjosephpublicschool.org, Mail- stjoseph8272@gmail.com

REQUIRES TEACHERS

Academic In charge cum Administrator - Having adequate teaching and administrative skill. **Salary - Negotiable**

PGT, TGT experienced & Freshers competent teachers to teach Maths, English, Physics, Chemistry, Biology, Hindi, Sanskrit, S. St., Computer, Music.

Salary-15000/- Per Month (Free Accommodation)

Montessary trained teachers or freshers, convent oriented, fluent in English to teach in Junior sections.

Salary-15000/- Per Month (Free Accommodation)

Send Resume through Email & Contact on this Number - 8340370596, 8051904354

ফার্মাসি প্রসাদ মুকার্জী পোর্ট কলকাতা
Syama Prasad Mookerjee Port, Kolkata
(Formerly KOLKATA PORT TRUST)

শ্যামাপ্রসাদ মুকার্জী পোর্ট, কলকাতা হার্বাল নিরোগ্যে বার নিয়ন্ত্রিত পদগুলির পরিপ্রেক্ষিতে নিয়োগের ক্ষেত্রে পেশাবাদের আয়ন করছে:

ক্র. নং.	পদের নাম	পদের সংখ্যা	বেতনমান
১.	সুপারিন্টেন্ডেন্ট ড্রেসার অ্যাড জেন্সিয়ার মাস্টার	০১	১,০০,০০০-২,৩০,০০০ টাকা
২.	ডেপুটি হার্বার মাস্টার (পোর্ট)	০১	১,০০,০০০-২,৩০,০০০ টাকা
৩.	কম্পাউন্ড ড্রেসার অ্যাড জেন্সিয়ার মাস্টার	০৭	৯০,০০০-২,৪০,০০০ টাকা
৪.	কম্পাউন্ড (পাইলট চেমেল)	০২	৯০,০০০-২,৪০,০০০ টাকা
৫.	ম্যানুজার (এনভায়রনমেন্ট)	০১	৮০,০০০-২,২০,০০০ টাকা
৬.	ডেপুটি চিক রেজিড অফিসার	০১	৫০,০০০-১,৩০,০০০ টাকা (পূর্ব মনোমুহুর্ত ১০,৭৫০-১৬,৭৫০ টাকা)

আরও বিস্তারিত বিবরণ, আবেদনের শেষ তারিখ এবং নির্ধারিত প্রোকুরা অনুযায়ী (কেবলমাত্র হার্ড কপি) আবেদন করার জন্য এরপর থেকে ওয়েবসাইট www.smp.smpportkolkata.in-তে "Job Openings" দেখুন।

বাণিজ্যিক ভাবে মাইক্রোগ্রিন চাষের অনলাইন প্রশিক্ষণ

নিজস্ব প্রতিনিধি: স্বাস্থ্যসম্মত খাবারে মাইক্রোগ্রিন যুক্ত করার পরামর্শ দিচ্ছেন পুষ্টিবিদরা। মাইক্রোগ্রিন হল বীজ থেকে সদ্য জন্মানো ছোট ছোট গাছ। এগুলি সাধারণত এক থেকে তিন ইঞ্চি লম্বা হয়। সদ্য অঙ্কুরিত মাইক্রোগ্রিন নানা ভিটামিনে সমৃদ্ধ। পরিণত গাছের ফল, বীজে যে-পরিমাণ পুষ্টি থাকে, মাইক্রোগ্রিনে থাকে তার প্রায় চল্লিশ গুণ পর্যন্ত বেশি পুষ্টি। মাইক্রোগ্রিনের চাহিদা বাড়ছে। তাই বাণিজ্যিক ভাবে মাইক্রোগ্রিন চাষ করার কথা ভাবতে পারেন বেকার তরুণ-তরুণীরা। এই চাষ লাভজনক। কারণ চাহিদা থাকলেও এর জোগান এখনও কম। তবে বাণিজ্যিক ভাবে চাষ শুরু করার আগে প্রশিক্ষণ নিলে ভালো হবে।

প্রাথমিক পর্যায়ে ঘরে বসেই অনলাইন প্রশিক্ষণ নিতে পারেন। হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ নেওয়ার আগে যারা মাইক্রোগ্রিন চাষ সম্পর্কে প্রাথমিক ধারণা পেতে চান, তাঁদের অনলাইন প্রশিক্ষণ দেবে উত্তরপ্রদেশের গ্রেটার নয়ডার ইনস্টিটিউট অব হার্টিকালচার টেকনোলজি। দু'

দিনের এই অনলাইন কোর্সের নাম মাইক্রোগ্রিন ফার্মিং। প্রশিক্ষণ চলতি মাসেই। প্রশিক্ষণে যোগ দিতে পারেন নারী-পুরুষ উভয়ই। এই কোর্সে অনলাইন শেখানো হবে মাইক্রোগ্রিনের বীজ রোপণ থেকে পরিচর্যা, সংরক্ষণ এবং আধুনিক প্রযুক্তির ব্যবহার। ক্লাস হবে: দুপুর আড়াইটে

থেকে বিকেল সাড়ে ৫টা পর্যন্ত। প্রশিক্ষণের দিন: ২৯ থেকে ৩০ জুন। কোর্স ফি: ৬,০০০ টাকা। আগ্রহীরা আবেদন করতে পারেন এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://iit.edu.in/> খুঁটিনাটি তথ্যও পাবেন এই ওয়েবসাইটেই।



বাংলাদেশ জাতীয় কৌশলিক জরুরি নিয়োগ

ইলেকট্রিক্যাল টেকনিশিয়ান

যোগ্যতা: ITI/ডিপ্লোমা (ইলেকট্রিক্যাল) এবং ওয়ারিয়ামান লাইসেন্স

হাউসকিপিং স্টাফ চাই

কর্মস্থল: শিলিগুড়ি। কালিম্পং। কোচবিহার। কলকাতা। হাওড়া।

9147313018

ফার্মাসি প্রসাদ মুকার্জী পোর্ট কলকাতা
Syama Prasad Mookerjee Port, Kolkata
(Formerly KOLKATA PORT TRUST)

শ্যামাপ্রসাদ মুকার্জী পোর্ট, কলকাতা হার্বাল নিরোগ্যে বার নিয়ন্ত্রিত পদগুলির পরিপ্রেক্ষিতে নিয়োগের জন্য পেশাবাদের আয়ন করছে:

৩০.০৫.২০২৬ তারিখে ওয়ার-ইন-ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে

ক্র. নং.	পদের নাম	পোস্টিংয়ের স্থান	মাসিক একীকৃত পারিভ্রমিক
১.	ডিজিটাল সুপার স্পেশালিস্ট	এইচডিসি	বিভাগীয় পরিপ্রমিক বিবরণ এরপর থেকে-৩ ওয়েবসাইটে
২.	ডিজিটাল স্পেশালিস্ট	এইচডিসি	বিভাগীয় পরিপ্রমিক বিবরণ এরপর থেকে-৩ ওয়েবসাইটে

হার্ড কপি আবেদনের মাধ্যমে

ক্র. নং.	পদের নাম	পোস্টিংয়ের স্থান	পদের সংখ্যা	মাসিক একীকৃত পারিভ্রমিক
১.	স্পোর্টস অফিসার	কেডিসএস	০১	৫৭,০০০ টাকা
২.	ল্যান্ড রেজিডেন্ট অফিসার	কেডিসএস	০১	৫৭,০০০ টাকা
৩.	স্পোর্টস পার্সন	কেডিসএস এবং এইচডিসি	২৬	৫০,০০০ টাকা
৪.	জুনিয়র মেরিন ইঞ্জিনিয়ার	কেডিসএস	০৩	৪৬,৫০০ টাকা + আউটস্টেশন অ্যালোয়ন্স
৫.	কেবিন অ্যাসিস্ট্যান্ট	কেডিসএস	০৫	৪০,০০০ টাকা
৬.	পারফর্ম্যান্স	কেডিসএস	০৩	৩৫,০০০ টাকা
৭.	ড্রাক্টসম্যান	এইচডিসি	০২	৩৫,০০০ টাকা
৮.	ফার্মাসিট-কাম-ড্রেসার	এইচডিসি	০২	৩১,০০০ টাকা
৯.	সার্ভিসিং সুপারভাইজার-কাম-ড্রাক্টসম্যান	কেডিসএস	০৩	২৬,০০০ টাকা

আরও বিস্তারিত বিবরণ, আবেদনের শেষ তারিখ এবং নির্ধারিত প্রোকুরা অনুযায়ী (কেবলমাত্র হার্ড কপি) আবেদন করার জন্য এরপর থেকে ওয়েবসাইট www.smp.smpportkolkata.in-তে "Job Openings" দেখুন।

ডব্লু বি সি এস প্রিলিমিনারি

পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

গত সংখ্যার পর

- ভারতের জাতীয় আয় প্রথম কে পরিমাপ করেছিলেন?
 - প্রশান্ত চন্দ্র মহলানবিশ
 - দাদাভাই নওরোজি
 - ভি কে আর ভি রাও
 - জওহরলাল নেহরু
- মুদ্রার অবমূল্যায়ণ বলতে কী বোঝায়?
 - বিদেশি মুদ্রার তুলনায় দেশীয় মুদ্রার মান কমালো
 - কাগজের মুদ্রার বদলে খাতব মুদ্রা চালু করা
 - নতুন নোট ছাপা
 - কালো টাকা উদ্ধার করা
- ভারতের টাকার নোট ছাপার দায়িত্ব কার ওপর ন্যস্ত?
 - অর্থ মন্ত্রক
 - রিজার্ভ ব্যাংক অফ ইন্ডিয়া
 - স্টেট ব্যাংক অফ ইন্ডিয়া
 - ভারত সরকার
- ভারতীয় সংবিধানে 'শিক্ষা' কোন তালিকার অন্তর্ভুক্ত?
 - কেন্দ্রীয় তালিকা
 - রাজ্য তালিকা
 - স্বাধীন তালিকা
 - কোনওটিই নয়
- লোকসভায় জিরো আওয়ার কতক্ষণ চলে?
 - 30 মিনিট
 - 1 ঘণ্টা
 - 2 ঘণ্টা
 - নির্দিষ্ট কোনও সময় নেই
- অর্থনৈতিক সংস্কার বা 'এল পি জি' মডেল ভারতে কত সালে চালু হয়?
 - 1985
 - 1990
 - 19191
 - 1992
- এই আই পদ্ধতিতে বলের একক কোনটি?
 - ওয়াট
 - জুল
 - নিউটন
 - পাঞ্চাল
- সাধারণ তুলনায় কোন শ্রেণীর লিভার?
 - দ্বিতীয়
 - প্রথম
 - তৃতীয়
 - কোনওটিই নয়
- শব্দোত্তর তরঙ্গ স্তনেতে পায় নীচের কোন প্রাণী?
 - মানুষ
 - গরু
 - বাদুড়
 - তিমি
- রাটার গ্যাসের প্রধান উপাদান কী কী?
 - মিথেন ও ইথেন
 - প্রোপেন ও বিউটেন
 - ইথেন ও প্রোপেন
 - হাইড্রোজেন ও অ্যাসিটিলিন
- পর্যায় সারণির জনক কাকে বলা হয়?
 - নিউল্যান্ড
 - মোসলে
 - মেন্ডেলিফ
 - ডালটন
- সাধারণ লবণের রাসায়নিক নাম কী?
 - সোডিয়াম কার্বনেট
 - সোডিয়াম ক্লোরাইড
 - পটাশিয়াম ক্লোরাইড
 - ক্যালসিয়াম কার্বনেট
- লেবুতে কোন অ্যাসিড পাওয়া যায়?
 - ম্যালিক অ্যাসিড
 - টারটারিক অ্যাসিড
 - সাইট্রিক অ্যাসিড
 - অক্সালিক অ্যাসিড
- রক্ত জমাট বাঁধতে সাহায্য করে কোন ভিটামিন?
 - ভিটামিন A
 - ভিটামিন C
 - ভিটামিন D
 - ভিটামিন K

- মানবদেহের বৃহত্তম গ্রন্থি কোনটি?
 - থাইরয়েড
 - পিটুইটারি
 - যকৃৎ
 - অগ্ন্যাশয়
- কোষের শক্তির কাকে বলা হয়?
 - নিউক্লিয়াস
 - রাইবোজোম
 - মাইটোকন্ড্রিয়া
 - লাইসোজোম
- প্রাকৃতিক নির্বাচনের জনক কে?
 - শ্রেণের জোহান মেন্ডেল
 - চার্লস ডারউইন
 - ল্যামার্ক
 - অ্যারিস্টটল
- আলোর প্রতিফলনের ক্ষেত্রে আপতন কোণ 60° হলে প্রতিফলন কোণ কত হবে?
 - 30°
 - 45°
 - 60°
 - 90°
- কোন ধাতুকে 'কৃষ্ণ সিলভার' বলা হয়?
 - রূপা
 - পারদ
 - অ্যান্টিমনিয়াম
 - দস্তা
- পিতল কোন ধাতুর সংকর?
 - তামা ও দস্তা
 - তামা ও টিন
 - তামা ও নিকেল
 - লৌহা ও ক্রোমিয়াম
- প্রিন হাউস গ্যাসের প্রভাবে বায়ুমণ্ডলের উষ্ণতা বৃদ্ধি কী বলে?
 - সুনামি
 - গ্লোবাল ওয়ার্মিং
 - ওজোন স্তর ধ্বংস
 - অ্যাসিড বৃষ্টি
- পেনসিলের পিস তৈরিতে কী ব্যবহৃত হয়?
 - কাঠকয়লা
 - গ্রাফাইট
 - কোক
 - ডুসা কালি
- রক্তশূন্যতা বা অ্যানিমিয়া কোন খনিজের অভাবে ঘটে?
 - ক্যালসিয়াম
 - আয়রন বা লৌহা
 - অয়োডিন
 - ম্যাগনেসিয়াম
- উদ্ভিদের বৃদ্ধিপাক যন্ত্রের নাম কী?
 - ব্যারোমিটার
 - হাইড্রোমিটার
 - ক্রেসকোগ্রাফ
 - সিসমোগ্রাফ
- কোন হরমোনকে 'আপৎকালীন হরমোন' বলা হয়?
 - ইনসুলিন
 - অ্যাড্রেনালিন
 - থাইরক্সিন
 - ইস্ট্রোজেন
- বেরিবেরি রোগ কোন ভিটামিনের অভাবে হয়?
 - ভিটামিন B₁
 - ভিটামিন B₂
 - ভিটামিন C
 - ভিটামিন D
- চাপের একক কী?
 - ওহম
 - পাঞ্চাল
 - অ্যাম্পিয়ার
 - ক্যান্ডেলা
- পিউরিফায়ারে জল পরিশোধনের জন্য কোন রশ্মি ব্যবহৃত হয়?
 - এক্স রশ্মি
 - গামা রশ্মি
 - অতিবেগুন রশ্মি
 - ইনফ্রারেড রশ্মি
- মানুষের গ্লাভ বা প্রভু গ্রন্থি কাকে বলা হয়?
 - থাইরয়েড
 - পিটুইটারি
 - প্যানক্রিয়াস
 - অ্যাড্রেনাল
- মরিচা ধরা কী ধরনের পরিবর্তন?
 - ভৌত পরিবর্তন
 - রাসায়নিক পরিবর্তন
 - a এবং b উভয়ই
 - কোনওটিই নয়
- মানবদেহের স্বাভাবিক রক্তচাপ কত?

এরপর নম্বর পাতায়

নার্সিংয়ের সার্টিফিকেট ও ডিপ্লোমা এ এন এম, জি এন এম-এর প্রবেশিকার নমুনা প্রশ্নোত্তর

- নীচের কোনটির বিক্রিয়ায় উদ্ভিদের পাতায় বাদামি বর্ণের দাগ দেখা যায়?
 - Mg
 - Zn
 - Mn
 - Cu
- উদ্ভিদে লক্ষণীয় প্রধানতম উপাদানটি কোনটি?
 - কার্বন
 - লৌহ
 - নাইট্রোজেন
 - ম্যাগনেসিয়াম
- সালফারের সঙ্গরূপ স্থান কোনটি?
 - বায়ুমণ্ডল
 - সমুদ্র
 - রক (পার্বত্য অঞ্চল)
 - কোনওটিই নয়
- নির্মলিখিত কোন পদ্ধতিতে অক্সিজেন সরাসরি ব্যবহৃত করা হয়?
 - গ্রাইকোলাইসিস
 - ইলেক্ট্রন পরিবহণ
 - সন্ধান
 - ফ্রেস চক্র
- নীচের কোনটি সালোকসংশ্লেষের ইলেক্ট্রন পরিবহণের সঙ্গে যুক্ত?
 - সোডিয়াম
 - পটাশিয়াম
 - কোবাল্ট
 - লৌহ
- কোনটি একটি শ্বাসতন্ত্রজনিত রোগ?
 - অ্যারথ্রাইটিস
 - ক্যানসার
 - হাঁপানি
 - পোলিও
- ফুসফুসের বায়ুধারকত্বের পরিমাণ কত?
 - 3.5-4.5 লিটার
 - 2.5-3.9 লিটার
 - 4.5-5.5 লিটার
 - 1.5-2.5 লিটার
- এক অণু হিমোগ্লোবিন কত অণু অক্সিজেন বহন করতে পারে?
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
- নীচের কোনটির উপস্থিতিতে রক্তের অক্সিজেন পরিবহণ ক্ষমতা কমে যায়?
 - SO₂
 - CO
 - O₂
 - CO₂
- এদের মধ্যে কোনটি একটি সংযুক্ত প্রোটিন নয়?
 - লিপোপ্রোটিন
 - পেপটোন
 - ক্রোমোপ্রোটিন
 - ফসফোপ্রোটিন
- জিউস হল ——— ঘটিত একটি গোলযোগ।
 - পরিপাকতন্ত্র
 - রোচনতন্ত্র
 - সংবহনতন্ত্র
 - ত্বক এবং চোখ
- হেপারিন উৎপন্ন হয়:
 - অস্থিহজ্জা থেকে
 - রক্তকোষ থেকে
 - যকৃৎ কোষ থেকে
 - বৃক্কোষ থেকে
- নারকেলের দুধ থেকে কোন হরমোন পাওয়া যায়?
 - ইথিলিন
 - জিয়াটিন
 - অক্সিন
 - ফোরিজেন
- সিঙ্কেটিক উদ্ভিদ হরমোন কোনটি?
 - NAA
 - GA
 - IAA
 - জিয়াটিন
- বৃদ্ধিপাক যন্ত্রের নাম কী?
 - প্রোটোমিটার
 - ম্যানোমিটার
 - অক্সনোমিটার
 - কোনওটিই নয়
- নীচের কোন হরমোন বার্ষিকের জন্য দায়ী?
 - IAA
 - GA
 - ABA
 - সাইটোক্যালিন
- কার মাধ্যমে ফলের পক্বতা নিয়ন্ত্রিত হয়?
 - CO₂
 - ইথিলিন
 - SO₂
 - নাইট্রোজেন
- অক্সিন সংশ্লেষ প্রধানত কোথায় ঘটে?
 - জাইলেমে
 - কর্ডেয়ে
 - ক্রোমোয়ে
 - মূলে
- গম গাছের জীবনকাল হল:
 - 4 মাস
 - 5 মাস
 - 6 মাস
 - 8 মাস
- নীচের কোন জীবে বনিকের লক্ষ্য করা যায়?
 - কোঁচো
 - মাছ
 - গোলকুমি
 - ফিতাকুমি
- বায়ুর সাহায্যে পরাগযোগ ঘটে?
 - কুকু
 - ভুট্টা
 - পদ্ম
 - পাতা শ্যাওলা
- ডিম্বকের বৃদ্ধিকে কী বলা হয়?
 - বৃদ্ধ
 - পুষ্পবৃদ্ধিকা
 - অমরা
 - ডিম্বকনাড়ি
- নির্মলিখিত কোন ফলটি প্রকৃত ফল নয়?
 - মিড ডে মিল
 - কত সাল থেকে শুরু হয়েছে?
- কর্ড লিভার অয়েল হল ——— এর একটি উৎস।
 - ভিটামিন B
 - ভিটামিন C
 - ভিটামিন A
 - অয়োডিন
- নীচের কোনটি ভিটামিনের কাজ নয়?
 - বৃদ্ধি
 - বিপাক
 - পরিপাক
 - কোনওটিই নয়
- ফ্যাটের ব্রহীভূত ভিটামিনগুলি হল:
 - A, D, C, K
 - A, D, E, K
 - A, B, C, K
 - A, B, D, E
- কোন ভিটামিনের অভাবে পারনিসিয়াস অ্যানিমিয়া হয়?
 - ভিটামিন B₁₂
 - ভিটামিন D
 - ভিটামিন C
 - ভিটামিন B₁
- নীচের কোনটির দ্বারা স্টার্চ ও প্রোটিন পাচিত হয়?
 - পিত্ত
 - লালা
 - গ্যাসট্রিক রস
 - অগ্ন্যাশয় রস
- কোয়ালিশিরকোর এবং বেরিবেরি হল:
 - সংক্রামক রোগ
 - সংক্রামযোগ্য রোগ
 - অভাবজনিত রোগ
 - ওপরের সবক'টিই
- পিত্তরসে কী থাকার জন্য এটি ফ্যাট পরিপাকে সাহায্য করে?
 - পিত্তলবণ
 - HCl
 - পিত্তরঞ্জক
 - উৎসেচক
- ইন্সুলের ক্ষেত্রে কোন ভিটামিনের অভাবে গর্ভাবস্থার প্রথম দিকেই গর্ভপাত ঘটে দেখা যায়?
 - ক্যালসিফেরল
 - রোটিন
 - ন্যাপথোকুইনন
 - টোকোফেরল
- হঠাৎ ঘটে যাওয়া জিনের পরিবর্তনের জন্য নতুন প্রজাতি সৃষ্টি হয় এই মতবাদ প্রবর্তন করেন:
 - ডারউইন
 - ডি-ব্রিস
 - লুই পাস্তর
 - ভাইসম্যান
- কোন বিজ্ঞানী পরীক্ষা দ্বারা প্রমাণ করেন যে H₂, CH₄, NH₃ ও জলের মিশ্রণ থেকে অ্যামোনিয়া অ্যাসিড সৃষ্টি হয়?
 - ডারউইন
 - ল্যামার্ক
 - ফুজার
 - স্টানলে মিলার
- কোন উদ্ভিদের কাণ্ডে জাইলেম বাহিকাগুলি Y আকৃতিতে সজ্জিত থাকে?
 - একবীজপত্রী
 - দ্বিবীজপত্রী
 - বহুবীজপত্রী
 - কোনওটিই নয়

এরপর নম্বর পাতায়

পি এস সি মিসলেনিয়াস

প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

- কোন সুলতান তাঁর রাজধানী দিল্লি থেকে দেবগিরিতে স্থানান্তরিত করেছিলেন?
 - আলাউদ্দিন খিলজি
 - ফিরোজ শাহ তুঘলক
 - মহম্মদ বিন তুঘলক
 - গিয়াসউদ্দিন বলবন
- ভারতীয় বায়ুসেনার প্রথম 'এয়ার চিফ মার্শাল' কে ছিলেন?
 - শ্রেম কুমার শর্মা
 - সুব্রত মুখার্জি
 - অমিতাভ ঘোষ
 - চেতন ভগৎ
- সাধারণত কত বিট-এর সমন্বয়ে 1 Byte গঠিত হয়?
 - ৪টি
 - ৭টি
 - ৬টি
 - ৫টি
- অনিয়ন্ত্রিত বৃক্ষচ্ছেদনের ফলে কী হয়?
 - জলময়তা
 - শব্দময়তা
 - ভূমিময়তা
 - কোনওটিই নয়
- ইতালীয় পর্যটক পিটার মাকি কার সাম্রাজ্যকালে ভারতে আসেন?
 - বাবর
 - ওরঙ্গজেব
 - আকবর
 - শাহজাহান
- 'পঞ্চতন্ত্র' বইটির লেখক কে?
 - বিষ্ণুশর্মা
 - রাধাকৃষ্ণ পিল্লাই
 - ধরমবীর সিং
 - বল্লভভাই প্যাটেল
- UNESCO-এর সদর দফতর কোন শহরে অবস্থিত?
 - লন্ডন
 - প্যারিস
 - জেনিভা
 - নিউ দিল্লি
- লৌহ আকরিক সর্বাধিক উৎপাদন হয় কোন রাজ্যে?
 - ছত্তিশগড়
 - কর্নাটক
 - ওড়িশা
 - ঝাড়খণ্ড
- সুলতান আজলান শাহ ট্রফি কোন খেলার সঙ্গে জড়িত?
 - কবডি
 - ক্রিকেট
 - হকি
 - টেবিল টেনিস
- কোন শহরকে 'ভারতের প্রবেশদ্বার' বলে?
 - মুম্বই
 - কোলকাতা
 - নিউ দিল্লি
 - চেন্নাই
- টোডরমল ছিলেন আকবরের:
 - সেনাপতি
 - কৃষিমন্ত্রী
 - স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী
 - রাষ্ট্রসমন্ত্রী
- বানিহাল গিরিপথ কোন কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলে অবস্থিত?
 - তামিলনাড়ু
 - জম্মু ও কাশ্মীর
 - মধ্যপ্রদেশ
 - রাজস্থান
- কত সালে ভারতে প্রথম রাষ্ট্রপতি নির্বাচন হয়েছিল?
 - 1952
 - 1951
 - 1950
 - 1949
- নীচের শহরগুলির মধ্যে কোনটির উচ্চতা সমুদ্রপৃষ্ঠ থেকে সর্বাধিক?
 - নাগপুর
 - যোধপুর
 - বেঙ্গালুরু
 - দিল্লি
- গদর পার্টি কোথায় প্রতিষ্ঠিত হয়?
 - অমৃতসর
 - সানফ্রান্সিসকো
 - লাহোর
 - ওয়াশিংটন

উত্তর

- 1(c), 2(b), 3(a), 4(c), 5(d), 6(a), 7(b), 8(d), 9(c), 10(a), 11(d), 12(b), 13(a), 14(c), 15(b), 16(c), 17(a), 18(c), 19(c), 20(b), 21(b), 22(d), 23(b), 24(a), 25(c), 26(b), 27(c), 28(c).

এরপর আগামী সংখ্যায় প্রস্তুত করেছেন: সাগর রায়

চাকরির পরীক্ষায় কর্মক্ষেত্র কোটিং

ডব্লু বি সি এস প্রিলিমিনারি

পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

- জাটের পাতার পর
(a) 120/80 mmHg (b) 100/60 mmHg (c) 140/90 mmHg (d) 110/70 mmHg
151. 2026 সালের এপ্রিল মাসের তথ্য অনুযায়ী বর্তমানে ভারতের মুখ্য নির্বাচন কমিশনার হিসেবে কে নিযুক্ত আছেন?
(a) রাজীব কুমার (b) সুখবীর সিং সাঁছু (c) জ্ঞানেশ কুমার (d) বিনয় কুমার ত্রিপাঠি
152. 2025 সালের মার্চে ভারতের কোন রাজ্যে নতুন একটি টাইগার রিজার্ভ নির্মাণের ঘোষণা করা হয়েছে?
(a) পশ্চিমবঙ্গ (b) মধ্যপ্রদেশ (c) রাজস্থান (d) ওড়িশা
153. 2026 সালের 'বিশ্ব স্বাস্থ্য দিবসের থিম কী' ছিল?
(a) My Health – My Right (b) Our Planet – Our Health (c) Health for All (d) Universal Health Coverage
154. সম্প্রতি কোন চলচ্চিত্র 2026 সালের অস্কারে সেরা আন্তর্জাতিক ফিচার ফিল্মের জন্য মনোনীত হয়েছে?
(a) দ্য গ্রেট লাইফ (b) সেন্টিমেন্টাল ভ্যালু (c) 12থ ফেল (d) কাস্তারা
155. 2026 সালে অনুষ্ঠিতব্য এশিয়ান গেমস কোন দেশে আয়োজিত হবে?
(a) ভারত (b) চীন (c) জাপান (আইটি-নগোয়া) (d) কাতার
156. লোকসভার বর্তমান স্পিকারের নাম কী?
(a) জগদীপ ধনখড় (b) ওম বিড়লা (c) নীতিন গডকরি (d) মল্লিকার্জুন খাড়গে
157. ভারতের বৃহত্তম সাদু জলের হ্রদ কোনটি?
(a) চিলিকা (b) উলার (c) লোকটাক (d) ভাল হ্রদ
158. সম্প্রতি কোন দেশ উত্তর আটলান্টিক চুক্তি সংস্থার 32তম সদস্য হিসেবে যোগদান করেছে?
(a) ফিনল্যান্ড (b) সুইডেন (c) ইউক্রেন (d) আয়ারল্যান্ড
159. 'গ্লোবাল হান্সার ইনডেক্স 2025'-এ ভারতের স্থান কত?
(a) 94তম (b) 102তম (c) 105তম (d) 111তম
160. নীতি আয়োগের বর্তমান সিনিয়র কে?
(a) অমিতাভ কাশ (b) নিধি ছিকার (c) সুমন বেরি (d) পরমেশ্বর আয়ার
161. পৃথিবীর উচ্চতম জলপ্রপাত কোনটি?
(a) নায়াগ্রা (b) অ্যাঞ্জেল (c) ভিক্টোরিয়া (d) যোগ জলপ্রপাত
162. 2025 সালের 'স্বচ্ছ সার্ভিসেস' রিপোর্ট অনুযায়ী ভারতের কোন শহরকে 'সবচেয়ে পরিচ্ছন্ন শহর' হিসেবে ঘোষণা করা হয়েছে?
(a) সুরাট (b) ইন্দোর (c) নতি মুম্বাই (d) মহিশূর
163. গুস্তাদ বিসমিল্লাহ খাঁ কোন বাদ্যযন্ত্রের সঙ্গে যুক্ত ছিলেন?
(a) বাঁশি (b) সানাই (c) সেতার (d) সরোদ
164. 2026 সালের আই পি এল কততম সংস্করণ?
(a) 17তম (b) 18তম (c) 19তম (d) 20তম
165. ভারতের প্রথম মহাকাশচারী কে ছিলেন?
(a) নীল আমল্টুং (b) রাকেশ শর্মা (c) রবীন্দ্র মালহোত্রা (d) কল্পনা চাওলা
166. ভারতের বর্তমান জাতীয় নিরাপত্তা উপদেষ্টা পদে কে আছেন?
(a) এন জয়শঙ্কর (b) অজিত ডোভাল (c) অমিত শাহ (d) পি কে চন্দ্র শোভা
167. 2026 সালের জি-20 সম্মেলন কোথায় আয়োজিত হবে?
(a) ভারত (b) ব্রাজিল (c) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র (d) অস্ট্রেলিয়া
168. বিখ্যাত 'কথাকলি' নৃত্য কোন রাজ্যের প্রধান শাস্ত্রীয় নৃত্য?
(a) কেরালা (b) কন্নড় (c) তামিলনাড়ু (d) ওড়িশা
169. সূর্য থেকে পৃথিবীতে সূর্যের আলো আসতে কত সময় লাগে?
(a) 2 মিনিট (b) 5 মিনিট (c) 20 সেকেন্ড (d) 10 মিনিট 20 সেকেন্ড
170. ইউনেস্কোর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
(a) জেনেভা (b) প্যারিস (c) রোম (d) ভিয়েনা
171. ভারতের সর্বোচ্চ নাগরিক সম্মান কোনটি?
(a) পদ্মবিভূষণ (b) অশোক চক্র (c) ভারতরত্ন (d) জ্ঞানপীঠ পুরস্কার
172. আন্তর্জাতিক নারী দিবস কবে পালন করা হয়?
(a) 1 মে (b) 8 মার্চ (c) 5 জুন (d) 10 ডিসেম্বর
173. গদর পার্টি কোথায় প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল?
(a) লন্ডন (b) বার্লিন (c) সান ফ্রান্সিসকো (d) টোকিও
174. 'কাইজার-ই-হিন্দ' উপাধিকে ত্যাগ করেছিলেন?
(a) মহাত্মা গান্ধী (b) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (c) জওহরলাল নেহরু (d) সর্দার প্যাটেল
175. ভারতের বর্তমান কম্পিউটার অ্যান্ড অডিটর জেনারেল কে?
(a) শশীকান্ত শর্মা (b) কে সঞ্জয় মূর্তি (c) রাজীব মেহতাবি (d) আর ভেঙ্কটরমানি
176. একটি শ্রেণিতে রামের স্থান ওপর থেকে 7ম এবং নীচ থেকে 28তম। ওই শ্রেণিতে মোট কতজন ছাত্র আছে?
(a) 32 জন (b) 34 জন (c) 35 জন (d) 37 জন
177. 3 বছর আগে পাঁচজন সদস্যের একটি পরিবারের গড় বয়স ছিল 17 বছর। একটি বাচ্চার জন্মের পরও পরিবারের বর্তমান গড় বয়স একই থাকে। শিশুটির বর্তমান বয়স কত?
(a) 1 বছর (b) 2 বছর (c) 3 বছর (d) 5 বছর
178. এক ব্যক্তি 5 কিলোমিটার দক্ষিণ দিকে গিয়ে ডানদিকে ঘুরল এবং 3 কিলোমিটার হাঁটল। এরপর সে বাঁদিকে ঘুরে 4 কিলোমিটার হাঁটল। সে এখন সূর্যর স্থান থেকে কোনদিকে আছে?
(a) উত্তর-পূর্ব (b) দক্ষিণ (c) দক্ষিণ-পশ্চিম (d) পশ্চিম
179. যদি '+' মানে '+', '-' মানে '-', 'x' মানে 'x' এবং '÷' মানে '÷' হয়

- তবে, $8 + 2 \div 5 - 10 \times 6 = ?$
(a) 20 (b) 24 (c) 30 (d) 15
180. একটি আয়নার ঘড়িতে সময় দেখাচ্ছে 9টা 30 মিনিট। প্রকৃত সময় কত?
(a) 2টা 30 মিনিট (b) 3টা 30 মিনিট (c) 6টা 30 মিনিট (d) 12টা 30 মিনিট
181. 5, 11, 23, 47, 95, ? (?) চিহ্নিত সংখ্যাটি কত ?
(a) 161 (b) 185 (c) 191 (d) 205
182. কোনও সাংকেতিক ভাষায় 'BOMBAY' কে লেখা হয় 'CPNCBZ', তবে 'DELHI' কে কী লেখা হবে?
(a) EFMU (b) EFMK (c) FGMK (d) DGKGH
183. পিতা ও পুত্রের বর্তমানে বয়সের অনুপাত 7 : 3। 10 বছর পর তাদের বয়সের অনুপাত হবে 2 : 1। পিতার বর্তমান বয়স কত?
(a) 60 বছর (b) 70 বছর (c) 50 বছর (d) 80 বছর
184. একটি ঘড়ি ও লাটইয়ের মোট দাম 1 টাকা 10 পয়সা। লাটইয়ের দাম ঘড়ির চেয়ে 1 টাকা বেশি হলে, ঘড়ির দাম কত ?
(a) 5 পয়সা (b) 10 পয়সা (c) 1 টাকা (d) 15 পয়সা
185. এক ব্যক্তি উত্তর দিকে মুখ করে দাঁড়িয়ে ছিল। সে ঘড়ির কাঁটার দিকে 90° ঘুরল, তারপর ঘড়ির কাঁটার বিপরীতে 180° ঘুরল এবং শেষে একইদিকে 45° ঘুরল। সে এখন কোনদিকে মুখ করে আছে?
(a) উত্তর-পূর্ব (b) দক্ষিণ-পশ্চিম (c) দক্ষিণ-পূর্ব (d) উত্তর-পশ্চিম
186. নীচের ? চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যা বসবে?
2, 4, 12, 48, 240, ?
(a) 960 (b) 1200 (c) 1440 (d) 1080
187. 4টি কমলালেবুর জন্মমূল্য 3টি কমলালেবুর বিক্রয়মূল্যের সমান হলে, শতকরা লাভের হার কত ?
(a) 25% (b) 33.33% (c) 50% (d) 20%
188. একটি সারিতে অঙ্কন বাঁদিক থেকে 11তম এবং রঞ্জন ডানদিক থেকে 10ম স্থানে আছে। যদি তারা স্থান পরিবর্তন করে তবে অঙ্কন বাঁদিক থেকে 18তম হয়। সারিতে মোট কতজন আছে?
(a) 27 জন (b) 26 জন (c) 28 জন (d) 29 জন
189. লুপ্ত সংখ্যাটি নির্ণয় করুন:
1, 4, 9, 16, 25, ?
(a) 30 (b) 32 (c) 36 (d) 49
190. 6 জন লোক একটি কাজ 12 দিনে করে। 8 জন লোক ওই কাজটি কত দিনে করবে?
(a) 9 দিন (b) 10 দিন (c) 8 দিন (d) 12 দিন
191. ইরেজি বর্ণমালায় বাঁদিক থেকে 18তম অক্ষরের বাঁদিকের 7ম অক্ষর কোনটি?
(a) K (b) L (c) J (d) M
192. কোনও নির্দিষ্ট কোডে 'WATER'-কে লেখা হয় 'XBUEFS', তবে 'FIRE'-কে কী লেখা হবে?
(a) GJSF (b) GJSF (c) GKSF (d) HKST
193. 200 মিটারের একটি দৌড় প্রতিযোগিতায় A, B-কে 20 মিটারে হারায়। A যখন দৌড় শেষ করে, B তখন কত মিটারে ছিল?
(a) 190 মিটার (b) 180 মিটার (c) 200 মিটার (d) 170 মিটার
194. কোনও এক বছরের জানুয়ারি 1 তারিখ শুক্রবার ছিল। ওই বছরের মার্চ 1 তারিখ কী বার হবে? (এটি লিপ ইয়ার নয়)
(a) শুক্রবার (b) সোমবার (c) মঙ্গলবার (d) রবিবার
195. যদি 10 জন লোক 5 দিনে 100টি জামা তৈরি করে, তবে 2 জন লোক 10 দিনে ক'টি জামা তৈরি করবে?
(a) 20টি (b) 40টি (c) 50টি (d) 80টি
196. রক্তের সম্পর্কে: একটি মহিলাকে দেখিয়ে রাজন বলল, 'ইনি আমার ঠাকুমার একমাত্র সন্তানের মেয়ে।' মহিলাটি রাজনের কে হন?
(a) মা (b) কাকিমা (c) বোন (d) মেয়ে
197. নীচের ? স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?
0.5, 1.5, 4.5, 13.5, ?
(a) 26.5 (b) 30.5 (c) 40.5 (d) 39.5
198. যোনের অনুকূলে নৌকার বেগ 12 কিমি/ঘণ্টা এবং হির জলে নৌকার বেগ 8 কিমি/ঘণ্টা হলে, স্রোতের বেগ কত ?
(a) 8 কিমি/ঘণ্টা (b) 2 কিমি/ঘণ্টা (c) 20 কিমি/ঘণ্টা (d) 6 কিমি/ঘণ্টা
199. 5 জন বালকের গড় বয়স 12 বছর। 3 জন নতুন বালক যোগ দেওয়ায় গড় বয়স 1 বছর বেড়ে গেল। নতুন 3 জনের গড় বয়স কত?
(a) 13 বছর (b) $\frac{43}{3}$ বছর (c) 16 বছর (d) 14 বছর
200. একটি ব্যাগে 1 টাকা, 50 পয়সা ও 25 পয়সার মুদ্রার অনুপাত 2 : 3 : 5। ব্যাগে মোট 225 টাকা থাকলে 50 পয়সার মুদ্রা ক'টি আছে?
(a) 100টি (b) 150টি (c) 200টি (d) 250টি

উত্তর

- 120(b), 121(a), 122(b), 123(c), 124(b), 125(c), 126(c), 127(a), 128(c), 129(b), 130(c), 131(b), 132(c), 133(d), 134(c), 135(c), 136(b), 137(c), 138(b), 139(a), 140(b), 141(b), 142(b), 143(c), 144(b), 145(a), 146(b), 147(c), 148(b), 149(b), 150(a), 151(c), 152(b), 153(a), 154(b), 155(c), 156(b), 157(b), 158(b), 159(b), 160(b), 161(b), 162(b), 163(b), 164(c), 165(b), 166(b), 167(c), 168(a), 169(c), 170(b), 171(c), 172(b), 173(c), 174(a), 175(b), 176(b), 177(b), 178(c), 179(b), 180(a), 181(c), 182(a), 183(b), 184(a), 185(b), 186(c), 187(b), 188(a), 189(c), 190(a), 191(a), 192(b), 193(b), 194(b), 195(b), 196(b), 197(b), 198(b), 199(b), 200(b)

নার্সিংয়ের সার্টিফিকেট ও ডিপ্লোমা

- এ এন এম, জি এন এম-এর প্রবেশিকার নমুনা প্রশ্নোত্তর
আটের পাতার পর
35. নীচের কোন উদ্ভিদের কাণ্ডে সমদ্বিপাশীয নালিকা বাস্তব থাকে?
(a) ছোলা (b) ধান (c) লাউ (d) মটর
36. লোহিত কণিকায় হিমোগ্লোবিনের পরিমাণ:
(a) 90% (b) 92% (c) 93% (d) 95%
37. ইলেক্ট্রন পরিবহণতন্ত্র এবং ফ্রেবস চক্রের উৎসেচকগুলি অবস্থান করে:
(a) মাইটোকন্ড্রিয়াম (b) সাইটোপ্লাজমে (c) রাইবোজোমে (d) এন্ডোপ্লাজমিক রেটিকিউলামে
38. রক্তে বাফার হিসেবে কাজ করে:
(a) সোডিয়াম কার্বনেট (b) সোডিয়াম ফসফেট (c) সোডিয়াম বাইফসফেট (d) সোডিয়াম বাইকার্বনেট
39. একটি বাস্তবতন্ত্রে জীবজ উপাদান কোনটি?
(a) খাদক (b) উৎপাদক (c) বিয়োজক (d) সবগুলি
40. সবুজ উদ্ভিদ সালোকসংশ্লেষ প্রক্রিয়ায় যে পরিমাণ CO₂ আবদ্ধ করে তার পরিমাণ হল:
(a) 4.9×10^{10} kg (b) 4.9×10^{11} kg (c) 4.9×10^{12} kg (d) 4.9×10^{13} kg
41. তিনটি মৌলিক একক দ্বারা গঠিত একটি স্ফেরার রাশি হল:
(a) বল (b) কার্য (c) ক্রতি (d) ঘাত
42. এস আই পদ্ধতিতে শক্তির একক হল:
(a) নিউটন (b) ওয়াট (c) জুল (d) অক্ষক্ষমতা
43. তাপের পরিমাণ নীচের কোনটির উপর নির্ভর করে না?
(a) আয়তন (b) উপাদান (c) ভর (d) উষ্ণতা
44. সি জি এস পদ্ধতিতে জলের আপেক্ষিক তাপের মান:
(a) 0 (b) 1 (c) 32 (d) 4200
45. ম্যাগনেসাইট এর সংকেত লিখুন:
(a) Al₂O₃ (b) Fe₂O₃ (c) MgCO₃ (d) H₂SO₄
46. কপার ও দস্তা দিয়ে তৈরি:
(a) লোহা (b) কাঁসা (c) পিতল (d) ব্রোঞ্জ
47. টুপব্রাশ কোন শ্রেণীর লিভার?
(a) প্রথম (b) দ্বিতীয় (c) তৃতীয় (d) কোনওটিই নয়
48. মানবদেহের স্বাভাবিক উষ্ণতা কত ?
(a) 94.4°F (b) 98.4°F (c) 97.4°F (d) 95.4°F
49. অ্যামোনিয়াম সালফেটের সংকেত নির্ণয় করুন:
(a) NH₄Cl (b) NH₄S (c) (NH₄)₂SO₄ (d) NH₄NO₃
50. অ্যুভোগ্রাফে সংখ্যার মান কত ?
(a) 6.023×10^{23} (b) 6.023×10^{22} (c) 1 (d) 100
51. একটি অক্ষত উদ্ভিৎদ্বারের নাম:
(a) নিকেল (b) তামা (c) গ্যাটানাম (d) গ্রাফাইট
52. অ্যালুমিনা-এর সংকেত কী?
(a) Al (b) Al₂O₃ (c) AlCl₃ (d) Al₂(SO₄)₃
53. যে জল সাবানের সঙ্গে ফেনা উৎপন্ন করে তাকে বলা হয়:
(a) ক্ষার জল (b) বিপাক জল (c) মৃদু জল (d) নদীর জল
54. কোন উষ্ণতায় জলের ঘনত্ব সর্বাধিক?
(a) 0°C (b) 1°C (c) 4°C (d) 10°C
55. তড়িৎ বিশ্লেষণ প্রক্রিয়াটি হল:
(a) ভৌত পরিবর্তন (b) রাসায়নিক পরিবর্তন (c) ভৌত ও রাসায়নিক পরিবর্তন (d) কোনওটিই নয়
56. যে নির্দিষ্ট উষ্ণতায় একটি কঠিন পদার্থ তরল পদার্থে রূপান্তরিত হয় তাকে বলা হয়:
(a) শিশিরাক্ষ (b) হিমাঙ্ক (c) স্ফুটনাঙ্ক (d) গলনাঙ্ক
57. কোনটি তাপশোষক বিক্রিয়া?
(a) S + O₂ = SO₂ (b) H₂ + I₂ = 2HI (c) C + O₂ = CO₂ (d) CaO + H₂O = Ca(OH)₂
58. জলীয় দ্রবণ থেকে কেলাসনের সময়ে কঠিন পদার্থের প্রতি অণুতে যে নির্দিষ্ট সংখ্যক জলের অণু থাকে তাকে বলা হয়:
(a) কেলাস জল (b) পানীয় জল (c) গঠন জল (d) কোনওটিই নয়
59. ব্রহ্মপাতের ফলে যে অ্যাসিডটি উৎপন্ন হয়:
(a) হাইড্রোক্লোরিক অ্যাসিড (b) সালফিউরিক অ্যাসিড (c) নাইট্রিক অ্যাসিড (d) ফর্মিক অ্যাসিড
60. নাইট্রোজেন ব্যবহৃত হয়:
(a) সার হিসাবে (b) বিস্ফোরক হিসাবে (c) জ্বালানী হিসাবে (d) ঔষধ হিসাবে
61. The Adjective form of the word 'Sick' is:
(a) Sickness (b) Sicky (c) Sickly (d) Sickless
62. The Feminine form of word 'Czar' is:
(a) Czarish (b) Czarina (c) Vixen (d) Signora
63. The plural form of the word 'Grief' is:
(a) Grieves (b) Griefs (c) Griefes (d) Griev
- Directions (64 and 68): Choose the most suitable 'One word' for the given expression.
64. Gradual recovery from illness.
(a) Amnesia (b) Convalescence (c) Superannuation (d) Hysteria
65. One who intervenes between two or more parties to settle differences.

কর্মক্ষেত্র তথ্যভাণ্ডার

যে-কোনও চাকরির পরীক্ষার প্রস্তুতিতে অপরিহার্য বিবিধ তথ্য।

আগের পর্বের পর

মূল ভারতীয় সংবিধানের ধারাসমূহ (1-395)

ধারা নং	বর্ণিত বিষয়
হাইকোর্ট সমূহ	
227.	রাজ্যের অধস্তন আদালতগুলির উপর হাইকোর্টের নিয়ন্ত্রণ ও তত্ত্বাবধান
228.	হাইকোর্টে বিশেষ বিশেষ মামলার স্থানান্তর
228A.	বর্তমানে বাদ দেওয়া হয়েছে (Repealed)
229.	হাইকোর্ট ও তার কর্মচারীদের ব্যয় সংক্রান্ত বিষয়
230.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলে হাইকোর্টের অধিক্ষেত্র এলাকা বা এক্তিয়ারের সম্প্রসারণ
231.	দুই বা ততোধিক রাজ্যের জন্য একটি সাধারণ হাইকোর্ট গঠন
232.	ধারাটি বাতিল করা হয়েছে (Repealed)

রাজ্যে অধস্তন আদালতসমূহ	
233.	জেলা জজ বা বিচারপতিদের নিয়োগ
233A.	নির্দিষ্ট জেলা জজদের দ্বারা প্রদত্ত নিয়োগ এবং রায় ইত্যাদির বৈধতা
234.	জেলা জজ ছাড়া অন্যান্য বিচারপতিদের নিয়োগ সম্পর্কিত বিষয়
235.	অধস্তন আদালতগুলির উপর নিয়ন্ত্রণ আরোপ
236.	ব্যাখ্যা সম্পর্কিত বিষয়
237.	এই অধ্যায়ের বিধানগুলি নির্দিষ্ট শ্রেণির বা ম্যাজিস্ট্রেটদের শ্রেণির ক্ষেত্রে প্রয়োগ

সপ্তম অধ্যায়	
প্রথম তফসিল B অংশের রাজ্যসমূহ (দেশীয় রাজ্য)	
238.	1956 সালে বাদ দেওয়া হয়েছে

অষ্টম অধ্যায়	
কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলসমূহ	
239.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলসমূহের প্রশাসনিক ব্যবস্থা
239A.	নির্দিষ্ট কতকগুলি কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলের জন্য আইনসভা ও মন্ত্রিপরিষদ গঠন
239AA.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল দিল্লির জন্য বিশেষ সাংবিধানিক ব্যবস্থা
239AB.	শাসনতান্ত্রিক অচলাবস্থা সংক্রান্ত ব্যবস্থা
239B.	আইনসভার অধিবেশন বন্ধ থাকাকালীন সময়ে অর্ডিন্যান্স বা অধ্যাদেশ জারি করার ক্ষমতা
240.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলের ক্ষেত্রে রাষ্ট্রপতির বিশেষ ক্ষমতা
241.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলের হাইকোর্ট
242.	ধারাটি বাতিল করা হয়েছে (Repealed)

পঞ্চায়েত ব্যবস্থা	
243.	পঞ্চায়েতের সংজ্ঞা
243A.	গ্রাম সভা
243B.	পঞ্চায়েতের নিয়মাবলী
243C.	পঞ্চায়েতের গঠন
243D.	পঞ্চায়েতে আসন সংরক্ষণ
243E.	পঞ্চায়েতের কার্যকাল বা মেয়াদ
243F.	পঞ্চায়েতের সদস্যদের যোগ্যতা
243G.	পঞ্চায়েতের ক্ষমতা, কর্তৃত্ব ও দায়িত্ব
243H.	পঞ্চায়েতের কর আরোপ ও তহবিল গঠনের ক্ষমতা
243I.	পঞ্চায়েতের আর্থিক হিসাব পরীক্ষার জন্য অর্থ কমিশন গঠন

ধারা নং	বর্ণিত বিষয়
243J.	পঞ্চায়েতের আয়-ব্যয় সম্পর্কিত হিসাব
243K.	পঞ্চায়েতের নির্বাচন পদ্ধতি ও বিষয়
243L.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলের ক্ষেত্রে নিয়মকানুন
243M.	নির্দিষ্ট কতকগুলি অঞ্চলকে বাদ দেওয়া
243N.	পঞ্চায়েত সম্পর্কিত আইনকানুন
243O.	পঞ্চায়েত নির্বাচনে আদালতের হস্তক্ষেপ বা এক্তিয়ারের উপর নিয়ন্ত্রণ আরোপ।

নবম (ক) অধ্যায়	
পৌর	
শাসনব্যবস্থা	
243P.	পৌরব্যবস্থার সংজ্ঞা
243Q.	পৌরব্যবস্থার নিয়মকানুন
243R.	পৌরসভার গঠন
243S.	পৌরসভার ওয়ার্ড কমিটির গঠন ও নিয়মকানুন
243T.	পৌরসভায় আসন সংরক্ষণ
243U.	পৌরসভার মেয়াদ
243V.	পৌরসভার সদস্যদের যোগ্যতাসমূহ
243W.	পৌরসভার ক্ষমতা, কর্তৃত্ব ও দায়িত্বসমূহ
243X.	পৌরসভার কর আরোপের ক্ষমতা
243Y.	পৌরসভার অর্থ কমিশন গঠন
243Z.	পৌরসভার আয়-ব্যয়ের হিসাব পরীক্ষা
243ZA.	পৌরসভার নির্বাচন
243ZB.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলে পৌরসভার নিয়মকানুন
243ZC.	কতকগুলি ক্ষেত্রে পৌরব্যবস্থাকে বাদ দেওয়া
243ZD.	জেলা পরিকল্পনা কমিটি গঠন
243ZE.	মেট্রোপলিটন পরিকল্পনার জন্য কমিটি গঠন
243ZF.	পৌরব্যবস্থার পূর্বতন আইনসমূহের ধারাবাহিকতা রক্ষা
243ZG.	পৌরসভার নির্বাচনে আদালতের হস্তক্ষেপ করার উপর নিয়ন্ত্রণ আরোপ
243Z.	পৌরসভার আয়-ব্যয়ের হিসাব পরীক্ষা
243ZA.	পৌরসভার নির্বাচন
243ZB.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলে পৌরসভার নিয়মকানুন
243ZC.	কতকগুলি ক্ষেত্রে পৌরব্যবস্থাকে বাদ দেওয়া
243ZD.	জেলা পরিকল্পনা কমিটি গঠন
243ZE.	মেট্রোপলিটন পরিকল্পনার জন্য কমিটি গঠন
243ZF.	পৌরব্যবস্থার পূর্বতন আইনসমূহের ধারাবাহিকতা রক্ষা
243ZG.	পৌরসভার নির্বাচনে আদালতের হস্তক্ষেপ করার উপর নিয়ন্ত্রণ আরোপ।

নবম অধ্যায়	
সমবায় সমিতি	
243ZH.	সমবায় সমিতির সংজ্ঞা
243ZI.	সমবায় সমিতির অন্তর্ভুক্তি
243ZJ.	সদস্য সংখ্যা ও মেয়াদ সংক্রান্ত বিষয়
243ZK.	সমবায় সমিতির পরিচালনাবোর্ডের সদস্য নির্বাচন সংক্রান্ত বিষয়
243ZL.	স্থায়ী কিংবা অস্থায়ী পরিচালন বোর্ড সংক্রান্ত বিষয়
243ZM.	সমবায় সমিতির আয় ব্যয় সংক্রান্ত বিষয়

ধারা নং	বর্ণিত বিষয়
243ZN.	সাধারণসভা আহ্বান
243ZO.	সদস্যদের তথ্য জানার অধিকার সংক্রান্ত বিষয়সমূহ
243ZP.	রিটার্ন দাখিল করার বিষয়
243ZQ.	সমবায় সমিতির নিয়মলঙ্ঘন ও শাস্তির বিধান সম্পর্কিত বিষয়
243ZR.	বহু রাজ্য ভিত্তিক সমবায় সমিতি স্থাপন সংক্রান্ত বিষয়
243ZS.	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল সমবায় সমিতি স্থাপন সংক্রান্ত বিষয়সমূহ
243ZT.	বিদ্যমান আইনগুলির ধারাবাহিকতা বজায় রাখার বিষয়সমূহ

দশম অধ্যায়	
তফসিলি জাতি ও উপজাতি এলাকা	
244.	তফসিলি জাতি ও উপজাতি অধ্যুষিত এলাকার প্রশাসন ও নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত বিষয়
244A.	আসামের উপজাতি অধ্যুষিত এলাকার স্বায়ত্তশাসন প্রতিষ্ঠার বিষয়সমূহ

একাদশ অধ্যায়	
কেন্দ্র-রাজ্যের আইনগত সম্পর্ক	
245.	সংসদ ও রাজ্য আইন সভায় আইন প্রণয়নের এক্তিয়ার
246.	সংসদ ও রাজ্য আইন সভায় আইন প্রণয়নের বিষয়বস্তু
246A.	ভারতের কর ব্যবস্থায় পণ্য ও পরিষেবা কর বা জিএসটি'র অন্তর্ভুক্তি
247.	পার্লামেন্টের অতিরিক্ত আদালত গঠনের ক্ষমতা
248.	পার্লামেন্টের 'অবশিষ্ট ক্ষমতা' (Residuary Powers)।
249.	জাতীয় স্বার্থে রাজ্য তালিকাভুক্ত বিষয়ে আইন প্রণয়নের ক্ষমতা পার্লামেন্টের আছে
250.	জরুরি অবস্থাকালীন সময়ে পার্লামেন্টের রাজ্য তালিকাভুক্ত বিষয়ে আইন প্রণয়নের ক্ষমতা
251.	জাতীয় স্বার্থে (249 নং ধারা) এবং জরুরি অবস্থায় (250 নং ধারা) পার্লামেন্ট প্রণীত কোনও আইনের সঙ্গে কোনও রাজ্য আইনসভার আইনের অসঙ্গতি হলে পার্লামেন্টের আইনই বলবৎ হবে
252.	দুই বা ততোধিক রাজ্য আইনসভা প্রস্তাব গ্রহণের মাধ্যমে অনুরোধ করলে পার্লামেন্ট রাজ্য তালিকাভুক্ত নির্দিষ্ট কোনও বিষয়ে স্বাভাবিক অবস্থাতেও আইন প্রণয়ন করতে পারবে
253.	কোনও আন্তর্জাতিক সন্ধি, চুক্তি বা অঙ্গীকার এবং আন্তর্জাতিক সম্মেলনে গৃহীত প্রস্তাব কার্যকর করার জন্য পার্লামেন্টে আইন প্রণয়ন করতে পারে
254.	পার্লামেন্টে প্রণীত আইন এবং রাজ্য আইনসভায় প্রণীত আইনের মধ্যে অসঙ্গতির বিষয়
255.	সুপারিশ এবং পূর্ববর্তী নিষেধাজ্ঞা সংক্রান্ত শর্তাবলি শুধুমাত্র কার্যপ্রণালীগত বিষয় হিসাবে গণ্য হবে

কেন্দ্র ও রাজ্যের মধ্যে প্রশাসনিক সম্পর্ক	
256.	কেন্দ্রীয় সরকার ও রাজ্য সরকারগুলির প্রশাসনিক এক্তিয়ার
257.	কতকগুলি নির্দিষ্ট ক্ষেত্রে কেন্দ্রীয় সরকার রাজ্য সরকারগুলির উপর নিয়ন্ত্রণ আরোপ করতে পারে

ধারা নং	বর্ণিত বিষয়
258.	কেন্দ্র রাজ্য সরকারগুলিকে বিশেষ বিশেষ ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় ক্ষমতা ও দায়িত্ব দিতে পারে
258A.	রাজ্যগুলির ইউনিয়নকে দায়িত্ব অর্পণ করার ক্ষমতা
259.	এই ধারাটিকে বর্তমানে বাদ দেওয়া হয়েছে (Repealed)
260.	ভারতের বাইরের কোনও অঞ্চলের জন্য কেন্দ্রীয় সরকারের ক্ষমতার এক্তিয়ার
261.	সর্বজনীন কাজ, নথিপত্র এবং বিচারিক কার্যকলাপ সংক্রান্ত বিষয়
262.	আন্তঃরাজ্য নদী ও নদী-উপত্যকাগুলিকে নিয়ে বিভিন্ন রাজ্যের মধ্যে বিরোধ মীমাংসার জন্য পার্লামেন্টে আইন প্রণয়ন করতে পারে
263.	আন্তঃরাজ্য পরিবহন গঠন

দ্বাদশ অধ্যায়	
কেন্দ্র ও রাজ্যের মধ্যে আর্থিক সম্পর্ক	
264.	কেন্দ্র ও রাজ্যের মধ্যে আর্থিক সম্পর্কের ব্যাখ্যা
265.	নির্দিষ্ট কর্তৃপক্ষ ছাড়া কোনও কর (Tax) আরোপ করা যায় না
266.	কেন্দ্রেরও রাজ্য সরকারের সঞ্চিত ব্যয় তহবিল ও হিসাবপত্র
267.	ভারতের আকস্মিক ব্যয় তহবিল (Contingency Fund of India) সংক্রান্ত বিষয়
268.	কতকগুলি কর আছে যা আরোপ করে কেন্দ্র, কিন্তু সংগ্রহ ও ভোগ করে রাজ্যগুলি। যেমন- স্ট্যাম্প কর, ওষুধপত্র ও প্রসাধন সামগ্রীর উপর কর
268A.	এই ধারাটিকে বর্তমানে বাদ দেওয়া হয়েছে (Repealed)
269.	কতকগুলি কর আরোপ ও সংগ্রহ করে কেন্দ্র, কিন্তু সংগ্রহীত অর্থ রাজ্যগুলির মধ্যে বন্টন করা হয়। যেমন- অ-কৃষি সম্পত্তির উপর উত্তরাধিকার কর ও সম্পত্তি কর, সংবাদপত্র ও বিজ্ঞাপনের উপর কর প্রভৃতি
269A.	আন্তঃরাজ্য বাণিজ্যের ক্ষেত্রে পণ্য ও পরিষেবা কর আরোপ ও আদায়
270.	কতকগুলি কর আছে যা কেন্দ্রীয় সরকার আরোপ ও সংগ্রহ করে, কিন্তু সংগ্রহীত অর্থ কেন্দ্র ও রাজ্যগুলির মধ্যে বিতরণ হয়। আয়কর ও উৎপাদন শুল্ক এই শ্রেণির কর
271.	নির্দিষ্ট কতকগুলি কর ও শুল্কের উপর কেন্দ্র সারচার্জ ধার্য করতে পারে
272.	এই ধারাটিকে বর্তমানে বাদ দেওয়া হয়েছে (Repealed)
273.	পাট ও পাটজাত পণ্যের উপর রপ্তানি শুল্কের পরিবর্তে নির্দিষ্ট পরিমাণ অর্থ সাহায্য প্রদান
274.	রাজ্যের স্বার্থের সঙ্গে জড়িত কর সম্পর্কিত বিল উত্থাপনের ক্ষেত্রে রাষ্ট্রপতির পূর্ব অনুমতি আবশ্যিক
275.	রাজ্যকে কেন্দ্রের আর্থিক অনুদান সংক্রান্ত বিষয়
276.	বৃত্তি, পেশা, ব্যবসা ও চাকরির উপর রাজ্য সরকার কর্তৃক আরোপিত কর
277.	সঞ্চয় সম্পর্কিত বিল

ডিফেন্স সার্ভিসেস স্টাফ কলেজে গ্রুপ সি

লোয়ার ডিভিশন ক্লাক, মাস্টি টাঙ্কিং স্টাফ, স্টেনোগ্রাফার-সহ বিভিন্ন পদে ৭৩ জনকে নেবে তামিলনাড়ুর ডিফেন্স সার্ভিসেস স্টাফ কলেজ। নিয়োগ করা হবে গ্রুপ সি'র কাঠে গরিতে।

শূন্যপদের বিবরণ: লোয়ার ডিভিশন ক্লাক: ৯টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক পাশ। কম্পিউটারে ইংরেজিতে প্রতি মিনিটে ৩৫টি শব্দ বা হ্রস্বিতে প্রতি মিনিটে ৩০টি শব্দ টাইপ করার দক্ষতা থাকতে হবে। বয়স: ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ১৯,৯০০-৬৩,২০০ টাকা।

সিভিলিয়ান ড্রাইভার: ১৩টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক পাশ, সঙ্গে হেভি ডেইকাল সিভিলিয়ান ড্রাইভিং লাইসেন্স থাকতে হবে। এর পাশাপাশি সংশ্লিষ্ট কাজে ২ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। বয়স: ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ১৯,৯০০-৬৩,২০০ টাকা।

মাস্টি টাঙ্কিং স্টাফ (অফিস অ্যান্ড ট্রেনিং): ৩৮টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক পাশ। বয়স: ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ১৮,০০০-৫৬,৯০০ টাকা।

স্টেনোগ্রাফার গ্রেড-৫: ৫টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক পাশ। সেই সঙ্গে শার্টহ্যান্ডে প্রতি মিনিটে ৮০টি শব্দের গতিতে লিখে সেটিকে কম্পিউটারে ইংরেজিতে ৫০ মিনিটে বা হ্রস্বিতে ৬৫ মিনিটে টাইপ করতে হবে। বয়স: ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ২৫,৫০০-৮১,১০০ টাকা।

নেটওয়ার্কিং অ্যাডমিনিস্ট্রেটর: ৪টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক। সেই পাশ নেটওয়ার্কিং ডিপ্লোমা বা কম্পিউটার অ্যান্ড নেটওয়ার্কিং স্নাতক ডিগ্রি। এ ছাড়া সিসকো সার্টিফিকেট নেটওয়ার্ক অ্যাসোসিয়েট বা নেটওয়ার্ক প্রফেশনাল কোর্স পাশ করে থাকতে হবে। পাশাপাশি, নেটওয়ার্ক অ্যাডমিনিস্ট্রেশন-সংক্রান্ত কাজে ২ বছরের অভিজ্ঞতা থাকা বাধ্যতামূলক। বয়স: ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ২৯,২০০-৯২,৩০০ টাকা।

হার্ডওয়্যার অ্যাডমিনিস্ট্রেটর: ৪টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চমাধ্যমিক। সেই সঙ্গে কম্পিউটার হার্ডওয়্যার আভ্যুজট ডিপ্লোমা বা কম্পিউটার অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং স্নাতক ডিগ্রি। এ ছাড়া ভেরি লার্জ স্কেল ইন্টিগ্রেশন বিষয়ে সার্টিফিকেট কোর্স পাশ করতে থাকতে হবে। হার্ডওয়্যার অ্যাডমিনিস্ট্রেশন-সংক্রান্ত কাজে ২ বছরের অভিজ্ঞতা থাকা বাধ্যতামূলক। বয়স: ১৮ থেকে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ২৯,২০০-৯২,৩০০ টাকা।

সরকারি নিয়মানুসারে তফসিলি, ওবিসি এবং আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের জন্য শূন্যপদ সংরক্ষিত হবে।

১৩-৬-২০২৬ তারিখে প্রার্থীর নির্দিষ্ট বয়স হতে হবে। সংরক্ষিত কাঠে গরির প্রার্থীরা নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।

প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা ও প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে ফিল টেস্টের মাধ্যমে। লিখিত পরীক্ষার প্রশ্ন হবে জেনারেল ইন্টেলিজেন্স অ্যান্ড রিজনিং, জেনারেল ইংলিশ, নিউমেরিক্যাল অ্যাপ্টিটিউড, জেনারেল অ্যাওয়ারেনেস ও সংশ্লিষ্ট ট্রেড বিষয়ে।

দরখাস্ত করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। দরখাস্তের ফর্ম পাবেন এই ওয়েবসাইটে: <https://www.dssc.gov.in> 'DSSC Direct Recruitment 2026' দরখাস্ত পূরণের সময় প্রার্থীর স্বাক্ষর করা ফটো (সাদা ব্যাকগ্রাউন্ডে তোলা) ও সেই আপলোড করতে হবে। ফর্মটি ইংরেজি বড় হরফে টাইপ করে পূরণ করবেন। দরখাস্ত যথাযথ ভাবে পূরণ করে ডাউনলোড করে নেবেন। এটি পাঠাতে হবে।

পূরণ করা দরখাস্তের সঙ্গে দেবেন

- ✓ ফি বাবদ ১০০ টাকার অ্যাকাউন্ট পেয়ি ডিমান্ড ড্রাফটের মাধ্যমে। এটি 'DSSC Direct Recruitment 2026'-এর অনুকূলে Canara Bank, DSSC Branch (Code 16239)-এ প্রদেয় হতে হবে।
- ✓ বয়স ও শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় নথিপত্রের স্বপ্রত্যয়িত নকল।
- ✓ আধার কার্ডের স্বপ্রত্যয়িত নকল।
- ✓ প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে কাস্ট, ওবিসি সার্টিফিকেটের স্বপ্রত্যয়িত নকল।
- ✓ দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেটের স্বপ্রত্যয়িত নকল।
- ✓ প্রাক্তন সমরকর্মী ও আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের ক্ষেত্রে যথাযথ সার্টিফিকেটের স্বপ্রত্যয়িত নকল।
- ✓ প্রার্থীর নাম-ঠিকানা লেখা ও ৫৬ টাকা মূল্যের ডাকটিকিট সাঁটানো ১০x২২ মাপের একটি খাম।

প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ দরখাস্ত-ভরা খামের ওপর লিখবেন "APPLICATION FOR THE POST OF _____".

দরখাস্ত ১৩ জুনের মধ্যে পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: The Commandant, Defence Services Staff College, Wellington (Nilgiris) - 643 231, Tamil Nadu.

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

রাষ্ট্রায়ত্ত্ব সংস্থায় এক্সিকিউটিভ ট্রেনি

বিভিন্ন বিভাগে ৫৬ জন এক্সিকিউটিভ ট্রেনি নেবে ভারত সরকার। গ্যাস্পানি লিমিটেড। এটি ভারত সরকারের পেট্রোলিয়াম অ্যান্ড ন্যাচারাল গ্যাস মন্ত্রকের অধীনস্থ সংস্থা। প্রথম ১ বছরের প্রশিক্ষণ। সফল ভাবে প্রশিক্ষণ শেষে সংশ্লিষ্ট সংস্থায় কাজের সুযোগ আছে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: BL/CHRD/RECT/ET/2025-26/1.

শূন্যপদের বিবরণ: এক্সিকিউটিভ ট্রেনি-গ্যাজেট ইঞ্জিনিয়ারিং: মেকানিক্যাল ৯টি, কেমিক্যাল ৬টি, ইনফর্মেশন টেকনোলজি ৬টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৬৫ শতাংশ। (তফসিলি, ওবিসি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৬০ শতাংশ) নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট বা সমতুল শাখায় বি ই বা বি টেক। মেকানিক্যালের ক্ষেত্রে মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং, কেমিক্যালের ক্ষেত্রে কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং, ইনফর্মেশন টেকনোলজির ক্ষেত্রে কম্পিউটার সায়েন্স, কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড বিজনেস সিস্টেম, কম্পিউটার ইঞ্জিনিয়ারিং, কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং, কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি এবং ইনফর্মেশন টেকনোলজির মধ্যে যে-কোনও একটি বিষয়ে উপরোক্ত ডিগ্রি পেয়ে থাকতে হবে। যারা সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় ৫ বছরের ইন্টিগ্রেটেড বি ই বা বি টেক অথবা এম ই বা এম টেক ডিগ্রি সম্পূর্ণ করেছেন, বা চূড়ান্ত বর্ষে পাঠরত, তাঁরাও আবেদন করতে পারবেন।

এক্সিকিউটিভ ট্রেনি-এম বি এ: সেলস অ্যান্ড মার্কেটিং ১৬টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: সেলস অ্যান্ড মার্কেটিং বা সেলস অ্যান্ড মার্কেটিং ম্যানেজমেন্ট বা মার্কেটিং ম্যানেজমেন্ট বা সেলস বা মার্কেটিংয়ে এম বি এ বা স্নাতকোত্তর ডিগ্রি বা স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা পাশ।

অপারেশনসন ১১টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অপারেশনসন বা অপারেশনসন ম্যানেজমেন্ট বা অপারেশনসন অ্যান্ড সাপ্লাই চেইন ম্যানেজমেন্টে এম বি এ বা স্নাতকোত্তর ডিগ্রি বা স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা পাশ।

সাপ্লাই চেইন ম্যানেজমেন্ট ৫টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: সাপ্লাই চেইন ম্যানেজমেন্ট বা সাপ্লাই চেইন বা লজিস্টিক্স অ্যান্ড সাপ্লাই চেইন ম্যানেজমেন্ট বা সাপ্লাই চেইন অ্যান্ড লজিস্টিক্স বা মেটেরিয়ালস ম্যানেজমেন্টে এম বি এ বা স্নাতকোত্তর ডিগ্রি বা স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা পাশ।

লজিস্টিক্স ট্রান্সপোর্টেশন ৩টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: ট্রান্সপোর্ট ম্যানেজমেন্ট বা লজিস্টিক্স ম্যানেজমেন্ট বা ইন্টারন্যাশনাল ট্রান্সপোর্টেশন অ্যান্ড লজিস্টিক্স ম্যানেজমেন্ট বা ট্রান্সপোর্টেশন অ্যান্ড লজিস্টিক্স ম্যানেজমেন্ট বা মাল্টিমোডাল ট্রান্সপোর্টেশন বা লজিস্টিক্স অ্যান্ড সাপ্লাই চেইন ম্যানেজমেন্ট বা রেলরোড অ্যান্ড এয়ারকার্গো লজিস্টিক্সে এম বি এ বা স্নাতকোত্তর ডিগ্রি বা স্নাতকোত্তর ডিপ্লোমা পাশ।

সব ক্ষেত্রেই প্রার্থীকে মোট অন্তত ৬৫ শতাংশ (তফসিলি, ওবিসি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৬০ শতাংশ) নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। সমাপ্তি বর্ষে পাঠরতরাও শর্তসাপেক্ষে আবেদন করতে পারবেন।

সরকারি নিয়মানুসারে তফসিলি, ওবিসি এবং আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের জন্য শূন্যপদ সংরক্ষিত হবে।

বয়স: ৯-৬-২০২৬ তারিখে ইঞ্জিনিয়ারিং গ্যাজেটের ক্ষেত্রে ২৫ বছর ও ম্যানেজমেন্ট পাশ প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ২৭ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ও বি সি-রা ৩ ও দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন। প্রাক্তন সমরকর্মীরা নিয়মানুসারে ছাড় পাবেন।

বেতন: ট্রেনিং চলাকালীন প্রতি মাসে ৪০,০০০ টাকা। সফল ভাবে প্রশিক্ষণ শেষে বেতনক্রম: ৪০,০০০-১,৪০,০০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষা, গ্রুপ ডিসকাশন এবং পার্সোনাল ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষায় অবজেক্টিভ ধরনের প্রশ্ন হবে। নম্বর ১০০। সময় দেড় ঘণ্টা। নেগেটিভ মার্কিং আছে। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্রে কলকাতা।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://www.balmerlawrie.com> দরখাস্তের শেষ তারিখ ৯ জুন। দরখাস্তের সময় প্রার্থীর স্বাক্ষর করা ফটো (তিন সপ্তাহের বেশি পুরনো ফটো চলাবে না), সেই ও প্রয়োজনীয় নথিপত্র স্বাক্ষর করে আপলোড করতে হবে।

দরখাস্তের ফি বাবদ দিতে হবে ৫০০ টাকা। তফসিলি, দৈহিক প্রতিবন্ধী, তৃতীয় লিঙ্গ ও প্রাক্তন সমরকর্মীদের কোনও ফি লাগবে না। ফি জমা দেওয়ার শেষ তারিখ ১১ জুন। ফি জমা দেওয়া যাবে অনলাইনে ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড, ইউ পি আই অথবা নেট ব্যাংকিংয়ের মাধ্যমে। ফি দিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন।

দরখাস্ত যথাযথ ভাবে পূরণ করে সাবমিট করার পর দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। প্রিন্ট আউটগুলি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে প্রয়োজন হবে।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

ডিফেন্স ইলেক্ট্রনিক্স অ্যাপ্লিকেশন

ল্যাবরেটরিতে ইন্টার্নশিপ

বিভিন্ন ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পাঠরত ৪৫ জন তরুণ-তরুণীকে ইন্টার্নশিপের সুযোগ দিচ্ছে ডিফেন্স ইলেক্ট্রনিক্স অ্যাপ্লিকেশন ল্যাবরেটরি। এটি কেন্দ্রীয় সরকারের প্রতিরক্ষা মন্ত্রকের অধীনস্থ ডিফেন্স রিসার্চ অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট অর্গানাইজেশন (ডিআরডিও)-এর একটি সংস্থা। প্রশিক্ষণের মেয়াদ ৬ মাস। কোর্স শুরু হবে আগস্টে। এই প্রশিক্ষণের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: DEAL/HRD/Paid Internship-2026.

শাখা অনুসারে আসনসংখ্যার বিবরণ: ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং: ২০টি। কম্পিউটার সায়েন্স ইঞ্জিনিয়ারিং: ২০টি। মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং: ৫টি।

আবেদনের যোগ্যতা: সংশ্লিষ্ট বা সমতুল ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় স্নাতক বা স্নাতকোত্তর কোর্সের সমাপ্তি বর্ষে পাঠরতরা আবেদন করতে পারবেন। ইলেক্ট্রনিক্স এম এসসি ডিগ্রিধারীরাও আবেদনের যোগ্য। সব ক্ষেত্রেই প্রার্থীকে প্রতি সেমিস্টারে অন্তত ৭ সিভিলিইটি নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। পাশাপাশি, ৬ মাসের ইন্টার্নশিপ সম্পূর্ণ করে থাকতে হবে।

স্টাইপেন্ড: মোট ৩০,০০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে শিক্ষা ক্ষেত্রে প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে।

আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। আবেদনের বয়ান ডাউনলোড করে নেবেন এই ওয়েবসাইট থেকে: www.drdo.gov.in/drdo/careers আবেদনপত্র যথাযথ ভাবে পূরণ করবেন।

পূরণ করা আবেদনপত্রের সঙ্গে দেবেন

- ✓ এককপি পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো আবেদনপত্রের নির্দিষ্ট জায়গায় স্টেট দেবেন।
- ✓ শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় প্রয়োজনীয় নথিপত্রের নকল।
- ✓ প্রার্থীর আধার কার্ড এবং শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানের পরিচয়পত্রের নকল।
- ✓ সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রদত্ত রেকর্ডের লেটার।
- ✓ প্রার্থীর জীবনপঞ্জি।

আবেদনপত্র ভরা খামের উপর লিখবেন "Application for DRDO Paid Internship" এবং সংশ্লিষ্ট "Branch/Discipline" তা উল্লেখ করতে হবে।

সমস্ত প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ আবেদনপত্র পিড পোস্ট মাফরত পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: Director, Defence Electronics Applications Laboratory (DEAL), Defence Research & Development Organisation (DRDO), Ministry Of Defence- Govt. Of India, Post Box No. 54, Raipur Road, Dehradun (Uttarakhand)- 248001. আবেদনের শেষ তারিখ ৩০ জুন।

বিশদ তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।



COME, GROW WITH US

Ganesh Consumer Products Limited is looking for dynamic professionals for the following positions in **Kolkata, Asansol, Durgapur, Siliguri and other districts across West Bengal:**

General Trade

Area Sales Executive
Role: Team leadership, target achievement, market expansion and distributor management.
Exp: Min. 5 years in FMCG | **CTC:** ₹6.0 – 7.0 LPA

Sales Officer
Role: Territory sales growth, retailer onboarding and distributor management.
Exp: Min. 2 years in FMCG | **CTC:** ₹3.0 – 3.5 LPA

Modern Trade

Supervisor (Promoters / Merchandisers)
Role: Team management, performance tracking and Excel-based data analysis.
Exp: 4-5 years | **CTC:** ₹3.0 – 4.0 LPA

Promoters / Merchandisers
Role: Product sampling, customer engagement and stock management.
Exp: Min. 2 years | **CTC:** ₹2.0 – 2.5 LPA

• Fixed monthly salary

• Performance-based incentives

• Travel allowances (TA)

Send your CV:

☎ +91 62908 24096 ✉ hr@ganeshconsumer.com

অন্ধ্র বিশ্ববিদ্যালয়ে অধ্যাপক

বিভিন্ন বিষয়ে অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর ও অ্যাসোসিয়েট প্রফেসর পদে ২৩২ জনকে নেবে অন্ধ্র বিশ্ববিদ্যালয়। পশ্চিমবঙ্গের প্রার্থীরা সাধারণ প্রার্থীদের জন্য নির্দিষ্ট শূন্যপদের জন্য আবেদন করতে পারবেন। তাই এখানে সাধারণ প্রার্থীদের জন্য নির্দিষ্ট ৯৪টি শূন্যপদ বিষয়ে জানানো হল।

শূন্যপদের বিবরণ: বিজ্ঞপ্তি নম্বর: S.II(1)/6849/1-790/2026(3): অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর ৮২টি। বিজ্ঞপ্তি নম্বর: No.S.II(1)/6849/1-790/2026(4): অ্যাসোসিয়েট প্রফেসর ১২টি।

বেতন: অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর পদের ক্ষেত্রে ৫৭,৭০০-১,৮২,৪০০ টাকা, অ্যাসোসিয়েট প্রফেসর পদের ক্ষেত্রে ১,৩১,৪০০-২,১৭,১০০ টাকা। মেধার ভিত্তিতে বাছাই করা প্রার্থীদের নির্বাচিত করা হবে ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://www.andhrauniversity.edu.in> দরখাস্তের শেষ তারিখ ৮ জুন।

অনলাইনে দরখাস্ত যথাযথ ভাবে পূরণ করে সাবমিট করবেন। সাবমিট করা দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি পাঠাতে হবে।

দরখাস্তের ফি বাবদ অনলাইনে দিতে হবে অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর পদের ক্ষেত্রে ২,৫০০ টাকা ও অ্যাসোসিয়েট প্রফেসর পদের ক্ষেত্রে ৩,০০০ টাকা। ফি জমা দিয়ে পাওয়া ই-রিসিপ্টের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটিও পাঠাতে হবে।

দরখাস্ত ভরা খামের ওপর যে পদের জন্য দরখাস্ত করছেন, তার নাম ও যে বিভাগের জন্য দরখাস্ত করছেন, লিখে দেবেন।

প্রয়োজনীয় নথিপত্রের স্বপ্রত্যয়িত নকল-সহ পূরণ করা দরখাস্ত রেজিস্টার বা পিড পোস্টের মাধ্যমে ১৫ জুনের মধ্যে পৌঁছাতে হবে এই ঠিকানায়: The Registrar, Andhra University, Waltair, Visakhapatnam - 530 003, Andhra Pradesh.

শিক্ষাগত যোগ্যতা ও অন্যান্য খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।